

## Pokyny k používání

### LED televizor

Číslo modelu

**TX-43MXW834 TX-43MX800E**

**TX-50MXW834 TX-50MX800E**

**TX-55MXW834 TX-55MX800E**

**TX-65MXW834 TX-65MX800E**

**TX-75MXW834**

**TX-85MXW834 TX-85MX800E**



(ilustrace: TX-43MXW834)

Děkujeme za nákup tohoto výrobku společnosti Panasonic.

Tyto pokyny si před obsluhou tohoto výrobku pečlivě přečtěte a uchovejte je k pozdějšímu nahlédnutí.

Před použitím si pečlivě přečtěte kapitolu „Bezpečnostní opatření“ v tomto návodu.

Obrázky použité v tomto návodu slouží pouze pro názornost.

Pokud potřebujete kontaktovat místního prodejce společnosti Panasonic, prosím použijte informace v brožuře Celoevropská záruka.

# Obsah

## Nezapomeňte přečíst

Důležité upozornění.....	3
Bezpečnostní opatření.....	4
Připojení televizoru .....	8
Počáteční nastavení .....	8
Ovládání televizoru .....	9
Sledování externích vstupů .....	11
Hlavní obrazovka .....	11
Používání funkcí nabídky .....	12
Používání přehrávače médií.....	14
Dodatečné informace .....	15
Řešení potíží .....	17
Údržba .....	17
Specifikace .....	18

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

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio a symbol dvojitého D jsou registrované ochranné známky společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation. Vyrobeno na základě licence poskytnuté společností Dolby Laboratories. Důvěrné nepublikované práce.  
Copyright © 1992-2022 Dolby Laboratories.  
Všechna práva vyhrazena.

Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka sdružení Wi-Fi Alliance®.  
WPA2™, WPA™ jsou ochranné známky sdružení Wi-Fi Alliance®.

Slovní značka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití takových značek společností Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd. podléhá licenci.

DVB a loga DVB jsou ochranné známky DVB Project.

x.v.Colour™ je ochranná známka.

DiSeqC™ je ochrannou známkou společnosti EUTELSAT.

Amazon, Fire a všechny související značky jsou ochranné známky společností Amazon.com, Inc. nebo přidružených společností.

Tento produkt splňuje technické specifikace UHD Alliance: Referenční režim specifikovaný UHDA, verze 1.0. Logo FILMMAKER MODE™ je ochranná známka společnosti UHD Alliance, Inc., ve Spojených státech a dalších zemích.

Obrázky použité v tomto návodu slouží pouze pro názornost.

Některé ilustrace jsou prezentovány jako koncepty a mohou se od skutečných výrobků lišit. Zobrazené ilustrace se mohou u jednotlivých modelů a v jednotlivých zemích lišit.



Tato značka znamená, že výrobek využívá střídavé napětí.



Tato značka označuje elektrický spotřebič třídy II nebo s dvojitou izolací, kde není požadováno připojení ochranného vodiče (uzemnění).

Převážet pouze ve vzpřímené poloze.

- Vzhledem k tomu, že je operační systém zařízení Fire TV pravidelně aktualizován, mohou se obrázky, navigační pokyny, názvy a umístění možností nabídky uvedené v tomto návodu lišit od toho, co vidíte na obrazovce.
- Tento televizor je produktem společnosti Panasonic, která není spojena se společností Amazon.com, Inc. ani s žádnou z přidružených společností společnosti Amazon.
- K používání online služeb je třeba být přihlášen k účtu Amazon.
- Některé služby mohou být kdykoli změněny nebo zrušeny, nemusí být dostupné ve všech zemích, oblastech a jazycích nebo v 4K, HDR, UHD, HLG, DOLBY VISION, DOLBY ATMOS a mohou vyžadovat samostatné předplatné.
- Některé dovednosti a funkce služby Alexa nemusí být dostupné ve všech zemích nebo jazycích a mohou se kdykoli změnit.

**HE** Advance™  
Chráno patenty na patentlist.accessadvance.com

**Dolby**  
ATMOS

**Dolby**  
VISION

# Důležité upozornění

## Upozornění týkající se funkcí DVB / Vysílání dat / IPTV

- Tento televizor byl navržen tak, aby splňoval požadavky standardů (aktuálních k prosinci 2020) DVB-T/T2 (MPEG2, MPEG4-AVC (H.264) a MPEG HEVC (H.265)) pro digitální pozemní služby, DVB-C (MPEG2, MPEG4-AVC(H.264) a MPEG HEVC (H.265)) pro digitální kabelové služby a DVB-S (MPEG2, MPEG4-AVC (H.264) a MPEG HEVC (H.265)) pro digitální satelitní služby. Informace o dostupnosti služeb DVB-T/T2 nebo DVB-S ve své oblasti získáte u místního prodejce. Informace o dostupnosti služeb DVB-C pro tento televizor získáte u poskytovatele kabelových služeb.
- Tento televizor nemusí správně pracovat se signálem, který nesplňuje požadavky standardů DVB-T/T2, DVB-C nebo DVB-S.
- V závislosti na zemi, oblasti, subjektu televizního vysílání, poskytovateli služeb, satelitu a na síťovém prostředí nemusí být k dispozici všechny služby.
- Ne všechny CI moduly správně pracují s tímto televizorem. Ptejte se svého poskytovatele na dostupnost CI modulu.
- Tento televizor nemusí správně pracovat s CI modulem, který není schválen poskytovatelem služeb.
- V závislosti na poskytovateli služeb mohou být účtovány další poplatky.
- Kompatibilita s budoucími službami není zaručena.

Internetové aplikace, funkce hlasového ovládání jsou poskytovány příslušnými poskytovateli služeb a mohou být kdykoli změněny, přerušeny nebo zrušeny.

Společnost Panasonic nenese zodpovědnost a neposkytuje žádnou záruku na dostupnost nebo kontinuitu těchto služeb.

Společnost Panasonic nezaručuje fungování a výkon periferních zařízení jiných výrobců a zříká se jakékoli zodpovědnosti za škody způsobené používáním nebo výkonem periferních zařízení jiných výrobců.

## Poškození

- S výjimkou případů, kdy je odpovědnost uznána místními předpisy, nenese společnost Panasonic žádnou odpovědnost za poruchy způsobené zneužíváním nebo nesprávným používáním výrobku a za jiné problémy nebo škody způsobené jeho používáním.
- Společnost Panasonic nenese žádnou odpovědnost za ztrátu dat způsobenou katastrofami apod.
- Na externí zařízení samostatně připravená zákazníkem se záruka nevztahuje. Za péči o data uložená na těchto zařízeních odpovídá zákazník. Za zneužití těchto dat nenese společnost Panasonic žádnou odpovědnost.



V provozním režimu USB a LAN se nedotýkejte svorek ANTÉNA, SATELIT IN a HDMI, ani se k nim nepřibližujte a zabraňte rušení elektrostatickým výbojem, jinak to způsobí, že televizor přestane fungovat nebo bude v abnormálním stavu.

## Zpracování údajů o zákaznících

Jakmile připojíte chytrý televizor značky Panasonic (tento televizor) nebo jiné zařízení k internetu, budou shromažďovány určité informace o zákaznících, jako je IP adresa síťového rozhraní vašeho zařízení (tohoto televizoru) (výňatek z našich zásad ochrany osobních údajů). Činíme tak z důvodu ochrany našich zákazníků a integrity naší služby, jakož i z důvodu ochrany práv nebo majetku společnosti Panasonic.

Při používání funkce připojení tohoto televizoru k internetu mohou být po odsouhlasení (v jurisdikcích, kde je podle platných zákonů o ochraně osobních údajů vyžadován souhlas zákazníka se shromažďováním osobních údajů) nebo po seznámení se s podmínkami služby / zásadami ochrany osobních údajů společnosti Panasonic (dále jen podmínky atd.) shromažďovány a používány informace o používání tohoto přístroje zákazníkem v souladu s podmínkami atd.

- Společnost Panasonic nenese odpovědnost za shromažďování nebo používání informací o zákaznících v tomto televizoru nebo na webových stránkách prostřednictvím aplikace poskytované třetí stranou.
- Při zadávání čísla platební karty, jména atd., věnujte zvláštní pozornost důvěryhodnosti poskytovatele.
- Poskytnuté údaje mohou být uloženy na serveru atd. poskytovatele. Před opravou, přesunem nebo likvidací televizoru vymažte všechny informace podle podmínek atd. poskytovatele.

Nahrávání a přehrávání obsahu na tomto nebo jakémkoli jiném zařízení může vyžadovat povolení od vlastníka autorského práva nebo dalších takových práv v tomto obsahu. Společnost Panasonic nemá tuto pravomoc a nezaručuje vám přístup a výslovně popírá jakékoli právo, způsobilost nebo záměr získávat takový přístup ve vašem zájmu. Je vaší zodpovědností zajistit, aby použití tohoto nebo jiného zařízení se shodovalo s platnou legislativou autorského práva ve vaší zemi. Pro více informací nahlédněte do zákonů na příslušné zákony a zahrnutá zařízení nebo kontaktujte vlastníka práv obsahu, který si přejete nahrávat nebo přehrávat.

Tento výrobek je předmětem licence jako součást portfolia licencí patentu AVC pro osobní využití spotřebitele nebo jiné využití, při kterém se neobdrží odměna, ke (i) kódování obrazu v souladu s normou AVC („AVC Video“) a/nebo (ii) dekódování záznamu AVC Video, který byl zakódován spotřebitelem během osobní činnosti a/nebo byl získán od poskytovatele video obsahu, který je na základě licence oprávněn poskytovat AVC Video. Pro jakékoli jiné využití není udělena nebo předpokládána žádná licence.

Další informace lze získat od společnosti MPEG LA, L.L.C.

Viz <http://www.mpegla.com>.

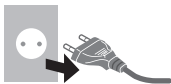
# Bezpečnostní opatření

Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, požáru, poškození zařízení nebo úrazu, řiďte se prosím následujícími varováními a upozorněními:

## ■ Síťová zástrčka a napájecí kabel

### Varování

Pokud zjistíte něco neobvyklého, okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.



- Typy síťové zástrčky se v různých zemích liší.

- Tento televizor je určen k provozu se střídavým napájením 220–240 V, 50/60 Hz.
- Zcela zasuňte zástrčku napájecího kabelu do zásuvky.
- Abyste zařízení zcela vypnuli, musíte vytáhnout síťovou zástrčku ze zásuvky.

Síťová zástrčka by proto měla být neustále snadno přístupná.

- Při čištění televizoru odpojte síťovou zástrčku.
- Nedotýkejte se síťové zástrčky mokřými rukama.



- Nepoškozujte napájecí kabel.

- Nepokládejte na napájecí kabel těžké předměty.



- Neumísťujte napájecí kabel poblíž objektů s vysokou teplotou.



- Za napájecí kabel netahejte. Při odpojování zástrčky držte tělo zástrčky.



- Nepřemisťujte televizor s napájecím kabelem zapojeným do zásuvky.

- Napájecí kabel nezkrucujte, příliš neohýbejte a nenapínajte.

- Nepoužívejte poškozený napájecí kabel ani poškozenou zásuvku.

- Ujistěte se, že napájecí kabel není televizorem skřípnutý.

## ■ Dávejte pozor

### Varování

- Nesundávejte kryt a nikdy neopravujte televizor sami, protože by při demontáži mohlo dojít ke styku se součástmi pod napětím a k úrazu elektrickým proudem. Uvnitř se nenachází uživatelem opravitelné součásti.



- Nevystavujte televizor dešti ani nadměrné vlhkosti. Na televizor a nad televizor neumísťujte nádoby s tekutinou, např. vázy, a televizor nevystavujte kapající ani tekoucí vodě.



- Nevkládejte větracími otvory do televizoru cizí předměty.

- Pokud je televizor používán v oblasti, v níž do televizoru může snadno proniknout hmyz.

Může se stát, že do televizoru pronikne hmyz, např. malé mouchy, pavouci, mravenci atd., jenž může poškodit televizor nebo se může zachytit v oblasti, která je na televizoru viditelná, například v obrazovce.

- Pokud je televizor používán v prašném nebo zakouřeném prostředí.

Může se stát, že do televizoru během normálního provozu proniknou větracími otvory částice prachu či kouře a uvíznou uvnitř zařízení. To může způsobit přehřátí, závady, zhoršení kvality obrazu atd.

- Nepoužívejte neschválené podstavce a montážní vybavení. Požádejte o sestavení nebo instalaci schválených držáků pro zavěšení na stěnu místního prodejce Panasonic.

- Nepoužívejte nadměrnou sílu a nevystavujte zobrazovací panel nárazům.

- Zajistěte, aby děti nelezly na televizor.

- Neumísťujte televizor na šikmé nebo nestabilní povrchy a zkontrolujte, že televizor nepřesahuje přes hranu základny.



### Varování ohrožení stability

Televizor může spadnout a způsobit závažné zranění osob nebo smrt. Mnoha zraněním, zejména zraněním dětí, lze zabránit dodržováním snadných opatření, jako jsou:

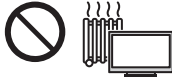
- VŽDY používejte rámečky, stojany nebo způsobů montáže doporučené výrobcem televizoru.
- VŽDY používejte pouze takový nábytek, který televizor bezpečně udrží.
- VŽDY zajistěte, aby televizor nepřesahoval přes okraje nábytku, na kterém stojí.
- VŽDY poučte děti o nebezpečí, které by vzniklo, pokud by lezly na nábytek a chtěly dosáhnout na televizor nebo jeho ovládací prvky.



- VŽDY vedte síťové kabely a kabely připojené k televizoru tak, aby se o ně nedalo zakopnout, vytáhnout je nebo vytrhnout.
- NIKDY neumísťujte televizor na nestabilní místo.
- NIKDY neumísťujte televizor na vysoký nábytek (např. skříň nebo knihovnu), aniž byste jak nábytek, tak televizor připevnili ke vhodné podopěře.
- NIKDY nestavte televizor na ubrus nebo na jiné materiály, které se mohou nacházet mezi televizorem a nábytkem, na kterém stojí.
- NIKDY nepokládejte předměty, např. hračky a dálkové ovladače, které by mohly lákat děti k lezení nahoru, na horní část televizoru nebo na nábytek, kde je televizor umístěný.

Pokud si ponecháte a přemístíte svůj stávající televizor, je také třeba dbát výše uvedených opatření.

- Tento televizor je určen pro stolní použití.
- Nevystavujte televizor přímému slunečnímu světlu a jiným zdrojům tepla.



**Svíčky a jiné otevřené plameny udržujte vždy v dostatečné vzdálenosti od tohoto zařízení, aby nedošlo ke vzniku a šíření požáru**



## ■ Nebezpečí udušení!

### Varování

- Obal tohoto produktu může způsobit udušení, některé součásti jsou malé a mohou představovat riziko udušení pro malé děti. Tyto části uchovávejte mimo dosah malých dětí.

## ■ Podstavec

### Varování

- Podstavec nerozebírejte ani neupravujte.

### Varování

- Nepoužívejte žádný jiný podstavec než ten, který se dodává s televizorem.
- Podstavec nepoužívejte, pokud je zkroutený nebo fyzicky poškozený. Pokud k tomu dojde, neprodleně se spojte s nejbližším prodejcem Panasonic.
- Během sestavování zkontrolujte, že jsou všechny šrouby bezpečně utaženy.
- Zajistěte, že televizor v průběhu instalace podstavce nebude vystaven žádným nárazům.
- Zajistěte, aby děti nelezly na podstavec.
- Připevnění nebo sundání televizoru z podstavce musí provádět minimálně dvě osoby.
- Montáž a demontáž podstavce provádějte podle pokynů.

## ■ Rádiové vlny

### Varování

- Nepoužívejte televizor ani dálkový ovladač ve zdravotnických zařízeních ani na místech, kde jsou provozovány lékařské přístroje. Rádiové vlny mohou rušit lékařské vybavení a mohou způsobit nehodu kvůli nesprávnému fungování.
- Nepoužívejte televizor ani dálkový ovladač v blízkosti automaticky ovládaných zařízení, jako jsou automatické dveře nebo požární signalizace. Rádiové vlny mohou rušit automaticky ovládané vybavení a mohou způsobit nehodu kvůli nesprávnému fungování.
- Máte-li implantován kardiostimulátor, musí být televizor a dálkový ovladač udržovány ve vzdálenosti alespoň 15 cm. Rádiové vlny mohou rušit činnost kardiostimulátoru.
- Televizor ani dálkový ovladač nerozebírejte, ani je žádným způsobem neupravujte.

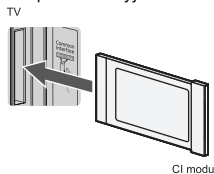
## ■ Univerzální rozhraní

- Při každém vkládání nebo vyjímání CI modulu vypněte televizor pomocí síťového vypínače.
- Pokud jsou čipová karta a CI modul dodávány jako sada, vložte nejprve CI modul a poté vložte čipovou kartu do CI modulu.
- CI modul vkládejte nebo vyjímejte úplně a ve správném směru, jak je znázorněno na obrázku.
- Objeví se normálně šifrované kanály. (Zobrazitelné kanály a jejich funkce závisí na CI modulu.)

Pokud se šifrované kanály nezobrazí

➔ [karta CI] (nabídka [Živé TV vysílání])

- Na trhu mohou být k dispozici některé CI moduly se staršími verzemi firmwaru, které plně nespolupracují s touto novou verzí CI+ v1.4. V takovém případě se obraťte na svého poskytovatele obsahu.
- Před opravou, přenosem nebo vyřazením nezapomeňte vyjmout kartu CI modulu atd.



## ■ Vestavěné rozhraní bezdrátové sítě LAN

### Varování

- Nepoužívejte vestavěné rozhraní bezdrátové sítě k připojení k bezdrátové síti (SSID\*), pro kterou nemáte přidělena práva k použití. Takové sítě mohou být uvedeny ve výsledcích vyhledávání. Použití těchto sítí však může být považováno za nezákonný přístup.

\* SSID je název, který slouží k identifikaci konkrétní bezdrátové sítě pro účely přenosu.

- Nevystavujte vestavěné rozhraní bezdrátové sítě vysokým teplotám, přímému slunečnímu záření ani vlhkosti.

- Data přenášena a přijímaná prostřednictvím rádiových vln mohou být vyhledána a sledována.
- Vestavěná bezdrátová síť LAN používá frekvenční pásmo 2,4 GHz a 5 GHz. Chcete-li se při používání vestavěné bezdrátové sítě LAN vyhnout poruchám nebo pomalé odezvě způsobené rušením rádiových vln, udržte televizor mimo dosah ostatních zařízení, která využívají signály o frekvenci 2,4 GHz a 5 GHz, jako jsou ostatní zařízení s bezdrátovou sítí LAN, mikrovlnné trouby a mobilní telefony.
- Pokud se objeví problémy způsobené statickou elektřinou apod., může televizor kvůli vlastní ochraně přestat fungovat. V takovém případě vypněte napájení televizoru hlavním vypínačem a poté jej opět zapněte.

## ■ Bezdrtová technologie Bluetooth®

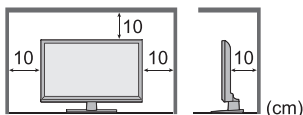
### Varování

- Televizor a dálkový ovladač používají rádiové frekvenční ISM pásmo 2,4 GHz (Bluetooth®). Chcete-li se vyhnout poruchám nebo pomalé odezvě způsobené rušením rádiových vln, udržte televizor a dálkový ovladač mimo dosah takových zařízení, jako jsou zařízení bezdrátové sítě LAN, jiná zařízení Bluetooth®, mikrovlnné trouby, mobilní telefony a zařízení, která využívají signály o frekvenci 2,4 GHz.

## ■ Ventilace

### Varování

Ponechte dostatečný prostor (alespoň 10 cm) kolem televizoru, aby nevznikalo nadměrné teplo, které by mohlo vést k předčasnému selhání některých elektronických součástek.

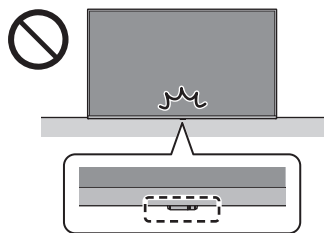


- Větrání se nesmí bránit zakrytím větracích otvorů věcmi, jako jsou noviny, ubrusy a záclony.
- Bez ohledu na to, zda používáte podstavec, vždy zkontrolujte, že větrací otvory ve spodní části televizoru nejsou blokovány a mají dostatečný prostor pro zajištění větrání.

## ■ Přemísťování televizoru

### Varování

- Než televizor přemístíte, odpojte všechny kabely.
- K přesouvání televizoru jsou zapotřebí alespoň dvě osoby, aby nedošlo ke zranění, které by mohlo být způsobeno naklopením nebo pádem televizoru.
- Na spodní části televizoru se nachází přijímač signálu dálkového ovládání, proto ho nevystavujte ořesům, např. úderům o podlahu atd.



- Převážet pouze ve vzpřímené poloze. Přeprava televizoru s panelem displeje směřujícím nahoru nebo dolů může způsobit poškození vnitřních obvodů.

## ■ Pokud není televizor po delší dobu v provozu

### Varování

Pokud je televizor zapojen do zásuvky, stále odebírá určité množství elektrické energie, a to i když je v režimu vypnutu.

- Pokud nebudete televizor delší dobu používat, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

## ■ Nadměrná hlasitost

### Varování

- Nevystavujte se nadměrné hlasitosti ze sluchátek. Můžete si způsobit nevratné poškození sluchu.
- Pokud uslyšíte zvonění v uších, snižte hlasitost nebo dočasně přestaňte používat sluchátka.



## ■ Baterie do dálkového ovladače

### Varování

- Baterie uchovávejte mimo dosah dětí, aby nedošlo k jejich spolknutí.
- Při náhodném požití může dojít k nepříznivým fyzickým účinkům. Pokud máte podezření, že dítě baterii spolkl, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

### Varování

- Při nesprávné instalaci baterie může dojít k vytečení baterie, korozi a výbuchu.
- Používejte pouze stejné nebo ekvivalentní baterie.
- Nekombinujte staré a nové baterie.
- Nemíchejte baterie různých typů (např. alkalické a manganové baterie).
- Nepoužívejte dobíjecí baterie (Ni-Cd atd.).
- Baterie nespalujte ani nerozebírejte.
- Baterie nevystavujte působení nadměrného tepla, například slunečnímu záření, ohni apod.
- Baterie likvidujte náležitým způsobem.

- Nebudete-li zařízení delší dobu používat, vyjměte z něj baterie, aby nedošlo k jejich vytečení, korozi a výbuchu.

## LED televizor

### Prohlášení o shodě (DoC)

„Společnost Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd. tímto prohlašuje, že tento televizor je v souladu se základními požadavky a s dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU.“

Pokud chcete získat kopii originálního prohlášení o shodě tohoto televizoru, navštivte webovou stránku:

<https://www.ptc.panasonic.eu/compliance-documents>

Zplnomocněný zástupce:

Panasonic Testing Centre

Panasonic Marketing Europe GmbH

Winsbergring 15, D-22525 Hamburg, Německo

Výrobce:

Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd.  
1-10-12 Yagumo-higashi-machi, Moriguchi City. Ósaka  
570-0021, Japonsko

Sestaveno v Polské republice



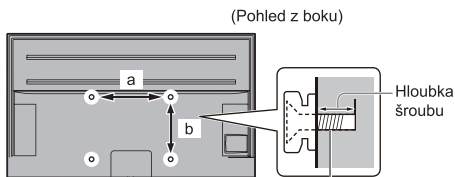
Pásmo 5,15–5,35 GHz bezdrátové sítě LAN je omezeno na provoz v interiéru jen v následujících zemích.

Rakousko, Belgie, Bulharsko, Česká republika, Dánsko, Estonsko, Francie, Německo, Island, Itálie, Řecko, Španělsko, Kypr, Lotyšsko, Lichtenštejnsko, Litva, Lucembursko, Maďarsko, Malta, Nizozemsko, Norsko, Polsko, Portugalsko, Rumunsko, Slovinsko, Slovensko, Turecko, Finsko, Švédsko, Švýcarsko, Chorvatsko  
Maximální radiofrekvenční výkon přenášený ve frekvenčních pásmech

Typ bezdrátové	Frekvenční pásmo	Maximální EIRP
Bezdrátová síť LAN	2412–2472 MHz	17,4 dBm
	5150–5250 MHz	17,7 dBm
	5250–5350 MHz	16,8 dBm
	5470–5725 MHz	16,8 dBm
Bluetooth®	2402–2480 MHz	8 dBm

## Montáž televizoru na stěnu (volitelné)

Chcete-li zakoupit doporučený držák pro zavěšení na stěnu, obraťte se na místního prodejce značky Panasonic.



Šroub pro upevnění televizoru na nástěnný držák (není součástí balení)

### ■ Otvory pro instalaci držáku pro zavěšení na stěnu

Model	a	b
43"	200 mm	200 mm
50"	200 mm	200 mm
55"	400 mm	300 mm
65"	400 mm	300 mm
75"	400 mm	300 mm
85"	500 mm	200 mm

### ■ Typy šroubů

Model	Typ	Hloubka šroubu	
		Minimální	Maximální
43"	M6	10 mm	12 mm
50"	M6	12 mm	15 mm
55"	M6	12 mm	15 mm
65"	M6	12 mm	15 mm
75"	M6	12 mm	15 mm
85"	M8	22 mm	32 mm

### Varování

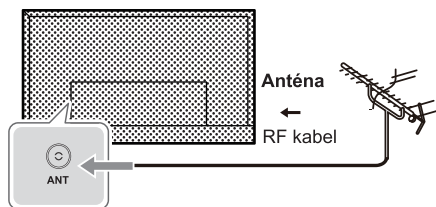
- Při použití volitelného příslušenství, jako jsou nástěnné držáky apod., si vždy přečtěte a dodržujte pokyny výrobce k instalaci a použití.
- Zařízení nemontujte přímo pod stropní světla (jako např. bodová nebo halogenová), která obvykle vyzařují velké množství tepla. Mohlo by dojít k deformaci nebo poškození plastových částí rámečku.
- Při instalaci nástěnných držáků musíte zajistit, aby nástěnný držák nebyl elektricky uzemněn na kovové profily stěny. Před instalací držáku se pokaždé ujistěte, že ve zdi nejsou žádné elektrické kabely ani trubky.
- Pokud televizor nebudete používat, demontujte ho ze závěsné podpory, abyste předešli pádu a zranění.

# Připojení televizoru

- Před připojením nebo odpojením RF/AV kabelů se ujistěte, že je televizor odpojen od síťové zásuvky/napájecího bodu.
- Externí zařízení a kabely jsou pouze ilustrativní a nejsou dodávány s tímto televizorem.
- Při zapojování zkontrolujte, zda souhlasí typ konektoru a zástrček kabelů.
- Při použití kabelu HDMI použijte plně zapojený kabel.
- Televizor udržujte v dostatečné vzdálenosti od elektronických zařízení (video zařízení apod.) nebo zařízení s infračerveným snímačem. V opačném případě může dojít ke zkeslení obrazu/zvuku nebo k rušení činnosti jiných zařízení.
- Přečtěte si také návod k obsluze připojovaného zařízení.

## Připojení

### Anténa



- RF (anténní) kabel udržujte mimo síťový kabel, abyste zabránili a minimalizovali rušení ze sítě.
- RF kabel neumísťujte pod televizor.
- Pro dosažení optimální kvality obrazu a zvuku je nutný správný anténní kabel (koaxiální 75 Ω) a správná koncovka.
- Pokud je použita společná anténa, můžete potřebovat správný propojovací kabel a zástrčku mezi zásuvkou antény na stěně a televizorem.
- S výběrem správného anténního systému pro danou oblast a potřebného příslušenství vám může pomoci místní servisní středisko televizorů nebo prodejce.
- Veškeré záležitosti týkající se instalace antény, modernizace stávajících systémů nebo požadovaného příslušenství a vzniklé náklady jsou v kompetenci zákazníka.
- Pokud je anténa umístěna na nesprávném místě, může dojít k rušení.

### Reproduktorový systém

- Chcete-li si vychutnat zvuk z externího zařízení ve vícekanálovém zvuku (např. Dolby Digital 5.1ch), připojte zařízení k zesilovači. Informace o připojení naleznete v návodech k zařízení a zesilovači.

## Zesilovač

- Pomocí HDMI4 připojte televizor k zesilovači, který má funkci eARC/ARC (Audio Return Channel – kanál pro zpětnou komunikaci). Pokud se připojujete k zesilovači bez funkce eARC/ARC, použijte výstup DIGITAL AUDIO OUT.

# Počáteční nastavení

## Zapojte síťovou zástrčku do zásuvky a zapněte televizor.

Než se zobrazí obrazovka, může to trvat několik sekund.

## Fire TV – Počáteční nastavení

**Poznámka:** V průběhu aktualizací softwaru se mohou konkrétní funkce změnit. Řiďte se skutečným výrobkem, tento návod k použití je pouze orientační.

Po prvním zapnutí televizoru vás průvodce nastavením provede úvodními kroky:

### Krok 1: Vyberte svoji polohu.

Ze seznamu vyberte zemi svého bydliště.

### Krok 2: Zvolte jazyk.

Vyberte preferovaný jazyk nabídky.

### Krok 3: Vyberte režim televizoru

V následujícím kroku počátečního nastavení můžete nastavit provozní režim televizoru. Možnost Použít v obchodě nakonfiguruje nastavení televizoru pro prostředí obchodu a není určena pro soukromé použití. Pro domácí použití doporučujeme vybrat možnost Pokračovat.

### Krok 4: Spárujte dálkový ovladač s televizorem

**Poznámka:** Pokud se dálkový ovladač spáruje s televizorem automaticky nebo pokud jste již jednou dálkový ovladač s televizorem spárovali, bude tento krok přeskočen. V opačném případě bude vyhledán váš dálkový ovladač. Při párování dálkového ovladače postupujte podle pokynů na obrazovce (závisí na modelu dálkového ovladače).

### Krok 5: Aktivujte síť

Pokud jste před zahájením počátečního nastavení připojili televizor k internetu pomocí ethernetového kabelu, bude tento krok přeskočen. Pokud jste tak neučinili, televizor nyní vyhledá a zobrazí seznam dostupných bezdrátových sítí.

Vyberte síť a stisknutím tlačítka Vybrat se k ní připojte. Pokud chcete tento krok přeskočit, stiskněte na dálkovém ovladači tlačítko Rychle vpřed.

Po navázání internetového připojení televizor zkontroluje, zda nejsou k dispozici aktualizace softwaru, a stáhne nejnovější software, pokud je k dispozici. Upozorňujeme, že to bude nějakou dobu trvat.

### Krok 6: Přihlaste se pomocí účtu Amazon

Na další obrazovce se můžete přihlásit ke svému účtu Amazon. K používání online služeb je třeba být přihlášen k účtu Amazon. Tento krok se přeskočí, pokud internetové připojení nebylo v předchozím kroku navázáno. Pokud ještě nemáte účet Amazon, můžete si ho založit výběrem možnosti „Jste na Amazonu poprvé? Vytvořte si bezplatný účet“.

Pokud síťové připojení chybí, můžete tento krok přeskočit stisknutím tlačítka Rychle vpřed. Zobrazí se dialog pro potvrzení. Zvýrazněte možnost Provést později a stiskněte tlačítko Vybrat.

Pokud tento krok přeskočíte, mohou se některé následující kroky lišit nebo mohou být rovněž přeskočeny.

Po registraci účtu budete dotázáni, zda se chcete přihlásit pomocí právě vytvořeného účtu. V tomto okamžiku se můžete rozhodnout změnit účet a přečíst si podmínky a ujednání, které budou přijaty, pokud budete pokračovat. Chcete-li se dozvědět více o souvisejícím tématu, zvýrazněte symbol se třemi tečkami vedle textu v dolní části obrazovky a stiskněte tlačítko Vybrat. Chcete-li pokračovat beze změny účtu, zvýrazněte možnost Pokračovat a stiskněte tlačítko Vybrat.

Pokud jste televizor připojili k internetu prostřednictvím sítě WLAN, zobrazí se v tomto okamžiku dialogové okno s dotazem, zda chcete heslo sítě WLAN uložit do služby Amazon. Chcete-li potvrdit a pokračovat, zvýrazněte možnost Ano a stiskněte tlačítko Vybrat. Chcete-li pokračovat bez potvrzení, vyberte možnost Ne.

*Poznámka: Pokud se chcete připojit k internetu, musíte se přihlásit ke svému účtu Amazon. Pokud přihlášení k účtu přeskočíte, bude síť odpojena.*

### Krok 7: Rodičovská kontrola

Funkci Rodičovská kontrola můžete povolit v tomto okamžiku nebo to můžete učinit později. Upozorňujeme, že pokud zvolíte možnost Bez rodičovské kontroly, bude povoleno nakupování a přehrávání videa bez kódu PIN. Pokud zvolíte možnost Spustit rodičovskou kontrolu, budete vyzváni k zadání nebo vytvoření nového kódu PIN.

Jde o kód PIN služby Prime Video, který je přidružen k vašemu účtu Amazon. Pokud kód PIN služby Prime Video nemáte a potřebujete si vytvořit nový, zadejte kód PIN dvakrát (pro potvrzení). Použijte k tomu tlačítka na dálkovém ovladači, jak je znázorněno na obrazovce.

Kód PIN budete muset zadávat při přístupu k některým nabídkám, službám, obsahu atd., které jsou jím chráněny. Pokračujte stisknutím tlačítka Vybrat.

Nastavení rodičovské kontroly můžete později zkontrolovat nebo změnit pomocí možnosti Rodičovská kontrola v nabídce Nastavení > Předvolby.

Pokud jste kód PIN zapomněli, přejděte na odkaz uvedený na obrazovce a kód resetujte.

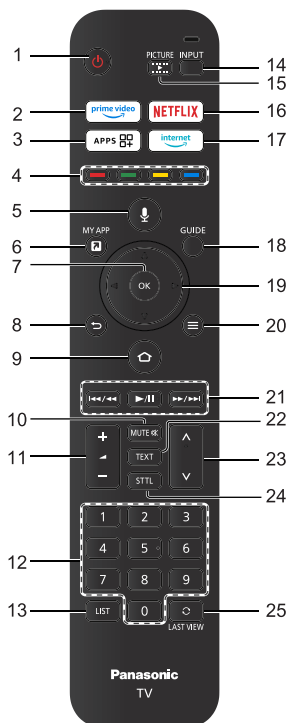
### Krok 8: Vyhledejte TV kanály

V dalším kroku budete dotázáni, zda chcete vyhledat kanály. Chcete-li zahájit proces vyhledávání, zvýrazněte možnost Ano a stiskněte tlačítko Vybrat.

Chcete-li vyhledávání provést později, zvýrazněte možnost Ne a stiskněte tlačítko Vybrat. Před zahájením vyhledávání budete vyzváni, abyste zkontrolovali, zda je anténní kabel správně zapojen do anténní zásuvky na televizoru. Pokračujte stisknutím tlačítka Vybrat.

# Ovládání televizoru

## Používání dálkového ovladače



## Funkce dálkového ovladače

Většina funkcí televizoru se ovládá pomocí nabídek, které se objevují na obrazovce.

Dálkový ovladač dodávaný s televizorem lze používat k procházení nabídek a ke konfiguraci všech obecných nastavení.

1. (Tlačítko Zapnuto/Vypnuto) Zapíná nebo vypíná televizor
2. Otevře domovskou stránku služby Prime Video
3. Otevře vaše aplikace a kanály
4. Provádí více operací, které odpovídají průvodci operací zobrazenému na obrazovce nabídky
5. Tlačítko Hlas: Aktivuje mikrofon na dálkovém ovladači (Dostupné pouze při normálním síťovém připojení.)
6. Spustí předem přiřazenou aplikaci
7. Potvrdí váš výběr
8. Ukončí nabídku a vrátí se do předchozí nabídky
9. Přejde na domovskou stránku chytrého televizoru
10. Ztlumení a zrušení ztlumení zvuku
11. Snížit nebo zvýšit hlasitost
12. Volba číselného tlačítka
13. Vstup do seznamu kanálů

14. Otevře výběr VSTUP
15. Otevře výběr OBRAZ
  - OBRAZ umožňuje zákazníkům vybrat režimy sledování pomocí tlačítek OBRAZ/NAHORU/DOLŮ/OK
16. Otevře domovskou stránku Netflix
17. Otevře prohlížeč Silk
18. Zobrazí elektronického průvodce programem
19. Směrová tlačítka nahoru, dolů, doleva a doprava)
  - Zvýrazňuje různé položky v systému nabídek a upravuje ovládání nabídek.
20. Otevření možností nastavení
21. Rychle zpět/přehrář/rychle vpřed/pozastavit
22. Zobrazení obrazu a textu
23. Přepnutí kanálu nahoru/dolů
24. Zobrazení titulků
25. Naladění na poslední sledovaný kanál


## Spárování dálkového ovladače s televizorem


Jedná se o dálkový ovladač Bluetooth a před použitím jej nejprve spáruje s televizorem. Při prvním zapnutí televizoru bude během počátečního nastavení proveden proces párování dálkového ovladače. V tomto bodě se dálkový ovladač automaticky spáruje s televizorem. K televizoru můžete přidat další hlasový ovladač s funkcí Alexa, případně jej můžete v případě rozbití původního ovladače vyměnit. Prostřednictvím připojení Bluetooth lze připojit i další zařízení Bluetooth, např. reproduktory nebo herní ovladače.

Následující kroky slouží pro vaši informaci:


**Krok 1:** Stiskněte tlačítko  pro vstup na úvodní stránku.

**Krok 2:** Stisknutím  vyberte možnost , do které chcete přejít.

**Krok 3:** Stisknutím  vyberte možnost Ovladače a zařízení Bluetooth a vstupte do ní stisknutím tlačítka OK.

**Krok 4:** Stisknutím  vyberte možnost Hlasové ovladače s funkcí Alexa a vstupte do ní stisknutím tlačítka OK.

**POZNÁMKA:** V této nabídce můžete vybrat hlasový ovladač s funkcí Alexa nebo možnost Přidat nový ovladač.


Spárujte ho pomocí pokynů na obrazovce. (Stiskněte a podržte  na 10 sekund na „novém“ ovladači. Po jeho rozpoznání se objeví v seznamu. A následným stisknutím tlačítka OK na „starém“ ovladači potvrďte přidání tohoto nového ovladače).


**POZNÁMKA:** Pokud při párování dálkového ovladače s televizorem dojde k potížím, můžete vypnout ostatní bezdrátová zařízení a zkusit to znovu.


Pokud chcete zrušit párování dálkového ovladače Bluetooth, postupujte podle následujících kroků:


**Krok 1:** Stiskněte tlačítko  pro vstup na úvodní stránku.

**Krok 2:** Stisknutím  vyberte možnost , do které chcete přejít.

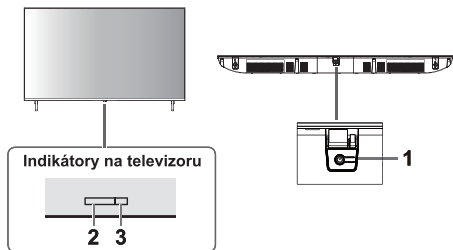
**Krok 3:** Stisknutím  vyberte možnost Ovladače a zařízení Bluetooth a vstupte do ní stisknutím tlačítka OK.

**Krok 4:** Stisknutím  vyberte možnost Hlasové ovladače s funkcí Alexa a vstupte do ní stisknutím tlačítka OK.

**Krok 5:** Stisknutím  vyberte položku Dálkové ovladače nebo příslušenství, zvolte název dálkového ovladače Bluetooth a přejděte na další kroky.

**Krok 6:** Stisknutím tlačítka  zrušíte párování a poté stiskněte tlačítko OK. (Provedte na druhém dálkovém ovladači Bluetooth)





### 1 Tlačítko Zapnutí/Ovládání

Toto tlačítko umožňuje ovládat vstupy / zvýšit a snížit hlasitost / přecházet o kanál nahoru a dolů / vypnout televizor.

**POZNÁMKA:** Poloha ovládacího tlačítka se může u jednotlivých modelů lišit.

### Ovládání pomocí ovládacího tlačítka

- Stisknutím **ovládacího tlačítka** zobrazíte nabídku napájení.
- V případě potřeby pak opakovaným stisknutím tohoto tlačítka zvýrazníte požadovanou možnost.
- Stisknutím a podržením tohoto tlačítka přibližně na 2 sekundy použijete funkci, vstoupíte do dílčí nabídky nebo vyberete možnost.

### Vstupy

Stisknutím **ovládacího tlačítka** zobrazíte nabídku napájení, bude zvýrazněna možnost Vstupy.

Stisknutím a podržením tohoto tlačítka po dobu přibližně 2 sekund zobrazíte seznam vstupů. Pomocí tohoto tlačítka procházejte možnostmi dostupných vstupů.

Stisknutím a podržením tohoto tlačítka po dobu přibližně 2 sekund přepnete na možnost zvýrazněného vstupu.

Vybrat lze možnosti Přehrávač médií, HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3, HDMI 4, Anténa, Satelit a Kompozitní.

### Zapnutí televizoru

Televizor zapnete stisknutím **ovládacího tlačítka**.

### Vypnutí televizoru

Stisknutím **ovládacího tlačítka** zobrazíte nabídku napájení a následně opakovaným stisknutím tohoto tlačítka zvýrazníte nabídku Vypnout.

Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka vyberte možnost Vypnout, podržte na 2 sekundy a vypněte televizor (pohotovostní režim).

### Změna hlasitosti

Stisknutím **ovládacího tlačítka** zobrazíte nabídku napájení a následně opakovaným stisknutím tohoto tlačítka zvýrazníte možnost Zvýšení hlasitosti nebo Snížení hlasitosti. Stisknutím a podržením tohoto tlačítka zvýšíte nebo snížíte hlasitost.

### Změna kanálu (v režimu živého TV vysílání)

Stisknutím **ovládacího tlačítka** zobrazíte nabídku napájení a následně opakovaným stisknutím tohoto tlačítka zvýrazníte možnost Kanál nahoru nebo Kanál dolů. Dlouhým stisknutím a podržením tohoto tlačítka přepnete na následující nebo předchozí kanál v seznamu kanálů.

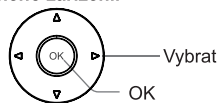
### 2 Přijímač signálu dálkového ovládání

#### 3 Dioda LED napájení

- Bílá: Pohotovostní režim

# Sledování externích vstupů

Zobrazte nabídku [Vstup] a vyberte vstup připojeného zařízení.



### Poznámka

- Pokud má externí zařízení funkci nastavení poměru stran, nastavte ho na „16:9“.

# Hlavní obrazovka

**Poznámka:** Tento návod je určen pro běžné použití.

Obrázky a ilustrace v tomto návodu k použití mají pouze referenční charakter a mohou se lišit od skutečného vzhledu výrobku. U některých modelů nejsou některé možnosti k dispozici.

Všechny funkce můžete vybrat na hlavní obrazovce.

Z hlavní obrazovky lze spouštět libovolnou aplikaci, přepnout na TV kanál, sledovat film, přepnout na připojené zařízení nebo spravovat nastavení.

Podle nastavení televizoru a výběru vaší země v úvodním nastavení může hlavní obrazovka obsahovat různé položky.

Možnosti a obsah domovské obrazovky můžete procházet pomocí směrových tlačítek.


Dostupné možnosti a obsah se mohou lišit v závislosti na stavu síťového připojení televizoru a na tom, zda jste připojeni ke svému účtu Amazon.

Zvýrazněním požadované možnosti zobrazíte obsah. Dostupné možnosti zvýrazněné části budou obecně uspořádány v řádcích. Vyberte řádek, poté zvýrazněte požadovanou položku v řádku. Stisknutím tlačítka Vybrat provedete výběr nebo vstoupíte do dílčí nabídky. Hlavní obrazovka bude otevřena pomocí možnosti Domů. Pomocí možnosti Hledat můžete buď napsat slovo a spustit vyhledávání pomocí virtuální klávesnice, nebo vyzkoušet možnost hlasového vyhledávání (pokud váš dálkový ovladač obsahuje vestavěný mikrofon). Hledání provedete tak, že stisknete a podržíte tlačítko Hlas na dálkovém ovladači (pokud je dostupné) a promluvíte.



: Přihlaste se a vyberte svůj účet Amazon.

**Vstup:** Výběr zdroje vstupu.

**Najít:** Hledání (zadávejte pomocí softwarové klávesnice) nebo stisknutím a podržením tlačítka  provedte hlasové vyhledávání.



**Domů:** Zobrazení doporučení společnosti Amazon.

**Živé:** přepnutí do režimu živého TV vysílání.

**Moje věci:** Sem budou přidávány vaše nákupy, pronájmy a položky seznamu sledovaných položek.

**Aplikace:** Zobrazí seznam oblíbených aplikací nebo vstoupí do centra aplikací.

**Nastavení:** Vstup do nastavení systému.

# Používání funkcí nabídky

## Použití nabídky rychlého přístupu

**Poznámka:** Některé funkce mohou být v některých zdrojích nedostupné. U některých modelů nejsou některé možnosti k dispozici.

V této části jsou popsány nabídky a nastavení televizoru. Každá nabídka je podrobně popsána, abyste mohli televizor využívat co nejlépe. Přístup do nabídek:

1. Stiskněte a podržte tlačítko Domů po dobu 2 sekund.
2. Stisknutím tlačítka ▲/▼ vyberte požadovanou položku a stisknutím tlačítka OK otevřete příslušnou podnabídku.
3. V díli nabídky provedte nastavení pomocí tlačítek ◀/▶ a OK, nebo pomocí ▲/▼ vyberte položku, stisknutím tlačítka OK do ní vstupte a postupujte podle informací na obrazovce nebo průvodce.
4. Stisknutím tlačítka ↶ se vrátíte na předchozí nabídku.

## Nabídka

**Průvodce programem:** Tato funkce představuje přehled nainstalovaných kanálů a příslušného programování. Závisí na příslušném vysílání, zda je tato funkce podporována, nebo ne.

**Vstupy:** Pomocí nabídky Vstupy lze přepínat mezi vstupy a také zde vybrat funkci Přehrávač médií, pokud je k jedné ze zásuvek USB připojen disk USB.

**Zrcadlení zobrazení:** Umožněte mobilním zařízením, aby dočasně zrcadlila svůj displej na televizoru, a to tak, že jej zpřístupníte.

**Aplikace:** Zobrazí seznam oblíbených aplikací nebo vstoupí do centra aplikací.

**Časovač vypnutí:** Funkce časovače vypnutí umožňuje nastavit odpočítávání času, kdy se televizor vypne. Můžete tak při sledování televize usnout s vědomím, že dojde k automatickému vypnutí televizoru.

Vybrat lze 5 minut, 10 minut, 15 minut, 30 minut, 60 minut, 90 minut, 120 minut, 150 minut, 180 minut nebo 240 minut.

**Obraz:** Zde můžete upravit režim obrazu nebo pokročilá nastavení.

**Zvuk:** Tato možnost slouží pro nastavení úprav zvuku.

## Průvodce programem

Pro přístup k průvodci programem stiskněte tlačítko GUIDE na dálkovém ovladači.

Průvodce programem procházejte pomocí směrových tlačítek. Pomocí tlačítek ▲/▼ můžete přepínat na předchozí/další kanál v seznamu a tlačítka ◀/▶ vyberte požadovanou událost aktuálně zvýrazněného kanálu. Pokud jsou tyto informace k dispozici, zobrazí se na obrazovce celý název, datum a stručné informace o zvýrazněné události.

## Vstupy

1. Nabídku Vstupy lze vybrat na hlavní obrazovce.
2. Do nabídky Vstupy se rovněž můžete dostat prostřednictvím nabídky Nastavení na hlavní obrazovce.
3. Na domovské stránce stiskněte a podržte tlačítko Domů po dobu 2 sekund. V nabídce vyberte možnost Vstup.

## Vyhledávání kanálů

Dbejte na to, aby byla vaše anténa nastavena a zapojena do zařízení.

Pomocí tlačítek ▲/▼ vyberte možnost Typ kanálu, vybrat lze možnost Pozemní, Kabelo nebo Satelit.

**Pozemní:** Vybrat lze možnost Pozemní – automatické vyhledávání nebo Pozemní – ruční vyhledávání.

**Kabel:** Vybrat lze možnost Kabel – automatické vyhledávání, Kabel – ruční vyhledávání, Kabel – rychlé vyhledávání.

**Satelit:** Vybrat lze možnost Úplné vyhledávání kanálů, Ruční vyhledávání kanálů a Přizpůsobený seznam kanálů.

## Obraz

**Režim sledování:** Vybrat lze možnost Dynamický, Normální, Kino, Filmař, Věrné kino a Sport.

**Podsvícení:** Vybrat lze úroveň 0–100.

**Kontrast:** Vybrat lze úroveň 0–100.

**Jas:** Vybrat lze úroveň 0–100.

**Barva:** Vybrat lze úroveň 0–100.

**Odstin:** Vybrat lze úroveň –50–50.

**Ostrost:** Vybrat lze úroveň 0–100.

**Teplota barev:** Vybrat lze možnost Chladná, Normální, Teplá 1 a Teplá 2.

**Remasterování barev:** Vybrat lze možnost Zap nebo Vyp.

(Tato nabídka je zobrazena pouze tehdy, pokud je vstupní signál SDR).

**Remasterování barev Rec.2020:** Vybrat lze možnost Zap nebo Vyp.

(Tato nabídka přehrává pouze zobrazení signálu HDR).

**Adaptivní řízení podsvícení:** Vybrat lze možnost Zap nebo Vyp.

**Potlačení šumu:**

Vybrat lze možnost Automaticky, Max., Střední, Min. a Vyp.

## Remasterování MPEG:

Vybrat lze možnost Automaticky, Max., Střední, Min. a Vyp.

**Remasterování rozlišení:** Vybrat lze možnost Zap nebo Vyp.

## Vytvoření inteligentního rámu:

Vybrat lze možnost Max., Střední, Min. a Vyp.

**Zřetelný pohyb:** Vybrat lze možnost Zap nebo Vyp.

**Pokročilá nastavení:** Vybrat lze možnost Ovládání kontrastu, Barevný gamut, Vyvážení bílé, Správa barev, Gama a Obnovit výchozí nastavení (tato nabídka se zobrazí pouze v režimech Kino, Věrné kino, Filmař a Hra).

**Možnost Nastavení:** Možnost Nastavení má 3 různá nastavení: Režim filmové kadence, Přímý výstup 1080p a Přímý výstup 4K (k dispozici jsou různé možnosti v závislosti na aktuálních kanálech).

**Nastavení obrazovky:** Nastavení obrazovky obsahuje 2 různá nastavení, Poměr stran (Volitelné: Automaticky, 16:9, 14:9, Pouze, 4:3, Zoom) a 16:9 Overscan (Volitelné: Zap, Vyp).

**Obnovit výchozí nastavení:** Obnoví všechna nastavení do továrních nastavení (všechny možnosti kromě režimu sledování).

**Poznámka:** Některé nabídky jsou dostupné pouze u zdroje nebo v aplikaci.

## Zvuk

**Režim zvuku:** Vybrat lze možnost Standardní, Hudba, Řeč, Sport, Stadion a Uživatelský.

**Vyvážení:** Vybrat lze úroveň –10–10.

**Basy:** Vybrat lze úroveň –10–10.

**Výšky:** Vybrat lze úroveň –10–10.

**Ekvalizér:** Uživatelé mohou nastavit příslušnou zvukovou frekvenci podle svých preferencí.

**Poznámka:** Tato nabídka je k dispozici, když je při výběru režimu zvuku vybrána možnost Uživatelský.

## Pokročilá nastavení:

**Vylepšení dialogů:** Vybrat lze možnost Vyp, Nízký, Střední a Vysoký.

**Vyrovnaní hlasitosti:** Vybrat lze možnost Vyp, Nízký, Střední a Vysoký.

**Virtualizátor reproduktorů:** Vybrat lze možnost Vyp, Virtualizátor prostorového zvuku a Dolby Atmos.

**Reproduktory televizoru:** Vybrat lze možnost Zap nebo Vyp.

**Resetovat:** Obnoví všechna nastavení do továrních nastavení.

## Nastavení

**Vstup:** Výběr zdroje vstupu.

**Oznámení:** Zobrazení oznámení.

**Nastavení účtu a profilu:** Vybrat lze možnost Účet Amazon, Synchronizovat obsah Amazon, Prime Video, Rodičovská kontrola, Profily a Sdílení profilu.

**Sít':** Nabídka Síť obsahuje všechna nastavení pro připojení televizoru k Internetu. Zde budou zobrazeny všechny dostupné sítě a zde můžete svou síť nakonfigurovat.

Pokud jste televizor připojili pomocí ethernetového kabelu nebo pokud není možnost Wi-Fi nastavena na hodnotu ZAP, nebudou v seznamu uvedeny bezdrátové sítě a možnosti týkající se bezdrátových sítí nebudou k dispozici.

Vybrat lze možnost Zobrazit všechny sítě, Připojit se k síti pomocí WPS (tlačítko), Připojit se k síti pomocí WPS (PIN), Připojit se k jiné síti, Konfigurovat síť, Uložit Wi-Fi hesla ke službě Amazon, Zapnout pomocí LAN a Wi-Fi, Povolit síť a Základní tipy pro řešení problémů s Wi-Fi.

**Obraz a zvuk:** Tato nabídka obsahuje všechna nastavení a úpravy obrazu a zvuku a rovněž další nastavení.

Vybrat lze možnost Nastavení obrazu, Nastavení obrazu, Apple AirPlay a HomeKit, Ovládání napájení, Výstup zvuku, Preferovaný jazyk živého TV vysílání, Povolit zrcadlení zobrazení, Zvuky procházení, Spořič obrazovky, Ovládání zařízení HDMI-CEC a požadavek „Nesledovat“.

**Aplikace:** Nabídka Aplikace umožňuje spravovat všechny vaše aplikace.

Vybrat lze možnost Fotografie Amazon, Prohlížeč Silk, Obchod s aplikacemi a Spravovat nainstalované aplikace.

**Ovládání zařízení:** Přidání nebo ovládání zařízení.

**Živé TV vysílání:** Tato nabídka umožňuje naladit televizor, spravovat kanály, nastavit kartu CI a nastavit rodičovskou kontrolu.

Vybrat lze možnost Vyhledávání kanálů, Automatická aktualizace služby, Oblíbené kanály, Spravovat kanály, Karta CI, Rodičovská kontrola a Synchronizovat zdroje.

## Ovládání a zařízení Bluetooth:

K televizoru můžete přidat další hlasový ovladač s funkcí Alexa, případně jej můžete v případě rozbití původního ovladače vyměnit. Prostřednictvím připojení Bluetooth lze připojit i další zařízení Bluetooth, např. reproduktory nebo herní ovladače.

Vybrat lze možnost Hlasové ovladače s funkcí Alexa, Herní ovladače a Další zařízení Bluetooth.

**Alexa:** Tato nabídka obsahuje další informace o aplikaci Alexa, příklady věcí k vyzkoušení a můžete také povolit zapínání televizoru pomocí reproduktorů Amazon Echo.

Vybrat lze možnost Aplikace Alexa nebo Věci k vyzkoušení.

**Předvolby:** V nabídce Předvolby najdete úpravy mnoha nastavení televizoru.

Vybrat lze možnost Rodičovská kontrola, Nastavení ochrany soukromí, Monitorování využití dat, Nastavení upozornění, Doporučený obsah, Automatické vypnutí, HbbTV, Synchronizovat nedávny obsah, Umístění, Časové pásmo, Synchronizovat datum a čas, Jazyk, Metrické jednotky a LED pohotovostního režimu.

**Časovač vypnutí:** Funkce časovače vypnutí umožňuje nastavit odpočítávání času, kdy se televizor vypne. Můžete tak při sledování televize usnout s vědomím, že dojde k automatickému vypnutí televizoru.

Vybrat lze 5 minut, 10 minut, 15 minut, 30 minut, 60 minut, 90 minut, 120 minut, 150 minut, 180 minut nebo 240 minut.

**Poznámka:** Televizor se vypne po uplynutí času spánku.

**Zařízení a software:** Tato nabídka vám poskytne informace o vašem televizoru, zobrazí vám právní dokumenty a dokumenty o shodě. Televizor můžete také restartovat nebo obnovit zpět do továrních nastavení.

Vybrat lze možnost O aplikaci, Možnosti pro vývojáře, Zákony a soulad, Spánek, Restartovat a Obnovit na tovární nastavení. -O aplikaci: Kontrola verze softwaru (Nastavení > Zařízení a software > O aplikaci).

**Přístupnost:** Tato nabídka obsahuje možnosti přístupnosti, ve kterých můžete pro vysílací kanály zapnout možnosti Skryté titulky, Titulky Alexa, VoiceView, Textový banner, Lupa na obrazovku, Vysoce kontrastní text (experimentální), Zvukový popis a Mluvené titulky.

**Nápověda:** Pokud potřebujete trochu pomoci s používáním televizoru, měli byste nahlédnout do této nabídky. Nabídne vám užitečná videa a rychlé tipy týkající se vašeho televizoru. Poskytne vám také kontaktní údaje pro získání podpory v případě jakéhokoli problému.

Vybrat lze možnost Řešení problémů, Používání vašeho Fire TV, Hudba Amazon, Profily a Rodičovská kontrola, Předplatné a nákupy, Video a hudba se službou Alexa, Přístupnost, Inteligentní domácnost a komunikace se službou Alexa, Požádejte nás o zavolání a Pošlete nám zpětnou vazbu.

## Používání přehrávače médií

Media Player vám umožní vychutnat si fotografie, hudbu nebo video uložené na USB flash disku.

- Obraz na tomto televizoru se nemusí zobrazovat správně v závislosti na použitých digitálních fotoaparátech.
- Zobrazení může nějakou dobu trvat, pokud je na USB flash disku mnoho souborů a složek.
- Částečně poškozené soubory mohou být zobrazeny ve sníženém rozlišení.
- Názvy složek a souborů se mohou lišit v závislosti na použitém digitálním fotoaparátu.

### Spuštění přehrávače médií

#### 1 Vložte USB flash disk.

#### 2 Zvolte režim.



**[Vaše soubory]:** Zobrazí miniatury všech dokumentů na USB flash disku.

**[Video]:** Zobrazí miniatury video souborů na USB flash disku.

**[Obrázky]:** Zobrazí miniatury všech fotografií na USB flash disku.

**[Zvuk]:** Zobrazí miniatury hudebních složek na USB flash disku.

### [Zobrazení obsahu]

**Při provádění dostupných operací postupujte podle návodu.**

Když se kurzor zastaví na ikoně, zobrazí se informace o zvýrazněném obsahu.

**Vaše soubory:**

1. Vyberte ikonu **Vaše soubory**.
2. Stisknutím směrových tlačítek nahoru, dolů, doleva nebo doprava vyberte požadovaný soubor a stisknutím tlačítka OK jej zobrazte.
3. Pomocí tlačítka  $\equiv$  zobrazíte další možnosti: Vícenásobný výběr obrázků nebo Třídít.
4. Stisknutím tlačítka zpět na dálkovém ovladači přehrávání zastavíte.

**Video:**

1. Vyberte ikonu **Video** a poté stiskněte OK pro zhlédnutí souboru videa.
2. Stisknutím směrových tlačítek nahoru, dolů, doleva nebo doprava vyberte požadovaný soubor a stisknutím tlačítka OK jej zobrazte.
3. Během přehrávání videa stiskněte tlačítko OK na dálkovém ovladači pro přehrání a pozastavení souboru videa. Pomocí tlačítek  $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$  na dálkovém ovladači přehrávejte předchozí nebo následující video. Soubor videa lze ovládat stisknutím možnosti rychle vpřed, pozastavit, přehrát a rychle zpět na dálkovém ovladači.
4. Pomocí tlačítka  $\equiv$  zobrazíte další možnosti: Začít od začátku, Přehrát další video, Zopakovat toto video, Zopakovat všechna videa.
5. Stisknutím klávesy zpět se vrátíte přímo do seznamu stop.

**Obrázky:**

1. Vyberte ikonu **Obrázky** a stisknutím tlačítka OK zobrazte obrázek.
2. Stisknutím směrových tlačítek nahoru, dolů, doleva nebo doprava vyberte požadovanou fotografii a stisknutím tlačítka OK ji zobrazte.
3. Při prohlížení obrázků pomocí tlačítek  $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$  na dálkovém ovladači přehrávejte předchozí nebo následující obrázek.
4. Pomocí tlačítka  $\equiv$  zobrazíte další možnosti: Skryt informace nebo Zobrazit informace.

**Zvuk:**

1. Vyberte ikonu **Zvuk** a poté stiskněte OK pro poslech hudby.
2. Stisknutím směrových tlačítek nahoru, dolů, doleva nebo doprava vyberte požadovaný soubor a stisknutím tlačítka OK jej zobrazte.
3. Během přehrávání hudby stiskněte tlačítko OK na dálkovém ovladači pro přehrání a pozastavení zvukového souboru. Pomocí tlačítek  $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$  na dálkovém ovladači přehrávejte předchozí nebo následující video. Zvukový soubor lze ovládat stisknutím možnosti rychle vpřed, pozastavit, přehrát a rychle zpět na dálkovém ovladači.
4. Pomocí tlačítka  $\equiv$  zobrazíte další možnosti: Zapnout nebo vypnout náhodné přehrávání, Zopakovat tuto skladbu, Přehrávat toto album ve smyčce.
5. Stisknutím tlačítka zpět na dálkovém ovladači přehrávání zastavíte.

# Dodatečné informace

## Funkce automatického pohotovostního režimu

Televizor automaticky přejde do pohotovostního režimu za následujících podmínek:

- Po dobu 15 minut není přijímán žádný signál.
- [Časovač vypnutí] je aktivní v nabídce [Nabídka] (s.12) nebo [Nastavení] (s.13).

## Vstupní signál, který lze zobrazit

Název signálu	HDMI
525 (480)/60i, 60p	○
625 (576)/50i, 50p	○
750 (720)/60p, 50p	○
1125 (1080)/60i, 50i	○
1125 (1080)/60p, 50p, 24p	○
2250 (2160)/60p, 50p, 24p	○

- Značka: Použitelný vstupní signál
- Jiné než výše uvedené signály se nemusí zobrazovat správně.
- Výše uvedené signály jsou přeformátovány pro optimální zobrazení na vašem displeji.

## HDMI připojení

Tento televizor obsahuje technologii HDMI™. HDMI (high-definition multimedia interface, multimediální rozhraní s vysokým rozlišením) je první kompletní digitální spotřebitelské AV rozhraní na světě, které splňuje nekomprimovaný standard.

HDMI vám umožní vychutnat si digitální obraz ve vysokém rozlišení a vysoce kvalitní zvuk spojením televizoru a dalších zařízení.

### Použitelné funkce HDMI

- Vstupní audio signál:  
2ch lineární PCM (vzorkovací frekvence – 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz)
- Vstupní videosignál:  
➤ „Vstupní signál, který lze zobrazit“ (s.15)  
Přizpůsobte nastavení výstupu digitálního zařízení.

## USB flash disk

Pro přehrávání v nástroji Media Player

Formát: FAT32

Soulad se standardy:

Port USB 2.0: Podporuje pouze standard USB 1.1 nebo USB 2.0.

Maximální podporovaná kapacita USB je 1 TB.

### Poznámka

- Data upravená pomocí PC se nemusí zobrazit.
- Neodpojujte zařízení, když televizor přistupuje k datům. V opačném případě může dojít k poškození zařízení nebo televizoru.
- Nedotýkejte se kolíků na zařízení.
- Vložte zařízení správným směrem. V opačném případě může dojít k poškození zařízení nebo televizoru.
- Elektrické rušení, statická elektřina nebo chybný provoz mohou poškodit data nebo zařízení. Společnost Panasonic nenesе odpovědnost za jakékoli poškození nebo zničení dat nebo zařízení během provozu s televizorem.
- Doporučujeme připojit USB flash disk přímo k USB portu televizoru.
- Některá USB zařízení nebo USB HUB nelze s tímto televizorem použít.
- Pomocí USB portu nelze připojit žádná zařízení.
- Další informace pro zařízení USB mohou být na následující webové stránce. (Pouze anglicky)  
<http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/>

## Podporovaný formát souboru v Přehrávači médií

Kontejnerový formát	Podporované	Komentáře
MP4	ANO	
M4A	ANO	
FMP4	ANO	
WebM	ANO	
Matroska	ANO	
MP3	ANO	Některé streamy nepodporují vyhledávání
Ogg	ANO	Obsahující Vorbis, Opus a FLAC
WAV	ANO	
MPEG-TS	ANO	
MPEG-PS	ANO	
FLV	ANO	Nepodporuje vyhledávání
ADTS (AAC)	ANO	Nepodporuje vyhledávání
FLAC	ANO	
AMR	ANO	Nepodporuje vyhledávání

## Dekodér videa

H.263	Podpora HW dodavatele Podpora SW AOSP
H.264 AVC	Podpora HW dodavatele Podpora SW AOSP
H.265 HEVC	Podpora HW dodavatele
MPEG-2	Podpora HW dodavatele
MPEG-4 SP	Podpora HW dodavatele Podpora SW AOSP
VP8	Podpora HW dodavatele Podpora SW AOSP
VP9	Podpora HW dodavatele Podpora SW AOSP
Dolby Vision	Podpora HW dodavatele
AV1	Podpora HW dodavatele

## Dekodér audia

Profil MPEG-4 AAC (AAC LC)	Podpora AOSP
Profil MPEG-4 HE AAC (AAC+)	Podpora AOSP
MPEG-4 HE AACv2 Profil (vylepšené AAC+)	Podpora AOSP
AAC ELD (vylepšené AAC s nízkou prodlevou)	Podpora AOSP
USAC	Podpora AOSP
AMR-NB	Podpora AOSP
AMR-WB	Podpora AOSP
FLAC	Podpora AOSP
MP3	Podpora AOSP
MIDI	Podpora AOSP
Vorbis	Podpora AOSP
PCM/WAVE	Podpora AOSP
Opus	Podpora AOSP
Dolby Audio (DD/DD+/Dolby Atmos)	Podpora SW dodavatele

## Dekodér obrazu

Typ	Formát souboru	Podporované
JPEG	.jpeg .jpg	Ano
GIF	.gif	Ano
PNG	.png	Ano
BMP	.bmp	Ano

### Poznámka

- I když jsou tyto podmínky splněny, v závislosti na způsobu jejich kódování nemusí jít některé soubory přehrát.
- Pro data nepoužívejte dvoubajtové znaky ani jiné speciální kódy.
- Pokud dojde ke změně názvů souborů nebo složek, mohou být připojená zařízení s tímto televizorem nepoužitelná.

# Řešení potíží

Dříve než se obrátíte na servis nebo zákaznickou podporu, projděte si tyto jednoduché postupy umožňující řešení problému. Pokud se objeví chybová zpráva, postupujte podle jejích instrukcí.

Pokud problém přetrvává, obraťte se na místního prodejce Panasonic a požádejte o pomoc.

## Obrazovka

### Červené, modré, zelené nebo černé skvrny na obrazovce.

→ To je charakteristické pro panely z tekutých krystalů. Panel z tekutých krystalů je vyroben velice přesnou technologií. Občas se může několik neaktivních pixelů objevit na obrazovce jako body červené, zelené, modré nebo černé barvy. To nemá vliv na výkon televizoru a nejedná se o problém kvality.

### Obraz je neuspořádaný a zašuměný.

→ Nastavte [Potlačení šumu] v nabídce [Obraz] pro odstranění šumu (s. 12).

→ Zkontrolujte blízká elektrická zařízení (auto, motocykl, zářivka).

### Obraz se nezobrazuje.

→ Zkontrolujte nastavení položek [Kontrast] nebo [Jas] v nabídce [Obraz] (s. 12).

→ Zkontrolujte, zda je televizor v režimu AV. Pokud je televizor v režimu AV, zkontrolujte, zda zvolený vstupní režim odpovídá výstupu externího zařízení (s. 13).

### Obraz je neobvyklý.

→ Hlavním vypínačem Zapnuto/Vypnuto televizor vypněte (s. 11) a poté opět zapněte.

### Obraz ze zařízení připojeného pomocí HDMI je neobvyklý.

→ Zkontrolujte, zda je HDMI kabel správně připojen.

→ Vypněte televizor a zařízení a poté je znovu zapněte.

→ Zkontrolujte vstupní signál ze zařízení.

→ Používejte zařízení vyhovující EIA/CEA-861/861D.

## Zvuk

### Není reprodukován žádný zvuk.

→ Zkontrolujte nastavení reproduktorů televizoru (s.13) a hlasitosti.

### Úroveň zvuku je nízká nebo je zvuk zkreslený.

→ Příjem zvukového signálu může být zhoršený.

### Zvukový výstup přes HDMI je neobvyklý.

→ Změňte nastavení zvuku připojeného zařízení na „2ch L. PCM“.

## Obecné

### Televizor se přepíná do pohotovostního režimu.

→ Tento televizor je vybaven funkcí automatického pohotovostního režimu (s. 15).

### Dálkový ovladač nepracuje nebo vypadává.

→ Vyměňte baterie.

→ Dálkový ovladač nasměrujte přímo na přijímač signálu dálkového ovládání televizoru (do zhruba 7 m a úhlu 30°).

→ Umístěte televizor mimo dosah slunečního záření nebo zabraňte tomu, aby zdroje jasného světla svítily na přijímač signálu dálkového ovládání televizoru.

### Díly televizoru se zahřívají.

→ I když teplota dílů předního, horního a zadního panelu stoupá, není tento vzestup teploty žádný problém, co se týče kvality a výkonu.

### Když na něj zatlačíte prstem, panel televizoru se mírně pohne.

### Může být slyšet klapavý zvuk.

→ Okolo panelu je určitá flexibilita, aby se zabránilo poškození. Nejedná se o závadu.

### Zobrazí se chybová zpráva o nadproudu.

→ Tuto chybu může způsobit připojené USB zařízení. Odeberte zařízení a vypněte TV pomocí vypínače, poté ho znovu zapněte.

→ Zkontrolujte, zda se uvnitř USB portu nenacházejí cizí předměty.

## Údržba

### Nejprve vyjměte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky.

## Pravidelná péče

- Zlehka očistěte povrch zobrazovacího panelu, rámeček a podstavec pomocí měkkého hadříku.
- Pravidelně zástrčku napájecího kabelu otírejte suchým hadříkem. Vlhkost a prach mohou způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

## Pro zaschlé nečistoty

Nejdříve očistěte prach z povrchu. Navlhčete měkký hadřík čistou vodou nebo zředěným neutrálním saponátem (1 díl saponátu na 100 dílů vody). Hadřík vyždímejte a otřete povrch. Nakonec setřete veškerou vlhkost.

### Varování

- Nepoužívejte tvrdé hadříky, ani neděte povrch příliš silně, jinak může dojít k poškození povrchu.
- Nevystavujte povrchy televizoru působení vody nebo saponátu. Tekutina uvnitř televizoru může vést k poškození výrobku.

- Nenanašejte na povrch repelenty, rozpouštědla, ředidla nebo jiné těkavé látky. Mohou snížit kvalitu povrchu nebo způsobit odloupaní barvy.
- Povrch zobrazovacího panelu je speciálně upraven a lze jej snadno poškodit. Dávejte pozor, abyste na povrch neklepli nebo neškrábli nehtem nebo jinými tvrdými předměty.
- Nedovolte, aby rámeček a podstavec přišly na delší dobu do kontaktu s pryží nebo PVC. Může se tím snížit kvalita povrchu.

# Specifikace

## Číslo modelu

### Model s úhlopříčkou 43"

TX-43MXW834 TX-43MX800E

### Model s úhlopříčkou 50"

TX-50MXW834 TX-50MX800E

### Model s úhlopříčkou 55"

TX-55MXW834 TX-55MX800E

### Model s úhlopříčkou 65"

TX-65MXW834 TX-65MX800E

### Model s úhlopříčkou 75"

TX-75MXW834

### Model s úhlopříčkou 85"

TX-85MXW834 TX-85MX800E

## Rozměry (Š × V × H)

### Model s úhlopříčkou 43"

965 × 617 × 219 mm (s podstavcem)

965 × 566 × 83 mm (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 50"

1120 × 720 × 269 mm (s podstavcem)

1120 × 652 × 83 mm (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 55"

1234 × 787 × 269 mm (s podstavcem)

1234 × 719 × 83 mm (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 65"

1453 × 912 × 318 mm (s podstavcem)

1453 × 841 × 83 mm (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 75"

1673 × 1036 × 365 mm (s podstavcem)

1673 × 964 × 83 mm (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 85"

1894 × 1198 × 479 mm (s podstavcem)

1894 × 1097 × 110 mm (pouze televizor)

## Hmotnost

### Model s úhlopříčkou 43"

8,4 kg (s podstavcem)

8,2 kg (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 50"

10,9 kg (s podstavcem)

10,5 kg (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 55"

15,2 kg (s podstavcem)

14,9 kg (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 65"

19,7 kg (s podstavcem)

19,1 kg (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 75"

31,5 kg (s podstavcem)

30,4 kg (pouze televizor)

### Model s úhlopříčkou 85"

42,6 kg (s podstavcem)

38,6 kg (pouze televizor)

## Připojovací svorky

### AV IN

Mini, 1,0 V[p-p] (75 Ω)

### SLUCHÁTKA

Mini, 150 mV rms ~ 250 mV rms

### Vstup 1 / 2 / 3 / 4

Konektory typu A

### USB

USB 2.0 DC 5 V, max. 500 mA

## Výstup reproduktoru

### Modely s úhlopříčkou 43/50/55/65/75/85"

#### Výstup zvuku

20 W (10 W + 10 W)

## Digitální TV

Standard DVB-T/T2

Standard DVB-S/S2/C



## Anténový vstup

---

VHF / UHF

## Provozní podmínky

---

### Teplota

0 °C – 45 °C

### Vlhkost

20 % – 80 % RH (bez kondenzace)

### Poznámka

- Vzhled a technické údaje se mohou měnit bez předchozího upozornění. Údaje o hmotnosti a rozměrech jsou uvedeny přibližně.

## Vestavěné rozhraní bezdrátové sítě LAN

---

### Kompatibilita se standardy a frekvenční pásmo

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

2,4~2,5 GHz a 5,15~5,825 GHz

### Zabezpečení

Podpora pro WPA/WPA2

## Vestavěné Bluetooth

---

Bluetooth 5.0

2,4~2,48 GHz

### Poznámka

- Vzhled a technické údaje se mohou měnit bez předchozího upozornění. Údaje o hmotnosti a rozměrech jsou uvedeny přibližně.
- Pro více informací o výrobku navštivte EPREL: <https://eprel.ec.europa.eu>.  
Registrační číslo EPREL je dostupné na <https://eprel.panasonic.eu/product>.

# Oss License

This product incorporates the following software:

- (1) The software developed independently by or for Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd.,
- (2) The software owned by third party and licensed to Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd.,
- (3) The software licensed under the GNU General Public License, Version 2.0 (GPL V2.0),
- (4) The software licensed under the GNU LESSER General Public License, Version 2.1 (LGPL V2.1), and/or
- (5) Open source software other than the software licensed under the GPL V2.0 and/or LGPL V2.1.

The software categorized as (3) - (5) are distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY, without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Please refer to the detailed terms and conditions thereof [Settings > Device & Software > Legal & Compliance > Legal Notices]

At least three (3) years from delivery of this product, Panasonic will give to any third party who contacts us at the contact information provided below, for a charge no more than our cost of physically performing source code distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code covered under GPL V2.0, LGPL V2.1 or the other licenses with the obligation to do so, as well as the respective copyright notice thereof.

Contact Information: [osd-cd-request@gg.jp.panasonic.com](mailto:osd-cd-request@gg.jp.panasonic.com)



## Likvidace použitých zařízení a baterií

### Jen pro státy Evropské unie a země se systémem recyklace



Tyto symboly na výrobcích, obalech nebo v průvodní dokumentaci znamenají, že použitá elektrická a elektronická zařízení a baterie nepatří do běžného domácího odpadu.

Aby byla zajištěna správná likvidace, recyklace a opětovné použití, odevzdejte tato zařízení a použité baterie na místech k tomu určených v souladu s platnými národními předpisy. Správnou likvidací zařízení a baterií pomůžete šetřit cenné suroviny a předcházet možným negativním dopadům na lidské zdraví a na životní prostředí.



O další informace o sběru a recyklaci požádejte místní úřady. Za nesprávnou likvidaci tohoto odpadu můžete být potrestáni v souladu s vnitrostátními právními předpisy.

#### **Poznámka k symbolu baterie (symbol dole):**

Tento symbol může být použit v kombinaci s chemickým symbolem. V tomto případě splňuje požadavky směrnice pro chemickou látku obsaženou v baterii.

#### **Záznamy zákazníka**

Číslo modelu a výrobní číslo tohoto výrobku lze vyhledat na jeho zadním panelu. Toto výrobní číslo byste si měli zapsat na níže vyhrazené místo a uschovat si tuto knihu včetně dokladu o zakoupení jako stálý záznam o zakoupení tohoto přístroje za účelem identifikace při odcizení nebo ztrátě a také kvůli záručním službám.

Číslo modelu \_\_\_\_\_

Výrobní číslo \_\_\_\_\_

72-MX800E-X31Z4

Čeština

Vytištěno v Číně