

# UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Před prvním použitím tohoto zařízení si pozorně přečtěte tento návod a ujistěte se, že jeho obsahu plně rozumíte.

**Česky**

**Slovenčina**

**Latviešu**

**Lietuvių k.**

**Eesti**

**Русский**

**Slovenščina**

**Ελληνικά**

**Hrvatski**

**Română**

**Български**

**Magyar**

**Polski**


**Hisense**


# UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Před prvním použitím tohoto zařízení si pozorně přečtěte tento návod a ujistěte se, že jeho obsahu plně rozumíte.

**Česky**

### Důležité Upozornění

Odstavce začínající symbolem  označují důležité pokyny, tipy nebo podmínky pro následující nastavení.

 **Z důvodu vlastní bezpečnosti a optimálního výkonu vašeho televizoru si před instalací přečtěte bezpečnostní pokyny.**

Nejedná se o záruku na provoz a výkon periferií od jiných výrobců. Nepřejímáme žádnou odpovědnost ani poškození, které může vzniknout provozem a/nebo používáním periferního zařízení od tohoto jiného výrobce.

Nahrávání a přehrávání obsahu na tomto nebo jiném zařízení může vyžadovat povolení vlastníka autorských práv nebo jiná taková práva k tomuto obsahu. Je vaší povinností zajistit, aby vaše používání tohoto nebo jiného zařízení bylo v souladu s platnými zákony o autorských právech ve vaší zemi. Další informace o příslušných zákonech a předpisech naleznete v těchto právních předpisech nebo se obraťte na vlastníka práv k obsahu, který chcete nahrát nebo přehrát.

**Přečtěte si tyto pokyny**

**Postupujte podle všech pokynů**

**Respektujte všechna varování**

**Uložte tyto pokyny**

Všechna práva vyhrazena.



### Bezpečnostní Pokyny

Pro bezpečné a správné používání tohoto produktu vždy dodržujte následující bezpečnostní opatření, abyste zabránili nebezpečným situacím a poškození zařízení:

	<b>POZOR</b> NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEOTEVÍREJTE	
<b>POZOR:</b> SNIŽENÍ RIZIKA ZÁSAAHU ELEKTRICKÝM PROUDEM. NEODSTRAŇUJTE KRYT (NEBO ZPĚT). NEOBSAHUJE ŽÁDNÉ SOUČÁSTI OPRAVITELNÉ UŽIVATELEM OPRAVUJTE POUZE V AUTORIZOVANÉM SERVISU.		



Blesk se symbolem hrotu šípů v rovnostranném trojúhelníku má upozornit uživatele na přítomnost neizolovaného nebezpečného napětí v krytu produktu, které může být dostatečně velké, aby představovalo riziko úrazu elektrickým proudem.



Vykřičník v rovnostranném trojúhelníku má upozornit uživatele na přítomnost důležitých pokynů k obsluze a údržbě v (servisu) dokumentaci dodané se zařízením.



AC napětí: Tento symbol označuje, že jmenovité napětí je označeno symbolem AC napětí.



Produkt třídy II: Tento symbol znamená, že nevyžaduje bezpečnostní připojení k ochrannému uzemnění.

### Zamýšlené použití a podmínky prostředí pro tento televizor

Tento televizor je určen k zobrazování obrazových a zvukových signálů na vhodné skříňce, stojanu nebo zdi, v domácím nebo kancelářském prostředí. Nesmí se používat v místnostech s vysokou vlhkostí vzduchu nebo prachovou koncentrací. Záruka je platná pouze v případech uznávaných výrobcem.



### VAROVÁNÍ

**Vysoká vlhkost vzduchu a koncentrace prachu mohou vést k nechtěným únikům energie způsobujících zkrat a požár v zařízení. Pro snížení rizika požáru nebo úrazu elektrickým proudem:**

- **Nevystavujte toto zařízení působení deště, vlhkosti, kapající nebo stříkající vody a neumístejte na něj nebo v jeho těsné blízkosti předměty obsahující tekutinu, jako jsou vázy, hrnky a podobně.**
- **Nedotýkejte se zařízení mokřma rukama. Zejména, je-li pod napětím.**
- **Nevystavujte zařízení přímému kontaktu se zdrojem vytápění a nepřibližujte k němu ani svíčky či jiné zdroje s otevřeným plamenem. Zároveň jej chraňte před přímým slunečním zářením.**

Pokud televizor přestěhujete z chladného do teplého prostředí, musíte jej nechat mimo provoz dostatečně dlouhou dobu, aby nedošlo ke kondenzaci vlhkosti a tím možnému zkratu elektrických obvodů. Pokud se používá venku, ujistěte se, že je dostatečně chráněn proti vniknutí vlhkosti.

Pokud zjistíte něco neobvyklého, okamžitě odpojte napájecí kabel a kontaktujte naši lokální zákaznickou linku.

V případě požáru použijte přednostně sněhový nebo práškový hasicí přístroj (CO<sub>2</sub>). Pokud takové hasicí přístroje nejsou přístupné, je nutno před použitím vodního hasicího přístroje či vody nejprve odpojit elektrické napájení. Jinak hrozí možnost vážného úrazu či smrti.

### VAROVÁNÍ

Nikdy neumístejte televizor na nestabilní místo. Televizor může spadnout a způsobit vážné zranění nebo smrt. Mnohým zraněním, zejména u dětí, lze zabránit přijetím jednoduchých opatření, jako jsou:

- Vždy používejte skříňky nebo stojany doporučené jejich výrobcem k užití pro televizory, případně doporučené výrobcem televizoru.
- Vždy používejte pouze takový nábytek či uchycení, které zajistí bezpečnou stabilitu televizoru.
- Zajistěte, aby televizor nepřesahoval okraj podpůrného nábytku.
- Neumístejte televizor na nestabilní či vysoké místo (police, skříňě), aniž by bylo zajištěno jeho bezpečné uchycení proti pádu.
- Mezi televizor a nábytek nekládejte látkové ani jiné podobné materiály, neboť by mohly způsobit pád přístroje a ohrozit jeho stabilitu.
- Poučte dítě o nebezpečí spojeném se šplháním na nábytek k televiznímu setu nebo jeho součástí. Zabezpečte, aby se v jeho blízkosti nenacházely hračky ani jiné předměty, ke kterým by děti chtěly šplhat.

Pokud je váš stávající televizor přemísťován, musí být použita stejná opatření jako jsou uvedena výše.

### ■ Přesun/Doprava

Před přemístěním televizoru odpojte všechny kabely a přemísťujte jej pouze ve svislé poloze. Uchopte zařízení za horní a dolní okraj rámu.

- Netlačte ani na přední panel televizoru ani ho nevystavujte tlaku. Pro přenašení větších televizorů může být zapotřebí dvou nebo více lidí.

Pokud potřebujete televizor krátce položit, položte zařízení celou přední plochou na měkký a rovný materiál.

LED obrazovka je vyrobena ze skla a pokud s ní není správně zacházeno, může se rozbít. Při odpojování vytáhněte nejprve zástrčku, ne kabel připojený přímo do televizoru. Kabel může být při vytažování poškozen a způsobit zkrat. Pokud je LED obrazovka poškozená, může dojít k úniku tekutých krystalů. Při styku s kůží okamžitě důkladně opláchněte vodou.

### ■ Napájení

Nesprávné napětí může televizor poškodit. Toto zařízení připojujte pouze k napájecímu zdroji se správným napětím a frekvencí, jak je uvedeno na typovém štítku, pomocí dodaného napájecího kabelu.

Zástrčka musí být snadno přístupná, aby bylo možné zařízení kdykoli odpojit. Zařízení je aktivní i v pohotovostním režimu, pokud je zařízení připojeno k elektrické zásuvce.

Doporučuje se umístit toto zařízení na speciální obvod.

- Nepřetěžujte zásuvky připojením příliš mnoha zařízení do stejné zásuvky. Přetížené zásuvky, prodlužovací kabely atd. jsou nebezpečné a mohou způsobit úraz elektrickým proudem a požár.

Po vypnutí zařízení jej nezapínejte dříve než za 5 sekund. Časté spínání napájecího zdroje v krátkém časovém úseku, může způsobit poškození elektroniky televizoru.

### ■ Zástrčka a napájecí kabel

- Nedotýkejte se zástrčky mokřkýma rukama.
- Na napájecí kabel nepokládejte těžké předměty. Kabel vedte tak, aby nebyl zauzlený nebo položený přes ostré hrany, nechodilo se přes něj a aby nebyl vystaven chemikáliím. Napájecí kabel s poškozenou izolací může způsobit úraz elektrickým proudem a požár.
- Při odpojování vytáhněte nejprve zástrčku, ne kabel připojený přímo do televizoru. Kabel může být při vytažování poškozen a způsobit zkrat.
- Neumísťujte napájecí kabel do blízkosti předmětu s vysokou teplotou.
- Nepřemísťujte televizor, pokud je napájecí kabel připojen k elektrické zásuvce.
- Nepoužívejte poškozený nebo uvolněný napájecí kabel nebo poškozenou elektrickou zásuvku.
- Nepoužívejte jiné napájecí kabely než ty, které jsou dodávány s tímto zařízením.

### ■ Nastavení

Zkontrolujte, zda je místo umístění schopné unést váhu televizního zařízení. Umístěte na rovnou, robustní a vodorovnou základnu.

Ujistěte se, že přístroj není umístěn na okraji základny, když je umístěn v nábytku nebo na něm. Pokud je umístěn na vozíku, buďte při pohybu opatrní, abyste zabránili převrácení jednotky.

- Umístěte zařízení do vzpřímené vodorovné polohy. Nikdy nesmí být používáno vertikálně, vleže nebo viset ze stropu.
- Umístěte zařízení na místo, kde není vystaveno přímému slunečnímu záření nebo jiným zdrojům tepla.

Při montáži televizoru na zeď postupujte podle pokynů o montáži na stěnu. Při instalaci televizoru nezavěšujte kabely na jeho zadní stranu.

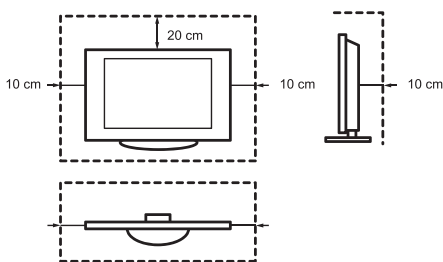
### ■ Větrání vzduchem a vysoké teploty

Televizor instalujte pouze tam, kde je dostatečné větrání, a ujistěte se, že na stranách je nejméně 10 cm volného místa a 20 cm nad zařízením pro cirkulaci vzduchu. Nadměrné teplo a nedostatečné větrání může vést k požáru nebo předčasnému selhání některých elektrických součástí.

- Neblokujte žádné větrací otvory novinami, ubrusy, záclonami atd.
- Nesušte oblečení atd. na horní straně zařízení.
- Dávejte pozor, abyste se nedotkli ventilačních otvorů, protože mohou být horké.
- Do ventilačních otvorů televizoru nekládejte žádné cizí předměty.

### ■ Pozice

- Nepoužívejte jiný stojan, než je ten dodávaný s tímto zařízením. Případně doporučený výrobcem televizoru.
- Neměňte ani nepoužívejte stojan pokud je zdeformovaný nebo fyzicky poškozený.
- Během instalace se ujistěte, že jsou všechny šrouby bezpečně utaženy.
- Při instalaci stojanu se ujistěte, že nemůže dojít k nárazu do televizoru.
- Zajistěte, aby děti nešplhaly na stojan.
- Pripevněte nebo vyjměte stojan s nejméně dvěma lidmi.



Zabraňte vniknutí malých předmětů do ventilačních otvorů. Takové objekty mohou způsobit zkrat, který může způsobit požár.

Pokud se do zařízení něco dostane, okamžitě zařízení odpojte a kontaktujte zákaznický servis.

### ■ LED obrazovka

I přes vysoce vyspělou technologii použitou při výrobě této obrazovky, se může na obrazovce vyskytnout až několik tmavých nebo světlých bodů (pixelů). Tento jev nelze považovat za závadu, neboť nemá vliv na výkon a spolehlivost televizoru, pokud počet vadných bodů odpovídá platné technologické normě.

Chcete-li zabránit "vypálení obrazu", vyhněte se dlouhodobému zobrazování nehybných obrazů, existuje možnost, že kopie tohoto obrazu zůstane vyobrazena. Pokud je poměr stran nastaven na 4:3 na dlouhou dobu, může dojít k vypálení obrazu na okrajích panelu. Na vypálení obrazu se záruka nevztahuje.

- Na displej nevyvíjejte tlak ani do něj nevráždějte.

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

### ■ Rádiové vlny

- Nepoužívejte televizor ve zdravotnických zařízeních nebo na místech se zdravotnickým zařízením. Rádiové vlny mohou rušit lékařské vybavení a způsobovat závady.
- Nepoužívejte televizor v blízkosti automatických ovládacích prvků, jako jsou automatické dveře nebo požární hlásiče. Rádiové vlny mohou rušit automatické řídicí zařízení a způsobovat jeho rušení.

Kardiostimulátor udržujte ve vzdálenosti nejméně 22 cm od televizoru. Rádiové vlny mohou narušit činnost kardiostimulátoru.

### ■ Vestavěná bezdrátová síť LAN

- Nepřipojujte se k bezdrátovým sítím, pro které nemáte uživatelská práva. Data odeslaná a přijatá prostřednictvím rádiových vln mohou být zachycena a monitorována.

Vestavěná bezdrátová síť LAN používá frekvenční pásmo 2,4 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 signál v pásmu 2,4 GHz.

### ■ Varování před odplyněním

Nový nábytek, koberec, barvy, stavební materiály a elektronika mohou do vzduchu odpařováním vypouštět chemikálie. Po astavení a prvním zapnutí televizoru si během několika hodin můžete všimnout mírného zápachu. Je to proto, že některé součásti televizoru se poprvé zahřívají. Materiály, které používáme, plně splňují ekologické požadavky a předpisy. Váš televizor funguje správně a výpary z odplynění se nakonec snižují.

### ■ Dohled

- Nedovolte dětem hrát si v blízkosti televizoru bez dozoru. Může spadnout, být shozen ze stojanu a někoho zranit.
- Nenechávejte zapnutý televizor bez dozoru.

### ■ Hlasitost

Hlasitá hudba a zvuk mohou poškodit Váš sluch. Vyvarujte se extrémní hlasitosti, zejména po dlouhou dobu a při používání sluchátek.

Pokud uslyšíte pískání v uších, snižte hlasitost nebo dočasně přestaňte používat sluchátka.

### ■ Bouřky

Během bouřky odpojte napájecí kabel a všechny připojené anténní kabely od televizoru. Příliš vysoké napětí způsobené bleskem může poškodit televizor prostřednictvím anténního systému a zásuvky.

### ■ Dlouhá absence

Pokud je zástrčka zapojena do elektrické zásuvky, televizor spotřebovává energii i v pohotovostním režimu. Během dlouhé nepřítomnosti musí být zástrčka a všechny připojené anténní kabely odpojeny.

### ■ Čištění a údržba

#### **POZOR:**

#### **Před čištěním televizor odpojte.**

Televizor, obrazovku a dálkové ovládání čistěte pouze měkkým, vlhkým, čistým a přírodním hadříkem. Nepoužívejte chemikálie.

- Nevystavujte přístroj působení repelentů, rozpouštědel, ředidel nebo jiných těkavých látek. Může dojít k nevratnému poškození jeho povrchu.
- Nestříkejte vodu ani jiné tekutiny přímo na televizor. Kapalina v televizoru může způsobit poruchu výrobku.
- Povrch panelu displeje je speciálně ošetřen, přesto jej lze snadno poškodit. Dejte pozor, abyste jej nepoškrábali jakýmkoliv tvrdším předmětem.
- Zástrčku také pravidelně otírejte suchým hadříkem.

### ■ Servis/Opravy

Nikdy neodstraňujte kryt/zadní stranu televizoru; neobsahuje žádné součásti opravitelné uživatelem. Veškerou údržbu nechte na kvalifikovaném servisním personálu.

### ■ Balení

Uchovávejte materiály proti vlhkosti a plastové sáčky mimo dosah dětí.

Plastové sáčky mohou způsobit udušení a materiál proti vlhkosti je při požití škodlivý. Pokud je omylem spolknut, vyvolejte zvracení a navštivte nejbližší nemocnici.

### ■ Úpravy

Nepokoušejte se žádným způsobem upravovat tento produkt. Neoprávněné úpravy mohou zrušit záruku na toto zařízení, způsobit úraz elektrickým proudem a požár.

### ■ Baterie do dálkového ovládání

- Nesprávná instalace může způsobit výtok baterie, korozi a explozi.
- Nahrazujte pouze stejným typem nebo ekvivalentem.
- Nemíchejte staré a nové baterie.
- Nemíchejte různé typy baterií.
- Nepoužívejte dobíjecí baterie.
- Baterie nespalujte ani nelámejte.
- Baterie zlikvidujte ekologicky.
- Nevystavujte baterie extrémnímu teplu, jako je sluneční světlo, oheň apod.

### ■ Územnění venkovní antény

Pokud používáte venkovní anténu, ujistěte se, že je anténní systém chráněn před přepětím a statickými výboji.

### ■ Likvidace

Viz. část o recyklaci v této příručce.



**Obrázky a ilustrace v této příručce jsou pouze ilustrativní a mohou se lišit od skutečného vzhledu produktu.**

**Některé softwarové funkce se mění s aktualizací systému.**

## Obsah

---

---

Seznam příslušenství .....	1
Montáž stojanu nebo nástěnného držáku.....	2
Přední strana TV .....	4
Zadní strana TV .....	5
Připojování.....	6
Dálkové ovládání.....	9
První zapnutí televizoru .....	13
Specifikace .....	14
Další informace.....	15

## Seznam příslušenství

---

---

Součástí televizoru je následující příslušenství:

Uživatelský manuál × 1	Šroub × 4	Stojan × 2
Baterie AAA × 2	Dálkový ovladač × 1	Napájecí kabel × 1
Kabel RCA jack na AV × 1	Záruční list × 1	

### POZNÁMKA

- Příslušenství se může od výše uvedeného seznamu lišit podle konkrétního modelu, země nebo regionu. Podívejte se prosím do sáčku s příslušenstvím, který vám byl dodán.

# Montáž stojanu nebo nástěnného držáku

## ⚠ POZOR

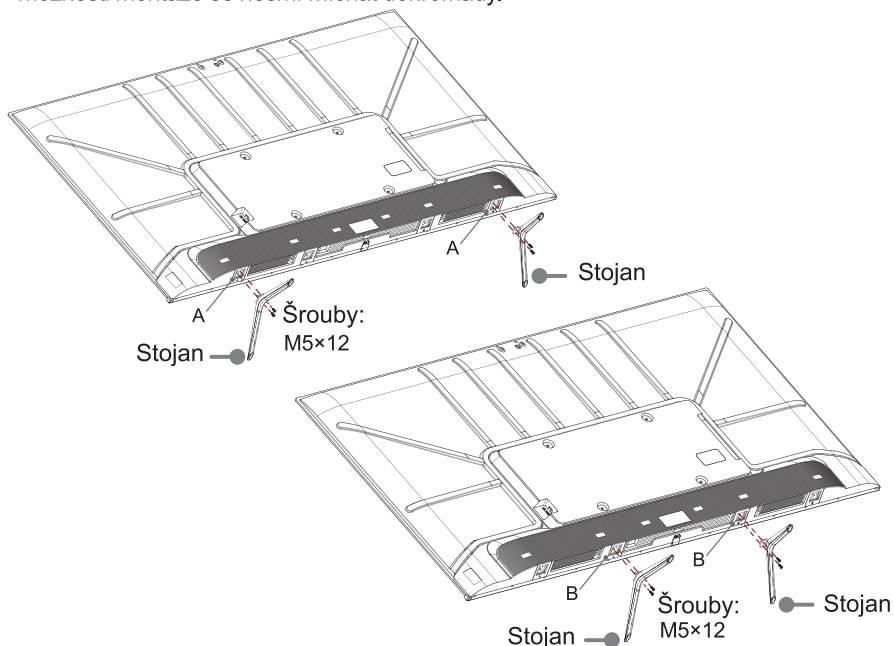
- Před instalací jakéhokoli stojanu nebo nástěnných držáků se ujistěte, že jste odpojili přívodní napájecí kabel.
- Vaše televizní obrazovka je křehká. Ujistěte se, že televizní obrazovka není poškrábaná nebo poškozená tvrdými předměty nebo tlakem.
- Po dokončení instalace se ujistěte, že je televizor před odstraněním jakéhokoli ochranného filmu bezpečně umístěn na stole nebo je pevně připojen k nástěnnému držáku.

## ► Montáž stojanu

Postupujte podle ilustrací a textových pokynů níže a dokončete kroky instalace:

1. Opatrně položte televizor přední částí na rovný měkký povrch, aby nedošlo k poškození přístroje nebo poškrábání obrazovky.
2. Ze sáčku s příslušenstvím vydejte 2 stojany a vložte je do drážek ve spodní části televizoru.
3. Připevněte stojany k televizoru pomocí 4 šroubů, které jsou součástí příslušenství, a šrouby utáhněte.

**Poznámka:** Pokud máte stůl, který je pro umístění televizoru dostatečně široký, vložte stojany do závitových otvorů „A“ podle obrázku. Pokud máte stůl, který NENÍ dostatečně široký, vložte stojany do závitových otvorů „B“ podle obrázku. Upozorňujeme, že tyto dvě možnosti montáže se nesmí míchat dohromady.



# Montáž stojanu nebo nástěnného držáku

## ► Montáž nástěnného držáku

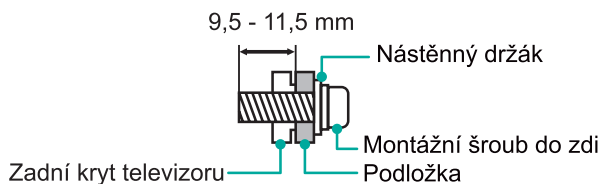
Před namontováním televizoru vyjměte stojan televizoru, pokud jste jej již přimontovali, a ujistěte se, že nástěnný držák odpovídá hmotnosti vašeho televizoru.

### ! POZOR

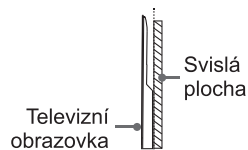
Při montáži televizoru na zeď postupujte podle pokynů dodaných s držákem na zeď. Pokud televizor není správně namontován, může spadnout a způsobit materiální škody nebo zranění osob.

- Umístěte rozpěrky mezi TV a nástěnné držáky.
- Standardní rozměry VESA jsou uvedeny níže.

Hloubka otvoru pro montáž na zeď (mm)	400 × 300
Délka montážního šroubu	M6



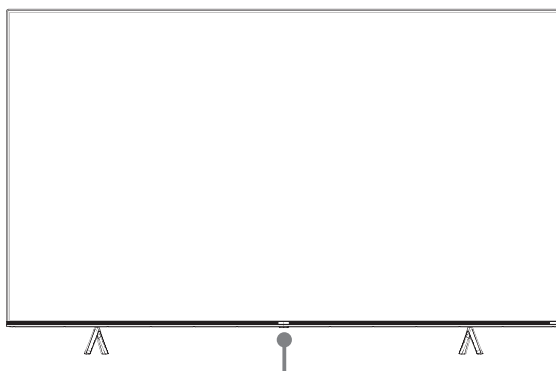
- Nedoporučujeme zavěsit TV na šikmou stěnu, a při montáži držáku na stěnu zajistěte, aby byl televizor v paralelní poloze vůči stěně, a že se nebude naklánět dopředu.



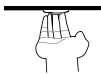
## ☒ POZNÁMKY

- Průměr a délka šroubů se liší v závislosti na modelu nástěnného držáku.
- Nástěnný držák je volitelný. Váš televizor lze používat i bez něj. Používejte pouze doporučené příslušenství.

## Přední strana TV



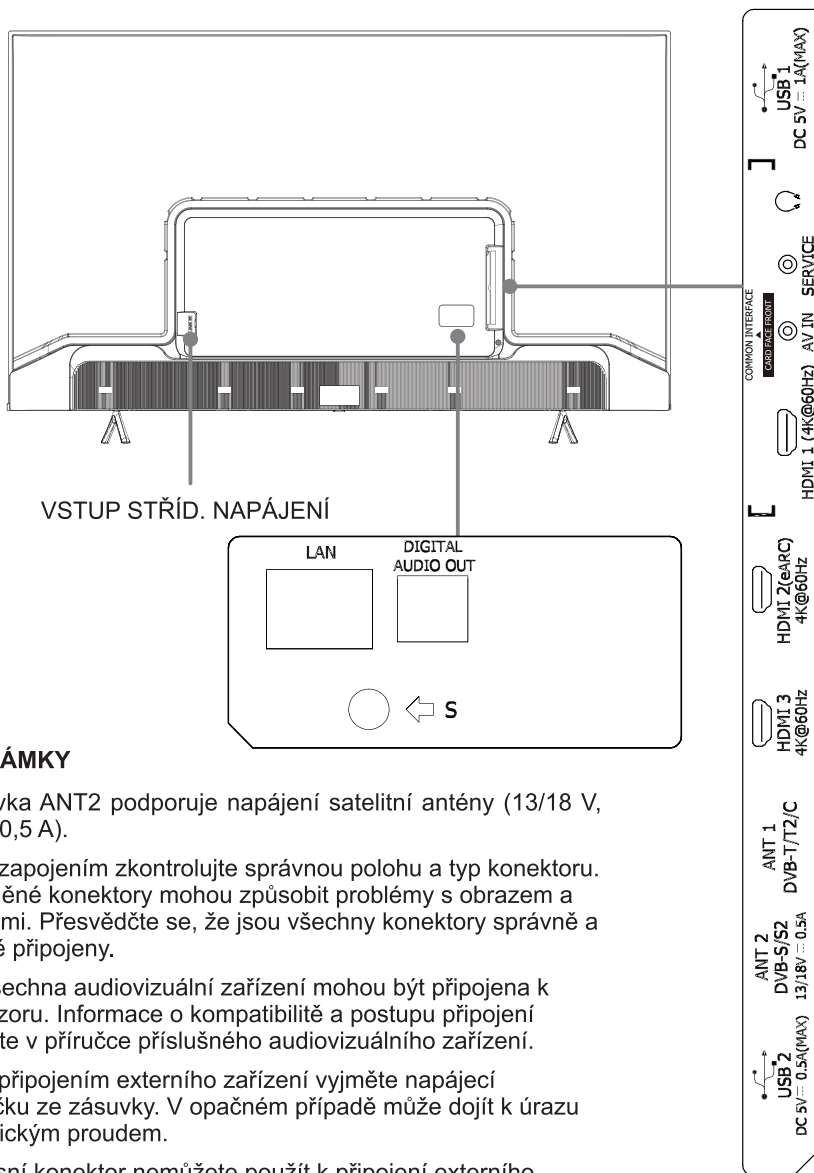
Dálkový senzor / Indikátor napájení / Tlačítko (Pohotovostní Režim / Zdroj)

<b>Položka</b>	<b>Popis</b>
<b>Dálkový senzor</b>	Přijímá externí signály z dálkového ovládání. Neumisťujte nic do blízkosti senzoru, mohlo by to ovlivnit jeho funkci.
<b>Indikátor napájení</b>	V pohotovostním režimu je světlo červené.
 <b>Pohotovostní Režim/Zdroj</b>	Stisknutím multifunkčního tlačítka v pohotovostním režimu se televizor zapne. Stisknutím multifunkčního tlačítka vyvolejte nabídku. Když je vybraná položka „Vypnout“, počkejte 3 sekundy a poté televizor automaticky přejde do pohotovostního režimu. Stisknutím multifunkčního tlačítka vyvoláte nabídku a poté můžete vybírat z různých zdrojů vstupního signálu.

### POZNÁMKY

- Obrázek je pouze ilustrační.
- Po zapnutí televizoru vyčkejte několik sekund, než se načtou programy. Nevypínejte televizor rychle, mohlo by to způsobit abnormální fungování televizoru.

## Zadní strana TV



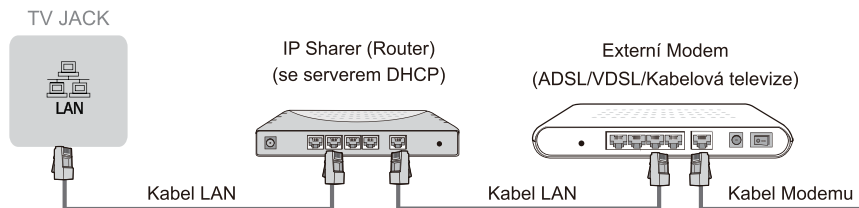
### POZNÁMKY

- Zásuvka ANT2 podporuje napájení satelitní antény (13/18 V, max. 0,5 A).
- Před zapojením zkontrolujte správnou polohu a typ konektoru. Uvolněné konektory mohou způsobit problémy 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 zařízení vyjměte napájecí zástrčku ze zásuvky. V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem.
- Servisní konektor nemůžete použít k připojení externího zařízení. Používá ho pouze náš výrobní závod pro účely testování.

## ► LAN (Kabelová instalace)

Připojte televizor k síti připojením portu LAN na zadní straně televizoru k externímu modemu nebo routeru pomocí kabelu LAN (Ethernet/Cat 5). Viz obrázek níže.

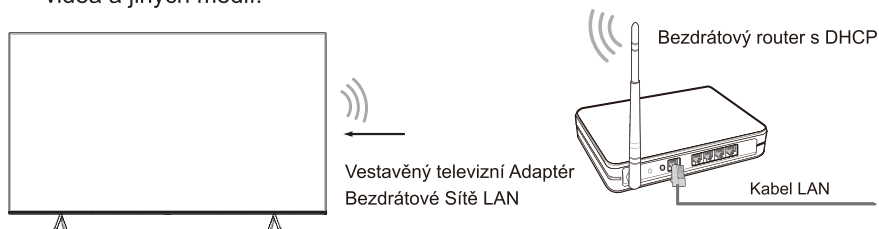
- Doporučujeme použít modem nebo router, podporující DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Modemy a směrovače podporující DHCP automaticky poskytují IP adresu, masku podsítě, bránu a DNS, takže je nemusíte zadávat ručně. Většina domácích sítí již má DHCP.



## Bezdrátové nastavení

Připojte televizor bezdrátově k síti, potřebujete bezdrátový směrovač nebo modem. Viz obrázek níže.

- Vestavěný adaptér pro bezdrátovou síť LAN podporuje komunikační protokoly IEEE 802.11 b/g/n. 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 zařízení nepodporuje připojení externího síťového adaptéru přes USB.
- Pokud bezdrátový směrovač podporuje DHCP, může se váš televizor k bezdrátové síti snadněji připojit.
- Pokud používáte jiný než níže uvedený systém zabezpečení, nebude to s televizorem fungovat.

Zabezpečení: WPA, WEP, WPA2.

- Pro zajištění plynulé sítě musí být vzdálenost mezi routerem a TV menší než 10 metrů.

# Připojování

<p><b>ANT</b></p>		<p>ANT 1 DVB-T/T2/C</p> <p>nebo</p> <p>(není součástí dodávky) Anténní kabel (75 Ω)</p> <p>Venkovní anténa</p> <p>Kabel ANT OUT</p> <p>Anténa VHF/UHF</p> <p>ANT 2 DVB-S/S2 13/18V<math>\rightarrow</math>0,5A</p> <p>(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 (eARC)</b></p>	<p>HDMI (eARC)</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/ Satelitní přijímač/ Set-top box</p>
<p><b>AV IN</b></p>		<p>AV IN</p> <p>Červená (R) (není součástí dodávky)</p> <p>Bílá (L) (není součástí dodávky)</p> <p>Žlutá (Video) (není součástí dodávky)</p> <p>VCR/DVD přehrávač/ Rekordér/Set-top box/ Satelitní přijímač/ Videokamera</p>
<p><b>HEADPHONE</b></p>		<p>Sluchátka (nejsou součástí dodávky)</p> <p><b>POZNÁMKA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nadměrná hlasitost zvuku ze sluchátek může způsobit poškození sluchu.</li> </ul>

## COMMON INTERFACE



### POZNÁMKY

- Před vložením/vyjmutím modulu CI + se ujistěte, že je televizor vypnutý. Poté vložte kartu CI do modulu CI + podle dostupných pokynů poskytovatele služeb.
- Neinstalujte a neodstraňujte Common Access Module opakovaně, protože by to mohlo poškodit rozhraní a způsobit poruchu.
- Musíte si zakoupit modul CI + a kartu od poskytovatele služeb pro kódované kanály, které chcete sledovat.
- Vložte modul CI + s kartou SmartCard ve směru vyznačeném na modulu a kartě SmartCard.
- CI + není v některých zemích a regionech podporována; Obráťte se na autorizovaného prodejce.

## USB

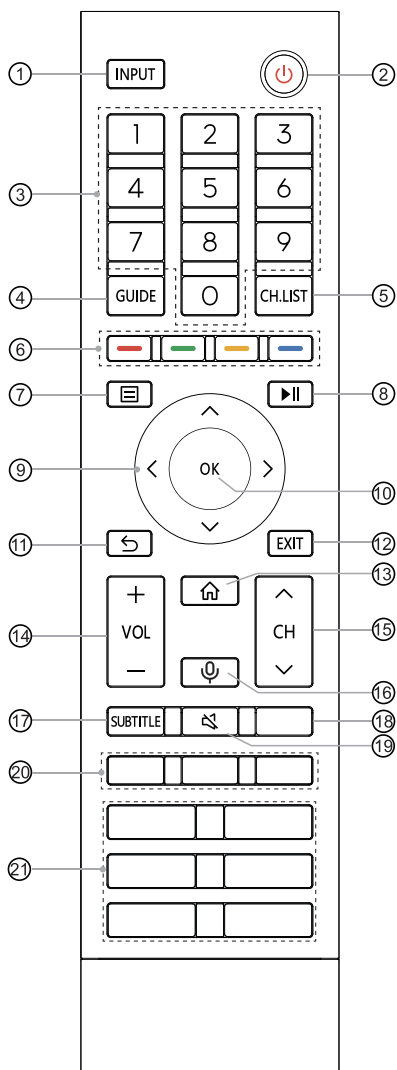


### POZNÁMKY

- Při připojování pevného disku nebo rozbočovače USB vždy připojte napájecí adaptér připojeného zařízení k napájecímu zdroji. Překročení celkové spotřeby energie může vést k poškození. Maximální napětí zařízení USB1.1 a USB2.0 je 500mA. Maximální odběr proudu pro zařízení USB3.0 je 1A.
- U individuálních nestandardních vysokokapacitních přenosných pevných disků, kde je provozní napětí větší nebo rovno 1A, může dojít k restartu nebo k zablokování televizoru. Televize to nepodporuje.
- USB port podporuje stejnosměrné napětí 5V.



## Dálkové ovládání



- ① INPUT: výběr zdroje vstupního signálu
- ② NAPÁJENÍ: zapne televizor nebo ho přepne do pohotovostního režimu
- ③ Tlačítka s čísly: přímý výběr kanálu nebo zadání čísla
- ④ GUIDE: zobrazí elektronický programový průvodce (v režimu DTV)
- ⑤ CH.LIST: zobrazí na obrazovce seznam kanálů
- ⑥ Tlačítka se zvláštními funkcemi
- ⑦ : zobrazí nabídku pro rychlé nastavení
- ⑧ : funkční tlačítka pro ovládání médií
- ⑨ : umožňuje procházet nabídky na obrazovce a upravovat systémová nastavení podle potřeby
- ⑩ OK: potvrzení výběru v nabídkách na obrazovce
- ⑪ ZPĚT: návrat do předchozí nabídky
- ⑫ EXIT: opuštění nabídky
- ⑬ DOMŮ: přechod na domovskou obrazovku
- ⑭ VOL +/-: úprava hlasitosti
- ⑮ CH ^ / v : přepínání kanálů
- ⑯ MIKROFON: zapnutí mikrofону
- ⑰ SUBTITLE: zapnutí nebo vypnutí titulků
- ⑱ INFO: zobrazení informací o aktuálním programu  
TEXT: zapnutí nebo vypnutí teletextu
- ⑲ ZTLUMIT: vypne nebo znovu zapne zvuk televizoru
- ⑳ APLIKACE: rychlý přístup k aplikaci  
 : vlastní tlačítko pro rychlé spuštění vstupu nebo aplikací
- ㉑ APLIKACE: rychlý přístup k aplikaci  
MÉDIA: vstup do režimu médií  
PROHLÍŽEČ: vstup do PROHLÍŽEČE  
 : Rychlý přístup ke všem aplikacím

Specifikace Bluetooth modulu dálkového ovládání pro modely ERF3M80H / ERF3N80H / ERF3AB80H

XF2472C

Frekvenční rozsah: 2,400GHz~2,4835GHz

Výkon (Max.): +4dbm (ERF3M80H/ERF3N80H)

Výkon (Max.): +4,5dBm (ERF3AB80H)

Specifikace Bluetooth modulu dálkového ovládání pro modely ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3I80H / ERF3H80H / ERF3A80(0012) / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3E80H(0012) / ERF3I80H(0012)

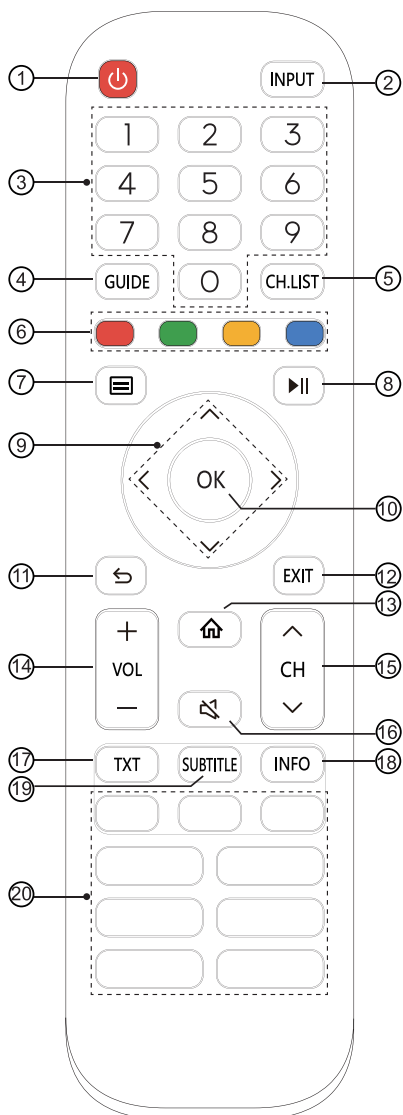
WNF171

Frekvenční rozsah: 2,400GHz~2,4835GHz

Výkon (Max.): +4,5dBm

**POZNÁMKA:** Příložený dálkový ovladač se může lišit podle modelu, země nebo regionu. Zkontrolujte údaje podle skutečného dálkového ovladače v sáčku s příslušenstvím.

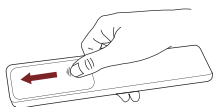
## Dálkové ovládání



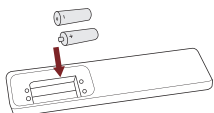
- ① NAPÁJENÍ: zapne televizor nebo ho přepne do pohotovostního režimu
- ② INPUT: výběr zdroje vstupního signálu
- ③ Tlačítka s čísly: přímý výběr kanálu nebo zadání čísla
- ④ GUIDE: zobrazí elektronický programový průvodce (v režimu DTV)
- ⑤ CH.LIST: zobrazí na obrazovce seznam kanálů
- ⑥ Tlačítka se zvláštními funkcemi
- ⑦ : zobrazí nabídku pro rychlé nastavení
- ⑧ : funkční tlačítka pro ovládání médií
- ⑨ : možná procházet nabídky na obrazovce a upravovat systémová nastavení podle potřeby
- ⑩ OK: potvrzení výběru v nabídkách na obrazovce
- ⑪ ZPĚT: návrat do předchozí nabídky
- ⑫ EXIT: opuštění nabídky
- ⑬ DOMŮ: přechod na domovskou obrazovku
- ⑭ VOL +/-: úprava hlasitosti
- ⑮ CH ^ / v: přepínání kanálů
- ⑯ ZTLUMIT: vypne nebo znovu zapne zvuk televizoru
- ⑰ TXT: zapnutí nebo vypnutí teletextu
- ⑱ INFO: zobrazení informací o aktuálním programu
- ⑲ SUBTITLE: zapnutí nebo vypnutí titulků
- ⑳ APLIKACE: rychlý přístup k aplikaci  
 MÉDIA: vstup do režimu médií  
 / : všechny aplikace  
 PROHLÍŽEČ: vstup do PROHLÍŽEČE

**POZNÁMKA:** Přiložený dálkový ovladač se může lišit podle modelu, země nebo regionu. Zkontrolujte údaje podle skutečného dálkového ovladače v sáčku s příslušenstvím.

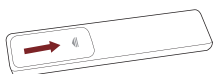
### ► Vložte baterie do dálkového ovládání



1. Posunutím zadního krytu otevřete prostor pro baterie dálkového ovládání.



2. Vložte dvě baterie AAA. Ujistěte se, že (+) a (-) konce baterií odpovídají (+) a (-) koncům uvedeným v přihrádce na baterie.



3. Zavřete přihrádku na baterie víkem.

### ☒ POZNÁMKY

- Obrázek produktu je pouze ilustrační, skutečný produkt se může lišit vzhledem.


#### Manipulace s bateriemi

- Nesprávné použití baterií může způsobit korozi nebo vytečení baterie, což může způsobit požár, zranění osob nebo poškození majetku.
- Používejte pouze typ baterie uvedený v této příručce.
- Nekombinujte staré a nové baterie ani různé typy baterií.
- Použité baterie nevyhazujte do komunálního odpadu. Zlikvidujte je v souladu s místními předpisy.

### ► Párování dálkového ovladače (jen u dálkového ovladače Bluetooth)

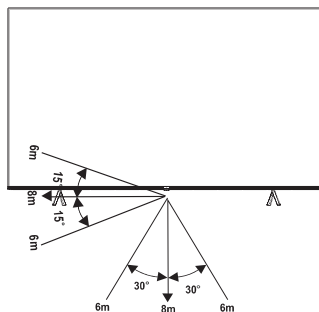
Spárujte dálkový ovladač s televizorem po jeho zapnutí. Dálkový ovladač držte maximálně 3 metry od televizoru. Spárování provedte stisknutím libovolného tlačítka (kromě tlačítka napájení a mikrofonu).

### ☒ POZNÁMKY

- Ve speciálních případech stiskněte a podržte tlačítko [  ].
- Pokud dojde při párování ovladače k neznámé chybě, může být způsobena rušením. Pokuste se odstranit zdroj rušení a proveďte párování znovu.
- Pokud dojde u dálkového ovladače k neznámé chybě a baterie jsou v pořádku, zkuste baterie vyjmout, po dobu 1–2 sekund podržet stisknuté libovolné tlačítko a pak baterie vrátit zase zpět. Poté by měl dálkový ovladač normálně fungovat.
- Dálkový ovladač nelze spárovat s televizorem, když je televizor v pohotovostním režimu.

### ► Dosah dálkového ovladače

1. Dálkový ovladač dokáže před televizorem pracovat až na vzdálenost 8 metrů.
2. Úhel dálkového ovladače: Když vezmeme snímač dálkového ovladače jako vrchol, pak ve vzdálenosti 6 metrů je rozsah vodorovného pracovního úhlu  $\pm 30^\circ$  a svislého pracovního úhlu  $\pm 15^\circ$ .
3. Dosah ovladače se může lišit podle úrovně osvětlení v místnosti.



### Likvidace tohoto zařízení

Produkt nerozbíjejte, nerozebírejte a nevyhazujte do komunálního odpadu. Je třeba ho zabalit a předat do autorizovaného recyklačního centra.

## První zapnutí televizoru

### První zapnutí televizoru

1. Po dokončení všech připojení připojte napájecí kabel do elektrické zásuvky.
2. Při prvním zapnutí televizoru přejde přímo do Instalačního Průvodce.
3. Stisknutím tlačítek [**^** / **v** / **<** / **>**] procházejte nabídkou a změňte nastavení. Potvrďte stisknutím tlačítka **[OK]**.

<b>Výběr jazyka</b>	Vyberte požadovaný jazyk pro zobrazování nabídek. Stisknutím tlačítka nabídky můžete televizor nastavit do režimu prodejniny.
<b>Připojení k internetu</b>	Pokud váš televizor nedetekuje automaticky ethernetové síťové připojení, použijte bezdrátovou síť. Vyberte síť ze zobrazeného seznamu, nebo můžete přidat skrytou síť.
<b>Výběr země</b>	Vyberte zemi, ve které budete televizor používat.
<b>Smluvní podmínky, zásady ochrany osobních údajů</b>	Používání tohoto zařízení podléhá licenční smlouvě s koncovým uživatelem. Pokud tuto licenční smlouvu s koncovým uživatelem nepřijmete, všechny chytré funkce tohoto zařízení budou vypnuté. Před výběrem si všechny podmínky podrobně prostudujte.
<b>Vylepšení obrazu</b>	Vylepšení obrazu dokáže automaticky upravit režim obrazu a zvuku, aby odpovídal právě zobrazovanému obsahu na tomto zařízení, pokud je tento obsah službou automatického rozpoznávání obsahu rozpoznán.
<b>Přihlášení k účtu VIDAA</b>	Propojte svůj televizor s účtem VIDAA.
<b>Pojmenování televizoru</b>	Dejte svému televizoru jméno.
<b>Výběr hlasového asistenta</b>	Vyberte si hlasového asistenta, kterého chcete na televizoru používat.

**POZNÁMKA:** Výše uvedený průvodce je pouze orientační a může se lišit podle modelu, země či regionu.

## Specifikace

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

<b>Položka</b>		<b>75"</b>
<b>Dimenze (Š × V × H)</b>	<b>Bez stojanu</b>	66,0 × 37,8 × 3,3 palců (1677 × 961 × 85 mm)
	<b>Se stojanem</b>	66,0 × 41,0 × 14,1 palců (1677 × 1041 × 357 mm)
<b>Hmotnost</b>	<b>Bez stojanu</b>	57,3 lbs (26,0 kg)
	<b>Se stojanem</b>	58,4 lbs (26,5 kg)
<b>Velikost aktivní obrazovky (úhlopříčka)</b>		189 cm
<b>Rozlišení obrazovky</b>		3840 × 2160
<b>Výkon zvuku</b>		15W + 15W
<b>Výkonová hustota provozního režimu</b>		0,015 Watts/cm <sup>2</sup>
<b>Spotřeba ve vypnutém stavu</b>		N.A.
<b>Spotřeba v pohotovostním stavu</b>		0,5 W
<b>Spotřeba</b>		Viz štítek na zařízení.
<b>Napájení</b>		Viz štítek na zařízení.
<b>Přijímací systémy</b>	<b>Analogový</b>	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
	<b>Digitální</b>	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
<b>Parametry modulu bezdrátové sítě LAN</b>	<b>Model</b>	ZDGF7638GU-T
	<b>Frekvenční rozsah</b>	2,4-2,4835 GHz
	<b>Výstupní výkon (max.)</b>	2,4-2,4835 GHz 17 dBm
<b>Specifikace Bluetooth modulu</b>	<b>Model</b>	ZDGF7638GU-T
	<b>Frekvenční rozsah</b>	2,4-2,4835 GHz
	<b>Výstupní výkon (max.)</b>	2,4-2,4835 GHz, třída 1, 6 dBm
<b>Okolní prostředí</b>		Teplota: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Vlhkost: 20 - 80 % relativní vlhkost Atmosférický tlak: 86 kPa - 106 kPa
<b>HDMI vstup</b>		RGB / 60 Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840×2160 / 24 Hz, 3840×2160 / 25 Hz, 3840×2160 / 30 Hz, 3840×2160 / 50 Hz, 3840×2160 / 60 Hz

### Recyklace/licence

WEEE (Vyřazená elektronická elektrická zařízení)

Evropská Směrnice 2012/19/EU



Tento symbol na výrobku nebo na obalu znamená, že tento produkt nesmí být likvidován s komunálním odpadem. Je vaší odpovědností zlikvidovat vaše zařízení tím, že je předáte na určené sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Odevzdáním do sběru a následnou recyklací vašeho zařízení v době likvidace pomáháte chránit přírodní zdroje a zajistit, že zařízení bude recyklováno způsobem, který chrání lidské zdraví a životní prostředí. Chcete-li získat další informace o tom, kde můžete recyklovat vaše zařízení, obraťte se na místní městský úřad, společnost zabývající se likvidací odpadu nebo na obchod, kde jste produkt zakoupili.

### Baterie



V souladu se Směrnicí o Bateriích nesmí být použité baterie likvidovány s komunálním odpadem. Baterie zlikvidujte v určených sběrných nádobách, které naleznete v obchodech.

ROHS (Omezení nebezpečných látek)

Evropská Směrnice 2011/65/EU



Tato Evropská směrnice omezuje používání nebezpečných a nebezpečných látek, které je obtížné recyklovat.

To usnadňuje recyklaci EEZ a pomáhá chránit životní prostředí.

Látky v tomto produktu jsou v souladu se směrnicí 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.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Vyrobeno na základě licence poskytnuté společností Dolby Laboratories. Důvěrné nepublikované materiály. Copyright © 1992–2020 Dolby Laboratories. Všechna práva vyhrazena.



Patenty DTS jsou uvedeny na stránkách <http://patents.dts.com>. Vyrobeno na základě licence poskytnuté společností DTS, Inc. (pro společnosti se sídlem v USA/Japonsku/Tchaj-wanu) nebo na základě licence poskytnuté společností DTS Licensing Limited (pro všechny ostatní společnosti). DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, Virtual:X a logo DTS-HD jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti DTS, Inc. ve Spojených státech amerických a dalších zemích. © 2020 DTS, Inc. VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA.

### Registrační údaje EPREL

Identifikátor modelu	Registrační číslo EPREL	Identifikátor modelu	Registrační číslo EPREL
75A6G	539527	75A69G	591215
75A60G	591252	75A68GCH	591269
75A61G	591275	75A69GCH	591298
75A62G	591279	75A69GNE	591327
75A61GCH	591282	75A6GTUK	591350
75A62GCH	591290	75A60GTUK	591355
75A68GNE	591316	75A61GTUK	591361
75A66G	591321	75A62GTUK	591385
75A67G	591326	75A66GTUK	591400
75A68G	591407	75A67GTUK	591413
75A6BG	1007426	75A6HG	1007441
75A6CG	1007431	75A6EGCH	1007442
75A6DG	1007433	75A6BGTUK	1007443
75A6DGCH	1007435	75A6CGTUK	1007444
75A6EG	1007436	75A6EGTUK	1007445
75A6FG	1007439	75A6FGTUK	1007448
75A6GG	1007440		



### ZJEDNODUŠENÉ PROHLÁŠENÍ O SHODĚ PRO ZEMĚ EU

Tímto společnost Hisense Visual Technology Co., Ltd. prohlašuje, že rádiové zařízení typu [ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3I80H / ERF3H80H / ERF3M80H / ERF3N80H / ERF3A80(0012) / ERF3AB80H / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3I80H(0012) / ERF3E80H(0012) / 75A6G / 75A60G / 75A61G / 75A62G / 75A61GCH / 75A62GCH / 75A68GNE / 75A66G / 75A67G / 75A68G / 75A69G / 75A68GCH / 75A69GCH / 75A69GNE / 75A6GTUK / 75A60GTUK / 75A61GTUK / 75A62GTUK / 75A66GTUK / 75A67GTUK / 75A6BG / 75A6CG / 75A6DG / 75A6DGCH / 75A6EG / 75A6FG / 75A6GG / 75A6HG / 75A6EGCH / 75A6BGTUK / 75A6CGTUK / 75A6EGTUK / 75A6FGTUK] je v plném souladu se Směrnicí 2014/53/EU. Celý text prohlášení o shodě pro země EU je dostupný na internetové adrese: <http://global.hisense.com/downloads>.

Pro Velkou Británii:

### ZJEDNODUŠENÉ PROHLÁŠENÍ O SHODĚ PRO VELKOU BRITÁNIÍ

Tímto společnost Hisense Visual Technology Co., Ltd. prohlašuje, že rádiové zařízení typu [ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3I80H / ERF3H80H / ERF3M80H / ERF3N80H / ERF3A80(0012) / ERF3AB80H / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3I80H(0012) / ERF3E80H(0012) / 75A6G / 75A60G / 75A61G / 75A62G / 75A61GCH / 75A62GCH / 75A68GNE / 75A66G / 75A67G / 75A68G / 75A69G / 75A68GCH / 75A69GCH / 75A69GNE / 75A6GTUK / 75A60GTUK / 75A61GTUK / 75A62GTUK / 75A66GTUK / 75A67GTUK / 75A6BG / 75A6CG / 75A6DG / 75A6DGCH / 75A6EG / 75A6FG / 75A6GG / 75A6HG / 75A6EGCH / 75A6BGTUK / 75A6CGTUK / 75A6EGTUK / 75A6FGTUK] je v plném souladu s Nařízeními platnými pro rádiová vybavení z roku 2017. Celý text prohlášení o shodě pro Velkou Británii je dostupný na internetové adrese: <http://global.hisense.com/downloads>.