

# Hisense

## **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

Zanim zaczniesz korzystać z urządzenia, uważnie przeczytaj instrukcję i upewnij się, że w pełni rozumiesz jej treść.

***Polski***

### Ważna informacja

Rozdziały zaczynające się symbolem  zawierają ważne instrukcje, wskazówki lub warunki ustawień.

 **Aby uniknąć zagrożeń dla bezpieczeństwa i zapewnić optymalną pracę telewizora, zanim zaczniesz instalację, zapoznaj się z instrukcjami dotyczącymi bezpieczeństwa.**

Nie gwarantujemy funkcjonalności i wydajności urządzeń peryferyjnych innych producentów. Firma nie ponosi odpowiedzialności, również odszkodowawczej, w związku z eksploatacją urządzeń peryferyjnych innych firm.

Nagrywanie i odtwarzanie zawartości na urządzeniach może wymagać zgody właściciela praw autorskich lub podobnych uprawnień do wykorzystywania zawartości. Odpowiedzialność za eksploatację urządzeń zgodną z obowiązującym lokalnie prawem autorskim ponosi użytkownik. Aby uzyskać szczegółowe informacje prawne, zapoznaj się z ustawami i innymi dokumentami, ewentualnie skontaktuj się z właścicielem praw do zawartości, którą chcesz odtworzyć lub nagrać.

Indeks/glosariusz wyjaśnia terminy używane w instrukcji obsługi i w menu telewizora.

**Zapoznaj się z niniejszymi instrukcjami.**

**Postępuj zgodnie z wszelkimi informacjami zawartymi w instrukcji.**

**Weź pod uwagę treść ostrzeżeń.**



**Zachowaj instrukcje do wykorzystania w przyszłości.**

Wszystkie prawa zastrzeżone.



### Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Aby eksploatacja była bezpieczna, bezawaryjna i zgodna z przeznaczeniem, zawsze postępuj zgodnie z poniższymi zaleceniami:

	<b>UWAGA</b> RYZIKO PORAZENIA PRĄDEM NIE OTWIERAĆ	
<b>UWAGA:</b> ABY OGRANICZYĆ RYZYKO PORAZENIA PRĄDEM, NIE ZDEJMUJ OSŁONY (ANI TYŁU). URZĄDZENIE NIE ZAWIERA CZĘŚCI, Z KTÓRYCH NAPRAWĄ PORADZIŁBY SOBIE UŻYTKOWNIK. DLATEGO WSZELKIE NAPRAWY NALEŻY ZLECAĆ WYKwalifikowanym PRACOWNIKOM SERWISU.		



Błyskawica zakończona strzałką w trójkącie równobocznym ostrzega użytkownika o obecności niez izolowanych części pod napięciem w obudowie produktu. Dotknięcie takiego elementu może spowodować porażenie prądem.



Wykrzyknik w trójkącie równobocznym zwraca uwagę użytkownika na ważne instrukcje dotyczące eksploatacji i konserwacji (serwisu), zawarte w dokumentacji dołączonej do urządzenia.

 Napięcie AC: Symbol oznacza, że urządzenie jest zgodne z prądem przemiennym.



Produkt Klasy II: Symbol oznacza, że urządzenie nie wymaga połączenia bezpieczeństwa (uziemiaenia).

### Przeznaczenie produktu i warunki otoczenia podczas pracy telewizora

Telewizor jest przeznaczony do renderowania sygnałów wideo i audio. Telewizor można ustawić w domu lub w biurze, umieszczając go na meblu lub wieszając na ścianie. Telewizora nie można używać w pokojach o wysokim poziomie wilgotności lub stężeniu kurzu. Warunkiem obowiązywania gwarancji jest użytkowanie zgodne z zaleceniami producenta.



#### UWAGA

**Wysoki poziom wilgotności i stężenia kurzu może doprowadzić do upływu prądu w urządzeniu. Aby ograniczyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem:**

- Nie wystawiaj jednostki na deszcz, wilgoć, kapanie i nie narażaj na ochlapanie wodą. Nie stawiaj na niej ani nad nią przedmiotów wypełnionych cieczami, takich jak wazy, filiżanki itp.
- Nie dotykaj telewizora mokrymi rękami.
- Nie wystawiaj telewizora na bezpośrednie działanie klimatyzacji i trzymaj urządzenie z dala od świec oraz ognia.

Jeśli przemieszczasz telewizor z zimnego środowiska do ciepłego, nie włączaj go co najmniej przez godzinę, aby uniknąć kondensacji. W przypadku eksploatacji poza pomieszczeniem pamiętaj, aby chronić telewizor przed wilgocią.

Jeśli zauważysz coś niepokojącego, natychmiast wyjmij wtyczkę z gniazdka.

W przypadku pożaru gaś urządzenie gaśnicą śniegową (z CO<sub>2</sub>) lub proszkową. Jeśli taka gaśnica będzie niedostępna, spróbuj zaizolować źródło zasilania elektrycznego przed użyciem gaśnicy wodnej.

#### UWAGA

Nigdy nie stawiaj telewizora na niestabilnych obiektach. Telewizor może upaść i spowodować poważne uszkodzenie ciała a nawet zgon. Wielu uszkodzeń ciała, zwłaszcza wśród dzieci, można uniknąć. W tym celu wdroż następujące środki zapobiegawcze:

- Używaj szafek i podstawek zalecanych przez producenta telewizora.
- Używaj jedynie takich mebli, które w bezpieczny sposób podtrzymują telewizor.
- Upewnij się, że telewizor nie wystaje poza krawędzie mebla, na którym stoi.
- Nie umieszczaj telewizora na wysokich meblach (np. szafach, biblioteczkach) bez odpowiedniego przytwierdzenia zarówno telewizora jak i mebla.
- Nie umieszczaj telewizora na obrusach ani innych materiałach. Telewizor musi stać bezpośrednio na meblu.
- Ostrzeż dzieci przed niebezpieczeństwem związanym ze wspinaniem się na mebel w celu dosięgnięcia telewizora lub jego przycisków.

Po demontażu i przeniesieniu telewizora zastosuj te same środki zapobiegawcze.

### ■ Przenoszenie/transport

Zanim przeniesiesz telewizor, odłącz od niego wszystkie kable i przenieś go wyłącznie w pozycji pionowej. Trzymaj urządzenie za górne i dolne krawędzie obudowy.

- Uważaj, aby nie wywierać nacisku na przedni panel telewizora. Zalecamy, aby większe telewizory przenosiły co najmniej dwie osoby.

Jeśli telewizor ma zostać na chwilę położony na płasko, zabezpiecz miękkim materiałem powierzchnię, na której chcesz położyć ekran.

Ekran LED wyprodukowano ze szkła.

Nieostrożne obchodzenie się z urządzeniem może skutkować stłuczeniem ekranu. Zawsze podczas przenoszenia jednostki noś gumowe rękawiczki. Jeśli ekran LED zostanie uszkodzony, ciekłe kryształy mogą wydostać się poza jednostkę. W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast dokładnie przepłucz ją wodą.

### ■ Zasilacz

Nieprawidłowe napięcie może uszkodzić telewizor. Podłączaj jednostkę wyłącznie do źródeł zasilania o parametrach zgodnych z danymi znajdującymi się na tabliczce znamionowej (napięcie i częstotliwość). W celu podłączenia urządzenia skorzystaj z dołączonego przewodu zasilającego.

Wtyczka urządzenia musi być łatwo dostępna, aby urządzenie można było w dowolnej chwili odłączyć. Gdy jednostka jest podłączona do źródła zasilania, jest pod napięciem, nawet podczas pracy w trybie czuwania.

Zalecamy umieszczenie jednostki w obwodzie dedykowanym.

- Nie przeciążaj gniazdek elektrycznych, podłączając do nich zbyt wiele urządzeń na raz. Przeciążone gniazdzka, przedłużacze itp. mogą być przyczyną porażenia prądem lub pożaru.

Po wyłączeniu zasilania nie włączaj urządzenia przez następne 5 sekund. Częste włączanie i wyłączenie jednostki może spowodować nieprawidłowe działanie telewizora.

### ■ Przewód zasilający i wtyczka przewodu

- Nie dotykaj wtyczki przewodu zasilającego mokrymi rękami.
- Nie przygniataj przewodu zasilającego ciężkimi przedmiotami. Poprowadź przewód tak, aby nie był skręcony, nie dotykał do ostrych krawędzi innych przedmiotów, nie istniało ryzyko nadeptnięcia na przewód ani wystawienia go na działanie substancji chemicznych. Przewód zasilający z uszkodzoną izolacją może być przyczyną porażenia prądem lub pożaru.
- Telewizor odłączaj od gniazdka, ciągnąc za wtyczkę NIE za kabel. Ciągnięcie za kabel może doprowadzić do uszkodzenia kabla i krótkiego spięcia.
- Trzymaj przewód zasilający z dala od rozgrzanych przedmiotów.
- Nie przenoś telewizora, dopóki jest podłączony przewodem zasilającym do gniazdka elektrycznego.
- Nie używaj telewizora, jeśli przewód zasilający jest uszkodzony lub luźny. Nie korzystaj z uszkodzonych gniazdek elektrycznych.
- Nie używaj przewodów zasilających innych niż ten dołączony do jednostki.

### ■ Konfiguracja

Sprawdź, czy obiekt, na którym stawiasz telewizor, utrzyma jego ciężar. Telewizor postaw na równej, solidnej, poziomej podstawie. Dopilnuj, aby jednostka nie stała na krawędzi podstawy w przypadku umiejscowienia na meblu. W przypadku umiejscowienia telewizora na ruchomym (np. jeżdżącym na kółkach) meblu, zachowaj ostrożność podczas jego przesuwania, aby uniknąć upadku urządzenia.

- Jednostka musi stać w pozycji poziomej, dolną krawędzią skierowaną w dół. Jednostka nie może działać w pozycji pionowej, na leżąco ani nie wolno jej powieszać pod sufitem.
- Jednostkę ustaw w miejscu, w którym nie będzie narażona na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani innych źródeł ciepła.

## Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Podczas montażu telewizora na ścianie postępuj zgodnie z instrukcjami dołączonymi do uchwytu ściennego. Upewnij się, aby w ramach instalacji telewizora przewody zasilające i sygnałowe nie zostały powieszony z tyłu telewizora.

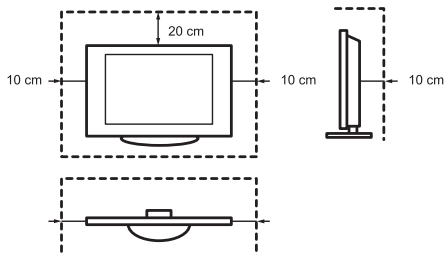
### ■ Wentylacja i wysokie temperatury

Zainstaluj telewizor w miejscu, w którym zapewniona będzie odpowiednia cyrkulacja powietrza i wentylacja (przynajmniej 10 cm wolnej przestrzeni po bokach i 20 cm nad jednostką). Nadmierne ciepło i ograniczony ruch powietrza mogą doprowadzić do pożaru lub przedwczesnej awarii komponentów elektrycznych.

- Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych gazetami, obrusami, zasłonami i tym podobnymi elementami.
- Nie wieszaj na jednostce ubrań do wysuszenia.
- Nie dotykaj otworów wentylacyjnych, ponieważ mogą być gorące.
- Nie wkładaj przedmiotów do telewizora przez otwory wentylacyjne.

### ■ Podstawa

- Nie używaj podstaw innych niż ta dołączona do jednostki.
- Nie modyfikuj ani nie używaj podstawy, gdy odkształci się lub zostanie uszkodzona.
- Podczas instalacji upewnij się, że wszystkie wkręty zostały należycie dokręcone.
- Upewnij się, że telewizor nie został uszkodzony podczas montażu podstawy.
- Upewnij się, że dzieci nie będą mogły wspinać się na podstawę.
- Montażu i demontażu podstawy powinny dokonywać przynajmniej dwie osoby.



Zadbaj o to, aby małe przedmioty nie dostały się do wewnątrz urządzenia przez otwory wentylacyjne. W przeciwnym wypadku może dojść do krótkiego spięcia, a nawet pożaru.

Jeśli coś dostanie się do środka jednostki, natychmiast odłącz przewód zasilający od urządzenia i skontaktuj się z biurem obsługi klienta.

### ■ Ekran LED

Produkt wyprodukowano z zachowaniem najwyższych standardów, jednak nie możemy zagwarantować w 100%, że z przyczyn technicznych nie wystąpią defekty subpikselowe. W warunkach gwarancji nie są one uznawane za wady urządzenia. Nie wpływają one na wydajność ani niezawodność telewizora.

Aby zapobiec „wypaleniu obrazu”, nie pozostawiaj na długo wyświetlonych nieruchomych obrazów. W przeciwnym wypadku na ekranie może pozostać kopia obrazu. Jeśli na długo pozostawisz format obrazu 4:3, „wypalenie obrazu” może powstać w miejscach, w których wyświetlane są czarne pasy. Wypalenia obrazu nie są objęte gwarancją.

- Nie naciskaj ani nie uderzaj panelu wyświetlacza.

Staraj się nie dotykać ani nie przytrzymywać ekranu LED. W przeciwnym wypadku może dojść do tymczasowych zakłóceń w prawidłowej pracy ekranu.

### ■ Fale radiowe

- Nie używaj telewizora w zakładach zajmujących się opieką zdrowotną ani korzystających ze sprzętu medycznego. Fale radiowe mogą wpływać na działanie sprzętu medycznego, a nawet spowodować jego awarię.
- Nie korzystaj z telewizora w pobliżu urządzeń automatycznych, takich jak drzwi automatyczne czy alarmy przeciwpożarowe. Fale radiowe mogą wpływać na działanie sprzętu automatycznego, a nawet spowodować jego awarię.

Jeśli posiadasz zastawkę serca, nie podchodź do telewizora bliżej niż na odległość 22 cm. Fale radiowe mogą wpływać na pracę rozrusznika.

### ■ Ostrzeżenie dotyczące odgazowywania

Nowe meble, dywany, farby, materiały budowlane i urządzenia elektroniczne mogą uwalniać substancje chemiczne do powietrza na skutek parowania. Po ustawieniu i wstępnym uruchomieniu telewizora może unosić się nieznaczny zapach w ciągu kilku kolejnych godzin. Może to nastąpić na skutek rozgrzewania się niektórych części telewizora po raz pierwszy. Używane przez nas materiały spełniają wszystkie wymagania i rozporządzenia w zakresie ochrony środowiska. Wasz telewizor działa poprawnie, a opary wynikające z odgazowywania rozprzszą się w miarę upływu czasu.

### ■ Nadzór

- Nie pozwalaj dzieciom bawić się telewizorem bez nadzoru. Urządzenie może się przewrócić, zostać zepchnięte lub ściągnięte z podstawy i spowodować w ten sposób obrażenia ciała.
- Nie pozostawiaj włączonego telewizora bez nadzoru.

### ■ Głośność

Głośna muzyka i hałas mogą być przyczyną nieodwracalnego uszkodzenia słuchu. Unikaj ekstremalnych głośności, ograniczaj czas słuchania głośnych dźwięków i czas korzystania ze słuchawek.

Jeśli odczuwasz w uszach bębnienie, zmniejsz głośność lub zaprzestań korzystania ze słuchawek.

### ■ Burze

Przed burzą wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego i odłącz wszystkie podłączone do telewizora kable antenowe. Uderzenie pioruna może spowodować nagły skok napięcia, a w rezultacie uszkodzić telewizor za pośrednictwem układu antenowego lub instalacji elektrycznej.

### ■ Długie przerwy w eksploatacji

Dopóki wtyczka jest podłączona do gniazdka elektrycznego pod napięciem, telewizor będzie pobierał moc, nawet w trybie „Standby” (czuwania). Gdy planujesz dłuższą przerwę w eksploatacji telewizora, wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego i odłącz wszystkie kable.

### ■ Czyszczenie i konserwacja

#### UWAGA:

**Zanim zaczniesz czyścić telewizor, odłącz go od źródła zasilania.**

Obudowę, ekran i pilota czyść wyłącznie miękką, wilgotną, czystą i bezbarwną ściereczką. Nie używaj detergentów.

- Nie stosuj na powierzchni odstraszaczy owadów, rozpuszczalników, rozcieńczalników ani innych lotnych substancji. W przeciwnym wypadku może dojść do degradacji powierzchni.
- Nie spryskuj telewizora wodą ani innymi cieczami. Dostanie się cieczy do wnętrza telewizora może doprowadzić do awarii produktu.
- Powierzchnia panelu wyświetlacza jest utwardzona, ale można ją łatwo uszkodzić. Uważaj, aby nie zadrapać powierzchni paznokciami ani ostrymi przedmiotami.
- Regularnie wycieraj wtyczkę przewodu zasilającego suchą ściereczką.

### ■ Serwis/naprawa

Nie zdejmuj osłony/tyłu telewizora. Nie ma tam części, z których naprawą poradziłby sobie użytkownik. Wszelkie naprawy zlecaj wykwalifikowanemu pracownikowi serwisowemu.

### ■ Opakowanie

Przechowuj pochłaniacze wilgoci i torebki plastikowe poza zasięgiem dzieci.

## Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Torebki plastikowe mogą być przyczyną uduszenia, a pochłaniacze wilgoci stanowią zagrożenie w przypadku połknięcia. Jeśli pochłaniacz wilgoci zostanie przypadkowo połknięty, należy wymusić wymioty i udać się do najbliższego lekarza.

### ■ Modyfikacja

Nigdy nie próbuj modyfikować produktu. Nieuprawniona modyfikacja może być przyczyną wygaśnięcia gwarancji na telewizor, porażenia prądem lub pożaru.

### ■ Baterie do pilota

- Nieprawidłowa instalacja baterii może doprowadzić do wycieku elektrolitu, korozji czy wybuchu.
- Baterie wymieniaj wyłącznie na taki sam rodzaj lub ich zamiennik.
- Nie mieszaj starych baterii z nowymi.

- Nie mieszaj baterii różnego typu.
- Nie korzystaj z akumulatorków.
- Nie pal ani nie łam baterii.
- Pamiętaj o prawidłowej utylizacji baterii.
- Nie narażaj baterii na działanie wysokich temperatur, w tym promieni słonecznych, ognia itp.

### ■ Zewnętrzne uziemienie anteny

Jeśli korzystasz z anteny zewnętrznej, upewnij się, że jest ona chroniona przed przepięciami i nagromadzeniem się elektryczności statycznej.

### ■ Utylizacja

Zapoznaj się z sekcją instrukcji dotyczącą recyklingu.

## UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI EU

Niniejszym Hisense Czech s.r.o. oświadcza, że sprzęt radiowy typu [H32B5100/H32B5120/H32B5140/H32B5160/H32BE5000/H32BE5010/H32BE5030/H32BE5050/H32B5000UK/H40B5100/H40B5120/H40B5140/H40B5160/H40BE5000/H40BE5010/H40BE5030/H40BE5050/H40B5000UK] jest zgodne z dyrektywą Directive 2014/53/EU. Pełna treść tej deklaracji zgodności EU jest dostępna pod następującym adresem internetowym: <http://global.hisense.com/downloads>.

## Zawartość

Przedstawione zdjęcie produktu ma charakter informacyjny, a rzeczywisty wygląd produktu może się różnić od zaprezentowanego.

Niektóre funkcje oprogramowania mogą ulec zmianie po aktualizacji systemu.

### Zawartość

Lista akcesoriów .....	1
Montaż stojaka lub uchwyty ściennego .....	2
Przód telewizora .....	4
Tył telewizora .....	5
Ustawianie połączeń .....	6
Pilot zdalnego sterowania .....	8
Włączanie telewizora po raz pierwszy .....	11
Specyfikacje .....	12
Inne informacje .....	13

### Lista akcesoriów

Następujące akcesoria są dołączone do telewizora:



Instrukcja obsługi × 1



Gwarancja europejska × 1



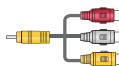
Pilot zdalnego sterowania × 1



Bateria AAA × 2



Wkręt (M4 × 25) × 4



Gniazdko RCA do przewodu AV × 1



Podstawa stojaka × 2

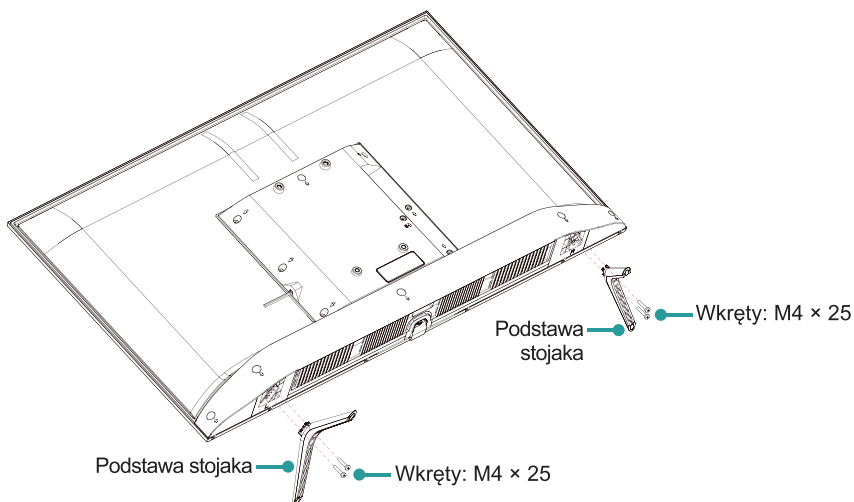


## Montaż stojaka lub uchwyty ściennego

### ► Montaż stojaka

#### ! OSTRZEŻENIE

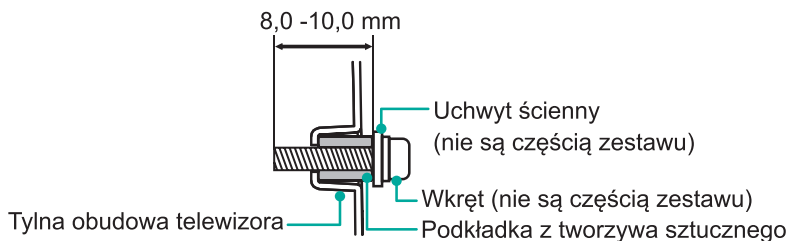
- Przed rozpoczęciem montażu stojaka lub uchwyty ściennego upewnij się, że kabel zasilający A/C jest odłączony.
  - Ekran LED jest podatny na uszkodzenia i należy zachować szczególną ostrożność w trakcie montażu podstawy stojaka. Upewnij się, że w okolicy ekranu LED nie ma żadnych twardych ani ostrych przedmiotów, które mogłyby go zadrapać lub uszkodzić. Pod żadnym pozorem NIE WOLNO wywierać nacisku na przód telewizora ze względu na ryzyko pęknięcia.
1. Ostrożnie umieść telewizor ekranem do dołu na miękkiej, płaskiej powierzchni, aby uniknąć uszkodzenia lub zadrapania telewizora.
  2. Wyjmij 2 podpórki z opakowania z akcesoriami, a następnie wsuń podpórki do otworów znajdujących się w dolnej części telewizora.
  3. Ściśle przymocuj podstawę stojaka do telewizora z użyciem czterech wkrętów znajdujących się w opakowaniu z akcesoriami.



## Montaż stojaka lub uchwyty ściennego

### ► Montaż uchwyty ściennego (nie są częścią zestawu)

Rozstaw otworów VESA (mm) uchwyty ściennego	100 × 200
Rozmiar wkrętów (mm) do uchwyty ściennego	M6

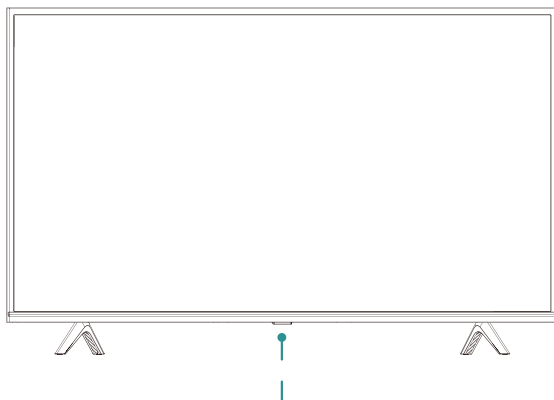


Postępuj wedle instrukcji załączonych do uchwyty ściennego.




#### **UWAGA**

Średnica i długość wkrętów może się różnić w zależności od modelu uchwyty ściennego.

## Przód telewizora



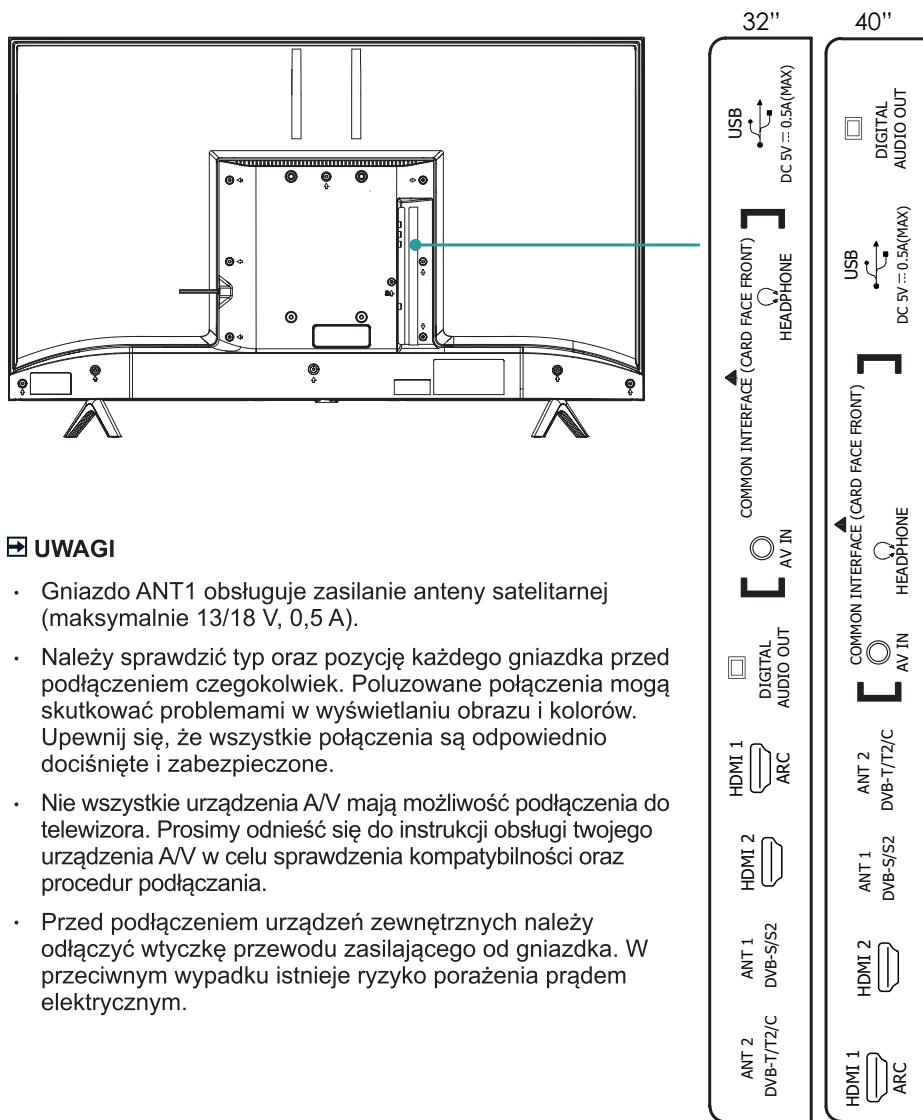
Przycisk wielofunkcyjny (Czujnik zdalny / Wskaźnik zasilania / Tryb czuwania)

Element	Opis
<b>Czujnik zdalny</b>	Odbiera sygnały na odległość wysyłane przez pilot zdalnego sterowania. Nie należy umieszczać niczego w pobliżu czujnika, aby nie zakłócić jego funkcjonowania.
<b>Wskaźnik zasilania</b>	Światło ma kolor czerwony w trybie czuwania.
 <b>Tryb czuwania / Źródło</b> ⏻ / ⏻	Naciśnij ten przycisk, aby włączyć telewizor. Naciśnij i przytrzymaj ten przycisk, aby wyłączyć telewizor. Naciśnij ten przycisk, aby przenieść zaznaczenie na „⏻”, naciśnij i przytrzymaj ten przycisk, aby wybrać źródło sygnału wejściowego spośród dostępnych.
 <b>VOL + / -</b>	Naciśnij ten przycisk, aby przenieść zaznaczenie na „+” lub „-”, naciśnij i przytrzymaj ten przycisk, aby dostosować głośność.
 <b>CH ^ / v</b>	Naciśnij ten przycisk, aby przenieść zaznaczenie na „^” lub „v”, naciśnij i przytrzymaj ten przycisk, aby zmienić kanał.

### UWAGA

- Uruchomienie telewizora może zająć kilka sekund ze względu na konieczność załadowania programów. Nagłe wyłączenie telewizora może skutkować nieprawidłowym działaniem urządzenia.

## Tył telewizora



### UWAGI

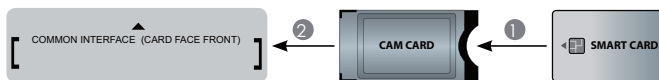
- Gniazdo ANT1 obsługuje zasilanie anteny satelitarnej (maksymalnie 13/18 V, 0,5 A).
- Należy sprawdzić typ oraz pozycję każdego gniazdka przed podłączeniem czegokolwiek. Poluzowane połączenia mogą skutkować problemami w wyświetlaniu obrazu i kolorów. Upewnij się, że wszystkie połączenia są odpowiednio 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 podłączania.
- Przed podłączeniem urządzeń zewnętrznych należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego od gniazdka. W przeciwnym wypadku istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

# Ustawianie połączeń

<p><b>ANT</b></p>		<p>ANT 2 DVB-T/T2/C (nie są częścią zestawu)</p> <p>ANT 1 DVB-S/S2 (nie są częścią zestawu)</p> <p>Przewód ANT OUT Antena VHF/UHF</p> <p>Przewód antenowy (75Ω)</p> <p>Na zewnątrz Antena</p> <p>lub</p>
<p><b>DIGITAL AUDIO OUT</b></p>		<p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>Kabel dźwięku cyfrowego (nie są częścią zestawu)</p> <p>Wzmacniacz audio / Głośnik</p>
<p><b>HDMI</b></p>	<p><b>HDMI (ARC)</b></p>	<p>HDMI ARC</p> <p>Kabel HDMI (nie jest częścią zestawu)</p> <p>Wzmacniacz audio / Głośnik</p>
	<p><b>HDMI</b></p>	<p>HDMI</p> <p>Kabel HDMI (nie są częścią zestawu)</p> <p>DVD / Blu-Ray / Odbiornik AV / Dekoder telewizji satelitarnej</p>
<p><b>AV</b></p>		<p>AV IN</p> <p>Czerwony (R) (nie są częścią zestawu)</p> <p>Biały (L) (nie są częścią zestawu)</p> <p>Żółty (wideo) (nie są częścią zestawu)</p> <p>Magnetowid / Odtwarzacz DVD / Nagrywarka / Dekoder telewizji satelitarnej / Odbiornik satelitarnej / Kamera wideo</p>
<p><b>HEADPHONE</b></p>		<p>HEADPHONE</p> <p>Sluchawki (nie są częścią zestawu)</p> <p>⚠ <b>UWAGA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nadmierne ciśnienie akustyczne w słuchawkach może spowodować utratę słuchu.</li> </ul>

## Ustawianie połączeń

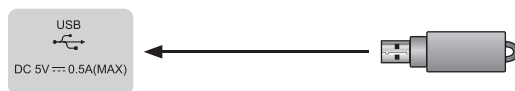
### COMMON INTERFACE



#### UWAGI

- Przed podłączeniem/odłączeniem modułu CI+ należy upewnić się, że telewizor jest wyłączony. Następnie włóż kartę CI do modułu CI+ zgodnie z instrukcjami dostawcy usługi.
- 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.
- Podłącz moduł CI+ z kartą elektroniczną SmartCard w kierunku zaznaczonym na module oraz SmartCard.
- CI+ nie jest obsługiwane w niektórych krajach i regionach. Należy skonsultować się z autoryzowanym dostawcą.

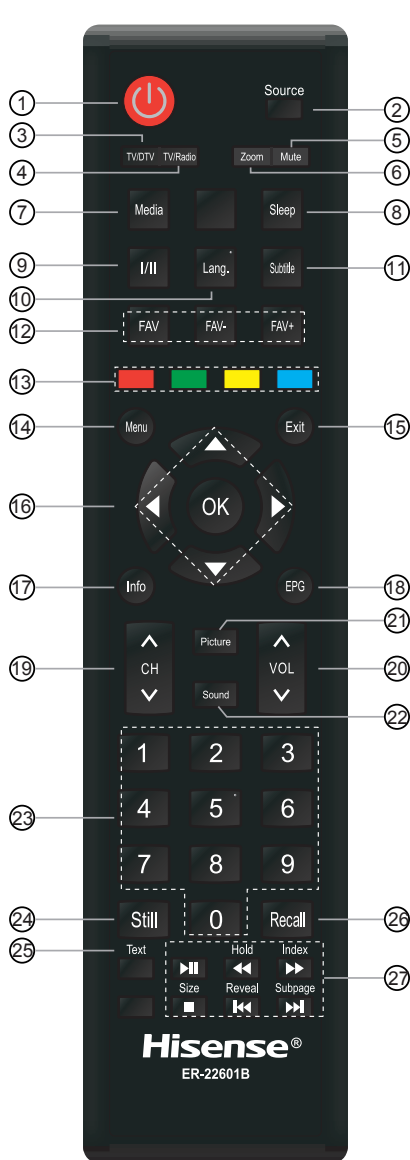
### USB



#### UWAGI

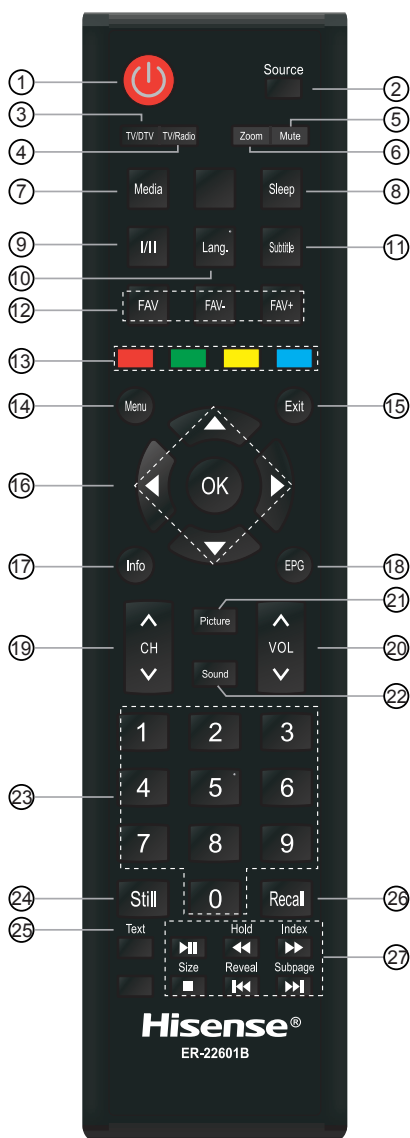
- Przy podłączaniu dysku twardego lub koncentratora USB należy zawsze podłączyć zasilacz sieciowy danego urządzenia do źródła zasilania. Przekroczenie całkowitego poboru prądu może skutkować uszkodzeniami. Maksymalny pobór prądu urządzeń USB 1.1 i USB 2.0 wynosi 500 mA.
- W przypadku niestandardowych mobilnych dysków twardego o wysokiej pojemności, jeśli ich prąd impulsowy jest równy bądź wyższy niż 1 A, może to spowodować restart telewizora lub jego samoczynne zablokowanie. W takim wypadku telewizor tego nie obsługuje.
- Port USB obsługuje napięcie o wartości 5 V.

## Pilot zdalnego sterowania



- ① ZASILANIE: Włącza telewizor lub przechodzi w tryb gotowości.
- ② Source: Naciśnij, aby wyświetlić i wybrać dostępne źródła wideo.
- ③ TV/DTV: Wybierz źródło TV/DTV.
- ④ TV/Radio: Wybierz źródło TV/Radio.
- ⑤ Mute: Naciśnij, aby włączyć lub wyłączyć dźwięk audio.
- ⑥ Zoom: Wybierz format obrazu.
- ⑦ Media: Naciśnij, aby przełączyć na odbiór multimediów.
- ⑧ Sleep: Ten przycisk aktywuje funkcję uśpienia, przez co telewizor automatycznie wyłączy się po upływie wyznaczonego czasu.
- ⑨ I/II: Ustawia dźwięk telewizora na stereo lub mono (ATV), a także język dźwięku.
- ⑩ Lang.: Naciśnij ten przycisk, aby wybrać język dźwięku.
- ⑪ Subtitle: Aktywuje/wyłącza tryb napisów.
- ⑫ FAV/FAV-/FAV+: Ten przycisk otwiera listę ulubionych kanałów.
- ⑬ Różnokolorowe przyciski w celu bezpośredniego wyboru opcji.
- ⑭ Menu: Włącz/wyłącz menu OSD.
- ⑮ Exit: Ten przycisk umożliwia wyjście z menu OSD.
- ⑯  $\wedge / \vee / \lt / \gt / \text{OK}$ : Pozwala na nawigowanie na menu OSD oraz na dopasowanie ustawień systemu wedle preferencji / Potwierdź wybór w menu OSD.
- ⑰ Info: Naciśnij ten przycisk, aby wybrać okno informacji.
- ⑱ EPG: Naciśnij, aby wyświetlić menu elektronicznego przewodnika po programach.
- ⑲ CH  $\wedge/\vee$ : Zmiana kanału.
- ⑳ VOL  $\wedge/\vee$ : Dostosowywanie głośności.
- ㉑ Picture: Wybierz tryb obrazu.

## Pilot zdalnego sterowania

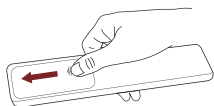


- ② Sound: Wybierz tryb dźwięku.
- ③ Numer kanału: Bezpośredni wybór kanału lub wprowadzenie numerów.
- ④ Still: Ten przycisk wstrzymuje odtwarzanie wideo. Naciśnij przycisk ponownie, aby wznowić odtwarzanie.
- ⑤ Text: Włącza/wyłącza funkcję teletekstu.
- ⑥ Recall: Naciśnij, aby powrócić do ostatnio wyświetlanego kanału.
- ⑦ Przyciski funkcyjne kontroli treści multimedialnych.

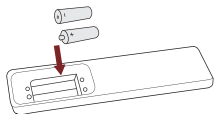


## Pilot zdalnego sterowania

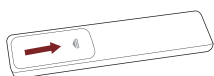
### ► Instalacja baterii pilota



1. Odciągnij tylną obudowę, aby otworzyć komorę baterii pilota.



2. Włóż dwie baterie AAA. Upewnij się że końcówki oznaczone (+) i (-) umieszczone są w odpowiednio oznaczonych końcówkach komory baterii.



3. Zasuń osłonę aby zamknąć komorę baterii.

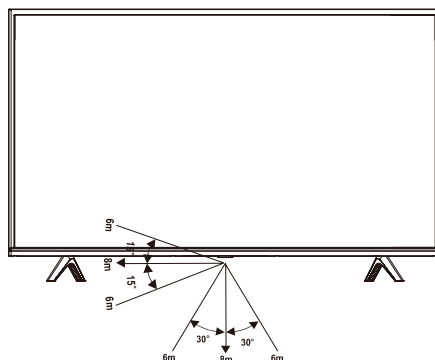
### ☞ UWAGI

- Przedstawione zdjęcie produktu ma charakter informacyjny, a rzeczywisty wygląd produktu może się różnić od zaprezentowanego.

#### Posługiwanie się bateriami

- Niepoprawne posługiwanie się bateriami może spowodować korozję lub wyciek baterii, co może skutkować pożarem, obrażeniami ciała i uszkodzeniem mienia.
- Używaj wyłącznie baterii o typie podanym w niniejszej instrukcji.
- Nie mieszaj starych baterii z nowymi ani baterii o różnych typach.
- Nie wolno utylizować zużytych baterii wraz z innymi odpadami gospodarstwa domowego. Należy je utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

### ► Zasięg działania pilota



### Włączanie telewizora po raz pierwszy

---

1. Podłącz kabel zasilający do gniazda sieci po uprzednim ustawieniu wszystkich połączeń.
2. Po pierwszym uruchomieniu telewizora przejdzie on bezpośrednio do instrukcji instalacji.
3. Naciśnij przyciski [  $\wedge$  /  $\vee$  /  $<$  /  $>$  ] aby nawigować po menu oraz zmieniać ustawienia. Naciśnij przycisk [OK] aby potwierdzić wybór.

<b>Język</b>	Wybierz język, jaki ma być wyświetlany w menu.
<b>Kraj</b>	Wybierz kraj używając strzałek pada kierunkowego twojego pilota.
<b>Tryb sprzedaży</b>	Wybierz tryb sprzedaży do użytku w centrum handlowym, odznacz tryb sprzedaży przy korzystaniu w domu.
<b>Zakończ</b>	Potwierdź swoje ustawienia.
<b>Konfiguracja strojenia</b>	Wybierz tryb strojenia.
<b>Strojenie kanałów</b>	Strojenie kanałów.

## Specyfikacja

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

Element		32"	40"
Wymiary (W × H × D)	Bez stojaka	28,7 × 17,0 × 2,9 cali (730 × 432 × 72,8 mm)	35,6 × 20,4 × 3,2 cali (904 × 519 × 81,6 mm)
	Ze stojakiem	28,7 × 18,8 × 7,6 cali (730 × 479 × 193 mm)	35,6 × 22,4 × 8,0 cali (904 × 569 × 204 mm)
Waga	Bez stojaka	8,6 lbs (3,9 kg)	12,8 lbs (5,8 kg)
	Ze stojakiem	8,8 lbs (4 kg)	13 lbs (5,9 kg)
Aktywny rozmiar ekranu (długość przekątnej)		80 cm	100 cm
Rozdzielczość ekranu		1366 × 768	1920 × 1080
Moc dźwięku		6 W + 6 W	7 W + 7 W
Pobór mocy		Prosimy zapoznać się z etykietą oceny,	
Zasilacz		Prosimy zapoznać się z etykietą oceny,	
Systemy odbiorcze	Analogowy	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Cyfrowa	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
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 (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I) YUV / 50 Hz (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I)	

## Inne informacje



Wyprodukowano zgodnie z licencją Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio oraz symbol podwójnego D są znakami towarowymi Dolby Laboratories.



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.

## 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



Zgodnie z dyrektywą dotyczącą baterii, zużytych baterii nie należy utylizować wraz z odpadami z gospodarstw domowych. Baterie dostarczają do pojemników na zużyte baterie (znajdziesz je np. w sklepach).

**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.