

Hisense


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Przeczytaj uważnie instrukcję i upewnij się, że w pełni rozumiesz jej zawartość przed pierwszym użyciem tego urządzenia.

Polski

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 instrukcje bezpieczeństwa przed wykonaniem jakiegokolwiek instalacji.**

Nie gwarantuje on działania i wydajności urządzeń peryferyjnych innych producentów. Zreklamujemy wszelkiej odpowiedzialności lub szkód, które mogą wynikać z działania i/lub wydajności użytkownika urządzeń peryferyjnych takiego producenta.

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. Skonsultuj 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 zagrać.

Indeks/Słownik wyjaśnia niektóre terminy używane w tej instrukcji obsługi oraz w menu telewizora.

Przeczytaj te instrukcje

Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami

Zwróć uwagę na wszystkie ostrzeżenia

Zapisz te instrukcje

Wszelkie prawa zastrzeżone.



Instrukcje Bezpieczeństwa

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

	UWAGA RYZIKO PORAŻENIA ELEKTRYCZNYM NIE OTWIERAJ	
UWAGA: ABY ZMNIJSZYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM. NIE ZDEJMUJ POKRYWKI (LUB TYLNEJ). CZĘŚCI ZAMKNIĘTE NIEZALEŻNIE PRZEZ UŻYTKOWNIKA. KONSULTOWAĆ KONSERWACJE WYKwalifikowanego PERSONELU DO USŁUGI.		



Błysk pioruna z symbolem grotu strzałki w trójkącie równobocznym ma na celu ostrzeżenie użytkownika o obecności niez izolowanego 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.



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



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

Planowane zastosowanie i warunki otoczenia dla tego TV

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 jest używana zgodnie z przeznaczeniem producenta.



OSTRZEŻENIE

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

- **Nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu, wilgoci, kapiącego lub rozpryskującego wody i nie stawiaj przedmiotów wypełnionych cieczami, takich jak wazon, kubki itp. Na urządzeniu lub na nim.**
- **Nie dotykaj TV mokrymi rękami.**
- **Nie wystawiaj go na bezpośrednie działanie klimatyzacji i zawsze trzymaj świece lub inne otwarte płomienie z dala od TV.**

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 zauważysz 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

Nigdy nie umieszczaj telewizora w niestabilnym miejscu. Telewizor może spaść i spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć. Wielu urazom, szczególnie dzieciom, można zapobiec, stosując proste środki ostrożności, takie jak:

- Korzystanie z szafek lub stojaków zalecanych przez producenta telewizora.
- Używaj tylko mebli, które mogą bezpiecznie wspierać telewizor.
- Upewnij się, że telewizor nie zwisa nad krawędzią mebli podtrzymujących.
- Nie umieszczaj telewizora na wysokich meblach (np. W szafkach lub biblioteczkach) bez mocowania mebli i telewizora do odpowiedniego wspornika.
- Nie umieszczaj telewizora na ściereczce ani innych materiałach, które mogą znajdować się pomiędzy telewizorem a meblami podtrzymującymi.
- Wychowywać dzieci na temat niebezpieczeństwa wspinania się na meble, aby dotrzeć do telewizora lub kontrolki.

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

■ Przeniesienie/Transport

Przed przeniesieniem TV odłącz wszystkie przewody i poruszaj się tylko w pozycji pionowej. Chwyć urządzenie u góry i u dołu ramy.

- Nie naciskaj ani nie naciskaj panelu przedniego TV. Może potrzebować dwóch lub więcej osób do transportu większych TV-ów.

Jeśli musisz odłożyć TV na chwilę, umieść urządzenie płasko na miękkim materiale na całej powierzchni.

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

■ Zasilanie

Nieprawidłowe napięcia mogą uszkodzić TV. Urządzenie to 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 gniazdka elektrycznego.

Zaleca się umieszczenie tego urządzenia na specjalnym obwodzie.

- Nie przeciążaj gniazd poprzez podłączenie zbyt wielu urządzeń do tego samego gniazdka. Przeciążone gniazda, przedłużacze itp. Są niebezpieczne i mogą spowodować porażenie prądem i pożar.

Wyłącz urządzenie po 5 sekundach po wyłączeniu. Częste włączanie zasilania w krótkim czasie może spowodować nieprawidłowe działanie TV.

■ 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, chodźlił po lub był narażony na działanie chemikaliów. Kabel zasilający z uszkodzoną izolacją może spowodować porażenie prądem i pożar.
- Wyciągnij wtyczkę, a NIE na kablu podczas odłączania. Kabel może zostać uszkodzony i spowodować zwarcie, jeśli jest dokręcony.
- Nie umieszczaj przewodu zasilającego w pobliżu przedmiotów o wysokiej temperaturze.
- Nie przenoś TV za przewód zasilający podłączony do gniazdka.
- Nie używaj uszkodzonego lub luźnego przewodu zasilającego lub uszkodzonego gniazda.
- Nie używaj kabli zasilających innych niż kable zasilające dostarczone z tym urządzeniem.

■ Konfiguracja

Sprawdź, czy lokalizacja nadaje się do przenoszenia obciążenia na TV. Umieść na płaskiej, twardej i poziomej powierzchni. Upewnij się, że urządzenie nie zwisa nad krawędzią stopy, gdy jest umieszczone na lub na meblach. Jeśli umieścisz go na wózku, zachowaj ostrożność podczas przesuwania go, aby zapobiec przechyleniu się urządzenia.

- Ustaw urządzenie w normalnej poziomej pozycji pionowej. Nigdy nie należy go używać pionowo, leżąc płasko lub zawieszając się nad sufitem.
- Umieść urządzenie w miejscu, w którym nie jest narażone na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub innych źródeł ciepła.

Po podłączeniu TV do ściany postępuj zgodnie z instrukcjami dostarczonymi z uchwytem ściennym. Upewnij się, że nie instalujesz TV, zwieszając kable zasilania i sygnałowe z tyłu TV.

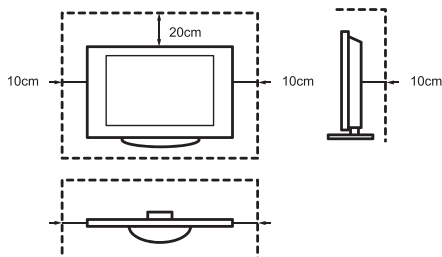
■ Wentylacja powietrza i wysokie temperatury

Instaluj TV 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 blokuj otworów wentylacyjnych za pomocą gazet, obrusów, zasłon itp.
- Nie suszyć ubrań itp. Na urządzeniu.
- Uważaj, aby nie dotknąć otworów wentylacyjnych, ponieważ mogą się rozgrzać.
- Nie wkładaj ciał obcych do TV przez otwory wentylacyjne.

■ Stoisko

- Nie używaj żadnych innych standardów niż te dostarczone z tym urządzeniem.
- Nie zmieniaj ani nie używaj stojaka, jeśli jest on wypaczony z powodu obrażeń ciała.
- Podczas instalacji upewnij się, że wszystkie śruby są mocno dokręcone.
- Upewnij się, że TV nie ma żadnego wpływu podczas potwierdzania standardu.
- Upewnij się, że dzieci nie wspinają się na stojak.
- Dołącz lub usuń stojak z co najmniej dwiema osobami.



Zapobiegaj przedostawaniu 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.

■ Ekran LED

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

Aby zapobiec "spaleniu" obrazu, należy unikać wyświetlania nieruchomych obrazów przez dłuższy czas, możliwe jest, że kopia obrazu pozostanie. Jeśli współczynnik proporcji zostanie ustawiony na 4:3 przez dłuższy czas, rozmycie obrazu może wystąpić na czarnych obszarach. Wypalanie obrazów nie jest objęte gwarancją.

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

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

■ Fale radiowe

- Nie używaj TV 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, zachowaj odległość co najmniej 22 cm od TV. Fale radiowe mogą zakłócać działanie rozrusznika.

■ Wbudowaną bezprzewodową siecią LAN

- Nie łączyć się z sieciami bezprzewodowymi, które nie korzystają. Dane transmitowane i odbierane za pomocą fal radiowych mogą być przechwytywane i monitorowane.

Wbudowanej bezprzewodowej sieci LAN przy użyciu pasmy częstotliwości 2.4 GHz. Aby uniknąć awarii lub powolną reakcję spowodowanych zakłóceniami fal radiowych, trzymać z dala od telewizora takich urządzeń, jak korzystając z innych urządzeń bezprzewodowych sieci LAN, kuchenek mikrofalowych, telefonów komórkowych i innych urządzeń 2.4 GHz sygnał.

■ Ostrzeżenie przed odgazowaniem

Nowe meble, dywan, farba, materiały budowlane i elektronika mogą uwalniać substancje chemiczne poprzez parowanie w powietrzu. Po ustawieniu TV i włączeniu go po raz pierwszy zauważysz delikatny zapach w ciągu kilku 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 dym z kanalizacji ostatecznie się zmniejszy.

■ Nadzór

- Nie pozwalaj dzieciom bawić się w pobliżu TV bez nadzoru. Może przechylić się, zostać wypchniętym z powierzchni statywu lub pociągnąć w dół i zranić kogoś.
- Nie pozostawiaj włączonego TV bez nadzoru.

■ Tom

Głośna muzyka i dźwięki mogą prowadzić do nieodwracalnego uszkodzenia uszu. Unikaj ekstremalnych głośności, szczególnie podczas długich okresów i korzystania ze słuchawek.

Jeśli usłyszysz dźwięk bębna w uszach, zmniejsz głośność lub tymczasowo przestań używać słuchawek.

■ Burze Gromu

Odłącz wtyczkę i wszystkie podłączone kable antenowe od TV podczas burzy. Przepięcie spowodowane piorunem może uszkodzić TV przez system antenowy i gniazdo.

■ Długie okresy nieobecności

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

■ Czyszczenie i pielęgnacja

UWAGA:

Odłącz przewód zasilający przed czyszczeniem TV.

Czyszczenia TV, tylko ekran i pilot z miękkiej, wilgotnej ściereczki i naturalny kolor. Nie używaj chemikaliów.

- Określone powierzchnie nie są narażone na działanie środka odstraszaającego owady, rozpuszczalniki, rozcieńczalniki, lub innych substancji lotnych. Może to obniżyć jakość powierzchni.
- Nie rozpylaj wody ani innych płynów bezpośrednio na TV. Ciecz w TV może prowadzić do awarii produktu.
- Powierzchnia panelu wyświetlacza jest traktowana i może łatwo ulec uszkodzeniu. Uważaj, aby nie zarysować go za pomocą paznokci lub innych twardych przedmiotów.
- Wytrzyj wtyczkę regularnie suchą szmatką.

■ Serwis/Konserwacja

Nigdy nie zdejmuj pokrywy/tylnej części TV; nie ma żadnych części do naprawienia przez użytkownika. Wszystkie prace konserwacyjne należy powierzyć autoryzowanemu personelowi serwisowemu.

■ Opakowanie

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

Plastikowe torby mogą powodować zadławienie, a materiał przeciw wilgoci jest szkodliwy w przypadku połknięcia. W razie przypadkowego połknięcia zmusić pacjenta do wymiotów i udać się do najbliższego szpitala.

■ Zmień

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

■ Baterie pilota zdalnego sterowania

- Nieprawidłowa instalacja może spowodować wyciek z baterii, korozję i wybuch.
- Zastąpiony tylko tym samym lub podobnym typem.
- Nie mieszaj starych i nowych baterii.
- Nie mieszaj różnych rodzajów baterii.
- Nie używaj akumulatorów.
- Nie pal ani nie rozbieraj baterii.
- Upewnij się, że prawidłowo wyrzucasz baterie.
- Nie wystawiaj akumulatorów na działanie nadmiernego ciepła, takiego jak światło słoneczne, ogień lub podobne.

■ Uziemienie Anteny Zewnętrznej

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

■ Decyzja

Zapoznaj się z sekcją recyklingu tego podręcznika.

Obraz produktu jest tylko w celach informacyjnych, rzeczywisty produkt może się różnić wyglądem.

Części funkcji oprogramowania zmieniają się wraz z aktualizacją systemu.

Treść

Lista akcesoriów	1
Zainstaluj podstawkę lub uchwyt ścienny	2
TV przednia	4
TV tył	5
Nawiązywanie połączeń	7
Pilot zdalnego sterowania	10
Włącz TV po raz pierwszy	12
Sztućce	13
Inne informacje	15

Lista akcesoriów

Do telewizora dołączono następujące akcesoria:

Instrukcja Obsługi × 1	Gwarancja Europejska × 1	Pilot zdalnego sterowania × 1
Stojak Podstawa × 1	Baterie AAA × 2	Śruby × 6 (65")
Śruby × 4 (43"/50"/55")	Przewód Zasilający × 1 (tylko dla 65")	

UPROSZCZONA UPROSZCZONA ZGODNOŚĆ UE

Niniejszym Hisense Czech s.r.o że rodzaj sprzętu radiowego [H43B7300 / H43B7320 / H43B7340 / H43B7360 / H43BE7200 / H43BE7210 / H43BE7230 / H43BE7250 / H43B7300UK / H43BE7200UK / H50B7300 / H50B7320 / H50B7340 / H50B7360 / H50BE7200 / H50BE7210 / H50BE7230 / H50BE7250 / H50B7300UK / H50BE7200UK / H55B7300 / H55B7320 / H55B7340 / H55B7360 / H55BE7200 / H55BE7210 / H55BE7230 / H55BE7250 / H55B7300UK / H55BE7200UK / H65B7300 / H65B7320 / H65B7340 / H65B7360 / H65BE7200 / H65BE7210 / H65BE7230 / H65BE7250 / H65B7300UK / H65BE7200UK] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności EU dostępny jest pod następującym adresem internetowym: <http://global.hisense.com/downloads>.

Zainstaluj podstawkę lub uchwyt ścienny

► Zainstaluj stojak

⚠ UWAGA

- Przed zainstalowaniem stojaka lub wsporników ściennych należy koniecznie odłączyć przewód zasilający.
- Wyświetlacz LED jest bardzo delikatny i musi być chroniony przez cały czas podczas instalacji Stojak podstawa. Upewnić się, że żadne twarde lub ostre przedmioty lub cokolwiek, które mogą porysować lub uszkodzić wyświetlacz LED, zetknie. NIE naciskaj przed telewizorem, ponieważ ekran może pęknąć.

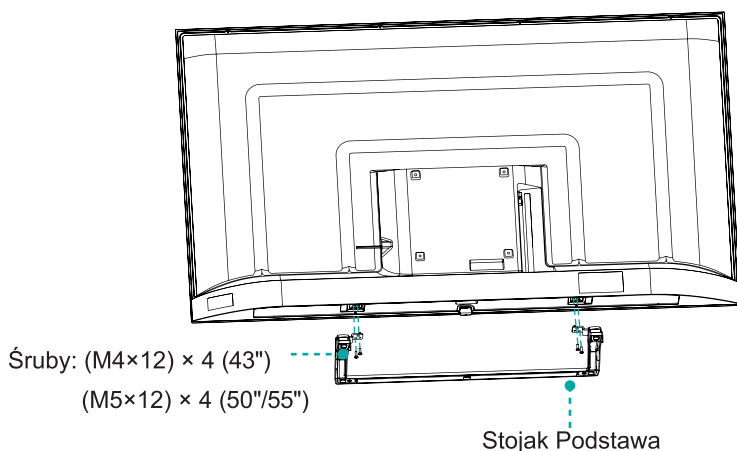
📺 UWAGA

Zdjęcie produktu jest tylko w celach informacyjnych, rzeczywisty produkt może się różnić.

Postępuj zgodnie z instrukcjami ilustracje i tekst do wykonania czynności instalacyjnych:

1. Umieść telewizor Delikatnie twarzą w dół na gładkiej, płaskiej powierzchni, aby zapobiec uszkodzeniu ekranu lub zarysować ekran.
2. Wyjąć podstawkę z akcesoriami i umieścić stojak w dolnych gniazd telewizora.
3. Zabezpiecz Stojak Podstawa na TV za pomocą śrub zabezpieczonych.

43"/50"/55"

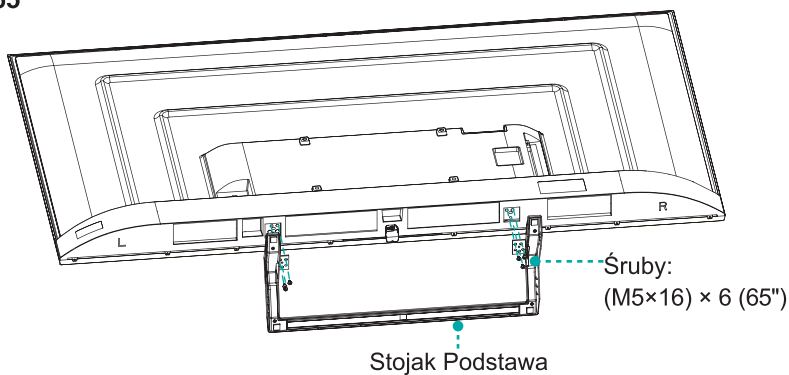


📺 UWAGA

W przypadku urządzeń 43"/50" otwory na śruby znajdują się na zewnątrz Stojaki Podstawaj.

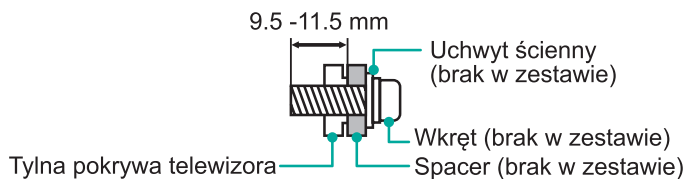
Zainstaluj podstawkę lub uchwyt ścienny

65"



► Zainstaluj Uchwyt ścienny (brak w zestawie)

Otwór do montażu ściennego na VESA (mm)	200 x 200 (43"/50"/55") 300 x 200 (65")
Mikrometr do montażu na ścianie (mm)	M6

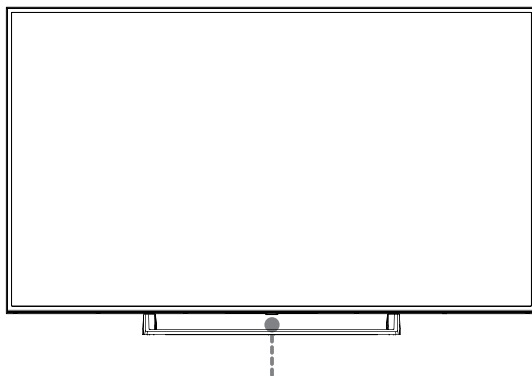


Postępuj zgodnie z instrukcjami dostarczonymi ze Uchwyt ścienny.

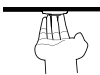
UWAGA

Średnica i długość śrub różnią się w zależności od modelu uchwyt ścienny.

TV przednia



Pojedynczy przycisk / Czujnik podczerwieni /
Wskaźnik zasilania / Tryb gotowości

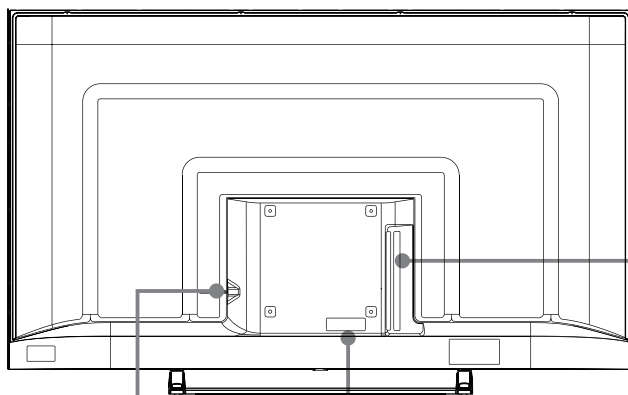
Przedmiot	Opis
Czujnik podczerwieni	Odbieraj sygnały zewnętrzne z pilota. Nie umieszczaj niczego w pobliżu czujnika, ponieważ może to wpływać na jego działanie.
Wskaźnik zasilania	Lampka świeci na czerwono w trybie gotowości.
 Tryb gotowości / Źródło	<p>Naciśnij przycisk pojedynczego w trybie gotowości, gdy telewizor jest włączony. Naciśnij przycisk pojedynczego przycisku, aby wywołać menu po ustawieniu ostrości na "Wyłączenie zasilania", odczekaj 3 sekundy, a telewizor automatycznie przejdzie w tryb gotowości.</p> <p>/ Naciśnij przycisk pojedynczy, aby wywołać menu, a następnie wybierz jedno z różnych źródeł sygnału wejściowego.</p>

UWAGI

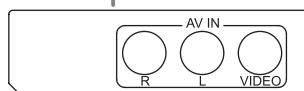
- Obraz jest jedynie w celach informacyjnych.
- Włączenie telewizora wymaga kilku sekund, aby załadować programy. Nie należy szybko wyłączać telewizora, ponieważ może to spowodować nieprawidłowe działanie telewizora.

TV tył

43"/50"/55"

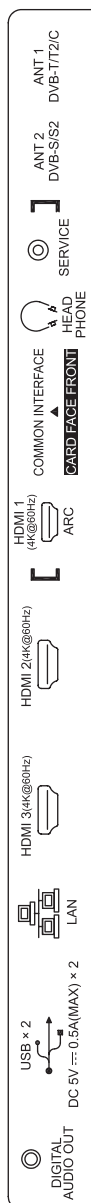


WEJŚCIE AC

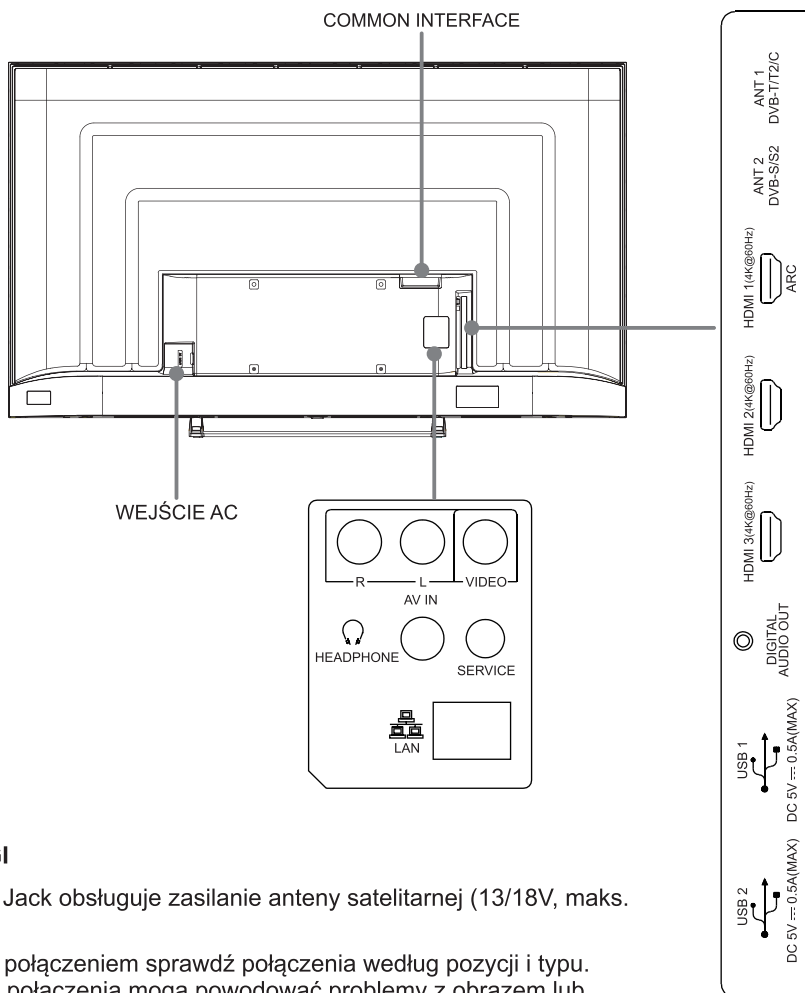


UWAGI

- ANT2 Jack obsługuje zasilanie anteny satelitarnej (13/18V, maks. 0.5A)
- Przed połączeniem sprawdź połączenia według pozycji i typu. Luźne połączenia mogą powodować problemy z obrazem lub kolorem. Upewnij się, że wszystkie połączenia są bezpieczne i bezpieczne.
- Nie wszystkie urządzenia A/V można podłączyć do telewizora. Zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia A/V, aby uzyskać informacje na temat zgodności i procedury podłączania.
- Odłącz przewód zasilający przed podłączeniem zewnętrznego sprzętu. W przeciwnym razie może to spowodować porażenie prądem.



65"



UWAGI

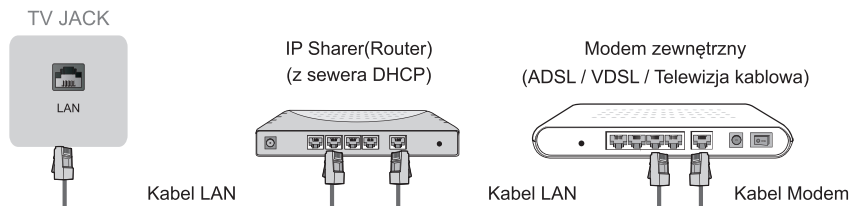
- ANT2 Jack obsługuje zasilanie anteny satelitarnej (13/18V, maks. 0.5A)
- Przed połączeniem sprawdź połączenia według pozycji i typu. Luźne połączenia mogą powodować problemy z obrazem lub kolorem. Upewnij się, że wszystkie połączenia są bezpieczne i bezpieczne.
- Nie wszystkie urządzenia A/V można podłączyć do telewizora. Zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia A/V, aby uzyskać informacje na temat zgodności i procedury podłączenia.
- Odłącz przewód zasilający przed podłączeniem zewnętrznego sprzętu. W przeciwnym razie może to spowodować porażenie prądem.

Nawiązywanie połączeń

► LAN (przewodowy setup)

Podłączyć telewizor do sieci, łącząc port LAN z tyłu telewizora z modemem zewnętrznym lub routerem za pomocą kabla LAN (Ethernet/Cat5). Patrz rysunek poniżej.

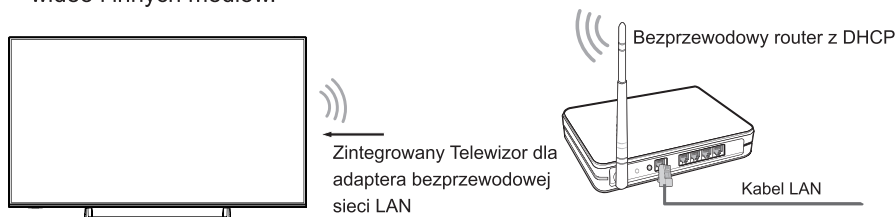
- Zaleca się, aby korzystać z modemu lub routera Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) wsparcia. Modemy i routery obsługujące funkcję DHCP automatycznie podać adres IP, maskę podsieci, bramę i DNS, więc trzeba je wprowadzić ręcznie. Większość sieci domowych mają DHCP.



Konfiguracja sieci bezprzewodowej

Bezprzewodowo podłączyć telewizor do sieci, potrzebny jest bezprzewodowy router lub modem. Patrz rysunek poniżej.

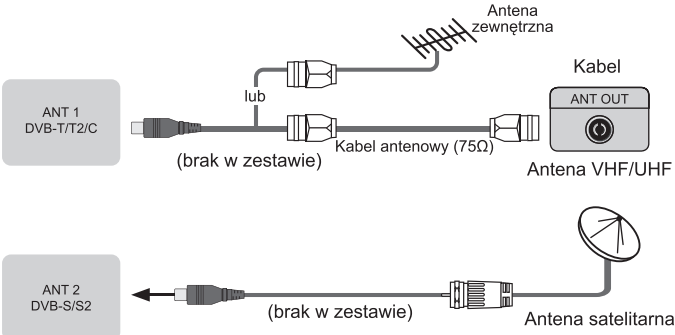



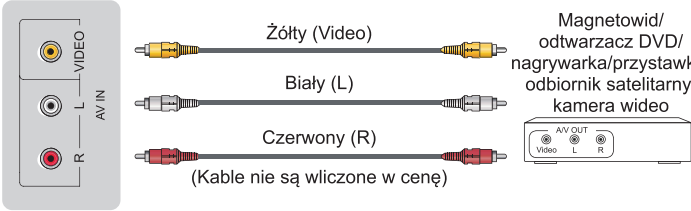

- Wbudowany adapter bezprzewodowej sieci LAN obsługuje protokoły IEEE 802.11b/g/n komunikacyjnych. Zalecamy korzystanie z routera IEEE 802.11n. Niskie ceny transferowe b/g mogą wpływać na jakość strumieniowej transmisji wideo i innych mediów.



⚠ UWAGI

- Należy użyć wbudowanej karty sieci bezprzewodowej LAN do korzystania z sieci bezprzewodowej, ponieważ urządzenie nie obsługuje zewnętrznego adaptera sieciowego USB.
- Jeśli router bezprzewodowy obsługuje protokół DHCP, telewizor może łatwo połączyć się z siecią bezprzewodową.
- W przypadku zastosowania innego zabezpieczenia niż jedno z podanych poniżej spowoduje, że nie będzie współpracować z telewizorem.
System zabezpieczeń: WPA, WEP, WPA2.
- Aby zapewnić płynną sieć, odległość między routerem a telewizorem musi być mniejsza niż 10 metrów.

Nawiązywanie połączeń

<p>ANT</p>		 <p>ANT 1 DVB-T/T2/C</p> <p>lub</p> <p>(brak w zestawie)</p> <p>Kabel antenowy (75Ω)</p> <p>Antena zewnętrzna</p> <p>Kabel</p> <p>ANT OUT</p> <p>Antena VHF/UHF</p> <p>ANT 2 DVB-S/S2</p> <p>(brak w zestawie)</p> <p>Antena satelitarna</p>
<p>DIGITAL AUDIO OUT</p>		 <p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>Kabel CYFROWY AUDIO (brak w zestawie)</p> <p>Wzmacniacz audio/głośnik</p>
<p>HDMI</p>	<p>HDMI (ARC)</p>	 <p>HDMI</p> <p>ARC</p> <p>Kabel HDMI (brak w zestawie)</p> <p>Wzmacniacz audio/głośnik</p>
	<p>HDMI</p>	 <p>HDMI</p> <p>Kabel HDMI (brak w zestawie)</p> <p>Odbiornik/dekoder DVD/Blu-Ray/AV</p>
<p>AV IN</p>		 <p>VIDEO</p> <p>AV IN</p> <p>L</p> <p>R</p> <p>Żółty (Video)</p> <p>Biały (L)</p> <p>Czerwony (R)</p> <p>(Kable nie są wliczone w cenę)</p> <p>Magnetowid/ odtwarzacz DVD/ nagrywarka/przystawka/ odbiornik satelitarny/ kamera wideo</p>
<p>HEADPHONE</p>		 <p>HEADPHONE</p> <p>Słuchawki (brak w zestawie)</p> <p>UWAGA</p> <ul style="list-style-type: none"> Nadmierne ciśnienie akustyczne ze słuchawek i słuchawek może spowodować utratę słuchu.

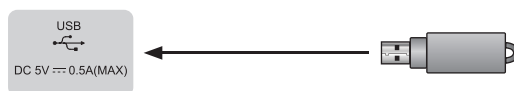
Nawiązywanie połączeń



COMMON INTERFACE

UWAGI

- Przed instalacją/usunięciem modułu CI+ upewnij się, że telewizor jest wyłączony. Następnie włóż kartę CI do modułu CI+ zgodnie z instrukcjami dostawcy usług.
- Nie należy regularnie instalować ani usuwać modułu Common Access, ponieważ może to spowodować uszkodzenie interfejsu i awarię.
- Musisz kupić moduł CI+ i kartę od usługodawcy kanałów, które chcesz wyświetlić.
- Włóż moduł CI+ za pomocą karty SmartCard w kierunku wskazanym na module i karcie SmartCard.
- CI+ nie jest obsługiwany w niektórych krajach i regionach; skontaktuj się z autoryzowanym sprzedawcą.

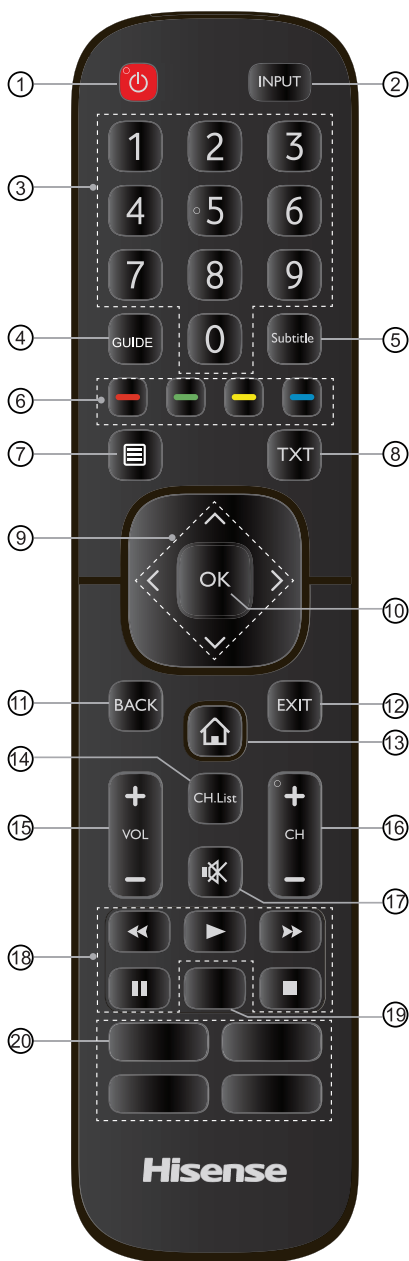


USB

UWAGI

- Podłączając dysk twardy lub koncentrator USB, zawsze podłączaj zasilacz podłączonego urządzenia do źródła zasilania. Przekroczenie całkowitego zużycia energii może spowodować uszkodzenie. Maksymalny pobór mocy urządzeń USB 1.1 i USB 2.0 wynosi 500mA.
- W przypadku indywidualnych niestandardowych dysków twardych o dużej pojemności, jeśli prąd pulsu jest większy lub równy 1A, może to spowodować ponowne uruchomienie lub samoczynne wyłączenie telewizora. Więc telewizor go nie obsługuje.
- Port USB obsługuje napięcie 5V.

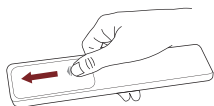
Pilot zdalnego sterowania



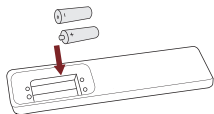
- ① MOC: Włącz telewizor lub w trybie gotowości
- ② INPUT: Wybierz źródła wejściowe
- ③ Przycisk numeryczny: Bezpośredni wybór kanału lub wprowadzenie numeru
- ④ GUIDE: Wyświetl elektroniczny przewodnik po programach (tryb DTV)
- ⑤ Subtitle: Aktywuj lub dezaktywuj tryb napisów
- ⑥ Specjalne przyciski funkcyjne
- ⑦ Wyświetl menu szybkiej konfiguracji
- ⑧ TXT: Włącz lub wyłącz funkcję telegazety
- ⑨ $\wedge / \vee / < / >$: Pozwala na poruszanie się po menu OSD i dostosowywanie ustawień systemu do własnych preferencji
- ⑩ OK: Potwierdzenie wyboru w menu OSD
- ⑪ BACK: Wróć do poprzedniego menu
- ⑫ EXIT: Wyjdź z menu
- ⑬ DOM: Idź do Smart
- ⑭ CH.List: Wyświetl listę kanałów na ekranie
- ⑮ VOL + / -: Dostosuj głośność
- ⑯ CH + / -: Zmień kanał
- ⑰ MUTE: Wycisz lub przywróć dźwięk z TV
- ⑱ Klucze na ekranie
- ⑲ **UWAGA: Informacje tutaj zależą od modelu zdalnego sterowania.**
App: Szybki dostęp do aplikacji
Tylko Dźwięk: Po wybraniu tej opcji ekran nie wyświetla obrazu
- ⑳ **UWAGA: Informacje tutaj zależą od modelu zdalnego sterowania.**
App: Szybki dostęp do aplikacji
Media: Przejdź do trybu multimediiów

Pilot zdalnego sterowania

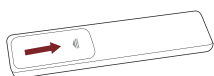
► Włóż baterie do pilota zdalnego sterowania



1. Przesuń tylną pokrywę, aby otworzyć komorę baterii pilota zdalnego sterowania.



2. Włóż dwie baterie AAA. Upewnij się, że końce baterii (+) i (-) pasują do końcówek (+) i (-) wskazanych w komorze baterii.



3. Zamknij komorę baterii pokrywką.

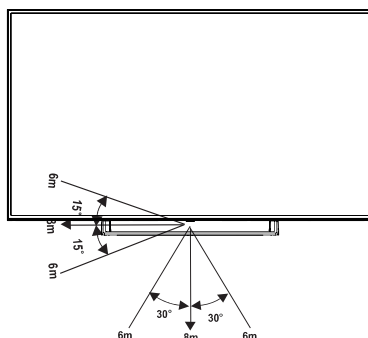
☞ UWAGI

- Obraz produktu jest tylko w celach informacyjnych, rzeczywisty produkt może się różnić wyglądem.

Radzenie sobie z bateriami

- Nieprawidłowe użycie baterii może spowodować korozję lub wyciek z baterii, co może spowodować pożar, obrażenia ciała lub uszkodzenie mienia.
- Używaj tylko akumulatora wskazanego w tej instrukcji.
- Nie mieszaj starych i nowych baterii lub różnych rodzajów baterii.
- Nie należy wyrzucać zużytych baterii jako odpadów domowych. Pozbywać się ich zgodnie z lokalnymi przepisami.

► Zasięg Działania Pilota



Włącz TV po raz pierwszy

Włącz TV po raz pierwszy

1. Podłącz przewód zasilający do gniazdka po wykonaniu wszystkich połączeń.
2. Po pierwszym włączeniu telewizora przechodzi bezpośrednio do instrukcji instalacji.
3. Naciśnij przyciski [^ / v / < / >], aby poruszać się po menu i zmieniać ustawienia. Naciśnij przycisk [OK], aby potwierdzić.

Język	Wybierz żądany język do wyświetlenia w menu.
Kraj	Wybierz kraj, w którym będziesz korzystać z telewizora.
Strefa Czasowa	Wybierz lokalną strefę czasową na podstawie swojego regionu.
Sieć Bezprzewodowa	Jeśli twój telewizor nie wykrywa automatycznie połączenia Ethernet, użyj sieci bezprzewodowej, wybierz sieć z wyświetlonej listy, a także dodaj ukrytą sieć. Kiedy skończysz, przejdź do następnego ekranu.
Umowa Licencyjna Użytkownika Końcowego	Korzystanie z tego urządzenia i wszystkich powiązanych usług podlega postanowieniom Umowy licencyjnej użytkownika końcowego i względnej polityki. Przeczytaj uważnie te dokumenty i upewnij się, że przeczytałeś i akceptujesz warunki umowy licencyjnej użytkownika końcowego.
Wypełnij Kreatora Instalacji	Naciśnij "Start", aby korzystać z telewizora, w sklepach naciśnij "Store Mode".

Sztućce

Funkcje, wygląd i specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Przedmiot		43"	50"
Wymiar (S × W × G)	Bez standard	38.1 × 22.2 × 3.3 inches (969 × 564 × 85 mm)	44.4 × 25.8 × 3.4 inches (1127 × 656 × 86) mm
	Z standardem	38.1 × 23.9 × 7.3 inches (969 × 607 × 186 mm)	44.4 × 27.8 × 9.2 inches (1127 × 705 × 234) mm
Waga	Bez standard	15.9 lbs (7.2 kg)	19.8 lbs (9 kg)
	Z standardem	17.2 lbs (7.8 kg)	21.4 lbs (9.7 kg)
Aktywny Rozmiar Ekranu (przekątna)		108 cm	126 cm
Rozdzielczość ekranu		3840 × 2160	3840 × 2160
Moc dźwięku		7W + 7W	8W + 8W
Zużycie energii		Zobacz etykietę klasyfikacji.	
Zasilanie		Zobacz etykietę klasyfikacji.	
Systemy odbiorcze	Analogowe	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Cyfrowy	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Specyfikacja modułu bezprzewodowej sieci LAN	Model	W2YM2510	
	Zakres Częstotliwości	2.4~2.4835GHz	
	Moc Wyjściowa (maks.)	2.4~2.4835GHz 17.5dBm	
Warunki środowiskowe		Temperatura: 41°F - 95°F (5°C - 35°C) Wilgotność: 20% - 80% RH Ciśnienie powietrza: 86 kPa - 106 kPa	
Wejście HDMI		RGB / 60 Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50Hz (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840×2160 / 24Hz, 3840×2160 / 25Hz 3840×2160 / 30Hz, 3840×2160 / 50Hz, 3840×2160 / 60Hz	

Sztućce

Przedmiot		55"	65"
Wymiar (S × W × G)	Bez standard	48.9 × 28.4 × 3.2 inches (1242 × 721 × 81) mm	57.4 × 33.1 × 3.4 inches (1459 × 841 × 87) mm
	Z standardem	48.9 × 30.2 × 9.3 inches (1242 × 768 × 235) mm	57.4 × 34.9 × 9.9 inches (1459 × 887 × 252) mm
Waga	Bez standard	27.1 lbs (12.3 kg)	37.5 lbs (17 kg)
	Z standardem	28.7 lbs (13 kg)	38.8 lbs (17.6 kg)
Aktywny Rozmiar Ekranu (przekątna)		138 cm	163 cm
Rozdzielczość ekranu		3840 × 2160	3840 × 2160
Moc dźwięku		8W + 8W	10W + 10W
Zużycie energii		Zobacz etykietę klasyfikacji.	
Zasilanie		Zobacz etykietę klasyfikacji.	
Systemy odbiorcze	Analogowe	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Cyfrowy	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Specyfikacja modułu bezprzewodowej sieci LAN	Model	W2YM2510	WF-M603-UWS2
	Zakres Częstotliwości	2.4~2.4835GHz	2.4~2.4835GHz
	Moc Wyjściowa (maks.)	2.4~2.4835GHz 17.5dBm	2.4~2.4835GHz 17.5dBm
Warunki środowiskowe		Temperatura: 41°F - 95°F (5°C - 35°C) Wilgotność: 20% - 80% RH Ciśnienie powietrza: 86 kPa - 106 kPa	
Wejście HDMI		RGB / 60 Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50Hz (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840×2160 / 24Hz, 3840×2160 / 25Hz 3840×2160 / 30Hz, 3840×2160 / 50Hz, 3840×2160 / 60Hz	

Recykling/Licencje

WEEE (zużyty sprzęt elektryczny)

Dyrektywa Europejska 2012/19/EU



Ten symbol na produkcie lub na opakowaniu oznacza, że tego produktu nie można wyrzucać wraz z odpadami domowymi. Zamiast tego jesteś odpowiedzialny za pozbycie się zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Oddzielny zbiór i recykling zużytego sprzętu w momencie jego usuwania przyczynia się do zachowania zasobów naturalnych i zapewnia jego recykling w sposób chroniący zdrowie ludzkie i środowisko. Aby uzyskać więcej informacji na temat recyklingu zużytego sprzętu, należy skontaktować się z lokalnym urzędem miejskim, służbą utylizacji odpadów lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

Baterie



Zgodnie z dyrektywą w sprawie baterii, zużytych baterii nie należy wyrzucać wraz z odpadami domowymi. Zużyj baterie w odpowiednich pojemnikach do zbierania w punktach sprzedaży detalicznej.

ROHS (ograniczenie niebezpiecznej substancji)

Dyrektywa Europejska 2011/65/EU



Ta europejska dyrektywa ogranicza stosowanie substancji niebezpiecznych i niebezpiecznych, które są trudne do recyklingu.

Dzięki temu EEE może być łatwo poddany recyklingowi i przyczynia się do ochrony środowiska.

Substancje zawarte w tym produkcie są zgodne z dyrektywą RoHS.



Terminy HDMI, HDMI High Definition Multimedia Interface oraz logo HDMI są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi HDMI Licensing Administrator, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.



Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio i symbol podwójnego D są znakami towarowymi Dolby Laboratories.