

# Hisense

## **UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA**

Před prvním použitím přístroje si pozorně přečtete tuto příručku a ujistěte se, že jste její obsah plně pochopili.

**Česky**  
**Slovenčina**  
**Latviešu**  
**Lietuvių k.**  
**Eesti**  
**Русский**  
**Slovenščina**  
**Ελληνικά**  
**Hrvat**  
**Română**  
**Българин**  
**Magyar**  
**Polski**


# Hisense


## ***UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA***

Před prvním použitím přístroje si pozorně přečtete tuto příručku a ujistěte se, že jste její obsah plně pochopili.

**Česky**

### Důležité Upozornění

Symbol  na začátku odstavce označuje důležité pokyny, rady nebo podmínky pro další postup.

 **V zájmu vlastní bezpečnosti a optimálního výkonu vašeho televizoru si před zahájením instalace nejprve přečtěte bezpečnostní pokyny.**

Nezaručuje fungování a výkon všech periferních zařízení třetích stran. Odmítáme jakoukoliv zodpovědnost nebo škodu vyplývající z provozu a/nebo používání jakéhokoli jiného periferního zařízení výrobce.

Záznam a přehrávání obsahu na tomto nebo libovolném jiném zařízení může vyžadovat souhlas vlastníka autorských práv nebo souvisejících práv k tomuto obsahu. Je vaší odpovědností zajistit, aby používání tohoto nebo libovolného jiného zařízení neporušovalo příslušné autorské zákony ve vaší zemi. Pro více informací o příslušných zákonech a předpisech si prostudujte odpovídající legislativu, případně se obraťte na vlastníka práv k obsahu, který chcete nahrávat či přehrávat.



V rejstříku nebo slovníčku můžete najít vysvětlení některých termínů, které jsou v této příručce použity.

**Přečtěte si tyto pokyny**  
**Dodržujte všechny pokyny**  
**Dbejte na všechny výstrahy**  
**Tyto pokyny si uschovejte**  
Všechna práva vyhrazena.



### Bezpečnostní Pokyny

V zájmu bezpečného a správného používání tohoto produktu vždy dodržujte následující opatření, abyste předešli nebezpečným situacím a poškození přístroje:

	<b>POZOR</b> NEBEZPEČÍ ÚRAZU NEOTVÍRAT	
<b>POZOR:</b> ABY NEDOŠLO K ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NESNÍMEJTE KRYT (NEBO ZADNÍ ČÁST). UVNITŘ NEJSOU ŽÁDNÉ SOUČÁSTI, KTERÉ BY MOHL UŽIVATEL SÁM OPRAVIT. OPRAVY PŘENECHTE KVALIFIKOVANÝM SERVISNÍM PRACOVNÍKŮM.		



Symbol blesku se šipkou v rovnostranném trojúhelníku upozorňuje uživatele na přítomnost neizolovaného nebezpečného napětí uvnitř produktu, které může být dostatečně silné, aby představovalo riziko úrazu elektrickým proudem.



Symbol vykřičníku v rovnostranném trojúhelníku upozorňuje uživatele na přítomnost důležitých pokynů pro provoz, údržbu nebo servis, které jsou uvedené v dokumentaci k přístroji.



**Střídavé napětí:** Tento symbol označuje, že jmenovité napětí označené tímto symbolem je střídavé napětí.



**Výrobek třídy II:** Tento symbol označuje, že nevyžaduje uzemňovací bezpečnostní připojení (uzemnění).

### Účel použití a okolní prostředí pro tento televizor

Tento televizor je určen k přehrávání obrazových a zvukových signálů při umístění na stole nebo na zdi v domácím nebo kancelářském prostředí. Nesmí být používán v prostorech s vysokou vlhkostí nebo koncentrací prachu. Záruka platí pouze při používání k účelu a v podmínkách uvedených výrobcem.



#### **VAROVÁNÍ**

**Vysoká vlhkost a koncentrace prachu mohou způsobit zkrat zařízení. Následující pokyny pomohu snížit riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem:**

- **Nevystavujte toto zařízení dešti, vlhkosti, kapající ani stříkající vodě a neumísťujte na zařízení ani nad něj objekty naplněné kapalinou, například vázy, nápoje apod.**
- **Nedotýkejte se televizoru mokřýma rukama.**
- **Nikdy nevystavujte televizor přímému působení klimatizace a nepřibližujte k němu svíčku ani jiný otevřený plamen.**

Pokud televizor přemístíte z chladného prostředí do teplého, ponechte televizor nejméně hodinu vypnutý, aby nedošlo ke kondenzaci vlhkosti. Při používání ve venkovním prostředí chraňte televizor před vlhkostí.

Pokud si všimnete jakéhokoli neobvyklého chování, ihned odpojte napájecí zástrčku.

V případě požáru používejte nejlépe hasicí přístroj s CO<sub>2</sub> nebo práškovou náplní. Pokud takový přístroj není po ruce, pokuste se před použitím vodního hasicího přístroje nejprve odpojit přívod elektrického napájení.

#### **VAROVÁNÍ**

Nikdy neumísťujte televizor na nestabilní místo. Televizor může spadnout a způsobit vážné zranění osob či jejich smrt. Mnohým zraněním, zejména dětí, lze předcházet dodržováním následujících pokynů:

- Používejte pouze skříňky a stojany doporučené výrobcem televizoru.
- Používejte pouze nábytek, který dokáže televizor bezpečně unést.
- Ujistěte se, že televizor nepřesahuje přes okraj nábytku.
- Při umístění televizoru na vysoký nábytek (např. skříň nebo knihovnu) musíte nábytek i televizor ukotvit k vhodné podpoře.
- Nestavte televizor na ubrus nebo jiný materiál, který je umístěn mezi televizorem a nábytkem.
- Poučte děti o nebezpečí plynoucím ze šplhání na nábytek, aby se tímto způsobem nesnažily na televizor nebo jeho ovládací prvky dosáhnout.

Pokud si ponecháte a přemístíte současný televizor, je nutné rovněž dodržovat výše uvedené pokyny.

### ■ Přemístování a přeprava

Před přemístěním tohoto televizoru z něj odpojte všechny kabely. Přemísťujte televizor pouze ve svislé poloze. Držte televizor za horní a dolní okraje rámu.

- Netlačte a nenamáhejte přední panel televizoru. Větší televizory může být nutné přenášet dvěma a více osobami.

Pokud potřebujete televizor na chvíli položit, umístěte zařízení celou přední částí na měkký plochý materiál.

LED obrazovka je vyrobena ze skla a může se při neopatrné manipulaci rozbít. Při přenášení zařízení si vždy nasadte gumové rukavice. Pokud dojde k poškození LED obrazovky, mohou z ní vytéci tekuté krystaly. V případě kontaktu s kůží ji ihned důkladně opláchněte vodou.

### ■ Napájení

Nesprávná hodnota napájení může televizor poškodit. Připojte tento přístroj pomocí dodávaného napájecího kabelu pouze k napájení se správnými hodnotami napětí a frekvence, které jsou uvedeny na typovém štítku.

Napájecí zástrčka musí být snadno přístupná, aby bylo možné zařízení kdykoli odpojit. Pokud je přístroj připojen k napájecí zásuvce, je vždy pod napětím, a to i v pohotovostním režimu.

Doporučujeme tento přístroj připojit k vyhrazenému napájecímu okruhu.

- Nepřetěžujte napájecí zásuvku připojováním příliš velkého počtu zařízení ke stejné zásuvce. Přetížené napájecí zásuvky, prodlužovací kabely apod. jsou nebezpečné a mohou způsobit úraz elektrickým proudem a požár.

Po vypnutí počkejte alespoň 5 sekund, než zařízení znovu zapnete. Opakované vypnutí a zapnutí rychle po sobě může způsobit poruchu televizoru.

### ■ Napájecí zástrčka a kabel

- Nedotýkejte se napájecí zástrčky mokřýma rukama.
- Nepokládejte na napájecí kabel těžké objekty. Při vedení kabelu dbejte na to, aby nebyl zkroucený, nedotýkal se ostrých hran, nikdo na něj nemohl šlapat a nebyl vystaven působení chemikálií. Napájecí kabel s poškozenou izolací může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.
- Při odpojování tahejte za zástrčku, NIKOLI za kabel. Při tahání za kabel ho můžete poškodit a způsobit zkrat.
- Neumísťujte napájecí kabel do blízkosti objektů s vysokou teplotou.
- Nepřemísťujte televizor, když je napájecí kabel zapojený do zásuvky.
- Nepoužívejte poškozený nebo uvolněný napájecí kabel ani zásuvku.
- Používejte pouze napájecí kabel dodaný s tímto přístrojem, nepoužívejte jiné napájecí kabely.

### ■ Umístění

Ujistěte se, že vybrané místo má pro tento televizor dostatečnou nosnost. Umístěte televizor na vodorovný pevný podklad. Při umístění na nábytek nebo do nábytku se ujistěte, že přístroj nepřesahuje přes okraj základny. Při umístění televizoru na vozík s ním pojiždějte opatrně, aby se přístroj nepřevrhl.

- Umístěte přístroj do běžné svislé vzpřímené polohy. Přístroj nesmí být provozován ve vodorovné poloze, položený ani zavěšený na stropě.
- Umístěte přístroj tak, aby nebyl vystaven přímému slunečnímu záření ani jiným zdrojům tepla.

Při montáži televizoru na stěnu se řiďte pokyny dodanými s držákem. Ujistěte se, že hmotnost televizoru nespočívá na napájecím kabelu ani na signálových kabelech v zadní části televizoru.

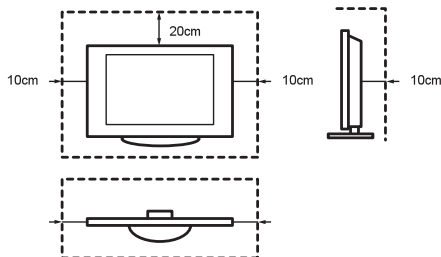
### ■ Odvětrávání a vysoké teploty

Umístěte televizor pouze na dostatečně větrané místo. Ujistěte se, že je po všech stranách přístroje alespoň 10 cm a nad přístrojem alespoň 20 cm volného prostoru, aby byla zajištěna dostatečná cirkulace vzduchu. Příliš vysoká teplota a nedostatečné odvětrávání může způsobit požár nebo zkrácení životnosti některých elektrických součástí.

- Nezakrývejte žádné ventilační otvory novinami, ubrusem, záclonami apod.
- Na přístroji nesušte oděvy apod.
- Nedotýkejte se ventilačních otvorů, mohou být horké.
- Nevkládejte ventilačními otvory do televizoru žádné objekty.

### ■ Stojan

- Používejte pouze stojan dodaný s tímto přístrojem, nepoužívejte jiné stojany.
- Stojan neupravujte, pokud se zkrví nebo jinak poškodí, nepoužívejte ho.
- Při sestavování se ujistěte, že jsou všechny šrouby dostatečně utažené.
- Při sestavování stojanu dbejte na to, abyste do televizoru nijak neudeřili.
- Zajistěte, aby na stojan nelezly děti.
- Pro montáž či demontáž stojanu jsou třeba alespoň dvě osoby.



Dbejte na to, aby do přístroje ventilačními otvory nepropadly žádné drobné předměty. Tyto objekty by mohly způsobit zkrat a následný požár.

Pokud se do přístroje dostane nějaký objekt, ihned odpojte napájecí zástrčku a obraťte se na odborný servis.

### ■ LED obrazovka

Přes veškerou péči věnovanou výrobě displeje nelze z technických důvodů na 100% zaručit, že nebude obsahovat žádné vadné subpixely. Tyto subpixely nelze považovat za poruchu přístroje ve smyslu záruky a nemají vliv na výkon a spolehlivost televizoru.

Aby nedocházelo k "vypálení obrazu", vyhýbejte se dlouhodobému zobrazování nehybných obrázků, protože by mohly zůstat na obrazovce trvale patrné. Pokud bude dlouhodobě nastaven poměr obrazu 4:3, může dojít k vypálení černých okrajů. Na vypálení obrazu se nevztahuje záruka.

- Nevystavujte displej působení síly nebo nárazu.

Nedotýkejte se LED obrazovky, zejména delší dobu. Dotek může na obrazovce vyvolat dočasné zkreslení obrazu.

### ■ Rádiové vlny

- Nepoužívejte televizor ve zdravotnických zařízeních nebo na místech se zdravotnickými přístroji. Rádiové vlny mohou rušit zdravotnické přístroje a způsobit jejich poruchu.
- Nepoužívejte televizor v blízkosti automatických řídicích jednotek, například automatických dveří nebo požárních hlásičů. Rádiové vlny mohou rušit automatické řídicí jednotky a způsobit jejich poruchu.

Pokud používáte kardiostimulátor, nepřibližujte se k televizoru blíže než na vzdálenost 22 cm. Rádiové vlny mohou rušit provoz kardiostimulátoru.

### ■ Vestavěná bezdrátová síť LAN

- Nepřipojujte se k bezdrátovým sítím, ke kterým nemáte oprávnění. Data vysílaná a přijímaná rádiovými vlnami mohou být zachycena a monitorována.

Vestavěná bezdrátová síť LAN používá frekvenční pásma 2.4 GHz a 5 GHz. Aby nedošlo k poruše nebo pomalým reakcím způsobeným rušením rádiovými vlnami, neumisťujte televizor do blízkosti zařízení, jakými jsou například jiné přístroje pro přístup k bezdrátovým sítím LAN, mikrovlnné trouby, mobilní telefony a další zařízení, která využívají signály v pásmu 2.4 GHz a 5 GHz.

### ■ Upozornění na odvodnění

Nový nábytek, koberce, barvy, stavební materiály a elektronika mohou uvolňovat chemikálie do vzduchu odpařováním. Po zapnutí a zapnutí TV poprvé uvidíte do několika hodin slabý zápach. Je to proto, že některé součásti TV se poprvé zahřívají. Materiály, které používáme, jsou plně v souladu s požadavky na životní prostředí a předpisy. Váš TV bude fungovat správně a výpary z odplynění budou klesat.

### ■ Dohled

- Nenechte děti, aby si bez dozoru hrály v blízkosti televizoru. Přístroj se může převrhnout, spadnout nebo být stržen z místa, na kterém stojí, a způsobit zranění.
- Nenechávejte zapnutý televizor běžet bez dozoru.

### ■ Hlasitost

Hlasitá hudba a zvuky mohou způsobit nevratné poškození sluchu. Vyhněte se poslechu při vysoké hlasitosti, a to zejména dlouhodobě a při používání sluchátek.

Pokud uslyšíte pulzování nebo hučení v uších, snižte hlasitost nebo po určitou dobu nepoužívejte sluchátka.

### ■ Bouřky

Během bouřky odpojte od televizoru napájecí zástrčku a všechny připojené anténní kabely. Bleskem vyvolané přepětí v napájecí síti nebo v anténním signálu může televizor poškodit.

### ■ Dlouhodobá nepřítomnost

Když je napájecí zástrčka zapojena do zásuvky pod napětím, spotřebovává televizor energii, i když je v pohotovostním režimu. Pokud televizor nebudete delší dobu používat, odpojte napájecí kabel a všechny připojené anténní kabely.

## Důležité Bezpečnostní Pokyny

### ■ Čištění a péče

#### POZOR:

#### Před čištěním televizoru odpojte napájecí kabel.

Televizor, obrazovku a dálkové ovládání čistěte pouze měkkým, vlhkým, čistým a nebarveným hadříkem. Nepoužívejte žádné chemické látky.

- Nepoužívejte na povrchy odpuzovače hmyzu, rozpouštědla, ředidla a jiné těkavé látky. Mohlo by dojít k poškození povrchu.
- Nestříkejte vodu ani jiné kapaliny přímo na televizor. Kapalina uvnitř přístroje může způsobit jeho poruchu.
- Povrch panelu s obrazovkou má speciální úpravu, kterou je možné snadno poškodit. Dejte pozor, abyste ho nepoškrábali nehty nebo jinými tvrdými předměty.
- Pravidelně také suchým hadříkem otírejte napájecí zástrčku.

### ■ Servis a oprava

Nikdy nesnímejte zadní kryt televizoru. Uvnitř se nenachází žádné součásti, které by mohl uživatel sám opravit. Všechny opravy přenechte kvalifikovaným servisním pracovníkům.

### ■ Balení

Odstraňte z dosahu dětí materiál sloužící k pohlcování vlhkosti a plastové sáčky.

Plastové sáčky mohou způsobit udušení a pohlcovače vlhkosti jsou při požití zdravotně

závadné. Pokud dojde nešťastnou náhodou k jejich spolknutí, vyvolejte u pacienta zvracení a vyhledejte nejbližší nemocnici.

### ■ Úpravy

Nepokoušejte se tento výrobek nijak upravovat. Neoprávněné úpravy mohou způsobit ztrátu záruky, úraz elektrickým proudem a požár.

### ■ Baterie pro dálkový ovladač

- Nesprávně vložené baterie mohou způsobit vytečení baterií, poleptání a výbuch.
- Baterie vyměňujte pouze za stejný nebo odpovídající typ.
- Nepoužívejte staré a nové baterie zároveň.
- Nepoužívejte různé typy baterií zároveň.
- Nepoužívejte nabíjecí akumulátory.
- Baterie nevhazujte do ohně ani je nerozebírejte.
- Nevystavujte baterie vysokým teplotám.
- Baterie nevystavujte nadměrnému teplu, jako je sluneční záření, oheň a podobně.

### ■ Uzemnění venkovní antény

Pokud budete používat venkovní anténu, ujistěte se, že je anténní systém chráněn proti přepětí a akumulaci statického náboje.

### ■ Likvidace

Informace jsou uvedeny v této příručce v části o recyklaci.

## ZJEDNODUŠENÉ PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Hisense Czech s.r.o. prohlašují, že typ rádiových zařízení [ERF3A70/ ERF3B70H/ ERF3C70H/H50U7B/H50U7BS/H50U7BN/H50U7BE/H50U7BUK/ H55U7B/H55U7BS/ H55U7BN/H55U7BE/H55U7BUK/H65U7B/H65U7BS/H65U7BN/ H65U7BE/ H65U7BUK] v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: <http://global.hisense.com/downloads>.



**Obrázky výrobku jsou pouze orientační, vzhled konkrétního výrobku se může lišit.**

**Některé softwarové funkce se mohou při aktualizaci systému změnit.**

## Obsah

---

---

Seznam Příslušenství.....	1
Nainstalujte Stojan nebo Konzolu na Stěnu .....	2
Přední Část Televizoru .....	5
Zadní Část Televizoru.....	6
Připojení .....	7
Dálkový Ovladač.....	10
První Zapnutí Televizoru.....	14
Specifikace .....	15
Ostatní Informace.....	17

## Seznam Příslušenství

---

---

Součástí televizoru je následující příslušenství:

Uživatelská Příručka × 1	Evropská Záruka × 1	Napájecí Kabel × 1
Sloupec Sloupce × 1	Základní Pozice × 1	Šroub × 8
Dálkový Ovladač × 1 (Kromě UK)	Baterie AAA × 2 (Kromě UK)	
Dálkový Ovladač × 2 (Pouze pro UK)	Baterie AAA × 4 (Pouze pro UK)	

# Nainstalujte Stojan nebo Konzolu na Stěnu

## ► Montáž Stojanu

### ⚠ POZOR

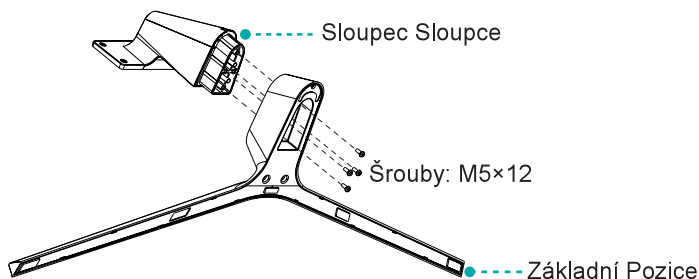
- Před zahájením montáže stojanu nebo držáku na zeď odpojte napájecí kabel.
- LED displej je velmi křehký a je nutné ho po celou dobu montáže stojanu chránit. Zajistěte, aby se do kontaktu s displejem nedostal žádný tvrdý či ostrý objekt nebo cokoli, co by mohlo displej poškrábat či poškodit. Na přední část televizoru se NESMÍ nikdy tlačit, protože by displej mohl prasknout.

### 📌 POZNÁMKA

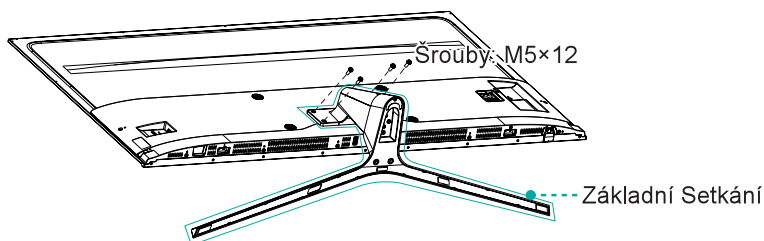
Obrázky výrobku jsou pouze orientační, vzhled konkrétního výrobku se může lišit.

Během montáže postupujte podle následujících kroků, obrázků a textových pokynů:

1. Opatrně položte televizor přední částí na rovný měkký povrch, aby nedošlo k poškození přístroje nebo poškrábání obrazovky.
2. Použijte 4 šrouby v sáčku pro příslušenství, abyste zajistili Základnu Sloupku k Základně Pozice.



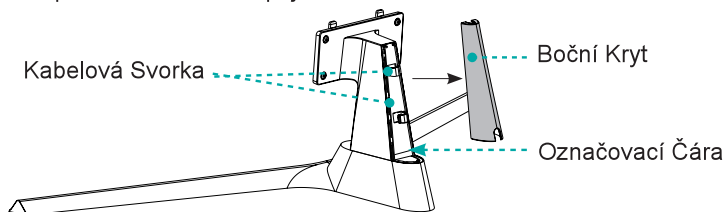
3. Připojte Základní setkání k televizoru bezpečně v příslušenství pomocí čtyř šroubů.



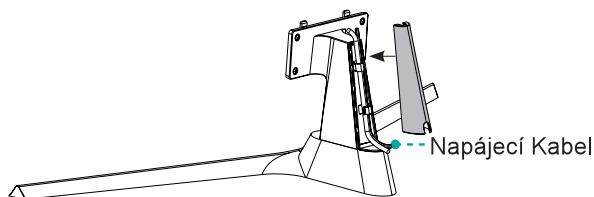
## Nainstalujte Stojan nebo Konzolu na Stěnu

### Namontujte Kabelovou Svorku

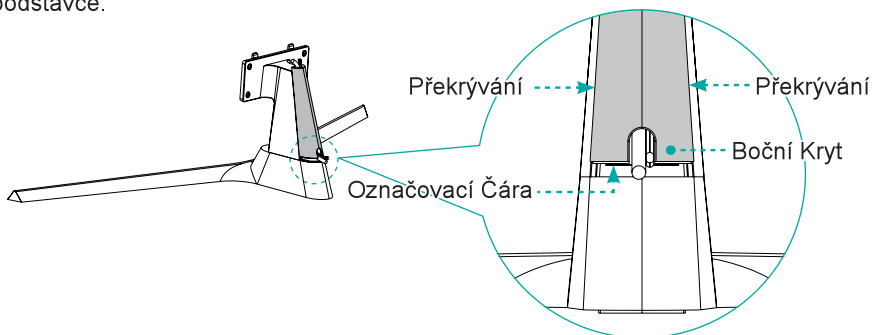
1. Odstraňte Boční Kryt ze Základny sloupku a dvě Kabelové Svorky v Základně Sloupku vám pomohou umístit napájecí kabel.



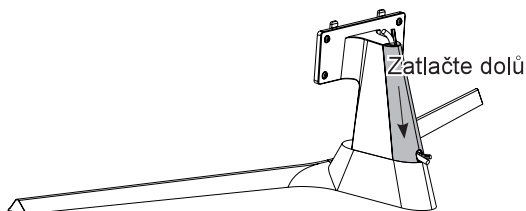
2. Po dokončení instalace Napájecího Kabelu znovu namontujte Boční Kryt na Základnu Sloupku.



- Spodní strana Bočního Krytu se musí překrývat se Označovací čárou v podstavci.
- Levý a pravý okraj Bočního Krytu se musí překrývat s levým a pravým okrajem podstavce.



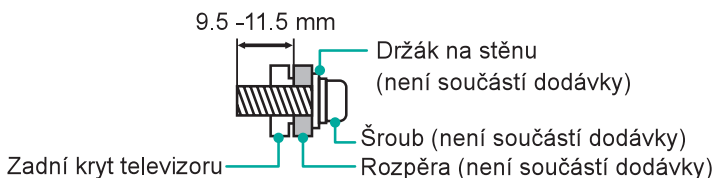
3. Po výše uvedených krocích stiskněte boční kryt směrem dolů, až se zcela překryje základnou.



## Nainstalujte Stojan nebo Konzolu na Stěnu

### ► Instalace držáku na zeď (není součástí dodávky)

Otvor standardu VESA (mm) pro montáž na zeď	400 × 200
Velikost šroubu pro montáž na zeď (mm)	M6

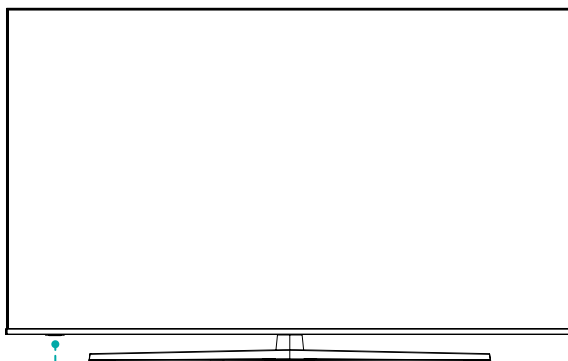


Řiďte se pokyny pro montáž držáku na zeď.

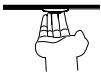
#### **POZNÁMKA**

Průměr a délka šroubů se liší v závislosti na modelu držáku na zeď.

## Přední Část Televizoru



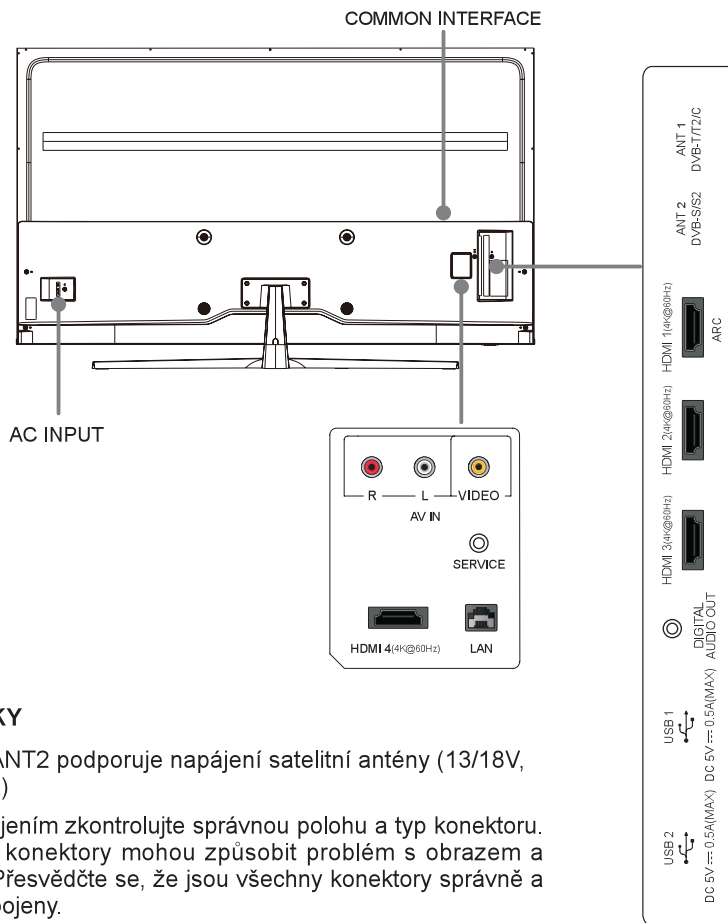
Jedno tlačítko (Snímač dálkového ovládání / Indikátor napájení / Standby)

<b>Položka</b>	<b>Popis</b>
<b>Snímač dálkového ovládání</b>	Přijímá signály z dálkového ovladače. Neumisťujte do blízkosti snímače žádné předměty, protože by mohlo dojít ke zhoršení jeho funkčnosti.
<b>Indikátor napájení</b>	Indikátor je v Standby červený.
 <b>Standby / Zdroj</b>	Stiskněte jedno tlačítko v pohotovostním režimu, když je televizor zapnutý. Stisknutím jediného tlačítka vyvoláte nabídku po zaostření na "Vypnutí napájení", počkejte 3 sekundy a televizor se automaticky přepne do pohotovostního režimu. / Stisknutím tlačítka Jednodotykové volání vyvoláte nabídku a poté vyberete z různých zdrojů vstupních signálů.

### POZNÁMKY

- Obrázek je pouze orientační.
- Po zapnutí televizoru trvá několik sekund, než se objeví program. Nevypínejte a nezapínejte televizor rychle po sobě, mohlo by dojít k jeho poruše.

## Zadní Část Televizoru



### POZNÁMKY

- Zásuvka ANT2 podporuje napájení satelitní antény (13/18V, max. 0.5A)
- Před zapojením zkontrolujte správnou polohu a typ konektoru. Uvolněné konektory mohou způsobit problém s obrazem a barvami. Přesvědčte se, že jsou všechny konektory správně a pevně připojeny.
- Ne všechna audiovizuální zařízení mohou být připojena k televizoru. Informace o kompatibilitě a postupu připojení najdete v příručce příslušného audiovizuálního zařízení.
- Před připojením externího vybavení odpojte zástrčku ze síťové zásuvky. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

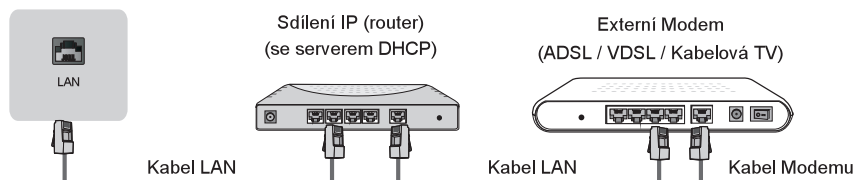
# Připojení

## ► LAN (Drátové připojení)

Připojte svůj televizor k síti propojením konektoru LAN na zadní straně televizoru s externím modemem nebo routerem pomocí síťového LAN kabelu (Ethernet/kat. 5). Viz obrázky níže.

- Doporučujeme používat modem nebo router, který podporuje protokol DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Modemy a routery s podporou DHCP automaticky přidělují IP adresu, masku podsítě, bránu a DNS, takže je nebudete muset zadávat ručně. Většina domácích sítí již protokol DHCP používá.

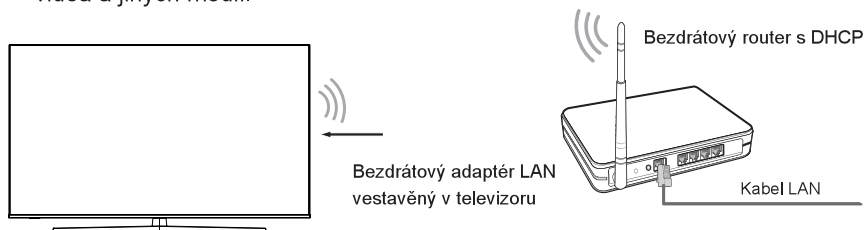
### KONEKTOR NA TV



## Bezdrátové připojení

Pro bezdrátové připojení televizoru k síti potřebujete bezdrátový router nebo modem. Viz obrázek níže.

- Vestavěný adaptér pro bezdrátovou síť LAN podporuje komunikační protokoly IEEE 802.11 a/b/g/n/ac. Doporučujeme používat router s IEEE 802.11n. Nízké přenosové rychlosti protokolů b/g mohou mít vliv na kvalitu streamovaného videa a jiných médií.



## ☒ POZNÁMKY

- Pokud chcete využívat bezdrátovou síť, musíte použít vestavěný bezdrátový adaptér sítě LAN, protože televizor nepodporuje připojení externího síťového adaptéru přes USB.
- Pokud váš bezdrátový router podporuje DHCP, může se váš televizor připojit k bezdrátové síti snadněji.
- Pokud máte nastaven jiný systém pro zabezpečení, než je uvedeno níže, nelze ho s tímto televizorem používat.  
Podporované systémy pro zabezpečení: WPA, WEP, WPA2.
- Pro zajištění hladkého fungování sítě by vzdálenost mezi routerem a televizorem měla být maximálně 10 metrů.

# Připojení

<p><b>ANT</b></p>		<p>ANT 1 DVB-T/T2/C (není součástí dodávky)</p> <p>nebo</p> <p>Venkovní Anténa</p> <p>Anténní Kabel (75Ω)</p> <p>Kabel ANT OUT</p> <p>Anténa VHF/UHF</p> <p>ANT 2 DVB-S/S2 (není součástí dodávky)</p> <p>Satelitní Anténa</p>
<p><b>DIGITAL AUDIO OUT</b></p>		<p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>DIGITÁLNÍ AUDIO kabel (není součástí dodávky)</p> <p>Zesilovač zvuku/Reproduktory</p>
<p><b>HDMI</b></p>	<p><b>HDMI (ARC)</b></p>	<p>HDMI ARC</p> <p>HDMI kabel (není součástí dodávky)</p> <p>Zesilovač zvuku/Reproduktory</p>
	<p><b>HDMI</b></p>	<p>HDMI</p> <p>HDMI kabel (není součástí dodávky)</p> <p>DVD/Blu-Ray/AV přijímač/ Set-top Box</p>
<p><b>AV IN</b></p>		<p>Žlutá (Video)</p> <p>Bílá (L)</p> <p>Červená (R)</p> <p>(Kabely nejsou součástí dodávky)</p> <p>VCR/DVD Přehrávač/ Rekordér/Set-top box/ Satelitní Přijímač/ Videokamera</p>



## Připojení

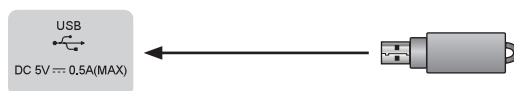


### COMMON INTERFACE

#### ☒ POZNÁMKY

- Před vložením nebo vyjmutím modulu CI+ se přesvědčte, že je televizor vypnutý. Pak vložte kartu CI do modulu CI+ podle pokynů poskytovatele služby.
- Neprovádějte opakované vkládání a vyjímání přístupového modulu, protože by mohlo dojít k poškození rozhraní a poruše zařízení.
- Modul CI+ s kartou musíte získat od poskytovatele služeb, jehož kanály chcete sledovat.
- Zasuňte modul CI+ s kartou Smart ve směru vyznačeném na modulu a kartě.
- V některých regionech a zemích není standard CI+ podporován. Více informací vám podá autorizovaný prodejce.

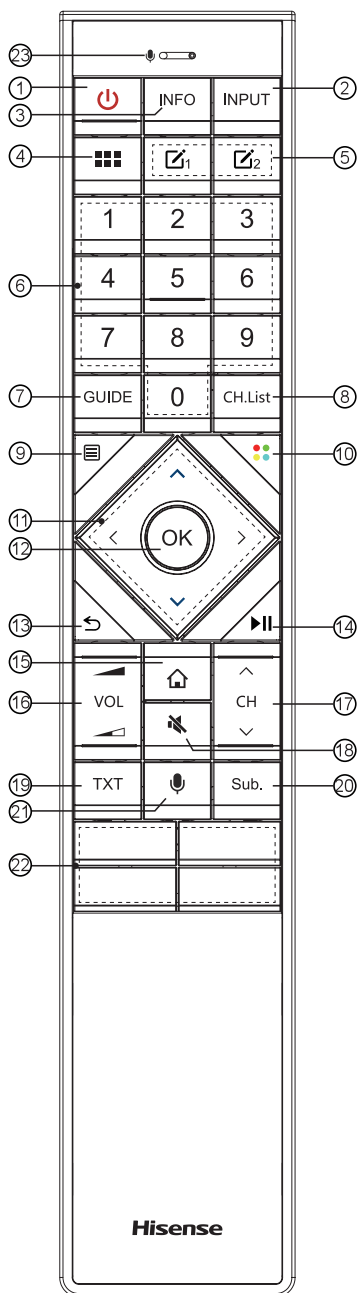
### USB



#### ☒ POZNÁMKY

- Pokud připojujete pevný disk nebo USB rozbočovač, vždy připojte napájecí adaptér tohoto zařízení ke zdroji napájení. Při překročení celkového odběru proudu může dojít k poškození. Maximální odběr proudu pro zařízení USB1.1 a USB2.0 je 500mA.
- Pokud je u samostatného nestandardního vysokokapacitního přenosného pevného disku nárazový odběr proudu vyšší nebo roven 1A, může způsobit restart nebo zamrznutí televizoru. Proto televizor tyto disky nepodporuje.
- USB konektor podporuje napětí 5V.

## Dálkový Ovladač



- ① NAPÁJENÍ: Zapne televizor nebo ho přepne do pohotovostního režimu
- ② INPUT: Výběr zdroje vstupního signálu
- ③ INFO: Zobrazení informací o aktuálním programu
- ④ Všechny Aplikace
- ⑤ Vlastní tlačítko pro rychlé spuštění vstupů nebo aplikací
- ⑥ Číselné tlačítko: Přímý výběr kanálu nebo zadání čísla
- ⑦ GUIDE: Zobrazení elektronického průvodce programu (režim DTV)
- ⑧ CH.List: Zobrazení seznamu kanálů na obrazovce
- ⑨ Zobrazí nabídku rychlého nastavení
- ⑩ Tlačítka speciálních funkcí
- ⑪  $\wedge / \vee / < / >$ : Umožňuje procházet nabídky na obrazovce a upravovat nastavení dle potřeby
- ⑫ OK: Potvrdí výběr v nabídce
- ⑬ Návrat do předchozí nabídky
- ⑭ Klávesy na obrazovce
- ⑮ DOMŮ: Přístup k chytrým funkcím
- ⑯ VOL  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$ : Úprava hlasitosti
- ⑰ CH  $\wedge / \vee$ : Přepínání kanálů
- ⑱ ZTLUMIT: Vypne nebo znovu zapne zvuk televizoru
- ⑲ TXT: Zapnutí nebo vypnutí teletextu
- ⑳ Sub.: Zapnutí nebo vypnutí titulků
- ㉑ Hlasové příkazy
- ㉒ **POZNÁMKA: Informace zde uvedené se budou lišit v závislosti na modelu dálkového ovladače.**  
App: Rychlý přístup k app  
Média: Zadejte Režimu Média
- ㉓ Přijměte hlas

### Specifikace modulu dálkového ovládání Bluetooth

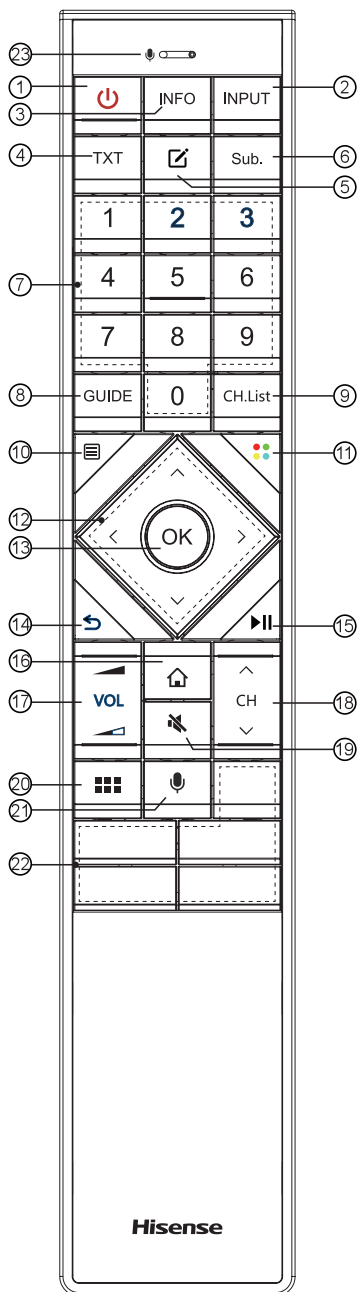
WNF150

Frekvenční Rozsah: 2.402~2.480GHz

Výstupní Výkon (Max.): +4dBm

**POZNÁMKA:** Dodávané dálkové ovládání závisí na modelu, zemi. Zkontrolujte informace pomocí dálkového ovládání v sáčku příslušenství.

## Dálkový Ovladač



- ① NAPÁJENÍ: Zapne televizor nebo ho přepne do pohotovostního režimu
- ② INPUT: Výběr zdroje vstupního signálu
- ③ INFO: Zobrazení informací o aktuálním programu
- ④ TXT: Zapnutí nebo vypnutí teletextu
- ⑤ Vlastní tlačítko pro rychlé spuštění vstupů nebo aplikací
- ⑥ Sub.: Zapnutí nebo vypnutí titulků
- ⑦ Číselné tlačítko: Přímý výběr kanálu nebo zadání čísla
- ⑧ GUIDE: Zobrazení elektronického průvodce programu (režim DTV)
- ⑨ CH.List: Zobrazení seznamu kanálů na obrazovce
- ⑩ Zobrazí nabídku rychlého nastavení
- ⑪ Tlačítka speciálních funkcí
- ⑫  $\wedge / \vee / < / >$ : Umožňují procházet nabídky na obrazovce a upravovat nastavení dle potřeby
- ⑬ OK: Potvrdí výběr v nabídce
- ⑭ návrat do předchozí nabídky
- ⑮ Klávesy na obrazovce
- ⑯ DOMŮ: Přístup k chytrým funkcím
- ⑰ VOL  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$ : Úprava hlasitosti
- ⑱ CH  $\wedge / \vee$ : Přepínání kanálů
- ⑲ ZTLUMIT: Vypne nebo znovu zapne zvuk televizoru
- ⑳ Všechny Aplikace
- ㉑ Hlasové příkazy
- ㉒ Tlačítka rychlého přístupu k aplikacím
- ㉓ Přijměte hlas

### Specifikace modulu dálkového ovládání Bluetooth

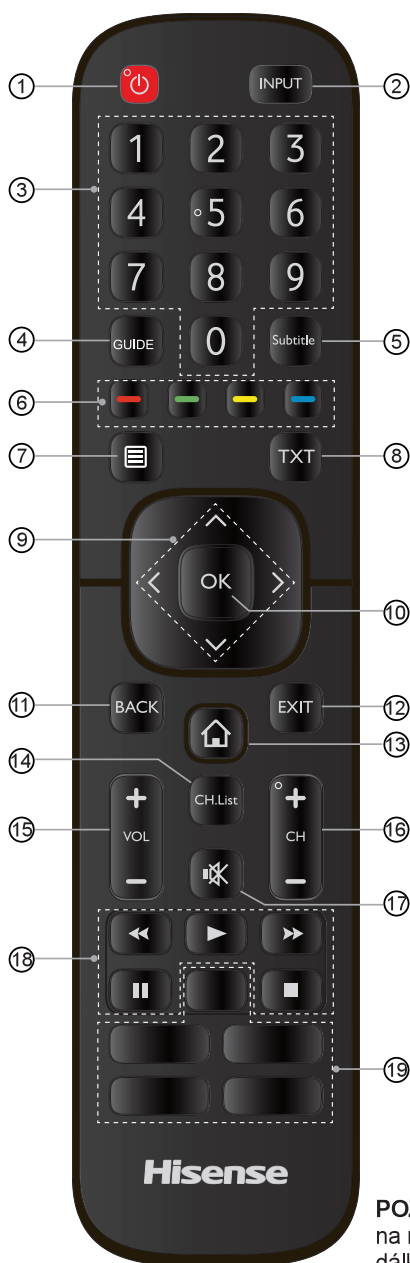
WNF 150

Frekvenční Rozsah: 2.402~2.480GHz

Výstupní Výkon (Max.): +4dBm

**POZNÁMKA:** Dodávané dálkové ovládání závisí na modelu, zemi. Zkontrolujte informace pomocí dálkového ovládání v sáčku příslušenství.

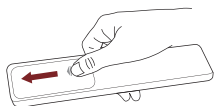
## Dálkový Ovladač



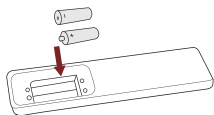
- ① NAPÁJENÍ: Zapne televizor nebo ho přepne do pohotovostního režimu
- ② INPUT: Výběr zdroje vstupního signálu
- ③ Číselné tlačítko: Přímý výběr kanálu nebo zadání čísla
- ④ GUIDE: Zobrazení elektronického průvodce programy (režim DTV)
- ⑤ Subtitle: Zapnutí nebo vypnutí titulků
- ⑥ Tlačítka speciálních funkcí
- ⑦ Zobrazí nabídku rychlého nastavení
- ⑧ TXT: Zapnutí nebo vypnutí teletextu
- ⑨  $\wedge / \vee / < / >$ : Umožňuje procházet nabídky na obrazovce a upravovat nastavení dle potřeby
- ⑩ OK: Potvrzení volby v menu OSD
- ⑪ BACK: Návrat do předchozí nabídky
- ⑫ EXIT: Opuštění nabídky
- ⑬ DOMŮ: Přístup k chytrým funkcím
- ⑭ CH.List: Zobrazení seznamu kanálů na obrazovce
- ⑮ VOL + / -: Úprava hlasitosti
- ⑯ CH + / -: Přepínání kanálů
- ⑰ ZTLUMIT: Vypne nebo znovu zapne zvuk televizoru
- ⑱ Klávesy na obrazovce
- ⑲ Tlačítka rychlého přístupu k aplikacím

**POZNÁMKA:** Dodávané dálkové ovládání závisí na modelu, zemi. Zkontrolujte informace pomocí dálkového ovládání v sáčku příslušenství.

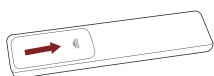
## ► Vložení baterií do Dálkového Ovladače



1. Odsuňte zadní kryt dálkového ovladače, abyste otevřeli bateriový prostor.



2. Vložte dvě baterie velikosti AAA. Ujistěte se, že póly (+) a (-) na bateriích odpovídají označení (+) a (-) v bateriovém prostoru.



3. Zavřete kryt bateriového prostoru.

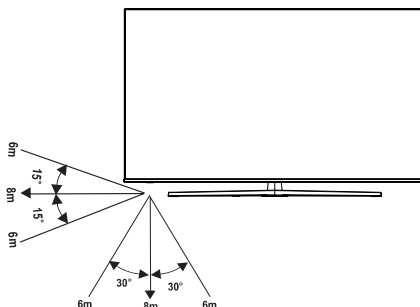
## ► POZNÁMKY

- Obrázky výrobku jsou pouze orientační, vzhled konkrétního výrobku se může lišit.

### Zacházení s Bateriemi

- Nesprávné použití baterií může způsobit vytečení baterií, poleptání, požár, zranění osob nebo poškození majetku.
- Používejte pouze typ baterií uvedený v této příručce.
- Nepoužívejte zároveň staré a nové baterie nebo různé typy baterií.
- Nevyhazujte použité baterie do domovního odpadu. Zlikvidujte je v souladu s místními předpisy.

## ► Dosah Dálkového Ovladače



### První Zapnutí Televizoru

1. Zapojte napájecí kabel do zásuvky až poté, co budou zapojeny všechny propojovací kabely.
2. Televizor po prvním spuštění přejde přímo do průvodce nastavením.
3. Pomocí tlačítek [  $\wedge$  /  $\vee$  /  $<$  /  $>$  ] můžete procházet nabídku a měnit nastavení. Stisknutím tlačítka [OK] potvrdíte výběr.

<b>Jazyk</b>	Vyberte požadovaný jazyk pro zobrazování nabídek.
<b>Země</b>	Vyberte Zemi ve které budete TV používat.
<b>Časové pásmo</b>	Vyberte místní časové pásmo pro svůj region.
<b>Bezdrátová Síť</b>	Pokud váš televizor automaticky nedetekuje ethernetové síťové připojení, použijte bezdrátovou síť. Vyberte síť ze zobrazeného seznamu, nebo můžete přidat skrytou síť. Po dokončení přejděte na další obrazovku.
<b>Licenční Smlouvy s Koncovým Uživatelem</b>	Vaše používání tohoto zařízení a všech souvisejících služeb podléhá Licenční Smlouvě s Koncovým Uživatelem a souvisejícím zásadám. Přečtěte si tyto dokumenty pečlivě a ujistěte se, že jste přečetli a přijali podmínky Licenční Smlouvy s Koncovým Uživatelem.
<b>Dokončete Průvodce Instalací</b>	Stiskněte tlačítko "Začněte" pro použití televizoru, u obchodů stiskněte tlačítko "Režim Uložení".

## Specifikace

Vlastnosti, vzhled a parametry se mohou změnit i bez předchozího upozornění.

Parametr		50"	55"
Rozměry (Š × V × H)	Bez stojanu	43.8 × 25.4 × 2.4 inches (1112 × 644 × 62 mm)	48.4 × 28.0 × 2.4 inches (1229 × 710 × 62 mm)
	Se stojanem	43.8 × 28 × 11.7 inches (1112 × 711 × 296 mm)	48.4 × 30.6 × 11.7 inches (1229 × 777 × 296 mm)
Hmotnost	Bez stojanu	29.1 lbs (13.2 kg)	34.4 lbs (15.6 kg)
	Se stojanem	34.2 lbs (15.5 kg)	39.2 lbs (17.8 kg)
Velikost aktivní obrazovky (úhlopříčka)		126 cm	138 cm
Rozlišení obrazovky		3840 × 2160	3840 × 2160
Výkon zvuku		10W + 10W	10W + 10W
Spotřeba		Viz štítek na zařízení.	
Napájení		Viz štítek na zařízení.	
Přijímací systémy	Analogové	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Digitální	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Specifikace Modulu Bezdrátové sítě LAN	Model	ZDGFMT7668AU	
	Frekvenční Rozsah	2.4~2.4835GHz 5.15~5.85GHz	
	Výstupní Výkon (Max.)	2.4~2.4835GHz 18dBm 5.15~5.25GHz 14.5dBm 5.25~5.35GHz(pásmo DFS) 14.5dBm 5.49~5.71GHz(pásmo DFS/TPC) 14.5dBm 5.725~5.85GHz(pro státy mimo EU) 14.5dBm	
Specifikace Bluetooth Modul	Model	ZDGFMT7668AU	
	Frekvenční Rozsah	2.4~2.4835GHz	
	Výstupní Výkon (Max.)	2.4~2.4835GHz, Class1, 6dBm	
Okolní prostředí		Teplota: 41°F - 95°F (5°C - 35°C) Vlhkost: 20% - 80% RH Atmosférický tlak: 86 kPa - 106 kPa	
HDMI Vstup		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	

## Specifikace

Parametr		65"
Rozměry (Š × V × H)	Bez stojanu	57 × 32.7 × 2.5 inches (1448 × 830 × 63 mm)
	Se stojanem	57 × 35.4 × 14.4 inches (1448 × 900 × 365 mm)
Hmotnost	Bez stojanu	53 lbs (24.1 kg)
	Se stojanem	58.8 lbs (26.7 kg)
Velikost aktivní obrazovky (úhlopříčka)		163 cm
Rozlišení obrazovky		3840 × 2160
Výkon zvuku		15W + 15W
Spotřeba		Viz štítek na zařízení.
Napájení		Viz štítek na zařízení.
Přijímací systémy	Analogové	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
	Digitální	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
Specifikace Modulu Bezdrátové sítě LAN	Model	ZDGFMT7668AU
	Frekvenční Rozsah	2.4~2.4835GHz 5.15~5.85GHz
	Výstupní Výkon (Max.)	2.4~2.4835GHz 18dBm 5.15~5.25GHz 14.5dBm 5.25~5.35GHz(pásmo DFS) 14.5dBm 5.49~5.71GHz(pásmo DFS/TPC) 14.5dBm 5.725~5.85GHz(pro státy mimo EU) 14.5dBm
Specifikace Bluetooth Modul	Model	ZDGFMT7668AU
	Frekvenční Rozsah	2.4~2.4835GHz
	Výstupní Výkon (Max.)	2.4~2.4835GHz, Class1, 6dBm
Okolní prostředí		Teplota: 41°F - 95°F (5°C - 35°C) Vlhkost: 20% - 80% RH Atmosférický tlak: 86 kPa - 106 kPa
HDMI Vstup		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



### Recyklace a licence

OOEZ (Odpadní elektrická a elektronická zařízení)  
Evropská směrnice 2012/19/EU



Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu označuje, že výrobek nesmí být likvidován společně s domovním odpadem. Vaší povinností je zajistit likvidaci vyřazeného zařízení jeho předáním do sběrného místa, které je určeno pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení. Oddělený sběr a recyklace vyřazených zařízení při jejich likvidaci pomáhá chránit přírodní zdroje a zajišťovat recyklaci způsobem, který nepoškozuje lidské zdraví a životní prostředí. Informace o tom, kam můžete vyřazené zařízení odevzdat k recyklaci, získáte na obecním úřadě, v komunálních službách nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

### Baterie



V souladu se směrnicí o bateriích nelze baterie likvidovat společně s domovním odpadem. Baterie odevzdejte do speciálních nádob, které jsou pro tyto účely vyhrazeny v obchodech.

ROHS (Omezení používání některých nebezpečných látek)  
Evropská Směrnice 2011/65/EU



Tato evropská směrnice omezuje používání nebezpečných a rizikových látek, které se obtížně recyklují.

To usnadňuje recyklaci elektrických a elektronických zařízení a přispívá k ochraně životního prostředí.

Látky používané v tomto produktu vyhovují směrnici RoHS.



Pojmy HDMI a HDMI High-Definition Multimedia Interface a rovněž logo HDMI jsou ochranné známky nebo zapsané ochranné známky společnosti HDMI Licensing Administrator, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích.



Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Dolby Atmos, Dolby Vision a dvojitý symbol D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.

Důvěrné nepublikované práce. Copyright © 1992-2018 Dolby Laboratories. Všechna práva vyhrazena.