A3T320SFS 43T320BFS





PL

BGR

INSTRUKCJE OBSŁUGI

Przed rozpoczęciem użytkowania prosimy o zapoznanie się z instrukcjami obsługi i ich zachowanie do późniejszych konsultacji.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Моля, прочетете тези инструкции, преди да използвате устройството и ги запазете за бъдещи справки.



ΟΔΗΓΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Διαβάστε αυτές τις οδηγίες πριν από τη λειτουργία της μονάδας σας και να τα διατηρήσετε για μελλοντική αναφορά.

UPUTE ZA KORIŠTENJE

Prije korištenja uređaja pažljivo pročitati upute i sačuvati ih za buduću upotrebu.



HRV

KEZELÉSI UTASÍTÁ

Kérjük, a készülék használata előtt olvassa el ezeket az utasításokat, és őrizze ezeket meg későbbi betekintésre.



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Vă rugăm să citiți aceste instrucțiuni înainte de a folosi televizorul și păstrați-le pentru referințe ulterioare.



NAVODILA ZA UPORABO

Pred uporabo pozorno preberite navodila in jih shranite za morebitno uporabo v prihodnosti.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Pre upotrebe uređaja pročitati ova uputstva i zadržati ih radi kasnijih referenci.

UWAGI WSTĘPNE

Środki ostrożności

Przed rozpoczęciem użytkowania prosimy zapoznać się ze wszystkimi instrukcjami i zachować je do późniejszych konsultacji.

PL

Urządzenie

- Nie blokuj ani nie zasłaniaj otworów wentylacyjnych znajdujących się z tyłu obudowy.
- Nie wciskaj do środka przedmiotów przez otwory obudowy, gdyż mogą wejść w kontakt z elementami przewodzącymi lub częściami będącymi pod napięciem i, w konsekwencji, grozić pożarem, porażeniem prądem lub uszkodzeniem produktu.
- Nie próbuj otworzyć obudowy, gdyż może to spowodować uszkodzenia. W środku nie ma żadnych części, które mogłyby być samodzielnie naprawione przez użytkownika. Wszelkie naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanych pracowników serwisu.
- Nie dotykaj powierzchni ekranu palcami, gdyż może to zarysować lub uszkodzić ekran telewizora.
- Nie poddawaj ekranu telewizora silnemu naciskowi, gdyż może to poważnie go uszkodzić.

Zasilanie i wtyczka

Odłącz zestaw od zasilania w następujących sytuacjach:

- Jeśli planowane jest nieużywanie odbiornika przez dłuższy czas.
- Jeśli przewód zasilania lub wtyczka/gniazdo zasilania jest uszkodzone.
- Przestrzegaj instrukcji przy instalowaniu i regulowaniu urządzenia. Wyreguluj wyłącznie te opcje, które zostały
 wskazane w instrukcji obsługi, gdyż niewłaściwa regulacja innych elementów sterowania może spowodować
 uszkodzenie. W takiej sytuacji odłącz urządzenie i skonsultuj się z pracownikiem serwisu.
- Jeśli urządzenie zostało narażone na uderzenie lub upuszczone, co spowodowało uszkodzenie obudowy.

Przewód zasilania i kabel sygnałowy

- Nie umieszczaj ani nie przetaczaj żadnych przedmiotów na/ po przewodzie zasilania czy kablu sygnałowym.
- · Chroń przewód zasilania i kabel sygnałowy przed nadeptywaniem.
- Nie przeciążaj przewodu zasilania czy gniazda zasilania.
- Nie wystawiaj przewodu zasilania i kabla sygnałowego na wilgoć.

Środowisko pracy

- Nie umieszczaj urządzenia na niestabilnym podłożu, stojaku czy blacie stolika.
- Umieść urządzenie w miejscu, które pozwala na swobodną wentylację.
- Nie używaj urządzenia w wilgotnym czy zimnym miejscu. Chroń urządzenie przed przegrzaniem.
- Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie wystawiaj urządzenia na kapanie czy rozbryzgi płynów ani też nie stawaj naczyń z płynami, np. wazonów, na urządzeniu.
- Nie używaj sprzętu w pobliżu zakurzonych miejsc.

Czyszczenie

- Przetrzyj ekran oraz obudowę czystą i miękką ściereczką lub użyj specjalnego płynu czyszczącego.
- Podczas czyszczenia nie naciskaj ekranu ze zbyt wielką siłą.
- Nie czyść ekranu wodą czy detergentem, gdyż może to uszkodzić powierzchnię ekranu.

Montaż telewizora na ścianie

Uwaga: Do wykonania tej czynności potrzebne są dwie osoby.

Dla zapewnienia bezpiecznej instalacji prosimy o przestrzeganie następujących wskazań:

- Upewnij się, że ściana jest w stanie utrzymać ciężar odbiornika i zestawu instalacyjnego.
- Przestrzegaj wskazań zawartych w instrukcji dołączonej do mocowanie ściennego.
- Odbiornik TV musi być zainstalowany na ścianie pionowej.
- Upewnij się, że używasz wyłącznie śrub właściwych dla materiałów, z których wykonana jest ściana. Upewnij się, że okablowanie zestawu umieszczone jest w sposób, który uniemożliwia potykanie się o przewody.

Zastosowanie mają też wszelkie inne instrukcje bezpieczeństwa dołączone do zestawu.

 D Sprzęt oznaczony tym symbolem jest urządzeniem klasy II lub urządzeniem elektrycznym o podwójnej izolacji, zaprojektowanym tak, że nie wymaga podłączenia do gniazdka z uziemieniem.

2. W przypadku, gdy wtyczka ZASILAJĄCA lub złącze urządzenia używane jest jako urządzenie odłączające, należy zapewnić do nich łatwy dostęp.

3. Sprzęt nie może być narażony na kapanie czy rozpryski płynów. Nie należy także stawiać naczyń wypełnionych płynami, np. wazonów, na urządzeniu.

4. Ostrzega się przed wystawianiem baterii (w opakowaniach bądź zainstalowanych) na wysoką temperaturę - czy to w postaci promieni słonecznych, ognia czy podobnych.

5. Nie należy umieszczać w pobliżu urządzenia zapalonych świec czy innych źródeł otwartego ognia.

6. Zaleca się zwrócenie uwagi na prawidłową utylizację baterii. **UWAGA:** Przedstawione ilustracje mają wyłącznie poglądowy charakter.

Przyciski telewizora

Przykład konkretnego modelu:



Przycisk 🔱

- 1. Włącz telewizor.
- 2. Naciśnij przycisk przy włączonym telewizorze, aby wyświetlić menu Przyciski (Button menu).
- 3. W menu Przyciski (Button menu) naciśnij krótko, aby wybrać menu,
- a następnie naciśnij i przytrzymaj, aby potwierdzić wybraną opcję.

Złącza

UWAGA: Umiejscowienie i nazwy gniazd mogą się różnić w zależności od modelu; niektóre gniazda mogą nie występować w poszczególnych modelach.





GNIAZDO MINI AV IN (wejście)

Gniazdo MINI AV IN umożliwia podłączenie szeregu urządzeń, w tym magnetowidów, kamer, dekoderów, odbiorników satelitarnych, odtwarzaczy DVD czy konsol do gier. Gniazdo VIDEO IN dostarcza kompozytowe połączenie wideo.

GNIAZDO CI+

To gniazdo Cl (Common Interface) pozwala przyjęcie karty Cl, aby odbierać programy kodowane.

GNIAZDO HEADPHONE (wyjście)

Umożliwia podłączenie słuchawek, aby odbierać audio pochodzące z telewizora. **UWAGA:** Nadmierne ciśnienie akustyczne w słuchawkach może powodować uszkodzenie słuchu.

Funkcje pilota

Większość funkcji telewizora jest dostępna poprzez menu, które pojawia się na ekranie. Zawarty w zestawie pilot umożliwia nawigację poprzez różne menu i konfigurację wszystkich podstawowych ustawień. **UWAGA:** Lokalizacja oraz nazwy poszczególnych przycisków pilota mogą się różnić w zależności od modelu telewizora; niektóre przyciski mogą nie występować w poszczególnych modelach.

	(Przycisk Zasilania POWER) Włączanie/ wybudzanie TV.
1. Ů	(Przycisk Wyciszanie MUTE) Wyłączanie/ przywracanie
2. 🕸	głośności.
	(Przyciski numeryczne) Wprowadzanie numeru kanału.
3.0~9	Wywoływanie menu Napisy.
4. SUBTITLE	Przejście do strony głównej YouTube.
5. YouTube	Zwiększanie/ zmniejszanie głośności.
6. VOL +/VOL-	Przy uruchomionych innych źródłach naciśnięcie
7. TV	powoduje przejście z powrotem do TV.
	Wywoływanie menu SOURCE.
8. SOURCE	Przejście do plików multimedialnych na USB.
9. USB	(CHANNEL UP/DOWN) Zmiana kanałów - w górę/ w dół.
10. CH∧/∽	Wyświetlanie menu opcji.
11. Ξ	Wyświetlanie informacje o programie, jeśli są dostępne.
12. 🛈	Wybór energooszczędnego trybu jasności ekranu.
13. ECO	(Przycisk SETTING) Wywoływanie głównego menu.
14. 🔍	(Przycisk HOME) Przejście do strony głównej Smart TV.
15. #	(Przyciski nawigacyjne - w góre, w dół , w lewo, w prawo)
16. ▲▼◀▶	Podświetlanie różnych opcji w menu i dostosowywanie
	ustawień menu.
17 OK	W systemie menu potwierdzanie wybranej opcji lub
17. OK	zmiana ustawienia.
18. ⊃	(FIZYCISK FOWIOL BACK) W Lybie menu hyb interfaisu
	Wwiścio z systemu monu
19. EXIT	Przejście z systemu menu. Przejście do strony okównej Notflix
20. NETFLIX	(Kolorowe przyciski czerwony-zielony-żółty-niebieski)
21. COLOURED	Wybór zadania
BUTTONS	Przycisk Uśpienie pozwala zaprogramować wyłaczenie
22. SLEEP	TV po upływie określonego czasu. Aby wyłaczyć
	ustawienie, przytrzymaj przycisk aż pojawi się "Off".

23. ZOOM-/ZOOM+ Wybór preferowanego formatu ekranu. UWAGA: Funkcja niedostępna w trybie USB.



24. CH LIST 25. TEXT	Wyświetlanie listy kanałów. Włączanie/ wyłączanie teletekstu. Naciśnij, aby włączyć/ wyłączyć funkcje teletekstu. Włączanie/ wyłączanie elektronicznego przewodnika po programach .
26. GUIDE	UWAGA: Funkcja dostępna wyłącznie dla kanałów cyfrowych. Powrót do poprzedniego kanału.
27. PRE-CH	Wyświetlanie listy ulubionych kanałów.
28. FAV	Wyszukiwanie wstecz.
29. 📢	Wyszukiwanie do przodu.
30. 🕨	(Previous). Przejście do poprzedniego rozdziału.
31. 🕅	(Stop) Zakończenie odtwarzania.
32.	(Play/Pause) Rozpoczęcie/ wstrzymanie/ wznowienie odtwarzania.
33. ▶ II	(Next) Przejście do kolejnego rozdziału.
34. 🕅	UWAGA : Powyższych sześć przycisków można używać do odtwarzania muzyki, obrazów i filmów w menu USB.
35. 🗕	Uruchamienie funkcji PVR (osobista nagrywarka cyfrowa).
36. ① Lang	(LANG) Wyświetlanie listy języków audio.

PODSTAWY OBSŁUGI

Uruchamianie

Zanim przejdziesz do kolejnej części instrukcji poświęconej ustawieniu kanałów, zapoznaj się z poniższą procedurą uruchamiania telewizora i pilota.

1. Zamocowanie podwójnej podstawy nośnej urządzenia śrubami kończy montaż urządzenia.

- Dla zapewnienia optymalnego doświadczenia wizualnego, prosimy przed użyciem usunąć z panelu przedniego i ekranu wszelkie naklejki (jeśli są jakiekolwiek).

- Dane, rysunki i schematy zawarte w tej instrukcji mają charakter wyłącznie poglądowy i mogą się różnić od faktycznego wyglądu samego produktu. Wygląd i specyfikacja produktu może ulec zmianie bez powiadomienia.

2. Włóż do pilota dwie baterie AAA.

Środki ostrożności dotyczące używania baterii:

- Używaj wyłącznie baterii określonego rodzaju.
- Zwróć uwagę na biegunowość baterii.
- Nie mieszaj za sobą starych i nowych baterii.
- Nie używaj akumulatorów.

- Nie wystawiaj baterii na nadmierne ciepło, np. promieniowanie słoneczne, ogień czy podobne ani nie wrzucaj baterii do ognia, nie ładuj ich czy nie rozbieraj na części, gdyż może to spowodować ich wyciek lub wybuch.

- Usuń baterie z pilota, jeśli nie zamierzasz go używać przez dłuższy czas.



 Podłącz przewód zasilania NAJPIERW do telewizora, a NASTĘPNIE do gniazda zasilania (UWAGA: Jeśli kabel zasilania jest podłączony do telewizora, podłącz kabel tylko do gniazda zasilania.) Odbiornik TV powinien być podłączony wyłącznie do zasilania AC. Odbiornik nie może być podłączony do zasilania DC. Jeśli wtyczka jest odłączona od przewodu pod żadnym pozorem nie podłączaj jej do zasilania, gdyż grozi to porażeniem prądu.

UWAGA: Załączone dane mają charakter wyłącznie poglądowy. Lokalizacja gniazd zasilania z tyłu telewizora może się różnić w zależności od modelu odbiornika.

- 4. Podłącz antenę zewnętrzną do gniazda ANT/CABLE IN lub SAT IN znajdującego się z tyłu odbiornika. Gniazdo antenowe (75 OHM - VHF / UHF / cable) może być wykorzystane do podłączenia anteny zewnętrznej lub innego stosownego wyposażenia.
- 5. Bezpośrednio po włączeniu zasilania, telewizor zostanie uruchomiony lub wprawiony w tryb czuwania. UWAGA: W niektórych modelach włączenie telewizora następuje po naciśnięciu przycisku zasilania. Zaświecenie się wskaźnika zasilania oznacza, że telewizor znajduje się z trybie czuwania. Aby uruchomić telewizor, naciśnij przycisk na pilocie lub na odbiorniku.

Wyłączanie

Aby wprawić telewizor w tryb czuwania, naciśnij przycisk 🛛 na pilocie lub na telewizorze; telewizor jest zasilany, ale przy niskim zużyciu energii.

Aby wyłączyć telewizor, wyjmij wtyczkę z gniazda sieciowego.

UWAGA: W niektórych modelach wyłączenie telewizora następuje po naciśnięciu przycisku zasilania.

Połączenie sieciowe

Aby mieć połączenie z internetem, konieczne jest wykupienie usługi szybkiego internetu szerokopasmowego u Twojego dostawcy usług internetowych (ISP).

Telewizor może zostać podłączony do Twojej sieci domowej dwojako:

- Przewodowo, używając złącza RJ45 (LAN) znajdującego się na tylnym panelu.
- Bezprzewodowo, za pomocą wewnętrznej sieci i domowej sieci bezprzewodowej.

UWAGA: Poniższe instrukcje opisują standardowe procedury podłączania telewizora do sieci przewodowej bądź bezprzewodowej. Sposób podłączania może się różnić w zależności od aktualnej konfiguracji sieci. W razie wątpliwości skontaktuj się ze swoim ISP.

Podłączanie do sieci przewodowej

Aby podłączyć odbiornik do sieci przewodowej:

- 1. Upewnij się, że posiadasz:
- Kabel Ethernet, wystarczająco długi, by mógł dosięgnąć telewizora
- Router bądź modem z dostępnym portem Ethernet
- Szybkie łącze internetowe
- Port Ethernet (LAN) z tyłu telewizora.
- 2. Podłącz kabel Ethernet do routera i do portu Ethernet z tyłu telewizora.

3. Skorzystaj z menu Sieć (Network), aby skonfigurować telewizor.

Podłączanie do sieci bezprzewodowej

Aby podłączyć odbiornik do sieci bezprzewodowej: 1. Upewnij się, że posiadasz:

- Router emitujący szybki sygnał bezprzewodowy
- Szybkie łącze internetowe

2. Skorzystaj z menu Sieć (Network), aby skonfigurować telewizor.



Korzystanie ze Strony głównej

UWAGA: Instrukcja przeznaczona do powszechnego wykorzystania. Dane i ilustracje zawarte w tej Instrukcji spełniają funkcje wyłącznie poglądowe i mogą się różnić od faktycznego wyglądu produktu. W przypadku niektórych modeli poszczególne opcje mogą być niedostępne.

Wszystkie funkcje są dostępne z poziomu Strony głównej.

- 1. Naciśnij 🖶 , aby wyświetlić Stronę główną.
- 2. Naciśnij ◀/▼/▲/▶, aby wybrac ikony z listy ekranów.
- 3. Naciśnij **OK**, aby potwierdzić wybraną opcję.
- 4. Aby wyjść z menu, naciśnij EXIT.

OSTRZEŻENIE:

- Skonfiguruj ustawienia sieci zanim rozpoczniesz korzystanie ze Smart TV.
- W zależności od warunków sieci możliwe są opóźnione reakcje i/ lub przerwy.
- Jeśli doświadczasz problemu przy korzystaniu z aplikacji, skontaktuj się z dostawcą treści.
- W zależności od warunków określonych przed dostawcę treści, dostarczanie aktualizacji lub samej aplikacji może zostać przerwane.
- W zależności od regulacji krajowych, niektóre aplikacje mogą oferować ograniczone usługi lub w ogóle nie być obsługiwane.

Strona główna - Źródło (Homepage - Source)

Źródło (Source): Spośród urządzeń podłączonych do telewizora przez różne porty wybierz preferowane źródło wejściowe.

Strona główna - Smart (Homepage-Smart)

Smart: Wyświetla menu smart.

Strona główna - Aplikacje (Homepage - Apps)

Oferuje wiele pożytecznych i ciekawych aplikacji. Rekomendacje pojawią się po wejściu do AppsStore. Naciśnij

◄/►, aby wybrać opcję, a następnie potwierdź wybór przyciskiem OK.

NAWIGOWANIE MENU

Funkcje menu

W tej sekcji opisano menu ustawień systemowych telewizora. Każde menu jest przedstawione i opisane, aby pomóc Ci jak najpełniej korzystać z dostępnych funkcji telewizora. Zwróć uwagę, że niektóre funkcje mogą być niedostępne w przypadku pewnych źródeł wejściowych. Aby dostać się do systemu menu:

- 1. Naciśnij 🧿 na pilocie, aby wyświetlić menu główne.
- Naciśnij ▲/▼, aby wybrać Picture (Obraz), Sound (Dźwięk), Channel (Kanał), Smart TV, Network (Sieć), System lub Support (Wsparcie), następnie naciśnij OK lub ▶, aby otworzyć podmenu.
- 3. W podmenu naciśnij ▲/▼, aby wybrać preferowaną opcję, naciśnij OK lub ▶, aby ustawić funkcję lub zmienić wartość, naciśnij OK, aby otworzyć stosowne podmenu lub aktywować ustawienie.
- 4. Aby powrócić do wcześniejszego menu, naciśnij 🍮 . Aby zamknąć menu, naciśnij przycisk EXIT.

Obraz (Picture)



 Naciśnij ô, aby wyświetlić menu główne.
 Naciśnij ▲/▼, aby wybrać Obraz (Picture), a następnie naciśnij OK lub ▶, aby przejść do podmenu.

Tryb obrazu (Picture preset)

Wybór ustawień obrazu, które najbardziej pasują do warunków, w których oglądasz telewizję.

Podświetlenie tła (Backlight)

Dostosowanie poziomu podświetlania tła obrazu.

Jasność (Brightness)

Regulacja jasności obrazu.

Kontrast (Contrast)

Regulacja różnicy pomiędzy jasnymi a ciemnymi obszarami obrazu.

Nasycenie koloru (Saturation)

Regulacja intensywności barw.

Odcień (Tint)

Zrównoważenie poziomu czerwieni i zieleni.

Ostrość (Sharpness)

Regulacja uwydatniania konturów obiektów widocznych na ekranie.

Temperatura barwowa (Color temperature)

Dostosowanie temperatury barwowowej obrazu.

Automatyczny format obrazu (Auto format)

Włączanie/ wyłączanie automatycznego dostosowywania współczynnika kształtu obrazu.

Tryb ekranu (Screen mode)

Wybór trybu ekranu.

Skanowanie (Overscan)

Włączanie/ wyłączanie (On/ Off) skanowania.

Ustawienia ECO (ECO settings)

Konfiguracja ustawień energooszczędnych.

Mikroprzyciemnianie (Micro Dimming)

Włączanie/ wyłączanie (On/ Off) opcji micro dimming.

Ustawienia zaawansowane (Advanced Settings)

Wybór bardziej zaawansowanych ustawień obrazu.

Reset (Picture reset)

Resetowanie bieżących ustawień obrazu do wartości fabrycznych.

Dźwięk (Sound)

Picture	Sound preset	Standard >
	100Hz	50
Sound	500Hz	50
	1.5KHz	50
Channel	5KHz —	→ 50
	10KHz	50
Smart TV	Balance	0
	Auto volume control	Off >
Network لِي	SPDIF type	PCM >
She current	SPDIF delay	0
System	Audio delay	0
Support	TV placement	Desk top >
	Advanced settings	

1. Naciśnij 🧿, aby wyświetlić menu główne.

2. Naciśnij ▲/▼, aby wybrać Dźwięk (Sound), a następnie naciśnij **OK** lub ▶, aby przejść do podmenu.

Ustawienia dźwięku (Sound preset)

Wybór trybu audio zoptymalizowanego pod kątem zastanych warunków dźwiękowych.

UWAGA: Wybór innego trybu dźwięku spowoduje regulację pięciu parametrów dźwięku (100 Hz, 500 Hz, 1,5 kHz, 5 kHz oraz 10 kHz), umożliwiając regulację żądanych częstotliwości. Poziom żądanej częstotliwości możesz ustawić samodzielnie.

Balans (Balance)

Regulacja natężenia dźwięku z lewego lub prawego głośnika.

Automat. regulacja głośności (Auto volume control)

Wybierz "On", aby zredukować głośność irytujących dźwięków w czasie przew reklamowych, a także by wydobyć cichsze dźwięki programu. Powyższa opcja zwalnia z konieczności ciągłego dostosowywania poziomu głośności.

Typ SPDIF (SPDIF type)

Powyższa opcja pozwala kontrolować typ strumienia audio wysyłanego do gniazda Digital Audio Output (SPDIF).

Opóźnienie SPDIF (SPDIF delay)

Opcja umożliwia korektę synchronizacji dźwięku z obrazem - jeśli dźwięk jest opóźniony/ przyspieszony względem obrazu, naciśnij ◀/►, aby dostosować wartość numeryczną ustawienia.

Opóźnienie audio (Audio delay)

Gdy dźwięk jest niezgodny z obrazem, naciśnij ◀/▶ aby dostosować opóźnienie i zsynchronizować dźwięk z obrazem.

Ustawienie telewizora (TV placement)

Wybór spośród trybów Stołowy (Desktop) lub Ścienny (Wall).

Ustawienia zaawansowane (Advanced Settings)

Wybór bardziej zaawansowanych ustawień dźwięku.

Kanał (Channel)



1. Naciśnij 🛈 , aby wyświetlić menu główne.

2. Naciśnij ▲/▼, aby wybrać Kanał (Channel). Potwierdź OK lub naciśnij ▶, aby przejść do podmenu. UWAGA: Funkcja jest dostępna wyłącznie w trybie TV.

Skanowanie kanałów (Channel scan)

Umożliwia wyszukiwanie wszystkich dostępnych kanałów analogowych i cyfrowych.

Lista kanałów (Channel List)

Wyświetla w postaci listy wszystkie wyszukane kanały.

EPG

Naciśnij OK/▶, aby wyświetlić menu Przewodnika po programach

Organizator kanałów (Channel organiser)

Powyższa opcja umożliwia organizację kanałów.

Diagnostyka kanałów (kanały telewizji cyfrowej) (Channel diagnostics)

Naciśnij **OK** /▶, aby wyświetlić informacje o bieżącym kanale cyfrowym, np. siła sygnału, częstotliwość itp.

Tymczasowe nagrywanie bieżącego prog. (Timeshift) W trybie TV naciśnij 🛈 , wybierz Settings > Channel >

Timeshift, naciśnij **OK**, aby otworzyć i użyj ▼/▲, aby włączyć/ wyłączyć opcję Timeshift.

Napisy (Subtitle)

Naciśnij OK/▶, aby otworzyć, naciśnij ▼/▲, aby włączyć/ wyłączyć (On/ Off) napisy. Kiedy napisy są włączone, można na kanałach telewizji cyfrowej wybrać żądany język napisów Cyfrowy język napisów:

Naciśnij ♥/▲, aby wybrać Cyfrowy język napisów. Naciśnij OK/▶, aby otworzyć i użyj ▼/▲, aby wybrać preferowany język napisów.

Drugi Cyfrowy język napisów:

Naciśnij ♥/▲, aby wybrać Drugi Cyfrowy język napisów. Naciśnij OK/▶, aby otworzyć, naciśnij ▼/▲, aby wybrać drugi język napisów. Naciśnij 🗢, aby powrócić do poprzedniego menu.

Rodzai napisów:

Naciśnij OK∕▶, aby otworzyć, naciśnij▼/▲, aby wybrać rodzaj napisów. Możesz wybrać opcję dla niesłyszących (Hearing impaired), aby wyświetlać ten rodzaj napisów w preferowanym jezyku.

Teletekst (Teletext)

Naciśnij **OK**∕▶, aby wyświetlić podmenu. Język dekodowania strony: wybierz żądany język wyświetlania teletekstu. Język teletekstu cyfrowego: w przypadku kanałów telewizji cyfrowej telewizor może wczytać usługę z teletekstem z wielu językach. Ta funkcja umożliwia wybranie jednego z dostępnych języków jako podstawowego - odniesienia dla różnych początkowych stron teletekstu.

PVR

Naciśnij OK/▶, aby przejść do menu funkcji.

Smart TV

Picture	Smart TV portal		
	Share&See	On >	
Sound 🔊	Fast Cast		
Channel	Wireless display		
Ĥ	Terms and Conditions		
Smart TV	Privacy Notice		
P Network	Cookie Notice		
	Networked standby	Off >	
% System	Netflix settings		
	HbbTV Setting		
Support Support	Reset smart TV		

Naciśnij Q, aby wyświetlić menu główne.
 Naciśnij V/A, aby wybrać Smart TV, a następnie naciśnij OK lub ►, aby przejść do podmenu.

Portal Smart TV (Smart TV portal)

Umożliwia korzystanie z aplikacji internetowych przez witryny internetowe specjalnie dostosowane do telewizora. Możliwe sterowanie aplikacjami za pomoca pilota.

Share & See

Umożliwia odtwarzanie filmów, zdjęć, muzyki zapisanych na komputerze.

Fast Cast

Naciśnij OK/>, aby otworzyć menu funkcji.

WiDi (Wireless Display)

Bezprzewodowe wyświetlanie treści smartphone'a na telewizorze

UWAGA: Powyższa funkcja może być niedostępna w niektórych modelach.

Warunki użytkowania (Terms and Conditions)

Naciśnij **OK** lub ▶, aby zapoznać się z Warunkami.

Polityka prywatności (Privacy Notice)

Naciśnij OK lub ▶, aby zapoznać się z Polityką Prywatności.

Informacja o plikach Cookie (Cookie Notice)

Naciśnij **OK** lub ▶, aby zapoznać się z informacją o plikach Cookie.

Sieciowy tryb czuwania (Networked standby)

Naciśnij OK lub ▶, aby włączyć/ wyłączyć (On/ Off) opcję.

Ustawienia Netlifx (Netflix settings)

Możesz odłączyć usługę Netflix na swoim urządzeniu wybierając w menu ustawień Netflix opcję Dezaktywacja (Netflix Deactivation).

HbbTV Setting

Niektórzy dostawcy oferują usługę HbbTV (hybrydową telewizję szerokopasmową); usługa jest dostępna tylko w niektórych kanałach cyfrowych. HbbTV dostarcza interaktywną telewizję przez szerokopasmowy internet. Interaktywne funkcje wzbogacają zwykłe programy cyfrowe, a obejmują usługi takie jak cyfrowy teletekst, elektroniczny przewodnik po programach, głosowanie, gry, szczegółowe informacje dotyczące bieżącego programu, reklamy interaktywne, magazyny informacyjne itp. Aby korzystać z HbbTV, upewnij się, że telewizor jest podłączony do internetu, a HbbTV jest włączone.

Resetowanie Smart TV (Reset Smart TV)

Przywracanie domyśln. ustawień fabrycznych Smart TV.

Sieć (Network)



 Naciśnij O, aby wyświetlić menu główne.
 Naciśnij A, T, aby wybrać Smart TV, a następnie naciśnij **OK** lub ▶, aby przejść do podmenu.

Połaczenie internetowe (Internet connection)

Naciśnij OK lub ▶, aby wybrać Włącz (On), a następnie wybierz opcje opisane poniżej.

Interfejs (Interface)

Naciśnij **OK** lub ▶, aby wybrać sieć: Ethernet lub Bezprzewodowa (Wireless).

Ethernet

Podłącz przewód ethernetowy do routera oraz do portu Ethernet z tyłu telewizora.

Połączenie bezprzewodowe (Wireless)

Bezprzewodowo - za pomocą wewnętrznej i domowej sieci bezprzewodowej.

Ustawienia IP (IP setting)

Po ustawieniu opcji Auto dla pola Adres, potrzebne dane zostaną pobrane i wstawione automatycznie.

Informacje (Information)

Naciśnii **OK/**, aby wyświetlić informacie na temat aktualnego połączenia.

Test połączenia (Connection test)

Naciśnij **OK/**, aby przetestować połaczenie internetowe.

System



Naciśnij O, aby wyświetlić menu główne.

2. Naciśnij ▲/▼, aby wybrać System, a następnie naciśnij **OK** lub ▶, aby przejść do podmenu.

Jezyk OSD (Menu Language)

Naciśnij OK/▶, aby wyświetlić listę języków, a następnie za pomoca $\mathbf{\nabla}/\mathbf{A}$ wybierz jezyk.

Ustawienia czasu (Timer)

Naciśnij **OK** lub ▶, aby przejść do podmenu.

Strefa czasowa (Time zone) Wybór lokalnej strefy czasowej.

Zegar (Clock)

Wybierz opcję Włącz (On), aby uruchomić automatyczną synchronizację - telewizor będzie uzyskiwał dane dotyczące czasu z sygnałów DTV - przy takim ustawieniu regulacja zmiany czasu nie jest możliwa. Przy wyborze opcji Wyłącz (Off) konieczne jest reczne ustawienie czasu.

Czas automatycznego wyłączania (Sleep timer)

 Wybór czasu, po którym telewizor przejdzie w stan czuwania.

 Automatyczny stan czuwania (Auto standby) Po wybraniu czasu automatycznego stanu czuwania, telewizor i urządzenie zostaną przełączone w tryb czuwania w tym samym momencie.

UWAGA: Brak aktywności zewnętrznej związanej z obsługą telewizora, w którym włączono Automatyczny tryb czuwania spowoduje automatyczne przejście telewizora w tryb czuwania.

Blokada (Lock)

Jest to menu funkcji specjalnej telewizora. Domyślny kod blokady to 1234. Hasło nadrzędne to 0423. Jeżeli nie pamiętasz kodu, użyj powyższego hasła, aby zresetować aktualny kod.

Ustawienia sygnału wejściowego (Input Settings)

Użytkownik może zdefiniować nazwy podłączonych urządzeń, aby ułatwić sobie identyfikację źródła sygnału.

Lokalizacja (Location)

Wybór trybu dostosowanego do miejsca użytkowania Dom (Home), Sklep (Shop), Sklep z demo (Shop with demo).

Złacze CI (Common Interface)

Naciśnij **OK** lub ▶, aby wyświetlić Common Interface.

T-Link

Użyj tej funkcji, aby włączyć opcje ARC i wyszukiwać urządzenia CEC podłączone do gniazd HDMI telewizora.

Automatyczne źródło (Auto source)

Naciśnij **ÓK** lub ▶, by wybrać Włącz/ Wyłącz (On/ Off). UWAGA: Funkcja dostępna tylko dla źródeł HDMI.

Tryb sportowy (Sports mode)

Naciśnij OK lub ▶, aby wybrać Włącz/ Wyłącz (On/ Off).

Wskaźnik LED (LED Indicator)

Naciśnij **OK** lub ▶, aby wybrać spośród Miga (Flashing), Normalny (Normal) lub Wyłączony (Off).

Natychmiastowe włącz. zasilania (Instant power on) Naciśnij OK lub ▶, aby wybrać Włącz/ Wyłącz (On/ Off).

Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych (Restore Factory Default)

Naciśnij **OK** lub , aby wprowadzić hasło.

Wsparcie (Support)



1. Naciśnij 这 aby wyświetlić menu główne.

2. Naciśnij ▼/▲, aby wybrać Wsparcie (Support), następnie naciśnij **OK** lub ►, aby przejść do podmenu.

Aktualizacja oprogramowania (Software update)

Możliwa jest aktualizacja oprogramowania przez USB, sieć lub kanał.

- USB

Umożliwia zainstalowanie ostatniej wersji oprogramowania przez porty USB.

- Przez sieć

Umożliwia zainstalowanie ostatniej wersji oprogramowania przez Internet. Upewnij się, że

wcześniej skonfigurowałeś połączenie przewodowe lub bezprzewodowe. Naciśnij **OK/**▶, aby otworzyć.

Następnie wykonaj polecenia wyświetlane na ekranie. - Przez kanał

Umożliwia aktualizację oprogramowania za pomocą sygnału telewizyjnego.

Funkcja USB

Umożliwia wyświetlanie na telewizorze zdjęć zapisanych na dysku USB.

UWAGA: Niektóre modele mogą być pozbawione poszczególnych funkcji. Jeżeli po wybraniu menu USB nie podłączono urządzenia USB, interfejs USB nie zostanie wyświetlony.

Uruchamianie trybu USB

1. Podłącz urządzenie magazynujące USB do wejścia USB.

2. Aby wejść w tryb USB, naciśnij przycisk USB.

3. Wybierz urządzenie USB.

Wszystkie (All)

Wyświetlanie dostępnych zdjęć, filmów, muzyki: 1. Naciśnij **OK** lub ▶, aby zatwierdzić. Następnie naciśnij **A**/♥, aby wybrać żądany katalog, a następnie naciśnij **OK**, aby go otworzyć.

2. Naciśnij ▲/▼, aby wybrać żądany plik, a następnie naciśnij OK, aby go odtworzyć.

Zdjęcia (Picture)

Wyświetlanie dostępnych zdjęć:

 Naciśnij OK lub ►, aby zatwierdzić, a następnie naciśnij ▲/▼/∢/►, aby wybrać żądany katalog, a następnie naciśnij OK, aby go otworzyć.
 Naciśnij ▲/▼/∢/►, aby wybrać żądany plik, a następnie naciśnij OK, aby go odtworzyć.

Filmy (Video)

Wyświetlanie dostępnych filmów.

- Naciśnij OK lub ▶, aby zatwierdzić. Naciśnij
 ◄/▼/▲/▶, aby wybrać żądany katalog, a następnie naciśnij OK, aby go otworzyć.
- Naciśnij <//
 <p>/√/▲/▶, aby wybrać żądany plik, a następnie naciśnij OK, aby go odtworzyć.

Muzyka (Music)

Odtwarzanie dostępnej muzyki.

1.Naciśnij **OK** lub ▶, aby zatwierdzić. Naciśnij ▼/▲, aby wybrać żądany katalog, a następnie naciśnij **OK**, aby go otworzyć.

2. Naciśnij ♥/▲, aby wybrać żądany plik, a następnie naciśnij OK, aby go odtworzyć.

- Niektóre niestandardowe przenośne urządzenia pamięci masowej mogą nie zostać rozpoznane. Zaleca się użycie standardowego urządzenia.
- System wspomaga następujące formaty plików: Formaty zdjęć: JPEG, BMP, PNG itp.
 Formaty filmów: H.264, MPEG4, MPEG2, MPEG1 itp.
 Formaty plików dźwiękowych: MP3 itp.

UWAGA: Występuje wiele niestandardowych metod kodowania plików kodowania, dlatego nie ma gwarancji, że ten system będzie obsługiwał formaty plików przy użyciu każdej metody kodowania.

Najczęściej zadawane pytania

- 1. W poniżej określonych warunkach system nie będzie w stanie odkodować i odtworzyć pliku:
 - Gdy parametry pliku, takie jak piksel obrazu, współczynnik kodowania pliku audio/ wideo czy częstotliwość próbkowania pliku dźwiękowego są niezgodne ze specyfikacją systemu.
 - Gdy format pliku jest niezgodny z urządzeniem lub jest uszkodzony.
- Hot plug: nie odłączaj od zasilania, kiedy system jest w trakcie odczytywania czy przesyłania danych, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia systemu bądź urządzenia.
- 3. Korzystając z przenośnego dysku twardego lub kamery cyfrowej, zwróć uwagę na stabilność źródła zasilania. Niewystarczające lub niestabilne źródło zasilania może utrudnic lub nawet uniemożliwić obsługę. W takiej sytuacji ponownie uruchom urządzenie lub odłącz i ponownie je podłącz, upewniając się, że źródło zasilania działa poprawnie.
- Niniejszy system współpracuje ze standardowymi urządzeniami USB 1.1. oraz USB 2.0, takimi jak standardowe dyski U-disk, odtwarzacze MP3, przenośne dyski zewnętrzne itp.
- Aby zapewnić jak najlepszą jakość dźwięku i obrazu, zalecamy stosowanie urządzeń zewnętrznych zgodnych ze standardami USB 2.0.
- 6. Podczas odtwarzania silnie skompresowanego pliku wideo mogą wystąpić zjawiska takie jak chwilowe zamrożenie obrazu i opóźnione reakcje menu - są to zjawiska normalne.
- W przypadku niektórych urządzeń USB posiadających własne zasilanie, takich jak duże dyski twarde, odtwarzacze MP4 itp., zalecamy podłączenie zasilaczy tych urządzeń, aby uniknąć spięć.



* Nie dotykaj ani nie przebywaj w pobliżu złączy ANT/CABLE IN, HDMI, USB, SPDIF i chroń urządzenie przed wyładowaniami elektrostatycznymi, gdy korzystasz z trybu USB, WIFI i LAN, gdyż może to sprawić, że telewizor przestanie działać lub wystąpi błąd.

DODATKOWE INFORMACJE

Rozwiązywanie problemów

Większość problemów związanych z telewizorem można rozwiązać, korzystając z poniższych wskazówek.

Brak obrazu, brak dźwięku

1. Sprawdź, czy działa bezpiecznik lub wyłącznik różnicoprądowy.

2. Podłącz inne urządzenie elektryczne do gniazdka i sprawdź, czy działa lub czy się włącza.

3. Wtyczka zasilająca jest niepoprawnie

- podłączona do gniazdka.
- 4. Sprawdź źródło sygnału.

Brak barw

- 1. Zmień system kolorów.
- 2. Wyreguluj nasycenie barw.
- Wypróbuj inny kanał; być może oglądasz program w wersji czarno-białej.

Pilot nie działa

- 1. Wymień baterie.
- 2. Baterie nie zostały poprawnie zainstalowane.
- 3. Nie podłączono zasilania.

Brak obrazu, poprawny dźwięk

1. Wyreguluj kontrast i jasność.

2. Możliwe wystąpienie błędu nadawania ze strony nadawcy.

Poprawny obraz, zakłócenia dźwięku

 Naciśnij przycisk Vol+, aby zwiększyć głośność.
 Dźwięk został wyciszony; naciśnij przycisk wyciszania, aby przywrócić dźwięk.

- Zmień system fonii.
- 4. Możliwe wystąpienie błędu ze strony nadawcy.

Obraz jest pofalowany

Zwykle jest to spowodowane miejscowymi zakłóceniami, takimi jak samochody, lampy czy suszarki. Zmień ustawienia anteny, by zminimalizować zakłócenia.

Śnieżenie i zakłócenia

Jeśli antena znajduje się w miejscu, gdzie sygnał jest słaby, wyświetlany obraz może być niewyraźny. Jeśli sygnał jest bardzo słaby, konieczna może być instalacja specjalnej anteny dla poprawy odbioru sygnału.

- Zmień ustawienie i orientację anteny wewnętrznej/ zewnętrznej.
- 2. Sprawdź podłączenie anteny.
- 3. Dostrój kanał.
- Wypróbuj inny kanał. Możliwe jest wystąpienie błędu po stronie nadawcy.

Zakłócenia elektryczne

Pojawiają się czarne plamy lub poziome pasy bądź też obraz miga lub pływa. Jest to zwykle spowodowane zakłóceniami wywołanymi przez układ zapłonowy samochodu, lampy neonowe, wiertarki elektryczny czy inne urządzenia elektryczne.

Podwójny obraz

Pojawienie się podwójnego obrazu wynika z rozdwojenia sygnału telewizyjnego. Jeden z sygnałów to podstawowy sygnał nadawany, natomiast drugi pochodzi z odbicia sygnału nadawanego od wysokich budynków, wzgórz czy innych obiektów. Zmiana ustawienia lub kierunku anteny może poprawić odbiór obrazu.

Zakłócenia częstotliwości radiowej

Powyższe zakłócenie objawia się pojawieniem się ruchomych fal lub poprzecznych pasów na ekranie, a w niektórych wypadkach także utratą kontrastu obrazu. Odszukaj i wyeliminuj źródło zakłóceń obrazu.

LICENCJE

TEN PRODUKT JEST OBJĘTY LICENCJĄ DOTYCZĄCĄ PAKIETU PATENTÓW ZWIĄZANYCH ZE STANDARDAMI AVC NA NIEKOMERCYJNY UŻYTEK OSOBISTY UŻYTKOWNIKA W CELU (i) KODOWANIA MATERIAŁÓW WIDEO ZGODNIE ZE STANDARDAMI AVC ("WIDEO AVC") ORAZ/ LUB (ii) DEKODOWANIA WIDEO AVC, KTÓRE ZOSTAŁY ZAKODOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA DLA NIEKOMERCYJYCH CELÓW OSOBISTYCH ORAZ/ LUB MATERIAŁÓW WIDEO UŻYSKANYCH OD DOSTAWCY, KTÓREMU UDZIELONO LICENCJI NA DOSTARCZANIE MATERIAŁÓW WIDEO AVC. W ŻADNYM INNYM ZAKRESIE LICENCJA NIE JEST UDZIELANA ANI TEŻ NIE MOŻE ZOSTAĆ DOMNIEMYWANA. DODATKOWE INFORMACJE MOŻNA UŻYSKAĆ OD MPEG LA, , L.L.C; ODWIEDŹ STRONĘ HTTP://WWW. MPEGLA.COM

Produkt ten zawiera jedno lub więcej oprogramowań chronionych międzynarodowymi oraz amerykańskimi prawami autorskimi jako dzieła niepublikowane. Oprogramowania te są poufne i zastrzeżone dla Dolby Laboratories. Ich nieupoważnione powielanie lub ujawnianie, w całości lub częściowo, bądź też tworzenie dzieł pochodzących od nich bez wyraźnie udzielonej zgody przez Dolby Laboratories jest zakazane. Copyrights 2003-2009 by Dolby Laboratories. Wszelkie prawa zastrzeżone.

TEN PRODUKT JEST SPRZEDAWANY Z OGRANICZONĄ LICENCJĄ I MOŻE BYĆ UŻYWANY WYŁĄCZNIE W POŁĄCZENIU Z MATERIAŁEM W FORMACIE HEVC PRZY SPEŁNIENIU KAŻDEGO Z TRZECH PONIŻSZYCH WARUNKÓW:

(1) MATERIAŁ W FORMACIE HEVC JEST PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE NA UŻYTEK PRYWATNY;

(2) MATERIAŁ W FORMACIE HEVC NIE JEST OFEROWANY NA SPRZEDAŻ; ORAZ

(3) MATERIAŁ W FORMACIE HEVC JEST STWORZONY PRZEZ WŁAŚCICIELA PRODUKTU. TEN PRODUKT NIE MOŻE ZOSTAĆ WYKORZYSTANY W POŁĄCZENIU Z ZAKODOWANYM MATERIAŁEM HEVC STWORZONYM PRZEZ STRONĘ TRZECIĄ, ZAMÓWIONYM LUB ZAKUPIONYM PRZEZ UŻYTKOWNIKA OD TRZECIEJ STRONY, Z WYJĄTKIEM SYTUACJI, KIEDY UŻYTKOWNIK UZYSKAŁ PRAWA DO KORZYSTANIA Z PRODUKTU Z TAKIM MATERIAŁEM OD LICENCJONOWANEGO SPRZEDAWCY TEGOŻ MATERIAŁU. TWOJE KORZYSTANIE Z PRODUKTU W ODNIESIENIU DO KODOWANWGO MATERIAŁU W FORMACIE HEVC JEST RÓWNOZNACZNE Z UZNANIEM OGRANICZONEJ LICENCJI OPISANEJ POWYŻEJ.

Firma Tesla oświadcza, że niniejsze urządzenie jest zgodne z dyrektywą 2014/30/EU (EMC) oraz Dyrektywą Niskonapięciową LVD 2014/35/EU (LVD) oraz Dyrektywą 2009/125/EC oraz Dyrektywą Radiową 2014/53/EU oraz Dyrektywą RoHS 2011/65/EU, zgodnie z następującymi normami technicznymi:

ZGODNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA EN55032:2015;EN55035:2017;EN 61000-3-2:2014;EN 61000-3-3:2013 NISKIE NAPIĘCIE EN60065:2014 PRODUKTY ZWIĄZANE Z ENERGIĄ Regulacja Komisji (EC) No 642/2009; 801/2013;EN 50564:2011;IEC 62087:2011 RED EN 303 340 V1.1.2(2016-09);EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04);EN 300 328 V2.1.1(2016-11); EN 301 489 -1 V2.1.1 (2017-02);EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02); EN 62311:2008; EN 62479:2010 RoHS EN50581:2012

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian. Zważywszy na trwające badania i rozwój, specyfikacja techniczna, konstrukcja oraz wygląd produktów mogą ulec zmianie. Wyprodukowane na podstawie licencji firmy Dolby Laboratories. Dolby Audio oraz symbol podwójnego D są znakami towarowymi Dolby Laboratories. HDMI, logo HDMI oraz interfejs High-Defnition Multimedia Interface są znakami towarowymi bądź zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy HDMI Licensing LLC w Stanach Zjednoczonych lub innych krajach. Wszelkie nazwy produktów są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi dowarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi dowarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi dowarowymi dowarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi dowarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi dowarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi dowarowymi dowarowymi dowarowymi dowarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi dowarowymi dowarowymi dowarowymi znakami towarowymi dowarowymi dowarowymi znakami towarowymi dowarowymi dowarowymi znakami towarowymi dowarowymi dowarowymi dowarowymi dowarowymi znakami towarowymi dowarowymi dowarowywi dowarowymi dowarowywi dowarowywi dowarowywi dowarow

© Tesla 2020. Wszelkie prawa zastrzeżone.

въведение

Предпазни мерки

Прочетете всички инструкции, преди да използвате устройството. Дръжте тези инструкции добре за бъдеща употреба.

Продукт

- Не блокирайте и не покривайте вентилационните отвори на задния капак.
- Не пропускайте никакви предмети в това устройство през отворите на устройството, тъй като това може да доведе до контакт с части под напрежение или късо съединение, което може да доведе до пожар, токов удар или повреда на устройството.
- Не се опитвайте да отваряте устройството, тъй като това може да причини повреда. Устройството няма части, които можете да замените сами. Оставете пълно обслужване на квалифициран персонал.
- Не докосвайте екрана с пръст, тъй като това може да доведе до надраскване или замърсяване на телевизионния екран.
- Не излагайте екрана на телевизора на прекалено високо налягане, тъй като това може да повреди телевизионния екран.

Захранване и включване в тока

Изключете устройството от захранването при следните обстоятелства:

- Ако устройството не се използва продължително време.
- Ако захранващият кабел или щепселът / гнездото са повредени.
- Следвайте инструкциите за инсталиране и настройване на продукта. Регулирайте командите, описани в това ръководство за потребителя, тъй като грешната настройка може да доведе до повреда на други контроли. Ако това се случи, изключете уреда от захранването и се свържете с сервиза.
- Ако устройството е претърпяло удар или падане, което е причинило повреда на корпуса.

Захранващият кабел и кабелът за сигнала

- Не позволявайте нищо да стои или да преминава през захранващите кабели и сигнала.
- Защитете захранващите кабели и сигнала от настъпване
- Не претоварвайте захранващия кабел и контакта
- Не излагайте на влага захранващия кабел и кабела за сигнала

Потребителска среда

- Не поставяйте устройството върху нестабилна количка, основа или маса.
- Поставете устройството на място, което позволява добра вентилация.
- Не използвайте устройството близо до мокра и студена среда. Защитете устройството от прегряване.
- Съхранявайте комплекта далеч от пряка слънчева светлина
- Уредът не трябва да е изложен на капки или пръски и не трябва да се поставят предмети, пълни с течности, като вази, на апарата
- Не използвайте устройството в близост до прашната среда.

Почистване

- Избършете праха от устройството, като избършете екрана и кутията с мека, чиста кърпа или специална почистваща течност.
- Не използвайте прекомерна сила, докато почиствате екрана.
- Не използвайте вода или други химически почистващи препарати при почистване на екрана, тъй като повърхността на телевизионния екран може да се повреди.

Поставяне на телевизора на стената

Предупреждение: Това действие може да изисква двама души.

За да осигурите безопасна инсталация, спазвайте следните указания за безопасност:

Забележка: Илюстрациите в тази публикация са само за справка.

Всички останали инструкции за безопасност относно нашите телевизори са приложими и тук.

Проверете дали стената може да поддържа теглото на телевизора и монтажа на стена. Следвайте инструкциите за монтаж, приложени към монтирането на стена.

Телевизорът трябва да е инсталиран на вертикална стена. Уверете се, че използвате само винтове, подходящи за материала на стената.

Уверете се, че кабелите на телевизора са поставени така, че да няма опасност от запушване.

- Ш Това оборудване е клас II или двойно изолирано електрическо устройство. Той е проектиран така, че да не изисква заземяване.
- Когато използвате захранващ или конектор за захранване, системата за изключване винаги е готова за използване.
- Не излагайте уреда на капки или пръскане и не поставяйте предмети, пълни с течности, като например вази, на устройството.
- Предупреждение: Батерията (батерията или инсталираната батерия) не трябва да се излага на прекомерна топлина, като например слънчева светлина, огън и други подобни.
- 5. Източници на открит огън, като запалени свещи, не трябва да се поставят върху устройството.
- 6. Обърнете внимание на въздействието на изхвърляне на батериите върху околната среда.

Забележка: Илюстрациите в тази публикация са само за справка.

Бутони на телевизора

Използвайте следния модел като пример:



() бутон

- 1. Включете телевизора.
- 2. (КОГА) Телевизорът е включен, натиснете го, за да се покаже меню с бутони.
- В менюто на бутона натиснете кратко, за да изберете менюто, дълго натиснете, за да потвърдите избора.

Контакти

Забележка: Местоположението и имената на входовете на телевизора може да варират в зависимост от модела на телевизора и някои приемници може да не са налични за някои модели.







MINI AV IN контакт (вход)

MINI AV IN вход може да се използва за свързване на на широк диапазон на оборудване, включително видеорекордери, видеокамери, декодери, сателитни приемници, DVD плейъри, конзоли за играчки. Конекторът VIDEO IN позволява композитно видео свързване.

CI+ контакт

Този контакт може да се използва за поставяне на СІ карта за приемане на кодирани програми

Контакт за СЛУШАЛКИ (изход)

HEADPHONE

О Позволява ви да свързвате слушалки, за да слушате звука, идващ от телевизора. Забележка: Прекомерното звуково налягане от слушалките може да доведе до загуба на слуха.

Функции на дистанционното управление

Повечето от функциите на телевизора се предлагат в менюто, което се появява на екрана. Дистанционно устройство, което идва с телевизора може да се използва за навигация в менютата и да настроите всички общи настройки. Забележка: Местоположението и името на бутоните на дистанционното управление могат да варират в зависимост от модела на телевизора, някои модели не разполагат с всички бутони.

1.ტ	(бутон за ВКЛЮЧВАНЕ)TV се включва /режим на готовност
2.🕸	(бутон за ЗВУК) Включва или изключва звука.
3.0~9	(цифрови бутони) Въвеждане на номера на канала.
4. SUBTITLE	Натиснете, за да се покаже менюто за субтитрите.
5. YouTube	Отиване на началната страница на YouTube.
6. VOL +/VOL-	(Сила на звука НАГОРЕ / НАДОЛУ) Увеличава или намалява обема.
7.TV	При останалите източници, връща назад на TV.
8. SOURCE	Влиза се в менюто SOURCE (ИЗТОЧНИК).
9. USB	Отива на мултимедийни файлове на USB
10. CH ^/ ¥	(КАНАЛ НАГОРЕ / НАДОЛУ) Сканира нагоре / надолу през текущия списък с канали
11. ☰	Показва менюто с опции.
12. Ū	Показва информация за програмата, ако е налична.
13. ECO	Избиране на желания режим за пестена на енергия.
14. 🛈	(бутон за Настройки) Стартира главното меню
15. 🖶	(бутон за НАЧ.СТРАНИЦА) Преминава на началната страница на smart TV
16. ▲▼◀▶	(бутони нагоре, надолу, наляво и надясно) Показва различни елементи в системното меню и настройва контролите на менютата.
17. OK	В системното меню потвърждава избора или променя настройките.
18. 🗅	(ОБРАТНО) В системното меню тя се връща към предишното меню или интерфейс.
19. EXIT	Излизане от системното меню.
20. NETFLIX	Отиване на Netflix начална страница
21. ЦВЯТНИ БУТОНИ	(червено / зелено / жълто / синьо) Избор на задачи.
22. SLEEP	Натиснете, за да изключите телевизора след
	определено време. За да изключите таймера за SLEEP,
	задръжте бутона докато се изключи.
23. ZOOM-/ZOOM+	Натиснете, за да изберете желания формат на екрана.
	Забележка: Тази функция не е достъпна в USB режим.



BGR

24. CH LIST	Връщане към предишния канал.
25. TEXT	Показва списъка с любими канали
26. GUIDE	Превключва Електронното програмно ръководство
	между включено и изключено.
27. PRE-CH	За да се върнете към предишния канал.
28. FAV	Показва списъка с любими канали
29. 📢	Търсете назад
30. 🕨	Търсете напред
31.₩	Предишно) Отидете на предишната глава.
32.	(Стоп) Спира гледането.
33. ▶ II	(Стартиране / пауза) Стартира, спира и продължава
	да браузва
34.▶	(Напред) Отидете на следващата глава.
35. 🔴	PVR функция
36. (1) Lang	(ЕЗИК) Показва аудио списъци.

ОБЩА РАБОТА

Включване

Следвайте инструкциите на тази страница как да включите телевизора и дистанционното управление, преди да продължите към следващите страници, описващи как да използвате процедурата за настройване на канала.

 С прикрепването на двойната носеща основа на устройството с винтове завършва с инсталирането на устройството

-За да получите по-добър визуален опит, моля, премахнете всички етикети, ако има такива, от предния панел на телевизора и екрана преди употреба..

 - Цифрите и илюстрациите в това ръководство за потребителя са само за справка и могат да се различават от действителния външен вид на продукта. Дизайнът и спецификациите на продукта могат да бъдат променяни без предизвестие.

- Поставете две ААА батерии в дистанционното управление. Предпазни мерки за използване на батериите:
 Използвайте само посочените видове батерии
 - Уверете се, че използвате правилния полярност
 - Не смесвайте нови и използвани батерии
 - Не използвайте батерии които могат да се зареждат.

 - Не излагайте батериите на прекомерна топлина, като например слънчево греене, огън или други подобни, не хвърляйте ги в огън, не ги презареждайте, и не се опитвайте да ги отворите, тъй като това може да доведе до изтичане или експлозия. Извадете батериите от дистанционното, ако не ги използвате за дълъг период от време.



3. Свържете захранващия кабел ПЪРВО към телевизора, след това към контакта. (Забележка: Ако захранващият кабел е свързан към телевизора, свържете го само към захранващия контакт.) Вашият телевизор трябва да бъде свързан само към променливо токово захранване. Той не трябва да бъде свързан към DC захранване. Ако щепселът е отделен от кабела, при никакви обстоятелства не го свързвайте към електрическата мрежа, тъй като съществува риск от токов удар. Забележка: Цифрите са само за представяне. Местоположението на контакта в задната част на телевизора

може да се различава в зависимост от модела. 4. Свържете външна антена към антената ANT / CABLE IN или SAT IN контакт на гърба на телевизора. Въздушния контакт (75 OHM - VHF / UHF / кабел) може да се използва за свързване на външна антена или друго монтирано оборудване. 5. Когато бъде включен, телевизорът ще бъде включен директно или ще бъде в режим на готовност. Забележка: За някои модели включете телевизора, като натиснете бутона за захранване. Ако индикаторът за захранване свети, телевизорът е в режим на готовност. Натиснете бутона на дистанционното управление или на телевизора, за да включите телевизора.

Изключване

За влизане на TV в режим на готовност, натиснетее 🕁 бутон на дистанционното управление или на самия уред; телевизорът остава включен, но при ниска консумация на енергия.

За да изключите телевизора, извадете кабела из щепсела.,

Забележка: За някои модели, натискането на бутона за захранване изключва устройството

Свързване с мрежа

За да осъществите достъп до интернет, трябва да се абонирате за високоскоростен широколентов интернет с вашия доставчик на интернет услуги (ISP).

• Вашият телевизор може да бъде свързан към вашата домашна мрежа по два начина: чрез кабела, използвайки съединителите RJ45 (LAN) на задния панел.

• Безжичен, използващ безжичен интернет и домашен безжичен интернет.

Забележка: Следващите инструкции са обичайните начини за свързване на вашия телевизор с LAN или безжична мрежа. Методите за свързване може да варират в зависимост от конфигурацията в интернет. Ако имате въпроси относно домашната си мрежа, моля, свържете се с ISP.

Свързване към LAN мрежа

За да се свържете към LAN мрежата:

- 1. Трябва да имате:
- Ethernet кабел с достатъчна дължина, за да достигне до телевизора
- Рутер или модем с наличен Ethernet порт
- Високоскоростна интернет връзка
- Порт Ethernet (LAN) на гърба на телевизора
- 2. Свържете Ethernet кабела към рутера и Етернет
- порта на гърба на телевизора
- 3. Ползвайте Network (мрежов) меню за да
- конфигурирате телевизора си.



За да се свържете с безжична мрежа: Трябва да имате:

1. Рутер, който излъчва високоскоростен безжичен сигнал

Високоскоростна интернет връзка

2.Ползвате Network (мрежов) меню за

конфигуриране на телевизора.





Използване на началната страница

Забележка: Това ръководство е за общо ползване. Цифрите и илюстрациите в това ръководство за потребителя са само за справка и могат да се различават от действителния вид на продукта. И за някои модели някои опции не са налични.

Можете да изберете всички функции от началната страница.

- 1. Изберете 🖶 tза да се покаже началната страница.
- 2. Натиснете ▲/▼/◀/► за да изберете иконите от списъка на екрана.
- 3. Натиснете ОК за да влезете във всяка от опциите.
- 4. За да излезете от менюто, натиснете EXIT.

ВНИМАНИЕ:

- Конфигурирайте мрежовите настройки, преди да използвате Smart TV.
- В зависимост от условията на мрежата може да възникнат бавни реакции и / или прекъсвания.
- Ако възникне проблем при използването на приложение, моля, свържете се с доставчика на съдържание.
- Според обстоятелствата на доставчика на съдържание, актуализациите на приложението или самото приложение може да бъдат преустановени.

• В зависимост от правилата на вашата страна някои приложения може да имат ограничено обслужване или да не се поддържат.

Източник на начална страница:

Изберете входния източник от устройства, свързани към телевизор чрез различни портове.

Начална страница :

Smart Показва интелигентно меню.

Начална страница- Апликации

Много полезни и забавни приложения за използване. След като влезете в Apps Store, ще видите препоръките Натиснете ◀/▶ за да промените приложението, натиснете ОК, за да влезете.

РАБОТА В МЕНЮТО

Функции на менюто

Този раздел разглежда менюто за системни настройки на вашия телевизор. Всяко меню е очертано и подробно, за да ви помогне да извлечете максимума от вашия телевизор. Моля, имайте предвид, че някои функции може да не са налични в някои входни източници. За достъп до системата на менюто:

- 1. Изберете 🕑 на дистанционното управление, за да се покаже главното меню.
- 2. Натиснете ▲/▼ за да изберете картина, звук, канал, Smart TV, Мрежа, Систем или подръжка, след това натиснете ОК или ▶ за да влезете в подменю.
- 3. В подменюто, натиснете ▲/▼ за да изберете опции, натиснете ОК или ▶ за да зададете функции или да промените стойности, натиснете ОК, за да отворите съответното подменю или да активирате настройка.
- 4. За връщане на мин.меню, натиснете 🍮. За да затворите менюто, натиснете EXIT.

Standard >

BGR

Снимка (Picture)



- 1. Изберете 🝳 за да се покаже главното меню.
- 2. Натиснете 🖌 🗸 за да изберете Картина, след това натиснете ОК или ▶ за да влезете в подменю.

Първоначална настройка на изображението (Picture preset)

Избира настройката на изображението, която найдобре отговаря на средата, в която се гледа телевизора.

Задно осветяване (Backlight)

Залава нивото на фоново осветление.

Яркост (Brightness)

Регулира яркоста на изображението.

Контраст (Contrast)

Регулира разликата между светлите и тъмните области на картината

Насищане (Saturation)

Настройва богатство на цветовете

Нюанс (Tint)

Регулира баланса между червените и зелените нива

Острота (Sharpness)

Регулира яркостта на ръбовете в картината

Температура на цвета (Color temperature)

Настройка на температура на цвета.

Автоматично форматиране (Auto format)

включ/изключ автоматично избиране на формата на картината.

Режим на екрана (Screen mode)

Избиране на размера на картината

Увеличение отвъд краищата на екрана (Overscan)

Изберете On или Off за да включ/изключ тази опция.

EKO настройки (ECO settings)

Конфигурирани опции за пестене на енергия

Микро затъмняване (Micro Dimming)

Изберете On или Off за да включ/изключ микро затъмняване.

Разширени настройки (Advanced Settings)

Изберете разширени настройки на картината

Рестартиране на картината (Picture reset)

Връща текущите настройки на изображението до фабричните настройки.

- Picture 100Hz 500Hz C Sound 50 1.5KHz 5KHz 50 50 10KHz M Smart T∖ Auto volume contro Network SPDIF type PCM > 🌿 System udio delav Desk ton > TV plac Support Support need setting
- 1. Изберете 😟 за да се покаже главното меню
- 2. Натиснете ▲/▼ за да изберете звук, след това
- натиснете ОК или ▶ за да влезете в подменюто. Първоначална настройка на звука (Предварително

зададено звук)

Залава предварително заладени аудио опции. оптимизирани за различни звукови условия.

Забележка: Когато първоначалната настройка на звука е зададена в различен режим, петте опции за звук (100 Hz, 500 Hz, 1,5 KHz, 5 KHz и 10 KHz) се настройват, което ви позволява да регулирате желаните честоти. Можете също така да зададете опциите на желаното ниво.

Баланс (Balance)

Звук (Sound)

und preset

Регулира количеството аудио, изпратено до левия и десния високоговорител.

Автоматично управление на силата на звука (Auto volume control)

Изберете On (Вкл.), заа да намалите досадните взривове по време на рекламни паузи и също така усилва по-меките звуци в програмния материал. Елиминира необходимостта от непрекъснато регулиране на силата на звука.

SPDIF тип(SPDIF type)

Тази опция се използва за контрол от вида на аудио поток изпратен до цифровия аудио изход (SPDIF)

SPDIF забавяне (SPDIF delav)

Тази опция се използва за синхронизиране на звука с картината. Ако звукът е по-бавен / по-бърз от действието на картината, можете да натиснете 🕕, за да настроите цифровата стойност.

Аудио забавяне (Audio delay)

ако изходът на звука не съответства на картината, натиснете $\langle \!\!\!/ \!\!\!\! \rangle$, за да настроите времето за забавяне, за да синхронизирате звука с картината.

Поставяне на телевизора (TV placement)

Избиране на режима със стойка или монтаж на стената (Wall mount)

Разширени настройки (Advanced Settings)

Избиране на повече разширени настройки на звука.

BGR

Канал (Channel)



1. Натиснете 🛈 за да се покаже главното меню

2. Натиснете ▲/▼ за да изберете канал, след това натиснете ОК или ▶ за да влезете в подменюто.

Забележка: тази функция е достъпна само в ТВ режим

Сакниране на канали (Channel scan)

Позволява ви да сканирате всички налични Аналогови и цифрови канали.

Списък с канали (Channel List)

Показва всички търсени канали в списък **ЕРG**

Натиснете OK/▶ за да влезнете в Guide menu

Организатор на канали (Channel organiser)

Тази опция ви позволява да организирате канали.

Диагностика на каналите (Channel diagnostics) (на цифрови телевизионни канали)

Натиснете OK/ > за да се покаже информация за сигнала на текущия цифров канал като сила на сигнала, честота **Timeshift**

Натиснете OK за да въведете и използвайте ▲/▼ за настройка.

Субтитри (Subtitle)

натиснете OK /▶ за въвеждане, натиснете ▲/▼, за да включите или изключите субтитрите. Когато субтитрите са зададени на "Вкл.", Можете да активирате езиците на субтитрите на цифровите телевизионни канали. -Дигитален език на субтитрите: Натиснете ▲/▼, за да изберете Digital language subtitle language. Натиснете OK /▶, за да влезете, натиснете ▲/▼, за да изберете език на субтитрите като предпочитан език.

- Натиснете ОК / ▶, за да влезете, натиснете ▲/▼,за да изберете езика за субтитритеи. Натиснете, за да се върнете в предишното меню.

- Тип субтитри: Натиснете ОК / ▶, за да влезете, натиснете ▲/▼, за да изберете типа на субтитрите. Можете да изберете слухови увреждания, за да покажете субтитрите с увреден слух с избрания от вас език

Телетекст (Teletext)

Натиснете OK / ► за да се покаже подменюто. Декодиране на езика на страницата: изберете правилния език, в който ще се показва телетекстът. Цифров език на телетекста: за цифрови телевизионни канали вашият телевизор може да включи услуга с множество първоначални страници на телетекст на различни езици. Тази функция ви позволява да изберете наличен език като основен език, който е свързан с различна начална страница на телетекста.

PVR

Натиснете OK / ► за да отворите PVR.

Smart TV

Picture	Smart TV portal		
	Share&See	On >	
Sound 🌒	Fast Cast		
	Wireless display		
	Terms and Conditions		
Smart TV	Privacy Notice		
	Cookie Notice		
Network	Networked standby	Off >	
System	Netflix settings		
-	HbbTV Setting		
Support Support	Reset smart TV		

 Изберете Э́за да се покаже главното меню
 Натиснете ▲/▼ за да изберете Smart TV, след това натиснете ОК или ► за да влезнете в подменю.

Портал за интелигентна телевизия

Позволява ви да се наслаждавате на интернет приложения, специално пригодени интернет сайтове за вашия телевизор.

Приложенията могат да се управляват с дистанционното управление на телевизора.

Споделяне и показване(Share&See)

C Share&See, можете да се наслаждавате на записите, снимките и музиката, съхранени на вашия компютър.

Fast Cast

Натиснете ОК или ▶ за да въведете Fast Cast.

Безжичен дисплей

Показва съдържанието на вашия смартфон на телевизора.

Забележка: Тази функция може да не е достъпна за някои модели.

Правила и условия

Натиснете ОК или 🕨 за да прочетете Правила и условия.

Известие за поверителност

Натиснете ОК или ▶ за да прочетете Известието за поверителност.

Известие за бисквитките

Натиснете ОК или ▶ за да прочетете известието за бисквитките.

Мрежов режим на готовност

Натиснете ОК или ▶, за да го включите или изключите.

Netflix настройки (Netflix settings)

В менюто Netflix настройки, деактивиранете на Netflix-а (Netflix Deactivation) може да деактивира вашето устройство отNetflix-а.

Настройка на HbbTV

HbbTV (хибридна широколентова телевизия) е услуга предлагани от определени оператори и достъпни само на някои цифрови телевизионни канали. HbbTV предоставя интерактивни телевизия чрез широколентов интернет. Тези интерактивни функции се добавят към и обогатяват нормалното цифрово програми и включват услуги като цифрови

телетекст, електронен пътеводител, игри, гласуване, специфична информация, свързана с настоящата програма, интерактивна реклама, информационни списания, наваксване Телевизор и т.н.

За да използвате HbbTV, моля, уверете се, че вашият телевизор е свързан Интернет и HbbTV са включени.

Ресетиране на Smart TV (Reset smart TV)

Ресетиране на настройките на интелигентния телевизор

Мрежа (Network)



- 1. Натиснете 🕏 за да се покаже главното меню
- Натиснете ▲/▼ за да изберете мрежа, след това натиснете ОК или ▶ за да влезете в подменю.

Интернет връзка (Internet connection)

Натиснете ОК или ▶ за избиране, след това можете да настроите опциите по долу.

Интерфейс (Interface)

Натиснете ОК или Þ за да изберете Eternet ili Wireless.

Eternet (Ethernet)

Свържете вашия Eternet кабел към маршрутизатора и към Ethernet порта на гърба на телевизора.

Безжично (Wireless)

Безжично, като използвате вътрешната безжична мрежа и домашната безжична мрежа

IP настройки (IP setting)

Настройва типа на адреса на автоматично при което автоматично взема и внася необходимия, IP адрес.

Информация (Information)

Натиснете OK/ > за да се покаже информацията за текущата връзка

Тестване на връзката (Connection test)

Натиснете ОК/▶ за да тествате вашата интернет връзка

Система (System)

÷	Picture	Menu language		
~13	Sound Sound			
20				
	Channel	Input settings		
-		Location		
M	Smart TV	Common Interface		
-				
Ŷ	Network			
9/2	Ourtom			
00	Oyatem	LED Indicator	Normal	
6	Support	Instant power on		
		Restore Factory Def		

1. Натиснете 🧿 за да се покаже главното меню

2. антиснете ▲/▼ за да изберете система, след това натиснете ОК или ▶ за да влезете в подменюто

Език (Menu Language)

Натиснете ОК/▶ за да се покаже списъкът с езиците и използвайте ▲/▼ за да изберете език

Хронометър (Timer)

Натиснете ОК или ▶ за да влезете в подменюто.

-Часова зона (Time zone)

Избиране на часова зона

-Часовник (Clock)

Изберете On, за да включите автоматичната

синхронизация. Телевизорът автоматично ще получи времето от DTV сигнали, а елементът Time не може да бъде коригиран. Ако изберете изключване, трябва

ръчно да зададете опциите.

-Таймер за заспиване (Sleep timer)

Задава период от време, след което телевизорът влиза в режим на готовност.

-Автоматична готовност (Auto standby)

Когато автоматичният режим на готовност е настроен на желаното време, телевизорът и устройството ще бъдат в режим на готовност едновременно.

Забележка: Без каквито и да е операции в телевизионния интерфейс, когато режимът за автоматично изчакване е включен, комплектът автоматично ще влезе в режим на готовност.

Заключване (Lock)

Това меню може да управлява специалната функция на телевизора. Фабричният код по подразбиране е 1234. И супер паролата е 0423. Ако забравите кода си, въведете го, за да замени съществуващите кодове.

Настройки за въвеждане (Input Settings)

Потребителят може да избере името на устройството на входния източник тук, лесно да идентифицира източника

Местоположение (Location)

Избира (Home) или (Shop), при което демото зависи от средата в която гледате

Общ интерфейс (Common Interface)

Натиснете ОК или 🕨 за да влезете в общ интерфейс

Т-линк

Използвайте тази функция, за да включите функцията ARC и да търсите CEC устройства, свързани към HDMI контактите на вашия телевизор.

Автоматичен източник (Auto source)

Натиснете ОК или ▶ за да изберете Оп или Off. Забележка: Тази функция е достъпна само в HDMI източник.

Sports mode

атиснете ОК или ▶, за да изберете Оп или Off.

Лед индикатор

Натиснете ОК или▶, за да изберете Мига, Нормално или Изключено

Незабавно включване (Instant power on)

Натиснете ОК или ▶ за да изберете On или Off.

Възстановяване на фабричните настройки (Restore Factory Default)

Натиснете ОК или ▶, за да въведете паролата.

Поддръжка (Support)



- 1. Натиснете 🛈 за да се покаже главното меню
- Натиснете ▲/▼ за да изберете поддръжка, след това натиснете ОК или ▶ за да влезете в подменюто

Ажуриране на софтвера (Software update)

Можете да актуализирате софтуера чрез USB, мрежа или канал.

-Чрез USB-а

Позволява ви да инсталирате най-новата версия на софтуера от USB порта.

-Чрез мрежата

Позволява ви да изтегляте и инсталирате най-новата версия на софтуера от Интернет. Уверете се, че първо сте настроили кабелна или безжична мрежова връзка. Натиснете ОК / ▶, за да влезете. Следвайте инструкциите на екрана, за да продължите.

-Чрез канала

Позволява ви да актуализирате нов софтуер чрез програмата

USB функция

Можете да гледате изображения от USB устройството за съхранение.

Забележка: Някои опции могат да се предлагат само при определени модели. В режим USB, ако USB не е свързан, USB интерфейсът няма да се покаже.

Как се влиза в USB режим

- Свържете USB устройството за съхранение в USB входния терминал.
- 2. Натиснете USB бутона, за да влезете в USB режим.
- 3. Изберете вашето USB устройство, за да влезете.

Всичко

За да прегледате снимката, видеото или музиката, ако има такива.

- Натиснете ОК или ▶, за да влезете, след това натиснете ▲/▼, за да изберете папката, натиснете ОК, за да влезете.
- Натиснете ▲/▼, за да изберете желания файл, след което натиснете ОК за възпроизвеждане.

Снимки

За да прегледате снимки, ако има такива.

1. Натиснете ОК или ▶, за да влезете, след това натиснете ▲/▼/◀/▶, за да изберете

Видео

За да гледате видеоклип, ако има такъв.

- Натиснете ОК или ▶, за да влезете, след това натиснете ▲/▼/◀/▶, за да изберете папката, натиснете ОК, за да влезете.
- Натиснете ▲/▼/◀/▶, за да изберете желания файл, след което натиснете ОК за възпроизвеждане.

Музика

За да възпроизведете музика, ако е налице.

 Натиснете ОК или ▶, за да влезете, след това натиснете ▲/▼, за да изберете папката, натиснете ОК, за да влезете.

 Натиснете ▲/▼, за да изберете желания файл, след което натиснете ОК за възпроизвеждане.

- Някои нестандартни мобилни устройства за съхранение може да не бъдат разпознати. Моля, променете, за да използвате стандартното устройство.
- Тази система поддържа следните файлови формати Формат на картината: JPEG, BMP, PNG и т. н Видео формат: H.264, MPEG4, MPEG2, MPEG1, и т.н. Аудио формат : MP3 и т.н.

Забележка: За кодиране на файлове има много видове нестандартни методи за кодиране, така че за тази система не може да се гарантира, че поддържа файловите формати, използвайки кодиращ метод.

Често задавани въпроси

 При следните условия тази система не може да декодира файла и файлът не може да бъде възпроизведен нормално:
 Параметрите на файла, като пиксела на картината, кода на аудио и видеофайла, честотата на извадката на аудиофайла, надхвърлят границата на системата;

Форматът на файла не съвпада или файлът е повреден.

- Изключване по време на работа (Hot plug): Не прекъсвайте връзката, когато системата чете или предава данни, избягвайте да повредите системата или устройството.
- 3. Обърнете внимание на захранването на устройството, когато използвате мобилен твърд диск или цифров фотоапарат. Ако захранването не е достатъчно или не е стабилно, може да възникнат проблеми по време на работа или изобщо да не може да се работи. В този случай, моля, рестартирайте устройството или изключете устройството и го включете отново и уверете се, че захранването му е нормално.

ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Отстраняването на проблема

Повечето проблеми, които срещате с телевизора, могат да бъдат коригирани, като се консултират със следния списък за отстраняване на неизправности.

Няма картина, няма звук

1. Уверете се че предпазителя работи

2. Включете друго устройство в контакта за да роверите дали работи.

- 3. Кабела няма добър контакт с щепсела.
- 4. Проверете източника на сигнала

Няма цвят

1. Променете цветовата система.

2. Регулирайте наситеността.

3. Опитайте друг канал. Може да се получи черно-бяла програма.

Дистанционното управление не работи

1. Променете батериите.

- 2. Батериите не са правилно инсталирани.
- 3. Главното захранване не е свързано.

Няма картина, нормален звук

1. Настройте яркостта и контраста.

2. Възможно е да има грешка в предаването.

Нормалана картина, няма звук

1. Натиснете бутона, за да увеличите силата на звука.

2. Силата на звука е настроена на заглушаване

натиснете бутона за заглушаване, за да възстановите звука.

3. Променете звуковата система.

4. Възможно е да се случи повреда в излъчването

- Системата поддържа стандартни устройства USB1.1 и USB2.0, като стандартни U-дискове, MP3 плейъри, мобилни твърди дискове и др.
- За да получите по-добро качество на звука и видеото, предлага да използвате външното устройство, което съответства на стандарта USB2.0.
- Когато възпроизвеждате видеоклипа с високо съотношение на компресия, тези феномени, като спиране на снимките и продължително време в менюто, са нормални.
- За някои USB устройства с електрозахранване, като твърд диск с голям размер, MP4 и др., Се препоръчва използването му с сила, за да се избегне недостиг на електроенергия.



* Не докосвайте или не бъдете близо до терминалите ANT/CABLE IN, HDMI, USB, SPDIF и предотвратите електростатичните разряди да нарушават тези терминали по време на работа в режим USB, WIFI и LAN или това ще предизвика да телевизора спире да работи или влезе в анормален статус.

Неподходящи вълни на картината

Обикновено е причинена от локална намеса, като автомобили, дневни лампи и сешоари за коса. Настройте антената, за да сведете до минимум смущенията.

Снежни точки и смущения

Ако антената е разположена в зоната на периферията на телевизионен сигнал, където сигналът е слаб, картината може да бъде помрачена от точки. Когато сигналът е изключително слаб, може да се наложи да инсталирате специална антена за подобряване на приемането.

- 1. Регулирайте позицията и ориентацията на
- вътрешната / външната антена.
- 2. Проверете връзката на антената.
- 3. Фина настройка на канала
- 4. Опитайте друг канал. Възможно е да има грешка в предаването.

Запалване

Появяват се черни петна или хоризонтални ивици или картината се разтърсва. Това обикновено е причинено от смущения от системата за запалване на автомобили, неонови лампи, електрически бормашини или други електрически уреди.

Призрак

Призраците са причинени от телевизионния сигнал, следващ две пътеки. Единият е директният път, другият е отразен от високи сгради, хълмове или други обекти. Промяната на посоката или положението на антената може да подобри приемането.

Смесване на радиочестоти

Тази намеса създава движещи се вълни или диагонални ивици и в някои случаи загуба на контраст в картината. Разберете и премахнете източника на радиосмущения

LICENCE

НАСТОЯЩИЯТ ПРОДУКТ Е ЛИЦЕНЗИРАН ПРИ ЛИЦЕНЗАТА ЗА ЛИЦЕНЗАЦИЯТА НА АВС ПАТЕНТ ЗА ЛИЧНОТО И НЕКОММЕРЦИОНАЛНА УПОТРЕБА НА ПОТРЕБИТЕЛ НА (i) КОДИРАЙТЕ ВИДЕО ВЪВ ВРЪЗКАТА С АВК СТАНДАРТА ("AVC VIDEO") И / ИЛИ (ii) ДЕКОДИРА АVC ВИДЕО, КОЙТО Е БЕШЕ КОДИРАН ОТ ПОТРЕБИТЕЛ, УВЕЛИЧЕНО В ЛИЧНО И НЕКОМЕРЦИОННА ДЕЙНОСТ И / ИЛИ ПОЛУЧАВА ОТ ВИДЕО ДОСТАВЧИК, ЛИЦЕНЗИРАН ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ AVC VIDEO. НЯМА ЛИЦЕНЗИЯ НЕ Е ИЗПОЛЗВАНА ИЛИ ДА ИЗПОЛЗВАТ ЗА НЯКОЙ ДРУГА УПОТРЕБА. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ МОЖЕТЕ ДА СЕ ПОЛУЧИТЕ ОТ МРЕG LA, LL.C. ВИЖТЕ НТТР://WWW.MPEGLA.COM

Този продукт съдържа една или повече програми, защитени съгласно международните и американските закони за авторското право като непубликувани върши работа. Те са поверителни и собственост на Dolby Laboratories. Възпроизвеждането или разкриването им, изцяло или отчасти, или производството на производни произведения от тях без изричното разрешение на Dolby Laboratories е забранено. Авторско право 2003-2009 от Dolby Laboratories. Всички права запазени.

НАСТОЯЩИЯТ ПРОДУКТ ПРОДАВА С ОГРАНИЧЕНА ЛИЦЕНЗИЯ И РАЗРЕШЕН ДА СЕ ИЗПОЛЗВА САМО В СВЪРЗВАНЕ СЪС СЪДЪРЖАНИЕТО НА НЕVC, КОЕТО СЕ СРЕДСТВА ОТ ТРИ СЛЕДНИ КВАЛИФИКАЦИИ: (1) СЪДЪРЖАНИЕ НА НЕVC САМО ЗА ЛИЧНО УПОТРЕБА;

(2) СЪДЪРЖАНИЕ НА НЕVС. ЧЕ НЕ се предлага за продажба: И

(3) СЪДЪРЖАНИЕ НА НЕVC, ЧЕ СЪЗДАДЕНО СОБСТВЕНИКЪТ НА ПРОДУКТА. НАСТОЯЩИЯ ПРОДУКТ НЕ МОЖЕ ДА СЕ ИЗПОЛЗВА СВЪРЗВАНЕ С ХЕВК СЪДЪРЖАНИЕ НА СЪДЪРЖАНИЕ, СЪЗДАДЕНО ОТ ТРЕТИ СТРАНИ, КОЙТО ПОТРЕБИТЕЛЯТ НАРЕДИ ИЛИ ЗАКУПЕНО ОТ ТРЕТА СТРАНА, НИКОГА ПОТРЕБИТЕЛЯТ НЕ Е ОТДЕЛЕНО ПРАВА ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРОДУКТА С ТАКИВА СЪДЪРЖАНИЕ ОТ ЛИЦЕНЗИРАН ПРОДАВАЧ НА СЪДЪРЖАНИЕТО. ВАШАТА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ТОЗИ ПРОДУКТ ВЪВ ВРЪЗКА С ЕКРЕДИРАНО СЪДЪРЖАНИЕ НА НЕVC СЕ СЪГЛАСНО ПРИЕМАНЕ НА ОГРАНИЧЕНИЯ ОРГАН, ДА ИЗПОЛЗВАТ КАТО ЗАБЕЛЕЖКА ПО-ГОРЕ.

TESLA декларира, че оборудването е в съответствие с Европейската директива 2014/30/EU (EMC електромагнитна съвместимост) и Директивата за ниско напрежение 2014/35/EU (LVD) и ErP Директива 2009/125/EC, Radio Equipment Directive 2014/53/EU и RoHS Директива 2011/65/EU съгласно следните технически стандарти:

ЕЛЕКТРОМАГНИТНА СЪВМЕСТИМОСТ EN55032:2015;EN55035:2017;EN 61000-3-2:2014;EN 61000-3-3:2013 HИСКО НАПРЕЖЕНИЕ EN60065:2014 ПРОДУКТИ, СВЪРЗАНИ С ЕНЕРГЕТИКАТА Регламент на комисията (EC) No 642/2009; 801/2013;EN 50564:2011;IEC 62087:2011 RED EN 303 340 V1.1.2(2016-09);EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04);EN 300 328 V2.1.1(2016-11); EN 301 489 -1 V2.1.1 (2017-02);EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02); EN 62311:2008; EN 62479:2010 RoHS EN50581:2012

Обект на промяна. В резултат на продължаващите проучвания и разработки, техническите спецификации, дизайнът и външния вид на продуктите, може да бъде променян. Произведен по лиценз на Dolby Laboratories. Dolby Audio и символът двойно D са търговски марки на Dolby Laboratories. HDMI, логото HDMI и High-Definition Multimedia Interface са запазени търговски марки или регистрирани такива на HDMI Licensing LLC в САЩ и други държави. Всички имена на продукти са търговски марки или регистрирани търговски марки на съответните им собственици.

© TESLA 2020. Всички права запазени.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Προφύλαξη

Διαβάστε όλες τις πληροφορίες πριν από την λειτουργία του σετ. Φυλάξτε καλά αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

Προϊόν

- Να μην κλείνετε ή καλύπτετε τα ανοίγματα εξαερισμού στο πίσω κάλυμμα.
- Να μην ωθείτε αντικείμενα οποιουδήποτε είδους σε αυτήν την μονάδα μέσω του αύλακα του ερμαριού καθώς μπορούν να ακουμπήσουν τα εξαρτήματα μεταφοράς ρεύματος ή τα εξαρτήματα βραχυκυκλώματος, με αποτέλεσμα να προκληθεί φωτιά, ηλεκτροπληξία ή βλάβη στην μονάδα.
- Να μην αποπειράστε να ανοίγετε ερμάρια καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη. Δεν υπάρχουν εξαρτήματα μέσα που μπορείτε να επισκευάσετε μόνοι σας. Αφήστε όλες τις λειτουργίες επισκευής σε ικανό προσωπικό.
- Να μην ακουμπάτε την επιφάνεια της οθόνης με τα δάχτυλα καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει γρατζουνιά στην οθόνη της τηλεόρασης.
- Να μην ασκείτε μεγάλη πίεση στην οθόνη της τηλεόρασης καθώς αυτό μπορεί να βλάψει σοβαρά την οθόνη της τηλεόρασης.

Ισχύς και Πρίζα

Να βγάζετε το σετ από την πρίζα υπό τις ακόλουθες συνθήκες:

- Αν το σετ δεν θα χρησιμοποιηθεί για μεγάλη χρονική περίοδο.
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας ή η έξοδος/πρίζα τροφοδοσίας έχει υποστεί βλάβη.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες για να εγκαταστήσετε και να προσαρμόσετε το προϊόν. Να προσαρμόζετε αυτά τα χειριστήρια που περιγράφονται σε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας καθώς ακατάλληλη προσαρμογή άλλων χειριστηρίων μπορεί να προκαλέσει βλάβη.
 Αν το παραπάνω συμβεί, βγάλτε το σετ από την πρίζα και ζητήστε την βοήθεια το προσωπικού επισκευής.
- Αν το σετ υποβάλλεται σε προσκρούσεις ή έχει πέσει κάτω να αλλάζετε

Καλώδιο τροφοδοσίας και Καλώδιο Σήματος

- Να μην επιτρέπετε σε τίποτα να μένει πάνω ή να κυλάει πάνω σε καλώδια τροφοδοσίας και σε καλώδια σήματος.
- Προσπαθήστε να μην ποδοπατιέται το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο δικτύου.
- Να μην υποβάλλεται σε υπερφόρτωση το καλώδιο τροφοδοσίας ή την έξοδο τροφοδοσίας.
- Να μην εκτίθεται το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο σήματος στην υγρασία

Περιβάλλον Χρήσης

- Να μην τοποθετείται το σετ σε ασταθή κιβώτια, πάγκους ή τραπέζια. Τοποθετήστε το σετ σε ένα μέρος που επιτρέπει καλό εξαερισμό.
- Να μην χρησιμοποιείτε το σετ κοντά σε υγρές, και κρύες περιοχές. Να προστατεύετε το σετ από υπερθέρμανση.
- Να διατηρήσετε το σετ μακριά από τις ακτίνες του άμεσου ηλιακού φωτός.
- Η συσκευή να μην εκτίθεται σε σταγόνες ή κατάβρεξη και να μην τοποθετούνται πάνω στην συσκευή αντικείμενα που είναι γεμισμένα με ρευστά, όπως βάζα.
- Να μην χρησιμοποιείτε το σετ κοντά σε μέρη με σκόνες.

Καθαρισμός

- Να ξεσκονίζετε το σετ σκουπίζοντας την οθόνη και τα ερμάρια με ένα μαλακό, καθαρό πανί ή κάποιο ειδικό υγρό καθαριστικό.
- Μην ασκείτε υπερβάλλουσα δύναμη στην οθόνη όταν καθαρίζετε.
- Να μην χρησιμοποιείτε νερό ή άλλα χημικά καθαριστικά για τον καθαρισμό της οθόνης καθώς αυτό μπορεί να βλάψει την επιφάνεια της οθόνης.

Κρεμώντας το σετ της τηλεόρασης στον τοίχο

Προειδοποίηση: Αυτή η λειτουργία απαιτεί δύο άτομα.

Για την εξασφάλιση μιας ασφαλούς εγκατάστασης, να τηρείτε τις ακόλουθες οδηγίες ασφαλείας:

- Βεβαιωθείτε ότι ο τοίχος μπορεί να αντέξει το βάρος του σετ της τηλεόρασης και της συναρμολόγησης της επιτοίχιας βάσης.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες εντοιχισμού που παρέχονται με την επιτοίχια βάση.
- Το σετ της τηλεόρασης πρέπει να εγκαθίσταται σε κάθετο τοίχο.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μόνο βίδες κατάλληλες για το υλικό του τοίχου.
- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια του σετ της τηλεόρασης είναι τοποθετημένα έτσι ώστε δεν υπάρχει κίνδυνος να μπερδευτείτε.

Επίσης, όλες οι άλλες οδηγίες ασφαλείας για τα σετ τηλεόρασης ισχύουν και για αυτό το σετ τηλεόρασης.

- Πατός ο εξοπλισμός είναι Class II ή διπλά μονωμένη ηλεκτρική συσκευή. Έχει σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο ώστε να μην απαιτεί μια σύνδεση ασφαλείας με την γείωση ηλεκτρισμού.
- Όπου οι πρίζα MAINS ή ο ζευκτής μιας συσκευής χρησιμοποιείται ως η συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης θα παραμένει σε κατάσταση ετοιμότητας λειτουργίας.
- Η συσκευή να μην εκτίθεται σε σταγόνες ή κατάβρεξη και να μην τοποθετούνται πάνω στην συσκευή αντικείμενα που είναι γεμισμένα με ρευστά, όπως βάζα.
- 4. Μια προειδοποίηση ότι οι μπαταρίες (το πακέτο μπαταριών ή οι εγκατεστημένες μπαταρίες) να μην εκτίθενται σε υπερβολική ζέστη όπως ηλιοφάνεια, φωτιά ή και τα συναφή.
- 5. Καμία πηγή γυμνής φλόγας, όπως αναμμένα κεριά, δεν πρέπει να τοποθετείτεαι πάνω στην συσκευή.
- 6. Να δίνετε ιδιαίτερη προσοχή στις περιβαλλοντικές πλευρές της απόρριψης των μπαταριών.

Σημείωση: Εικόνες εντός αυτού του εντύπου παρέχονται μόνο ως παραδείγματα αναφοράς.

Κουμπιά πάνω στην τηλεόραση

Χρησιμοποιήστε ένα συγκεκριμένο μοντέλο για ένα παράδειγμα:



⁽⁾Κουμπί

- 1. Ενεργοποίηση της τηλεόρασης
- Όταν η τηλεόραση είναι αναμμένη, πατήστε για να εμφανιστεί το μενού των κουμπιών
- 3. Στο μενού, πατήστε σύντομα για να επιλέξετε το μενού, πατήστε
- παρατεταμένα για επιβεβαίωση της επιλογής

Υποδοχές

Σημείωση: Η τοποθεσία και οι ονομασίες των υποδοχών πάνω στην τηλεόραση μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με το μοντέλο τηλεόρασης, και κάποιες υποδοχές μπορεί να μην είναι διαθέσιμα για μερικά μοντέλα.

ETHERNET	
SPDIF(coax.)	
HDMI 1 or HDMI 2	
USB 2.0	
SAT IN	\bigcirc
NT/CABLE IN	\bigcirc

Α

ΔΙΚΤΥΟ ΕΘΕΡΝΕΤ

Αυτή η υποδοχή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την σύνδεση σε εξωτερικό μόντεμ ή εξοπλισμό πρόσβασης δικτύου.



(Έξοδος) Ψηφιακής SPDIF (ομοαξονικής)

(Είσοδος) υποδοχής USB 2.0 (παγκόσμια σειριακή αρτηρία) Αυτό η υποδοχή μπορεί να χοραιμοποιηθεί για την σύνδεση με μία σμακειμό USB (ΠΔΙ

Αυτή η υποδοχή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την σύνδεση με μία συσκευή USB (ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΣΕΙΡΙΑΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑ)

(**Σημείωση:** Παρακαλείστε όπως να μην ανοίγετε την μονάδα όταν ο δίσκος USB 3.0 (ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΣΕΙΡΙΑΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑ 3.0) εισάγεται, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει προβλήματα συμβατότητας.)

(Είσοδος) υποδοχής SAT IN

Αυτή η υποδοχή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την σύνδεση με την θύρα του δέκτη δορυφόρου. (Είσοδος) υποδοχής ΚΕΡΑΙΑΣ/ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΙΝ

Αυτή η υποδοχή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την σύνδεση της εξωτερικής κεραίας ή του καλωδίου δικτύου.



(Είσοδος) υποδοχής MINI AV IN

Οι υποδοχές ΜΙΝΙ ΑV ΙΝ μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την σύνδεση με μια ευρεία γκάμα εξοπλισμού, ΜΙΝΙ ΑV ΙΝ - (·), συμπεριλαμβανομένου συσκευής βίντεο εγγραφής, βιντεοκάμερας, αποκωδικοποιητών, δορυφορικών δεκτών, συσκευές αναπαραγωγής DVD (ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΒΙΝΤΕΟΔΙΣΚΟΥ) ή κονσόλες παιχινδιού. Η υποδοχή VIDEO ΙΝ παρέχει εξελιγμένη σύνδεση βίντεο.

Υποδοχή CI+

Αυτή η υποδοχή CI+ μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να βάλετε την κάρτα CI μέσα για την αποδοχή Περιπλεγμένων Προγραμμάτων.

Η(Έξοδος) υποδοχής ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΚΕΦΑΛΗΣ

Σας επιτρέπει να συνδέετε τα ακουστικά για να ακούτε τον ήχο που έρχεται από την τηλεόραση. Σημείωση: Υπερβολική πίεση ήχου από τα ακουστικά μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής.

Λειτουργίες τηλεχειριστηρίου

Οι περισσότερες από τις λειτουργίες της τηλεόρασης σας είναι διαθέσιμες στο μενού που εμφανίζεται στην οθόνη. Το τηλεχειριστήριο που παρέχεται με το σετ σας μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να περιηγηθείτε στα μενού και να προσαρμόσετε όλες τις γενικές ρυθμίσεις. **Σημείωση:** Η τοποθεσία και οι ονομασίες των κουμπιών πάνω στο χειριστήριο μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με το μοντέλο τηλεόρασης, και κάποια κουμπά μπορεί να μην είναι διαθέσιμα για μερικά μοντέλα.

1. ტ	(κουμπί ΙΣΧΥΟΣ) Ανοίγει ή βάζει σε αναμονή την τηλεόραση.
2.邙	(Κουμπί ΣΙΓΑΣΗΣ) Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την ένταση ήχου.
3.0~9	(Αριθμητικά κουμπιά) Εισάγουν τον αριθμό των καναλιών
4. SUBTITLE	Πατήστε για να δείτε το μενού της Γλώσσας Υποτίτλων.
5. YouTube	Πάει στην αρχική σελίδα του YouTube.
6.VOL+/VOL-	(ΗΧΟΣ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ) Αυξάνει ή μειώνει την ένταση του ήχου της τηλεόρασης.
7.TV	Σε άλλες πηγές , επιστρέφει πίσω στην τηλεόραση.
8. SOURCE	Εμφανίζει το μενού ΠΗΓΗ.
9. USB	Πάει στα αρχεία πολυμέσων στο USB
10. CH ^/ ~	(ΚΑΝΑΛΙ ΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ) Σαρώνει πάνω ή κάτω την τρέχουσα λίστα καναλιών.
11. \Xi	Εμφανίζει το μενού επιλογής.
12. 🛈	Για να εμφανίζει τις πληροφορίες προγράμματος, αν υπάρχουν.
13. ECO	Για την επιλογή του επιθυμητού τρόπου εξοικονόμησης ενέργειας.
14. 🖸	(Κουμπί των ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ) Φέρνει επάνω το κυρίως μενού.
15. 🖶	(Κουμπί ΑΡΧΙΚΗ) Πάει στην αρχική σελίδα της έξυπνης τηλεόρασης.
16. ▲▼◀▶	(Κουμπιά κατεύθυνσης πάνω, κάτω, αριστερά και δεξιά) Υψηλά φώτα διαφορετικά στοιχεία στο σύστημα μενού και ρυθμίζει το χειριστήρια μενού.
17. OK	Όταν είναι στο σύστημα μενού, επιβεβαιώνει την επιλογή σας ή τις αλλαγμένες ρυθμίσεις.
18. ⊃	(Κουμπί ΠΙΣΩ) Στον τρόπο λειτουργίας μενού, πηγαίνει πίσω στο προηγούμενο μενού ή διασύνδεση.
19. EXIT	Εγκαταλείπει το σύστημα του μενού.
20.NETFLIX	Πηγαίνει στην αρχική σελίδα του Netflix.
21. ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΑ ΚΟΥΜΠ ΙΑ	(Κόκκινο/Πράσινο/Κίτρινο/Μπλε) Επιλεγμένες εργασίες.
22. SLEEP	Πατήστε για να ορίσετε την τηλεόραση να κλείσει έπειτα από ένα ορισμένο χρονικό διάστημα. Για να ακυρώσετε τον χρονοδιακόπτη ύπνου, πατήστε μέχρι το κλειστό να εμφανιστεί.



23. ZOOM-/ZOOM+	Πατήστε για την επιλογή της επιθυμητής μορφής της οθόνης. Σημείωση: Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στον τρόπο USB.
24. CH LIST	Εμφανίζει το μενού με την λίστα καναλιών.
25.TEXT	Ανοίγει/Κλείνει το teletext (τελετέξτ/τηλεκείμενο) Πατήσετε για να ανοίξετε/κλείσετε την λειτουργία teletext (τελετέξτ/ τηλεκείμενο)
26. GUIDE	ΟΔΗΓΟΣ Μετακινείται μεταξύ ανοιχτού και κλειστού αναφορικά στον Οδηγό Ηλεκτρονικού Προγράμματος Σημείωση: Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στον τρόπο ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ (DTV)
27. PRE-CH	Για επιστροφή στο προηγούμενο κανάλι.
28. FAV	Εμφανίζει την λίστα των αγαπημένων σας καναλιών.
29. 📢	Ψάχνει προς τα πίσω.
30. 🍽	Ψάχνει προς τα μπροστά.
31.1	(Προηγούμενο) Πάει στο προηγούμενο κεφάλαιο.
32.	(Παύση) Παύει/Σταματάει την τηλεθέαση.
33. ▶ II	(Αναπαραγωγή/ Παύση) Ξεκινά. Σταματάει ή συνεχίζει την τηλεθέαση.
34 . ₩	(Επόμενο) Μετακινεί στο επόμενο κεφάλαιο. Σημείωση: Τα παραπάνω έξι κουμπιά μπορούν να χρησιμοποιούνται για την αναπαραγωγή της μουσικής, εικόνας και βίντεο στο μενού USB.
35. 🔴	Λειτουργία PVR.
36. ① Lang	εμφανίζει την λίστα με τις γλώσσες ήχου.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Άνοιγμα

Ακολουθήστε τις οδηγίες σε αυτήν την σελίδα σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο ανοίγει το σετ της τηλεόρασης σας και το τηλεχειριστήριο προτού συνεχίσετε στις ακόλουθες σελίδες που περιγράφουν τον τρόπο χρήσης της διαδικασίας συγκρότησης των καναλιών.

1. Για να σταθεροποιήσετε την διπλή βάση στήριξης πάνω στην μονάδα, η εγκατάσταση ολοκληρώθηκε.

-Για να σας προσφέρουμε μια καλύτερη οπτική εμπειρία, παρακαλείστε όπως αφαιρέσετε όλες τις ετικέτες, αν υπάρχουν, από τον μπροστινό πίνακα και την οθόνη της τηλεόρασης πριν από την χρήση.

-Σχήματα και εικόνες σε αυτό το Εγχειρίδιο Οδηγιών Χρήσης παρέχονται μόνο ως πληροφορίες αναφοράς και μπορεί να διαφέρουν από την πραγματική εμφάνιση του προϊόντος. Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές του προϊόντος ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

2. Βάλετε δύο μπαταρίες ΑΑΑ στο τηλεχειριστήριο. Προφυλάξεις για την χρήση των μπαταριών:

- Να χρησιμοποιούνται οι προδιαγεγραμμένοι τύποι μπαταριών.

- Να βεβαιώνεστε ότι χρησιμοποιείτε την σωστή πολικότητα.

-Να μην αναμειγνύονται νέες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες.

-Να μην χρησιμοποιούνται επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.

 - Οι μπαταρίες να μην εκτίθενται σε υπερβολική ζέστη όπως ηλιοφάνεια, φωτιά ή τα συναφή, να μην πετιούνται στην φωτιά, να μην επαναφορτίζονται ή να μην προσπαθείτε να τις ανοίξετε, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει την διαρροή ή την έκρηξή τους.

-Να αφαιρείτε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο αν δεν τις χρησιμοποιείτε για μεγάλη χρονική περίοδο.



3. ΠΡΩΤΑ συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην τηλεόραση, ΕΠΕΙΤΑ στις κύριες υποδοχές. (Σημείωση: Αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στην τηλεόραση, παρακαλείστε όπως συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας στις κύριες υποδοχές). Το σετ της τηλεόρασης σας πρέπει μόνο να συνδέσεται με παροχές εναλλασσόμενου ρεύματος. Δεν πρέπει να συνδέσεται σε παροχές

Σημείωση: Τα σχήματα είναι για αναπαράσταση μόνο. Η τοποθεσία της υποδοχής ρεύματος στο πίσω μέρος της τηλεόρασης μπορεί να διαφέρει ανάλογα το μοντέλο.

- 4. Συνδέσετε μια εξωτερική κεραία στην υποδοχή ΑΝΤ/CABLE ΙΝ ή SAT ΙΝ στο πίσω μέρος του σετ της τηλεόρασης. Η υποδοχή της κεραίας (75 OHM - VHF / UHF / καλώδιο) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την σύνδεση μιας εξωτερικής κεραίας ή άλλου εξοπλισμού κατάλληλου.
- 5. Όταν ανοίγει, η τηλεόραση θα είναι ανοιχτή ή σε κατάσταση αναμονής. Σημείωση: Για κάποια μοντέλα, ανοίξτε την τηλεόραση πατώντας το κουμπί ισχύος.

Αν ο δείκτης της ισχύος ανάψει, το σετ της τηλεόρασης είναι σε λειτουργία αναμονής. Πατήστε το κουμπί στο τηλεχειριστήριο ή στο σετ της τηλεόρασης για να ανοίξετε την τηλεόραση.

Κλείσιμο

Για να βάλετε το σετ της τηλεόρασης σε κατάσταση αναμονής, πατήστε το κουμπί 😃 στο τηλεχειριστήριο ή πάνω στην τηλεόραση, το σετ της τηλεόρασης παραμένει ανοιχτό, αλλά με χαμηλή κατανάλωση ενέργειας.

Για να κλείσετε το σετ της τηλεόρασης, βγάλτε από την πρίζα τις κύριες υποδοχές από τις κύριες εξόδους. Σημείωση: Για κάποια μοντέλα, πατήστε το κουμπί ισχύος για να κλείσετε το σετ της τηλεόρασης.

Σύνδεση Δικτύου

Για πρόσβαση στο Διαδίκτυο, πρέπει να γραφτείτε σε μια υψηλών ταχυτήτων υπηρεσία διαδικτύου ευρείας ζώνης με τον φορέα παροχής υπηρεσιών στο διαδίκτυο.

Μπορείτε να συνδέσετε την τηλεόραση σας στο οικιακό δίκτυό σας με δύο τρόπους:

• Ενσύρματο, με την χρήση βύσματος RJ45 (LAN) στο πίσω πίνακα.

• Ασύρματο, με την χρήση του εσωτερικού ασύρματου και του οικιακού ασύρματου δικτύου σας.

Σημείωση: Οι οδηγίες παρακάτω είναι μόνο οι συνηθισμένοι τρόποι να συνδέετε την τηλεόρασή σας σε ενσύρματο ή ασύρματο δίκτυο. Η μέθοδος σύνδεσης μπορεί να είναι διαφορετική ανάλογα την πραγματική τροποποίηση του δικτύου σας. Αν έχετε απορίες για το οικιακό δίκτυό σας, παρακαλώ ρωτήστε τον φορέα παροχής υπηρεσιών στο διαδίκτυο.

Σύνδεση σε ενσύρματα δίκτυα

Για να συνδεθείτε σε ένα ενσύρματο δίκτυο:

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε:

• Ένα καλώδιο Έθερνετ αρκετά μακρύ που φτάνει την τηλεόρασή σας.

Μια θύρα Έθερνετ (LAN) στο πίσω μέρος της τηλεόρασης.
 Ένας δρομολογητής ή μόντεμ με μια διαθέσιμη θύρα

Εθερνετ.Μια υψηλών ταχυτήτων στο διαδίκτυο Συνδέστε το

. καλώδιο

2. Έθερνετ με τον δρομολογητή και τη θύρα Έθερνετ με το πίσω μέρος της τηλεόρασης.

3.Χρησιμοποιήστε το μενού Natwortt για να ρυθμίσετε την τηλεόραση.



Σύνδεση σε ένα ασύρματο δίκτυο:

Για σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο:

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε:

 Ένας δρομολογητής με ένα υψηλών ταχυτήτων ασύρματο σήμα

Μια υψηλών ταχυτήτων σύνδεση στο διαδίκτυο

 Χρησιμοποιήστε το μενού Δίκτυο για να ρυθμίσετε την τηλεόραση.



Χρήση Αρχικής Σελίδας

Σημείωση: Το εγχειρίδιο είναι για κοινή χρήση. *Σχήματα και εικόνες σε αυτό το Εγχειρίδιο Οδηγιών Χρήσης παρέχονται μόνο ως πληροφορίες αναφοράς και μπορεί να διαφέρουν από την πραγματική εμφάνιση του προϊόντος. Και για κάποια μοντέλα, κάποιες επιλογές δεν είναι διαθέσιμες.

Μπορείτε να επιλέξετε όλα τα χαρακτηριστικά από την αρχική σελίδα.

- 1. Πατήσετε 🖶 για να εμφανιστεί η αρχική σελίδα.
- 2. Πατήστε Δ/V/4/> για να επιλέξετε εικονίδια από την λίστα της οθόνης.
- 3. Πατήστε ΟΚ για να εισάγετε κάθε επιλογή.
- 4. Για να βγείτε από το μενού πατήστε ΕΞΟΔΟΣ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Ρυθμίστε τις ρυθμίσεις δικτύου πριν από την χρήση της έξυπνης τηλεόρασης.
- Αργή απάντηση ή/και διακοπές μπορεί να εμφανιστούν, ανάλογα με τις συνθήκες δικτύου σας.
- Αν παρουσιαστούν προβλήματα κατά την χρήση μιας εφαρμογής, παρακαλείστε όπως επικοινωνήσετε με τον παροχέα του δικτύου.
- Ανάλογα με τις συνθήκες του παροχέα περιεχομένου, μια αναβάθμιση εφαρμογής ή η ίδια η εφαρμογή μπορεί να σταματήσει.

 Ανάλογα με τους κανονισμούς της χώρας σας, κάποιες εφαρμογές μπορεί να έχουν περιορισμένο εύρος επισκευής ή μπορεί να μην υποστηρίζονται.

Αρχική σελίδα-Πηγή

Πηγή: Επιλέξτε την πηγή εισόδου από συσκευές συνδεδεμένες με την τηλεόραση μέσω διαφορετικών θυρών.

Αρχική σελίδα- Έξυπνη τηλεόραση

Έξυπνη τηλεόραση: Εμφανίζει το μενού έξυπνης τηλεόρασης.

Αρχική σελίδα-Εφαρμογές

Πολλές χρήσιμες και διασκεδαστικές εφαρμογές για χρήση. Αφότου εισάγετε το Κατάστημα Εφαρμογών, θα δείτε τις συστάσεις. Πατήστε ◀/▶ για να επιλέξετε, πατήστε ΟΚ για εισαγωγή.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕΝΟΥ

Λειτουργία Μενού

Αυτή η ενότητα εξερευνά το μενού των ρυθμίσεων συστήματος της τηλεόρασης σας. Κάθε μενού περιγράφεται εν συντομία και με λεπτομέρειες για να σας βοηθήσει να επωφεληθείτε στον μέγιστο βαθμό από την τηλεόρασή σας. Παρακαλείστε όπως λάβετε υπόψη σας ότι κάποιες λειτουργίες μπορεί να μην είναι διαθέσιμες σε κάποιες πηγές εισόδου. Για να έχετε πρόσβαση στο σύστημα μενού: 1. Πατήστε **Φ** το τηλεγειριστήριο για να εμφανιστεί το κυρίως μενού.

Πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε Εικόνα, Ήχο, Κανάλι, Έξυπνη τηλεόραση, Δίκτυο, Σύστημα ή Υποστήριξη, έπειτα πατήστε ΟΚ ή ▶ για να εισέλθετε στο υπομενού.

3. Στο υπομενού, πατήστε ▲/▼ για να διαλέξετε επιλογές, πατήστε ΟΚ ή ▶ για να ρυθμίσετε τις λειτουργίες ή να αλλάξετε τιμές, πατήστε ΟΚ για να ανοίξετε το ανάλογο υπομενού ή να ενεργοποιήσετε μια ρύθμιση.

4. Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε ᠫ. Για να κλείσετε το μενού, πατήστε ΕΞΟΔΟΣ.

GRC

Εικόνα (Picture)



1. Πατήστε 🝳 για να εμφανιστεί το κυρίως μενού.

 Πατήστε Δ/ Υγια να επιλέξετε Εικόνα, έπειτα πατήστε ΟΚ ή για να εισέλθετε στο υπομενού.

Προκαθορισμός εικόνας (Picture preset)

Προσαρμόζει την ρύθμιση εικόνα που ταιριάζει καλύτερα στο περιβάλλον τηλεθέασης.

Οπίσθιος φωτισμός (Backlight)

Προσαρμόζει τα επίπεδα οπίσθιου φωτισμού της εικόνας.

Φωτεινότητα (Brightness)

Προσαρμόζει την φωτεινότητα της εικόνας.

Αντίθεση (Contrast)

Προσαρμόζει την διαφορά μεταξύ των φωτεινών και των σκοτεινών περιοχών της εικόνας.

Κορεσμός (Saturation)

Προσαρμόζει την ένταση του χρώματος.

Απόχρωση (Tint)

Προσαρμόζει την εξισορρόπηση ανάμεσα στα επίπεδα του χρώματος του κόκκινου και του πράσινου.

Οξύτητα (Sharpness)

Προσαρμόζει την καθαρότητα των άκρων στην εικόνα.

Color temperature

Προσαρμόζει την θερμοκρασία χρώματος της εικόνας.

Auto format

Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί αυτόματα την επιλογή αναλογίας διαστάσεων.

Λειτουργία οθόνης (Screen mode)

Επιλέγει το μέγεθος της οθόνης.

Ρυθμίσεις ECO (ECO settings)

Ρυθμίζει τις επιλογές εξοικονόμησης ενέργειας.

Micro Dimming (Micro Dimming)

Επιλέγει Ανοιχτό ή Κλειστό για να ανοίξει/κλείσει

Σύνθετες Ρυθμίσεις (Advanced Settings)

Επιλέγει περισσότερο σύνθετες ρυθμίσεις εικόνας.

Επαναφορά ρυθμίσεων εικόνας (Picture reset)

Επαναφέρει τις τρέχουσες ρυθμίσεις εικόνας στις προκαθορισμένες.

Ήχος (Sound)

Picture	Sound preset Standard >
-	100Hz 50
Sound	500Hz 50
÷.	1.5KHz 50
Channel	5KHz 50
	10KHz 50
M Smart TV	Balance 0
	Auto volume control Off >
Network ل	SPDIF type PCM >
🌿 System	SPDIF delay 0
	Audio delay 0
🚰 Support	TV placement Desk top >
	Advanced settings

1. Πατήστε 🗘 για να εμφανιστεί το κυρίως μενού.

Πατήστε
 για να επιλέξετε Ήχο, έπειτα πατήστε ΟΚ ή
 για να εισέλθετε στο υπομενού.

Προκαθορισμός ήχου (Sound preset)

Σημείωση: Όταν ο ήχος είναι προκαθορισμένος σε διαφορετικό τρόπο, πέντε επιλογές ήχου (100 Hz, 500 Hz, 1.5 KHz, 5 KHz, και 10 KHz) θα προσαρμοστούν, που σας δίνει την δυνατότητα να προσαρμόσετε τα επιθυμπά επίπεδα συχνότητας.

Επίσης, μπορείτε να ορίσετε τις επιλογές στα δικά σας επιθυμητά επίπεδα.

Εξισορρόπηση (Balance)

Προσαρμόζει την ποσότητα του ήχου που στέλνεται στο αριστερό και στο δεξί ηχείο.

Αυτόματος έλεγχος ήχου (Auto volume control)

Επιλέγει Ανοιχτό για να μειώσει ενοχλητικό θόρυβο στον ήχο κατά την διάρκεια διαφημιστικών διαλειμμάτων και επίσης εντείνει ηπίστερους ήχους σε ένα υλικό προγράμματος. Περιορίζει την ανάγκη συνεχούς προσαρμογής του ήχου.

Τύπος SPDIF (SPDIF type)

Αυτή η επιλογή χρησιμοποιείται για τον έλεγχο του τύπου ροής που στέλνεται από την υποδοχή στην Έξοδο Ψηφιακού Ήχου (SPDIF).

Καθυστέρηση SPDIF (SPDIF delay)

Αυτή η επιλογή χρησιμοποιείται για να συγχρονίσει τον ήχο με την εικόνα. Αν ο ήχος είναι πιο αργός/γρήγορος από την δράση στην εικόνα, μπορείτε να πατήσετε ◄/► για να προσαρμόσετε τις αριθμητικές τιμές.

Καθυστέρηση ήχου (Audio delay)

αν η έξοδος ήχου δεν ταιριάζει με την εικόνα, πατήστε **◄/**▶ για να προσαρμόσετε τον χρόνο καθυστέρησης για τον συγχρονισμό εικόνας με ήχο.

Τοποθέτηση τηλεόρασης (TV placement)

Επιλέγει τρόπο τοποθέτησης Επιτραπέζιο Επιτοίχιο

Σύνθετες Ρυθμίσεις (Advanced Settings)

Επιλέγει περισσότερο σύνθετες ρυθμίσεις ήχου.

GRC

Κανάλι (Channel)



Πατήστε Ογια να εμφανιστεί το κυρίως μενού.
 Έξυπνη τηλεόραση

 Πατήστε ▲/ ▼για να επιλέξετε κανάλι, έπειτα πατήστε ΟΚ ή ▶ Network για να εισέλθετε στο υπομενού.

Σημείωση: Αυτή η λειτουργία είναι μόνο διαθέσιμη στην λειτουργία τηλεόρασης.

Σάρωση καναλιών (Channel scan)

Σας επιτρέπει να σαρώσετε για εύρεση όλων των διαθέσιμων αναλογικών και ψηφιακών καναλιών.

Λίστα καναλιών (Channel List)

Εμφανίζει όλα τα κανάλια που έχουν βρεθεί σε λίστα.

Ηλεκτρονικός οδηγός προγράμματος (Channel organiser) Πατήστε ΟΚ/▶ για να εισάγετε το μενού Οδηγού Προγράμματος.

Ταξινόμηση καναλιών

Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να οργανώσετε τα κανάλια.

Διαγνωστική Καναλιών (Channel diagnostics) (σε ψηφιακά

κανάλια τηλεόρασης). Πατήστε ΟΙ(/) για να εμφανιστούν κάποιες πληροφορίες σήματος στο τρέχον ψηφιακό κανάλι, όπως η δύναμη του σήματος, συχνότητα, κλπ.

Timeshift

Πατήστε ΟΚ για να εισάγετε και χρησιμοποιήστε τα ▲/▼ για να ορίσετε.

Υπότιτλοι Subtitle)

πατήστε ΟΚ/▶ για να εισέλθετε, πατήστε ▲/▼ για να ανοίξετε ή να κλείσετε τους υπότιτλους. Όταν οι Υπότιτλοι είναι ρυθμισμένοι στο Ανοιχτό, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τις γλώσσες υποτιτλών σε ψηφιακά κανάλια τηλεόρασης.

-Γλώσσα ψηφιακού υπότιτλου:

Πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε την γλώσσα ψηφιακού υπότιτλου. Πατήστε ΟΚ/▶ για να εισέλθετε, πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε μια γλώσσα υποτίτλου ως την γλώσσα προτίμησης.

- Δεύτερη Γλώσσα ψηφιακού υπότιτλου:

Πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε την δεύτερη γλώσσα ψηφιακού υπότιτλου:.Πατήστε ΟΚ/▶ για να εισέλθετε, πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε μαι δευτερεύουσα γλώσσα υποτίτλου.Πατήστε για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού.

-Είδος υπότιτλου:

Πατήστε ΟΚ/▶ για να εισέλθετε, πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε το είδος υποτίτλου. Μπορείτε να επιλέξετε Εξασθένιση ακοής για να εμφανίσετε τους υπότιτλους για άτομα με εξσσθένιση ακοής με την επιλεγμένη γλώσσα σας.

Τελετέξτ/τηλεκείμενο Teletext

Πατήστε ΟΚ/ >για να εμφανιστεί το υπομενού.

Σελίδα αποκωδικοποίησης γλώσσας:επιλέξετε κατάλληλο είδος γλώσσας στο οποίο το Teletext (Τελετέξτ/τηλεκείμενο) θα εμφανίζεται.

Τλώσσα ψηφιακού teletext (τελετέξτ/τηλεκειμένου): για κανάλια ψηφιακής τηλεόρασης, η τηλεόρασή σας μπορεί να κάνει ζάπινγκ σε μια υπηρεσία με πολλαπλές αρχικές σελίδες Teletext (τελετέξτ/ τηλεκειμένου). Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να διαλέξετε μια διαθέσιμη γλώσσα ως πρωτεύουσα γλώσσα που σχετίζεται με. **PVR**

Έξυπνη τηλεόραση (Smart TV)

e-0	Smart TV portal		
Picture	Share&See	On >	
Sound Sound	Fast Cast		
Channel	Wireless display		
	Terms and Conditions		
Smart TV	Privacy Notice		
Network	Cookie Notice		
	Networked standby	Off >	
🌿 System	Netflix settings		
··· 듐 Support	HbbTV Setting		
	Reset smart TV		

- 1. Πατήστε 🕑 για να εμφανιστεί το κυρίως μενού.
- Πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε Έξυπνη τηλεόραση, έπειτα πατήστε ΟΚ ή ▶ για να εισέλθετε στο υπομενού.

Πύλη Smart TV (Smart TV portal)

Σας επιτρέπει να απολαμβάνετε εφαρμογές Internet (Apps), ειδικά προσαρμοσμένες ιστοσελίδες Internet για την τηλεόρασή σας. Οι εφαρμογές μπορούν να ελεγχθούν με το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης.

Share&See

Με την εφαρμογή Share&See, μπορείτε να απολαμβάνετε ηχογραφημένο βίντεο, εικόνες, μουσική αποθηκευμένη στον προσωπικό υπολογιστή σας.

Fast Cast

Πατήστε ΟΚ/ >για να εισάγετε

Ασύρματη οθόνη

Εμφανίζει τα περιεχόμενα του smartphone στην τηλεόραση. Σημείωση: Αυτή η λειτουργία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη για ορισμένα μοντέλα.

Οροι και Προϋποθέσεις

Πατήστε ΟΚ ή ▶ για να διαβάσετε τους Όρους και Προϋποθέσεις. Προστασία προσωπικών δεδομένων

Πατήστε ΟΚ ή ▶ για να διαβάσετε την ειδοποίηση προστασίας προσωπικών δεδομένων.

Ειδοποίηση cookie

Πατήστε ΟΚ ή 🕨 για να διαβάσετε την ειδοποίηση cookie.

Σε κατάσταση αναμονής το δίκτυο (Networked standby) Πατήστε ΟΚ ή 🕨 για να επιλέξετε το κλειστό ή το ανοιχτό.

Ρυθμίσεις Netflix (Netflix settings)

Στο μενού Ρυθμίσεις Netflix, Απενεργοποίηση Netflix. Μπορεί να απενεργοποιήσει την συσκευή σας από το Netflix.

Ρύθμιση HbbTV

ΗbbTV (Υβριδική ευρυζωνική τηλεόραση) είναι μια υπηρεσία που προσφέρονται από ορισμένους ραδιστηλεοπτικούς φορείς και είναι διαθέσιμα μόνο για ορισμένα ψηφιακά τηλεοπτικά κανάλια. Το HbbTV παρέχει διαδραστικό τηλεόραση μέσω ευρυζωνικού Διαδικτύου. Αυτές οι διαδραστικές

τα χαρακτηριστικά προστίθενται και εμπλουτίζουν το κανονικό ψηφιακό προγράμματα και περιλαμβάνουν υπηρεσίες όπως η ψηφιακή teletext, ηλεκτρονικό οδηγό προγράμματος, παιχνίδια, ψηφοφορία, συγκεκριμένες πληροφορίες σχετικά με το τρέχον πρόγραμμα, διαδραστική διαφήμιση, ενημερωτικά περιοδικά, προσπέραση Τηλεόραση, κλπ.

Για να χρησιμοποιήσετε το HbbTV, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει την τηλεόρασή σας Το Διαδίκτυο και το HbbTV είναι ενεργοποιημένα.

Επαναφορά ρυθμίσεων έξυπνης τηλεόρασης (Reset smart TV) Ανακαθορίζει τις ρυθμίσεις της έξυπνης τηλεόρασης.

Πατήστε ΟΚ/ ►για να το ανοίξετε

Δίκτυο (Network)



1. Πατήστε 🜻 για να εμφανιστεί το κυρίως μενού.

 Πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε Σύστημα, έπειτα πατήστε OK ή ▶ για να εισέλθετε στο υπομενού.

Σύνδεση στο διαδίκτυο (Internet connection)

Πατήστε ΟΚ ή ► για να επιλέξετε Ανοιχτό, έπειτα μπορείτε να προσαρμόσετε τις επιλογές που βρίσκονται παρακάτω.

Διασύνδεση (Interface)

Πατήστε ΟΚ ή 🕨 για να επιλέξετε Εθερνετ ή Ασύρματο.

Δίκτυο Έθερνετ (Ethernet)

Συνδέει το καλώδιο Έθερνετ με τον δρομολογητή και τη θύρα Έθερνετ με το πίσω μέρος της τηλεόρασης.

Ασύρματο (Wireless)

Ασύρματο, με την χρήση του εσωτερικού ασύρματου και του οικιακού ασύρματου δικτύου σας.

Ρυθμίσεις πρωτοκόλλου ίντερνετ (IP) (IP setting)

Ορίζει το είδος της Διεύθυνσης σε Αυτόματο, θα αποκτήσει και συμπληρώσει την απαραίτητη διεύθυνση πρωτοκόλλου ίντερνετ αυτόματα.

Πληροφορίες (Information)

Πατήστε ΟΚ/ >για να εμφανίσετε τις πληροφορίες για την τρέχουσα σύνδεση.

Επαναφορά εργοστασιακής προεπιλογής (Connection test) Πατήστε ΟΚ/▶για να ελέγξετε σύνδεση διαδικτύου.

Σύστημα (System)



1. Πατήστε 🍳 για να εμφανιστεί το κυρίως μενού.

- Πατήστε Δ/ Υγια να επιλέξετε Σύστημα, έπειτα πατήστε ΟΚ ή
- για να εισέλθετε στο υπομενού.

Γλώσσα (Menu Language)

Πατήστε ΟΚ/► για να εμφανιστεί η λίστα με τις γλώσσες και χρησιμοποιήστε ▲/▼ για να επιλέξετε μια γλώσσα.

Χρονοδιακόπτης

Πατήστε ΟΚ ή 🏲 για να εισέλθετε στο υπομενού.

-Ζώνη ώρας Επιλέγει την τοπική ζώνη ώρας.

-Ρολόι

Επιλέγει ανοιχτό για να ανοίζει τον αυτόματο συγχρονισμό, η τηλεόραση θα παρει την ώρα αυτόματα από τα σήματα Αν επιλέξετε κλειστό, πρέπει να ορίσετε τις επιλογές χειροκίνητα. -Χρονοδιακόπτης ύπνου

Ορίζει μια περίοδο χρόνου έπειτα από την οποία το σετ τηλεόρασης γυρίζει σε κατάσταση αναμονής, ταυτοχρόνως, **Σημείωση:** Χωρίς καμία λειτουργία στην διασύνδεση τηλεόρασης όταν η κατάσταση αυτόματης αναμονής είναι ανοιχτή, το σετ θα εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής αυτόματα.

Κλείδωμα (Lock)

Αυτό το μενού μπορεί να ελέγξει την ειδική λειτουργία για την τηλεόραση.

Ο εργοστασιακός προκαθορισμένος κωδικός είναι 1234. Και το σούπερ συνθηματικό είναι 0423. Αν ξεχάσετε τον κωδικό σας, εισάγετε για να υπερπηδήσετε οποιονδήποτε υπάρχοντα κωδικό.

Ρυθμίσεις εισόδου (Input Settings)

Ο χρήστης μπορεί να επιλέξει το όνομα της συσκευής της πηγής εισόδου εδώ, εύκολο για την αναγνώριση της πηγής.

Τοποθεσία (Location)

Επιλέγει Αρχική η Κατάστημα ή Κατάστημα με demo ανάλογα με το περιβάλλον θέασης.

Κοινή Διασύνδεση (Common Interface)

Πατήστε ΟΚ ή ▶ για να εισέλθετε στην Κοινή Διασύνδεση. T-Link

Χρήση αυτής της λειτουργίας για να ανοίξετε την λειτουργία ARC και να ψάξετε για συσκευές CEC συνδεδεμένες με τις υποδοχές HDMI στην τηλεόρασή σας.

Auto πηγή (Auto source)

Πατήστε ΟΚ ή ▶ για να επιλέξετε το κλειστό ή το ανοιχτό. Σημείωση: Αυτή η λειτουργία είναι μόνο διαθέσιμη σε πηγή HDMI.

Κατάσταση λειτουργίας αθλημάτων (Sports mode) Πατήστε ΟΚ ή ▶ για να επιλέξετε το κλειστό ή το ανοιχτό.

LED Λυχνία (LED Indicator)

Πατήστε ΟΚ ή ► για να επιλέξετε Αναβοσβήνει, Κανονικό ή Κλειστό.

Άμεση ισχύς ενεργή (Instant power on)

Πατήστε ΟΚ ή 🕨 για να επιλέξετε το κλειστό ή το ανοιχτό.

Επανακαθορίζει κατάστημα (Restore Factory Default)

Πατήστε ΟΚ ή 🕨 για να εισάγετε το κωδικό.

Υποστήριξη (Support)



- Πατήστε Ο για να εμφανιστεί το κυρίως μενού.
- Πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε Υποστήριξη, έπειτα πατήστε ΟΚ ή ▶ για να εισέλθετε στο υπομενού.

GRC

Ενημέρωση λογισμικού (Software update)

Μπορείτε να ενημερώσετε το λογισμικό σας μέσω USB, δικτύου ή καναλιού.

-Μέσω USB

Σας δίνει την δυνατότητα να εγκαταστήσετε την τελευταία εκδοχή λογισμικού από τις θύρες USB.

-Μέσω δικτύου

Σας δίνει την δυνατότητα να κατεβάσετε και να εγκαταστήσετε την πιο πρόσφατη εκδοχή λογισμικού. Βεβαιωθείτε ότι ορίσατε μια ενσύρματη ή ασύρματη σύνδεση δικτύου πρώτα. Πατήστε ΟΚ ή ▶ για να εισάγετε. Ακολουθήστε τις οδηγίες πάνω στην οθόνη

για να συνεχίσετε.

-Μέσω καναλιού

Σας δίνει την δυνατότητα να ενημερώσετε το νέο λογισμικό στον αέρα.

USB Λειτουργία

Μπορείτε να απολαμβάνετε την θέαση εικόνων από την συσκευή αποθήκευσης USB.

Σημείωση: Κάποιες επιλογές μπορεί να μην είναι διαθέσιμες σε κάποια μοντέλα. Σε κατάσταση USB, αν η συσκευή USB δεν συνδέθηκε, η διασύνδεση USB δεν θα εμφανιστεί. Πως να εισάνετε τον τρόπο λειτουρνίας USB.

- Συνδέστε την συσκευή αποθήκευσης USB στο USB ακροδέκτη Εισόδου
- Πατήστε το κουμπί USB για να εισέλθετε σε τρόπο λειτουργίας USB. 3.Επιλέξτε την συσκευή USB προς εισαγωγή.

Όλα

Για να περιηγηθείτε σε εικόνες, βίντεο ή μουσική αν είναι διαθέσιμα.

- Πατήστε ΟΚ ή ► για εισαγωγή, έπειτα πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε τον φάκελο, πατήστε ΟΚ για εισαγωγή.
- Πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε το επιθυμητό αρχείο, έπειτα πατήστε ΟΚ για αναπαραγωγή.

Εικόνα

Για να περιηγηθείτε στις εικόνες αν υπάρχουν.

1. Πατήστε ΟΚ ή ▶ για εισαγωγή, έπειτα πατήστε ▲/▼/◀/▶ για να επιλέξετε

2. Πατήστε ▲/▼/◀/► για να επιλέξετε το επιθυμητό αρχείο, έπειτα πατήστε ΟΚ για αναπαραγωγή.

Βίντεο

Για να δείτε το βίντεο αν είναι διαθέσιμο.

- Πατήστε ΟΚ ή ► για εισαγωγή, έπειτα πατήστε ▲/▼/◀/► για να επιλέξετε τον φάκελο, πατήστε ΟΚ για εισαγωγή.
- Πατήστε ▲/▼/◀/▶για να επιλέξετε το επιθυμητό αρχείο, έπειτα πατήστε ΟΚ για αναπαραγωγή.

Μουσική

Για αναπαραγωγή μουσικής αν υπάρχει.

- Πατήστε ΟΚ ή ▶ για εισαγωγή, έπειτα πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε τον φάκελο, πατήστε ΟΚ για εισαγωγή.
- Πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε το επιθυμητό αρχείο, έπειτα πατήστε ΟΚ για αναπαραγωγή.
- Κάποια μη τυποποιημένη κινητή συσκευή αποθήκευσης δεν αναγνωρίζεται. Παρακαλώ αλλάξτε για να να κάνετε χρήση της τυποποιημένης συσκευής.
- 2. Το σύστημα υποστηρίζει τις ακόλουθες μορφές αρχείου: Μορφές εικόνας: JPEG, BMP, PNG κλπ Μορφές βίντεο: H.264, MPEG4, MPEG2, MPEG1, κλπ Μορφές ήχου: MP3 κλπ

Σημείωση: Για την κωδικοποίηση αρχείων, υπάρχουν πολλές μη τυποποιημένες μεθόδους κωδικοποίησης, συνεπώς αυτό το σύστημα δεν μπορεί να παρέχει εγνύηση για την υποστήριξη μορφών αρχείων που χρησιμοποιούν οποιαδήποτε μέθοδο κωδικοποίησης.

Συχνές Ερωτήσεις

 Υπό τις ακόλουθες συνθήκες, το σύστημα δεν μπορεί να αποκωδικοποιήσει το αρχείο και δεν μπορεί να γίνει αναπαραγωγή του αρχείου κανονικά:
 -Οι παράμετροι του αρχείου, όπως τα εικονοστοιχεία της εικόνας, την ταχύτητα κώδικα του αρχείου ήχου και βίντεο, ταχύτητα δείγματος του αρχείου ήχου, υπερβαίνουν τον όριο του συστήματος.

-Δεν ταιριάζει η μορφή αρχείου ή το αρχείο είναι χαλασμένο.

- Ζεστή πρίζα: Να μην αποσυνδέετε όταν το σύστημα διαβάζει ή μεταδίδει δεδομένα, για την αποφυγή βλάβης του συστήματος ή της συσκευής.
- 3. Να δίδετε προσοχή στην παροχή ισχύος της συσκευής όταν χρησιμοποιείτε ένα κινητό σκληρό δίσκο ή ψηφιακή κάμερα. Αν η παροχή ισχύος δεν είναι αρκετή ή σταθερή, μπορεί να αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την χρήση ή να μην λειτουργεί καθόλου. Σε αυτήν την περίπτωση, παρακαλείστε όπως κάνετε επανεκκίνηση της συσκευής ή βγάλετε την συσκευής πό την πρίζα, και βεβαιωθείτε ότι η παροχή ίσχύος της είναι κανοική.
- Το σύστημα υποστηρίζει τυποποιημένες συσκευές USB1.1 και USB2.0, όπως τυποποιημένες U-disks, MP3 players, κινητούς σκληρούς δίσκους, κλπ.
- Για να αποκτήσετε καλύτερη ποιότητα ήχου και βίντεο, προτείνεται η χρήση εξωτερικής συσκευής που είναι συμβατή με τα πρότυπα USB2.0.
- 6. Όταν παίζει το βίντεο με ταχύτητα υψηλής συμπίεσης, αυτό το φαινόμενο, όπως ακινησία εικόνας και μεγάλος χρόνος απόκρισης μενού, είναι αναμενόμενο.
- Για κάποιες συσκευές USB με παροχή ισχύος, όπως σκληροί δίσκοι μεγάλου μεγέθους, MP4, κλπ. προτείνεται η χρήση με ισχύ για την αποφυγή ανεπάρκειας ηλεκτρικής ισχύος.



*Να μην αγγίζετε ή να είστε κοντά στον ακροδέκτη της ANT/CABLE IN, HDMI, USB, SPDIF, και να προλαμβάνετε ηλεκτρική εκκένωση για την ενόχληση αυτών των ακροδεκτών ενώ είναι σε τρόπο λειτουργίας USB,WIFI και LAN, διαφορετικά θα προκαλέσει παύση λειτουργίας της τηλεόρασης ή κατάσταση ανώμαλη.
ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Επίλυση προβλημάτων

Τα περισσότερα προβλήματα που συναντάτε με την τηλεόρασή σας μπορούν να διορθωθούν ανατρέχοντας την παρακάτω λίστα επίλυσης προβλημάτων.

Δεν υπάρχει εικόνα, δεν υπάρχει ήχος

- Ελέγξτε αν η ασφάλεια ή ο αυτόματος διακόπτης λειτουργεί.
 Βάλτε στην πρίζα μια άλλη ηλεκτρική συσκευή μέσα στην έξοδο
- 2. Βάλτε στην πριςα μια αλλη ηλεκτρική συσκευή μεσα στην νια να βεβαιωθείτε ότι δουλεύει ή ότι είναι ανοιντά.
- για να ρεραιωσείτε στι σουλευει η στι είναι ανοίχτα. 3. Η πρίζα ισχύος δεν έχει καλή επικοινωνία με την έξοδο.
- Α. Ελέγξτε την πηγή του σήματος.

Δεν υπάρχει χρώμα

- 1. Αλλάξτε το σύστημα χρώματος.
- 2. Προσαρμόστε τον κορεσμό.
- Δοκιμάστε ένα άλλο κανάλι. Ασπρόμαυρο πρόγραμμα μπορεί να ληφθεί.

Το τηλεχειριστήριο δεν δουλεύει

- 1. Αλλάξτε τις μπαταρίες.
- 2. Οι μπαταρίες δεν έχουν εγκατασταθεί σωστά.
- 3. Η κυρίως ισχύ δεν έχει συνδεθεί

Δεν υπάρχει εικόνα, κανονικός ήχος

- 1. Προσαρμόστε την φωτεινότητα και την αντίθεση.
- 2. Μπορεί να υπάρχει αδυναμία αναμετάδοσης.

Κανονικά υπάρχει εικόνα, δεν υπάρχει ήχος

- 1. Πατήστε το κουμπί για να αυξήσετε την ένταση του ήχου.
- Ο ήχος έχει οριστεί στην σίγαση, πατήστε το κουμπί σίγασης για να επαναφέρετε τον ήχο.
- 3. Αλλάξτε το σύστημα ήχου.
- 4. Μπορεί να υπάρχει αδυναμία αναμετάδοσης.

Άτακτες ζάρες πάνω στην εικόνα.

Προκαλείται συνήθως από τοπική ανάμειξη, όπως αυτοκίνητα, λάμπες ημέρας και στεγνωτές μαλλιών. Προσαρμόστε την κεραία για να ελαχιστοποιήσετε την ανάμειξη.

Χιόνια και ανάμειξη

Αν η κεραία βρίσκεται στην περιοχή διαλείψεων του σήματος της τηλεόρασης όπου το σήμα είναι ασθενές, η εικόνα μπορεί να παρουσιάσει τελείες. Όταν το σήμα είναι υπερβολικά αδύναμο, μπορεί να χρειάζεται να εγκαταστήσετε μια ειδική κεραία για να βελιτώσετε την λήψη.

- Προσαρμόστε την θέση και τον προσανατολισμό της εσωτερικής/εξωτερικής κεραίας.
- 2. Εκλέξτε την σύνδεση της κεραίας.
- 3. Συντονίστε με ακρίβεια το κανάλι.
- Δοκιμάστε ένα άλλο κανάλι. Μπορεί να υπάρχει αδυναμία αναμετάδοσης.

Ανάφλεξη

Μαύρες κηλίδες ή οριζόντιες λωρίδες εμφανίζονται, πτερυγισμοί ή μετατόπιση. Αυτό προκαλείται συνήθως από ανάμειξη με συστήματα ανάφλεξης αυτοκινήτων, λάμπες νέον, ηλεκτρικά τρυπάνια ή άλλες ηλεκτρικές συσκευές.

Είδωλα

Είδωλα προκαλούνται από το σήμα της τηλεόρασης που ακολουθεί δυο μονοπάτια. Ένα είναι το άμεσο μονοπάτι, το άλλο είναι αντανάκλαση από ψηλά κτίρια, λόφους ή άλλα αντικείμενα. Η αλλαγή της κατεύθυνσης ή της θέσης της κεραίας μπορεί να βελτιώσει την λήψη.

Ανάμειξη από ραδιοσυχνότητα

Η ανάμειξη παράγει κινούμενες ρυτίδες ή λωρίδες διαγώνιες, και σε κάποια περίπτωση, απώλεια αντίθεσης στην εικόνα. Ανακαλύψτε και απομακρύνετε την πηγή ανάμειξης από ραδιοσυχνότητα.

ΑΔΕΙΕΣ

ΑΥΤΌ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΕΙΝΑΙ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΔΕΙΑ ΑVC ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΚΑΙ ΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ (Φ) ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΝΤΈΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΑVC ("AVC VIDEO") ΚΑΙ/Η (β) ΑΠΟΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ AVC VIDEO ΠΟΥ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΑΠΌ ΕΝΑΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ ΠΟΥ ΑΣΧΟΛΕΙΤΑΙ ΜΕ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΚΑΙ ΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΌΤΗΤΑ ΚΑΙ/Η ΑΠΈΚΤΗΣΕ ΑΠΟ ΠΑΡΟΧΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΒΙΝΤΈΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΑΔΕΙΟΘΕΝΤΑΙ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΑVC VIDEO. ΚΑΜΙΑ ΑΛΛΗ ΑΔΕΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΔΕΝ ΔΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΗ ΧΡΗΣΗ. ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΑΠΟΚΤΗΘΟΎΝ ΑΠΟ ΜΡΕG LA, LLC. ΔΕΙΤΕ ΗΤΤΡ://WWW.MPEGLA.COM

Αυτό το προϊόν περιέχει ένα ή περισσότερα προγράμματα που προστατεύονται από διεθνείς νόμους περί πνευματικών δικαιωμάτων ως αδημοσίευτα έργα. Είναι εμπιστευτικά και ιδιοκτησιακά από την Dolby Laboratories. Η αναπαραγωγή ή η αποκάλυψή τους, εν όλω ή εν μέρει, ή η παραγωγή παράγωγων έργων από αυτά χωρίς τη ρητή άδεια της Dolby Laboratories απαγορεύεται. Πνευματική ιδιοκτησία 2003-2009 από την Dolby Laboratories. Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται.

ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΙΌΝ ΠΩΛΕΙΤΑΙ ΜΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙ ΤΟΥΣ ΤΡΕΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΣ ΚΑΝΟΝΕΣ:

(α) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΧΡΗΣΗ,

(Β) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΡΟΣΦΈΡΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΠΏΛΗΣΗ, ΚΑΙ

(Γ) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΗΕVC ΠΟΥ ΔΗΜΙΟΥΡΓΕΊΤΑΙ ΑΠΌ ΤΟΝ ΙΔΙΟΚΤΉΤΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

ΑΥΤΌ ΤΟ ΠΡΟΪ́ΟΝ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΣΕ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΗΕVC ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΟΥ ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟ ΤΜΗΜΑ, ΠΟΥ Ο ΧΡΗΣΤΗΣ ΠΑΡΑΓΓΗΛΕ Ή ΑΠΟΚΤΗΣΕ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟ ΜΕΡΟΣ, ΕΚΤΟΣ ΑΝ ΔΟΘΗΚΑΝ ΣΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ ΤΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪ́ΟΝΤΟΣ ΜΕ ΤΕΤΟΙΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΑΠΟ ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΟ ΠΩΛΗΤΗ ΤΕΤΟΙΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ.

Η ΧΡΉΣΗ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΌΣ ΠΡΟΪΟΝΤΌΣ ΣΕ ΣΥΝΔΕΣΉ ΜΕ ΤΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ HEVC ΕΙΝΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΉ ΑΠΟΔΟΧΉ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΑΝΩΤΈΡΩ.

TESLA δηλώνει ότι ο εξοπλισμός συμμορφώνεται με την Ευρωπαϊκή 2014/30/EU (EMC) και την οδηγία χαμηλής τάσης 2014/35/EU (LVD) και την ErP οδηγία 2009/125/EC και Οδηγία για το ράδιο εξοπλισμό 2014/53/EE και την ROHS οδηγία 2011/65/EU σύμφωνα με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές: HAKETPOMAINHTIKH ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ENS5032:2015;ENS5035:2017;EN 61000-3-2:2014;EN 61000-3-3:2013 XAMHAH ΤΑΣΗ ENG0065:2014 ENEPTEIAKA ΠΡΟΙΟΝΤΑ Kανονισμός της Κομισσιόν (EC) No 642/2009; 801/2013;EN 50564:2011;IEC 62087:2011 RED EN 303 340 V1.1.2(2016-09);EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04);EN 300 328 V2.1.1(2016-11); EN 301 489 -1 V2.1.1 (2017-02);EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02); EN 62311:2008; EN 62479:2010 RoHS ENS0581:2012

Υπόκειται σε τροποποιήσεις. Ως συνέπεια της συνεχούς έρευνας και ανάπτυξης τα τεχνικά χαρακτηριστικά, ο σχεδιασμός και η εμφάνιση των προϊόντων μπορεί να αλλάξει. Κατασκευασμένο με άδεια από την Dolby Laboratories. Dolby και το double-D σύμβολο είναι εμπορικά σύμβολα της Dolby Laboratories. HDMI, και HDMI σήμα, και High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σύμβολα της HDMI Licensing LLC στις H.Π.Α και σε άλλες χώρες. Όλα τα προιοντικά ονόματα είναι εμπορικά σύμβολα των αντίστοιχων ιδιοκτητών τους.

© TESLA 2020. Με την επιφύλαξη όλων των δικαιωμάτων.

UVOD

Mjere opreza

Pročitajte ove upute za uporabu prije korištenja naprava. Sačuvajte ove upute za buduću uporabu.

Proizvod

- Ne blokirajte i ne pokrivajte otvore za ventilaciju sa stražnje strane naprave.
- Ne gurajte predmete bilo koje vrste u ovu napravu kroz otvore na napravi, jer može doći do kontakta sa dijelovima pod naponom ili do kratkog spoja, što može rezultirati požarom, električnim udarom ili oštećenjem naprave.
- Ne pokušavajte otvoriti napravu jer može doći do oštećenja. Naprava nema dijelove koje možete sami zamijenite. Prepustite cjelokupno servisiranje kvalificiranom osoblju.
- Ne dodirujte zaslon prstima jer može doći do grebanja ili prijanja TV zaslona.
- Ne izlažite TV zaslon jakom pritisku jer to može značajno oštetiti TV zaslon.

Napajanje i uključivanje u struju

Isključite napravu iz struje u sljedećim okolnostima:

- Ukoliko se naprava neće koristiti tijekom duljeg vremenskog perioda.
- Ukoliko je kabel za napajanje ili utičnica/utikač oštećen.
- Pratite upute za instalaciju i postavljanje proizvoda. Postavite one komande koje su opisane u ovim uputama za uporabu
 jer pogrešno postavljanje ostalih komandi može dovesti do oštećenja. Ukoliko se to desi, isključite napravu iz struje i
 obratite se servisnom osoblju.
- Ukoliko je naprava pretrpjela udarac ili pad koji je doveo do oštećenja kućišta.

Kabel za napajanje i kabel za signal

- Ne dozvolite da bilo što stoji na ili prelazi preko kablova za napajanje i signal.
- Zaštite kablove za napajanje i signal od gaženja.
- Ne preopterećujte kabel za napajanje ili utičnicu.
- Ne izlažite vlazi kabel za napajanje i kabel za signal.

Korisnička sredina

- Ne stavljajte napravu na nestabilna kolica, podlogu ili sto. Postavite napravu na mjesto koje omogućava dobro provjetravanje.
- Ne koristite napravu blizu vlažnih i hladnih sredina. Zaštite napravu od pregrijavanja.
- Držite napravu dalje od izravne sunčeve svjetlosti.
- Napravu ne treba izlagati kapljanju i prskanju, i ne treba postavljati predmete ispunjene tečnošću, na primjer vaze, na napravu.
- Ne koristiti napravu blizu prašnjave sredine.

Čišćenje

- Prebrišite prašinu sa naprave brisanjem zaslona i kućišta mekom, čistom krpom ili specijalnom tečnošću za čišćenje.
- Ne koristiti preveliku silu prilikom čišćenje zaslona.
- Ne koristiti vodu i druga kemijska sredstva za čišćenje prilikom čišćenje zaslona jer može doći do oštećenja površine TV zaslona.

Postavljanje televizora na zid

Upozorenje: Ova radnja može zahtijevati dvoje ljudi.

Da biste se pobrinuli za sigurnu instalaciju, poštujte sljedeće sigurnosne savjete:

- Provjerite da zid može da izdrži težinu naprave i kompleta zidnog TV nosača.
- Pratite upute za postavljanje koja su došla uz zidni nosač.
- Televizor mora biti postavljen na okomit zid.
- Koristite samo vijke pogodne za materijal od kojeg je zid napravljen.
- Provjerite da li su kablovi televizora namješteni tako da ne postoji opasnost od sapletanja.
- Sve ostale sigurnosne upute za naš televizor važe i u ovom slučaju.

- HRV
- 1. Ova oprema je Klase II ili dvostruko izolirana električna naprava. Dizajnirana je tako da ne zahtijeva uzemljenje.
- Kada se koristi mrežni utikač ili priključak za isključivanje naprave, sustav za isključivanje naprave je uvijek spreman za korištenje.
- Napravu ne treba izlagati kapanju i prskanju, i ne treba postavljati predmete ispunjene tečnošću, na primjer vaze, na napravu.
- Upozorenje: baterija (komplet baterija ili instalirane baterije) ne treba izlagati prevelikoj toploti, kao što je sunčeva svjetlost, vatra i slično.
- 5. Izvori otvorenog plamena, kao što su zapaljene svijeće, ne smiju se stavljati na napravu.
- 6. Obratite pozornost na utjecaj odlaganja baterija na životnu sredinu.

Napomena: Ilustracije u ovom izdanju služe isključivo za referencu.

Gumbovi na TV-u

Uzmite sljedeći model kao primjer:



() Tipka

- 1. Upalite televizor.
- 2. (kada) Televizor je uključen, pritisnite da se prikaže izbornik tipka.

3. U izborniku tipke kratko pritisnite da biste odabrali izbornik, a dugo pritisnite da potvrdite izbor.

Priključci

Napomena: Lokacija i imena priključaka na televizoru mogu varirati u ovisnosti od modela i neki priključci ne moraju biti dostupni za neke modele.

ETHERNET		ETERNET Ovaj priključak se može koristiti za povezivanje na vanjski modem ili na opremu za pristupanje mreži.
SPDIF(coax.)		SPDIF(koaks.) priključak (izlaz)
	\bigcirc	Ovaj priključak se može koristiti za priključivanje kompatibilnog digitalnog audio prijemnika.
HDMI 1 ili HDMI 2		HDMI (High-Definition Multimedia Interface - Multimedijski interfejs visoke definicije) omogućava povezivanje naprave, kao što je Blu-ray plejer, sa HDMI izlaz za najbolju kvalitetu slike. Također omogućuje nekomprimiranu digitalnu konekciju koja nosi i video i audio podatke putem integriranog mini-plug kabla.
		USB 2.0 priključak (ulaz)
USB 2.0		(Napomena: Nemojte uključivati napravu kada se ubacuje USB drajv 3.0 jer može doći do problema kompatibilnosti.)
SAT IN	\bigcirc	SAT IN priključak (ulaz)
54111	e	Ovaj priključak se može koristiti za povezivanje na satelitski prijemnik.
ANT/CABLE IN	()	ANT/CABLE IN priključak (ulaz) Ovaj priključak se može koristiti za povezivanje na vanjsku antenu ili kablovsku mrežu.
MINI AV IN	-	MINI AV IN priključak (ulaz)
		MINI AV IN priključak se može koristiti za povezivanje na širok opseg opreme, uključujući video-rekordere, video-kamere, dekodere, satelitske prijemnike, DVD plejeri, igračke konzole.
		VIDEO IN prikljucak omogućava kompozitnu video konekciju.

HRV



HEADPHONE

CI+ priključak

Ovaj priključak se može koristiti za ubacivanje CI kartice radi prihvaćanja skrembliranih programa.

Priključak za SLUŠALICE (izlaz)

Omogućava povezivanje slušalice radi slušanja zvuka koji potiče sa TV naprave. Napomena: Previsok zvuk na slušalicama može dovesti do oštećenja sluha.

Funkcije daljinskog upravljača

6

Većina funkcija televizora je dostupna u izborniku koji se pojavljuje na zaslonu. Daljinska naprava koji ide uz televizor se može koristiti za navigaciju kroz izbornike i za konfiguriranje svih općih postavljanja.

Napomena: Lokacija i imena gumbića na daljinskom upravljaču može varirati u ovisnosti od modela televizora, pri čemu neki modeli nemaju sve gumbiće.

1. ტ	(gumb za UKLJUČIVANJE) TV se uključuje/u pripravnosti je.
2.🕸	(gumb za ZVUK) Uključuje ili isključuje zvuk.
3.0~9	0-9 (numerički gumbići) Unos brojeva kanala.
4. SUBTITLE	SUBTITLE Pritisnite za prikazivanje izbornika za titlove.
5. YouTube	Odlazak na YouTube početnu stranicu.
6. VOL +/VOL-	(VOLUMEN GORE/DOLJE) Povećava ili smanjuje volumen.
7.TV	TV Kod ostalih izvora, vraća natrag na TV.
8. SOURCE	Ulazi u izbornik SOURCE (IZVOR).
9. USB	lde na multimedijske fajlove na USB-u.
10. CH ^/ ¥	(KANAL GORE/DOLJE) Skenira gore/dolje kroz trenutačnu listu kanala.
11. Ξ	Prikazuje izbornik sa opcijama.
12. İ	Prikazuje informacije o programu, ako su dostupne.
13. ECO	Biranje željenog režima za štednju struje.
14. 🛈	(gumb za POSTAVLJANJE) Pokreće glavni izbornik
15.#	(gumb za POČ. STRANICU) Ide na početnu stranicu smart TV-a.
16. ▲▼◀▶	(gumbići za gore, dolje, lijevo i desno) Označava različite stavke u sustavskom izborniku i postavlja kontrole izbornika.
17. OK	U sustavskom izborniku, potvrđuje izbor ili mijenja postavke.
18. 🗅	(NATRAG) U sustavskom izborniku, vraća se na prethodni izbornik ili interfejs.
19. EXIT	Izlaz iz sustavskog izbornika.
20. NETFLIX	Odlazak na Netflix početnu stranicu.
21. OBOJENI GUMBIĆI	(crveno/zeleno/žuto/plavo) Odabir zadataka.
22. SLEEP	Pritisnite da biste postavili isključivanje TV-a nakon određenog vremena. Za isključivanje SLEEP tajmera, držite gumb dok se ne pojavi OFF.
23. ZOOM-/ZOOM+	Pritisnite za biranje željenog formata zaslona. Napomena: Ova funkcija nije dostupna u USB režimu.
24 CH LIST	Prikaz liste kanala
25. TEXT	Tikliučuje/iskliučuje teletekst. Pritisnite za ukliučivanje /
	isključivanje funkcije teleteksta.



26. GUIDE	(De)aktiviranje elektronskog programskog vodiča.
	Napomena: Ova funkcije je dostupna samo u DTV režimu
27. PRE-CH	Vraćanje na prethodni kanal.
28. FAV	Prikazuje omiljenu listu kanala.
29. 📢	Traži unatrag.
30. 🕨	Traži unaprijed.
31.₩	(Prethodno) Ide na prethodno poglavlje.
32. 🔳	(Stop) Zaustavlja pregledanje.
33. ▶ II	(Pokretanje/pauza) Pokreće, zaustavlja i nastavlja pregledanje
34.▶	(Sljedeće) Ide na sljedeće poglavlje.
35. 🗕	PVR funkcija
36 O Lang	(JEZIK) Prikazuje audio jezičke liste.

OPĆE OPERACIJE

Uključivanje

Pratite instrukcije sa ove strane o uključivanju TV naprava i daljinskog upravljača prije prelaska na sljedeće strane sa opisima procedure za postavke kanala.

- 1. Fiksiranjem dvostruke potporne osnove naprave pomoću vijaka završava se instalacija naprave.
 - Da biste omogućili bolje vizualno iskustvo, prije uporabe molimo uklonite sa zaslona i prednjeg panela sve deklaracije, ukoliko ih ima.
 - Slike i ilustracije u ovim uputama za uporabu služe isključivo za referencu i mogu se razlikovati od stvarnog izgleda proizvoda. Dizajn i specifikacije proizvoda se mogu mijenjati bez prethodnog obavještenja.
- 2. Ubacite dvije AAA baterije u daljinski upravljač. Mjere opreza pri korištenju baterija:
 - Koristite samo baterije ovdje navedenog tipa.
 - Provjerite da li se polaritet pravilno postavljen.
 - Ne miješajte nove i korištene baterije.
 - Ne koristite punjive baterije.

- Ne izlažite baterije visokim temperaturama, kao što su sunčeva svjetlost, vatra i slično, nemojte ih bacati u vatru, puniti ili otvarati jer može doći do curenja baterija ili eksplozije.

- Uklonite baterije iz daljinskog upravljača ukoliko ga nećete koristiti tijekom dužeg vremenskog perioda.



 Uključite kabel za napajanje PRVO u televizor, a ZATIM u utičnicu. (Napomena: Ukoliko je kabel za napajanje povezan sa televizorom, molimo povežite samo kabel sa utičnicom).

Vaša TV naprava treba da bude priključen isključivo na naizmjeničnu struju. Ne smije biti povezan na jednosmjernu struju. Ukoliko je utikač odvojen od kabla, ni u kom slučaju ga nemojte ubacivati u utičnicu zbog postojanja rizika od strujnog udara.

Napomena: Slike su isključivo simbolični prikazi. Lokacija priključka za napajanje sa stražnje strane televizora može da varira u ovisnosti od modela.

- Povežite vanjsku antenu na ANT/CABLE IN ili SAT IN priključak sa stražnje strane TV naprave. Priključak za antenu (75 OHM - VHF / UHF / kablovsku) se može koristiti za povezivanje sa vanjskom antenom i drugom postavljenom opremom.
- 5. Kada se uključi, televizor će se uključiti izravno ili biti u pripravnosti. Napomena: Za neke modele, uključite televizor pritiskom na gumb za uključivanje/isključivanje. Ukoliko indikator napajanja zasvijetli, TV je u režimu pripravnosti. Pritisnite gumb na daljinskom upravljaču ili na samoj napravi da biste ga uključi.

Isključivanje

Da biste TV ubacili u režim pripravnosti, pritisnite 😃 gumb na daljinskom upravljaču ili na samoj napravi; televizor ostaje uključen, ali sa malom potrošnjom struje.

Da biste isključili TV napravu, izvadite utikač i utičnice.

Napomena: Za neke modele, pritisak na gumb za uključivanje/isključivanje isključuje napravu.

Povezivanje na mrežu

Da biste pristupili internetu, morate se pretplatiti na širokopojasnu internet uslugu velike brzine kod Vašeg internet provajdera (ISP).

Vaš TV se može povezati na kućnu mrežu na dva načina:

- Putem kabla, korištenjem RJ45 (LAN) konektora na stražnjem panelu.
- Bežično, korištenjem bežičnog interneta i kućnog bežičnog interneta.

Napomena: Dolje navedene instrukcije su uobičajeni načini povezivanja televizora na LAN ili bežičnu mrežu. Metode povezivanja se mogu razlikovati u ovisnosti od internet konfiguracije. Ukoliko imate pitanja o Vašoj kućnoj mreži, molimo obratite se ISP-u.

Povezivanje na LAN mrežu

Da biste se povezali na LAN mrežu:

- 1. Morate imati:
- Eternet kabel dovoljne dužine da dosegne do televizora
- Ruter ili modem sa dostupnim Eternet portom
- Internet vezu velike brzine

• Eternet (LAN) priključak sa stražnje strane televizora 2. Povežite Eternet kabel na ruter i na Eternet priključak

sa stražnje strane televizora.

3. Koristite Network (mrežni) izbornik za konfiguriranje televizora.

Povezivanje na bežičnu mrežu

Da biste se povezali na bežičnu mrežu:

- 1. Morate imati:
- Ruter koji emitira bežični signal velike brzine
- Internet vezu velike brzine
- 2. Koristite Network (mrežni) izbornik za

konfiguriranje televizora.



Wireless Router

Built-in wireless

Napomena: Ove upute za uporabu je za svakodnevnu uporabu. Slike i ilustracije služe za referencu i mogu se razlikovati od izgleda stvarne naprave. Određene opcije nisu dostupne kod pojedinih modela.

- Možete birati sve funkcije sa početne stranice.
- 1. Birajte 🛨 za prikazivanje početne stranice.
- 2. Pritisnite A/V/A za biranje ikonica sa liste na zaslonu.
- 3. Pritisnite OK da biste ušli u svaku od opcija.
- 4. Za izlaz iz izbornika, pritisnite EXIT.

UPOZORENJE:

- Konfigurirajte mrežne postavke prije korištenja smart TV-a.
- Može doći do sporog reagiranja i/ili prekida, u ovisnosti od uvjeta internet mreže.
- Ukoliko iskusite problem sa korištenjem aplikacija, molimo obratite se internet provajderu.
- U skladu s okolnostima internet provajdera, ažuriranje aplikacije ili sama aplikacija može biti ukinuta.
- U ovisnosti od zakonske regulative države, neke aplikacije mogu biti ograničene ili nepodržane.

Početna strana - Izvor

Izvor: Odaberite ulazni izvor sa naprave povezanih na televizor putem različitih priključaka.

Početna strana - Smart

Prikazuje se smart menu.

Početna strana - Aplikacije

Mnoštvo korisnih i zabavnih aplikacija. Nakon ulaska u Apps Store, vidjet ćete preporuke. Pritisnite **∢/**▶ za mijenjanje aplikacija, pritisnite OK za ulazak.

OPERACIJE U IZBORNIKU

Funkcije izbornika

Ovaj odjeljak prikazuje izbornik sustavskih postavki za Vaš televizor. Svaki izbornik je detaljno opisan da biste iskoristili najbolje od svoje naprave. Molimo upamtite da neke funkcije mogu biti nedostupne u ovisnosti od ulaznog izvora. Da biste pristupili sistemskom izborniku:

- 1. Birajte 🤨 na daljinskom upravljaču radi prikaza glavnog izbornika.
- 2. Pritisnite ▲/▼ da biste izabrali Sliku, Zvuk, Kanal Smart TV, Mrežu, Sistem ili Podršku, zatim pritisnite OK ili ▶ da biste ušli u podizbornik.
- 3. U podizborniku, pritisnite ▲/▼ da biste izabrali opcije, pritisnite OK ili ► da biste postavili funkcije ili promijenili vrijednosti, pritisnite OK da biste otvorili odgovarajući podizbornik ili aktivirali postavke.
- 4. Za vraćanje na pret. izbornik, pritisnite ⊅. Da zatvorite izbornik, pritisnite EXIT.

Slika (Picture)



Zvuk (Sound)

	°	Picture	Sound preset		Standard	
			100Hz			50
	こう	Sound	500Hz		·	50
	NP.		1.5KHz		·	50
	q	Channel	5KHz		·	50
	_		10KHz		·	50
	M	Smart TV	Balance		·	
	()		Auto volume co	ntrol	0	ff >
	<u>ب_</u>	Network	SPDIF type		PC	< N
	A	<u>.</u> .	SPDIF delay	·		
	13	System	Audio delay			
	F Suppo	Support	TV placement		Desk t	op >
		Support	Advanced settin	igs		

1. Birajte 🤨 da biste prikazali glavni izbornik.

2. Pritisnite ▲/▼da biste odabrali Sliku, zatim pritisnite OK ili
▶ da biste ušli u podizbornik.

Početne postavke slike (Picture preset)

Bira postavke slike koje najbolje odgovara sredini u kojoj se televizor gleda.

Pozadinsko osvjetljenje (Backlight)

Postavlja razinu pozadinskog osvjetljenja slike.

Jačina osvjetljenja (Brightness)

Postavlja jačinu osvjetljenja slike.

Kontrast (Contrast) Postavlja razliku između svijetlih i tamnih dijelova slike.

Zasićenje (Saturation)

Postavlja jačinu boja.

Preliv (Tint)

Postavlja balans između crvenih i zelenih tonova.

Oštrine (Sharpness)

Postavlja jasnoću ivica na slici.

Toplina boje (Color temperature)

Postavlja toplinu boje slike.

Automatsko formatiranje (Auto format)

Uključuje/isključuje automatsko biranje formata slike.

Režim zaslona (Screen mode) Biranje veličine slike.

Zumiranje izvan ivica zaslona (Overscan) Izaberite On ili Off da biste uključili/isključili ovu opciju.

EKO postavke (ECO settings)

Konfigurira opcije za štednju struje.

Mikrozatamnjenje (Micro Dimming)

Izaberite On ili Off da biste uključili/isključili mikrozatamnjenje.

Napredne postavke (Advanced Settings)

Izaberite naprednije postavke slike.

Resetiranje slike (Picture reset)

Vraća trenutačne postavke slike na tvorničke postavke.

- 1. Birajte 🝳 da biste prikazali glavni izbornik.
- 2. Pritisnite ▲/▼da biste odabrali Zvuk, zatim pritisnite OK ili
 da biste ušli u podizbornik.

Početno postavljanje zvuka (Sound preset)

Bira unaprijed postavljene audio opcije, optimizirane za različite uvjete ozvučenja.

Napomena: Kada je početno postavljanje zvuka postavljeno na različiti režim, pet zvučnih opcija (100 Hz, 500 Hz, 1.5 KHz, 5 KHz, i 10 KHz) se postavlja, što omogućava postavljanje željenih razina frekvencije. Također možete postaviti opcije na željenu razinu.

Balans (Balance)

Postavljanje razine zvuka koji se šalje u lijeve i desne zvučnike.

Automatska kontrola volumena (Auto volume control)

Izaberite ON da biste smanjili dosadne nalete glasnog zvuka tijekom reklama i da biste povisili mekši zvuk tijekom programskog materijala. Uklanja potrebu za stalnim mijenjanjem jačine zvuka.

SPDIF tip (SPDIF type)

Ova opcija služi za kontroliranje tipa audio tokova koji se šalju u Izlazni digitalni audio (Digital Audio Output - SPDIF) priključak.

SPDIF odlaganje (SPDIF delay)

Ova opcija služi za sinkroniziranje zvuka sa slikom. Ukoliko je zvuk sporiji/brži od slike, možete pritisnuti

◀/▶ da biste postavili numeričku vrijednost.

Audio odlaganje (Audio delay)

Ukoliko je zvuk ne prati sliku, pritisnite **4**/**>** da biste postavili vrijeme odlaganja radi sinkroniziranja zvuka sa slikom.

Postavljanje televizora (TV placement)

Izaberite režim Desktop (Desk top) ili Postavljen na zid (Wall mount).

Napredne postavke (Advanced Settings)

Izaberite više naprednih postavki zvuka.

. Kanal (Channel)

🗳 Picture	Channel scan		
	Channel list		
C Sound	EPG		
	Channel organizer		
Channe	Channel diagnostics		
Smart TV	Timeshift	Off >	
اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ	Subtitle		
	Teletext		
🌿 System	PVR		
🖶 Support			

1. Pritisnite 🛈 da biste prikazali glavni izbornik.

2. Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali Kanal, zatim pritisnite OK ili
▶ da biste ušli u podizbornik.

Napomena: Ova funkcija je dostupna samo u TV režimu.

Skeniranje kanala (Channel scan)

Omogućava Vam da skenirate sve dostupne analogne i digitalne kanale.

Lista kanala (Channel List)

Prikazuje sve odabrane kanale kao listu.

EPG

Pritisnite OK/> da biste ušli u izbornik programskog vodiča.

Organizator kanala (Channel organiser)

Ova opcija Vam omogućuje da organizirate kanale.

Dijagnostika kanala (Channel diagnostics) (na digitalnim TV kanalima)

Pritisnite OK/ da biste prikazali signalne informacije o trenutačnim digitalnim kanalima, kao što su snaga signala, frekvencija itd.

Timeshift

Pritisnite OK za ulazak i koristite ▲/▼ za podešavanje.

Titl (Subtitle)

Pritisnite OK/► da biste ušli, pritisnite ▲/▼ da biste uključili/ isključili titlove. Kada su titlovi uključeni, možete omogućiti biranje jezika titlova na digitalnim TV kanalima.

-Jezik digitalnih titlova (Digital subtitle language): Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali jezik digitalnih titlova. Pritisnite OK/▶ da biste ušli, pritisnite ▲/▼ da biste odabrali jezik titlova kao omiljeni jezik.

 - 2. jezik digitalnih titlova (Digital subtitle language 2nd): Pritisnite ▲/♥ da odaberete 2. jezik digitalnih titlova.
 Pritisnite OK/▶ da udete, pritisnite ▲/♥ da odaberete 2. jezik. Pritisnite da biste se vratili na prethodni izbornik.
 - Tip titlova (Subtitle type):

Pritisnite OK/\blacktriangleright da udete, pritisnite Δ/∇ da odaberete tip titlova. Možete odabrati titl za oštećen sluh da prikažete titl za osobe sa oštećenih sluhom na odabranom jeziku.

Teletekst (Teletext)

Pritisnite OK/ da prikažete podizbornik.

Jezik strane za dekodiranje: odaberite odgovarajući jezik na kojem se teletekst prikazuje. Jezik digitalnog teleteksta: za digitalne TV kanale, TV može da pređe na uslugu sa više početnih teletekst strana na različitim jezicima. Ova funkcija omogućava biranje dostupnog jezika kao primarnog jezika, što vodi do drugačije početne teletekst strane.

PVR

Pritisnite OK/▶ za otvaranje.

Smart TV

Picture	Smart TV portal	
	Share&See	On >
Sound 🏹	Fast Cast	
	Wireless display	
	Terms and Conditions	
Smart TV	Privacy Notice	
	Cookie Notice	
Network	Networked standby	Off >
System	Netflix settings	
-	HbbTV Setting	
'면 Support	Reset smart TV	

- 1. Birajte 🛈 da biste prikazali glavni izbornik.
- Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali Smart TV, zatim pritisnite OK ili ▶ da biste ušli u podizbornik.

Smart TV portal

Omogućuje vam uživanje u Internet aplikacijama (Apps), posebno prilagođenim internet stranicama za vaš televizor. Možete upravljati aplikacijama pomoću daljinskog upravljača za televizor.

Podijeli i vidi (Share&See)

Sa Share&See, možete uživati u snimkama, slikama i glazbi sačuvanom na Vašem računaru.

Fast Cast

Pritisnite OK/▶ za ulazak.

Bežični zaslon

Prikazuje sadržaj vašeg pametnog telefona na televizoru. Napomena: Ova funkcija možda nije dostupna za neke modele.

Uvjeti i odredbe

Pritisnite OK ili 🕨 za čitanje Uvjeta i odredbi.

Obavijest o privatnosti

Pritisnite OK ili 🕨 za čitanje Obavijesti o privatnosti.

Obavijest o kolačićima

Pritisnite OK ili 🕨 za čitanje obavijesti o kolačićima.

Mrežna pripravnost (Networked standby)

Pritisnite OK ili 🕨 da biste uključili ili isključili.

Netflix postavke (Netflix settings)

U meniju Netflix postavki, deaktivacija Netflix-a (Netflix Deactivation) može isključiti napravu sa Netflix-a.

Postavljanje HbbTV

HbbTV (hibridna širokopojasna televizija) usluga je koju nude pojedini emiteri i dostupna je samo za neke digitalne TV kanale. HbbTV nudi interaktivni televizijski rad preko širokopojasne mreže. Ove interaktivne funkcije doprinose i obogaćuju normalan digitalni program i uključuju usluge kao što su digitalni teletekst, elektronički vodič programa, igre, glasanje, određene informacije vezane za trenutni program, interaktivno oglašavanje, bilten, itd. Da biste koristili HbbTV, provjerite je li vaš TV spojen na Internet i je li HbbTV uključen.

Resetiranje Smart TV-a (Reset smart TV)

Resetiranje postavki Smart TV-a.

Mreža (Network)



1. Birajte 🧿 da biste prikazali glavni izbornik.

2. Pritisnite▲/▼ da biste odabrali Mrežu, zatim pritisnite OK ili

da biste ušli u podizbornik.

Internet konekcija (Internet connection)

Pritisnite OK ili ▶ za biranje, zatim možete postaviti dolje navedene opcije.

Interfejs (Interface)

Pritisnite OK ili 🕨 da biste odabrali Eternet ili Bežično.

Eternet (Ethernet)

Povežite Eternet kabel na ruter i na Eternet priključak sa stražnje strane televizora.

Bežično (Wireless)

Bežično koristi bežični internet i kućnu bežičnu mrežu.

IP postavljanja (IP setting)

Postavlja tip adrese na automatski, pri čemu automatski preuzima i unosi potrebnu IP adresu.

Informacije (Information)

Pritisnite OK/▶ da biste prikazali informacije o trenutačnoj konekciji.

Test konekcije (Connection test)

Pritisnite OK/ > da biste testirali internet vezu.

Sistem (System)



1. Birajte 🤨 da biste prikazali glavni izbornik.

2. Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali Sustav, zatim pritisnite OK

ili 🕨 da biste ušli u podizbornik.

Jezik (Menu Language)

Pritisnite OK∕▶ da biste prikazali listu jezika i koristite ▲/▼ Da biste odabrali jezik.

Tajmer (Timer)

Pritisnite OK ili 🕨 da biste ušli u podizbornik.

-Vremenska zona (Time zone)

Bira lokalnu vremensku zonu.

-Sat (Clock)

Odaberite On da biste uključili automatsku sinkronizaciju, TV automatski preuzima vrijeme od DTV signala, i vrijeme se ne može ručno postaviti. Ukoliko izaberete Off, vrijeme se postavlja ručno.

-Tajmer mirovanja (Sleep timer)

Postavlja period vremena nakon kog TV ulazi u režim pripravnosti.

-Automatska pripravnost (Auto standby)

Kada se Automatska pripravnost postavi na željeno vrijeme, TV u dato vrijeme ulazi u režim pripravnosti.

Napomena: Bez aktivnosti u interfejsu televizora kada je Automatska pripravnost uključena, naprava automatski ulazi u stanje pripravnosti.

Zaključavanje (Lock)

Ovaj izbornik može da kontrolira posebne funkcije televizora.

Tvornička šifra je 1234, a 0423 je superlozinka. Ukoliko zaboravite šifru, unesite superlozinku za izbrišete sve postojeće šifre.

Ulazna postavljanja (Input Settings)

Korisnik može da odabere ime naprave ulaznog izvora, što olakšava identifikaciju izvora.

Lokacija (Location)

Odaberite Kuću (Home) ili Radnju (Shop), pri čemu demo ovisi od okoline u kojoj gledate televiziju.

Zajednički interfejs (Common Interface)

Pritisnite OK ili 🕨 da biste ušli u Zajednički interfejs.

T-Link

Koristite ovu funkciju da biste uključili ARC funkciju i pretražili CEC naprave povezane na HDMI priključke.

Automatski izvor (Auto source)

Pritisnite OK ili ▶ da biste odabrali On ili Off. **Napomena:** Ova funkcija je dostupna samo u HDMI izvoru.

Sportski režim (Sports mode)

Pritisnite OK ili ► da biste odabrali On ili Off.

LED indikator (LED Indicator)

Pritisnite OK ili ▶ da biste odabrali Svjetleće (Flashing), Normal ili Isključeno (Off).

Trenutačno isključivanje (Instant power on) Pritisnite OK ili ▶ da biste odabrali On ili Off.

Resetiranje na početne postavke (Restore Factory Default)

Pritisnite OK ili ▶ da biste unjeli lozinku.

_ Podrška (Support)

HRV

Picture	Software update	
Sound 🔊		
Channel		
Smart TV		
Network الس		
🌿 System		
Support		

1. Pritisnite Oda biste prikazali glavni izbornik.

 Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali Podršku, zatim pritisnite OK ili ► da biste ušli u podizbornik.

Ažuriranje softvera (Software update)

Možete ažurirati softver putem USB-a, mreže ili kanala. -Putem USB-a

Omogućava instaliranje najnovije inačice softvera sa USB priključka.

-Putem mreže

Omogućava preuzimanje i instaliranje najnovije softverske inačice sa interneta. Najprije postavite LAN ili bežičnu konekciju. Pritisnite OK∕ ► da biste ušli. Pratite upute na

zaslonu za nastavak

-Putem kanala

Omogućuje ažuriranje novog softvera preko programa.

USB funkcija

Možete uživati u gledanju slika sa USB prijenosne memorije. Napomena: Neke opcije mogu biti dostupne samo kod pojedinih modela. U USB režimu, ukoliko USB nije povezan, USB interfejs neće biti prikazan.

Kako se ulazi u USB režim

- Povežite USB prijenosnu memoriju na ulazni USB priključak.
- 2. Pritisnite USB gumb za ulazak u USB režim.
- 3. Odaberite svoj USB napravu da biste mu pristupili.

Sve

Za pretraživanje slika, video-snimci i glazbe, ukoliko je dostupno:

- Pritisnite OK ili ► da biste ušli, zatim pritisnite ▲/▼ da biste izabrali folder, pritisnite OK da biste ušli.
- Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali željenu datoteku, zatim pritisnite OK da biste ga pustili.

Slike

Da biste pretraživali slike, ukoliko su dostupne,

 Pritisnite OK ili ► da biste ušli, zatim pritisnite ▲/▼/◀/► da biste odabrali.

Video-snimka

Da biste pogledali video-snimku, ukoliko je dostupna,

1.Pritisnite OK ili ► da biste ušli, zatim pritisnite ▲/▼/◀/► da biste izabrali folder, pritisnite OK da biste ušli.

2.Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali željenu datoteku, zatim pritisnite OK da biste ga pustili.

Glazba

Da biste pustili glazbu, ukoliko je dostupna,

- Pritisnite OK ili ► da biste ušli, zatim pritisnite ▲/▼ da biste izabrali folder, pritisnite OK da biste ušli.
- 2.Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali željenu datoteku, zatim pritisnite OK da biste ga pustili.
- 1. Neke nestandardne prijenosne memorije ne moraju biti prepoznate. Molimo predite na standardnu napravu.
- 2. Ovaj sistem podržava sljedeće formate: Formati slika: JPEG, BMP, PNG itd.
 - Formati video-snimaka: H.264, MPEG4, MPEG2, MPEG1, itd.

Audio format: MP3 itd.

Napomena: U slučaju kodiranih datoteka, postoji veliki broj nestandardnih metoda kodiranja, stoga nije garantirano da ovaj sustav podržava formate datoteka koji koriste metode kodiranja.

Često postavljena pitanja:

- Pod sljedećim uvjetima, ovaj sustav ne može dekodirati datoteku i datoteka se ne može normalno pokrenuti: -Parametri datoteke, kao što su pikseli slike, frekvencija koda u audio i video datotekama, frekvencija uzrokovanja kod audio-datoteka, prevazilaze ograničenja sustava; -Format datoteke nije odgovarajući ili je datoteka oštećena.
- Isključivanje tijekom rada (Hot plug): Nemojte prekidati konekciju kada sustav očitava ili prenosi podatke, čime se izbjegava oštećenje sustava i naprave.
- 3. Obratite pozornost na napajanje naprave kada koristite prijenosni hard-disk ili digitalnu kameru. Ukoliko napajanje nije dovoljno ili stabilno, može doći do problema tijekom rada ili do potpunog prestanka rada. U tom slučaju, ponovo pokrenite napravu ili isključite napravu iz struje i ponovo ga uključite u struju, i provjerite da li je napajanje normalno.
- Sustav podržava standardne USB1.1 i USB2.0 naprave, kao što su standardni U-diskovi, MP3 plejeri, prijenosni hard-diskovi itd.
- Radi dobivanja boljeg audio i video kvalitete, preporučujemo korištenje vanjskih naprava koji poštuju USB2.0 standarde.
- Kada puštate video-snimku sa visokim stupnjem kompresije, fenomeni kao što su zamrzavanje slike i dugo vrijeme reagiranja izbornika su uobičajeni.
- Za neke USB naprave sa napajanje, kao što su veliki harddiskovi, MP4 itd, predlažemo korištenje uz napajanje da biste izbjegli nestajanje struje.



* Ne dirajte i ne budite blizu ANT/CABLE IN, HDMI, USB, SPDIF priključke i spriječite elektrostatičko pražnjenje koje bi utjecalo na priključke prilikom radi USB-a, WIFI -a i LAN-a, što može dovesti do prestanka rada televizora ili do kvara.

48

OSTALE INFORMACIJE

Rješavanje problema

Većina problema na koje naiđete tijekom korištenja televizora može se ispraviti konsultiranjem sljedeće liste za rješavanje problema.

Nema slike, nema zvuka

1. Provjerite da li osigurač radi.

- 2. Uključite drugu napravu u utičnicu da biste provjerili da li radi.
- 3. Kabel nema dobar kontakt sa utičnicom.
- 4. Provjerite izvor signala.

Nema boje

- 1. Promijenite sustav boja.
- 2. Postavite zasićenje.
- 3. Probajte drugi kanal. Moguć prijem crno-bijelih programa.

Daljinsko upravljanje ne radi

- 1. Zamijenite baterije.
- 2. Baterije nisu pravilno ubačene.
- 3. Glavno napajanje nije uključeno.

Nema slike, normalan zvuk

- 1. Postavite jačinu osvjetljenja i kontrast.
- 2. Može doći do greške u emitiranju.

Normalna slika, nema zvuka

- 1. Pritisnite Vol+ gumb za pojačavanje volumena.
- 2. Volumen je u potpunosti isključen, pritisnite gumb za
- uključivanje/isključivanje zvuka da biste ga ponovo uključili.
- 3. Promijenite sustav ozvučenja.
- 4. Može doći do greške u emitiranju.

Nepravilna mreškanja slike

Ovo je obično izazvano lokalnim smetnjama, kao što su automobili, halogene lampe i fenovi za kosu. Postavite antenu da biste smanjili smetnje na minimum.

Snijeg i smetnje

Ukoliko se antena nalazi u graničnoj oblasti TV signala, gdje je signal slab, slika može biti pokvarena točkicama. Kada je signal izuzetno slab, instaliranje posebne antene može biti neophodno da bi se poboljšao prijem.

1. Postavite položaj i orijentaciju unutrašnje/vanjske antene.

- 2. Provjerite povezanost antene.
- 3. Precizno namjestite kanal.

4. Pokušajte sa drugim kanalom. Može doći do greške u emitiranju.

Paljenje

Javljaju se crne točke ili horizontalne linije, ili slika drhti ili se pomjera. Ovo je obično izazvano smetnjama od sustava paljenja automobila, neonskih lampi, električnih bušilica i ostalih električnih naprava.

Duh

Duhovi nastaju kada televizijski signal prati dvije putanje. Jedna je izravna putanja, a druga je refleksija sa visokih zgrada, brda i ostalih objekata. Mijenjanje pravca ili položaja antene može poboljšati prijem signala.

Miješanje radio frekvencije

Ovo miješanje izaziva mreškanje ili dijagonalne pruge, i u nekim slučajevima gubitak kontrasta slike. Pronađite i uklonite izvor radio smetnji.

LICENCE

OVAJ PROIZVOD JE LICENCIRAN PO AVC PATENTNOJ LICENCI ZA LIČNO I NEKOMERCIJALNO KORIŠĆENJE OD STRANE KORISNIKA U SVRHU (i) KODIRANJA VIDEA U SKLADU SA AVC STANDARDOM ("AVC VIDEO") I/ILI (ii) DEKODIRANJE AVC VIDEA KODIRANIM OD STRANE KORISNIKA U OKVIRU LIČNE I NEKOMERCIJALNE AKTIVNOSTI I/ILI KOJI JE DOBIJEN OD LICENCIRANOG DOBAVLJAČA VIDEO SADRŽAJA ZA OBEZBEDIVANJE AVC VIDEO SADRŽAJA. LICENCA NEĆE BITI IZDATA NITI ĆE SE ODNOSITI NA BILO KAKVU DRUGU UPOTREBU. DODATNE INFORMACIJE MOŽETE DA DOBIJETE OD MPEG LA, LL.C. POGLEDAJTE HTTP://VV/MPEGLA.COM

Ovaj proizvod sadrži jedan ili više programa zaštićenih međunarodnim i američkim zakonima o autorskim pravima kao neobjavljeni radovl. Oni su poverljivi i vlasništvo SU Dolbi Laboratories. Njihova reprodukcija ili otkrivanje, u celini ili delimično, ili je proizvodnja derivata iz njih bez izričitog odobrenja Dolbi Laboratories zabranjena. Autorska prava 2003-2009 od Dolbi Laboratories. Sva prava zadržana.

OVAJ PROIZVOD SE PRODAJE SA OGRANIČENOM LICENCOM I OVLAŠĆEN JE DA SE KORISTI SAMO U VEZI SA HEVC SADRŽAJEM KOJI ISPUNJAVA SVAKU OD SLEDEĆE 3 KVALIFIKACIJE:

(1) HEVC SADRŽAJ SAMO ZA LIČNU UPOTREBU;

(2) HEVC SADRŽAJ KOJI NIJE PONUĐEN ZA PRODAJU; I

(3) HEVC SADRŽAJ KOJI JE STVAREN OD STRANE VLASNIKA PROIZVODA. OVAJ PROIZVOD NE MOŽE DA SE KORISTI ZA POVEZIVANJE SA HEVC KODIRANIM SADRŽAJEM KOJI JE STVOREN OD TREĆE STRANE, NITI KOJI JE KORISNIK NARUČIO ILI NABAVIO OD TREĆE STRANE, OSIM AKO KORISNIKU NIJE DOODELJENO PRAVO NA KORIŠĆENJE PROIZVODA SA TAKVIM SADRŽAJEM OD STRANE LICENCIRANOG PRODAVCA SADRŽAJA. VAŠA UPOTREBA OVOG PROIZVODA U VEZI SA HEVC KODIRANIM SADRŽAJEM PREDSTAVLJA PRIHVATANJE OGRANIČENE ODGOVORNOSTI ZA KORIŠĆENJE PREMA GORE NAVEDENOM.

TESLA izjavljuje da je oprema usklađena s europskom smjernicom 2014/30/EU (EMC), smjernicom o niskom naponu 2014/35/EU (LVD), ErP smjernicom 2009/125/EC i RoHS smjernicom 2011/65/EU sukladno sljedećim tehničkim standardima: ELEKTROMAGNETSKA KOMPATIBILNOST EN55032:2015;EN55035:2017;EN 61000-3-2:2014;EN 61000-3-3:2013 NISKI NAPON EN60065:2014 PROIZVODI POVEZANI S ENERGIJOM Propis komisije (EC) br. 642/2009; 801/2013;EN 50564:2011;IEC 62087:2011 RED EN 303 340 V1.1.2(2016-09);EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04);EN 300 328 V2.1.1(2016-11); EN 301 489 -1 V2.1.1 (2017-02);EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02); EN 62311:2008; EN 62479:2010 RoHS

EN50581:2012

Podložno izmjenama. Zbog stalnog istraživanja i razvoja, dizajn i izgled proizvoda mogu se promijeniti. Proizvedeno pod licencom tvrtke Dolby Laboratories. Dolby i znak dvostrukog slova D registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Dolby Laboratories. HDMI, njegov logo i

Multimedijsko sučelje visoke rezolucije (High-Definition Multimedia Interface) zaštitni su znakovi ili zaštićene trgovačke marke HDMI-jeva licenciranja LLC-a u SAD-u i drugim državama. Svi nazivi proizvoda su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi njihovih odgovarajućih vlasnika.

© TESLA 2020. Sva prava pridržana.

BEMUTATKOZÁS

Elővigyázatosságok

Olvassa el az útmutatót a termék működésbehelyezése előtt. Kérjük tartsa meg az útmutatót a későbbi használat érdekében.

Termék

- Ne zárja el vagy takarja le a szellőzőnyílásokat a készülék hátoldalán.
- Ne dugjon be tárgyakat a készülék nyílásaiba, mivel azok az áramvezető vagy a rövidzárlati alkatrészekkel érintkezhetnek, ami tüzet, áramütést vagy az egység károsodását okozhatja.
- Ne próbálkozzon a fedő felnyitásával, mert az károsodást okozhat a készülékben. A készülék belseje nem tartalmaz olyan részeket, amelyeket képes maga megjavítani. Bízza a javításokat szakképzett személyekre.
- Ne nyúljon a képernyő felületéhez, mivel így megkarcolhatja vagy benyomódhat a TV képernyő.
- Ne tegye ki a TV képernyőt erős nyomásnak, mert az súlyosan károsíthatja a TV képernyőjét.

Feszültség és csatlakoztatás

A következők megjelenésekor húzza ki a készüléket az áramból:

- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket.
- Ha a tápkábel vagy a dugó megsérültek.
- Kövesse az útmutatót a termék telepítéséhez és beállításához. Állítsa be a kezelési útmutatóban leírt vezérléseket, mivel az eltérő funkciók helytelen beállítása károsodást okozhat. Ha ez mégis megtörténik, húzza ki a készüléket, és forduljon a szervizhez.
- Ha a készülék sérülés vagy esés tárgya, a doboz megsérül.

Táp- és jelkábel

- Ne helyezzen el semmit a tápkábelen, illetve vigyázzon, hogy semmi ne haladjon át a táp- és jelkábelen.
- Vigyázzon, hogy ne taposson rá a táp- és jelkábelre.
- Ne terhelje túl a tápkábelt vagy a tápkábel dugóját.
- Ne tegye ki a táp- és jelkábelt nedvességnek.

Működési környezet

- Ne helyezze a készüléket instabil kocsira, állványra vagy asztalra.
- A készüléket jól szellőzött helyre helyezze el.
- Védje a készüléket a közvetlen napsütéstől.
- Ne helyezze el a készüléket nyirkos vagy hideg helyiségben. Védje a készüléket a túlmelegedéstől.
- A készüléket nem szabad csepegésnek vagy fröcskölésnek kitenni, valamint nem szabad folyadékot tartalmazó tárgyakat, mint pl. vázákat elhelyezni a készüléken.
- Ne használja poros helyiségekben

Tisztítás

- A port, a képernyő és a fedő áttörlésével távolítsa el, puha, tiszta rongy vagy valamilyen speciális folyékony tisztítószer által.
- A tisztítás során ne használjon túl nagy nyomást a képernyőn.
- Ne használjon vizet vagy más vegytisztítót a képernyő tisztításához, mivel az kárt okozhat a TV képernyőn.

A TV falra szerelése

Figyelmeztetés: Ez a művelet két személy jelenlétét igényli.

A biztonságos felszerelés érdekében, vegye figyelembe a következő biztonsági figyelmeztetéseket:

- Ellenőrizze, hogy a fal képes-e a TV készülék és a szerkezet súlyának elbírására.
- Kövesse a szerelési útmutatót amelyet a szerkezethez mellékelve talál.
- A TV készüléket kizárólag merőleges falra szabad felszerelni.
- Bizonyosodjon meg, hogy a fal anyagához megfelelő csavarokat alkalmaz.
- Győződjön meg arról, hogy a vezetékek jól lettek elhelyezve és így nem áll fenn megbotlás veszélye.
- Itt a készülék összes többi biztonsági előírása is alkalmazandó.

- Ez a berendezés II. osztályú avagy kettős szigetelésű elektromos készülék. Olyan módon lett kialakítva, hogy nem igényel biztonsági csatlakozást az elektromos földeléshez.
- Ha a konnektor csatlakozó vagy a készülék tápcsatlakozója leválasztható eszközként működik, akkor a leválasztható eszköz könnyen működtethető.
- A készüléket nem szabad csepegésnek vagy fröcskölésnek kitenni, valamint nem szabad folyadékot tartalmazó tárgyakat, mint pl. vázákat elhelyezni a készüléken.
- Vegye figyelembe, hogy az elemeket (elemszettet vagy a beépített elemeket) nem szabad túlzott hő hatásának kitenni, mint pl. közvetlen napfénynek vagy nyitott lángnak.
- 5. Nem szabad nyitott lángforrást, mint pl. gyertyát elhelyezni a készüléken;
- 6. Vegye figyelembe az elemek eldobásának környezetvédelmi aspektusait;

Megjegyzés: A kiadványban szereplő illusztrációk csupán ábrázolások.

A TV készülék gombjai

Vegyük egy adott modell példáját:



ப்Gomb

- 1. Kikapcsoltja a TV-t
- 2. Ha a TV be van kapcsolva, megnyomva előhozza a Gomb menüt
- 3. A Gomb menüben, Rövid megnyomással kiválasztható a menü,
 - hosszabban tartó nyomással pedig jóváhagyhatjuk a választást

Csatlakozódugók

Megjegyzés: A csatlakozódugók elhelyezése és megnevezése a készüléken változhat egyes TV készülékek modelljeinél, illetve egyes TV készülékeknél ezek nem elérhetők.



HUN



A távirányító funkciói

Az Ön televíziójának legtöbb funkciója elérhető a képernyőn megjelenő menüben. A készülékéhez mellékelt távirányítót a menüben való navigációhoz, valamint az általános beállítások konfigurálásához tudja használni.

Megjegyzés:A távirányító gombjainak elhelyezése és megnevezése egyes TV készülékek modelljeinél eltérhet, valamint nem minden gomb elérhető az összes modellnél.

1. Ů	(KAPCSOLÓ gomb) A TV bekapcsolásához vagy
	készenlétbe helyezéséhez.
2.⋘	(MUTE gomb) A hangerő ki- és bekapcsoláshoz.
3.0~9	(Számgombok) A csatornák számainak beviteléhez.
4. SUBTITLE	Nyomja meg a felirat nyelvmenü megnyitásához.
5. YouTube	A YouTube kezdőoldalát nyitja meg.
6. VOL +/VOL-	(VOLUME FEL/LE) Növeli és csökkenti a TV hangerejét.
7.TV	A TV forrásba való visszalépéshez.
8. SOURCE	A forrás menüt jeleníti meg.
9. USB	Az USB tárolóeszközön elérhető multimédia fájlokat nyitja meg.
10. CH ^/ Y	(CHANNEL FEL/LE) A jelenlegi csatornalistát böngészi.
11. Ξ	Az opciómenü megjelenítése.
12. İ	A műsorinformáció megjelenítése, ha elérhető.
13. ECO	ECO Energiatakarékos üzemmód kiválasztása.
14. 🛈	(SETTINGS gomb) A főmenü megnyitása. (HOME gomb) Az okos TV kezdőoldalának megnyitása.
15. đ	(HOME gomb) A SMART TV kezdőlapjára ugrik.
16. ▲▼◀▶	(Fel, le, bal és jobb gombok) A különböző egységeket emeli ki a menürendszerben és beállítja a menü vezérlőfunkcióit.
17. OK	A menürendszerben a beállítások változtatását menti el.
18. 🗅	(BACK gomb) A menü üzemmódban, az előző menübe vagy felhasználói felületre lép vissza.
19. EXIT	Kilépés a menürendszerből.
20. NETFLIX	A NETFLIX kezdőoldalt nyitja meg.
21. SZÍNES GOMBOK	(Piros/sárga/zöld/kék) Feladatok kiválasztása.
22. SLEEP	Nyomja meg a TV készülék beállított idő utáni kikapcsolás opció bekapcsolásához. Kikapcsolásához, nyomja addig amíg az OFF meg nem jelenik a képernyőn.
23. ZOOM-/ZOOM+	Nyomja meg, a TV képernyő kívánt felbontásának kiválasztásához.
	Megjegyzés: USB módban ez a funkció nem elérhető.



24. CH LIST 25. TEXT	A csatornalistát nyitja meg. A teletext funkció be- és kikapcsolása. Nyomja meg a teletext funkció be- és kikapcsolásához.
26. GUIDE	Az elektronikus programkalauz be- és kikapcsolása között válthat. Megjegyzés : Kizárólag DTV módban elérhető.
27. PRE-CH	Visszatérés a legutóbbi csatornára.
28. FAV	Megnyitja a kedvenc csatornáinak listáját.
29. 📢	Visszatekerés
30.₽	Előretekerés
31.₩	(Previous) Visszatérés az előző jelenetre.
32.	(Stop) A lejátszás leállítása.
33. ▶11	(Play/Pause) A lejátszás elindítása, megállítása vagy újraindítása.
34.▶	(Next) A következő jelenet lejátszása.
	Megjegyzés: a fent említett ó gomb, USB módban a zene, képek vagy videó lejátszására használatos.
35. 🗕	A PVR funkció
36. (1) Lang	(LANG) Audio nyelvek listája.

ÁLTALÁNOS FUNKCIÓK

Bekapcsolás

Kövesse a jelen oldalon található utasításokat, a TV-készülék és a távirányító bekapcsolásához, mielőtt továbblépne a következő oldalakon található csatorna-beállítás eljárás leírására.

1. A kettős tartó aljzat csavarokkal történő rögzítésével a felszerelés befejeződött.

- A lehető legjobb vizuális megjelenéshez, kérem távolítsa el a védőfóliákat a TV képernyőről és az előlapról, ha ilyenek léteznek.

 - A használati útmutatóban található ábrák és illusztrációk csak tájékoztató jellegűek és azok eltérhetnek a termék tényleges megjelenésétől. A termék tervezése és specifikációja előzetes értesítés nélkül megváltoztatható.

- 2. Helyezzen be két darab AAA elemet a távirányítóba.
 - Használati elővigyázatosságok:
 - Használja kizárólag az előírt elemtípust.
 - Győződjön meg, hogy a polaritásuk megfelelő.
 - Ne használjon új és használt elemeket egyidejűleg.
 - Ne használjon tölthető elemeket.

- Ne tegye ki az elemeket túlzott hőhatásnak, mint pl. napfénynek, nyitott lángnak vagy hasonlónak, ne dobja őket nyitott lángba, ne töltse őket újra vagy próbálja felnyitni, mivel az említettek az elemek kifolyásáig vagy robbanáshoz vezethetnek.

- Amennyiben hosszabb ideig nem használja távolítsa el az elemeket a távirányítóból.



3. A tápkábelt csatlakoztassa ELŐSZÖR a televízióhoz, MAJD ezután a konnektorba.

(**Megjegyzés**: Ha a tápkábel már csatlakoztatva van a televízióhoz, csatlakoztassa a tápkábelt kizárólag a konnektorba.) A tévékészüléket csak váltakozó áramú hálózatra szabad csatlakoztatni. Nem csatlakoztatható egyenáramú tápláláshoz. Ha a csatlakozódugó le lett választva a kábelről, semmilyen körülmények között ne csatlakoztassuk a kábelt a konnektorhoz, mivel fennáll az áraműtés veszélye.

Megjegyzés: Az ábrák tájékoztató jellegűek. A televízió hátoldalán található tápcsatlakozó-dugó elhelyezése, a különböző modelleknél eltérhet.

- Csatlakoztassa a külső antenna kábelt az ANT/CABLE IN vagy SAT IN csatlakozóba, a televízió hátoldalán. Ez a külső antenna csatlakozójának (75 OHM - VHF / UHF / kábel), a külső antenna vagy egyéb felszerelés csatlakoztatására használható.
- 5. Az áramba való csatlakoztatás után, a TV bekapcsol vagy készenléti állapotba kerül. Megjegyzés: Egyes modelleknél, a TV-t be kell kapcsolni a bekapcsoló gomb megnyomásával. Amennyiben a tápellátás kijelzője világít, a TV készülék készenléti állapotban van. Nyomja meg a bekapcsoló gombot a távirányítón vagy a készüléken.

Kikapcsolás

A TV- készülék készenléti állapotba való helyezéséhez, nyomja meg a gombot 🙂 a távirányítón vagy a TV-készüléken és a TV energiatakarékos módban bekapcsolva marad.

A TV-készülék kikapcsolásához, húzza ki a tápkábelt a konnektorból.

Megjegyzés: Egyes modelleknél, a TV készülék kikapcsolásához, nyomja meg a be-/kikapcsoló gombot.

Hálózati csatlakoztatás

Az internethez való hozzáféréshez, internetszolgáltatójánál elő kell fizetnie nagy sebességű szélessávú internetszolgáltatásra.

Az Ön TV készülékét két módon lehet az otthoni hálózatra csatlakoztatni:

- Vezeték segítségével, a TV hátoldalán található RJ45 (LAN) csatlakoztató által
- Vezeték nélkül (wireless), a beépített wireless és az otthon vezeték nélküli hálózat által

Megjegyzés: Az alábbi utasítások, csupán a vezetékes vagy vezetéknélküli csatlakoztatásának megszokott módjai a TV-nél. A csatlakoztatás módja függhet a jelenlegi hálózatának beállításaitól. Ha bármilyen kérdés merülne fel az otthoni hálózattal kapcsolatosan, kérjük forduljon internetszolgáltatójához.

Vezetékes hálózathoz való csatlakoztatás

A vezetékes hálózat csatlakoztatása:

- 1. Győződjön meg arról, hogy rendelkezik:
- Elegendő hosszúságú Ethernet vezetékkel a TV készülék eléréséhez.
- Egy Ethernet (LAN) csatlakozóval a TV készülék hátoldalán
- Egy szabad Ethernet porttal rendelkező ruterrel vagy modemmel
- Nagy sebességű internethozzáféréssel
- Csatlakoztassa az Ethernet vezetékét a ruterhez és a Ethernet portot a TV hátoldalára.
- 3. A TV konfigurálásához nyissa meg a hálózati menüt.

Vezeték nélküli hálózathoz való csatlakoztatás

A vezeték nélküli hálózat csatlakoztatása:

- 1. Győződjön meg arról, hogy rendelkezik:
- Nagy sebességű, vezeték nélküli jelet sugárzó ruterrel
- Nagy sebességű internet-hozzáférésse
- 2. A TV konfigurálásához nyissa meg a hálózati menüt.





A kezdőoldal használata

Megjegyzés: Az útmutató általános használatra készült. A használati útmutatóban szereplő ábrák és illusztrációk csak tájékoztató jellegűek és eltérhetnek a termék tényleges megjelenésétől. Egyes modellek esetében bizonyos opciók nem állnak rendelkezésre.

Minden opció kiválasztható a kezdőoldalon.

- 1. A kezdőoldal megnyitásához nyomja meg a 🖶 gombot.
- 2. A lista ikonjainak kiválasztáshoz használja a ▲/▼/◀/▶ gombokat.
- 3. A kívánt opció kiválasztásához nyomja meg az **OK** gombot.
- 4. A menüből való kilépéshez, nyomja meg az EXIT gombot.

FIGYELMEZTETÉS:

- Az okos TV használata előtt konfigurálja a hálózat beállításait.
- A hálózati feltételektől függően előfordulhat a lassú működés és/vagy megszakadások.
- Ha problémákat észlel az alkalmazás használatakor, kérjük forduljon szolgáltatójához.
- A tartalomszolgáltató körülményeitől függően, az alkalmazás frissítései vagy maga az alkalmazás használata megszűnhet.
- Az ország szabályaitól függően, előfordulhat, hogy egyes alkalmazások korlátozottak vagy nem támogatottak

Kezdőoldal- Forrás

Forrás: A TV-hez portokon keresztül csatlakoztatott készülékek közül választhatja ki a bemeneti forrást.

Homepage-Smart

Smart: A Smart menüt nyitja meg.

Homepage-Apps

Rengeteg hasznos és szórakoztató alkalmazás megnyitása. Az Apps Store megnyitása után, megtekintheti ajánlásainkat. Használja a ◀/▶ gombokat a kiválasztáshoz, majd nyomja meg az OK gombot a belépéshez.

MENÜMŰKÖDÉS

Menüfunkció

Ebben a menüben megtalálja a TV készülék rendszer beállításainak menüjét. Mindegyik menü bemutatja és részletes segítséget nyújt ahhoz, hogy a készüléke a lehető legtöbbet nyújtsa Önnek. Kérjük, vegye figyelembe, hogy egyes funkciók nem mindig elérhetőek az adott bemeneti forrásnál. A menübe való belépéshez:

- 1. Nyomja meg a 🤨 gombot a távirányítón a menü megjelenítéséhez.
- Használja a ▲/▼ gombokat a kép, hang, csatorna, Smart TV, hálózat, rendszer vagy a támogatás kiválasztásához, majd nyomja meg az OK vagy ▶ gombot az almenübe való belépéshez.
- 3. Az almenüben, használja a ▲/▼ gombokat az opció kiválasztásához , majd nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a funkció elmentéséhez vagy megváltoztatásához, majd nyomja meg ismét az OK gombot a kiválasztott almenü megnyitásához vagy a beállítás aktiválásához.
- Az előző menübe való visszalépéshez nyomja meg a 2 gombot. A menüből való kilépéshez nyomja meg az EXIT gombot.

Kép (Picture)



Hang (Sound)

Picture	Sound preset	Standard >
	100Hz	50
⊆ 🔊 Sound	500Hz	50
78	1.5KHz	→ 50
🔲 Channel	5KHz	→ 50
	10KHz	50
Smart TV	Balance	→ 0
Network آڀ	Auto volume control	Off >
	SPDIF type	PCM >
🌿 System	SPDIF delay	0
	Audio delay	0
Support	TV placement	Desk top >
	Advanced settings	

1. A főmenü megnyitásához nyomja meg a 🕏 gombot.

 A kép kiválasztásához használja a ▲/▼ gombokat, majd nyomja meg az OK vagy ► gombot az almenübe való belépéshez.

Kép beállítása (Picture preset)

A legmegfelelőbb képbeállítások kiválasztása a vetítési környezethez.

Háttérvilágítás (Backlight)

A kép háttérvilágításának beállítása.

Fényerő (Brightness) A kép fényerejének beállítása.

Kontraszt (Contrast)

Beállítja a kép világos és sötét részei közötti különbséget.

Telítettség (Saturation)

Beállítja a színerősséget.

Színárnyalatok (Tint)

Beállítja a vörös és zöld szint közötti egyensúlyt.

Élesség (Sharpness)

Beállítja a képek széleinek élességét.

Színhőmérséklet (Color temperature)

Beállítja a kép színhőmérsékletét.

Automatikus formátum (Auto format)

Engedélyezi / letiltja a képarány automatikus kiválasztását.

Képernyőmód (Screen mode) A képformátum kiválasztása.

Overscan (Overscan)

Ennek az opciónak a be- és kikapcsolása.

ECO beállítások (ECO settings)

Beállítja az energiatakarékosságot.

Micro Dimming (Micro Dimming)

A micro dimming opció be- és kikapcsolása.

Speciális beállítások (Advanced Settings)

A kép további beállításainak kiválasztása.

Kép visszaállítása (Picture reset)

Az aktuális képbeállítások visszaállítása az alapértelmezettre.

1. A főmenü megnyitásához nyomja meg a 🥺 gombot.

2. A hang kiválasztásához nyomja meg a ▲/▼gombokat, majd nyomja meg az OK vagy ▶ gombot az almenübe való belépéshez

Hangbeállítások (Sound preset)

Kiválasztja az előre beállított audio opciót, amely a különböző hangzásviszonyokhoz lett optimalizálva.

Megjegyzés: Ha a hangbeállítás más üzemmódra van állítva, öt hangbeállítás (100 Hz, 500 Hz, 1,5 KHz, 5 KHz és 10 KHz) állítható be, amelyek lehetővé teszik a kívánt frekvenciaszint konfigurációját. A beállításokat a kívánt szintre is beállíthatja.

Egyensúly (Balance)

A bal és jobb hangsugárzókra küldött hangmennyiség beállítása.

Automatikus hangerő szabályozás (Auto volume control)

Kapcsolja be az opciót a reklámok alatt jelentkező zavaró hangerő felerősödésének csökkentéséhez, valamint hangosít a lágyabb hangokon a műsorok alatt. Megszünteti a folyamatos hangerőállítás szükségességét.

SPDIF típus (SPDIF type)

Ez az opció az Digitális audio kimenetbe (SPDIF) továbbított audio hangkivitelezés típusát felügyeli.

SPDIF késleltetés (SPDIF delay)

Ezzel az opcióval a kép és a hang szinkronizálható. Ha a hang lassabb/gyorsabb mint a képhatás, a◀/▶ gombokkal állíthatja be a numerikus értéket.

Audio késleltetés (Audio delay)

Ha a hang nem egyezik a képpel, használja a **«/>** gombokat a késleltetési idő beállításához a kép és a hang szinkronizálásához.

TV-elhelyezés (TV placement)

Kiválasztja az asztali vagy a falra szerelhető módot.

Speciális beállítások (Advanced Settings)

További speciális hangbeállításokat nyitja meg.

HUN

Csatornák (Channel)



1. Nyomja meg a 🧿 gombot a főmenü megjelenítéséhez.

2. Használja a A/V gombokat a csatorna kiválasztásához,

majd az almenübe való belépéshez nyomja meg az OK vagy gombot.

Megjegyzés: Ez a funkció kizárólag a TV módban érhető el.

Csatorna keresés (Channel scan)

Lehetővé teszi az összes rendelkezésre álló analóg és digitális csatorna beolvasását.

Csatorna lista (Channel List)

Megjeleníti az összes beolvasott csatornát egy listában. FPG

Nyomja meg az OK / > gombot a Program útmutató menübe való belépéshez.

Csatorna szervező (Channel organiser)

Ezzel az opcióval elrendezheti a csatornákat.

Csatorna diagnosztika (Channel diagnostics) (digitális TV csatornákon)

Nyomja meg az OK /> gombot az aktuális digitális csatorna jel információinak megjelenítéséhez, mint pl. jelerősség, frekvencia stb

Timeshift

Nyomja meg az OK gombot a belépéshez és a ▲/▼ gombbal állítsa be.

Felirat (Subtitle)

Nyomja meg az OK / > gombot a belépéshez, nyomja meg a ▲/▼ gombokat a feliratok be- vagy kikapcsolásához. Ha a felirat be van kapcsolva, akkor a digitális TV csatornákon kiválaszthatja a felirat nyelvét.

- A digitális felirat nyelve:

Használja a ▲/▼ gombokat a digitális felirat nyelvének kiválasztásához. A belépéshez nyomja meg az OK / gombot, majd a ▲/▼ gombokkal válassza ki a kívánt felirat nyelvét.

A digitális felirat második nyelve (Digital subtitle language 2nd): Használja a ▲/▼ gombokat a digitális felirat második nyelv opciójának kiválasztásához. Nyomja meg az OK/> gombot a belépéshez, használja a ▲/▼ gombokat a másodlagos felirat nyelvének kiválasztásához. Nyomja meg a 🗢 gombot, az előző menübe való visszalépéshez.

-Felirattípus (Subtitle type):

Nyomja meg az OK/> gombot a belépéshez, használia a ▲/▼ gombokat a felirattípus kiválasztásához. A hallássérültek számára fenntartott opció segítségével kiválaszthatja a halláskárosultak számára kialakított feliratot a kívánt nyelven.

PVR

Nyomja meg az OK/> gombot a megnyitáshoz.

Teletext

Az almenü megjelenítéséhez, nyomja meg az OK/ gombot.

A dekódolási oldal nyelve: válassza ki a megfelelő típusú nyelvet, amelyen a Teletext meg fog jelenni. Digitális teletext nyely: digitális TV-csatornák esetén a televízió több nyelven is elindíthatia z elérhető Teletext kezdőoldalakat. Ez a funkció lehetővé teszi, hogy a rendelkezésre álló nyelvek közül kiválassza az elsődlegesen alkalmazandó nyelvet, amely a különböző teletext oldalakra vonatkozik.

Smart TV

ීත Picture	Smart TV portal	
	Share&See	On >
Sound	Fast Cast	
	Wireless display	
	Terms and Conditions	
Smart TV	Privacy Notice	
	Cookie Notice	
Network	Networked standby	Off >
🌿 System	Netflix settings	
	HbbTV Setting	
Support Support	Reset smart TV	

1. Nyomja meg a 🧿 gombot a főmenü megjelenítéséhez.

2. Használja a ▲/▼ gombokat a Smart TV kiválasztásához, majd nyomja meg az OK vagy ▶ gombot az almenübe való belépéshez.

Intelligens TV portál (Smart TV portal)

Lehetővé teszi, hogy élvezze az internetes alkalmazásokat, kifejezetten a TV-hez adaptált internetes webhelyek. Az alkalmazások a TV távirányítójával vezérelhetők.

Share&See

A Share & See funkcióval a számítógépén tárolt videók, képek, zenék élvezhetők.

Fast Cast

Nyomja meg az OK/> gombot a belépéshez

Vezeték nélküli kijelző

Megjeleníti az okostelefon tartalmát a TV-n. Megjegyzés: Lehetséges, hogy ez a funkció néhány modellnél nem érhető el.

Felhasználási feltételek

Az Általános Szerződési Feltételek elolvasásához nyomja meg az OK vagy a ▶ gombot.

Adatvédelmi nyilatkozat

Az adatvédelmi közlemény elolvasásához nyomja meg az OK vagy a ▶ gombot.

Cookie-értesítés

Nyomja meg az OK vagy a > gombot a Cookie-értesítés elolvasásához.

Hálózati készenléti állapot (Networked standby)

Nyomja meg az OK vagy > gombot a be- és kikapcsoláshoz. Netflix beállítások (Netflix settings)

A Netflix beállítások menüben a Netflix kikapcsolási opcióval kijelentkezhet a készülékén a Netflix-ből.

HbbTV beállítás

A HbbTV (hibrid sugárzott szélessávú TV) szolgáltatás egyes műsorszolgáltatók által kínált és csak a weboldalon elérhető néhány digitális TV-csatorna. A HbbTV interaktív szolgáltatást nyújt televízió szélessávú interneten keresztül. Ezek az interaktív funkciók hozzáadódnak és gazdagítják a normál digitális készülékeket programokat, és olyan szolgáltatásokat tartalmaznak, mint a digitális teletext, elektronikus műsorkalauz, játékok, szavazás, a jelenlegi programmal kapcsolatos konkrét információk, interaktív reklám, információs magazinok, felzárkóztatás TV, stb. A HbbTV használatához ellenőrizze, hogy TV-je csatlakoztatva van-e Az internet és a HbbTV be van kapcsolva.

A smart TV beállításainak visszaállítása (Reset smart TV)

Állítsa vissza az alapértelmezettekre a smart TV beállításait.

Hálózat (Network)



- 1. Nyomja meg a 🧿 gombot a főmenü megjelenítéséhez
- Használja a ▲/▼ gombokat a hálózat kiválasztásához, majd nyomja meg OK vagy ► gombot az almenübe való belépéshez.

Internetes kapcsolódás (Internet connection)

Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a bekapcsolás kiválasztásához, majd állítsa be a alábbi lehetőségeket.

Felhasználói felület (Interface)

Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot az Ethernet vagy a Wireless kiválasztásához.

Ethernet

Csatlakoztatja az Ethernet kábelt az ruterhez és a TV hátoldalán található Ethernet porthoz.

Wireless

A beépített vezeték nélküli és az otthoni vezeték nélküli hálózaton használata.

IP cím beállítás (IP setting)

A címtípust automatikusra állítja, és automatikusan lekérdezi a szükséges IP-címet.

Információ (Information)

Az aktuális kapcsolat információinak megtekintéséhez nyomja meg az OK / ▶ gombot.

Csatlakozási teszt (Connection test)

Az internetkapcsolat teszteléséhez nyomja meg az OK / **b** gombot.

Rendszer (System)



- 1. Nyomja meg a 🍳 gombot a főmenü megjelenítéséhez
- Használja a ▲/▼ gombokat a hálózat kiválasztásához, majd nyomja meg OK vagy ► gombot az almenübe való belépéshez.

Nyelv (Menu Language)

Nyomja meg az OK / ▶ gombot a nyelvek listájának megjelenítéséhez, majd a ▲/▼ gombokkal válassza ki a nyelvet.

Időzítő (Timer)

Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot az almenübe való belépéshez.

- Időzóna
- Kiválasztja a helyi időzónát.
- Óra

Az automatikus szinkronizálás bekapcsolásával a TV automatikusan lekérdezi a pontos időt a DTV jelről, és az órát ne lehet állítani. Ha ki van kapcsolva, az óra manuálisan beállítható.

-Sleep idő

Az opció által beállíthatja az időtartamot, amely után a TVkészülék készenléti állapotba kerül.

-Automatikus készenléti állapot

Ha az automatikus készenléti idő egy kívánt időre be van állítva, a TV készülék ugyanebben az időben készenléti állapotba kerül. **Megjegyzés**: Ha az automatikus készenléti állapot be lett kapcsolva, a TV-készülék bármilyen más művelet alkalmazása mellett is automatikusan készenléti üzemmódba lép.

Zár (Lock)

Ez a menü a TV speciális funkcióját felügyeli. A gyárilag alapértelmezett kód 1234. A szuper jelszó 0423. Ha elfelejtette a kódját, írja be a gyári kódot, a kódok felülírásához.

Beviteli beállítások (Input Settings)

A felhasználó itt kiválaszthatja a bemeneti forrás nevét, a forrás még könnyebb azonosításához

Hely (Location)

A vetítési környezettől függően kiválasztja az otthoni üzemmódot vagy az áruház illetve az áruház demo üzemmódot.

Közös felhasználói felület (Common Interface)

Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a Közös felhasználói felületbe való belépéshez.

S

T-Link

Ezzel a funkcióval bekapcsolhatja az ARC funkciót, és böngészhet a TV-készülékhez HDMI által csatlakoztatott CEC eszközök között.

Automatikus forrás (Auto source)

Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a be- vagy kikapcsoláshoz.

Megjegyzés: Ez a funkció csak a HDMI forrásnál érhető el.

Sports üzemmód (Sports mode)

Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a be- vagy kikapcsoláshoz

LED kijelző (LED Indicator)

Nyomja meg az OK vagy ► gombot a Villogó, Normál vagy kikapcsolt üzemmód kiválasztásához.

Instant bekapcsolás (Instant power on)

Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a be- vagy kikapcsoláshoz

Gyári beállítások visszaállítása (Restore Factory Default)

Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a jelszó beírásához

Támogatás (Support)



1. Nyomja meg a 🧿 gombot a főmenü megjelenítéséhez

 Használja a ▲/▼ gombokat a hálózat kiválasztásához, majd nyomja meg OK vagy ▶ gombot az almenübe való belépéshez.

Szoftver frissítés (Software update)

A szoftvert USB, hálózat vagy csatorna segítségével frissítheti. -USB segítségével

Lehetővé teszi a szoftver legújabb verziójának telepítését az USB portról.

- Hálózaton keresztül

Lehetővé teszi a legújabb szoftver verzió letöltését és telepítését az internetről. Győződjön meg, hogy a vezetékes vagy vezeték nélküli hálózati kapcsolata működik. Nyomja meg az OK / ▶ gombot a belépéshez. A folytatáshoz kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

- Csatornán keresztül

Lehetővé teszi új szoftver frissítését a csatornákon.

USB Funkció

Élvezze képei megtekintését közvetlenül az USB tárolóeszközről

Megjegyzés: Egyes opciók nem elérhetőek minden modellen. USB üzemmódban, ha az USB-eszköz nem lett csatlakoztatva, az USB-felhasználói felület nem fog megjelenik.

Az USB üzemmódba való belépés

- 1. Csatlakoztassa az USB tárolóeszközt az USB bemeneti csatlakozóba.
- 2. Nyomja meg az USB gombot az USB üzemmódba való belépéshez.
- 3. Válassza ki az USB-eszközt a belépéshez.

Összes

Képek, videók és hangok böngészése amennyiben elérhetők.

 Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a belépéshez, majd használja a ▲/▼ gombokat a mappa kiválasztásához, nyomja meg az Ok gombot a belépéshez.

2. Használja a▲/▼gombokat a kívánt fájl kiválasztásához, majd nyomja meg az OK gombot a lejátszáshoz.

Képek

Képek böngészése, amennyiben elérhetők.

- Nyomja meg az OK vagy ► gombot a belépéshez, majd használja a ▲/▼/◄/► gombokat a mappa kiválasztásához, nyomja meg az Ok gombot a belépéshez.
- Használja a ▲/▼/◀/▶ gombokat a kívánt fájl kiválasztásához, majd nyomja meg az OK gombot a lejátszáshoz.

Videó

Videók lejátszása amennyiben elérhetők.

- Nyomja meg az OK vagy ► gombot a belépéshez, majd használja a ▲/▼/◄/► gombokat a mappa kiválasztásához, nyomja meg az Ok gombot a belépéshez.
- Használja a ▲/▼/◀/▶ gombokat a kívánt fájl kiválasztásához, majd nyomja meg az OK gombot a lejátszáshoz.

Zene

Zene lejátszása amennyiben elérhető.

- Nyomja meg az OK vagy ▶ gombot a belépéshez, majd használja a ▲/▼gombokat a mappa kiválasztásához, nyomja meg az Ok gombot a belépéshez.
- Használja a ▲/▼gombokat a kívánt fájl kiválasztásához, majd nyomja meg az OK gombot a lejátszáshoz.
- Előfordulhat, hogy egyes nem szabványos mobil tárolóeszközöket a készülék nem ismer fel. Kérjük, váltson szabványos eszközökre.
- A rendszer a következő fájlformátumokat támogatja: Képformátum: JPEG, BMP, PNG stb.
 Videó formátum: H.264, MPEG4, MPEG2, MPEG1, stb.
 Audio formátum: MP3 stb.

Megjegyzés: A fájlok kódolására sokféle nem szabványos kódolási módszer létezik, így a rendszerünk nem garantálja a fájlformátumok összes kódolási módszerének használatát.

Gyakran feltett kérdések

- A következő feltételek mellett a rendszer nem képes a fájl dekódolására, így a fájl nem játszható le rendesen:
 A fájl paraméterei, mint pl, a kép pixelszáma, az audio és videó fájlok kódsebessége, az audio fájlok mintavételi sebessége meghaladják a rendszer lehetőségeit;
 A fájlformátum nem megfelelő vagy sérült.
- Hot plug (működés közben csatlakoztatható merevlemez): Ne húzza ki a csatlakozót, amikor a rendszer az adatokat olvas vagy adatokat továbbít, kerülje el a a rendszer vagy a készülék károsodását.
- 3. Ügyeljen az eszköz áramellátására a mobil merevlemez vagy digitális fényképezőgép használata közben. Ha a tápegység nem megfelelő, vagy nem megbízható, problémák merülhetnek fel működés közben, vagy az eszközök egyáltalán nem működhetnek. Ebben az esetben kérjük, indítsa újra az eszközt, vagy húzza ki azt, majd csatlakoztassa újra, és biztosítsa a megfelelő áramellátást.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Hibaelhárítás

A TV-készüléknél tapasztalt legtöbb problémát az alábbi hibaelhárítási lista segítségével tudja orvosolni.

Nincs kép, se hang

- Ellenőrizze, hogy a biztosíték vagy áramköri megszakító működik.
- Csatlakoztasson egy másik elektromos eszközt a konnektorba, hogy meggyőződjön arról az működik, illetve az eszköz bekapcsol.
- 3. A tápkábel rosszul érintkezik a kimenettel.
- 4. Ellenőrizze a jelforrást.

Nincs szín

- 1. Módosítsa a színrendszert.
- 2. Állítsa be a telítettséget.
- Próbáljon egy másik csatornát. Fekete-fehér műsor fogadása is lehetséges.

A távirányító nem működik

- 1. Cseréljen elemeket.
- 2. Az elemek nincsenek megfelelően elhelyezve.
- 3. A tápkábel nincs csatlakoztatva.

Van hang, de nincs kép

- 1. Állítsa be a fényerőt és a kontrasztot.
- 2. Műsorsugárzási hiba történhetett.

Van kép, de nincs hang

- 1. Nyomja a gombot a hangerő növeléséhez.
- A hangerő le lett némítva, nyomja meg a némítás (mute) gombot a hang visszaállításához.
- 3. Módosítsa a hangrendszert.
- 4. Műsorsugárzási hiba történhetett.

- A rendszer a szabványos USB 1.1 és USB 2.0 eszközöket támogatja, mint pl. a szabványos U-lemezeket, MP3lejátszókat, mobil merevlemezeket stb.
- A lehető legjobb hang- és képminőség eléréséhez, javasoljuk használjon az USB 2.0 szabványnak megfelelő a külső eszközt.
- A nagy tömörítési arányú videók lejátszásakor a jelenségek, mint például a kép lefagyása vagy a menü lassú válaszai normális jelenségek.
- Egyes USB eszközöknél, mint pl. a nagy méretű merevlemezeknél vagy MP4-nél stb. javasoljuk az áramellátással történő használatot, hogy elkerülje az áram hiányát.



* Ne érintse meg vagy nyúljon hozzá az ANT/CABLE IN, HDMI, USB, SPDIF és SPDIF csatlakozókhoz, megelőzve az elektrosztatikus kisülések megjelenését, ugyanis így megzavarhatja az USB, WIFI és LAN üzemmódban lévő eszközök működését vagy a TV készülék normális működését.

Össze-vissza vonalak a képernyőn

Ezt általában a helyi interferencia okozza, mint pl. autók, lámpák és hajszárítók miatt. Az interferencia minimalizálása érdekében állítsa be az antennát.

Nincs jel és interferencia

Ha az antenna a televíziós jelfogadási terület peremén helyezkedik el, ahol a jel gyenge, akkor a képen pontok jelennek meg. Ha a jel rendkívül gyenge, a vétel javítása érdekében speciális antennát kell beszerelni.

- 1. Állítsa be a beltéri/kültéri antenna pozícióját és irányát.
- 2. Ellenőrizze az antenna csatlakoztatását.
- 3. Finoman hangolja be a csatornát.

 Próbáljon egy másik csatornát. Műsorsugárzási hiba történhetett.

Gyújtószerkezet

A képernyőn fekete foltok vagy vízszintes csíkok jelennek meg, vagy a kép lebeg, illetve sodródik. Ezt általában az autó gyújtó rendszere, neonlámpák, elektromos fúrók vagy egyéb elektromos készülékek által keletkezett interferencia okozza.

Szellemkép

A szellemkép két módon keletkezhet. Közvetlen módon vagy visszaverődve magas épületekről, hegyekről vagy más tárgyakról. Az antenna irányának vagy elhelyezésének megváltoztatása javíthatja a vételt.

Rádiófrekvenciából származó interferencia

Ez az interferencia mozgó hullámokat vagy átlós vonalakat eredményezhet a képernyőn,valamint bizonyos esetekben a kontraszt elvesztését a képernyőn. Keresse meg és távolítsa el a rádióinterferencia forrását.

ENGEDÉLY

EZT A TERMÉK AZ AVC SZABADALMA ALAPJÁN LICENCELT, KIZÁRÓLAG NEM ÜZLETI CÉLÚ SZEMÉLYES FELHASZNÁLÁSRA (I) AMI A VIDEÓ KÓDOLÁSA AZ AVC SZABVÁNY SZERINT ("AVC VIDEO") ÉS / VAGY (II) AZ AVC VIDEÓ VISSZAKÓDOLÁSA, AMELYET SZEMÉLYES FELHASZNÁLÁSÚ FOGYASZTÓ KÓDOLT ÉS A NEM KERESKEDELMI TEVÉKENYSÉGET ÉS / VAGY A LINCENSZ ENGEDÉLYEZETT VIDEÓSZOLGÁLTATÓ NYÚJTOTT. BÁRMILYEN MÁS NEMŰ FELHASZNÁLÁSA NEM ENGEDÉLYEZET. KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK KÉRHETŐK AZ MPEG LA L.L.C.-TŐL LÁSD MÉG: HTTP://WWW.MPEGLA.COM

EZ A TERMÉK EGY VAGY TÖBB, A NEMZETKÖZI ÉS AZ EGYESÜLT ÁLLAMOK ÁLTAL VÉDETT PROGRAMOT TARTALMAZ. SZERZŐI JOGI TÖRVÉNYEK KÖZZÉTÉTELE SZERINT MŰKÖDIK. BIZALMAS ÉS TULAJDONJOGAI A DOLBY LABORATORIES-NAK. RÉSZBEN VAGY EGÉSZBEN REPRODUKÁLNI VAGY NYILVÁNOSSÁGRA HOZNI VAGY SZÁRMAZÉKOS MŰVET ELŐÁLLÍTANI BELŐLÜK A DOLBY LABORATORIES KIFEJEZETT ENGEDÉLYE NÉLKÜL TILOS.

SZERZŐI JOGOK 2003-2009, A DOLBY LABORATORIES ALAPJÁN. MINDEN JOG FENNTARTVA. EZT A TERMÉKET KORLÁTOZOTT ENGEDÉLYKEL LETT FORGALOMBA HOZVA CSAK A HEVC HASZNÁLATA A HEVC TARTALOMVAL, AMI AZ ALÁBBI HÁROM KITÉTELNEK MEGFELEL: (1) A HEVC TARTAL MA CSAK SZEMÉLYES HASZNÁL ATPA.

(1) A HEVC TARTALMA CSAK SZEMÉLYES HASZNÁLATRA;

(2) HEVC-TARTALOM, AMELYEKET NEM KÍNÁLNAK ELADÁSRA; ÉS

(3) A HEVC-TARTALOM, AMELY TERMÉKET A TULAJDONOS HOZZA LÉTRE. EZT A TERMÉKET NEM SZABAD KÖZÖSEN FELHASZNÁLNI

MÁS HARMADIK FÉL ÁLTAL KÉSZÍTETT HEVC KÓDOLÁSSAL LÉTREHOZOTT TARTALOMMAL VAGY HARMADIK FELTŐL SZERZETT A FELHASZNÁLÓ SZERINTI JOGOKAT, MELYEK A TOVÁBBI TARTALOMBÓL ADÓD ENGEDÉJEKET A TARTALOM ENGEDÉLYEZETT ELADÓJÁNAK BIZTOSÍTJA. EZ A TERMÉK HASZNÁLATA A KAPCSOLT HEVC KÓDOLÁSSAL KÉSZÜLT TARTALOMSAL VÉLELMEZI A KORLÁTOZOTT HATÓSÁG HASZNÁLATOT A FENTIEK SZERINT.

A TESLA kijelenti, hogy a készülék megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogi aktusoknak 2014/30/EU Elektromágneses összeférhetőség (EMC) és Kisfeszültségű villamos berendezésekre vonatkozó irányelv (LVD) 2014/35/EU és az energiával kapcsolatos termékek irányelv (Erp Directive) 2009/125/EC az Rádió berendezésekről szóló irányelv 2014/53/EU valamint az RoHS irányelvnek (RoHs Directive) 2011/65/EU megfelelően az alábbi műszaki szabványoknak:

ELEKTROMÁGNESES ÖSSZEFÉRHETŐSÉG (EMC)

EN55032:2015;EN55035:2017;EN 61000-3-2:2014;EN 61000-3-3:2013

KISFESZÜLTSÉGŰ VILLAMOS BERENDEZÉSEKRE VONATKOZÓ IRÁNYELV (LVD) EN60065:2014

AZ ENERGIÁVAL KAPCSOLATOS TERMÉKEK IRÁNYELVE (ERP DIRECTIVE) Bizottsági rendelet (EC) No 642/2009; 801/2013;EN 50564:2011;IEC 62087:2011

RÁDIÓ BERENDEZÉSEKRŐL SZÓLÓ IRÁNYELV (RED)

EN 303 340 V1.1.2(2016-09);EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04);EN 300 328 V2.1.1(2016-11);

EN 301 489 -1 V2.1.1 (2017-02);EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02);

EN 62311:2008; EN 62479:2010

ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS BERENDEZÉSEK VESZÉLYES ANYAGAINAK KORLÁTOZÁSA (ROHS) EN50581:2012 A változtatás joga fenntartva. A folyamatos kutatás és fejlesztés következtében, a technikai specifikációk, és a termék kialakítása,

megjelenése megváltozhat. A termék a Dolby Laboratories liszensz engedélyével készül. A Dolby Audio és a dupla-D szimbólum a Dolby Laboratories bejegyzett márka és védjegye. A HDMI, a HDMI embléma és a High-Definition Multimedia Interface védjegye vagy bejegyzett védjegye a HDMI Licensing LLC-nek az Egyesült Államokban és más országokban. Minden terméknév, márkanév vagy a tulajdonosuk bejegyzett védjegye.

© TESLA 2020. Minden jog fenntartva.

INTRODUCERE

Măsuri de precauție

1. Citiți acest ghid de utilizare înainte de a utiliza aparatul. Păstrați acest manual pentru utilizare ulterioară.

Despre produs

- Nu blocați și nu acoperiți orificiile de ventilație de pe spatele aparatului.
- Nu introduceți obiecte de orice fel în acest produs prin oriiciile aparatului, deoarece acest lucru poate duce la contactul cu piesele sub tensiune electrică sau scurt-circuit, care ar putea duce la un incendiu, șoc electric sau deteriorarea aparatului.
- Nu încercați să desface țai paratul, deoarece poate provoca deteriorări. Aparatul nu are componente pe care le puteți înlocui singur. Acest lucru trebuie realizat de service-ul autoriza pt searsuona caliicat. Nu atingeți ecranul cu degetele, deoarece acest lucru poate duce la zgârierea ecranului televizorului.
- Nu expuneți ecranul TV la o presiune excesivă, deoarece acest lucru poate dete în zganerea ecranular televizorului. televizorului.

Conectarea și Alimentraea

Deconectați aparatul de la alimentare în următoarele situații:

- Dacă aparatul nu este folosit o perioadă lungă.
- Dacă cablul de alimentare sau ștecherul / priza sunt deteriorate.
- Urmați instrucțiunile pentru instalarea și ajustarea produsului. Reglați comenzile descrise în acest ghid de utilizare
- deoarece ajustarea necorespunzătoare a altor comeont zdiu pce la daun. eDacă se întâmplă acest lucru, deconectați aparatul de la sursa de alimentare și contactați personalul de service.
- În cazul în care aparatul este supus unui impact sasut lao vfoit astfel încât carcasa să fie deteriorată.

Cablu de alimentare și Cablu de semnal

- Nu permiteți ca nimic să stea sau să treacă peste cablurile de alimentare și cel de semnal.
- Protejați cablurile de alimentare și semnal de zgârieturi.
- Nu supraîncărcați cablul de alimentare sau priza.
- Nu expuneți cablul de alimentare și cablul de semnal.

Mediul de utilizare

- Nu așezați aparatul pe o bază, suport sau masă instabilă. Plasați aparatul într-un loc care să asigure o bună ventilație.
- Nu utilizați dispozitivul în apropierea unor medii umede și reci.
- Protejați aparatul împotriva supraîncălzirii.
- Păstrați aparatul departe de lumina directă a soarelui.
- Nu expuneți aparatul la picături de apă sau pulverizare și nu așezați obiecte umplute cu lichide, cum ar i vaze, pe aparat.
- Nu utilizați dispozitivul în apropierea unui mediu plin de praf.

Curățare

- Ştergeți praful de pe unitate ștergând ecranul și carcasa cu o cârpă moale, curată sau cu un lichid special de curățare.
- Nu utilizați forță excesivă în timpul curățării ecranului.
- Nu folosiți apă sau alte substanțe chimice de curățare la curățarea ecranului, deoarece suprafața ecranului televizorului poate fi deteriorată.

Amplasarea televizorului pe perete

Avertisment: această acțiune poate necesita două persoane.

- Verificați dacă peretele poate suporta greutatea televizorului și a ansamblului de montare pe perete.
- Urmați instrucțiunile de montare furnizate cu suportul de perete.
- Televizorul trebuie instalat pe un perete vertical.
- Asigurați-vă că utilizați numai șuruburi adecvate pentru materialul peretelui.
- Asigurați-vă că cablurile televizorului sunt așezatel aînsctfât să nu existe pericolul de a trece peste ele.

Toate celelalte instrucțiuni de siguranță despre televizoarele noastre sunt de asemenea aplicabile aici.

- 1. 1 Acest echipament este clasificat la clasa a II-a sau la un aparat electric izolat dublu. Acesta este conceput astfel încât să nu necesite împământare.
- 2. Atunci când utilizați o priză de curent sau un conector de oprire, sistemul de oprire este întotdeauna gata de utilizare.
- 3. Nu expuneți aparatul la picături de apă sau pulverizare și nu așezați obiecte umplute cu lichide, cum ar i vaze, pe aparat.
- 4. Avertizare: Bateria (acumulatorul sau bateria instalată) nu trebuie expusă la căldură excesivă, cum ar i lumina soarelui, foc si altele asemenea.
- 5. Sursele de flacără deschise, cum ar fi lumânările aprinse, nu trebuie să fie amplasate pe aparat.
- 6. Acordati atentie la impactul eliminării bateriei asupra mediului.

Notă: Ilustratiile din această editie sunt doar pentru referintă

Butoanele televizorului

Luati modelul următor ca exemplu:



பbuton

- 1. Porniți televizorul
- 2. Când televizorul este pornit apăsati-l pentru a afisa meniul de butoane.
- 3. În meniu, cu o apăsare scurtă selectati meniul, cu o apăsare lungă confirmati selectia.

Conectori

Notă: Numele locației și al conectorilor de pe televizor pot varia în funcție de model și este posibil ca unii conectori să nu fie disponibili pentru unele modele.

ETHERNET		ETERNET Acest conector poate fi utilizat pentru conectarea la un modern extern sau la un echipament de acces la rețea.
SPDIF(coax.)		SPDIF(koaks.) conector (ieșire) Acest conector poate fi utilizat pentru a conecta un receptor audio digital compatibil.
HDMI 1 or HDMI 2		HDMI 1/HDMI 2 conector (intrare) HDMI (interfață multimedia de înaltă definiție) vă permite să conectați dispozitive, cum ar fi un player Blu-ray, cu o ieșire HDMI pentru cea mai bună calitate a imaginii. De asemenea, oferă o conexiune digitală necomprimată care transportă atât date video cât și audio prin intermediul unui conector mini plug integrat.
USB 2.0		USB 2.0 conector (intrare) Acest conector poate fi utilizat pentru conectarea la un dispozitiv USB. (Notă: Nu porniți dispozitivul când este introdusă unitatea USB 3.0, deoarece pot apărea probleme de compatibilitate.)
SAT IN	\bigcirc	SAT IN conector (intrare) Acest conector poate fi utilizat pentru conectarea la un receptor de satelit.
	\bigcirc	ANT/CABLEIN conector (intrare)



Acest conector poate i utilizat pentru conectarea la o antenă sau la o rețea cu cablu.





MINI AV IN conector (intrare)

Conectorul MINI AV IN poate i utilizat pentru conectarea la o gamă largă de echipamente, inclusiv cele de înregistra rveideo, camere video, decodoare, receptoare de satelit, playere DVD, console. Conectorul VIDEO IN permite conectarea la video compozit.

CI+ conector

Acest conector poate fi utilizat pentru a introduce cartela CI pentru a accepta programe codate.

Conector pentru CĂȘTI (ieșire)

Vă permite să conectați setul cu cască pentru a asculta sunetul provenit de la televizor. Notă: Sunetul excesiv al căștilor poate provoca daune auditive

Funcțiile telecomenzii

Majoritatea funcțiilor TV sunt disponibile în meniul care apare pe ecran. Telecomandă care vine împreuna cu televizorul poate i utilizată pentru a naviga prin meniuri și pentru a conigura toate setările generale. **Notă:** Locația și numele butoanelor telecomenzii pot varia în funcție de modelul TV, unele modele nu au toate butoanele.

1. Ů	(Buton ON / OFF) Televizorul este pornit / oprit.
2.🕸	(Buton SOUND) Activează sau dezactivează sunetul.
3.0~9	(Butoanele numerice) Introducerea numerelor de canal.
4. SUBTITLE	Apăsați pentru a afișa meniul de subtitrare.
5. YouTube	Mergeți pe pagina de pornire a YouTube.
6. VOL +/VOL-	(Volumul sus / jos) Creșterea sau scăderea volumului.
7.TV	Pentru alte surse, se întoarce înapoi la televizor.
8. SOURCE	Introducerea în meniul SOURCE.
9. USB	Acceseaziăș iere multimedia pe USB.
10. CH ^/ ¥	(CANALUL SUS/JOS) Scanează sus / jos prin lista de canale curente.
11. ☰	Afișează meniul de opțiuni.
12. 🛈	Afișează informații despre program, dacă sunt disponibile.
13. ECO	Selectarea modul de economisire a energiei dorit.
14. 🛈	(Butonul de setării) Pornește meniul principal
15. 8	(Butonul de pagina de pornire) Accesează pagina de pornire Smart TV.
16. ▲▼◀▶	(butoane sus, jos, stânga și dreapta) Indică diferite elemente din meniul sistemului și ajustează comenzile din meniu.
17. OK	În meniul sistem, confirma selecția sau modifică setările.
18. 🗅	(ÎNAPOI) În meniul sistemului, acesta revine la meniul său din interfața precedentă.
19. EXIT	leșire din meniul sistemului.
20. NETFLIX	Mergeți la pagina de pornire Netflix.
21. COLOURED BUTTONS	(Roșu / verde / galben / albastru) Selectează sarcini.
22. SLEEP	Apăsați pentru a opri televizorul după o anumită perioadă de timp. Pentru a dezactiva temporizatorul SLEEP, țineți apăsat butonul până la oprire.
23. ZOOM-/ZOOM+	Apăsați pentru a selecta formatul de ecran dorit. Notă: Această funcție nu este disponibilă în modul USB.
24. CH LIST	Afișarea listei de canale.
25. TEXT	Activează / dezactivează Teletext. Apăsați pentru a activa / dezactiva functia teletext.



	\cap	11
LLV	U	U

26. GUIDE	(Deza)activarea ghidului de programe electronice. Notă: Aceste funcții sunt disponibile numai în modul DTV.
27. PRE-CH	Revenirea la canalul anterior.
28. FAV	Afișează lista de canale preferate.
29. 📢	Căutați înapoi.
30.₩	Căutați în avans.
31.₩	(Anterior) Mergeți la capitolul anterior.
32.	(Stop) Opreste vizualizarea.
33. ▶ II	(Lansare / pauză) Lansează, oprește și continuă navigarea.
34.▶	(Următorul) Accesați capitolul următor.
35. 🗧	Funcția PVR
36. (1) Lang	(LIMBĂ) Afișează lista de fișiere audio în diferite limbi.

OPERAȚII GENERALE

Pornirea

Urmați instrucțiunile de pe această pagină despre cum să porniți televizorul și să setațtie lecomanda înainte de a parcurge alte pagini care descriu modul de utilizare a procedurii de configurare a canalului.

 Pentru fixarea bazei duble de susținere a aparatului cu ajutorul șuruburilor, instalarea este completă.
 Pentru a vă oferi o experiență vizuală mai bună, vă rugăm să îndepărtați toate etichetele, dacă există, de pe panoul fronta l și de pe înainte de utilizare.

- Imaginile și ilustrațiile din acest ghid de utilizare sunt doar pentru referință și pot diferi de aspectul real al produsului. Desenul și specificațiile produsului pot fi modificate fără notificare prealabilă.

- 2. Introduceți două baterii AAA în telecomandă. Masuri de precauții pentru utilizarea bateriilor:
 - Utilizați numai bateriile de acest tip.
 - Verificați dacă polaritatea este poziționată corect.
 - Nu amestecați bateriile noi și bateriile utilizate.
 - Nu utilizați baterii reîncărcabile.
 - Nu expuneți bateriile la căldură excesivă, cum ar fi lumina soarelui, foc și altele asemenea, nu le aruncați în foc, nu le
 - reîncărcaț isau deschideți, deoarece acest lucru poate provoca scurgeri sau explozie.
 - Scoateți bateriile din telecomandă dacă nu le folosiți pentru o perioadă lungă.



3. Prima dată conecta cțiablul de alimentare la televizor și APOI în priză.

(**Notă**: Dacă cablul de alimentare este conectat la televizor, conectați numai cablul la priză). Televizorul dvs. trebuie conectat numai printr-o conexiune de curent continuu. Nu trebuie conectat la curent unidirecțional. Dacă ștecherul este deconectat de la cablu, nu îl introduceți niciodată în soclu datorită riscului de electrocutare.

Notă: imaginile sunt doar o prezentare simbolică. Localizarea conectorului de alimentare din spatele televizorului poate varia în funcție de model.

- 4. Conectați antena externă la portul ON / CABLE IN sau SATIN din spatele televizorului. Conectorul pentru antenă (750HM-VHF / UHF / cablu) poate fi utilizat pentru conectarea la o antenă externă și la alte echipamente instalate.
- 5. Când este pornit, televizorul va porni direct sau va fi în modul de așteptare. Notă: Pentru unele modele, porniți televizorul apăsând butonul ON/OFF. Dacă indicatorul de alimentare se aprinde, televizorul este în modul de așteptare. Apăsați butonul de pe telecomandă sau de pe dispozitiv pentru pornire.

ROU

Oprirea

Pentru a pune televizorul în modul de așteptare, apăsați butonul de pe telecomandă sau de pe dispozitivul însuși; televizorul rămâne pornit, dar cu consum redus de energie. Pentru a opri televizorul, scoateți cablu din priza.

Notă: Pentru unele modele, apăsarea butonului de alimentare dezactivează aparatul.

Conectarea la rețea

Pentru a accesa Internetul, trebuie să vă abonați la un serviciu Internet de bandă largă de mare viteză la furnizorul dvs. de servicii Internet (ISP).

Televizorul dvs. poate fi conectat la o rețeua de internet în două moduri:

- Prin cablu, utilizând conectorii RJ45 (LAN) de pe panoul din spate.
- Wireless, utilizând internet wireless și internet wireless acasă.

 Notă: Următoarele instrucțiuni sunt modalitățile uzuale de conectare a televizorului la o rețea LAN sau la o rețea wireless. Metodele de conectare pot varia în funcție de conigurația Internetului. Dacă aveți întrebări despre rețeaua dvs., vă rugăm să contactați furnizorul dvs. de servicii.

Conectați-vă la o rețea LAN

Pentru a vă conecta la o rețea LAN:

- 1. Trebuie să aveți:
- Un cablu Ethernet de o lungime suficientă pentru a ajunge la televizor
- Router sau modem cu portul Ethernet disponibil
- Conexiune la Internet de mare viteză
- Portul Ethernet (LAN) de pe spatele televizorului

 Conectați cablul Ethernet la router și la portul Ethernet de pe partea din spate a televizorului.

3. Utilizați meniul Rețea (Rețea) pentru a configura televizorul.



Conectați-vă la o rețea wireless

Pentru a vă conecta la o rețea wireless:

- 1. Trebuie să aveți:
- Un router care transmite un semnal wireless de mare viteză
- Conexiune la Internet de mare viteză

2. Utilizați meniul Rețea (rețea) pentru a configura televizorul.



Utilizarea paginii de pornire

Notă: Acest manual de utilizare este destinat utilizării zilnice. Imaginile și ilustrațiile servesc doar pentru referință și pot diferi de aspectul aparatului propriu-zis. Anumite opțiuni nu sunt disponibile pentru anumite modele.

Puteți alege toate funcțiile din pagina de pornire.

- 1. Selectați 🖶 pentru a afișa pagina de pornire.
- 2. Apăsați ▲/▼/◀/▶ pentru a selecta pictogramele din lista de pe ecran.
- 3. Apăsați OK pentru a accesa iecare opțiune.
- 4. Pentru a ieși din meniu, apăsați EXIT.

ATENȚIE:

- Configurați setările de rețea înainte de a utiliza Smart TV.
- Pot i reacții lente și / sau întreruperi, în funcție de condițiile rețelei dvs. de Internet.
- Dacă întâmpinați o problemă cu utilizarea aplicațiilor, contactați ISP-ul dvs.
- În funcție de circumstanțele furnizorilor de servicii, actualizarea aplicației sau aplicația în sine poate fi anulată.
- În funcție de legislația țării, unele aplicații pot fi restricționate sau neacceptate.

Acasă - Sursă

Sursă: Selectați sursa de intrare de la aparatele conectate la televizor prin intermediul mai multor conectori. Acasă - Smart

Se afișează un meniu inteligent.

Acasă - Aplicații

O varietate de aplicații utile și distractive. După ce ați accesat Apps Store, veți vedea recomandări. Apăsați ◀/▶ pentru a schimba aplicația, apăsați OK pentru a intra.

OPERAȚIILE DIN MENIU

Funcțiile meniului

Această secțiune arată meniul de setări de sistem pentru televizorul dvs. Fiecare meniu este descris în detaliu pentru a beneficia de cele mai bune avantaje ale aparatului dvs. Rețineți că unele funcții pot fi indisponibile în funcție de sursa de intrare. Pentru a accesa meniul de sistem:

1. Selectați O de pe telecomandă pentru a afișa meniul principal.

2. Apăsați ▲/▼ pentru a selecta Picture, Sound, Smart TV Channel, Network, System sau Support, apoi apăsați OK sau ▶ pentru a intra în submeniu.

3. În submeniu, apăsați ▲/▼ pentru a selecta opțiunile, apăsați OK sau ▶ pentru a regla funcțiile sau a schimba valorile, apăsați OK pentru a deschide submeniul corespunzător sau pentru a activa setarea.

4. Pentru a reveni la meniu anterior, apăsați 🍮 Pentru a închide meniul, apăsați EXIT.

Imagine (Picture)



Sunet (Sound)

Picture	Sound preset	Standard >	
C Sound	500Hz	50	
Channel	5KHz	50 	
Smart TV	Balance	0	
Network آلي	Auto volume control SPDIF type	Off > PCM >	
🌿 System	SPDIF delay Audio delay	0	
😁 Support	TV placement Advanced settings	Desk top >	
	~		

1. Selectați 🔍 pentru a afișa meniul principal.

2. Apăsați ▲/♥ pentru a selecta Imaginea, apoi apăsați OK sau▶ pentru a intra în submeniu.

Reglarea inițială a imaginii (Picture preset)

Selectează setarea imaginii care se potrivește cel mai bine în mediului în care este televizorul vizualizat.

Iluminare din spate (Backlight)

Setează nivelul luminii din spate.

Luminozitate (Brightness)

Reglează luminozitatea imaginii.

Contrast (Contrast)

Reglează diferența dintre părțile luminoase și cele întunecate ale imaginii.

Saturație (Saturation)

Reglează intensitatea culorii.

Tentă (Tint)

Reglează echilibrul dintre roșu și verde.

Acuitate (Sharpness)

Reglează claritatea marginilor din imagine.

Temperatură de culoare (Color temperature) Setează temperatura de culoare a imaginiilor.

Formatare automată (Auto format)

Activează / dezactivează selectarea automată a formatului imaginii.

Mod ecran (Screen mode) Selectarea dimensiunii imaginii.

Zoom în afara ecranului (Overscan)

Selectați Activat sau Dezactivat pentru a activa / dezactiva această opțiune.

Setările EKO (ECO settings)

Configurează opțiunile de economisire a energiei.

Microscopic (Micro Dimming)

Selectați Activat sau Dezactivat pentru a activa / dezactiva micro-etichetarea.

Setări avansate (Advanced Settings)

Selectați setările de imagine avansate.

Resetarea imaginii (Picture reset)

Returnează setările de imagine actuale la setările din fabrică

1. Selectați 🤨 pentru a afișa meniul principal.

2. Apăsați ▲/♥ pentru a selecta Sunet, apoi apăsați OK sau▶ pentru a intra în submeniu.

Setarea inițială a sunetului (Sound preset)

Setează opțiunile prestabilite audio optimizate pentru diferite condiții de sunet.

Notă: Când setarea inițială a sunetului este setată la un alt mod, sunt reglate cele cinci opțiuni de sunet (100Hz, 500Hz, 1.5KHz, 5KHz și 10KHz), ceea ce vă permite să reglați frecvențele dorite. De asemenea, puteți seta opțiunile la nivelul dorit.

Echilibru (Balance)

Reglează nivelul de sunet care trebuie trimis la difuzoarele stânga și dreapta.

Control automat al volumului (Auto volume control)

Selectați ON pentru a reduce sunetele plictisitoare în timpul anunțurilor și pentru a mări sunetul moale în timpul materialului programului. Îndepărtează necesitatea modificării volumului constant.

Tip SPDIF (SPDIF type)

Această opțiune este utilizată pentru a controla tipul de fluxuri audio trimise la portul de ieșire audio digitală (SPDIF).

Întârziere SPDIF (SPDIF delay)

Această opțiune este utilizată pentru a sincroniza sunetul cu imaginea. Dacă sunetul este mai lent / mai rapid decât imaginea, puteți apăsa ◀/▶ pentru a seta valoarea numerică.

Întârziere audio (Audio delay)

Dacă sunetul nu este urmărit, apăsați **1**/**>** pentru a seta timpul de întârziere pentru a sincroniza sunetul cu imaginea.

Configurarea unui televizor (TV placement) Selectați modul Desktop sau Wallmount.

Setări avansate (Advanced Settings)

Selectați mai multe setări de sunet avansate.

Canal (Channel)



1. Apăsați 🕏 pentru a afișa meniul principal.

2. Apăsați ▲/♥ pentru a selecta Canal, apoi apăsați OK sau ▶ pentru a intra în submeniu.

Notă: Această funcție este disponibilă numai în modul TV.

Scanarea canalelor (Channel scan)

Acesta vă permite să scanați toate canalele analogice și digitale disponibile.

Listă canale (Channel List)

Afișează toate canalele selectate ca listă.

EPG

Apăsați OK / ▶ pentru a intra în meniul ghidului de programe.

Organizator de canale

Această opțiune vă permite să organizați canale

Diagnosticare de canal (Channel diagnostics)

Apăsați OK / ▶ pentru a afișa informații despre semnalele actuale ale canalelor digitale, cum ar fi puterea semnalului, frecvențele etc.

Timeshift

Apăsați OK pentru a intra și folosiți ▲/▼ pentru a seta.

Subtitlu (Subtitle)

Apăsați OK / ▶ pentru a intra, apăsați ▲/▼ pentru a activa / dezactiva subtitrările. Atunci când subtitrările sunt activate, puteți activa titlurile subtitrărilor pe canalele TV digitale. Subtitrări digitale (Digitalsubtitlelanguage):

Apăsați ▲/▼ pentru a selecta limba subtitrărilor digitale. Apăsați OK / ▶ pentru a intra, apăsați ▲/▼ pentru a selecta limba subtitrare ca limbă preferată.

- limba a doua a subtitrărilor digitale

(Digitalsubtitlelanguage2nd):

Apăsați ▲/▼ pentru a selecta limba a doua subtitrare. Apăsați OK / ▶ pentru a intra, apăsați ▲/▼ pentru a selecta limba a doua. Apăsați pentru a reveni la meniul anterior. - Subtitrări tip (subtitlu tip):

Apăsați OK / ▶ pentru a intra, apăsați ▲/▼ pentru a selecta tipul de subtitrări. Puteți selecta o subtitrare pentru persoanele cu deficiențe de auz pentru a afișa subtitrarea pentru persoanele cu deficiențe de auz în limba selectată.

Teletext (Teletext)

Apăsați OK / ▶ pentru a afișa submeniul.

Limbă de pagină pentru decodificare: selectați limba corespunzătoare în care este afișat teletextul.

Limbă digitală pentru teletext: Pentru canalele TV digitale, televizorul poate comuta la un serviciu cu mai multe pagini de teletext de pornire în diferite limbi. Această caracteristică vă permite să selectați limba disponibilă ca limbă principală, ceea ce duce la o altă pagină teletext inițială.

PVR

Apăsați OK / ▶ pentru a deschide.

Smart TV

Picture	Smart TV portal	
	Share&See	On >
Sound 🏹	Fast Cast	
Channel	Wireless display	
	Terms and Conditions	
Smart TV	Privacy Notice	
Network	Cookie Notice	
	Networked standby	Off >
System	Netflix settings	
	HbbTV Setting	
Support Support	Reset smart TV	

1. Selectați Opentru a afișa meniul principal.

2. Apăsați ▲/♥ pentru a selecta Smart TV, apoi apăsați OK sau ▶ pentru a intra în submeniu.

Portalul TV inteligent

Vă permite să vă bucurați de Aplicații Internet (Aplicații), site-uri de internet special adaptate pentru televizorul dvs. Aplicațiile pot fi controlate cu ajutorul telecomenzii TV.

Distribuiți și vedeți (Share & See)

Cu aplicația Share & See, vă puteți bucura de imagini și muzică stocate pe computer.

Fast Cast

Apăsați OK / ▶ pentru a intra.

Ecran fără fir

Afișează conținutul smartphone-ului pe televizor. Notă: Această funcție poate fi indisponibilă pentru unele modele.

Termeni si conditii

Apăsați OK sau 🕨 pentru a citi Termenii și condițiile.

Notificare de confidențialitate

Apăsați OK sau ▶ pentru a citi anunțul de confidențialitate. Aviz Cookie

Apăsați OK sau ▶ pentru a citi Avizul privind cookie-urile.

Capacitatea retelei (Network Standby)

Apăsați OK ▶ pentru a activa sau dezactiva.

Setările Netflix (Netflix settings)

În meniul de setări Netflix, dezactivarea Netflix (NetflixDeactivation) poate dezactiva dispozitivul din Netflix.

Setare HbbTV

HbbTV (TV cu bandă largă de difuzare hibridă) este un serviciu oferite de anumite emisiuni și disponibile numai pe unele canale TV digitale. HbbTV oferă servicii interactive televiziune pe Internet în bandă largă. Acestea interactive caracteristicile sunt adăugate și îmbogățesc digitalul normal programe și includ servicii precum digital teletext, ghid electronic de programe, jocuri, votare, informații specifice legate de programul curent, publicitate interactivă, reviste de informare, captură TV etc.

Pentru a utiliza HbbTV, vă rugăm să vă asigurați că televizorul dvs. este conectat Internetul și HbbTV sunt activate.

Resetați televizorul smart (Reset smart TV) Resetati setările SmartTV.

Retea (Network)



1. Selectati 🧿 pentru a afisa meniul principal.

2. Apăsati ▲/▼ pentru a selecta Retea, apoi apăsati OK sau

pentru a intra în submeniu.

Conexiune la Internet

Apăsați OK ▶ pentru selectare, apoi puteți seta opțiunile de mai jos.

Interfată (interface)

Apăsați OK ▶ pentru a selecta Ethernet sau Wireless.

Ethernet (Ethernet)

Conectați cablul Ethernet la router și la portul Ethernet de pe partea din spate a televizorului.

Wireless (Wireless)

Utilizează fără fir internet wireless și fără fir acasă.

Setări IP (IP setting)

Setează tipul de adresă automat, prelucrează automat si introduce adresa IP necesară.

Informatii (Information)

Apăsați OK / ▶ pentru a afișa informații despre conexiunea curentă.

Testul conexiunii (Connection test)

Apăsați OK / ▶ pentru a testa conexiunea la internet.

Sistemul (System)



- 1. Selectati O pentru a afisa meniul principal.
- 2. Apăsati ▲/▼ pentru a selecta Sistem (System), apoi apăsați OK sau ▶ pentru a intra în submeniu.

Limba (Menu Language)

Apăsați OK / ▶ pentru a afișa lista de limbi și utilizați ▲/▼ Pentru a selecta o limbă.

Cronometru (Timer)

Apăsați OK ▶ pentru a intra în submeniu.

- Fusul orar (Timezone)

Selectează fusul orar local.

-Ceas (Clock)

Selectati ON pentru a activa sincronizarea automată. televizorul consumă automat timp din semnalul DTV si timpul nu poate fi setat manual. Dacă selectați OFF, ora este ajustată manual.

- Sleep Timer (Sleeptimer)

Setează perioada de timp după care televizorul intră în modul de asteptare.

Așteptare automată (Autostandby)

Când optiunea Auto Standby este setată la ora dorită, televizorul intră în modul de așteptare la un moment dat. Notă: Nu este activată interfața televizorului când este activată opțiunea Auto Standby, aparatul intră automat în modul de asteptare.

Blocati (Lock)

Acest meniu poate controla caracteristicile speciale ale televizorului.

Codul fabricii este 1234, iar 0423 este o parolă suplimentară. Dacă vă uitați parola, introduceți o parolă superioară pentru a sterge toate codurile existente.

Setări de intrare (Input Settings)

Utilizatorul poate selecta numele dispozitivului sursă de intrare, ceea ce face mai usor identificarea sursei.

Locație (Locație)

Alegeți Acasă sau Magazin, unde demo-ul depinde de mediul în care vizionati televizorul.

Interfața comună (Common Interface)

Apăsati OK ▶ pentru a accesa Interfata partajată. T-Link

Utilizați această caracteristică pentru a activa funcția ARC și a căuta dispozitive CEC conectate la conectori HDMI.

Sursă automată (Auto source)

Apăsati OK ▶ pentru a selecta On sau Off. Notă: Această functie este disponibilă numai în sursa HDMI

Mod sport (Sports mode)

Apăsați OK ▶ pentru a selecta Pornit sau Oprit.

LED (LED Indicator)

Apăsați OK ▶pentru a selecta Intermitent, Normal sau Dezactivat.

În prezent, oprirea (Instant power on)

Apăsați OK ▶ pentru a selecta On sau Off.

Restaurati implicit din fabrică (Restore factory default) Apăsați OK ▶ pentru a introduce o parolă

Suport (Support)



- 1. Apăsați 😟 pentru a afișa meniul principal.
- 2. Apăsați ▲/♥ pentru a selecta Suport, apoi apăsați OK sau
- pentru a intra în submeniu.

Actualizarea software-ului (Software update)

Puteți actualiza software-ul prin USB, rețea sau canal. - Prin USB

Permite instalarea celei mai recente versiuni a software-ului din portul USB.

- Prin intermediul rețelei

Vă permite să descărcați și să instalați cea mai recentă versiune de software de pe Internet. Mai întâi, configurați o conexiune LAN sau wireless. Apăsați OK / ▶ pentru a accesa Urmați instrucțiunile de pe ecranul TV.

- Prin intermediul canalului

Vă permite să actualizați software nou prin intermediul programului.

Funcția USB

Vă puteți bucura de vizualizarea imaginilor dintr-o memorie portabilă USB.

Notă: unele opțiuni pot fi disponibile numai la anumite modele. În modul USB, dacă USB nu este conectat, interfața USB nu va fi afișată.

Cum se introduce modul USB

- 1. Conectați memoria portabilă USB la portul de intrare USB.
- 2. Apăsați butonul USB pentru a intra în modul USB.
- 3. Selectați dispozitivul USB pentru a accesa.

Toate

Pentru a căuta imagini, videoclipuri și muzică, dacă sunt disponibile:

1. Apăsați OK sau ▶ pentru a intra, apoi apăsați ▲/▼pentru a selecta directorul, apăsați OK pentru a intra.

2. Apăsați ▲/▼ pentru a selecta fișierul dorit, apoi apăsați OK pentru al reda.

Poze

Pentru a căuta imagini, dacă sunt disponibile, 1. Apăsați OK ▶ pentru a intra, apoi apăsați ▲/▼/◀/▶ pentru a selecta.

2. Apăsați ▲/▼/◀/▶ pentru a selecta fișierul dorit, apoi apăsați OK pentru al reda.

Videoclip

Pentru a vizualiza videoclipul, dacă este disponibil, 1. Apăsați OK sau ▶ pentru a intra, apoi apăsați ▲/▼/◀/▶ pentru a selecta folderul, apăsați OK pentru a intra. 2. Apăsați ▲/▼/◀/▶ pentru a selecta fișierul dorit, apoi apăsați OK pentru al reda.

Muzică

Pentru a reda muzică, dacă este disponibilă, 1. Apăsați OK sau ▶ pentru a intra, apoi apăsați ▲/▼ pentru a selecta fișierul, apăsați OK pentru a intra. 2. Apăsați ▲/▼ pentru a selecta fișierul dorit, apoi apăsați OK pentru al reda.

1. Este posibil ca unele memorii portabile nestandardizate să nu fie recunoscute. Accesați dispozitivul standard. 2. Acest sistem acceptă următoarele formate: Formate de imagine: JPEG, BMP, PNGitd. Formate video: H.264, MPEG4, MPEG2, MPEG1, etc. Formatul audio: MP3itd.

Notă: În cazul fișierelor criptate, există un număr mare de metode de codare nestandardizate, deci nu este garantat că acest sistem acceptă formate de fișiere utilizând metode de criptare.

Întrebări frecvente

- În următoarele condiții, acest sistem nu poate decoda fișierul şi fișierul nu poate fi pornit în mod normal:

 Parametrii fișierelor, cum ar fi pixelii de imagine, frecvența codului în fișiere audio şi video, frecvența producerii fișierelor audio depășesc limitele sistemului;
 Formatul fisierului este nevalid sau fișierul este corupt.
- Hotplug: Nu întrerupeți conexiunea când sistemul citește sau transmite date, evitând deteriorarea sistemului și a dispozitivului.
- 3. Aveţi grijă la alimentarea dispozitivului atunci când utilizaţi un hard disk portabil sau o cameră digitală. Dacă sursa de alimentare este insuicientă sau instabilă, pot apărea probleme în timpul funcţionării sau până la oprirea completă. În acest caz, reporniţi dispozitivul sau deconectaţi dispozitivul de la sursa de alimentare şi reconectaţi-i la sursa de alimentare şi veriicaţi dacă alimentarea este normală.
- Sistemul acceptă dispozitive standard USB1.1 şi USB2.0, cum ar i UD-urile standard, MP3-urile, hard disk-urile portabile etc.
- Pentru a obține o calitate audio și video mai bună, vă recomandăm să utilizați dispozitive externe care respectă standardele USB2.0.
- La redarea unui film cu un grad ridicat de compresie, fenomene, cum ar fi înghețarea imaginii şi meniul de timp de reacție lung sunt comune.
- Pentru unele dispozitive cu alimentare USB, cum ar fi hard disk-uri mari, MP4 etc., vă sugerăm să-l utilizați cu putere pentru a evita disiparea de putere.



* Nu atingeți și stați departe de antenă, ANT/ CABLE IN, HDMI, USB, SPDIF pentru a preveni descărcarea electrostatică, care ar putea afecta conexiunile atunci când USB, WiFi LAN-AI funcționează, acest lucru poate duce la oprirea televizorului.
ALTE INFORMAȚII

Rezolvarea problemelor

Majoritatea problemelor pe care le întâmpinați la utilizarea televizorului pot fi corectate consultând următoarea listă de rezolvarea problemelor.

Fără imagine, făra sunet

- 1. Asigurați-vă că siguranța funcționează.
- Conectați celălalt dispozitiv la priză pentru a verifica dacă acesta functionează.
- 3. Cablul nu are contact bun cu mufa.
- 4. Verificați sursa de semnal.

Fără culoare

- 1. Modificați sistemul de culoare.
- 2. Reglați saturația.
- 3. Încercați un alt canal. Primirea programelor alb-negru

Telecomandă nu funcționează

- 1. Remontați bateriile.
- 2. Bateriile nu sunt introduse corect.
- 3. Puterea principală nu este pornită.

Fără imagine, sunet este normal

- 1. Reglați luminozitatea și contrastul.
- 2. Este posibil să existe o eroare în emisie.

Imagine normală, fără sunet

1. Apăsați butonul de creștere a volumului.

2. Volumul este oprit complet, apăsați butonul de pornire pentru al reporni.

3. Schimbați sistemul de sunet.

4. Este posibil să existe o eroare în difuzare.

Anularea incorectă a imaginii

Acest lucru este cauzat, de obicei, de perturbări locale, cum ar fi mașini, lămpi cu halogen și uscătoare de păr. Reglați antena pentru a minimiza interferența.

Zăpadă și perturbații

Dacă antena se află în zona de frontieră a semnalului TV, unde semnalul este slab, imaginea poate fi coruptă de puncte. Când semnalul este extrem de slab, instalarea unei antene speciale poate fi necesară pentru a îmbunătăți recepția.

1. Reglați poziția și orientarea antenei interne / externe.

- 2. Verificați conexiunea antenei.
- 3 Instalați precis canalul.

4. Încercați un alt canal. Este posibil să apară o eroare în transmisie.-

Pornire

Sunt aișate pete negre sau linii orizontale sau imaginea tremură sau este deplasata. Acest lucru este cauzat, de obicei, de interferențele unui sistem de aprindere a aparatului, de lămpi de neon, de sarcini electrice și de alte aparate electrice.

Spirit

Spiritele apar atunci când un semnal de televiziune urmează două căi. Una este o rută directă, cealaltă este o reflectare a clădirilor înalte, a dealurilor și a altor obiecte. Schimbarea direcției sau a poziției antenei poate îmbunătăți recepția semnalului.

Amestecarea frecvențelor radio

Această amestecare cauzează rupturi sau diagonale și, în unele cazuri, pierderea contrastului imaginii. Găsiți și eliminați sursa de interferență radio.

LICENȚE

ACEST PRODUS ESTE LICENȚIAT CONFORM LICENȚEI DE PORTOFOLIU DE BREVET AVC PENTRU UZ PERSONAL ȘI NECOMMERCIAL A UNUI CONSUMATOR PENTRU (I) CODIFICAREA VIDEO ÎN CONFORMITATE CU STANDARDUL AVC ("AVC VIDEO") ȘI/SAU (II) DECODAREA AVC VIDEO CARE A FOST CODIFICAT DE UN CONSUMATOR ANGAJAT ÎNTR-O ACTIVITATE PERSONALĂ ȘI NECOMERCIALĂ ȘI / SAU A FOST OBȚINUTĂ DE LA FURNIZOR VIDEO LICENȚAT PENTRU A FURNIZA VIDEO AVC. NICI O LICENȚĂ NU ESTE ACORDATĂ ȘI NU SE APLICĂ PENTRU O ALTĂ UTILIZARE. INFORMAȚII SUPLIMENTARE POT FI OBȚINUT DE LA MPEG, L.L.C. VEZI HTTP://WWW.MPEGLA.COM

ACEST PRODUS CONȚINE UNUL SAU MAI MULTE PROGRAME PROTEJATE ÎN CONDIȚII INTERNAȚIONALE ȘI LEGILE DREPTURILOR DE AUTOR S.U.A. LUCRĂRI CA NEPUBLICATE ELE SUNT CONDENȚIONALE ȘI PROPRIETARE LABORATOARELOR DOLBY. REPRODUCEREA SAU DIVULGAREA, COMPLETE SAU PARȚIAL, SAU PRODUCȚIA LUCRĂRILOR DERIVATIVE FĂRĂ PERMISIUNEA EXPRIMATĂ A LABORATOARELOR DOLBY ESTE INTERZISĂ. COPYRIGHT 2003-2009 DE CĂTRE LABORATOARELE DOLBY. TOATE DREPTURILE REZERVATE.

ACEST PRODUS ESTE VÂNDUT CU O LICENȚĂ LIMITATĂ ȘI ESTE AUTORIZAT SĂ FIE UTILIZAT DOAR ÎN CONEXIUNEA CU CONȚINUTUL HEVC CARE ÎNTRUNEȘTE FIECARE DIN CELE TREI CALIFICĂRI DE MAI JOS:

(1) CONȚÎNUTUL HEVC DOAR PENTRU ÚTILIZARE PERSONALĂ;

(2) CONȚINUTUL HEVC CARE NU ESTE OFERIT PENTRU VÂNZARE; ȘI (3) CONȚINUTUL HEVC CARE ESTE CREAT DE PROPRIETARUL PRODUSULUI.

ACEST PRODUS NU POATE FI UTILIZAT ÎN LEGĂTURĂ CU CONȚINUTUL CODIFICAT HEVC CREAT DE O TERȚĂ PARTE, PE CARE UTILIZATORUL A COMANDAT-O SAU ACHIZIȚIONAT-O DE LA O TERȚĂ PARTE, DOAR DACĂ

UTILIZĂTORULUI ÎI ESTE GARANTAT DREPTUL SEPARAT PENTRÚ A UTILIZA ACEST PRODUS DE UN VÂNZĂTOR LICENȚIAT AL CONȚINUTULUI.UTILIZAREA ACESTUI PRODUS ÎN LEGĂTURĂ CU CONȚINUTUL CODIFICAT HEVC ESTE ACCEPTAREA AUTORITĂȚII LIMITATE DE UTILIZARE.

TESLA declară că echipamentul respectă Directiva Europeană 2014/30/EU (EMC) și Directiva de Tensiuni Reduse 2014/35/EU (LVD)

și Directiva ErP 2009/125/EC și Radio Equipment Directive 2014/53/EU și Directiva RoHS 2011/65/EU în conformitate cu următoarele standarde tehnice:

COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ

EN55032:2015;EN55035:2017;EN 61000-3-2:2014;EN 61000-3-3:2013

TENSIUNI REDUSE EN60065:2014

PRODUSE LEGATE DE ENERGIE

Commission regulation (EC) No 642/2009; 801/2013;EN 50564:2011;IEC 62087:2011 RED

EN 303 340 V1.1.2(2016-09);EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04);EN 300 328 V2.1.1(2016-11);

EN 301 489 -1 V2.1.1 (2017-02); EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02);

EN 62311:2008; EN 62479:2010

RoHS EN50581:2012

Sub rezerva modificărilor. Consecință a cercetării continue și a dezvoltării specificațiilor tehnice, designul și prezentarea produselor se pot schimba. Fabricat sub licență Dolby Laboratories. Dolby Audio și simbolul dublu-D sunt mărci înregistrate ale Laboratoarelor Dolby. HDMI, logoul HDMI și High-Definition Multimedia Interface (Interfață Multimedia pentru Înaltă Definiție) sunt mărci înregistrate ale HDMI Licensing LLC în Statele Unite ale Americii și în alte țări. Toate numele de produse sunt mărci sau mărci înregistrate ale proprietarilor lor.

© TESLA 2020. Toate drepturile sunt rezervate.

UVOD

Previdnostni ukrepi

Pred uporabo preberite celotna navodila za uporabo. Navodila shranite, če jih boste potrebovali v prihodnje.

Izdelek

- Ne blokirajte ali pokrivajte prezračevalnih odprtin na hrbtni strani.
- Nikoli ne potiskajte predmetov v enoto skozi reže, ker bi se lahko dotaknili delov, ki so naelektreni ali povzročili kratki stik, kar bi povzročilo požar, električni udar ali poškodbe enote.
- Neodpirajte naprave, saj to lahko povzroči poškodbe. Znotraj ni delov, ki bi jih lahko sami popravili. Servisiranje naj opravlja le izučeno osebje.
- Ne dotikajte se površine zaslona s prsti, ker ga lahko opraskate ali premaknete.
- Televizijskega zaslona ne izpostavljajte televizijskemu močnemu tlaku, ker lahko močno poškoduje TV zaslon.

Elektrika in vtikač

Napravo odklopite pod naslednjimi pogoji:

- Če je dlje časa ne boste uporabljali.
- Če je napajalni kabel ali vtikač poškodovan.
- Za namestitev in prilagoditev naprave sledite navodilom. Prilagodite tiste kontrolne enote, ki so opisane v teh navodilih za uporabo, ker lahko nepravilna nastavitev drugih nadzornih enot povzroči poškodbe. Če se to zgodi, odklopite napravo in stopite v stik s servisnim osebjem.
- Če je naprava izpostavljena udarcem ali je padla tako, da je ohišje poškodovano.

Napajalni in signalni kabel

- Ne dovolite, da bi karkoli slonelo na napajalnem ali signalnem kablu.
- Zaščitite napajalni ali signalni kabel.
- Pazite, da napajalni kabel ni pod preveliko napetostjo.
- Napajalni in signalni kabel zaščitite pred vlago.

Uporabniško okolje

- Naprav ne postavljajte na nestabilen voziček, stojalo ali mizo. Napravo namestite na mesto, ki omogoča dobro prezračevanje.
- Sprejemnika ne uporabljajte v vlažnih ali mrzlih okoljih. Napravo
- zaščitite pred pregrevanjem.
- Naprave ne postavljajte neposredno na sončno svetlobo.
- Naprave ne izpostavljajte tekočinam in je ne polivajte, ter se prepričajte, da nanjo ne postavljate posod s tekočino, kot so na primer vaze.
- Sprejemnika ne uporabljajte v prašnih prostorih.

Čiščenje

- Napravo očistite tako, da zaslon in ohišje obrišete z mehko, čisto krpo ali posebnim tekočim čistilom.
- Pri čiščenju ne uporabljajte prevelike sile.
- Za čiščenje zaslona ne uporabljajte vode ali kemičnih čistil, saj lahko poškodujejo površino TV zaslona.

Pričvrstitev TV aparata na zid

Opozorilo: Za to sta potrebni dve osebi.

Za varno namestitev, upoštevajte naslednja varnostna opozorila:

Preverite, ali stena lahko podpira težo televizorja in stenskega sklopa.

Upoštevajte navodila za montažo, ki so priložena stenskemu nosilcu.

Televizor maro biti nameščen na vodoraven zid.

Uporabljajte le vijake, primerne za material stene.

Prepričajte se, da so televizijski kabli nameščeni tako, da ni nevarnosti, da bi ob njih spotaknili.

Tukaj veljajo tudi vsa ostala varnostna navodila o uporabi televizorja.

SIV

- SLV
- Ta naprava je naprava II. razreda oziroma dvojno izolirana električna naprava. Izdelana je tako, da povezava z ozemljitvijo ni nujno potrebna.
- Vtikač / spojnik za aparat / in adapter neposrednega vtikača se uporablja za odklop naprave, naprava, ki jo izključite ostane pripravljena za uporabo
- 3. Naprave ne izpostavljajte tekočinam in je ne polivajte, ter se prepričajte, da nanjo ne postavljate posod s tekočino, kot so na primer vaze.
- Opozorilo, da baterij (paketa baterij ali vstavljenih baterij) ne izpostavljajte visoki vročini, kot so sončna svetloba, ogenj ali vročina iz drugih virov.
- Na napravo ne postavljajte virov odprtega plamena, kot so goreče sveče; poskrbite, da boste baterije odvrgli na okolju prijazen način;
- 6. Baterije odstranite med odpadke v skladu z zadevnimi predpisi za varovanje okolja.

Opomba: Ilustracije v tej publikaciji so na voljo samo za referenco.

Gumbi na TV aparatu

Za primer vzemite določen model:



() Tipka

- 1. Vklop TV sprejemnika
- 2. Ko je TV prižgan, pritisnite da se tipka za meni
- V meniju Tipka (Button) pritisnite da izberete meni, za potrditev pa pritisnite tipko in jo zadržite.

Vtiči

4

Opomba: Lokacija in nazivi vtičnic na televizorju se lahko razlikujejo glede na model televizorja, nekateri vtičnice pa morda niso na voljo za nekatere modele.

		ETHERNET
ETHERNET		Ta vtičnica se lahko uporablja za povezavo z zunanjim modemom ali opremo za dostop do
		omrežja.
		SPDIF (koaks.) vtičnica (izhod)
SPDIF(COax.)		Ta vtičnica se lahko uporablja za priključitev združljivega digitalnega avdio sprejemnika.
	Æ	HDMI 1 / HDMI 2 vtičnica (vhod)
HDMI 1		za napravo, kot je Blu-ray predvajalnik, z izhodom HDMI za najboljšo kakovost slike.
or HDMI 2		Zagotavlja tudi nekompresirano digitalno povezavo, ki prenaša video in avdio podatke preko
		integriranega mini-vtičnega kabla.
		USB 2.0 vtičnica (vhod)
		Ta vtičnica se lahko uporablja za priključitev USB naprave.
036 2.0		(Opomba: Prosimo, da naprave ne vključite, ko je vstavljen USB 3.0, saj lahko povzroči težave z
		združljivostjo.)
CATIN	\bigcirc	SAT in - IN vtičnica (vhod)
SALIN	U	Ta vtičnica se uporablja za povezavo vrat satelitskih sprejemnikov.
	\bigcirc	ANT / CABLE IN vtičnica (vhod)
AN I/CABLE IN	\odot	This socket can be used to connect the outside aerial or cable network.



Funkcije daljinskega upravljalnika

Večina funkcij vašega televizorja je na voljo v meniju, ki se prikaže na zaslonu. Daljinski upravljalnik, ki je priložen vašemu kompletu, lahko uporabljate za navigacijo po menijih in za nastavitev vseh splošnih nastavitev.

Opomba: Lokacija in nazivi vtičnic na televizorju se lahko razlikujejo glede na model televizorja, nekateri vtičnice pa morda niso na voljo za nekatere modele.

1. ტ	(Gumb POWER) Televizijski sprejemnik vklopite ali preklopite v stanje pripravljenosti.
2.⊄	(Gumb MUTE) Izklopi ali vklopi glasnost.
3.0~9	(Številčni gumbi) Vnašanje številk kanala
4. SUBTITLE	Pritisnite, da prikažete meni jezik podnapisov.
5. YouTube	Domača stran YouTube.
6. VOL +/VOL-	(VOLUME UP / DOWN) Poveča ali zmanjša glasnost televizorja.
7.TV	V drugem načinu pritisnite možnost TV.
8. SOURCE	Prikaže meni VIRA
9. USB	Dostopa do multimedijskih vsebin na USB ključku.
10. CH ^/ ¥	(CHANNEL UP / DOWN) Skenira navzgor ali navzdol po trenutnem seznamu kanalov.
11. Ξ	Prikaz menija možnosti.
12. Ū	Prikaz informacij o kanalu, če so na voljo.
13. ECO	Za izbiro načina varčevanja z energijo
14. 🔍	(Gumb SETTING) Prikaže glavni meni.
15. 🖶	(Gumb HOME) Domača stran pametne televizije.
16. ▲▼◀▶	(Gumbi gor, dol, levo in desno) Označijo različne elemente menija sistem menija in služijo prilagajanjem menija.
17. OK	Ko ste v meniju System, potrditev vašo izbiro ali izberite drugo možnost.
18. ⊃	(Gumb BACK) V menijskem načinu se vrne na prejšnji meni ali vmesnik.
19. EXIT	Izhod iz menija.
20. NETFLIX	Domača stran Netflix.
21. Barvni gumbi	(Rdeča/Zelena/Rumena/Modra) Selects tasks.
22. SLEEP	Pritisnite, da televizor izklopite po določenem času. Če želite preklicati časovnik spanja, pritisnite, dokler se ne prikaže izklop.
23. ZOOM-/ZOOM+	Pritisnite, da izberete želen format zaslona.
	Opomba: Ta funkcija ni na voljo v načinu USB.



Prikaže seznam kanalov. TVklop / izklop teleteksta. Pritisnite za vklop / izklop funkcije teleteksta.
Vklopi ali izklopi .elektronski vodič po programih. Opomba: Ta možnost je dostopa samo v DTV načinu (digitalni).
Vrnitev na prejšnji kanal.
Seznam priljubljenih kanalov.
Iskanje nazaj.
lskanje naprej.
(Prejšnji) Pojdi na prejšnje poglavje.
(Stop) Prekinitev ogleda.
(Predvajaj/Pavza) Začne, zaustavi ali nadaljuje ogled.
(Naslednji) Pojdite na naslednje poglavje. Opomba: Spodnjih šest tipk lahko uporabite za predajanje glase, ogled slik ali video vsebin v USB meniju.
PVR funkcija
(LANG) prikaže seznam zvoka jezikov.

SPLOŠNO DELOVANJE

Vklop

Upoštevajte navodila na tej strani o vklopu televizorja in daljinskega upravljalnika, preden nadaljujete na naslednjih straneh, kjer je opisano, kako uporabljati postopek nastavitve kanalov.

- 1. Z namestitvijo dvojne podporne osnove na enoti z vijaki, je namestitev končana.
 - * Če želite izboljšati vizualno izkušnjo, pred uporabo odstranite vse etikete s prednje plošče in zaslona televizorja.
 - * Podatki in slike v teh navodilih za uporabo so na voljo samo za referenco in se lahko razlikujejo od dejanskega videza izdelka. Oblika in specifikacije izdelka se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.
- 2. V daljinski upravljalnik vstavite dve bateriji AAA. Varnostni ukrepi pri uporabi baterij:
 - Uporabljajte le navedene vrste baterij.
 - Poskrbite za pravilno polarnost.
 - -Ne mešajte novih in rabljenih baterij.
 - Ne uporabljajte baterij za ponovno polnjenje.
 - Baterij ne izpostavljajte pretirani toploti, kot so sonce, ogenj in podobno, ne mečite jih v ogenj, ne polnite jih in ne poskušajte jih odpirati, ker bi to lahko povzročilo puščanje ali eksplozijo.
 - Če ga dalj časa ne uporabljate, odstranite baterije z daljinskega upravljalnika.



- 3. Napajalni kabel NAJPPREJ vključite v televizijo, šele potem v napajanje. (Opomba: Če je napajalni kabel priključen na televizor, napajalni kabel priključite na omrežno vtičnico.) Vaš televizor mora biti priključen le na napajanje AC. Ne sme biti priključen na napajanje DC. Če je vtič odklopljen iz kabla, ga pod nobenim pogojem ne priključite na omrežno vtičnico, ker obstaja nevarnost električnega udara. Opomba: Slike so namenjene le prikazu. Položaj vtičnice na hrbtni strani televizorja se lahko razlikuje glede na model.
- Priključite zunanjo anteno na priključek ANT / CABLE IN ali SAT IN na zadnji strani televizorja. Antenska vtičnica (75 OHM - VHF / UHF / kabel) se lahko uporablja za priključitev zunanje antenske ali druge opreme, ki je nameščena.

5. Ko je vklopljen, bo televizor vklopljen neposredno ali v stanju pripravljenosti. Opomba: Nekatere modele televizorjev vklopite tako, da pritisnete gumb za vklop.

Če indikator napajanja sveti, je televizor v stanju pripravljenosti. Pritisnite gumb na daljinskem upravljalniku ali televizorju, da vklopite televizor.

Izklop

Če televizor postavite v stanje pripravljenosti, pritisnite Φ gumb na daljinskem upravljalniku ali televizorju, televizor ostane vklopljen, vendar z nizko porabo energije.

Če želite televizor izklopiti, izvlecite omrežno vtičnico.

Opomba: Nekatere modele televizorjev izklopite tako, da pritisnete gumb za izklop.

Omrežna povezava

Za dostop do interneta morate pri ponudniku internetnih storitev (ISP) naročiti širokopasovno internetno storitev visoke hitrosti.

Televizijo lahko priključite na domače omrežje na dva načina:

- Ožičeno, z uporabo priključka RJ45 (LAN) na ohišju zadaj.
- Brezžično, z uporabo notranjega brezžičnega omrežja in domačega brezžičnega omrežja.

Opomba: Spodnja navodila so le običajni postopkiza povezavo TVna žično ali brezžično mrežo. Metoda povezave je lahko različna odvisno od dejanske konfiguracije mreže. IČE imate vprašanja glede svoje omrežne povezave,stopitev v stik s svojim ponudnikom storitev.

Povežite se z 1 žično mrežo.

Za povezavo z žično mrežo:

- 1. Zagotovite:
- Internetni kabel, ki je dovolj dolg, da doseže do televizije.
- Vrata Ethernet (LAN) na hrbtni strani televizorja
- Usmerjevalnik ali modem z razpoložljivim ethernet vmesnikom
- Hitra internetno povezavo
- 2. Kabel za Ethernet povežite z usmerjevalnikom in z vrata Ethernet (LAN) na hrbtni strani televizorja
- 3. Za nastavitev televizije, uporabite meni mreže.



Povežite se z 1brezžično mrežo

Za povezavo z brezžično mrežo:

- 1. Zagotovite:
- Usmerjevalnik, ki oddaja hitri brezžični signal
- Hitra internetno povezavo
- 2. Za nastavitev televizije, uporabite meni mreže.



Uporaba domače strani

Opomba: Ta priročnik je za splošno uporabo. Številke in ilustracije v tem uporabniškem priročniku so navedene samo za sklicevanje in se lahko razlikujejo od dejanskega videza izdelka. Za nekatere modele nekatere možnosti niso na voljo.

Vse funkcije lahko izberete na domači strani.

- 1. Pritisnite 🛨 za prikaz domače strani.
- 2. S tipkami A/V/4 izberite ikone s seznama zaslona.
- 3. Pritisnite OK, da vnos vsake možnosti
- 4. Za izhod iz menija pritisnite EXIT.

OPOZORILO:

- Pred uporabo pametne televizije nastavite omrežne nastavitve.
- Lahko pride do počasnih odzivov in / ali prekinitev, odvisno od vaših omrežnih pogojev.
- Če imate težave z uporabo aplikacije, se obrnite na ponudnika vsebine.
- Glede na možnosti ponudnika vsebine je mogoče posodobitve aplikacije ali aplikacijo prekiniti.
- Glede na predpise vaše države imajo lahko nekatere aplikacije omejeno storitev ali pa jih ne podpirajo.

Domača stran - Vir

Vir: Izberite vhodni vir iz naprav, priključenih na TV, prek različnih vrat.

Pametna domača stran

Smart: Prikaže pametni meni.

Domača stran - Aplikacije

Veliko uporabnih in zabavnih aplikacij za uporabo. Po vstopu v Trgovino z aplikacijami boste videli priporočila. Pritisnite **∢/>** za izbiro in OK za vnos.

UPORABA MENIJA

Funkcije menija

To poglavje opisuje meni z nastavitvami sistema vašega televizorja. Vsak meni je podrobno opisan, kar vam pomaga kar najbolje izkoristiti množnosti televizorja. Upoštevajte, da nekatere funkcije morda niso na voljo v določenem vhodnem vmesniku. Za dostop do menijskega sistema:

1. Za prikaz glavnega menija na daljinskem upravljalniku pritisnite 🝳 .

- 2. Pritisnite ▲/▼ za izbiro slike, zvoka, kanala, pametnega televizorja, mreže, sistema ali podpore in potem pritisnite OK ali za dostop do podmenija.
- 3. V podmeniju pritisnite ▲/▼ za izbiro možnosti, pritisnite OK ali ► za nastavitev možnosti ali spremembo vrednosti,

pritisnite OK da odprete ustrezni podmeni ali aktivirate nastavitev.

4. Če želite vrniti prejšnji meni, pritisnite 🍮. Za izhod iz menija pritisnite EXIT.

Slika (Picture)



- 1. Za prikaz glavnega menija na daljinskem upravljalniku pritisnite 🖸
- Pritisnite▲/▼ za izbiro slike in potem pritisnite OK ali ►za dostop do podmenija.

Prednastavitev slike (Picture preset)

Prilagodi nastavitev slike, ki najbolje ustreza vašemu okolju.

Osvetlitev (Backlight)

Prilagodi ravni osvetlitve slike.

Svetlost (Brightness) Prilagodi ravni osvetlitve slike.

r nagodi ravni osvetlitve si

Kontrast (Contrast)

Prilagodi razliko med svetlimi in temnimi deli slike.

Saturacija (Saturation)

Prilagodi bogastvo barv.

Tint (Tint)

Prilagodi ravnotežje med stopnje rdeče in zelene.

Ostrina (Sharpness) Prilagodi ravni ostrine slike.

Temperature barv (Color temperature)

Prilagodi barvno temperaturo slike. Samodejni format (Auto format)

Samodejno omogoči / onemogoči izbiro razmerja slike.

Način zaslona (Screen mode) Izbere velikost slike.

izbere venkost sinke.

Preskeniranje (Overscan)

Izbira za vklop ali izklop, za vklop / izklop te možnost. ECO nastavitve (ECO settings)

Nastavi možnosti za varčevanje z energijo.

Mikro zatemnitev (Micro Dimming)

Izbira za vklop ali izklop, za vklop / izklop mikro zatemnitve.

Napredne nastavitve (Advanced Settings)

lzbere več naprednih nastavitev slike.

Ponastavitev slike (Picture reset)

Ponastavite nastavitve slike na prvotne vrednosti.

Zvok (Sound)

Picture	Sound preset Standard >
-	100Hz 50
Sound	500Hz 50
÷.	1.5KHz 50
Channel	5KHz 50
	10KHz 50
M Smart TV	Balance 0
m	Auto volume control Off >
Network ل	SPDIF type PCM >
She curture	SPDIF delay 0
X System	Audio delay 0
Support	TV placement Desk top >
ouppoin	Advanced settings

- 1. Za prikaz glavnega menija na daljinskem upravljalniku pritisnite **O**.
- Pritisnite ▲/▼za izbiro zvoka in potem pritisnite OK ali ▶ za dostop do podmenija.

Prednastavitev zvoka (Sound preset)

Izbira prednastavljene zvočne opcije, optimizirane za različne pogoje zvoka.

Opomba: Če je prednastavitev zvoka nastavljena na drug način, je na voljo pet možnosti zvoka (100 Hz, 500 Hz, 1,5 kHz, 5 kHz, in 10 kHz), ki vam omogočajo, da prilagodite želene frekvence. Možnosti lahko nastavite tudi na želene ravni.

Ravnovesje (Balance)

Prilagodi količino zvoka, poslanega v levi in desni zvočnik.

Samodejna glasnost (Auto volume control)

Izberite Vključeno, da med reklamami zmanjša moteč povišan zvok in tudi izboljša mehke zvoke v programskem gradivu. Odpravlja potrebo po nenehnem prilagajanju glasnosti.

Tip SPDIF (SPDIF type)

Ta možnost se uporablja za nadzor vrste avdio toka, ki se pošlje v vtičnico Digital Audio Output (SPDIF).

Zamik SPDIF (SPDIF delay)

Ta možnost se uporablja za sinhronizacijo zvoka s sliko. Če je zvok počasnejši / hitrejši od slike lahko s pritiskom na tipki ▲/▼ nastavite številčno vrednost.

Zamik zvoka (Audio delay)

Če se zvok ne ujema s sliko, pritisnite $\blacktriangle/
eta \pm$ da nastavite čas zakasnitve za sinhronizacijo zvoka s sliko.

Postavitev televizorja (TV placement)

Izbira namiznega načina ali načina na zidu.

Napredne nastavitve (Advanced Settings)

Izbere več naprednih nastavitev zvoka.

Kanal (Channel)

Picture Channel scan Channel list
Channel list
Sound EPG
Channel organizer
Channel diagnostics
Smart TV Timeshift Off >
Subtitle
u Network Teletext
System PVR
중 Support

- 1. Za prikaz glavnega menija na daljinskem upravljalniku pritisnite 🗘.
- Pritisnite ▲/▼ za izbiro kanala in potem pritisnite OK ali ► Mreža za dostop do podmenija.
- Opomba: Ta funkcija ni na voljo v načinu TV.

Skeniranje kanalov (Channel scan)

Omogoča skeniranje vseh razpoložljivih analognih in digitalnih kanalov.

Seznam kanalov (Channel List)

Prikazuje vse iskane kanale na seznamu.

EPG

Pritisnite OK / ► za vstop v meni Program Guide.

Organizacija kanalov (Channel organiser)

Ta možnost vam omogoča organiziranje kanalov.

Diagnostika kanalov (pri digitalnih TV kanalih) (Channel diagnostics) (na digitalnim TV kanalima)

Za prikaz nekaterih informacij o signalih pritisnite OK / na trenutnem digitalnem kanalu, kot so jakost signala, frekvenca itd.

Timeshift

Pritisnite OK za vstop in uporabite ▲/▼ za nastavitev.

Podnapisi (Subtitle)

pritisnite OK / ▶ za vstop, pritisnite ▲/▼, da vklopite ali izklopite podnapise. Če so podnapisi nastavljeni na Vključeno, lahko omogočite jezik podnapisov na digitalnih televizijskih kanalih.

Jezik digitalnih podnapisov (Digital subtitle language 2^{nd}):

Pritisnite ▲/▼, da izberete jezik digitalnih podnapisov. Pritisnite OK / ▶ za vstop, pritisnite ▲/▼, da izberete jezik podnapisov kot vaš želeni jezik.

2. jezik digitalnih podnapisov:

Pritisnite ▲/▼, da izberete drugi jezik podnapisov. Pritisnite OK / ▶ za vnos, pritisnite ▲/▼, da izberete sekundarni jezik podnapisov. Pritisnite, ⇒ da se vrnete v prejšnji meni. -Vrsta podnapisov:

Pritisnite OK / ▶ za vstop, pritisnite ▲/♥, da izberete vrsto podnapisov. Izbor podnapisov za naglušne izberete tako, da pritisnete Podnapisi za naglušne z izbranim jezikom.

Teletekst (Teletext)

Pritisnite OK / ▶, da prikažete podmeni.

Jezik dekodiranja: izberite ustrezno vrsto jezika, v katerem se bo prikazal teletekst.

Digitalni jezik teleteksta: za digitalne televizijske kanale lahko vaš televizor nudi storitev z več začetnimi stranmi teleteksta v različnih jezikih. Ta funkcija vam omogoča, da izberete jezik, ki je na voljo kot primarni jezik, ki se nanaša na različne začetne strani teleteksta. Pametni TV (Smart TV)

Picture	Smart TV portal		
		Share&See	On >
	Sound 🎝	Fast Cast	
		Wireless display	
		Terms and Conditions	
	Smart TV	Privacy Notice	
		Cookie Notice	
	₩ Network	Networked standby	Off >
	🌿 System	Netflix settings	
	<u> </u>	HbbTV Setting	
	Support Support	Reset smart TV	

- 1. Za prikaz glavnega menija pritisnite 🝳 .
- Pritisnite ▲/▼za izbiro Smart TV in potem pritisnite OK ali
 >za dostop do podmenija.

Smart TV portal

Omogoča uživanje v internetnih aplikacijah (aplikacijah), posebej prilagojena spletna mesta za vaš televizor. Lahko upravljate aplikacije z daljinskim upravljalnikom televizorja.

Deli in glej (Share&See)

S funkcijo deli in glej lahko uživate v videoposnetkih, slikah in glasbi, ki je shranjena na vašem osebnem računalniku.

Fast Cast

Pritisnite OK / ▶ za vstop.

Brezžični zaslon

Prikaže vsebino pametnega telefona na televizorju. Opomba: Ta funkcija morda ni na voljo za nekatere modele.

Pravila in pogoji

Pritisnite OK ali ▶ da preberete dpravila in pogoje. Obvestilo o zasebnosti Pritisnite OK ali ▶ da preberete obvestilo o zasebnosti.

Obvestilo o piškotkih

Pritisnite OK ali 🕨 da preberete obvestilo o piškotkih.

Omrežna pripravljenost (Networked standby)

Pritisni OK ali 🕨 za izključitev ali vključitev.

Netflix nastavitve (Netflix settings)

V meniju Netflix Setting lahko storitev Netflix Deactivation deaktivira vašo napravo iz storitve Netflix.

Nastavitev HbbTV

HbbTV (hibridna širokopasovna televizija) je storitev, ki jo ponujajo posamezni izdajatelji televizijskih programov in je na voljo samo za nekatere digitalne televizijske kanale. HbbTV ponuja interaktivno televizijsko delo preko širokopasovnih povezav. Te interaktivne funkcije dopolnjujejo in obogatijo običajni digitalni program in vključujejo storitve, kot so digitalni teletekst, elektronski vodnik po programih, igre, glasovanje, posebne informacije, povezane s trenutnim programom, interaktivno oglaševanje, glasilo, itd. Če želite uporabljati HbbTV, preverite, ali je vaš televizor povezan z internetom in da je HbbTV vklopljen.

Ponastavite pametno televizijo (Reset smart TV)

Ponastavite nastavitve pametne televizije

PVR

Otvorte ho stlačením tlačidla OK / ►.

Mreža (Network)



1. Za prikaz glavnega menija pritisnite 🛈

 Pritisnite ▲/▼ za izbiro mreže in potem pritisnite OK ali ▶ za dostop do podmenija.

Internetna povezava (Internet connection)

Pritisni OK ali ▶ za izključitev, potem pa lahko spodaj prilagajate možnosti.

Vmesnik (Interface)

Pritisni OK ali 🕨 za izbiro Ethernet ali brezžičnega načina.

Ethernet

Kabel za Ethernet povežite z usmerjevalnikom in vrati Ethernet na hrbtni strani televizorja.

Brezžična povezava (Wireless)

Brezžično, z uporabo notranjega brezžičnega omrežja in domačega brezžičnega omrežja.

IP nastavitve (IP setting)

Nastavi tip naslova na samodejno, samodejno pridobi in vnese želeni naslov IP.

Informacije (Information)

Pritisnite OK / ► za prikaz o trenutnem načinu povezave.

Test povezave (Connection test)

Press OK/▶ za preskus internetne povezave.

Sistem (System)



1. Za prikaz glavnega menija pritisnite 🧿

 Pritisnite ▲/▼ za izbiro sistem in potem pritisnite OK ali ▶ za dostop do podmenija.

Jezik menija (Menu Language)

Pritisnite OK / ▶, da prikažete seznam jezikov in uporabite ▲/▼ za izbiro jezika.

Časovnik (Timer)

Pritisnite OK ali 🕨 dostop do podmenija.

-Časovni pas

Izbira lokalnega časovnega pasu.

-Ura

Če želite vklopiti samodejno sinhronizacijo, izberite vklop, TV bo samodejno prejel čas iz signalov DTV in časa ni mogoče nastaviti. Če izberete možnost izključitve, morate čas nastaviti ročno.

-Samodejno ugašanje

Nastavi čas, po katerem televizor preide v stanje pripravljenosti.

-Samodejno stanje pripravljenosti

Ko je Samodejno stanje pripravljenosti nastavljeno na želeni čas, sta TV in naprava hkrati v stanju pripravljenosti.

Opomba: Brez delovanja v TV-vrnesniku, ko je ko je vklopljen način samodejne pripravljenosti, televizor samodejno vstopi v stanje pripravljenosti.

Zaklepanje (Lock)

Ta meni nadzoruje posebno funkcijo televizije. Tovarniško privzeto geslo je 1234. In glavno geslo je 0423. Če pozabite svoje geslo, ga vnesite, da povozite obstoječa gesla.

Nastavitve vnosa (Input Settings)

Uporabnik lahko tu izbere ime naprave vhodnega vira, ki ga je mogoče enostavno identificirati.

Lokacija (Location)

Izbere dom ali trgovino ali trgovino z demonstracijo, odvisno od vašega okolja.

Skupni vmesnik (Common Interface)

Pritisnite OK ali ▶ dostop do skupnega vmesnika.

T-Link

S to funkcijo vključite funkcijo ARC in poiščite naprave CEC, ki so priključene na vtičnice HDMI na televizorju.

Samodejni vir (Auto source)

Pritisni OK ali▶ za izključitev ali vključitev. **Opomba:** Ta funkcija je na voljo le v načinu vira HDMI.

Športni način (Sports mode)

Pritisni OK ali ▶ za izključitev ali vključitev.

LED kazalnik (LED Indicator) Pritisni OK ali ▶ za izbiro utripanja, običajnega načina ali izključitev.

Takojšnji vklop (Instant power on) Pritisni OK ali ▶ za izključitev ali vključitev.

Obnovite tovarniško podesitev (Restore Factory Default) Pritisnite OK ali ▶ za vnos gesla.

Podpora (Support)



1. Za prikaz glavnega menija pritisnite 🧿

2. Pritisnite ▲/▼ za izbiro podpore in potem pritisnite OK ali
 ▶ za dostop do podmenija.

Posodobitev programske opreme (Software update)

Programsko opremo lahko posodobite prek USB-ja, omrežja ali kanala.

-Prek USB

Omogoča vam namestitev najnovejše različice programske opreme iz vaših vrat USB.

-Prek mreže

Omogoča prenos in namestitev najnovejše različice programske opreme prek interneta. Najprej nastavite žično ali brezžično omrežno povezavo. Pritisnite OK / > za vstop.

Za nadaljevanje sledite navodilom na zaslonu.

-Prek kanala

Omogoča vam posodobitev nove programske opreme.

Funkcije USB

Uživate lahko v gledanju slik iz vaše USB-naprave za shranjevanje.

Opomba: Nekatere možnosti morda niso na voljo pri nekaterih modelih. V stanju USB, če naprava USB ni priključena, se vmesnik USB ne prikaže.

Kako vstopiti v način USB

- 1. Priključite napravo USB v vrata USB.
- 2. Za vstop v način USB pritisnite tipko USB. 3. Izberite svojo USB napravo za vstop.

Vse

- Če si želite ogledati slike, videe ali glasbo, če je na voljo.
- Pritisnite OK ► za vhod, potem pritisnite ▲/▼ za izbiro mape in potem pritisnite OK za vhod.
- Pritisnite ▲/▼ za izbiro želene datoteke in potem pritisnite OK za predvajanje.

Slika

Če želite brskati po slikah, če so na voljo.

1. Pritisnite OK ali \blacktriangleright za vnos, potem pritisnite $\blacktriangle/ \bigtriangledown / \checkmark / \bigstar$ za izbor.

 Pritisnite ▲/▼/◀/▶, da izberete želeno datoteko, nato pa pritisnite OK za predvajanje.

Video

Če si želite ogledati video, če je na voljo.

- 1. Pritisnite OK ► za vhod, potem pritisnite ▲/▼/◀/► za izbiro mape in potem pritisnite OK za vhod.
- Pritisnite ▲/▼/◀/▶, da izberete želeno datoteko, nato pa pritisnite OK za predvajanje.

Glasba

- Če želite predvajati glasbo, če je na voljo.
- Pritisnite OK ► za vhod, potem pritisnite ▲/▼ za izbiro mape in potem pritisnite OK za vhod.
- Pritisnite ▲/▼ za izbiro želene datoteke in potem pritisnite OK za predvajanje.
- Nekatere nestandardne mobilne naprave za shranjevanje morda ne bodo prepoznane. Prosimo, spremenite za uporabo standardne naprave.
- 2. Ta sistem podpira naslednje formate datotek: Format slik: JPEG, BMP, PNG itd.

Format videa: H.264, MPEG4, MPEG2, MPEG1, itd. Format zvoka: MP3 itd.

Opomba: Za kodiranje datotek obstaja vrsta nestandardnih načinov kodiranja, zato tega sistema ne moremo jamčiti, da podpira oblike datotek z uporabo katere koli metode kodiranja.

Pogosto zastavljena vprašanja

- Pod naslednjimi pogoji sistem ne more dekodirati datoteke in datoteke ni mogoče normalno predvajati:
 Parametri datoteke, kot so slikovna pika, hitrost kodiranja zvočne in video datoteke, hitrost vzorčenja zvočne datoteke, presegajo mejo sistema;
 Format datoteke se ne ujema ali je datoteka poškodovana.
- Vroči vtič: Ne odklopite, ko sistem bere ali prenaša podatke, preprečite poškodbe sistema ali naprave.
- 3. Bodite pozorni na napajanje naprave, ko uporabljate mobilni trdi disk ali digitalni fotoaparat. Če napajanje ne zadostuje ali ni stabilno, lahko med delovanjem naletite na težave ali televizor sploh ne bo deloval. V tem primeru znova zaženite napravo, ali odklopite napravo in jo ponovno priključite ter zagotovite, da je napajanje normalno.
- Sistem podpira standardne naprave USB 1.1 in USB 2.0, kot so standardni U-diski, MP3-predvajalniki, prenosni trdi diski itd.
- 5. Za boljšo kakovost zvoka in videa priporočamo uporabo zunanje naprave, ki je skladna s standardom USB 2.0.
- Pri igranju videoposnetka z visokim razmerjem stiskanja so ti pojavi, kot so zastoj slike in dolgotrajni odziv menija, normalni.
- Pri nekaterih napravah USB z napajalnikom, kot je trdi disk velike velikosti, MP4 itd., Priporočamo, da jo uporabljate z elektriko, da preprečite pomanjkanje električne energije.



* Ne dotikajte se in ne stojte blizu antene, ANT/CABLE IN, HDMI, USB, SPDIF terminalov in preprečite elektrostatično razelektritev, ki motijo te priključke v načinu delovanja USB, WIFI in LAN, ali pa bo televizor prenehal delovati ali ne bo deloval, kot je treba.

DRUGI PODATKI

Reševanje težav

Večino težav, s katerimi se srečujete s televizorjem, je mogoče odpraviti s posvetovanjem o naslednjem seznamu za odpravljanje težav.

Ni slike ali zvoka

- 1. Preverite, ali varovalka ali odklopnik deluje.
- Priključite drugo električno napravo v vtičnico, da se prepričate, ali deluje in se vklopi.
- 3. Napajalni vtič je v slabem stiku z vtičnico.
- 4. Preverite vir signala.

Ni barv

- 1. Spremenite barvni sistem.
- 2. Prilagodite saturacijo.
- 3. Poskusite drug kanal. Lahko prejmete črno-beli program.

Daljinski upravljalnik ne deluje

- 1. Zamenjajte baterije.
- 2. Baterije niso pravilno nameščene.
- 3. Glavni kabel ni priključen.

Ni slike, zvok normalen

- 1. Prilagodite ravni osvetlitve in kontrasta.
- 2. Lahko se zgodi napaka pri oddajanju.

Slika normalna, ni zvoka

- 1. Pritisnite gumb, VOL + da povečate glasnost.
- Glasnost je izklopljena, pritisnite gumb za izklop zvoka, da obnovite zvok.
- 3. Spremenite zvočni sistem.
- 4. Lahko se zgodi napaka pri oddajanju.

Motnje v valovanju na sliki

Običajno ga povzročajo lokalne motnje, kot so avtomobili, svetilke za dnevne svetlobe in sušilniki za lase. Prilagodite anteno, da bi zmanjšali motnje.

Sneg ali motnje

Če se antena nahaja v obrobju področja televizijskega signala, kjer je signal šibek, se slika lahko pokvari. Če je signal izjemno šibek, bo morda treba namestiti posebno anteno za izboljšanje sprejema.

- 1. Prilagodite položaj in usmeritev notranje / zunanje antene.
- 2. Preverite povezavo antene.
- 3. Fino nastavite kanal.
- 4. Poskusite z drugim kanalom. Lahko se zgodi napaka pri oddajanju.

Pojavijo se črne lise ali vodoravne črte, ali pa se slika trese ali premika. To je ponavadi posledica motenj zaradi sistemov vžiga avtomobila, neonskih svetilk, električnih vrtanj ali drugih električnih naprav.

Motnje

Motnje televizijskega signala nastajajo zaradi dveh razlogov. Prvi je neposreden, drugi pa se lahko odbija od visokih zgradb, hribov ali drugih predmetov. Spreminjanje smeri ali položaja antene lahko izboljša sprejem.

Motnje radijske frekvence

Ta motnja povzroči premike valov ali diagonalnih črt in v nekaterih primerih izgubo kontrasta na sliki. Preverite in odstranite vir motenj

LICENCE

TA IZDELEK JE ZAŠČITEN POD LICENCO AVC PATENT PORTFOLIO ZA OSEBNO IN NEKOMERCIALNO RABO: (I) ZAKODIRA VIDEO V SKLADU Z AVC STANDARDOM ("AVC VIDEO")

(II) ZA DEKODIRA AVC VIDEA, KI JE BIL ZAKODIRAN S STRANI UPORABNIKA, VKLJUČENEGA V OSEBJENO IN NEKOMERCIALNO DEJAVNOST, KI JE PRIDOBIL VIDEO OD DOBAVITELJA, Z LICENCO ZA AVC VIDEA.

NOBENA LICENCA NI IN TUDI NE BO IZDANA ZA KATEROKOLI DRUGO UPORABO. DODATNE INFORMACIJE SO NA VOLJO V MPEG LA, L.L.C. GLEJTE HTTP://WWW.MPEGLA.COM

TA IZDELEK VSEBUJE ENEGA ALI VEČ PROGRAMOV, ZAŠČITENIH V MEDNARODNIH IN ZAKONIH V ZDRUŽENIH DRŽAVAH AMERIKE. Z ZAKONI O AVTORSKIH PRAVICAH KOT NEOBJAVLJENA DELA.

TI SO ZAUPNI PODATKI, KI SO LAST DOLBY LABORATORIES. PREPOVEDANA JE REPRODUCIJA ALI RAZKRITJE DELNO ALI V CELOTI OZIROMA KAKRŠNAKOLI DRUGA UPORABA TEH PODATKOV RAZEN Z DOVOLJENJEM DOLBY STUDIOS-AVTORSKE PRAVICE 2003-2009 DOLBY LABORATORIES. VSE PRAVICE SO PRIDRŽANE.

TA IZDELEK SE PRODAJA Z OMEJENIM DOVOLJENJEM. UPORABA JE DOVOLJENA ZA UPORABO SAMO V POVEZAVI Z VSEBINO HEVC. TA VSEBUJE VSEBUJE NASLEDNJE TRI NASLEDNJIE KVALIFIKACIJE:

(1) ZA OSEBNO UPORABO;

(2) NI NAMENJEN ZA PRODAJO;

(3) VSEBINA, KI JE BILA USTVARJENA S STRANI LASTNIKA.

TA IZDELEK SE NE SME UPORABLJATI V POVEZAVI S HEVC ZAKODIRANO VSEBINO, KI GA JE USTVARI TRETJA OSEBA. ALI PA GA JE UPORABNIK KUPIL OD TRETJE OSEBE. RAZEN ČE JE UPORABNIKU PODELJENA PRAVICA ZA UPORABO IZDELKA S TAKO VSEBINO OD LICENCIRNEGA PRODAJALCA VSEBINE. Z UPORABO SE SMATRA, DA SE STRINJATE Z OMEJITVAMI KOT JE NAVEDENO ZGORAJ.

TESLA izjavlja, da je oprema skladna z evropsko direktivo 2014/30/EU (Elektromagnetna združljivost), direktivo Nizka napetost 2014/35/EU (LVD) in Direkt ivo Radijska oprema 2014/53/EU in direktivo RoHS 2011/65/EU in je skladna z naslednjimi tehnicnimi standardi: ELEKTROMAGNETNA ZDRUŽLJIVOST EN55032:2015;EN55035:2017;EN 61000-3-2:2014;EN 61000-3-3:2013 NIZKA NAPETOST EN60065:2014 IZDELKI, POVEZANI Z ENERGIJO Predpisi komisije (EU) št. 642/2009; 801/2013;EN 50564:2011;IEC 62087:2011 RED EN 303 340 V1.1.2(2016-09);EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04);EN 300 328 V2.1.1(2016-11); EN 301 489 -1 V2.1.1 (2017-02);EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02); EN 62311:2008; EN 62479:2010 RoHS

EN50581:2012

Predmet sprememb. Zaradi nenehnih raziskav in razvoja tehnicnih lastnosti, se lahko oblika in podoba izdelka spremeni. Proizvedeno z licenco podjetja Dolby Laboratories. Dolby Audio in simbol dvojnega D sta blagovni znamki Dolby Laboratories. HDMI, logotip HDMI in multimedijski vmesnik HD so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke HDMI licencirane LLC v Združenih državah Amerike in drugih državah. Vsa imena izdelkov so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke njihovih lastnikov.

© TESLA 2020. Vse pravice pridržane.

UVOD

Mere opreza

Pre upotrebe pročitajte čitavo uputstvo za upotrebu. Sačuvajte ovo uputstvo za kasnije.

Proizvod

- Nemojte blokirati ili pokrivati ventilaciju na zadnjem poklopcu.
- Nemojte gurati predmete bilpo koje vrste u ovajđaj kroz utičnice na kućištu pošto mogu da oštete noseće komponente, li izazovu kratak spoj što može dovesti do požara, elektrošoka ili oštećenja uređaja.
- Ne pokušavajte da otvorite kućište pošto to može da dovede do oštećenja. U unutrašnjosti nema delova koje bi sami mogli da popravite. Za sve popravke obratite se kvalifikovanom osoblju.
- Ne dodirujte površinu ekrana prstima pošto na taj način možete ogrebati TV ekran .
- Nemojte TV ekran izlagati visokom pritisku pošto to može ozbijno da ošteti ekran.

Isključenje napajanja

Isključite uređaj iz napajanja u sledećim slučajevima:

- Ako se uređaj neće koristiti u dužem vremenskom periodu
- Ukoliko je oštećen kabl za napajanje/utičnioca/utikač.
- Prilikom instalacije i podešavanja proizvoda pridržavajte se uputstava. Podešavajte one kontrole koje su navedene u
 ovim uputstvima, pošto nepravilno podešavanja drugih kontrola može da dovede do oštećenja. Ukoliko do toga dođe,
 izvucite utičnicu uređaja iz napajanja i obratite se servisu.
- Ako je uređaj pretrpeo udarac ili je ispušten na tlo a kućite je oštećeno.

Napojni i signalni kabl

- Ne dozvolite da bilo šta stoji ili se kotrlja preko napojnog i signalnog kabla.
- Zaštitite napojni kabl i signalni kabl od gaženja.
- Nemojte preopteretiti napojni kabl ili utikač za napajanje.
- Napojni i signalni kabl se ne smeju izlagati vlazi.

Okruženje

- Nemojte TV uređaj postavljati na nestabilna kolica, stalak ili sto. Postavite uređaj na mestu gde postoji dobro provetravanje.
- Nemojte uređaj koristiti na vlažnim i hladnim mestima. Zaštitite
- uređaj od pregrevanja.
- Držite uređaj dalje od sunčeve svetlosti.
- Uređaj ne sme biti izložen prskanju ili kapanju tečnosti, niti se na uređaj smeju postavljati predmeti koji sadrže tečnost, kao što su vaze.
- Nemojte uređaj koristiti na mestima gde ima prašine.

Čišćenje

- Ekran i kućište obrišite mekom čistom krpom ili posebnim tečnim sredstvom za čišćenje.
- Nemojte previše pritiskati ekran dok čistite.
- Nemojte koristiti vodu ili druga hemijska sredstva za čišćenje ekrana pošto to može da ošteti površinu TV ekrana.

Kačenje TV uređaja na zid

Upozorenje: Za ovo su potrebne dve osobe.

- Da biste omogućili bezbednu instalaciju poštujte sledeće bezbednosne napomene:
- Proverite da li zid može da podnese težinu TV aparata i težinu nosača.
- Poštujte upustva za montažu nosača za zid.
- TV uređaj se postavlja na vertikalni zid.
- Koristite samo one zavrtnje koji su pogodni za materijal od koga je napravljen zid.
- Uverite se da su kablovi TV uređaja postavljeni tako da nema opasnosti od saplitanja preko njih.

Ovde se primenjuju i sve druge mere bezbednosti u vezi sa Vašim TV uređajem.

- 1. Dva oprema spada u klasu II, odnosno uređaj sa dvostrukom električnom izolacijom. Dizajniran je tako da mu nije potrebno uzemljenje.
- Tamo gde se za isključenje koristi mrežni utikač ili razvodnik za napajanje, uverite se da u svakom trenutku možete da im pristupite kako biste isaključili uređaj sa napajanja.
- Aparat ne sme da bude izložen prskanju ili kapanju niti se na njega smeju stavljati predmeti ispunjeni vodom, kao što su vaze.
- Upozorenje da baterije (blok baterija ili instalirane baterije) ne smeju biti izložene prevelikoj toploti kao što je sunčeva svetlost, vatra i slično.
- 5. Na uređaj se ne smeju stavljati predmeti sa otvorenim plamenom, kao što su upaljene sveće;
- 6. Obratiti pažnju na zaštitu životne sredine prilikom bacanja baterija.

Napomena: Ilustracije u ovoj publikaciji služe samo za referencu.

Tasteri na TV-u

Za bilo koji model TV-a:



ப்dugme

1. Uključite TV.

- 2. Kada je TV uključen, pritisnite dugme kako bi se prikazao Meni dugmeta.
- 3. U Meniju, kratko pritisnite da biste odabrali, dugo pritisnite da biste potvrdili izbor.

Utičnice (portovi)

Napomena: Mesta i nazivi utičnica na TV-u mogu se razlikovati zavisno od modela TV-a, a neke utičnice možda kod nekih modela neće biti dostupne.

ETHEDNET		ETHERNET
EINERNEI	┋┙	Ovaj port se koristi za povezivanje sa eksternim modemom ili opremom za pristup mreži.
		SPDIF(coax.) port (izlaz)
SPDIF(coax.)		Ovaj port se koristi za povezivanje sa kompatibilnim digitalnim audio prijemnikom
		HDMI 1/HDMI 2 port (ulaz)
		HDMI (High-Definition Multimedia Interface) port omogućava povezivanje
	§	uređaja kao što su Blu-ray plejer na HDMI izlaz , za najbolji kvalitet slike. On takođe omogućava
	S	nekomprimovanu digitalnu vezu, koja prenosi i video i audio podatke, preko kabla sa mini
	0	utikačem (mini-plug).
		USB 2.0 port (ulaz)
USB 2.0		Ovaj port se koristi za povezivanje sa USB uređajem.
002 1.0		(Napomena: Molimo Vas da ne uključujete aparat ako je stavljen USB 3.0 uređaj,
		pošto može da dođe do problema sa kompatibilnošću.)
SAT IN	\bigcirc	SAT IN port (ulaz)
	U	Ovaj port se koristi za povezivanje sa portom satelitskog prijemnika.
ANT/CARLE IN	\bigcirc	ANT/CABLE IN port (ulaz)
AITI/CADEL III	\bigcirc	Ovaj port se koristi za povezivanje sa spoljnom antenskom ili kablovskom mrežom.
		MINI AV IN port (ulaz)
		MINI AV portovi se mogu koristiti za povezivanje različite opreme, MINI AB IN - (•) uključujući
WINN AV IN		video rikordere, kamkordere, dekodere, satelitske prijemnika, DVD plejere ili konzole za
		igranje igrica. Port VIDEO IN omogućava kompozitnu video vezu.

噄

3

6

9

YouTube

~

сн

V

ECO

ð

EXIT

FAV

2

4 5

SUBTITLE ()

τv

USB

ок

IETFLIX

bb][M][N

M

コミらしへ

 (\mathbf{l})

7 8

+

VOI GOUDOR

≡] ①

٢

₅



CI+ port

Port Cl+ se može koristiti za stavljanje Cl kartice za otključavanje skremblovanih (zaključanih) programa.

Port HEADPHONE (slušalice)(izlaz)

HEADPHONE

Omogućava priključivanje slušalica, za slušanje muzike sa TV uređaja . Napomena: Prevelika jačina zvuka iz slušalica može da dovede do gubitka sluha.

Funkcije daljinskog upravljača

6

Većina funkcija Vašeg TV-a je dostuopna putem menija koji se prikazuje na ekranu. Daljinski upravljač, koji se isporučuje sa TV uređajem, koristi se za kretanje kroz menije i za konfigurisanje svih opštih podešavanja.

Napomena: Mesta i nazivi tastera na daljinskom upravljaču mogu se razlikovati zavisno od modela TV-a, a neki tasteri možda neće biti dostupni kod svih modela

1. Ů	(taster POWER) Uključuje TV ili režim pripravnosti
2. ≪	(standby). (taster MUTE) Uključuje ili isključuje zvuk.
3.0~9	(Numerički tasteri) služe za unošenje broja kanala.
4. SUBTITLE	Pritisnite ovaj taster ulaz u meni za izbor jezika titla.
5. YouTube	lde na početnu stranicu YouTube-a.
6. VOL +/VOL-	(VOLUME UP/DOWN) Pojačava ili smanjuje jačinu zvuka TV-a.
7.TV	Ako je odabran drugi izvor signala , pritiskom na ovaj taster vraćate se na TV.
8. SOURCE	Oltvara meni SOURCE (izvor).
9. USB	Otvara multimedijske fajlove na USB uređaju.
10. CH ^/ ~	(CHANNEL UP/DOWN) Skenira aktuelnu listu kanala gore/dole.
11. ☰	Prikazivanje opcija menija.
12. 🛈	Za prikaz informacija o programima, ako postoje.
13. ECO	ECO Izbor režima čuvanja energije.
14. 😳	(taster SETTING) Otvara glavni meni.
15. 🖶	(taster HOME) Odlazi na početnu stranicu Smart TV-a.
16. ▲▼◀▶	(testeri za kretanje gore, dole , levo i desno) Za selektovanje stavki u menijima i podešavanje kontrola u menijima.
17. OK	Kada ste u meniju, potvrđuje izabranu opciju ili menja podešavanja.
18. ⊃	(taster BACK) Kada ste u nekom od menija, vraća se na prethodni meni ili na glavni ekran.
19. EXIT	Izlazak iz sistema menija.
20. NETFLIX	Odlazi na početnu stranicu Netflix-a.
21. TASTERI U BOJI	(Crveno/zeleno/žuto/plavo) Izbor raznih opcija
22. SLEEP	Pritisnite za podešavanje isključenja TV-a posle određenog vremena. Da biste otkazali tajmer za isključenje, držite pritisnuto dok se ne pojavi off.
23. ZOOM-/	Za izbor želejenog formata ekrana.
ZOOM+	Napomena: Ova funkcija nije dostupna u režimu rada sa USB uređajima.
24. CH LIST	Prikazuje meni sa listom kanala
25. TEXT	Uključivanje/lsključivanje teleteksta. Pritisnite da biste uključili/ isključili teletekst.
26. GUIDE	Uključivanje/isključivanje Elektronskog Programskog Vodiča. Napomena: Ova funkcija je dostupna samo u režimu DTV.
27. PRE-CH	Za vraćanje na prethodno izabran kanal

89

28. FAV	Otvaranje liste omiljenih programa.
29. 📢	Pretražuje unazad.
30.₽	Pretražuje unapred.
31.₩	(Previous) Ide na prethodno poglavlje
32.	Prekida gledanje sadržaja.
33. ▶11	(Play/Pause) Za početak, pauziranje ili nastavljanje gledanja sadržaja.
34.▶	(Next) lde na sledeće poglavlje. Napomena : Gore navedenih šest tastera se mogu koristiti za puštanje muzike, gledanje slika i video sadržaja u USB meniju.
35. 🗕	PVR funkcija
36. (1) Lang	(LANG) prikazuje listu jezika za audio sadržaje

OPŠTE OPERACIJE

Uključivanje

Pridržavajte se uputstava datih na ovoj stranici kada uključujete TV uređaj i koristite daljinski upravljač, pre nego što krenete na sledeće stranice na kojima se opisuje postupak podešavanja kanala.

- Fiksirajte podnožje sa dvostrkim nosačem na uređaj pomoću zavrtnjeva; time je instalacija završena.
 * za lepše vizuelno iskustvo, pre upotrebe skinite sve nalepnice, ako ih ima, sa prednje strane TV-a i ekrana.
 *Slike i ilustracije u ovom Uputstvu za upotrebu su dati samo kao reference i mogu se razlikovati od stvarnog izgleda uređaja. Zadržano je pravo izmene dizajna uređaja i njegovih specifikacija, bez prethodnog obaveštenja.
- 2. Stavite dve baterije tip AAA u daljinski upravljač. Mere opreza u vezi sa korišćenjem baterija:
 - Koristite samo navedene tipove baterija.
 - Uverite se da je polaritet baterija pravilan.
 - Nemojte mešati nove i iskorišćene baterije.
 - Nemojte koristiti punjive baterije.
 - Nemojte baterije izlagati previsokoj temperaturi, npr. sunčevoj svetlosti, vatri i slično, nemojte ih bacati u vatru, dopunjavati ili otvarati, pošto na taj način mogu da iscure ili eksplodiraju.
 - Izvadite baterije iz daljinskog upravljača kada ga ne koristite u dužem vremenskom periodu.



 Priključite napojni kabl PRVO na TV uređaj ZATIM u utičnicu za napajanje. (Napomena: Tek kada je napojni kabl priključen na TV uređaj, priključite ga u utičnicu za napajanje).

Vaš TV uređaj treba da bude priključen isključivo na izvor napajanja naizmeničnom (AC) strujom. Ne sme da bude priključen na izvor napajanja jednosmernom strujom. Ukoliko je utikač skinut sa kabla, nemojte ga ni pod kojim uslovima stavljati u utičnicu za napajanje strujom, pošto postoji rizik od elektrošoka.

Napomena: Slike su prikazane samo za referencu. Mesto utičnice za napajanje, sa zadnje strane TV uređaja, može se razlikovati zavisno od modela.

- Priključite spoljnu antenu na port označen sa ANT/CABLE IN ili SAT IN, sa zadnje strane TV uređaja. Port za priključivanje antene (75 OHM - VHF / UHF / kabla) sae može koristiti za poveziovanje spoljne antene ili druge opreme.
- Kada se uključi, TV uređaj će se direktno uključiti ili otići u režim pripravnosti (standby). Napomena: Kod nekih modela TV se uključuje pritiskom na taster za uključenje (power).
- 6. Kada indikator napajanja zasvetli, TV se nalazi u režimu pripravnosti (standby). Pritisnite taster na daljinskom upravljaču ili na TV uređaju da biste uključili TV.

Isključivanje

Da biste TV uređaj doveli u stanje pripravnosti, pritisnite taster D na daljinskom upravljaču ili na TV-u. TV uređaj će ostati pod napajanjem, ali uz minimalnu potrošnju energije.

Da biste TV set isključili izvucite utikač iz utičnice za napajanje.

Napomena: Kod nekih modela za isključenje treba treba pritisnuti taster za uključenje (power).

Povezivanje na mrežu

Za pristup internetu morate da budete pretplaćeni na širokopojasnu internet uslugu kod Vašeg internet provajdera (ISP). TV uređaj možete da priključite na Vapu kućnu mrežu na dva načina:

- Putem kabla, koristeći konektor RJ45 (LAN) na zadnjoj strani uređaja.
- Bežično, koristeći bežičnu internet uslugu ili vašu bežičnu mrežu.

Napomena: Dole navedena uputstva predstavljajuuobičajene načine za povezivanje Vašeg TV-au mrežu pomoću kabla ili bežičnim putem . Način povezivanja se može razlikovati, zavisno od trenutne konfiguracijeVAše mreže. Ukoliko imate pitanja u vezi Vaše mreže obratite se Vašem ISP-u.

Povezivanje u mrežu pomoću kabla

Da biste se povezali u mrežu pomoću kabla

- 1. Potrebno je da imate sledeće:
- Mrežni (Erhernet) kabl dovoljne dužine da biste povezali Vaš TV
- Ruter ili modem koji ima dostupan Ethernet port
- Internet vezu velike brzine

2. Povežite kabl sa ruterom i sa Ethernet portom (LAN) sa zadnje strane TV-a

3. Koristite meni za povezivanje u mrežu (Network) da biste konfigurisali TV uređaj.



Povezivanje na bežičnu mrežu

Da biste se povezali u bežičnu mrežu

- 1. potrebno je da imate sledeće:
- Ruter koji emituje bežični signal velike brzine
- Internet vezu velike brzine

2. Koristite meni za povezivanje u mrežu (Network) da biste konfigurisali TV uređaj.



Početna strana - Homepage

Napomena: Ovo uputstvo je za opštu upotrebu. Slike i ilustracije u ovom Korisničkom Uputstvu sluče samo za referencu i mogu se razlikovati od izgleda Vašeg uređaja. Kod nekih modela određene opcije nisu dostupne.

Sve karakteristike možete da odaberete sa početne sranice (Homepage).

- 1. Pritisnite 🛨 da biste prikazali početnu stranicu.
- 2. Pritisnite ▲/▼/◀/▶ da biste odabrali ikonice sa liste na ekranu
- 3. Pritisnite OK da biste pristupili odabranoj opciji.
- 4. Za izlazak iz menija, pritisnite EXIT

UPOZORENJE:

- Mrežna podešavanja treba konfigurisati pre korišćenja Smart TV-a
- Zavisno stanja u Vašoj mreži, moće doći do spore reakcije i/ili prekida.

 Ukoliko se jave problemi tokom korišćenja neke aplikacije, molimo Vas da kontaktirate odgovarajućeg pružaoca usluga sadržaja.

- Ažuriranje aplikacije možda je obustavljeno što zavisi od pružaoca usluga određenog sadržaja.
- Neke aplikacije će možda imati ograničenu upotrebu ili neće biti podržane, zavisno od zakonskih propisa

Poč.strana-Izvor

Izvor: Izaberite izvor (ulazni signal) sa uređaja priključenih na TV pomoću portova na TV-u.

Poč.strana-Smart

Smart: Prikazuije meni Smart.

Poč.strana-aplikacije

Mnogo korisnih i zabavnih aplikacija. Kada uđete u prodavnicu aplikacija (AppStore) videćete odgovarajuće preporuke. Pritisnite ◀/▶ za izbor a zatim OK za potvrdu odabrane opcije.

RAD SA MENIJEM

Funkcije menija

U ovom odeljku opisan je meni za sistemska podešavanja Vašeg TV-a. Svaki meni je detaljno prikazan, kako biste od svog TV-a mogli da izvučete maksimum. Molimo Vas da imate na umu da neke funkcije možda nisu dostupne za određene izvore signala. Da biste pristupili sistemskom meniju:

1. Pritisnite taster 🧿 na daljinskom upravljaču da biste prikazali glavni meni.

- 2. Pritisnite ▲/▼ da biste odabrali Sliku, Zvuk, Kanal, Smart TV, Mrežu, Sistem ili Podršku, zatim pritisnite OK ili ▶ za ulazak u pod-meni.
- 3. U pod-meniju pritisnite ▲/▼ za izbor opcija, zatim pritisnite OK ili ► za podešavanje funkcija ili izmenu vrednosti, zatim pritsnite OK da biste otvorili odgovarajući pod-meni ili aktivirali izvršena podešavanja.
- 4. Za vraćanje u preth. meni, pritisnite ⊅. Za izlazak iz menija, pritisnite EXIT

Slika (Picture)



1. Pritisnite 🖸 za prikaz glavnog menija.

2. Pritisnite ▲/▼ za izbor opcije Slika, a zatim pritisnite OK ili
▶ za ulazak u podmeni.

Picture preset-prepodešavanje slike (Picture preset)

Podešavanja slike koja najviše odgovaraju okruženju u kome gledate TV

Pozadinsko osvetljenje (Backlight)

Podešavanje jačine pozadinskog osvetljenja ekrana.

Osvetljenost (Brightness)

Podešavanje osvetljenosti ekrana.

Kontrast (Contrast)

Podešavanje razlike između svetlih i tamnih delova slike.

Zasićenje (Saturation)

Podešava punoću boja

Tint

Podešava ravnotežu između zelenih i crveni tonova

Oštrina (Sharpness)

Podešava zaoštrenost ivica na slici.

Temperatura boja (Color temperature)

Podesite temperaturu boja ekrana.

Auto format

Aktivira/deaktivira atomatski izbor odnosa širine/visine slike.

Režim rada sa ekranom (Screen mode) Izbor veličine slike.

Overscan

Odaberite On ili off za uključ./isključ. ove opcije

ECO podešavanja (ECO settings)

Konfigurisanje opcija uštede energije.

Mlkro zatamnjenje (Micro Dimming)

Odaberite On ili off za uključ./isključ. mikro zatamnjenja

Napredna podešavanja (Advanced Settings) Napredna podešavanja slike.

Resetovanje slike (Picture reset)

Vraća podešavanje slike na fabričko podešavanje

Zvuk (Sound)

Picture	Sound preset	Standard >	
	100Hz	 50	
Sound Sound	500Hz	 50	
	1.5KHz	50	
□■ Channel	5KHz —	→ 50	
	10KHz	50	
M Smart TV	Balance	0	
m	Auto volume control	Off >	
Network لِـــِـْ	SPDIF type	PCM >	
She curter	SPDIF delay	0	
System	Audio delay	0	
Support	TV placement	Desk top >	
- Support	Advanced settings		

1. Pritisnite 😟 za prikaz glavnog menija.

Pritisnite ▲/▼ za izbor opcije Zvuk, a zatim pritisnite OK ili
 za ulazak u podmeni.

Prepodešavanje zvuka (Sound preset)

Odaberite opciju prepodešavanja zvuka radi optimizovanja različitih karakteristika zvuka.

Napomena: Pet opcija podešavanja (100 Hz, 500 Hz, 1.5 KHz, 5 KHz, i 10 KHz) omogućava podešavanje željenih frekvencija. Takođe, frekvencije možete podesiti po želji.

Balans (Balance)

Podešava jačinu zvuka u levom i desnom zvučniku

Automatska kontrola jačine zvuka (Auto volume control)

Odaberite On za smanjenje jačine zvuka tokom puštanja reklama i pojačajte slab zvuk tokom gledanja programa. Ovim se eliminiše potreba za stalnim podešavanjem jačine zvuka.

SPDIF (SPDIF type)

Ova opcija se koristi za kontrolu vrste audio striminga koji se šalje na port Digitalnog Audio Izlaza (SPDIF).

SPDIF - kašnjenje (SPDIF delay)

Ova opcija se koristi za sinhronizaciju zvuka i slike. Ukoliko je zvuk sporiji/brži od slike možete da pritisnete ◀/▶ za podešavanje numeričke vrednosti .

Kašnjenje zvuka (Audio delay)

Ako zvuk nije usklađen sa slikom,

pritisnite **4/>** za podešavanje kašnjenja kako biste sinhronizovali sliku i zvuk.

Postavljanje TV uređaja (TV placement)

Odaberite postavljanje na ravnu površinu ili na zid.

Napredna podešavanja (Advanced Settings)

Izbor naprednih podešavanja zvuka.

SRB

Kanal (Channel)

C Picture	Channel scan	
	Channel list	
Sound 🕥	EPG	
	Channel organizer	
	Channel diagnostics	
Smart TV	Timeshift	Off >
	Subtitle	
₩ <u></u> Network	Teletext	
쑸 System	PVR	
Support Support		

1. Pritisnite 🖸 za prikaz glavnog menija

2. Pritisnite ▲/▼ za izbor kanala, a zatim pritisnite OK ili ► za ulazak u podmeni.

Napomena: Ova funkcija je dostupna samo u režimu TV.

Skeniranje kanala (Channel scan)

Omogućava Vam da skenirate sve dostupne analogne i digitalne kanale.

Lista kanala (Channel List)

Prikazuje se lista svih nađenih kanala.

EPG

Pritisnite OK/ > za ulazak u Elektronski Programski Vodič.

Uređivanje kanala (Channel organiser)

Ova opcija Vam omogućava da uredite kanale.

Dijagnostika kanala (Channel diagnostics) (za digitalne TV kanale)

Pritisnite OK/▶ za prikazivanje informacija o signalu za trenutno odabrani digitalni kanal, kao što su jačina, frekvencija itd.

Timeshift

Pritisnite OK za ulazak i koristite ▲/▼ za podešavanje.

Titlovi (Subtitle)

Pritisnite OK/▶ za ulazak u podešavanje, zatim pritisnite ▲/▼ za uključenje ili isključenje titlova. Kad je opcija titlova (Subtitle) uključena možete na digitalnim TV kanalima da odaberete jezik titla.

Jezik titla:

Pritisnite $\blacktriangle/\bigtriangledown$ za izbor jezika titla na digitalnim kanalima . Pritisnite OK/ \blacktriangleright

za ulazak u podešavanja, pritisnite ▲/▼ za izbor preferiranog jezika titla.

Drugi jezik titla na digitalnim kanalima:

Pritisnite ▲/▼ za izbor drugog jezika titla na digitalnim kanalima. Pritisnite OK/ ► za ulazak u podešavanja, pritisnite ▲/▼ za izbor drugog jezik

Teletekst (Teletext)

Pritisnite OK/ > za odlazak u pod-meni.

Odaberite odgovarajući jezik za prikazivanje teleteksta. Jezik digitalnog teleteksta: kod digitalnih TV kanala, Vaš TV bi mogao da se poveže sa višestrukim početnim teletekststranicama, na različitim jezicima. Ova funkcija Vam omogućava da odaberete

određeni jezik kao primarni jezik koji se odnosi na različite inicijalne teletekst stranice.

PVR

Pritisnite OK/► za otvaranje.

Smart TV

Picture	Smart TV portal		
	Share&See	On >	
Sound 🕄	Fast Cast		
	Wireless display		
	Terms and Conditions		
Smart TV	Privacy Notice		
	Cookie Notice		
Network	Networked standby	Off >	
🌿 System	Netflix settings		
-	HbbTV Setting		
Support Support	Reset smart TV		

1. Pritisnite 🕏 za prikaz glavnog menija.

2. Pritisnite ▲/▼ za izbor opcije Smart TV, a zatim pritisnite OK ili ▶ za ulazak u podmeni.

Smart TV portal

Omogućuje vam uživanje u Internet aplikacijama (Apps), posebno prilagođenim internet stranicama za vaš televizor. Možete upravljati aplikacijama pomoću daljinskog upravljača za televizor.

Share&See

Pomoću funkcije Share&See može da gledate snimljene video zapise, slike i slušate muziku sa Vašeg PC računara.

Fast Cast

Pritisnite OK/ > za ulazak.

Bežični displej

Prikazuje sadržaj vašeg pametnog telefona na televizoru. Napomena: Ova funkcija možda nije dostupna za neke modele.

Uslovi i odredbe

Pritisnite OK ili 🕨 da biste pročitali Uslove i odredbe.

Obaveštenje o privatnosti

Pritisnite OK ili 🕨 da biste pročitali Obaveštenje o privatnosti.

Obaveštenje o kolačićima

Pritisnite OK ili ▶ da biste pročitali Obaveštenje o kolačićima.

Mreža u stanju pripravnosti (Networked standby)

Pritisnite OK ili ► da biste odabrali off (isklj.) ili on (uklj.). Podešavanje Netfilx-a (Netfilx settings)

U meniju za podešavanje Netflix-a možete da isključite Vaš

uređaj.

Podešavanje HbbTV

HbbTV (hibridna širokopojasna TV stanica) je usluga koju nude pojedini emiteri i dostupna je samo za neke digitalne TV kanale. HbbTV nudi interaktivan rad televizija preko širokopojasnog interneta. Ove interaktivne funkcije se dodaju i obogaćuju normalni digitalni program i uključuju usluge kao što su digitalni teletekst, elektronski vodič kroz programe, igre, glasanje, specifične informacije vezane za trenutni program, interaktivno oglašavanje, informativni časopis, itd. Da biste koristili HbbTV, osigurajte da je vaš TV povezan na Internet i da je HbbTV uključen.

Resetovanje Smart TV-a (Reset smart TV)

Resetovanje podešavanja Smrt TV-a.

94

Mreža (Network)



1. Pritisnite 오 za prikaz glavnog menija.

 Pritisnite ▲/▼ za izbor opcije Mreža(Network), a zatim pritisnite OK ili ► za ulazak u podmeni.

Internet veza (Internet connection)

Pritisnite \blacktriangle/∇ za izbor opcije On(Uklj.), a zatim možete da podesite dole navedene opcije.

Interfejs (način povezivanja) (Interface)

Pritisnite OK ili ▶ da biste odabrali Ethernet režu (putem kabla) ili bežično povezivanje

Ethernet

Priključite Vaš Ethernet kabl na ruter i na port koji se nalazi sa zadnje strane TV-a.

Bežična veza (Wireless)

Bežično, koristeći bežičnu internet uslugu ili vašu bežičnu mrežu.

Podešavanje IP adrese (IP setting)

Automatsko podešavanje Adrese (Auto) pri čemu uređaj automatski pribavlja i čuva potrebnu IP adresu.

Informacije (Information)

Pritisnite OK/ > za prikaz informacija o trenutnoj internet vezi.

Test povezivanja (Connection test)

Pritisnite OK/▶ za testiranje internet veze.

Sistem (System)



- 1. Pritisnite 🧿 za prikaz glavnog menija.
- Pritisnite ▲/▼ za izbor opcije System, a zatim pritisnite OK ili ▶ za ulazak u podmeni.

Jezik (Menu Language)

Pritisnite OK∕ ► da prikažeter listu jezika i koristite ▲/▼ za izbor jezika

Tajmer (Timer)

Pritisnite OK ili ▶ da ušli u pod-meni.

-Vremenska zona

Izbor lokalnog vrmena. -Sat

.

Odaberite "on" (uklj.) da biste uključili auto-sinhronizaciju. TV uređaj će automatski preuzeti vreme iz DTV sgnala. Stavka Vreme (Time) se ne moće podešavati. Ako odaberete "off" (isklj.), ove opcije možete da podešavate manuelno. -Tajmer za isključenje TV-a

Određuje period posle koga će TV uređaj preći u stanje pripravnosti.

-Auto standby

Kada je odabrana opcija automatskog odlaska u stanje pripravnosti u određenom trenutku, TV i taj uređaj će istovremeno preći u stanje pripravnosti. Napomena: Kada je uključena opcija Auto Standby, nije potrebno ništa raditi na TV-u

pošto će TV automatski ući u stanje pripravnosti.

Zaključavanje (Lock)

U ovom meniju podešavaju se posebne funkcije TV-a Fabrički podešena lozinka za ulazak u meni je 1234. a super-lozinka je 0423. Ako lozinku zaboravite, uneste ovaj broj kojim se zaobilaze sve postojeće lozinke.

Podešavanje ulaza (Input Settings)

Korisnik ovde može da podesi koji će uređaj biti priključen na ulaz, čime se izvor signala lakše identifikuje.

Lokacija (Location)

Odaberite Home(Kuća) ili Shop(Pordaqvnica), ili Shop with demo (Prodavnica sa demo snimkom), zavisno od toga gde se nalazite.

Zajednički interfejs (Common Interface)

Pritisnite OK ili 🕨 da ušli u Zajednički Interfejs.

T-Link

Ova opcija se koristi za uključivanje ARC funkcije i za pretragu CEC uređaja pšrikljuenih na HDMI portov na VAšem TV-u.

Auto source (Automatsko prepoznavanje izvora)

Pritisnite OK ili ▶ da biste odabrali ON(uklj.) ili Off (isklj.). Napomena: Ova funkcija je dostupna samo u HDMI režimu

Sports mode (režim Sports)

Pritisnite OK ili ▶ da biste odabrali ON(uklj.) ili Off (isklj.).

LED indikator (LED Indicator)

Pritisnite OK ili ▶ da biste odabrali treptanje, normalno ili isključeno.

Instant power on (Momentalno uključivanje)

Pritisnite OK ili ▶ da biste odabrali ON(uklj.) ili Off (isklj.).

Vraćanje na fabrička podešavanja (Restore Factory Default)

Pritisnite OK ili 🕨 da biste uneli lozinku.

SRB

Podrška (Support)

Picture	Software update	
Sound 🏠		
Channel		
M Smart TV		
Network آھ		
🌿 System		
Support		

- 1. Pritisnite 🖸 za prikaz glavnog menija.
- 2. Pritisnite ▲/▼ za izbor opcije Podrška (Support), a zatim pritisnite OK ili ► za ulazak u podmeni.

Ažuriranje ("apdejtovanje") softvera

Softver možete da ažurirate putem USB-a, mreže ii kanala. -Putem USB-a

Omogućava instalaciju najnovije verzije softvera preko USB porta.

-Putem mreže

Omogućava preuzimanje i instalaciju najnovije verzije softvera preko interneta. Proverite najpre da li ste podesili povezivanje sa internetom, preko kabla ili bežičnim putem. Pritisnite OK ili ▶ za ulazak. Pratite instrukcije na ekranu. -Pomoću kanala

Omogućava da ažurirate novi softver uživo.

USB funkcija

Omogućava Vam da gledate slike sa USB uređaja. Napomena: Neke opcije možda neće biti dostupne kod svih modela. U režimu rada sa USB-om, ukoliko sam USB uređaj nije priključen, neće se pojaviti ekran za rad sa njim.

Kako se ulazi u USB režim rada

- 1. Priključite USB uređaj na port za USB na TV-u.
- 2. Pritisnite taster USB da biste ušli u USB režim rada. 3. Odaberite opcije rada sa USB uređajem

Sve

Za gledanje slika ili video zapisa ili puštanje muzike.

- 1. Pritisnite OK ili ► za ulazak, zatim pritisnite ▲/▼ da odaberete folder i zatim pritisnite OK za ulazak.
- Pritisnite ▲/▼ za izbor željenog fajla a zatim pritisnite OK za reprodukciju.

Slika

Za listanje slika, ako ih ima.

- Pritisnite OK ili ► za ulazak, zatim pritisnite ▲/▼/◄/► da odaberete folder, a zatim pritisnite OK za ulazak.
- Pritisnite ▲/▼/◀/► za izbor željenog fajla a zatim pritisnite OK za reprodukciju.

Video

- Gledanje video zapisa ako postoji
- Pritisnite OK ili ► za ulazak, zatim pritisnite ▲/▼/◀/► da odaberete folder i zatim pritisnite OK za ulazak.

2. Pritisnite ▲/▼/◀/► za izbor željenog fajla a zatim pritisnite OK za reprodukciju.

Muzika

Za reprodukciju muzike, ako je dostupna.

- 1. Pritisnite OK ili ► za ulazak, zatim pritisnite ▲/▼ da odaberete folder i zatim pritisnite OK za ulazak.
- Pritisnite ▲/▼ za izbor željenog fajla a zatim pritisnite OK za reprodukciju.
- Neki nestandardni mobilni uređaji za skladištenje podataka možda neće biti prepoznati. Koristite standardne uređaje.
- Sistem podržava sledeće formate: Formati slika: JPEG, BMP, PNG itd. Video formati: H.264, MPEG4, MPEG2, MPEG1, itd. Audio formati: MP3 itd.

Napomena: Za kodiranje fajlova postoji mnogo nestandardnih metoda kodiranja, tako da ovaj sistem možda neće prepoznati sve formate fajlova.

Često postavljena pitanja:

- Pod sledećim uslovima ovaj sistem neće moći da dekodira fajl pa taka fajl neće biti pravilno reprodukovan: -Parametri fajla, kao što su pikseli ili slika, stepen kompresije audio i video fajlova, semplovanje audio fajla, koji prekoračuju mogućnosti sistema, -Kada se format ne poklapa ili je fajl oštećen
- Vađenje konektora u toku rada: Ne isključivati kada sistem čita ili prenosi podatke, čime se izbegava oštećenje sistema ii uređaja.
- 3. Obratite pažnju na napajanje uređaja kada koristite mobilni hard disk ili digitalnu kameru. Ako napajanje nije dovoljno ili nije stabilno može doći do problema tokom rada ili rad neće uopšte biti moguć. U ovom slučaju, restartujte uređaj, ili diskonektujte dotični uređaj i proverite da li je njegovo napajanje ispravno.
- Ovaj sistem podržava standardne uređaje tipa USB 1.1 i USB 2.0, kao što su standardni U-diskovi, MP3 plejeri, mobilni hard diskovi itd.
- Za dobijanje kvalitetnije audio i video reprodukcije preporučuje se korišćenje eksternog uređaja koji podržava USB 2.0 standard.
- Prilikom reprodukcije video fajlova sa visokim stepenom kompresije, zamrzavanje slike i dugo čekanje na reakciju menija su normalna pojava.
- Kod USB uređaja koji poseduju napajanje, kao što je veliki hard disk, MP4, itd., preporučuje se korišćenje napajanja kako bi se izbegao nedostatak električne energije.



* Nemojte dodirivati, niti se približavati portovima ANT/CABLE IN, HDMI, USB, SPDIF i ne dozvolite da elektrostatička pražnjenja ometaju rad ovih portova dok se uređaj nalazi u USB, WIFI i LAN režimu rada, pošto u suprotnom TV uređaj moće da prestane sa radom ili da počne da radi neuobičajeno.

OSTALE INFORMACIJE

Otklanjanje problema

Većina problema sa kojima se susrećete u radu sa Vašim TV uređajem se može otkloniti preko sledeće liste problema

Nema slike, nema zvuka

- 1. Proverite da li je osigurač ili prekidač za napajanje ispravan
- Uključite neki drugi električni uređaj u utičnicu za napajanje strujom i proverite da li radi ili da li se uključuje.
- 3. Možda utikač za napajanje ima loš kontakt sa utičnicom
- 4. Proverite izvor signala

Nema boje

- 1. Promenite sistem za prikaz boja na TV-u
- 2. Podesite opciju zasićenja boja (Saturation)
- Pređite na neki drugi kanal Možda se emituje program u crno-beloj tehnici

Daljinski upravljač ne radi

- 1. Zamenite baterije
- 2. Baterije nisu pravilno postavljene
- 3. Nije priključeno glavno napajanje

Nema slike, a zvuk je normalan

- 1. Podesite osvetljenost i kontrast
- 2. Možda je greška u emitovanju programa

Normalna slika, ali nema zvuka

- 1. Proitisnite taster za pojačanje zvuka.
- Zvuk je isključen (mute), pritisnite taster "mute" da uključite zvuk.
- 3. Promenite podešavanje zvučnog sistema
- 4. Možda je došlo do greške u emitovanju programa

Pojava neravnomernih talasa na ekranu

Ovo je obično posledica lokalnih smetnji, kao što su automobili, lampe i fenovi za kosu. Podesite antenu kako biste smanjili smetnje.

Sneg i smetnje u slici

Ako se antena nalazi u graničnom pojasu dometa TV signala, gde je signal slab, moguća je pojava snega na ekranu. Kada je siugnal ekstremno slab možda će biti neophodno da se instalira posebna antena da bi se poboljšao prijem.

- 1. Podesite poziciju i orijentaciju antene u prostoriji/spoljne antene.
- 2. Proverite priključak antene.
- 3. Izvršite fino podešavanje kanala.
- Pređite na neki drugi kanal. Možda je došlo do greške prilikom emitovanja programa.

Smetnje od automobila

Javljaju se crne tačke ili horizontalne linije, ili slikam podrhtava i pomera se. Najčešći razlog za to su smetnje izazvane sistemom za paljenje automobila, neonskim lampama ili drugim električnim uređajima.

Dvostruke slike- "duhovi"

Ova pojava nastaje kada primljeni TV signal ima dve putanje. Jedna je direktna putanja, a druga je signal koji se odbija od visokih zgrada, brda ili drugih objekata. Promenom smera ili položaja antene prijem se može poboljšati.

Smetnje izazvane radio frekvencijama

Ove smetnje dovode do stvaranja talasa ili dijagonalnih linija a u nekim slučajevima do gubitka kontrasta slike. Utvrdite gde je izvor radio talasa koji izaivaju smetnje i uklonite ga.

LICENCE

OVAJ PROIZVOD JE LICENCIRAN PO AVC PATENTNOJ LICENCI ZA LIČNO I NEKOMERCIJALNO KORIŠĆENJE OD STRANE KORISNIKA U SVRHU (i) KODIRANJA VIDEA U SKLADU SA AVC STANDARDOM ("AVC VIDEO") I/ILI (ii) DEKODIRANJE AVC VIDEA KODIRANIM OD STRANE KORISNIKA U OKVIRU LIČNE I NEKOMERCIJALNE AKTIVNOSTI I/ILI KOJI JE DOBIJEN OD LICENCIRANOG DOBAVLJAČA VIDEO SADRŽAJA ZA OBEZBEDIVANJE AVC VIDEO SADRŽAJA. LICENCA NEĆE BITI IZDATA NITI ĆE SE ODNOSITI NA BILO KAKVU DRUGU UPOTREBU. DODATNE INFORMACIJE MOŽETE DA DOBIJETE OD MPEG LA, LL.C. POGLEDAJTE HTTP://VV/MPEGLA.COM

Ovaj proizvod sadrži jedan ili više programa zaštićenih međunarodnim i američkim zakonima o autorskim pravima kao neobjavljeni radovl. Oni su poverljivi i vlasništvo SU Dolbi Laboratories. Njihova reprodukcija ili otkrivanje, u celini ili delimično, ili je proizvodnja derivata iz njih bez izričitog odobrenja Dolbi Laboratories zabranjena. Autorska prava 2003-2009 od Dolbi Laboratories. Sva prava zadržana.

OVAJ PROIZVOD SE PRODAJE SA OGRANIČENOM LICENCOM I OVLAŠĆEN JE DA SE KORISTI SAMO U VEZI SA HEVC SADRŽAJEM KOJI ISPUNJAVA SVAKU OD SLEDEĆE 3 KVALIFIKACIJE:

(1) HEVC SADRŽAJ SAMO ZA LIČNU UPOTREBU;

(2) HEVC SADRŽAJ KOJI NIJE PONUĐEN ZA PRODAJU; I

(3) HEVC SADRŽAJ KOJI JE STVAREN OD STRANE VLASNIKA PROIZVODA. OVAJ PROIZVOD NE MOŽE DA SE KORISTI ZA POVEZIVANJE SA HEVC KODIRANIM SADRŽAJEM KOJI JE STVOREN OD TREĆE STRANE, NITI KOJI JE KORISNIK NARUČIO ILI NABAVIO OD TREĆE STRANE, OSIM AKO KORISNIKU NIJE DOODELJENO PRAVO NA KORIŠĆENJE PROIZVODA SA TAKVIM SADRŽAJEM OD STRANE LICENCIRANOG PRODAVCA SADRŽAJA. VAŠA UPOTREBA OVOG PROIZVODA U VEZI SA HEVC KODIRANIM SADRŽAJEM PREDSTAVLJA PRIHVATANJE OGRANIČENE ODGOVORNOSTI ZA KORIŠĆENJE PREMA GORE NAVEDENOM.

TESLA izjavljuje da je oprema usklađena sa evropskom direktivom 2014/30/EU (EMP) i direktivom za nizak napon 2014/35/EU (LVD) i direktivom ErP 2009/125/EC i direktivom RoHS 2011/65/EU u skladu sa sledecih tehnickim standardima: ELEKTROMAGNETNA KOMPATIBILNOST EN55032:2015;EN55035:2017;EN 61000-3-2:2014;EN 61000-3-3:2013 NIZAK NAPON EN60065:2014 PROIZVODI KOJI KORISTE ENERGIJU Propis komisije (EC) br. 642/2009; 801/2013;EN 50564:2011;IEC 62087:2011 RED EN 303 340 V1.1.2(2016-09);EN 303 372-2 V1.1.1(2016-04);EN 300 328 V2.1.1(2016-11); EN 301 489 -1 V2.1.1 (2017-02);EN 301 489 -17 V3.1.1(2017-02); EN 62311:2008;EN 62479:2010 RoHS EN50581:2012

U skladu s izmjenama. Kao posljedica kontinuiranog istraživanja i razvoja tehnicke speci kacije, dizajn i izgled proizvoda mogu se promijeniti. Proizvedeno pod licencom tvrtke Dolby Laboratories. Dolby i simbol dvostrukog D su zaštitni znaci tvrtke Dolby Laboratories. HDMI, HDMI logo i High-De nition Multimedia Interface su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. Svi nazivi proi zvoda zaštitni su znaci ili registrirani zaštitni znaci njihovih vlasnika.

© TESLA 2020. Sva prava pridržana.

www.tesla.info