

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

Przed instalacją prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją w celu prawidłowego użytkowania. Zaleca się przechowywanie niniejszej instrukcji do wykorzystania w przyszłości. Zdjęcia zawarte w tej instrukcji służą wyłącznie celom informacyjnym.



Dane techniczne, jak również konstrukcja obudowy (wygląd zewnętrzny) telewizora podane w niniejszej instrukcji mogą zostać zmienione przez producenta bez wcześniejszego powiadomienia.

Pomoc

Rozdział „Pomoc” zawiera wiele informacji na temat korzystania z telewizora. Aby uzyskać dostęp do tego rozdziału, naciśnij przycisk Home, użyj strzałek na pilocie, aby wybrać rozdział Pomoc i naciśnij przycisk OK. Możesz dowiedzieć się, jak rozwiązywać problemy, korzystając z listy lub wyszukiwania słów kluczowych. Jeśli zaktualizujesz APK, funkcja pomocy i informacje zostaną zaktualizowane.

Kompletowanie

1.	Telewizor.	1
2.	Pilot zdalnego sterowania.	1
3.	Wspornik, zestaw.	2
4.	Komplet śrub.	1
5.	Dokumentacja eksploatacyjna.	1
6.	Baterie do pilota.	2
7.	Indywidualny pojemnik do pakowania, zestaw.	1

Szanowny Kliencie, Przed użyciem przeczytaj niniejszą instrukcję w całości, a następnie zachowaj ją na przyszłość. Zawsze przestrzegaj poniższych środków ostrożności, aby uniknąć niebezpiecznych sytuacji i zapewnić maksymalną wydajność telewizora.

	OSTROŻNOŚĆ RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM NIE OTWIERAĆ	
OSTRZEŻENIE! NIE ZDEJMUJ POKRYWY (LUB TYLNEJ POKRYWY), ABY ZMNIJSZYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM. W ŚRODKU NIE MA CZĘŚCI WEWNĘTRZNYCH, DO KTÓRYCH UŻYTKOWNIK POWINIEN MIEĆ DOSTĘP. SKONTAKTUJ SIĘ Z WYKWALIFIKOWANYM PERSONELEM.		
	Symbol z błyskawicą w trójkącie równobocznym ostrzega użytkownika, że wewnątrz obudowy produktu występuje niez izolowane „niebezpieczne napięcie”, które może stwarzać ryzyko porażenia prądem..	
	Wykrzyknik w trójkącie równobocznym ostrzega użytkownika o obecności ważnych instrukcji dotyczących obsługi i konserwacji urządzenia.	

Informacje dotyczące przepisów

To urządzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a jeśli nie jest zainstalowane i używane zgodnie z instrukcjami, może powodować zakłócenia radiowe. Nie ma jednak gwarancji, że zakłócenia nie będą występować w określonych warunkach instalacji. Jeśli to urządzenie zakłóca sygnał radiowy lub telewizyjny, co można łatwo zidentyfikować, włączając i wyłączając urządzenie, użytkownik może spróbować wyeliminować zakłócenia na jeden lub więcej następujących sposobów:

1. Przesuń antenę odbiorczą.
2. Zwiększ odległość między urządzeniem a odbiornikiem.
3. Podłącz urządzenie do gniazdka w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
4. Skontaktuj się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radio-telewizyjnym w celu uzyskania pomocy.

OSTRZEŻENIE!

× **NIE PRÓBUJ MODYFIKOWAĆ TEGO PRODUKTU W ŻADNY SPOSÓB BEZ PISEMNEJ ZGODY DOSTAWCY. NIEUPRAWNIŁE DOKONYWANIE ZMIAN MOŻE PROWADZIĆ DO POZBAWIENIA UŻYTKOWNIKA PRAW DO KORZYSTANIA Z TEGO URZĄDZENIA.**

× **RYUNKI I ILUSTRACJE W NINIEJSZEJ INSTRUKCJI SŁUŻĄ WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH I MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD RZECZYWISTEGO URZĄDZENIA. KONSTRUKCJA PRODUKTU MOŻE BYĆ ZMIENIONA BEZ WCZEŚNIEJSZEGO POWIADOMIENIA..**

WAŻNE OSTRZEŻENIA!

Energia elektryczna ma wiele przydatnych funkcji, ale jeśli jest niewłaściwie obsługiwana może również powodować obrażenia i szkody materialne. Ten produkt został zaprojektowany i wyprodukowany z najwyższym priorytetem bezpieczeństwa. ALE NIEWŁAŚCIWE UŻYTKOWANIE MOŻE SPOWODOWAĆ PORAŻENIE PRĄDEM LUB POŻAR. Aby zapobiec potencjalnym zagrożeniom, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami podczas instalacji, obsługi i czyszczenia produktu.

1. Dodatki – należy używać wyłącznie urządzeń/akcesoriów określonych przez producenta. Nie używaj akcesoriów, które nie są zalecane przez producenta. Używanie niewłaściwego sprzętu może prowadzić do obrażeń.

2. Woda – aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj tego produktu na działanie wody deszczowej lub wilgoci. Urządzenie nie może być narażone na krople lub zachlapania; oraz naczynia wypełnione płynami (kubki, wazony) nie powinny być instalowane na urządzeniu.

3. Pożar lub wybuch – nie używaj ani nie przechowuj materiałów łatwopalnych lub palnych w pobliżu urządzenia. Może to spowodować wybuch lub pożar. Nie umieszczaj na telewizorze przedmiotów z otwartym ogniem, takich jak zapalone świece, papierosy lub kadzidełka.

Ostrzeżenie: Aby zapobiec rozprzestrzenianiu się ognia, zawsze trzymaj świece i inne źródła otwartego ognia z dala od urządzenia.

4. Wentylacja – Podczas instalacji telewizora zachowaj odległość co najmniej 4 cm między telewizorem a innymi przedmiotami (ścianami, szafkami, bokami mebli itp.), aby zapewnić odpowiednią wentylację. Brak wentylacji może spowodować pożar lub problemy z urządzeniem z powodu przegrzania.

5. To urządzenie ma II klasę ochrony z podwójną izolacją. Zostało zaprojektowane w sposób, który nie wymaga uziemienia.

6. Źródło zasilania – Ten produkt jest przeznaczony do użytku WYŁĄCZNIE (!) z typem zasilania wskazanym na etykiecie. Jeśli nie jesteś pewien rodzaju zasilania w Twoim domu, skontaktuj się z lokalną firmą energetyczną.

7. Przeciążenie – Nie przeciążaj gniazdek, przedłużaczy różnych urządzeń, ponieważ może to spowodować ryzyko pożaru lub porażenia prądem.

8. Napięcie – Przed zainstalowaniem telewizora upewnij się, że napięcie w Twojej sieci odpowiada wartości wydrukowanej na tabliczce znamionowej.

9. Gniazdo – ze względów bezpieczeństwa większość urządzeń zaleca się podłączać osobno bez używania różnych trójników i rozdzielaczy.

10. Wtyczka urządzenia służy do odłączania urządzenia od sieci, powinna być łatwo dostępna. Umieść gniazdo prądu zmiennego obok telewizora, aby ułatwić podłączanie i odłączanie.

11. Montaż naścienny – W przypadku montażu urządzenia na ścianie, zainstaluj je zgodnie z metodą zalecaną przez producenta wspornika / telewizora.

UWAGA: Aby zapobiec uszkodzeniom, przymocuj urządzenie do ściany zgodnie z instrukcją montażu.

12. Instalacja – Nie umieszczaj telewizora na niestabilnym wózku, stojaku, statywie lub stole. Umieszczenie produktu na niestabilnej powierzchni może spowodować jego upadek, poważne obrażenia lub uszkodzenie. Telewizor należy zawsze umieszczać na meblach, które mogą go bezpiecznie utrzymać. Upewnij się, że telewizor nie wystaje poza krawędzie mebla, na którym stoi.

13. Przyjmowanie przedmiotów i płynów – Nigdy nie wpychaj przedmiotów do telewizora przez otwory lub szczeliny. Urządzenie ma wysokie napięcie, a włożenie przedmiotu może spowodować porażenie prądem i/lub zwarcie części wewnętrznych. Z tego samego powodu nie należy dopuszczać do przedostania się wody lub innych płynów do produktu.

14. Uszkodzenia wymagające naprawy – to urządzenie powinno być serwisowane wyłącznie przez autoryzowanego i odpowiednio przeszkolonego fachowca. Otwarcie obudowy lub inne próby naprawy urządzenia przez użytkownika mogą spowodować poważne obrażenia lub śmierć w wyniku porażenia prądem lub pożaru.

15. Części zamienne – Jeśli produkt wymaga wymiany na części zamienne, upewnij się, że serwisant używa części zamiennych określonych przez producenta lub części zamiennych, które mają takie same właściwości i parametry jak oryginalne części zamienne. Użycie obcych części może spowodować pożar, porażenie prądem i/lub inne zagrożenia.

16. Kontrola bezpieczeństwa – Po zakończeniu konserwacji lub napraw poproś specjalistę o wykonanie kontroli bezpieczeństwa, aby upewnić się, że telewizor jest w dobrym stanie.

17. Dzieci – Nie pozwalaj dzieciom bawić się plastikową torbą, w którą zapakowano telewizor. Niezastosowanie się do tego może spowodować uduszenie.

18. Baterie – Baterie (akumulatory lub zainstalowane baterie) nie powinny być wystawiane na działanie nadmiernego ciepła, takiego jak światło słoneczne, ogień itp.

OSTRZEŻENIE! Niewłaściwa instalacja baterii litowych może spowodować ich wybuch. Wymieniaj tylko na baterie tego samego lub podobnego typu.

19. Antena – zainstaluj antenę z dala od linii wysokiego napięcia i kabli komunikacyjnych i upewnij się, że jest bezpiecznie zainstalowana. Kontakt linii energetycznych z anteną może spowodować pożar, porażenie prądem lub poważne obrażenia.

20. Ochrona panelu – Urządzenie posiada szklany panel. Może pęknąć, jeśli urządzenie spadnie lub zostanie otwarte ostrym przedmiotem. Należy uważać, aby nie zranić się odłamkami szkła w przypadku pęknięcia panelu.

21. Nie zaleca się używania produktu w miejscach, w których występuje dym olejowy lub para wodna, które mogą uszkodzić materiał tego produktu.

22. Warunki pracy:





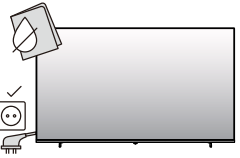
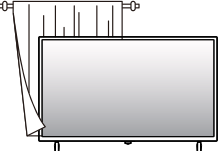
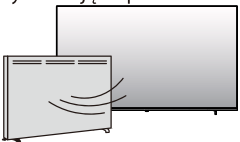


- temperatura powietrza od 15 do 35°C
- wilgotność względna od 45 do 75%
- ciśnienie atmosferyczne od 86 do 106 do Pa (od 650 do 800 mm Hg).

23. Transport: Zapakowane telewizory można przewozić wszystkimi środkami transportu w temperaturze otoczenia od +50 do - 40 ° C i wilgotności względnej od 75 do 100%.

24. ~ Wskazuje prąd przemienny.

== Wskazuje prąd stały.

Instrukcje bezpieczeństwa

<p>1. Przeczytaj niniejszą instrukcję. 2. Zachowaj tę instrukcję. 3. Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń. 4. Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami.</p>  	<p>5. Nie używaj produktu w pobliżu wody.</p>  
<p>6. Czyścić tylko suchą szmatką. Odłącz ten produkt od gniazdka ściennego przed czyszczeniem. Nie używaj środków czyszczących w płynie ani w aerozolu.</p> 	<p>7. Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych. Wentylacja nie powinna być blokowana poprzez blokowanie otworów wentylacyjnych przedmiotami takimi jak gazety, obrusy, zasłony itp.</p> 
<p>8. Nie instaluj produktu w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, grzejniki, piece lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze), które wytwarzają ciepło.</p> 	<p>9. Nie uszkodzaj wtyczki spolaryzowanej lub uziemiającej. Wtyczka spolaryzowana ma dwa styki, z których jeden jest szerszy od drugiego. Wtyczka uziemiająca ma dwa styki, a także trzeci styk uziemiający. Szeroki styk lub trzeci pin służy do zapewnienia bezpieczeństwa. Jeśli wtyczka nie pasuje do gniazdka, skonsultuj się z elektrykiem w celu wymiany starego gniazdka.</p>
<p>10. Upewnij się, że przewód zasilający nie jest nadeptany ani przygnieciony, zwłaszcza w pobliżu wtyczki, gniazdka, a także w miejscu, w którym wychodzi z produktu. 11. Poinformuj dzieci o niebezpieczeństwach wspinania się na meble w celu sterowania telewizorem.</p>	<p>12. Przy wykorzystaniu wózka należy zachować ostrożność podczas przenoszenia wózka/ produktu, aby uniknąć obrażeń w wyniku przewrócenia. Nagłe zatrzymanie, nadmierna siła i nierówna podłoga mogą spowodować spadnięcie produktu z wózka.</p>
<p>13. Aby dodatkowo chronić ten produkt podczas burzy z piorunami lub gdy pozostaje on bez nadzoru i nieużywany przez dłuższy czas, odłącz go od gniazdka elektrycznego i przewodu zasilającego.</p>  	<p>14. W celu konserwacji zwróć się do wykwalifikowanego personelu serwisowego. Naprawa jest wymagana, jeśli produkt jest uszkodzony w jakikolwiek sposób, na przykład uszkodzony przewód zasilający lub wtyczka, w przypadku przedostania się rozlanego płynu lub przedmiotów do urządzenia, przedostania się deszczu lub wilgoci, zaobserwowania nieprawidłowego działania produktu lub upadku, konieczna jest konserwacja.</p>

UWAGA

- × Utylizacja tego produktu musi być zgodna z lokalnymi przepisami. Nie wyrzucaj tego produktu wraz z innymi odpadami domowymi.
- × Czasami na ekranie może pojawić się kilka nieaktywnych pikseli, na przykład niebieskie, zielone lub czerwone kropki. Pamiętaj, że nie wpłynie to na działanie Twojego produktu.
- × Unikaj dotykania ekranu lub trzymania przed nim palca (ów) przez dłuższy czas. Może to wywołać efekt tymczasowego zniekształcenia ekranu.
- × Nie zaleca się utrzymywania nieruchomego obrazu na ekranie, a także bardzo jasnych obrazów przez długi czas. Podczas odtwarzania należy zmniejszyć „jasność” i „kontrast”.
- × Podczas korzystania z funkcji sieci produkt znajduje się w trybie gotowości. Przejście do trybu stabilnego zajmuje 30 minut.

Google TV jest nazwą oprogramowania tego urządzenia i znakiem towa rowym Google LLC. Google, YouTube i YouTube Music są znakami towarowymi Google LLC.

Przed użyciem

Montaż podstawki

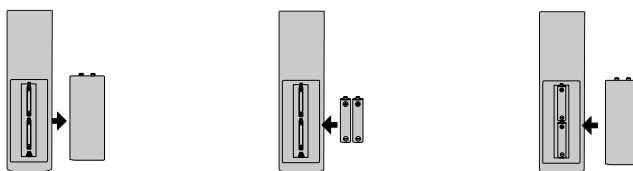
Przed użyciem urządzenia przymocuj podstawkę lub zamontuj urządzenie na ścianie. Do tych operacji potrzebny będzie śrubokręt krzyżakowy.

Instalowanie telewizora

Umieść urządzenie na płaskiej, twardej powierzchni. Upewnij się, że wszystkie kable są ułożone równo i bezpiecznie, aby zapobiec porażeniu prądem. Złącza przyłączeniowe muszą być łatwo dostępne na wypadek sytuacji awaryjnych.

Instalacja baterii w pilocie

1. Obróć pilota i, lekko naciskając, przesunąć pokrywę komory w kierunku strzałki na rysunku poniżej.



2. Włóż baterie do pilota. Upewnij się, że polaryzacja jest zgodna z rysunkiem na komorze.
3. Zamknij pokrywę komory w przeciwnym kierunku.



UWAGA:

Jeśli nie planujesz używać urządzenia przez dłuższy czas, wyjmij baterie z pilota. W przeciwnym razie pilot może zostać uszkodzony przez wadliwe baterie.

Połączenie i sterowanie

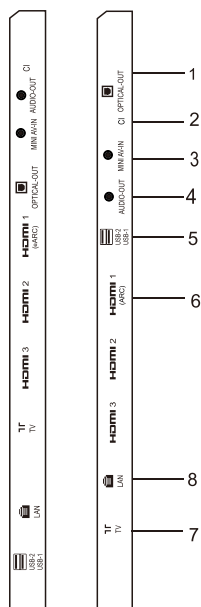
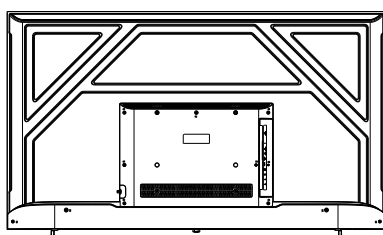


UWAGA:

Przed podłączeniem lub odłączeniem jakichkolwiek kabli odłącz podłączany telewizor. W przeciwnym razie urządzenia mogą ulec uszkodzeniu.

Tył urządzenia




Z powrotem



1. **WYJŚCIE OPTYCZNE:** Podłącz do zewnętrznego cyfrowego urządzenia audio.
2. **CI:** gniazdo wspólnego interfejsu.
3. **MINI AV-IN:** wejście sygnału audio/wideo AV.
4. **Wyjście audio:** podłącz urządzenie audio.
5. **USB2.0:** Port USB. Złącze i urządzenie pamięci masowej USB do odtwarzania plików multimedialnych.
6. **HDMI:** Wejście HDMI (interfejs multimedialny wysokiej rozdzielczości). (HDMI1 obsługuje funkcję ARC/eARC).
7. **TV:** Do podłączenia anteny zewnętrznej.
8. **LAN:** Port sieci lokalnej (LAN). Podłącz kabel LAN do tego portu, aby połączyć się z siecią.

Pilot

Opis klawiszy pilota znajduje się w poniższej tabeli:

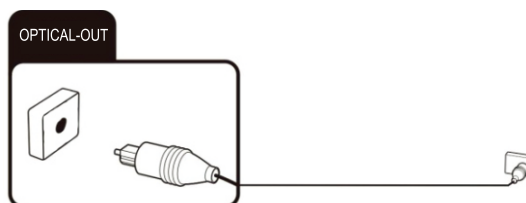
Nr.	Guziki	Opis
1.	Energia (⏻)	Przełączanie między stanem pracy i gotowości.
2.	Niemowa (🔇)	Włącz/wyłącz dźwięk.
3.		Zarządzaj kontem Google. (obowiązuje po zalogowaniu)
4.	Ustawiać (⚙️)	Wyświetl interfejs panelu kontrolnego.
5.		Mikrofon / Asystent Google Użyj głosu, aby wyszukiwać programy, sterować urządzeniami i nie tylko – po prostu zapytaj Asystenta Google.
6.	◀️, ▶️, ▲, ▼	Wybierz elementy lub dostosuj wartości.
7.	Kierunek/OK	W trybie TV otwórz listę kanałów. W trybie menu OSD potwierdź operację.
8.	Powrót (←)	Powrót do poprzedniego menu lub wyjście z menu.
9.		Elektroniczny przewodnik po programach.
10.	Stronę główną (🏠)	Wyświetl stronę główną.
11.	P ▲/▼	Zmień kanał.
12.	VOL +/–	Zwiększ/zmniejsz głośność.
13.	Źródło (📡)	Wyświetl menu źródła sygnału.
14.	Menu (☰)	Pokaż menu ekranowe. (Tryb inny niż inteligentny.)
15.	NETFLIX	Otwórz aplikację.
16.	YouTube	Otwórz aplikację.
17.	prime video	Otwórz aplikację.
18.	YouTube Music	Otwórz aplikację.
19.	📄	Pokaż pasek informacji.
20.	🔄	Powrót do poprzedniego kanału
21.	Red key	Przyciski funkcji specjalnych.
22.	Green key	
23.	Yellow key	
24.	Blue key	
25.	Number keys	Wybór kanału lub wprowadzanie numerów.



Podłączenie urządzeń

Połączenie cyfrowego systemu audio

Podłącz złącze kabla koncentrycznego (brak w zestawie) do cyfrowego wyjścia koncentrycznego telewizora.



Złącze CI

Jeśli korzystasz z płatnej telewizji z szyfrowanymi kanałami, podłącz do tego złącza kartę CI dostarczoną przez operatora. Więcej informacji można znaleźć w dokumentacji dołączonej do karty CI.

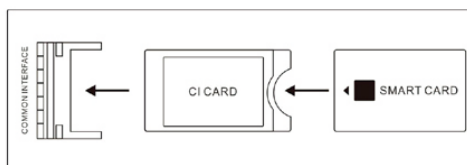


UWAGA:

Zawsze wyłączaj telewizor przed podłączeniem lub odłączeniem karty CI. W przeciwnym razie telewizor lub moduł CI mogą ulec uszkodzeniu.

Połączenie karty CI

Włóż moduł karty CI lub CI+ do gniazda, upewniając się, że został prawidłowo umieszczony.

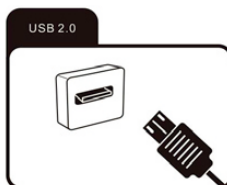


Wyłącz kartę CI

Aby odłączyć moduł należy ostrożnie wyjąć go ze złącza. Po włączeniu CI/CI+TV następuje inicjalizacja modelu. To może zająć trochę czasu. Po inicjalizacji, zaszyfrowane kanały będą dostępne dla Ciebie. Jeśli tak się nie stanie, skontaktuj się ze swoim dostawcą usług internetowych, aby upewnić się, że kanały zaszyfrowane są dostępne.

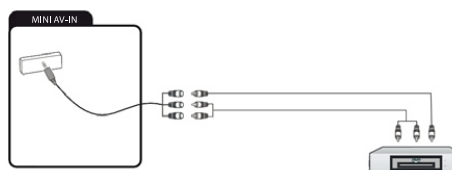
Podłączenie urządzeń USB

Użyj portu USB 2.0 telewizora, aby podłączyć kompatybilne urządzenie pamięci masowej.



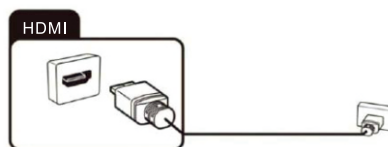
Podłączenie urządzenia z wyjściem audio/wideo

Podłącz urządzenie zewnętrzne z wyjściem audio/wideo za pomocą adaptera Mini-AV (brak w zestawie) i wybierz źródło sygnału AV z listy.



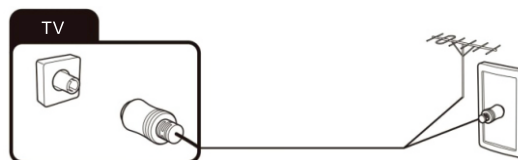
Podłączenie urządzenie z wyjściem HDMI

Podłączenie kablem HDMI umożliwia jednoczesne przesyłanie sygnału audio i wideo jednym kablem. Podłącz urządzenie kablem do gniazdka i w menu telewizora wybierz odpowiednie źródło.



Podłączenie kabla antenowego

Antenę zewnętrzną można podłączyć za pomocą odpowiedniego złącza.

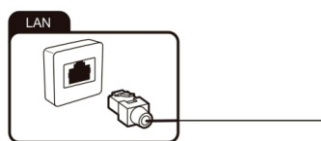


Podłączenie kabla LAN

Podłącz kabel z routera do złącza LAN w telewizorze.



Możesz także skorzystać z połączenia Wi-Fi.



Pierwsze kroki

Włącz i wyłącz urządzenie

Włączanie

Sprawdź, czy telewizor znajduje się w trybie gotowości. Oznacza to, że kabel sieciowy musi być podłączony do działającego gniazdka sieciowego. Następnie naciśnij przycisk (⏻) na pilocie, aby włączyć telewizor.

Wyłączanie

Wyłączanie Aby ustawić tryb gotowości, naciśnij przycisk włączania/wyłączania na urządzeniu lub odpowiedni (⏻) przycisk na pilocie.

Po użyciu Czyszczenie



UWAGA:

Przed czyszczeniem należy odłączyć urządzenie od gniazdka elektrycznego, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

Nie używaj środków czyszczących w płynie ani w aerozolu. Użyj suchej miękkiej szmatki.



UWAGA:

Podczas czyszczenia ekranu mocno trzymaj urządzenie, aby zapobiec jego upadkowi i ewentualnym uszkodzeniom.

Transport i przechowywanie

Jeśli nie planujesz używać urządzenia przez dłuższy czas, odłącz przewód zasilający z gniazdka i wyjmij baterie z pilota. Upewnij się, że temperatura przechowywania wynosi od 15 °C do 45 °C, a wilgotność względna nie przekracza 90%.

Przemieszczanie

Zasady transportu opisane są na opakowaniu produktu. Poruszający:

1. Odłącz wszystkie kable przed przeniesieniem telewizora.
2. Do przenoszenia dużego telewizora potrzebne są dwie lub trzy osoby.
3. Podczas ręcznego przesuwania telewizora nie należy wywierać siły na panel LCD i ramkę ekranu.
4. Chronić telewizor przed wstrząsami i silnymi wibracjami podczas transportu.
5. Jeśli chcesz zabrać telewizor do serwisu lub przenieść go w inne miejsce, zapakuj go w karton i materiał opakowaniowy, w którym był oryginalnie dostarczony.

Utylizacja produktu



Po zakończeniu okresu użytkowania produkt ten należy przekazać do odpowiedniego punktu odbioru sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu dalszego przetwarzania i utylizacji. Zapewniając prawidłową utylizację tego produktu, pomożesz zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, które w przeciwnym razie mogłyby być spowodowane niewłaściwą utylizacją tego produktu. Bardziej szczegółowe informacje o punktach odbioru i przetwarzania tego typu sprzętu można uzyskać w lokalnych organach lub w przedsiębiorstwie zajmującym się wywozem odpadów domowych.

Zgodność



Ten produkt jest zgodny z wymogami dyrektywy EU w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.

Rozwiązywanie problemów

Większość problemów można rozwiązać, korzystając z poniższych informacji. Jeśli to nie pomoże - skontaktuj się z pomocą techniczną lub centrum serwisowym..

Problemy ogólne

Telewizor się nie włącza.

- Podłącz przewód zasilający do działającego gniazdka elektrycznego.
- Wymień baterie w pilocie.
- Odłącz telewizor na kilka minut i włącz go ponownie.

Pilot nie działa

- Upewnij się, że między pilotem a telewizorem nie ma żadnych przeszkód.
- Wymień baterie.
- Upewnij się, że odbiornik pilota nie jest wystawiony na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Brak obrazu

- Upewnij się, że zewnętrzne źródła sygnału są prawidłowo podłączone.
- Upewnij się, że kabel włączający urządzenie zewnętrzne nie jest uszkodzony.
- Upewnij się, że źródło sygnału jest wybrane prawidłowo.

Problemy z sygnałem

Brak obrazu

- Sprawdź, czy antena jest prawidłowo podłączona, a kabel nie jest uszkodzony.
- Upewnij się, że złącze antenowe jest prawidłowo podłączone do telewizora.
- Upewnij się, że wybrano prawidłowe źródło sygnału.
- Skonfiguruj kanały ponownie, jeśli powyższe wskazówki nie pomogły..

Słaby obraz

- Upewnij się, że antena jest podłączona i spróbuj dostosować pozycję anteny.
- Spróbuj ponownie skonfigurować kanały.
- Zmień ustawienia obrazu: jasność, kontrast itp.

Brak dźwięku

- Sprawdź, czy dźwięk nie jest wyciszony przyciskiem .
- Sprawdź, czy dźwięk nie ma minimalnych ustawień, dotknij +

Brak koloru

- Zmień ustawienia kolorów w menu.
- Upewnij się, że program jest nadawany w kolorze.
- Upewnij się, że kanał jest prawidłowo skonfigurowany.

Problemy z odtwarzaniem plików multimedialnych

Plik nie odtwarza się

- Upewnij się, że nośnik zawiera pliki obsługiwane przez telewizor.

Problemy z odtwarzaniem z zewnętrznych źródeł

Brak dźwięku

- Upewnij się, że kabel audio jest prawidłowo podłączony i nie jest uszkodzony.
- Upewnij się, że wybierasz właściwe źródło w telewizorze.

Dźwięk jest zniekształcony lub buczy

- Oczyszczyć złącze.
- Wymień kabel połączenia z urządzeniem zewnętrznym.

Problemy z usługami online (Smart TV)

W przypadku korzystania z połączenia przewodowego (LAN)

- Upewnij się, że przewód zasilający nie jest uszkodzony i prawidłowo podłączony.
- Sprawdź, czy możesz uzyskać dostęp z innego urządzenia.
- W tej chwili usługa może nie być dostępna dla wszystkich użytkowników.
- Sprawdź ustawienia sieciowe w telewizorze.

Podczas korzystania z połączenia bezprzewodowego

- Sprawdź, czy możesz uzyskać dostęp z innego urządzenia.
- W tej chwili usługa może nie być dostępna dla wszystkich użytkowników.
- Sprawdź ustawienia sieciowe w telewizorze.

Specyfikacje

WI-FI	
Zakres częstotliwości	Moc transmisji (maks.)
2.412GHz-2.472GHz (2.4G wifi)	<20 dBm
5.180GHz-5.320GHz (5G wifi)	<20 dBm
5.500GHz-5.700GHz (5G wifi)	<20 dBm
5.745GHz-5.825GHz (5G wifi)	<14 dBm
Bluetooth	
Zakres częstotliwości	Moc transmisji (maks.)
2.402GHz-2.480GHz	<10 dBm

Urządzenie jest zgodne ze specyfikacjami RF, gdy jest używane w odległości 20 cm od ciała. Częstotliwość działania w zakresie 5150-5350 MHz Wi-Fi 5G jest ograniczona wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.



Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories Dolby, Dolby Audio i symbol „DD” są znakami towarowymi Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Specyfikacje

Model		50UGC5500S
Rozmiar ekranu		50 "(126cm)
Rozszerzenie ekranu		3840×2160
Jasność, cd/m2		250
Kontrast		3750:1
Współczynnik proporcji		16:9
Kąt widzenia, stopnie		178/178
Odżywianie		~100-240V 50/60Hz
VESA		300×300
Wymiary gabarytowe, mm	Bez podstawki	1110×643×89
	Z podstawką	1110×697×278
Waga, kg	Z podstawką	9.4
Klasa efektywności energetycznej		G
Pobór mocy w trybie pracy, W		70
Roczne zużycie, kWh.		70
Pobór mocy w trybie gotowości, W		0.5

Model		55UGC5500S
Rozmiar ekranu		55 "(139cm)
Rozszerzenie ekranu		3840×2160
Jasność, cd/m2		250
Kontrast		5000:1
Współczynnik proporcji		16:9
Kąt widzenia, stopnie		178/178
Odżywianie		~100-240V 50/60Hz
VESA		300×300
Wymiary gabarytowe, mm	Bez podstawki	1226×720×89
	Z podstawką	1226×763×278
Waga, kg	Z podstawką	11
Klasa efektywności energetycznej		G
Pobór mocy w trybie pracy, W		83
Roczne zużycie, kWh.		83
Pobór mocy w trybie gotowości, W		0.5
Model		65UGC5500S
Rozmiar ekranu		65 "(164cm)
Rozszerzenie ekranu		3840×2160
Jasność, cd/m2		280
Kontrast		1300:1
Współczynnik proporcji		16:9
Kąt widzenia, stopnie		178/178
Odżywianie		~100-240V 50/60Hz
VESA		300×300
Wymiary gabarytowe, mm	Bez podstawki	1445×833×90
	Z podstawką	1445×886×285
Waga, kg	Z podstawką	15.1
Klasa efektywności energetycznej		G
Pobór mocy w trybie pracy, W		110
Roczne zużycie, kWh.		110
Pobór mocy w trybie gotowości, W		0.5

Model		75UGC5500S
Rozmiar ekranu		75 "(189cm)
Rozszerzenie ekranu		3840×2160
Jasność, cd/m ²		280
Kontrast		1200:1
Współczynnik proporcji		16:9
Kąt widzenia, stopnie		178/178
Odżywianie		~100-240V 50/60Hz
VESA		500×300
Wymiary gabarytowe, mm	Bez podstawki	1669×958×103
	Z podstawką	1669×1020×353
Waga, kg	Z podstawką	29.2
Klasa efektywności energetycznej		G
Pobór mocy w trybie pracy, W		139
Roczne zużycie, kWh.		139
Pobór mocy w trybie gotowości, W		0.5

Uwaga: Dane techniczne oraz konstrukcja obudowy (wygląd) telewizora mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Ilustracje w tej instrukcji służą wyłącznie do celów poglądowych. Sprawdź dostępne urządzenie w celu uzyskania zweryfikowanych informacji.