

Hisense

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi i upewnij się, że w pełni rozumieś jej treść przed pierwszym użyciem tego urządzenia.



20187916

Polski

Rysunki w instrukcji zamieszczono wyłącznie poglądowo. Kupiony produkt może wyglądać inaczej.

Niektóre funkcje oprogramowania mogą ulec zmianie po aktualizacji systemu.

Znajdź e-instrukcję

Odbiorniki telewizyjne wyposażony w instrukcję obsługi oraz wbudowaną instrukcję elektroniczną (Ustawienia > Wsparcie > E-Instrukcja).

Funkcje wsparcia Elektronicznej instrukcji obsługi



Szukaj

Znajdź pomoc, której szukasz.



Wypróbuj teraz

Przejdź bezpośrednio do strony z daną funkcją i wypróbuj ją.



Kod QR

Zeskanuj, aby otworzyć Elektroniczną instrukcję obsługi na swoim urządzeniu mobilnym.

Zawartość

Instalacja	1
Wygląd i połączenia.....	4
Pilot zdalnego sterowania.....	6
Specyfikacje	8
Inne informacje	10

Lista akcesoriów

Następujące akcesoria są dołączone do telewizora:

Instrukcja obsługi × 1	Przewód zasilający × 1	Pilot zdalnego sterowania × 1	Śruba × 8
Kolumny podstawy × 2	Płyta podstawy × 1	Karta gwarancyjna × 1	

UWAGA

- Akcesoria mogą różnić się od wymienionych powyżej w zależności od modelu lub kraju/regionu. Prosimy zapoznać się z faktycznym katalogiem akcesoriów.

Ważna informacja

Akapity zaczynające się od symbolu zawierają ważne instrukcje, porady i warunki dotyczące poniższych ustawień.



Dla własnego bezpieczeństwa i optymalnej wydajności twojego TV, przeczytaj instrukcję bezpieczeństwa przed wykonaniem jakiegokolwiek instalacji.

Kompatybilność z produktami, oprogramowaniem bądź usługami stron trzecich nie jest gwarantowana. Nie możemy ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek, powstałe podczas obsługiwanu urządzenia, szkody lub straty spowodowane użyciem lub podłączeniem do niekompatybilnych urządzeń bądź aplikacji.

Nagrywanie i odtwarzanie treści na tym lub jakimkolwiek innym urządzeniu może wymagać zgody właściciela praw autorskich lub innych podobnych praw do tej treści. Twoim obowiązkiem jest upewnić się, że korzystanie z tego lub jakiegokolwiek innego urządzenia jest zgodne z obowiązującym prawem autorskim w Twoim kraju. Zapoznaj się z tymi przepisami, aby uzyskać więcej informacji na temat odpowiednich przepisów i regulacji lub skontaktuj się z właścicielem praw do treści, które chcesz nagrać lub odtworzyć.

Przeczytaj te instrukcje

Postępuj zgodnie ze **wszystkimi instrukcjami**
Zwróć uwagę na wszystkie ostrzeżenia

Zachowaj te instrukcje

Wszystkie prawa zastrzeżone.

Firma Hisense Visual Technology Co., Ltd. niniejszym oświadcza, że urządzenie radiowe typu jest zgodne z dyrektywą 2014/53/EU oraz rozporządzeniami dotyczącymi urządzeń radiowych 2017 w Wielkiej Brytanii. Należy podać nazwę modelu pod poniższym adresem internetowym, by zapoznać się z pełną treścią deklaracji zgodności: <https://www.hisense.com/global/certificate-download.html>

Należy odnieść się do tabliczki znamionowej, by odszukać model telewizora. Model pilota Bluetooth można znaleźć na pilocie lub wewnątrz komory na baterie.

Upoważniony przedstawiciel UE

Imię i nazwisko: Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

Adres: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija

E-mail: info@gorenje.com



Instrukcje bezpieczeństwa

Aby zapewnić bezpieczne i prawidłowe użytkowanie tego produktu, należy zawsze przestrzegać poniższych środków ostrożności, aby uniknąć niebezpiecznych sytuacji i uszkodzenia urządzenia:



Błysk pioruna z symbolem personu strzałki w trójkącie równobocznym ma na celu ostrzeżenie użytkownika o obecności nieizolowanego niebezpiecznego napięcia w obudowie produktu, które może być wystarczająco duże, aby stanowić ryzyko porażenia prądem.



Wykrzyknik w trójkącie równobocznym ma na celu ostrzeżenie użytkownika o obecności ważnych instrukcji obsługi i konserwacji (serwisowania) w dostarczonej wraz z urządzeniem dokumentacji.

Planowane zastosowanie i warunki otoczenia dla tego telewizora

Ten telewizor jest przeznaczony do wyświetlania sygnałów wideo i audio na stole lub na ścianie, w domu lub w biurze. Nie wolno go stosować w pomieszczeniach o dużej wilgotności lub stężeniu pyłu. Gwarancja jest ważna tylko wtedy, gdy urządzenie jest używane zgodnie z instrukcjami producenta.



OSTRZEŻENIE

Wysoka wilgotność i stężenie pyłu może prowadzić do przebiecia prądu w urządzeniu. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem:

- Nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu, wilgoci, kapiącej lub rozpryskującej wody i nie stawiaj przedmiotów wypełnionych cieczami, takich jak wazon, kubki itp. na urządzeniu lub ponad nim.
- Nie dotykaj telewizora mokrymi rękami.
- Nie wystawiaj na bezpośrednie działanie klimatyzacji i trzymaj świece lub inne otwarte płomienie z dala od telewizora przez cały czas.

Jeśli telewizor zostanie przeniesiony z zimnego do ciepłego otoczenia, należy pozostawić telewizor wyłączony na co najmniej godzinę, aby zapobiec kondensacji. Jeśli jest używany na zewnątrz, musi być chroniony przed wilgocią.

Jeśli zauważył coś niezwykłego, natychmiast wyjmij wtyczkę.

W przypadku pożaru najlepiej użyć gaśnicy gazowej lub proszkowych CO₂. Jeśli gaśnice są niedostępne, spróbuj odłączyć zasilanie elektryczne przed użyciem gaśnicy wodnej.

OSTRZEŻENIE

Zagrożenia związane ze stabilnością

Telewizor może spaść i spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć. Wielu urazom, szczególnie dzieciom, można zapobiec, stosując proste środki ostrożności, takie jak:

- ZAWSZE korzystaj z szafek, podstaw lub środków montażowych zalecanych przez producenta telewizora.
- ZAWSZE korzystaj z mebli, które są w stanie bezpiecznie utrzymać wagę telewizora.
- ZAWSZE upewnij się, że telewizor nie wystaje poza krawędź mebla, na którym stoi.
- ZAWSZE należy uświadomić dzieciom zagrożenia związane ze wspinaniem się na meble w celu dosięgnięcia telewizora lub jego elementów sterowniczych.
- ZAWSZE prowadź kabel i przewody podłączone do telewizora w sposób uniemożliwiający potknięcie, wyciągnięcie ich lub chwycenie.
- NIGDY nie stawiaj telewizora w niestabilnym miejscu.
- NIGDY nie umieszczaj telewizora na wysokich meblach (takich jak kredensy czy regały) bez uprzedniego przytwierdzenia mebla i telewizora do stabilnego punktu podparcia.
- NIGDY nie umieszczaj telewizora na tkaninach i innych materiałach, które mogą ulec przesunięciu pomiędzy telewizorem a powierzchnią, na której spoczywa.
- NIGDY nie umieszczaj na telewizorze lub w jego okolicy przedmiotów, takich jak zabawki i piloty, które mogłyby spowodować u dzieci chęć wspięcia się na dany mebel.

Jeśli istniejący telewizor jest utrzymywany i przenoszony, należy zastosować te same uwagi, co powyżej.

■ Przenoszenie/Transport

Przed przeniesieniem telewizora, odłącz wszystkie przewody i przenieś go tylko w pozycji pionowej. Chwyc urządzenie u góry i u dołu ramy.

- Nie naciskaj panelu przedniego telewizora. Możesz potrzebować dwóch lub więcej osób do transportu większych telewizorów.

Jeśli chcesz na chwilę odłożyć telewizor, umieść urządzenie całą powierzchnią przednią płasko na miękkim materiale.

Ekran LED jest wykonany ze szkła i może pęknąć, jeśli nie jest prawidłowo trzymany. Zawsze noś gumowe rękawice podczas przenoszenia urządzenia. Jeśli ekran LED jest uszkodzony, ciekły kryształ może wyciekać. W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast przemyć dużą ilością wody.

■ Zasilanie

Nieprawidłowe napięcie może uszkodzić telewizor. Urządzenie należy podłączać wyłącznie do zasilania o odpowiednim napięciu i częstotliwości podanym na tabliczce znamionowej za pomocą dostarczonego kabla zasilającego.

Wtyczka musi być łatwo dostępna, aby w każdej chwili można było odłączyć urządzenie. Urządzenie działa nawet wtedy, gdy jest w trybie czuwania, dopóki jest podłączone do gniazda elektrycznego.

Zaleca się umieszczenie tego urządzenia na specjalnym obwodzie.

- Nie przeciążaj gniazdek poprzez podłączenie zbyt wielu urządzeń do tego samego gniazodka. Przeciążone gniazdko, przedłużacz itp. są niebezpieczne i mogą spowodować porażenie prądem i pożar.
- Wyłączaj telewizor po użyciu i odłączaj go, jeśli nie będzie używany przez dłuższy czas.

Po wyłączeniu, poczekaj co najmniej 5 sekund przed ponownym włączeniem urządzenia. Częste włączanie zasilania w krótkim czasie może spowodować nieprawidłowe działanie telewizora.

■ Wtyczka i kabel zasilający

- Nie dotykaj wtyczki mokrymi rękami.
- Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na przewodzie zasilającym. Kabel należy poprowadzić tak, aby nie został zagięty lub ułożony na ostrych krawędziach, narażony na deptanie lub był narażony na działanie chemikaliów. Kabel zasilający z uszkodzoną izolacją może spowodować porażenie prądem i pożar.
- Pociągnij wtyczkę, a NIE kabel podczas odłączania. Kabel może zostać uszkodzony i spowodować zwarcie, jeśli jest pociągnięty.
- Nie umieszczaj przewodu zasilającego w pobliżu przedmiotów o wysokiej temperaturze.
- Nie przenoś telewizora za przewód zasilający podłączony do gniazdko.
- Nie używaj uszkodzonego lub luźnego przewodu zasilającego lub uszkodzonego gniazdko.
- Nie używaj kabli zasilających innych niż kable zasilające dostarczone z tym urządzeniem.
- WTYCZKA zasilania na przewodzie sieciowym stanowi odłącznik urządzenia. Wtyczka, wraz z gniazdem elektrycznym, powinny być łatwo dostępne.

■ Konfiguracja

Sprawdź, czy obiekt na którym stawiasz telewizor utrzyma jego ciężar. Umieść go na płaskiej, twardej i poziomej powierzchni. Dopilnuj, aby telewizor nie stał na krawędzi podstawy gdy umieszczony w/na meblu. W przypadku umieszczenia na meblu z kółkami zachowaj ostrożność podczas jego przesuwania aby uniknąć upadku urządzenia.

- Telewizor należy umieścić z dala od źródeł ciepła (stołce, grzejniki, kominki), roślin (ryzyko pyłków, kurzu, wody) i ziemi (ryzyko uderzeń, kurzu).
- Umieść urządzenie w pozycji poziomej dolną krawędzią skierowaną w dół. Nigdy nie należy go używać pionowo, leżąc lub zwisając z sufitu.

Przy podłączaniu telewizora do ściany postępuj zgodnie z instrukcjami dostarczonymi z uchwytem ściennym. Upewnij się, że nie instalujesz telewizora, zwieszając kable zasilania i sygnałowe z tyłu telewizora.

■ Wentylacja powietrza i wysokie temperatury

Instaluj telewizor tylko wtedy, gdy jest wystarczająca wentylacja i zapewnij wolną przestrzeń wynoszącą co najmniej 10 cm po bokach i 20 cm nad jednostką dla cyrkulacji powietrza. Nadmierna utrata ciepła i wentylacji może prowadzić do pożaru lub przedwczesnej awarii

niektórych elementów elektrycznych.

- Nie zakrywaj otworów na górze, bokach ani na dole urządzenia tkaniną, papierem ani innymi materiałami.
- Uważaj, aby nie dotknąć otworów wentylacyjnych, ponieważ mogą się nagrząć.
- Nie wkładaj przedmiotów do telewizora przez otwory wentylacyjne.

Zapobiegaj przedstawianiu się małych przedmiotów do wnętrza urządzenia przez otwory wentylacyjne. Takie obiekty mogą powodować zwarcie, które może spowodować pożar.

Jeśli coś dostanie się do urządzenia, natychmiast odłącz urządzenie i skontaktuj się z pomocą techniczną.

■ Podstawa

- Nie używaj żadnych innych podstaw niż ta dostarczona z tym urządzeniem.
- Nie modyfikuj ani nie używaj podstawy gdy odskądzi się lub zostanie uszkodzona.
- Podczas instalacji upewnij się, że wszystkie śruby są mocno dokręcone.
- Upewnij się, że telewizor nie doznaje wstrząsu podczas mocowania podstawy.
- Upewnij się, że dzieci nie wspinają się na podstawę.
- Montażu i demontażu podstawy powinny dokonywać przynajmniej dwie osoby.

■ Ekran LED

Pomimo staranności w produkcji tego wyświetlacza, z przyczyn technicznych nie można w 100% zagwarantować, że nie wystąpią defekty subpikselowe. Nie można tego uznać za wadę urządzenia w zakresie gwarancji. Nie wpływają na wydajność i niezawodność telewizora.

Aby zapobiec „wypaleniu” obrazu, należy unikać wyświetlania nieruchomych obrazów przez dłuższy czas, w przeciwnym wypadku na ekranie może pozostać kopia wyświetlanego obrazu. Jeśli współczynnik proporcji zostanie ustawiony na 4:3 przez dłuższy czas, wypalenie obrazu może wystąpić na czarnych obszarach. Wypalenia obrazów nie są objęte gwarancją.

- Nie wywieraj dużej siły ani nie uderzaj w panel wyświetlacza.

Nie dotykaj ekranu LED i nie przytrzymuj go przez dłuższy czas. Może to spowodować tymczasowe zakłócenia obrazu na ekranie.

■ Fale radiowe

- Nie używaj telewizora w placówkach medycznych lub w miejscach, w których znajduje się sprzęt medyczny. Fale radiowe mogą zakłócać działanie sprzętu medycznego i powodować zakłócenia.
- Nie należy używać telewizora w pobliżu automatycznych urządzeń sterujących, takich jak automatyczne drzwi lub alarmy przeciwpożarowe. Fale radiowe mogą powodować zakłócenia w działaniu automatycznych urządzeń sterujących i powodować awarie.

Jeśli masz rozrusznik serca, zachowaj odległość co najmniej 22 cm od telewizora. Fale radiowe mogą zakłócać działanie rozrusznika.

■ Wbudowana bezprzewodowa sieć LAN

- Nie łącz się z sieciami których nie znasz. Dane transmitowane i odbierane za pomocą fal radiowych mogą być przechwytywane i monitorowane.

Wbudowana bezprzewodowa sieć lokalna wykorzystuje pasma częstotliwości 2,4 GHz i 5 GHz. Aby zapobiec nieprawidłowemu funkcjonowaniu i wydłużonemu czasowi reakcji na skutek zakłóceń fal radiowych, należy trzymać telewizor z dala od urządzeń takich jak inne bezprzewodowe sieci LAN, mikrofalówki, telefony komórkowe i inne urządzenia wykorzystujące pasma częstotliwości 2,4 GHz i 5 GHz.

■ Ostrzeżenie przed odgazowaniem

Nowe meble, dywan, farba, materiały budowlane i elektronika mogą uwalniać substancje chemiczne poprzez parowanie w powietrzu. Po ustawieniu telewizora i włączeniu go po raz pierwszy poczujesz delikatny zapach w ciągu kilku kolejnych godzin. Dzieje się tak, ponieważ niektóre elementy telewizora nagrzewają się po raz pierwszy. Materiały, z których korzystamy, są w pełni zgodne z wymaganiami i przepisami dotyczącymi ochrony środowiska. Twój telewizor działa dobrze, a opary z odgazowywania ostatecznie się zmniejszą.

■ Nadzór

- Nie pozwalaj dzieciom bawić się w pobliżu telewizora bez nadzoru. Może spaść, zostać zepchnięty lub zsunięty z powierzchni stojaka i zranić kogoś.
- Nie pozostawiaj włączonego telewizora bez nadzoru.

■ Głośność

Nadmierne głośna muzyka i dźwięki mogą spowodować nieodwracalne uszkodzenia słuchu. Unikaj ekstremalnych głośności, szczególnie podczas długich okresów i korzystania ze słuchawek.

Jeśli usłyszysz bębnienie w uszach zmniejsz głośność lub tymczasowo przestań używać słuchawek.

■ Burze

Odłącz wtyczkę i wszystkie podłączone kable antenowe od telewizora podczas burzy. Przepięcie spowodowane piorunem może uszkodzić telewizor przez antenę i instalację elektryczną.

■ Długie przerwy w eksploatacji

Dopóki wtyczka jest podłączona do gniazdka elektrycznego, telewizor pobiera prąd nawet w trybie gotowości. Wtyczka i wszystkie podłączone kable antenowe muszą być odłączone podczas długich okresów nieobecności.

■ Czyszczenie i pielęgnacja

OSTRZEŻENIE:

Odłącz przewód zasilający przed czyszczeniem telewizora.

Po wyłączeniu i odłączeniu telewizora wyczyść ekran miękką, suchą ściereczką. Unikaj stosowania środków chemicznych, takich jak środki do czyszczenia szyb i innych domowych środków czyszczących. Nie używaj detergentów.

- Nie stosuj na powierzchni odstraszczy owadów, rozpuszczalników, rozcieńczalników ani innych lotnych substancji. W przeciwnym wypadku może dojść do degradacji powierzchni produktu.

- Nie rozpylaj wody ani innych płynów bezpośrednio na telewizorze. Ciecz w telewizorze może prowadzić do awarii produktu.
- Powierzchnia panelu wyświetlacza jest utwardzona i może łatwo ulec uszkodzeniu. Uważaj, aby nie zarysować jej za pomocą paznokci lub innych twardych przedmiotów.
- Wycieraj wtyczkę regularnie suchą szmatką.

■ Serwis/Konserwacja

Nigdy nie zdejmuj obudowy/tylnej części telewizora; nie ma tam części, z których naprawą poradziłby sobie użytkownik. Wszystkie prace konserwacyjne należy powierzyć autoryzowanemu personelowi serwisowemu.

■ Opakowanie

Materiały anty-wilgoci i plastikowe torby należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Torby plastikowe mogą powodować uduszenie, a materiał pochłaniający wilgoć jest szkodliwy w przypadku połknięcia. W razie przypadkowego połknięcia należy wymusić wymioty i udać się do najbliższego szpitala.

■ Modyfikacja produktu

Nie należy w żaden sposób modyfikować tego produktu. Nieautoryzowana modyfikacja może spowodować utratę gwarancji na urządzenie, porażenie prądem i pożar.

■ Baterie pilota zdalnego sterowania

- Nie należy narażać pilota na działanie płynów. Regularnie sprawdzaj stan baterii, aby zapobiec korozji styków.
- Nie demontuj produktu ani nie próbuj samodzielnie wyjmować baterii.
- Nie wrzucaj do ognia.
- Nie miazdź ani nie nakluwaj baterii.
- Chroń produkt przed upadkiem.
- Ładuj produkt odpowiednią ładowarką.
- Pamiętaj o prawidłowej utylizacji baterii.
- Nie wystawiaj baterii na działanie wysokich temperatur, w tym promieni słonecznych, ognia itp.

■ Uziemienie anteny zewnętrznej

Podczas korzystania z anteny zewnętrznej, należy upewnić się, że system antenowy jest zabezpieczony przed skokami napięcia i gromadzeniem się ładunków statycznych.

■ Utylizacja

Zapoznaj się z sekcją recyklingu tego podręcznika.



Napięcie AC: ten symbol oznacza, że napięcie nominalne jest oznaczone symbolem napięcia AC.



Produkt klasy II: ten symbol oznacza, że nie wymaga bezpiecznego połączenia uziemienia ochronnego (uziemienia).

Instalacja

⚠ OSTRZEŻENIE

- Przed rozpoczęciem montażu stojaka lub uchwytu ściennego upewnij się, że kabel zasilający AC jest odłączony.
- Ekran telewizora jest delikatny. Uważaj, aby nie porysować lub nie uszkodzić ekranu telewizora twardymi przedmiotami lub nadmiernym naciskiem.
- Po ukończeniu instalacji upewnij się, że telewizor stoi stabilnie na stole lub został prawidłowo zamontowany na uchwycie ściennym, a następnie usuń folię ochronną, o ile jest taka potrzeba.

► Montaż stojaka

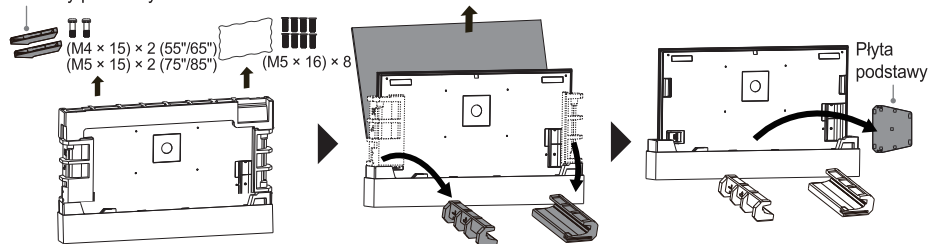
Postępuj wedle podanych niżej ilustracji oraz instrukcji tekstowych, aby ukończyć proces montażu:

1. Wyjmij 2 kolumny podstawy, 8 śrub ($M5 \times 16$), płytę podstawy i poduszki boczne. Ułóż poduszki boczne, jak pokazano na poniższej ilustracji.

⚠ UWAGA

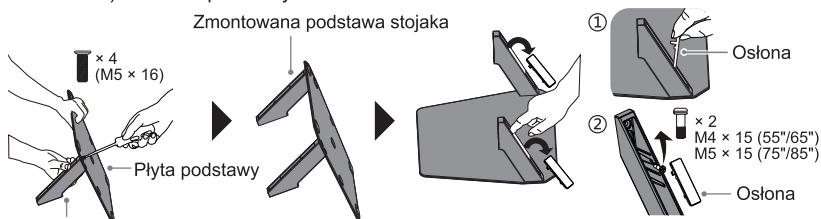
- Wewnątrz kolumn podstawy znajdują się 2 śruby ($M4 \times 15$ dla modeli 55"/65", $M5 \times 15$ dla modeli 75"/85").

Kolumny podstawy



2. Przymocuj kolumny podstawy do płyty podstawy za pomocą 4 śrub ($M5 \times 16$), aby utworzyć zmontowaną podstawę stojaka. Zdejmij 2 osłony z kolumn podstawy i wyjmij 2 śruby ($M4 \times 15$ dla modeli 55"/65", $M5 \times 15$ dla modeli 75"/85") z kolumn podstawy.

Zmontowana podstawa stojaka

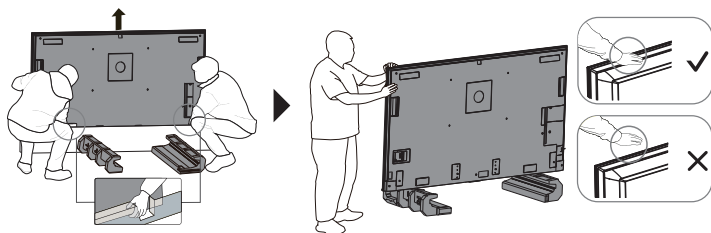


Kolumny podstawy

3. Dwie osoby powinny stanąć po obu stronach telewizora. Trzymaj telewizor jedną ręką po jednej stronie telewizora, a drugą ręką pod spodem telewizora. Podnieś telewizor i ostrożnie przenieś go pionowo na poduszki boczne. Nie przytrzymuj ekranu podczas manipulacji telewizorem.

⚠ UWAGA

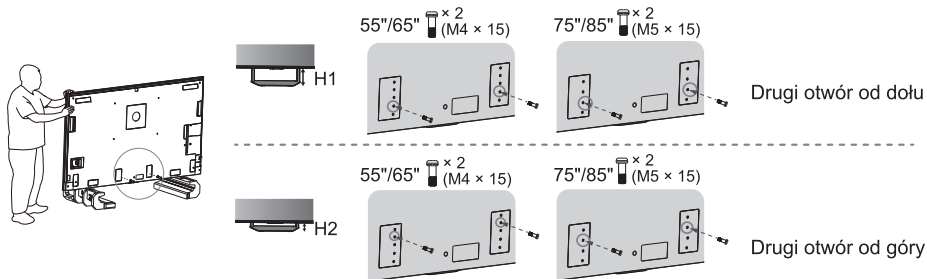
- Jedna osoba powinna trzymać telewizor, aby zapobiec jego przewróceniu podczas instalacji.



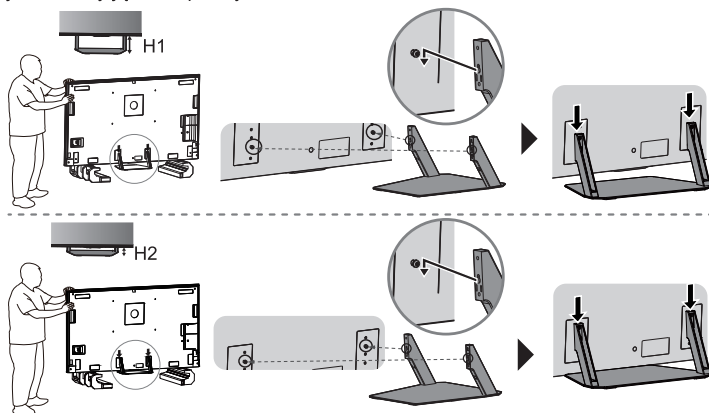
4. Przymocuj 2 śruby (M4 × 15 dla modeli 55"/65", M5 × 15 dla modeli 75"/85") do otworów montażowych z tyłu telewizora, jak pokazano na ilustracji. Możesz dostosować wysokość podstawy stojaka do H1 lub H2.

UWAGA

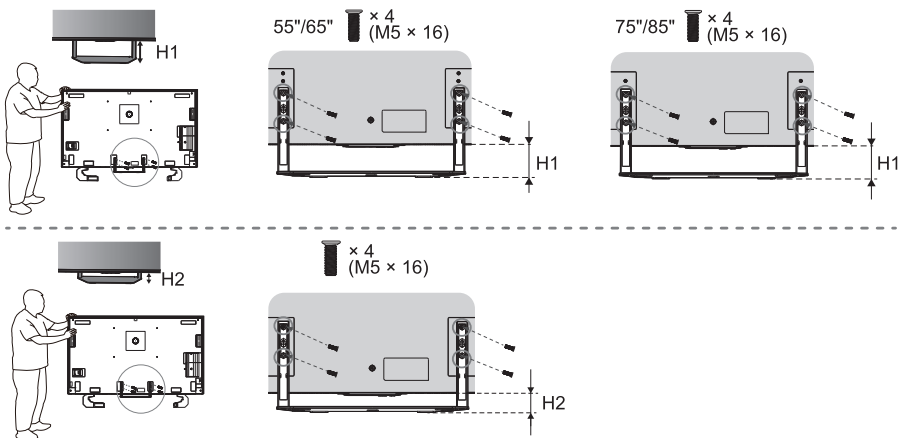
- Jeśli używasz soundbara z telewizorem, zalecamy metodę instalacji H1 z wysoką podstawą stojaka. Dla innych ustawień sugerujemy metodę instalacji H2 z niską podstawą stojaka.



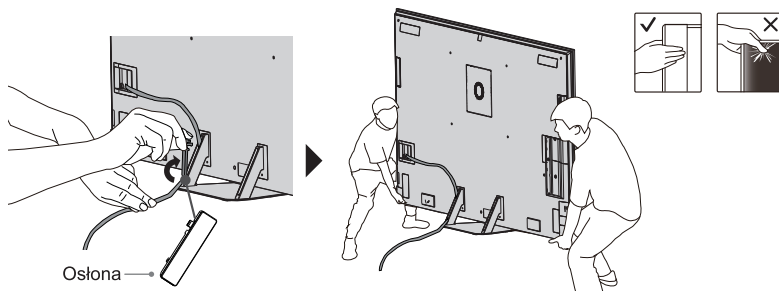
5. Wyrównaj otwory w zmontowanej podstawie stojaka z dwoma śrubami (M4 × 15 dla modeli 55"/65", M5 × 15 dla modeli 75"/85") w telewizorze, następnie zaczeń podstawę stojaka na telewizorze i pociągnij w dół, aby ją zabezpieczyć.



6. Przymocuj zmontowaną podstawę stojaka do telewizora za pomocą 4 śrub (M5 × 16).



7. Możesz uporządkować kable w kolumnach podstawy, a następnie wymienić dwie osłony. Następnie przesuń telewizor w wybrane miejsce.



► Montaż uchwyty ściennego

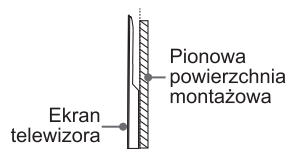
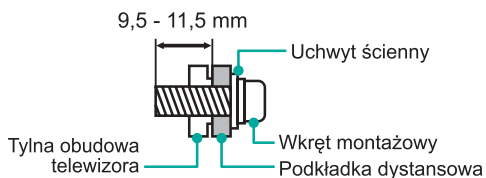
Przed instalacją telewizora zdemontuj jego podstawę, jeżeli została uprzednio zamocowana i upewnij się że wspornik do montażu ściennego jest dostosowany do wagi telewizora.

⚠ OSTRZEŻENIE

W przypadku montażu telewizora na ścianie, postępuj zgodnie z instrukcją dołączoną do wspornika montażowego. Nieprawidłowy montaż wspornika może spowodować upadek telewizora i stanowić zagrożenie dla zdrowia lub mienia.

- Pomiedzy telewizorem a wspornikiem należy zastosować podkładki dystansowe.
- Standardowe wymiary podano poniżej.

Schemat otworów w uchwycie ściennym (mm)	400 × 400 (55"/75")
	400 × 300 (65")
	600 × 400 (85")
Rozmiar wkrętów do uchwytu ściennego	M6 (55"/65"/75")
	M8 (85")
Liczba wkrętów uchwytu ściennego	4

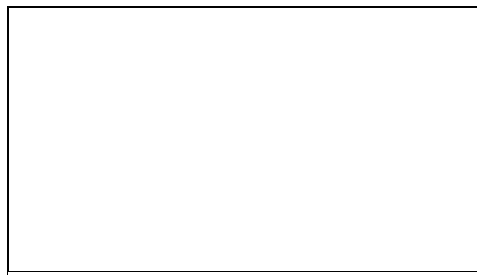


- Odradzamy montaż telewizora na ścianie pochyłej, i podczas montażu telewizora na ścianę, należy upewnić się, że jest on ustawiony równoległe do ściany i nie przechyla się do przodu.

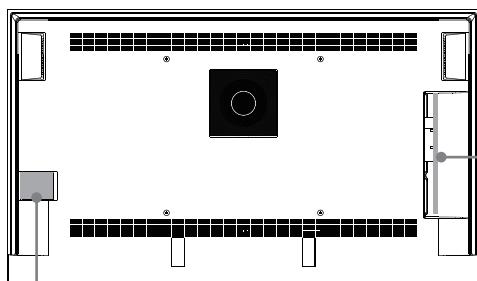
⚠ UWAGI

- Średnica i długość wkrętów może się różnić w zależności od modelu uchwytu ściennego.
- Uchwyt ścienny jest opcjonalny, urządzenie może nie być w nie wyposażone, zapoznaj się z załączonymi akcesoriami.

Wygląd i połączenia



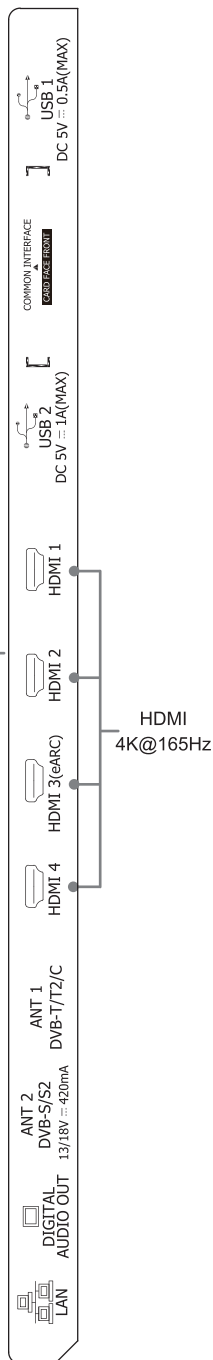
- Wskaźnik zasilania
- Przycisk zasilania (Tryb czuwania/Źródło)
- MIKROFON
- Wskaźnik głośno
- Przycisk do sterowania wbudowanym mikrofonem



GNIAZDO WEJŚCIOWE AC

UWAGI

- Gniazdo ANT2 obsługuje zasilanie anteny satelitarnej (maksymalnie 13/18 V, 420 mA).
- Należy sprawdzić typ oraz pozycję każdego gniazdka przed podłączeniem czegokolwiek. Poluzowane połączenia mogą skutkować problemami w wyświetlaniu obrazu i kolorów. Upewnij się, że wszystkie połączenia są odpowiednio dociśnięte i zabezpieczone.
- Nie wszystkie urządzenia A/V mają możliwość podłączenia do telewizora. Prosimy odnieść się do instrukcji obsługi twojego urządzenia A/V w celu sprawdzenia kompatybilności oraz procedur podłączenia.
- Przed podłączeniem urządzeń zewnętrznych należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego od gniazdka. W przeciwnym wypadku istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Uruchomienie telewizora może zająć kilka sekund ze względu na konieczność załadowania programów. Nagłe wyłączenie telewizora może skutkować nieprawidłowym działaniem urządzenia.
- Zdjęcie zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych.

















Element	Opis
Wskaźnik zasilania	Światło jest białe w trybie gotowości.
Przycisk zasilania (Tryb czuwania / Źródło)	Przyciśnij przycisk, aby włączyć telewizor. Naciśnij ponownie, by wywołać menu sterowania i przełączać się między źródłami sygnału. Naciśnij i przytrzymaj, by dokonać wyboru.
Przycisk do sterowania wbudowanym mikrofonem	Aby używać wybudzania bezdotykowego, najpierw włącz przycisk do sterowania wbudowanym mikrofonem.
ANT (DVB-T/T2/C)	Podłącz zewnętrzną antenę VHF/UHF lub kabel.
ANT (DVB-S/S2)	Podłącz zewnętrzną antenę satelitarną.
HDMI	Podłącz kabel HDMI z urządzenia zewnętrznego.
HDMI (eARC)	Podłącz kabel HDMI z zewnętrznego cyfrowego systemu audio. Zwróć uwagę, że działa to tylko wtedy, gdy telewizor jest podłączony do odbiornika audio obsługującego funkcję eARC.
USB	Podłącz urządzenie USB, aby przeglądać zdjęcia, słuchać muzyki lub oglądać filmy. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Podczas podłączania dysku twardego lub koncentratora USB zawsze podłącz zasilacz urządzenia do sieci. Urządzenia USB 1.1 lub USB 2.0 wymagające więcej niż 500 mA lub 5 V mogą nie być obsługiwane. Maksymalny obsługiwany prąd dla urządzeń USB 3.0 wynosi 1 A (tylko dla wybranych modeli). Przekroczenie maksymalnego obsługiwanej prądu może spowodować uszkodzenie lub utratę danych. • Niektóre aparaty cyfrowe mogą być niekompatybilne z telewizorem.
DIGITAL AUDIO OUT	Podłącz kabel optyczny z zewnętrznego cyfrowego systemu audio.
LAN	Podłącz kabel Ethernet, aby uzyskać dostęp do Internetu.
COMMON INTERFACE	Włóż moduł CI+, aby oglądać kodowane usługi, takie jak pay-TV lub niektóre kanały HD. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Nie należy wielokrotnie wsuwać lub wysuwać karty Common Access Module ze względu na ryzyko uszkodzenia interfejsu i nieprawidłowego funkcjonowania. • Aby móc oglądać wybrane kanały, należy uzyskać moduł CI+ oraz kartę od odpowiedniego dostawcy usługi. • CI+ nie jest obsługiwane w niektórych krajach i regionach.

UWAGI

- Zanim skorzystasz z funkcji wybudzanie bezdotykowe, połącz telewizor z siecią. Wybudzanie bezdotykowe i niektóre funkcje są dostępne w ograniczonym zakresie krajów/regionów/języków.
- Położenie i nazwy złączy w telewizorze mogą się różnić w zależności od modelu, a nie wszystkie złącza są dostępne we wszystkich modelach.

Pilot zdalnego sterowania

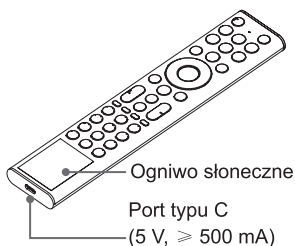
► Przyciski pilota

PRZYCISK	OPIS
	Zasilanie / Tryb czuwania
HomeOS	Otwórz doświadczenie HomeOS
Cztery przyciski kolorowe	Przyciski funkcji specjalnych
	Przyciśnij, aby przejść do menu
	Aktywuj asystenta AI. Ta funkcja może nie być dostępna w niektórych sytuacjach
►	Przyciski playpad
 (^ / v / < / >)	Przyciski nawigacyjne (góra/dół/lewo/prawo); podczas oglądania telewizji naciśnij przycisk Lewo lub Prawo, aby wyświetlić informacje o bieżącym programie
OK	Przycisk potwierdzenia
	W menu lub aplikacji wróć do poprzedniego ekranu menu lub aplikacji. W niektórych modelach naciśnij i przytrzymaj, aby użyć go jako przycisku EXIT
EXIT	Wychodzi z menu lub z aplikacji
	Ten przycisk umożliwia szybki dostęp do funkcji zdefiniowanej przez użytkownika
	Wyświetla ekran główny
	Wybór źródła sygnału
VOL	Głośność (głośniejsz/ciszej)
CH	Kanał (następny/poprzedni)
	Aktywuj mikrofon
	Wycisza lub przywraca dźwięk telewizora. Dla modeli z przyciskiem  , długie naciśnięcie służy za przycisk SUBTITLE
SUBTITLE	Aktywuje/wyłącza tryb napisów
Przyciski z cyframi	Wybierz kanał lub wprowadź cyfry
GUIDE	Wyświetla elektroniczny przewodnik po programach. Dla modeli z przyciskiem  , długie naciśnięcie służy za przycisk CH.LIST
CH.LIST	Wyświetla listę kanałów na ekranie
INFO	Wyświetla informację o obecnym programie. Dla modeli z przyciskiem  , długie naciśnięcie służy za przycisk TEXT
TEXT	Włącza/wyłącza funkcję teletekstu. Dla modeli z przyciskiem  , długie naciśnięcie służy za przycisk INFO
Przyciski aplikacji	Szybki dostęp do APLIKACJI

UWAGI

- Dołączony do produktu pilot zależy od modelu, kraju/regionu. Sprawdź informacje dotyczące właściwego pilota zawartego w opakowaniu z akcesoriami.
- Wymieniona lista przycisków ma jedynie charakter poglądowy. Twój pilot może się różnić w zależności od modelu, kraju lub regionu.

► Ładowanie pilota (dla pilota zdalnego sterowania zasilanego energią słoneczną)



Możesz ładować pilota zdalnie, wystawiając ogniwo słoneczne na działanie promieni słonecznych, lub skorzystać z kabla USB typu C (do nabycia oddzielnie).

Port typu C służy do szybkiego ładowania. Podczas ładowania przez port typu C czerwony wskaźnik będzie migać. Po pełnym naładowaniu wskaźnik najpierw przestanie migać, a następnie zgaśnie.

UWAGI

- Przedstawione zdjęcie produktu ma charakter informacyjny, a rzeczywisty wygląd produktu może się różnić od zaprezentowanego.
- Pamiętaj, że nie wolno Ci samodzielnie wymieniać baterii. Nie usuwaj ani nie wymieniaj baterii wewnętrznej samodzielnie. W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia baterii/urządzenia, urazu, pożaru lub wybuchu.
- Jeśli nie korzystasz z pilota, połóż go ogniwo słonecznym do góry tak, aby padało na niego światło. To przedłuży czas pracy pilota.
- Pozostawienie baterii w bardzo wysokiej temperaturze może skutkować wybuchem, wyciekaniem łatwopalnej cieczy lub łatwopalnego gazu.
- Kontakt z zawartością baterii może powodować wysypkę. W przypadku kontaktu chemikaliów ze skórą natychmiast je spłucz.
- Nie wrzucaj baterii do ognia lub piekarnika, nie zginiatą jej ani nie przecinaj. W przeciwnym wypadku może dojść do wybuchu.
- Uważaj, aby nie upuścić pilota.
- W przypadku bardzo niskiego ciśnienia powietrza może dojść do wybuchu lub wycieku łatwopalnej cieczy lub łatwopalnego gazu.

► Parowanie pilota (dotyczy wyłącznie pilotów Bluetooth)

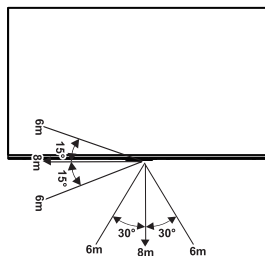
Włącz telewizor i sparuj go z pilotem. Pilot działa w promieniu około 3 metrów od telewizora. Naciśnij dowolny przycisk (prócz przycisku zasilania lub mikrofonu), aby sparować.

UWAGI

- W wyjątkowych przypadkach, naciśnij i przytrzymaj przycisk [\equiv], aby sparować.
- Jeśli wystąpił nieznany błąd pilota, możliwe, że przyczyną były zakłócenia. Spróbuj usunąć potencjalne źródło zakłóceń i sparuj ponownie.
- Jeśli wystąpił nieznany błąd w pilocie, naładuj go za pomocą portu typu C, aby przywrócić normalne działanie.
- Parowanie z pilotem jest niemożliwe, dopóki telewizor działa w trybie czuwania.

► Zasięg działania pilota

1. Aby korzystać z pilota, musisz znajdować się w odległości maksymalnie 8 metrów do telewizora.
2. Kąt pilota: jeśli za szczyt przyjmie się czujnik pilota oddalony o 6 metrów od urządzenia, zakres ruchu w poziomie mieści się w $\pm 30^\circ$, a w pionie w $\pm 15^\circ$.
3. Zasięg działania może różnić się w zależności od natężenia światła w pokoju.



Utylizacja jednostki

Produkt nie powinien być niszczony, demontowany lub wyrzucany do odpadów komunalnych. Powinien zostać spakowany i dostarczony do autoryzowanej jednostki recyklingu.

Specyfikacje

Funkcje, wzory i specyfikacje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Element		55"	65"
Wymiary (Szerokość × Wysokość × Głębokość)	Bez stojaka	48,3 × 28,1 × 2,0 cali (1226 × 714 × 52 mm)	56,9 × 33,0 × 2,0 cali (1446 × 837 × 52 mm)
	Ze stojakiem	48,3 × 30,5 × 10,4 cali (1226 × 774 × 263 mm) lub 48,3 × 29,3 × 10,4 cali (1226 × 744 × 263 mm)	56,9 × 35,3 × 11,4 cali (1446 × 897 × 290 mm) lub 56,9 × 34,1 × 11,4 cali (1446 × 867 × 290 mm)
Waga	Bez stojaka	31,1 lbs (14,1 kg)	43,2 lbs (19,6 kg)
	Ze stojakiem	38,1 lbs (17,3 kg)	51,6 lbs (23,4 kg)
Aktywny rozmiar ekranu (długość przekątnej)		139 cm	164 cm
Moc dźwięku		10 W × 2 + 20 W + 5 W × 2	10 W × 2 + 20 W + 5 W × 2
Gęstość mocy po włączeniu		0,022 W/cm ²	0,021 W/cm ²
Element		75"	85"
Wymiary (Szerokość × Wysokość × Głębokość)	Bez stojaka	65,7 × 37,9 × 2,0 cali (1668 × 963 × 52 mm)	74,4 × 42,8 × 2,0 cali (1890 × 1088 × 52 mm)
	Ze stojakiem	65,7 × 40,5 × 12,2 cali (1668 × 1029 × 310 mm) lub 65,7 × 39,3 × 12,2 cali (1668 × 997 × 310 mm)	74,4 × 45,4 × 14,2 cali (1890 × 1152 × 360 mm) lub 74,4 × 44,1 × 14,2 cali (1890 × 1120 × 360 mm)
Waga	Bez stojaka	61,5 lbs (27,9 kg)	76,2 lbs (34,6 kg)
	Ze stojakiem	70,8 lbs (32,1 kg)	89,2 lbs (40,5 kg)
Aktywny rozmiar ekranu (długość przekątnej)		189 cm	215 cm
Moc dźwięku		10 W × 2 + 20 W + 5 W × 2	10 W × 2 + 20 W + 5 W × 2
Gęstość mocy po włączeniu		0,019 W/cm ²	0,021 W/cm ²
Pobór mocy w trybie czuwania w sieci		≤ 2,0 W	
Pobór mocy w trybie czuwania		0,5 W	
Pobór mocy		Prosimy zapoznać się z etykietą oceny.	
Zasilacz		Prosimy zapoznać się z etykietą oceny.	
Rozdzielczość ekranu		3840 × 2160	
Systemy odbiorcze	Analogowy	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Cyfrowa	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	

Specyfikacje bezprzewodowego modułu LAN	Zakres częstotliwości	2,4 - 2,4835 GHz 5,15 - 5,85 GHz
	Moc wyjściowa (Maks.)	2,4 - 2,4835 GHz 17 dBm 5,15 - 5,25 GHz 14 dBm 5,25 - 5,35 GHz (pasmo DFS) 14 dBm 5,49 - 5,71 GHz (pasmo DFS/TPC) 14 dBm 5,725 - 5,85 GHz (dla krajów spoza UE) 14 dBm
	Standardy	IEEE 802.11a/b/g/n/ac (55"/65"/85") IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax (75")
Specyfikacje modułu zdalnego sterowania Bluetooth	Zakres częstotliwości	2,4 - 2,4835 GHz
	Moc wyjściowa (Maks.)	2,4 - 2,4835 GHz, klasa 1, 6 dBm
Warunki otoczenia	Temperatura: 41°F - 95°F (5°C - 35°C) Wilgotność: 20% - 80% RH Ciśnienie atmosferyczne: 86 kPa - 106 kPa	
Wejście HDMI	RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 24 Hz 25 Hz 30 Hz 50 Hz 60 Hz (3840 × 2160) 120 Hz 144 Hz 165 Hz (3840 × 2160) 120 Hz 144 Hz 165 Hz 240 Hz 288 Hz 330 Hz (2560 × 1440) 120 Hz 144 Hz 165 Hz 240 Hz 288 Hz 330 Hz (1920 × 1080)	

Inne informacje

Recykling/licencje

ZSEE (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

Dyrektywa europejska 2012/19/EU



Symbol na produkcie lub opakowaniu oznacza, że produktu nie wolno utylizować wraz z odpadami z gospodarstw domowych. Zamiast tego właściciel ma obowiązek przekazać zużyty sprzęt pracownikom licencjonowanego punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Dzięki segregacji i recyklingowi zużytego sprzętu chronimy zasoby naturalne i umożliwiamy prowadzenie działalności związanej z recyklingiem w sposób bezpieczny dla zdrowia i środowiska. Więcej informacji o miejscach zbiórki zużytego sprzętu elektronicznego do recyklingu uzyskasz od lokalnych podmiotów zajmujących się odbiorem odpadów z gospodarstw domowych lub od lokalnego dystrybutora.

Baterie



W świetle dyrektywy o bateriach baterii nie wolno utylizować wraz z odpadami z gospodarstw domowych. Nigdy nie wymieniaj baterii wbudowanej produktu. Skontaktuj się z usługodawcą, aby uzyskać więcej informacji. Zużyta baterię dostarcz do wskazanego punktu zbiórki, który zajmie się recyklingiem lub odpowiednią utylizacją.

RoHS (z ang. Restriction of Hazardous Substances — dyrektywa ograniczająca używanie ryzykownych dla środowiska substancji)

Dyrektywa europejska 2011/65/EU



Dyrektywa europejska ogranicza wykorzystanie w produkcji trudnych do recyklingu substancji niebezpiecznych i szkodliwych.

Dzięki temu zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny można z łatwością przetwarzać bez szkód dla środowiska.

Substancje wykorzystane podczas wytwarzania produktu są zgodne z wymogami dyrektywy RoHS.



Terminy „HDMI” oraz „HDMI High-Definition Multimedia Interface”, charakterystyczny kształt produktów HDMI (HDMI trade dress) oraz Logo HDMI stanowią znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe spółki HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos oraz symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi Dolby Laboratories Licensing Corporation. Dolby Vision IQ to znak towarowy Dolby Laboratories Licensing Corporation. Wyprodukowano zgodnie z licencją Dolby Laboratories. Poufne i nieopublikowane materiały. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. Wszystkie prawa zastrzeżone.



Wyprodukowano na licencji DTS, Inc. oraz/lub podmiotów zależnych spółki.

Informacje dotyczące patentów znajdują się na stronie <https://xperi.com/dts-patents/>. DTS, logo DTS, DTS:X i logo DTS:X są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy DTS, Inc. i/lub jej podmiotów powiązanych w USA i/lub innych krajach. © DTS, Inc. oraz/lub podmioty zależne spółki. Wszystkie prawa zastrzeżone.



Wyprodukowano zgodnie z licencją IMAX Corporation. IMAX® to zastrzeżony znak towarowy IMAX Corporation na terenie USA i/lub w innych krajach. Informacje o patentach DTS można znaleźć na stronie <http://patents.dts.com>. Produkcja na licencji DTS Licensing Limited. DTS i logo DTS to zastrzeżone znaki towarowe lub znaki towarowe DTS, Inc. z siedzibą w USA i w innych krajach. © 2020 DTS, Inc. WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.

Informacije rejestracyjne EPREL

55U7S PRO (2508336)
55U70S PRO (2508364)
55U71S PRO (2508367)
55U72S PRO (2508369)
55U7DS PRO (2508375)
55U76S PRO (2508378)
55U77S PRO (2508383)
55U78S PRO (2508385)
55U79S PRO (2508386)
55U7STUK PRO (2508414)
55U70STUK PRO (2508482)
55U71STUK PRO (2508487)
55U72STUK PRO (2508488)
55U76STUK PRO (2508491)
55U78STUK PRO (2508493)

65U7S PRO (2558995)
65U70S PRO (2559022)
65U71S PRO (2559027)
65U72S PRO (2559028)
65U7DS PRO (2559031)
65U76S PRO (2559033)
65U77S PRO (2559036)
65U78S PRO (2559040)
65U79S PRO (2559041)
65U7STUK PRO (2559043)
65U70STUK PRO (2559044)
65U71STUK PRO (2559047)
65U72STUK PRO (2559049)
65U76STUK PRO (2559051)
65U78STUK PRO (2559052)

75U7S PRO (2521150)
75U70S PRO (2521199)
75U71S PRO (2521200)
75U72S PRO (2521202)
75U7DS PRO (2521203)
75U76S PRO (2521208)
75U77S PRO (2521210)
75U78S PRO (2521211)
75U79S PRO (2521216)
75U7STUK PRO (2521219)
75U70STUK PRO (2521220)
75U71STUK PRO (2521222)
75U72STUK PRO (2521224)
75U76STUK PRO (2521226)
75U78STUK PRO (2521227)

85U7S PRO (2565057)
85U70S PRO (2565115)
85U71S PRO (2565119)
85U72S PRO (2565120)
85U7DS PRO (2565121)
85U76S PRO (2565124)
85U77S PRO (2565126)
85U78S PRO (2565128)
85U79S PRO (2565129)
85U7STUK PRO (2565130)
85U70STUK PRO (2565132)
85U71STUK PRO (2565136)
85U72STUK PRO (2565137)
85U76STUK PRO (2565138)
85U78STUK PRO (2565141)