

Česky

Polski

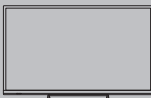
Български

Magyar

Číslo modelu
TX-32DS500E
TX-40DS500E
TX-49DS500E
TX-55DS500E

Návod k obsluze LED televizor

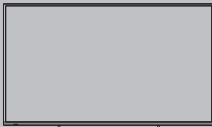
[Model s úhlopříčkou 32"]



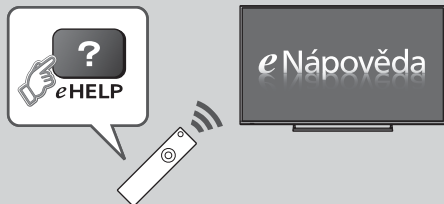
[Model s úhlopříčkou 40"]

[Model s úhlopříčkou 49"]

[Model s úhlopříčkou 55"]



Podrobnější pokyny naleznete v návodě
[eNávod] (návod k obsluze zabudovaný do
televizoru).



- Použití návody [eNávod] ➡ (str. 15)

Děkujeme za nákup tohoto výrobku Panasonic.

Přečtěte si prosím pozorně tyto pokyny před obsluhou tohoto výrobku a uschověte si
je pro budoucí nahlédnutí.

Před použitím si pečlivě přečtěte kapitolu „Bezpečnostní upozornění“ v této příručce.

Obrázky použité v tomto návodu k obsluze slouží pouze pro názornost.

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



TQB0E2671P21

Česky



- Informace o ochranných známkách naleznete v návodě [eNávod > Licence].

V této příručce se používá znázornění modelu TX-40DS500E, pokud není uvedeno jinak.

Ilustrace se mohou v závislosti na modelu lišit.

Obsah

Nezapomeňte přečíst

Důležité upozornění	3
Bezpečnostní upozornění	3

Stručný návod

Příslušenství	6
Připojení	8
Usporádání ovládacích prvků	11
Automatické ladění při prvním použití	13

Používání televizoru VIERA

Ovládání	14
Použití eNávod	15

Jiné

Otázky a odpovědi	16
Údržba	17
Technické údaje	17

Důležité upozornění

Upozornění týkající se funkcí DVB / vysílání dat / IPTV

- Tento televizor byl navržen tak, aby splňoval požadavky standardů (aktuálních k srpnu 2015) DVB-T / T2 (MPEG2 a MPEG4-AVC(H.264)) pro digitální pozemní služby a DVB-C (MPEG2 a MPEG4-AVC(H.264)) pro digitální kabelové služby. Informace o dostupnosti služeb DVB-T / T2 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 nebo DVB-C.
- V závislosti na zemi, oblasti, subjektu televizního vysílání, poskytovateli služeb a na síťovém prostředí nemusí být k dispozici všechny služby.
- Ne všechny moduly CI správně pracují s touto TV. Ptejte se svého poskytovatele na dostupnost CI modulu.
- Tato TV nemusí správně pracovat s CI modulem, který není schválen poskytovatelem služeb.
- V závislosti na poskytovateli služeb mohou být účtovány poplatky.
- Kompatibilita s budoucími službami není zaručena.

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

Tento produkt je předmětem licence jako součást portfolia licencí patentu AVC pro osobní a nekomerční využití ke (i) kódování obrazu v souladu s normou AVC („AVC Video“) a/nebo (ii) dekódování obrazového záznamu AVC Video, který byl zakódován spotrebitelem během osobní a nekomerční činnosti a/nebo by 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, LLC. Viz <http://www.mpegl.com>.

Prevážet pouze ve vzpřímené poloze.



Tato značka znamená, že konstrukce výrobku je dvojitě izolována.



Tato značka znamená, že produkt využívá střídavé napětí.

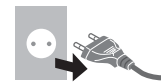
Bezpečnostní upozornění

Riziko zasažení elektrickým proudem, požáru, poškození zařízení nebo úrazu snížíte, budete-li se řídit následujícími upozorněními a varováními:

■ Síťová zástrčka a napájecí kabel

Varování

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



- Tato TV pracuje na AC (střídavých) ~ 220-240 V, 50 / 60 Hz.
- Zcela zasuňte zástrčku napájecího kabelu do zásuvky.
- Chcete-li vypnout přístroj úplně, musíte vytáhnout síťovou zástrčku ze zásuvky.
Z tohoto důvodu by měla být síťová zástrčka stále snadno přístupná.
- Při čištění televizoru odpojte síťovou zástrčku.
- Nedotýkejte se síťové zástrčky mokrýma rukama.



Nepoškozujte napájecí kabel.

- Nepokládejte na napájecí kabel těžké předměty.
- Neumisťujte napájecí kabel poblíž objektů s vysokou teplotou.
- Za napájecí kabel netahujte. Při odpojování zástrčky držte télo zástrčky.
- Nepřemisťujte televizor s napájecím kabelem zapojeným do zásuvky.
- Napájecí kabel nezkrucujte, příliš neohýbejte a nenapínejte.
- Nepoužívejte poškozený napájecí kabel ani poškozenou zásuvku.
- Ujistěte se, že napájecí kabel není televizorem skřípnutý.
- Nepoužívejte žádný jiný napájecí kabel než ten, který se dodává s televizním přístrojem.



■ Pozor

Varování

- Neodstraňujte kryty a nikdy neopravujte televizor svépomocí, uvnitř jsou součásti pod napětím a odkrytím riskujete elektrický šok. Uvnitř se nenachází uživatelem opravitelné součásti.



- Nevystavujte televizor dešti ani nadměrné vlhkosti. Nad přístroj neumisťujte nádoby s tekutinou, jako např. vázy, a TV nevystavujte kapající ani tekoucí vodě.



- Nevkládejte větracími otvory do televizoru cizí předměty.
- Nepoužívejte neschválené podstavce / vybavení k montáži. Požádejte o sestavení nebo instalaci schválených podpěr k zavěšení na stěnu místního prodejce Panasonic.
- Nepoužívejte nadměrnou sílu a nevystavujte zobrazovací panel nárazům.
- Zajistěte, aby děti nelezly na televizor.
- Neumisťujte televizor na šikmé nebo nestabilní plochy a zkонтrolujte, že televizor nepřesahuje přes hranu základny.



Varování

Nikdy neumisťujte televizor na nestabilní místo. Televizor může spadnout a způsobit vážné zranění nebo smrt. Mnohým zraněním, zejména u dětí, se lze vyhnout dodržováním jednoduchých opatření, jako jsou:

- Používejte skříně nebo stojany doporučené výrobcem televizoru.
- Používejte pouze takový nábytek, který televizor bezpečně udrží.
- Ujistěte se, že televizor nepřesahuje přes hranu nosného nábytku.
- Neumisťujte televizor na vysoký nábytek (např. skříně nebo knihovny) bez zajištění vhodné podpory pro nábytek i televizor.
- Neumisťujte televizor na látku nebo jiné materiály umístěné mezi televizorem a nosným nábytkem.
- Poučte děti o nebezpečí lezení na nábytek, aby dosáhly na televizor nebo jeho ovládání.

Při přemisťování televizoru dbejte na dodržování výše uvedených zásad.

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



**Pro zamezení požáru
nikdy nenechávejte
svíčky či jiný
zdroj otevřeného
ohně v blízkosti
televizního přijímače**



■ Nebezpečí udušení / zadušení

Varování

- Obal tohoto produktu může způsobit zadušení, 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.

Pozor

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

■ Rádiové vlny

Varování

- Nepoužívejte televizor v lékařských zařízeních ani na místech s lékařským vybavením. Rádiové vlny mohou rušit lékařské vybavení a způsobit nehodu kvůli nesprávnému fungování.
- Neumisťujte televizor do blízkosti automaticky ovládaného zařízení, jako jsou automatické dveře nebo požární alarmy. Rádiové vlny mohou rušit automaticky ovládané vybavení a způsobit nehodu kvůli nesprávnému fungování.
- Pokud používáte kardiotimulátor, udržujte od televizoru odstup alespoň 15 cm. Rádiové vlny mohou rušit činnost kardiotimulátoru.
- Televizor nerozebírejte ani jej žádným způsobem neupravujte.

■ Vestavěné rozhraní bezdrátové sítě

Pozor

- Nepoužívejte vestavěné rozhraní bezdrátové sítě k připojení k bezdrátové sítí (SSID*), pro kterou nemáte přidělena práva k použití. Takové sítě mohou být uvedeny ve výsledcích vyhledávání. Použití těchto sítí však může být považováno za nezákonní 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 přenášená 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 odesvě způsobeným rušením rádiových

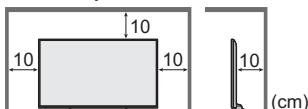
vln, udržujte televizor mimo dosah ostatních zařízení, která využívají signály o frekvenci 2,4 GHz a 5 GHz, jako jsou ostatní zařízení s bezdrátovou sítí LAN, mikrovlnné trouby a mobilní telefony.

- 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.

■ Větrání

Pozor

Ponechte dostatečný prostor (alepoň 10 cm) kolem televizoru, aby nevznikalo nadměrné teplo, které by mohlo vést k předčasnemu 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 zkонтrolujte, že větrací otvory ve spodní části televizoru nejsou blokovány a mají dostatečný prostor pro zajištění větrání.

■ Přemístování televizoru

Pozor

Než televizor přemístíte, odpojte všechny kabely.

- Pro přemístění televizoru jsou potřebné minimálně dvě osoby.

■ Pokud není televizor po delší dobu v provozu

Pozor

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

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

■ Nadměrný hluk

Pozor

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

■ Baterie do dálkového ovladače

Pozor

- Při nesprávné instalaci baterie může dojít k úniku elektrolytu, poleptání a výbuchu.
- Používejte pouze stejné nebo ekvivalentní baterie.
- Nikdy nemíchejte staré a nové baterie.
- Nemíchejte baterie různých typů (např. alkalické s manganovými).
- Nepoužívejte nabíjecí baterie (Ni-Cd atd.).
- Baterie nespalujte ani nerozebírejte.
- Baterie nevystavujte nadměrnému teplu, např. slunečnímu záření, ohni apod.
- Baterie likvidujte náležitým způsobem.
- Nebudete-li zařízení delší dobu používat, vyjměte z něj baterii, aby nedošlo k jejímu vtečení, korozi nebo výbuchu.

LED televizor



Deklarace shody (DoC)

„Panasonic Corporation tímto prohlašuje, že tento televizor splňuje základní požadavky a další platná ustanovení směrnice 1999/5/ES.“

Chcete-li si stáhnout kopii originálu deklarace shody (DoC) pro tento televizor, navštivte naši webovou stránku:
<http://www.ptc.panasonic.eu/doc>

Oprávněny obchodní zástupce:

Panasonic Testing Centre

Panasonic Marketing Europe GmbH

Winsbergring 11, D-22525 Hamburg, Německo

Tento televizor je určen k užívání v následujících zemích.

Albánie, Andorra, Rakousko, Belgie, Bulharsko, Chorvatsko, Kypr, Česká republika, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Německo, Řecko, Maďarsko, Itálie, Island, Lotyšsko, Lichtenštejnsko, Litva, Lucembursko, Malta, Monako, Černá Hora, Nizozemsko, Norsko, Polsko, Portugalsko, Rumunsko, Slovensko, Slovinsko, Španělsko, Švédsko, Švýcarsko, Turecko, Makedonie

Toto zařízení lze provozovat v dalších neevropských zemích.

Funkce bezdrátové sítě LAN tohoto televizoru je určena k využívání výhradně uvnitř budov.

Příslušenství

Dálkový ovladač

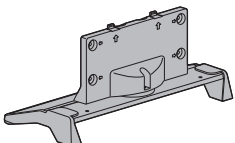
- ⇒ (str. 11)
• N2QAYB001009



Podstavec

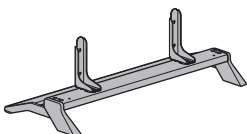
- ⇒ (str. 6, 7)

[Model s úhlopříčkou 32°]



[Model s úhlopříčkou 40°] [Model s úhlopříčkou 49°]

[Model s úhlopříčkou 55°]



Napájecí kabel

- ⇒ (str. 8)



Baterie (2)

- R6
⇒ (str. 12)



Návod k obsluze

Celoevropská záruka

- Příslušenství se nemusí nacházet v jednom balení. Dávajte pozor, abyste některé díly nechťěně nevyhodili.

Montáž / sundání podstavce

[Model s úhlopříčkou 32°]

(A) Montážní šrouby (3)



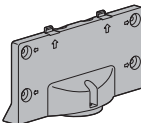
M3 × 14

(B) Montážní šrouby (4)

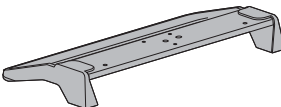


M4 × 15

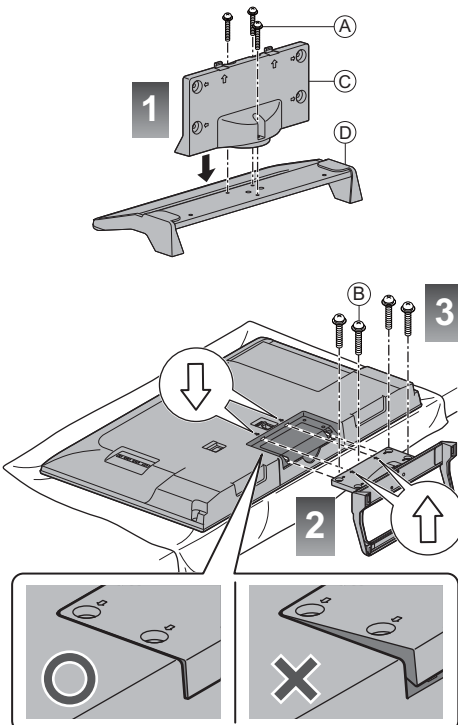
(C) Podpěra



(D) Základna



■ Montáž podstavce



[Model s úhlopříčkou 40"] [Model s úhlopříčkou 49"] [Model s úhlopříčkou 55"]

(A) Montážní šrouby (4)



M5 × 10

(B) Montážní šrouby (4)

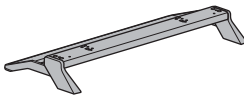


M4 × 12

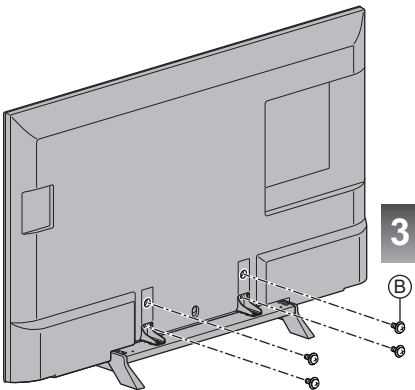
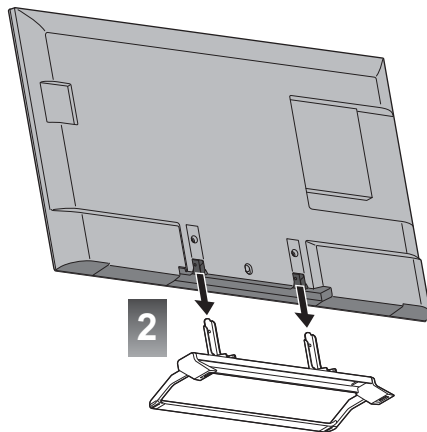
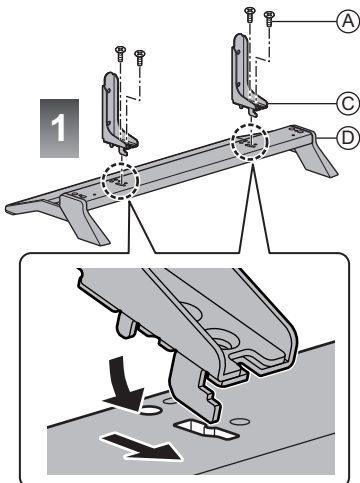
(C) Podpěra (2)



(D) Základna



■ Montáž podstavce



Sundání podstavce z televizoru

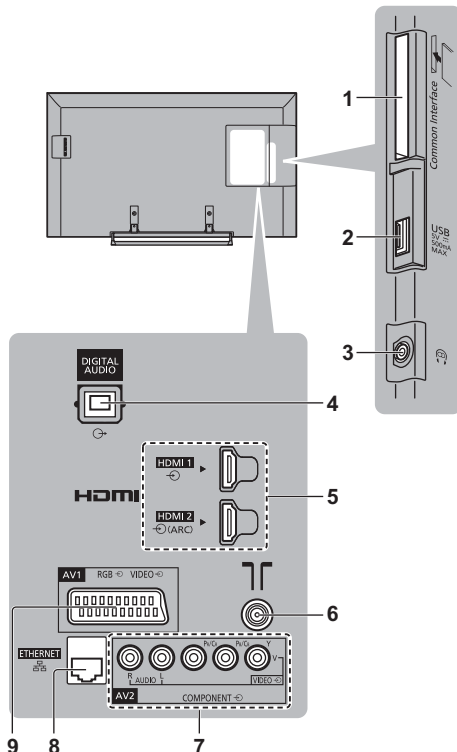
Při používání podpěry k zavěšení na stěnu nebo při balení televizoru sundejte podstavec následujícím způsobem.

- 1 Vyšroubujte montážní šrouby ⑧ z televizoru.
- 2 Vytáhněte podstavec z televizoru.
- 3 Vyšroubujte montážní šrouby ④ z podpěry.

Připojení

- Zobrazená externí zařízení a kabely se s tímto televizorem nedodávají.
- Zkontrolujte, že je televizor odpojen od sítě, než připojíte nebo odpojíte jakékoli kabely.
- Při zapojování zkontrolujte, zda souhlasí typ konektoru a zástrček kabelů.
- Použijte plně zapojený kompatibilní kabel HDMI.
- Použijte plně zapojený kabel SCART.
- Televizor neumísťujte v blízkosti elektronických zařízení (video zařízení atd.) nebo zařízení s infračerveným snímačem, jinak může dojít ke zkreslení obrazu / zvuku nebo ovlivnění činnosti dalších zařízení.
- Přečtěte si také návod k připojovaným zařízením.

Konektory



- 1 Slot CI ➔ (str. 10)
- 2 Port USB
- 3 Konektor pro sluchátka ➔ (str. 10)
- 4 DIGITAL AUDIO
- 5 HDMI 1 a 2 ➔ (str. 9, 10)

6 Konektor pro pozemní anténu / kabelový příjem ➔ (str. 8)

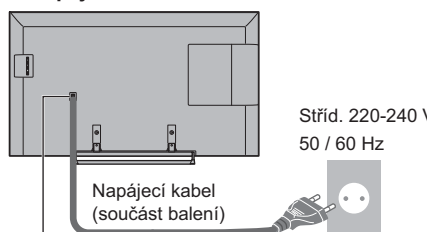
7 AV2 (COMPONENT / VIDEO) ➔ (str. 10)

8 ETHERNET konektor ➔ (str. 9, 10)

9 AV1 (SCART) ➔ (str. 9)

Zapojení

■ Napájecí kabel



Zasuňte síťovou zástrčku pevně na její místo.

Model s úhlopříčkou 32"



Model s úhlopříčkou 49"



Model s úhlopříčkou 40"



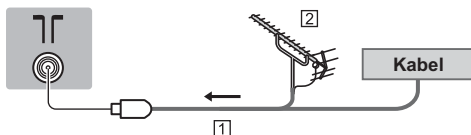
Model s úhlopříčkou 55"



- Při odpojování napájecího kabelu je vždy nezbytné nutné nejprve vytáhnout síťovou zástrčku ze zásuvky.

■ Anténa

TV



- Pro DVB-C, DVB-T, analogový

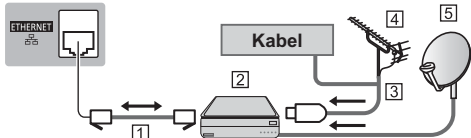
Připojení klienta DVB-via-IP

Tento televizor je vybaven funkcí klienta DVB-via-IP a umožnuje připojení k serveru DVB-via-IP nebo serverům kompatibilním s rozhraním SAT>IP a příjem streamovaného vysílání.

- Doporučujeme provést připojení k serveru DVB-via-IP pomocí síťového kabelu LAN.

■ Kabelové připojení

TV



① Kabel LAN (stíněný)

- Jako kabel LAN použijte stíněný (STP) síťový kabel.

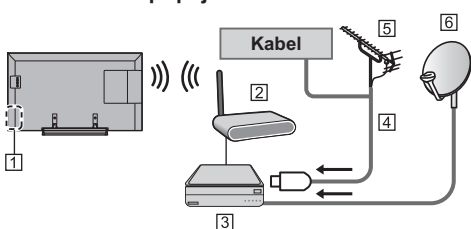
② Server DVB-via-IP

③ Kabel RF

④ Pozemní anténa

⑤ Satelitní anténa

■ Bezdrátové připojení



① Vestavěná bezdrátová síť LAN

② Přístupový bod

③ Server DVB-via-IP

④ Kabel RF

⑤ Pozemní anténa

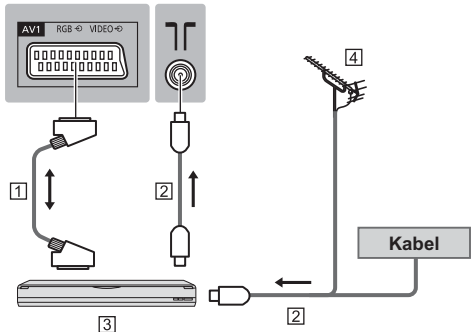
⑥ Satelitní anténa

- V závislosti na síťovém prostředí a vysílání nemusí být tato funkce dostupná.
- Informace o připojeních najdete v příručce k serveru DVB-via-IP.
- Podrobnosti najdete v návodu [eNávod] (Funkce > DVB přes IP).

AV zařízení

■ DVD rekordér / VCR

TV



① Kabel SCART

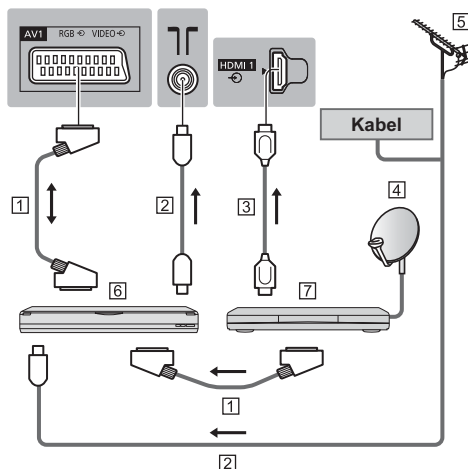
② Kabel RF

③ DVD rekordér / VCR

④ Pozemní anténa

■ DVD rekordér (VCR) / Set top box

TV



① Kabel SCART

② Kabel RF

③ Kabel HDMI

④ Satelitní anténa

⑤ Pozemní anténa

⑥ DVD rekordér / VCR

⑦ Set top box

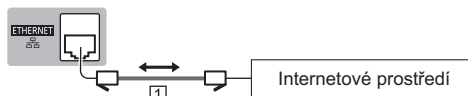
Sít'

Aby bylo možné používat internetové služby, je vyžadováno prostředí sítě s velkou šířkou pásma.

- Nemáte-li žádné služby širokopásmového připojení k dispozici, poradte se s prodejcem.
- Připravte internetové prostředí pro drátové nebo bezdrátové připojení.
- Při prvním použití televizoru se spustí nastavení síťového připojení. ➔ (str. 13)

■ Kabelové připojení

TV



① Kabel LAN (stíněný)

- Jako kabel LAN použijte stíněný (STP) síťový kabel.

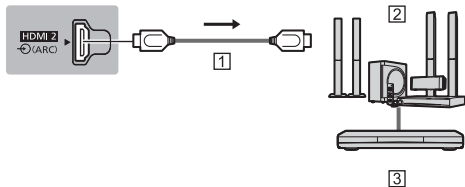
■ Bezdrátové připojení



[1] Vestavěná bezdrátová síť LAN

[2] Přístupový bod

TV



[1] Kabel HDMI

[2] Zesilovač se systémem reprosoustav

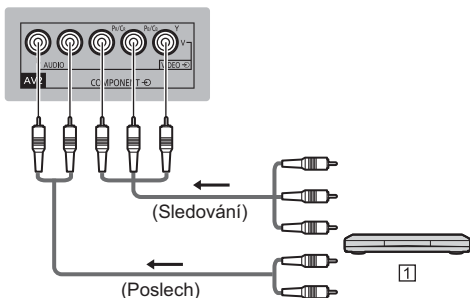
[3] Externí zařízení (DVD přehrávač atd.)

■ Další připojení

■ Přehrávač DVD

(zařízení COMPONENT)

TV

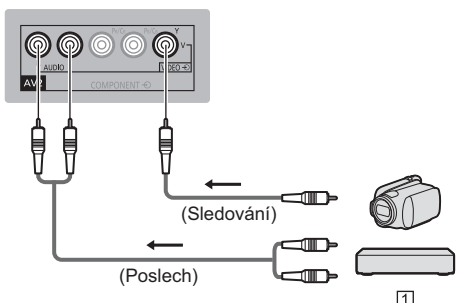


[1] Přehrávač DVD

■ Videokamera / herní zařízení

(zařízení VIDEO)

TV



[1] Videokamera / Herní zařízení

■ Zesilovač (poslech s externími reproduktory)

- Pro připojení televizoru k zesilovači s funkcí ARC (Audio Return Channel) použijte HDMI2.

Pro připojení zesilovače bez funkce ARC použijte konektor DIGITAL AUDIO.

- Chcete-li si vychutnat vícekanálový zvuk z externího zařízení (např. Dolby Digital 5.1ch), připojte zařízení k zesilovači. Informace týkající se zapojení vyhledejte v návodech k zařízení a k zesilovači.

■ Sluchátka

- Informace o nastavení hlasitosti naleznete v [eNávodě] (Nastavení > Zvuk).

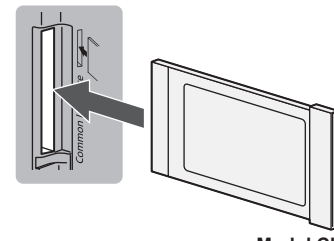
TV



■ Modul Common Interface

- Při vkládání nebo vyjmání modulu CI musí být televizor vypnut vypínačem.
- Pokud byly čipová karta Smart Card a modul CI dodány jako jedna sada, nejprve umístěte modul CI a poté do něj vložte čipovou kartu Smart Card.
- Modul CI vkládejte nebo vyjmíte úplně a správným směrem, jak je znázorněno.
- Objeví se kódované kanály. (Zobrazitelné kanály a jejich vlastnosti závisí na modulu CI.)
Pokud se kódované kanály neobjeví
⇒ **[Common Interface] v nabídce nastavení**
- Na trhu mohou být k dispozici některé moduly CI se staršími verzemi firmwaru, které plně nespolupracují s touto novou verzí CI+ v1.3 TV. V takovém případě se obrátte na svého poskytovatele obsahu.
- Podrobnosti získáte v návodě [eNávodě] (Funkce > Common Interface), v návodu k použití modulu CI nebo od poskytovatele obsahu.

TV



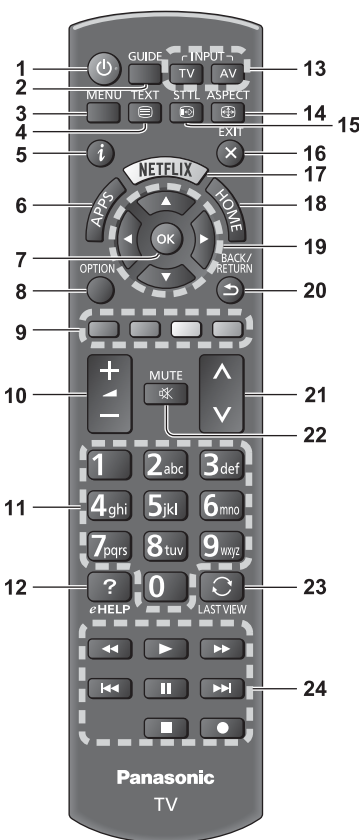
Modul CI

■ VIERA Link

- Při připojení VIERA Link použijte port HDMI 1 - 2.
- Podrobnosti najdete v návodě [eNávodě] (Funkce > VIERA Link „HDAVI Control™“).

Uspořádání ovládacích prvků

Dálkový ovladač



7 OK

- Potvrdí výběry a volby.
- Stiskněte po výběru pozic kanálu – rychlá změna kanálu.
- Zobrazuje seznam kanálů.

8 [Volby]

- Snadné volitelné nastavení zobrazení, zvuku atd.

9 Barevná tlačítka

(červené, zelené, žluté, modré)

- Slouží k výběru, navigaci a ovládání různých funkcí.

10 Zvyšování / snižování hlasitosti

11 Číselná tlačítka

- Změna programu a stránek teletextu.
- Zadávání znaků.
- Slouží k zapnutí televizoru v pohotovostním režimu.

12 [eNávod]

- Zobrazuje návod [eNávod] (návod k obsluze zabudovaný do televizoru).

13 Volba vstupního režimu

- TV – přepíná režimy DVB-C/DVB-T/DVB-via-IP/Analogový.
- AV – přepíná ze seznamu Výběr vstupu do vstupního režimu AV.

14 Poměr stran

- Slouží k změnění poměru stran.

15 Titulky

- Zobrazí titulky.

16 Konec

- Návrat na [Úvodní obrazovka].

17 Netflix

- Umožňuje přímý přístup ke službě NETFLIX.
- Aby bylo možné tuto funkci plně využívat, je vyžadováno prostředí sítě s velkou šírkou pásma.
- Tato služba může být bez předchozího upozornění ukončena nebo změněna.

18 Hlavní obrazovka

- Zobrazuje [Úvodní obrazovka].

19 Kurzorová tlačítka

- Provádění výběru a nastavení.

20 Návrat

- Návrat do předchozího menu / na předchozí stránku.

21 Přepínání kanálů nahoru / dolů

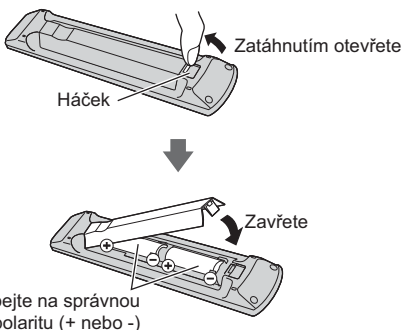
22 Vypnutí a zapnutí zvuku

23 Poslední přístup

- Přepíná na předchozí prohlížený kanál nebo vstupní režim.

24 Operace pro obsah, připojené zařízení atd.

■ Instalace / vyjmutí baterií



6 Zvyšování / snižování hlasitosti

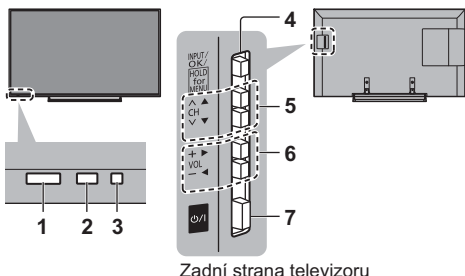
- Kurzor doleva / doprava (v systému menu)

7 Hlavní vypínač Zap. / Vyp.

- Používejte k zapínání/vypínání síťového napájení.
- Chcete-li vypnout přístroj úplně, musíte vytáhnout síťovou zástrčku ze zásuvky.
- [Off/On]: Pohotovostní režim / Zapnuto

Kontrolka / ovládací panel

- Po stisknutí tlačítka 4, 5, 6 se na pravé straně obrazovky na 3 sekundy zobrazí indikace ovládacího panelu označující tlačítko, které bylo stisknuto.



1 Přijimač signálu dálkového ovladače

- Neumisťujte žádné předměty mezi dálkový ovladač a senzor dálkového ovládání na TV.

2 Snímač okolního osvětlení

- Snímá úroveň jasu kvůli nastavení kvality obrazu při nastavení položky [Senzor osvětlení okolí] v menu Nastavení obrazu na [Zapnuto].

3 LED napájení

Červená: Pohotovostní režim

Zelená: Zapnuto

Oranžová: Pohotovostní režim s některými aktivními funkcemi (např. síť)

- Při příjmu signálu z dálkového ovladače televizorem LED světlo blíká.

4 Volba vstupního režimu

- Stiskněte opakovaně, dokud nedosáhnete požadovaného režimu.

[Hlavní menu]

- Stisknutím a podržením tlačítka po dobu 3 sekund zobrazte hlavní menu.

OK (v systému menu)

5 Přepínání kanálů nahoru / dolů

- Kurzor nahoru / dolů (v systému menu)

Automatické ladění při prvním použití

Když televizor poprvé zapnete, automaticky vyhledá dostupné televizní kanály a nabídne možnosti pro nastavení televizoru.

- Tyto kroky nejsou třeba, pokud bylo nastavení provedeno vaším místním prodejcem.
- Před zahájením automatického ladění dokončete zapojení (str. 8 - 10) a nastavení připojeného zařízení (v případě potřeby). Informace týkající se nastavení pro připojené zařízení naleznete v návodu k zařízení.

1 Televizor zapojte do napájené zásuvky a zapněte

- Potrvá několik sekund, než dojde k zobrazení.



2 Vyberte následující položky

Nastavte jednotlivé položky podle pokynů na obrazovce.

Příklad:



Jak používat dálkový ovladač



Přesunutí kurzoru



Přístup k položce / uložení nastavení



Návrat k předchozí položce (je-li k dispozici)

Vyberte jazyk

Vyberte [Domácnost]

Zvolte prohlížecký prostředí [Domácnost] pro používání v domácím prostředí.

- [Obchod] slouží k zobrazení v obchodu.
- Pro pozdější změnu prohlížeckého prostředí bude zapotřebí inicializovat veškerá expediční nastavení.

Nastavte síťové připojení

Vyberte zemi

- V závislosti na vámi zvolené zemi zvolte svou oblast nebo uložte číslo PIN dětského zámku („0000“ nelze uložit).

Zaškrtněte režim televizního signálu pro ladění a poté vyberte možnost [Start]

: ladit (hledat dostupné kanály)

: přeskočit ladění

- Obrazovka automatického ladění se mění podle zvolené země a zvoleného režimu signálu.

- [Nastavení DVB-C síť]

V běžném případě nastavte u položek [Frekvence] a [ID sítě] možnost [Automaticky].

Pokud [Automaticky] není zobrazeno nebo v případě potřeby, zadejte hodnoty pro [Frekvence] a [ID sítě] stanovené vaším poskytovatelem kabelových služeb pomocí číselných tlačítek.

3 Výběr typu [Úvodní obrazovka]

Zobrazí se ukázka vysvětlující jak používat [Můj Home Screen]. Sledujte ukázkou podle pokynů na obrazovce a poté vyberte požadovanou [Úvodní obrazovka].

Příklad: [Výběr úvod.obrazovky]



Příklad: [Úvodní obrazovka TV]



Automatické ladění je nyní dokončeno a váš televizor připraven ke sledování.

Pokud ladění neproběhne úspěšně, zkонтrolujte kabel RF a připojení k síti a poté postupujte podle pokynů na obrazovce.

Poznámka

- Pokud je položka [Automatické vypnutí] v nabídce Časovač nastavena na [Zapnuto], televizor přejde do pohotovostního režimu, jestliže po dobu 4 hodin není provedena žádná operace.
- Pokud je položka [Vypnutí bez signálu] v nabídce Časovač nastavena na [Zapnuto], televizor přejde do pohotovostního režimu, jestliže po dobu 10 minut není přijímán žádný signál a není provedena žádná operace.
- Přeladění všech kanálů
 - [Automatické ladění] v [Menu ladění] (menu Nastavení)
- Pozdější přidání dostupných režimů televizního signálu
 - [Přidat TV signál] v [Menu ladění] (menu Nastavení)
- Inicializace všech nastavení
 - [Expediční nastavení] v [Nastavení systému] (menu Nastavení)

Ovládání

Zapněte televizor

⊕/□ (televizor)

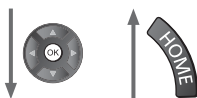
nebo

(dálkový ovladač)

- Hlavní vypínač musí být v poloze Zapnuto. (str. 12)

Zobrazí se naposledy prohlížená [Úvodní obrazovka].

Příklad: [Úvodní obrazovka TV]



Příklad: Vybraná obrazovka s obsahem



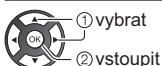
- Chcete-li se kdykoli vrátit na [Úvodní obrazovku], stiskněte tlačítko



- [Úvodní obrazovka] lze nastavit tak, aby zobrazovala požadované informace, umožňovala snadný přístup k funkcím, umožňovala výběr výchozí [Úvodní obrazovka] apod. Zajímají-li vás podrobnosti, postupujte podle pokynů na obrazovce nebo použijte návod [eNávod] (Můj Home Screen > Můj Home Screen).

Sledování televizoru

1 Vyberte televizní prohlížeč pomocí [Úvodní obrazovka]



- ① vybrat
- ② vstoupit

2 Vyberte režim

TV

Výběr TV
DVB-C
DVB-T
DVB přes IP
Analogový

- Volitelné režimy závisí na uložených kanálech.

3 Vyberte kanál



nebo



- Výběr kanálu s dvoumístným nebo více než dvoumístným číslem, např. 399

3 def 9 esp 9 myv

Přístup k jednotlivým funkcím

Přejděte do menu [Seznam aplikací] a vyberte funkci



Příklad: [Seznam aplikací]



- Aplikace představují aplikace (funkce) televizoru.
- Zajímají-li vás informace o používání jednotlivých aplikací a nastavení [Seznam aplikací], postupujte podle pokynů na obrazovce nebo použijte návod [eNávod] (Můj Home Screen > Seznam aplikací).

Použití eNávodů

Návod [eNávod] představuje návod k obsluze zabudovaný do televizoru a poskytuje podrobnější vysvětlení, které vám usnadní ovládání jednotlivých funkcí.

1 Zobrazte [eNávod]



nebo



[Návod]



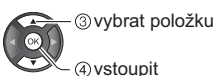
[eNávod]

- Pokud jste již návodu [eNávod] po zapnutí televizoru používali, objeví se obrazovka s potvrzením, zda chcete přejít na možnost [První stránka], nebo na možnost [Naposledy zobrazená stránka].

2 Výběr kategorie a položky

Pole Kategorie

Pole Položka



Pole Dílčí položka

Popis



- Návrat na předchozí pole



- Posun popisu (pokud má více než 1 stránku)

Pokud je popis zvýrazněn



- Zobrazení menu souvisejícího s popisem (pouze pro některé popisy)

(Červená)

Otázky a odpovědi

Dříve než se obrátíte na servis nebo zákaznickou podporu, projděte si tyto jednoduché postupy umožňující řešení problému.

- Podrobnosti naleznete v návodě [eNávod] (Podpora > Otázky a odpovědi).

Televizor se nezapíná

- Ověřte, zda je napájecí kabel zapojen do televizoru a do zásuvky.

Televizor se přepíná do pohotovostního režimu

- Je aktivována funkce Automatické přepínání do pohotovostního režimu.

Dálkový ovladač nepracuje nebo vypadává

- Jsou správně nainstalovány baterie? ➔ (str. 12)
- Je televizor zapnutý?
- Baterie mohou být vybité. Vyměňte je za nové.
- Dálkový ovladač namiřte přímo na přijímač signálu dálkového ovládání na televizoru (do vzdálenosti přibližně 7 m a úhlu 30 stupňů od přijímače signálu).
- Televizor umístěte stranou od slunečního světla nebo jiných zdrojů jasného světla, aby nedocházelo k ozáření snímače signálu dálkového ovladače.

Nezobrazuje se obraz

- Zkontrolujte, zda je televizor zapnutý.
- Ověřte, zda je napájecí kabel zapojen do televizoru a do zásuvky.
- Ověřte si, zda byl zvolen správný vstupní režim.
- Zkontrolujte, zda nastavení položky [AV2] ([COMPONENT] / [VIDEO]) v části [Výběr vstupu] odpovídá signálu vysílaného externím zařízením.
- Nejsou parametry [Podsvícení], [Kontrast], [Jas] nebo [Barevná sytost] v nabídce Nastavení obrazu nastaveny na minimum?
- Zkontrolujte všechny požadované kably a ověřte si, zda pevně drží na místě.

Je zobrazen neobvyklý obraz

- Tento televizor je vybaven vestavěnou vlastní diagnostikou. Provede diagnostiku problémů s obrazem a zvukem.
➔ [Vlastní test TV] (nabídka Návod)
- Hlavním vypínačem televizor vypněte a poté opět zapněte.
- Pokud problém přetravává, inicializujte všechna nastavení.
➔ [Expediční nastavení] v [Nastavení systému] (menu Nastavení)

Díly TV se zahřívají

- Části televizoru se mohou zahřívat. Tyto nárusty teploty nepředstavují žádný problém pro výkon ani kvalitu.

Když na panel displeje zatlačíte prstem, panel se mírně ohne a ozve se zvuk

- Aby se zabránilo poškození panelu, je okolo něj malá mezera. Nejedná se o poruchu.

Údržba

Nejprve vyjměte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky.

Panel, rámeček, podstavec

Pravidelná péče:

Zlehka vycistěte plochu zobrazovacího panelu, skřín nebo podstavec pomocí měkkého hadříku, abyste odstranili nečistoty a otisky prstů.

Pro zaschlé nečistoty:

- (1) Nejdříve očistěte prach z povrchu.
- (2) Navlhčete měkký hadřík čistou vodou nebo zředěným neutrálním saponátem (1 díl saponátu na 100 dílů vody).
- (3) Důkladně hadřík vyždimejte. (Dbejte na to, aby se dovnitř televizoru nedostala kapalina, mohlo by dojít k poruše produktu.)
- (4) Opatrně otřete vlhkost a setřete nepoddajné nečistoty.
- (5) Nakonec setřete veškerou vlhkost.

Pozor

- Nepoužívejte tvrdé utěrky nebo hubky s tvrdou plochou, jinak může dojít k poškrábání povrchu.
- Nenanášejte na povrch repelenty, rozpouštědla, ředitidla nebo jiné těkavé látky. Mohou snížit kvalitu povrchu nebo způsobit odloupávání barvy.
- Povrch panelu displeje je speciálně upraven a lze jej snadno poškodit. Dávejte pozor, abyste na povrch neklepalí nebo neškrábalí nehtem nebo jinými tvrdými předměty.
- Nedovolte, aby rámeček nebo podstavec přišly na delší dobu do kontaktu s pryží nebo PVC. Může se tím snížit kvalita povrchu.

Zástrčka napájecího kabelu

Pravidelně zástrčku napájecího kabelu otírejte suchým hadříkem. Vlhkost a prach mohou způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

Technické údaje

■ TV

Číslo modelu

[Model s úhlopříčkou 32"] TX-32DS500E

[Model s úhlopříčkou 40"] TX-40DS500E

[Model s úhlopříčkou 49"] TX-49DS500E

[Model s úhlopříčkou 55"] TX-55DS500E

Rozměry (Š × V × H)

[Model s úhlopříčkou 32"]

734 mm × 474 mm × 148 mm (s podstavcem)

734 mm × 437 mm × 69 mm (pouze televizor)

[Model s úhlopříčkou 40"]

904 mm × 567 mm × 194 mm (s podstavcem)

904 mm × 518 mm × 47 mm (pouze televizor)

[Model s úhlopříčkou 49"]

1 106 mm × 693 mm × 235 mm (s podstavcem)

1 106 mm × 644 mm × 80 mm (pouze televizor)

[Model s úhlopříčkou 55"]

1 244 mm × 770 mm × 235 mm (s podstavcem)

1 244 mm × 721 mm × 68 mm (pouze televizor)

Hmotnost

[Model s úhlopříčkou 32"]

6,5 kg čistá hmotnost (s podstavcem)

5,5 kg čistá hmotnost (pouze televizor)

[Model s úhlopříčkou 40"]

12,5 kg čistá hmotnost (s podstavcem)

10,5 kg čistá hmotnost (pouze televizor)

[Model s úhlopříčkou 49"]

15,5 kg čistá hmotnost (s podstavcem)

13,5 kg čistá hmotnost (pouze televizor)

[Model s úhlopříčkou 55"]

19,0 kg čistá hmotnost (s podstavcem)

17,0 kg čistá hmotnost (pouze televizor)

Zdroj napájení

Střídavé napětí 220-240 V, 50 / 60 Hz

Panel

Panel LED LCD

Zvuk

Výkon reproduktorů

20 W (10 W + 10 W)

Sluchátka

Stereo minijack M3 (3,5 mm) × 1

Připojovací konektory

Vstup / výstup AV1

SCART (vstup Audio/Video, výstup Audio/Video, vstup RGB)

Vstup AV2 (COMPONENT / VIDEO)

VIDEO

Typ RCA PIN × 1

1,0 V[p-p] (75 Ω)

AUDIO L - R

Typ RCA PIN × 2

0,5 V[rms]

Y

1,0 V[p-p] (včetně synchronizace)

PeB/Cb, Pr/Cr

±0,35 V[p-p]

Vstup HDMI 1 / 2

Konektory typu A

HDMI1: Content Type

HDMI2: Content Type, Audio Return Channel

- Tento televizor podporuje funkci „HDAVI Control 5“.

Slot na kartu

Zdíka pro Common Interface (odpovídá CI Plus) × 1

ETHERNET

RJ45, IEEE802.3 10BASE-T / 100BASE-TX

USB

--- 5 V DC, max. 500 mA [vysokorychlostní port
USB (USB 2.0)]

Výstup DIGITAL AUDIO

PCM / Dolby Digital, optický kabel

Přijímací systémy / název pásmo

DVB-C

Digitální kabelové služby (MPEG2 a MPEG4-AVC(H.264))

DVB-T / T2

Digitální pozemní služby (MPEG2 a MPEG4-AVC(H.264))

PAL B, G, H, I

SECAM B, G

SECAM L, L'

VHF E2 - E12

VHF A - H (ITÁLIE)

CATV (S01 - S05)

CATV S11 - S20 (U1 - U10)

VHF H1 - H2 (ITÁLIE)

UHF E21 - E69

CATV S1 - S10 (M1 - M10)

CATV S21 - S41 (Hyperband pásmo)

PAL D, K

SECAM D, K

VHF R1 - R2

VHF R3 - R5

VHF R6 - R12

UHF E21 - E69

PAL 525/60

Přehrávání kazet NTSC z některých videorekordérů PAL

M.NTSC

Přehrávání z videorekordérů M.NTSC

NTSC (pouze vstup AV)

Přehrávání z videorekordérů NTSC

Antennní vstup

VHF / UHF

Provozní podmínky

Teplota

0 °C - 35 °C

Vlhkost

Relativní vlhkost 20 % - 80 % (bez kondenzace)

Vestavěné rozhraní bezdrátové sítě

Kompatibilita se standardy a frekvenční rozsah*

IEEE802.11a/n

5,180 GHz - 5,320 GHz, 5,500 GHz - 5,580 GHz,
5,660 GHz - 5,700 GHz

IEEE802.11b/g/n

2,412 GHz - 2,472 GHz

Zabezpečení

WPA2-PSK (TKIP/AES)

WPA-PSK (TKIP/AES)

WEP (64 bitů/128 bitů)

*: Frekvence a kanál se liší v závislosti na zemi.

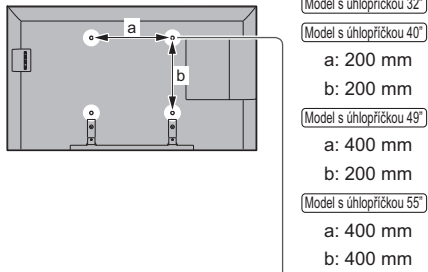
Poznámka

- Vzhled a technické údaje se mohou měnit bez předchozího upozornění. Údaje hmotnosti a rozměrů jsou uvedeny přibližně.
- Informace o spotřebě elektrické energie, rozlišení displeje atd. naleznete v souboru o produkту.
- Informace o softwaru open source naleznete v návodě [eNávod] (Podpora > Licence).

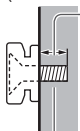
■ Použití konzoly k zavěšení na stěnu

Chcete-li zakoupit doporučenou podpěru k zavěšení na stěnu, obratce se na místního prodejce značky Panasonic.

- Otvory pro instalaci podpěry k zavěšení na stěnu
Zadní panel televizoru



(Pohled ze strany) Hloubka šroubu



Model s úhlopříčkou 32°

minimální: 9 mm
maximální: 14 mm

Průměr: M4

Model s úhlopříčkou 40°

minimální: 9 mm
maximální: 27 mm

Model s úhlopříčkou 49°

minimální: 10 mm
maximální: 19 mm

Model s úhlopříčkou 55°

minimální: 10 mm
maximální: 16 mm

Průměr: M6

Šroub pro upevnění televizoru na podpěru k zavěšení na stěnu (Nedodává se s televizorem.)

Varování

- Použití jiné podpěry k zavěšení na stěnu nebo instalace vlastní podpěry k zavěšení na stěnu může vést k poranění nebo poškození výrobku. Aby byla zajištěna provozuschopnost a bezpečnost televizoru, montáž podpěry k zavěšení televizoru na stěnu zadejte prodejci nebo autorizované firmě. Jakékoli škody způsobené instalací bez kvalifikovaného pracovníka nebudou kryty zárukou.
- Pečlivě si přečtěte pokyny dodané k volitelnému příslušenství a ujistěte se, že jste podnikli všechny kroky, abyste zabránili pádu televizoru.
- Během instalace manipulujte s televizorem opatrně, protože nárazem nebo jiným působením může dojít k jeho poškození.
- Při připevňování podpěry k zavěšení na stěnu buďte opatrní. Před zavěšením podpěry se pokaždé ujistěte, že ve zdi nejsou žádné elektrické kabely ani trubky.
- Pokud TV nebudeste delší dobu používat, demontujte ji ze závesné podpory, abyste předešli pádu a zranění.

Likvidace použitých zařízení a baterií

Jen pro státy Evropské unie a země s fungujícím systémem recyklace a zpracování odpadu.



Tyto symboly na výrobcích, jejich obalech a v doprovodné dokumentaci upozorňují na to, že se použitá elektrická a elektronická zařízení, včetně baterií, nesmějí likvidovat jako běžný komunální odpad.

Aby byla zajištěna správná likvidace a recyklace použitých výrobků a baterií, odevzdávejte je v souladu s národní legislativou na příslušných sběrných místech.

Správnou likvidací přispějete k úspoře cenných přírodních zdrojů a předejdete možným negativním dopadům na lidské zdraví a životní prostředí.

O další podrobnosti o sběru a recyklaci odpadu požádejte místní úřady.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu se vystavujete postihu podle národní legislativy.



Poznámka k symbolu baterie (značka pod symbolem):

Tento symbol může být použitý v kombinaci s chemickou značkou. Takový případ je souladu s požadavky směrnice pro chemické látky.

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

Panasonic Corporation

Web Site: <http://www.panasonic.com>

Česky

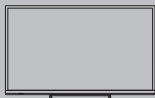
TQB0E2671R-1

Polski

Nr modelu
TX-32DS500E
TX-40DS500E
TX-49DS500E
TX-55DS500E

Instrukcja obsługi Telewizor LED

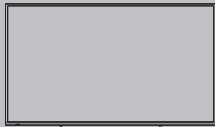
Model 32-calowy



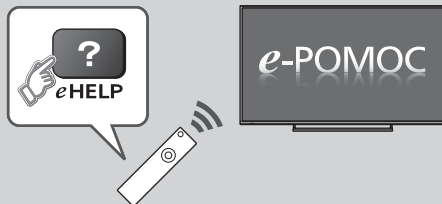
Model 40-calowy

Model 49-calowy

Model 55-calowy



Bardziej szczegółowe instrukcje można znaleźć, korzystając z funkcji [e-POMOC] (wbudowanej instrukcji obsługi).



- Sposób korzystania z funkcji [e-POMOC] ➡ (str. 15)

Dziękujemy, że zakupili Państwo ten produkt firmy Panasonic.

Prosimy starannie przeczytać instrukcję przed włączeniem produktu i zachować ją do wykorzystania w przyszłości.

Przed użyciem prosimy o dokładne przeczytanie punktu „Środki ostrożności” w niniejszej instrukcji obsługi.

Rysunki pokazane w instrukcji obsługi służą wyłącznie celom ilustracyjnym.

Jeżeli będziesz potrzebował zwrócić się o pomoc do autoryzowanego serwisu Panasonic, zapoznaj się z Postanowieniami gwarancji ogólnoeuropejskiej.



- W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat znaków towarowych należy skorzystać z funkcji [e-POMOC] (Pomoc techniczna > Licencja).

O ile nie wspomniano inaczej, w podręczniku tym używana jest ilustracja modelu TX-40DS500E.
Przedstawione ilustracje mogą różnić się w zależności od modelu.

Spis treści

Koniecznie przeczytaj

Ważna uwaga	3
Środki ostrożności	3

Skrócony przewodnik

Wypożyczenie	6
Połączenia	8
Elementy sterujące	11
Ustawianie automatyczne po raz pierwszy	13

Korzystanie z telewizora VIERA

Obsługa	14
Sposób użytkowania e-POMOC	15

Inne

Często zadawane pytania	16
Konserwacja	17
Dane techniczne	17

Ważna uwaga

Uwagi dotyczące funkcji DVB / nadawania danych / IPTV

- Televizor ten został zaprojektowany, aby spełnić warunki (z sierpnia 2015 r.) dotyczące naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T / T2 (MPEG2 i MPEG4-AVC(H.264)), cyfrowej telewizji kablowej DVB-C (MPEG2 i MPEG4-AVC(H.264)). Informacje na temat dostępu do cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T / T2 można uzyskać u miejscowego dystrybutora. Informacje na temat dostępności cyfrowej telewizji kablowej DVB-C dla tego televizora można uzyskać u operatora telewizji kablowej.
- Niniejszy televizor może nie odbierać prawidłowo sygnałów niezgodnych ze standardami DVB-T / T2 lub DVB-C.
- W niektórych krajach, regionach, u niektórych nadawców, operatorów oraz w przypadku niektórych środowisk sieciowych pewne funkcje mogą być niedostępne.
- Nie wszystkie moduły CI działają prawidłowo z tym televizorem. W celu uzyskania informacji na temat dostępnych modułów CI należy skontaktować się z operatorem.
- Televizor ten może nie działać prawidłowo z modelem CI, który nie został zatwierdzony przez operatora.
- W zależności od operatora mogą być pobierane dodatkowe opłaty.
- Nie jest gwarantowana zgodność televizora z przyszłymi usługami.

Firma Panasonic nie gwarantuje działania ani wydajności urządzeń peryferyjnych innych producentów. Firma Panasonic nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności ani zobowiązań odszkodowawczych wynikających z działania i/lub wydajności takich urządzeń peryferyjnych innych producentów.

Na opisywany produkt udzielana jest użytkownikowi licencja w ramach AVC Patent Portfolio License na wykorzystywanie go do zastosowań osobistych i niekomercyjnych w celu (i) kodowania materiałów wideo zgodnie ze standardem AVC („AVC Video”) i/lub (ii) dekodowania materiałów AVC Video, które zostały zakodowane przez użytkownika w ramach działalności osobistej i niekomercyjnej i/lub zostały uzyskane od dostawcy materiałów wideo, posiadającego licencję na materiały AVC Video. Żadna licencja nie jest przyznawana, gdy chodzi o jakiegokolwiek inne zastosowania. Dodatkowe informacje można uzyskać w firmie MPEG LA, L.L.C.

Zobacz <http://www.mpegl.com>.

Transportuj tylko w ustawieniu pionowym.



Ten symbol oznacza, że konstrukcja produktu jest podwójnie izolowana.



Ten znak oznacza, że produkt działa na prąd zmienny.

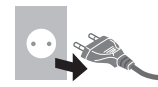
Środki ostrożności

Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, pożaru, uszkodzenia lub obrażeń, należy przestrzegać poniższych ostrzeżeń:

■ Wtyczka przewodu zasilania oraz przewód zasilania

Ostrzeżenia

Jeżeli stwierdzisz cokolwiek odbiegającego od normy, natychmiast odłącz przewód zasilania!



- Niniejszy televizor może być zasilany prądem zmiennym ~ 220–240 V, 50 / 60 Hz.
- Włóż wtyczkę przewodu zasilania do końca do gniazda elektrycznego.
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka. Dlatego wtyczkaawsze powinna być łatwo dostępna.
- Odłącz wtyczkę przewodu zasilania podczas czyszczenia odbiornika telewizyjnego.
- Nie dotykaj wtyczki przewodu zasilania mokrymi rękoma.



- Nie uszkadzaj przewodu zasilania.

• Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na przewodzie zasilania.



• Nie umieszczaj przewodu w pobliżu przedmiotów o wysokiej temperaturze.



• Nie ciągnij za przewód zasilania. Podczas odłączania wtyczki od zasilania trzymaj za wtyczką.



- Nie przenoś televizora, kiedy przewód zasilania jest podłączony do gniazda elektrycznego.
- Nie skręcaj, nie zginaj nadmiernie ani nie rozciągaj przewodu zasilania.
- Nie używaj uszkodzonej wtyczki przewodu zasilania ani uszkodzonego gniazda elektrycznego.
- Upewnij się, że televizor nie jest ustawiony na przewodzie zasilania.
- Nie używaj żadnych innych przewodów zasilania niż dołączony do televizora.

■ Zachowaj ostrożność

Ostrzeżenia

- Nie wolno zdejmować osłon ani samemu modyfikować televizora, ponieważ urządzenie składa się z części będących pod napięciem i w przypadku ich usuwania może wystąpić ryzyko porażenia prądem. Wewnątrz brak części, które mogłyby być naprawiane przez użytkownika.



- Nie wystawiaj telewizora na działanie deszczu lub nadmiernej wilgotności. Nie umieszczaj nad urządzeniem naczyn z wodą, takich jak np. wazony i nie poddawaj odbiornika działaniu kapiącej lub rozpryskiwanej wody.
- Nie pozwól, aby przez otwory wentylacyjne do wnętrza telewizora wpadły jakiekolwiek przedmioty.
- Nie używaj niezatwierdzonych stojaków / elementów mocujących. Aby wykonać ustawianie lub instalację zatwierdzonego uchwytu ściennego, koniecznie skonsultuj się z lokalnym dystrybutorem Panasonic.
- Nie naciskaj z żadną siłą ani nie uderzaj panelu wyświetlacza.
- Upewnij się, że dzieci nie wspinają się na telewizor.
- Nie umieszczaj telewizora na powierzchni pochyłonej lub niestabilnej i upewnij się, że telewizor nie wisí nad krawędzią podstawy.



Ostrzeżenia

Nigdy nie wolno ustawiać telewizora w niestabilnym miejscu. Telewizor może spaść, powodując poważne obrażenia lub nawet śmierć. Wielu obrażeń, w szczególności w przypadku dzieci, można uniknąć poprzez przedsięwzięcie prostych środków zapobiegawczych, takich jak:

- Używać wyłącznie szafek lub stojaków zalecanych przez producenta telewizora.
- Telewizor stawiać wyłącznie na takich meblach, które są go w stanie bezpiecznie utrzymać.
- Dopilnować, aby telewizor nie wystawał spora mebla, na którym stoi.
- Nie stawiać telewizora na wysokich meblach (na przykład szafach lub biblioteczach) bez przymocowania zarówno mebla, jak i telewizora do właściwego podparcia.
- Nie stawiać telewizora na tkaninach ani na innych materiałach znajdujących się między telewizorem a meblem.
- Poinformować dzieci o zagrożeniach związanych ze wspinaniem się po meblach, aby dosiągnąć do telewizora lub pilotów.

Przy przedstawianiu telewizora należy przestrzegać tych samych zasad.

- Ten telewizor jest przeznaczony do użytku na blacie stolika.
- Nie wystawiaj telewizora na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani innych źródeł ciepła.



Nie należy umieszczać w pobliżu urządzenia świec lub innych źródeł ognia, gdy może to spowodować pożar.



■ Niebezpieczeństwo uduszenia / zadławienia

Ostrzeżenia

- Opakowanie tego produktu może stwarzać ryzyko uduszenia się, a niektóre części ze względu na niewielki rozmiar mogą stwarzać niebezpieczeństwo zadławienia się u małych dzieci. Wspomniane elementy należy chronić przed małymi dziećmi.

■ Stojak

Ostrzeżenia

- Nie rozbieraj ani nie przerabiaj stojaka.

Ostrzeżenie

- Nie używaj żadnego innego stojaka niż ten dołączony do tego telewizora.
- Nie używaj stojaka, jeżeli jest on zdeformowany lub fizycznie uszkodzony. W takim przypadku wróć się natychmiast do najbliższego dystrybutora Panasonic.
- Podczas montażu należy upewnić się, że wszystkie wkręty zostały dobrze dokręcone.
- Upewnij się, czy telewizor nie został uszkodzony podczas montażu na stojaku.
- Upewnij się, że dzieci nie wspinają się na stojak.
- Montaż lub demontaż telewizora ze stojaka powinny przeprowadzać co najmniej dwie osoby.
- Montaż lub demontaż telewizora zgodnie z określona procedurą.

■ Fale radiowe

Ostrzeżenia

- Nie używaj telewizora w zakładach leczniczych ani obiektach wyposażonych w sprzęt medyczny. Fale radiowe mogą zakłócać działanie sprzętu medycznego i mogą być przyczyną wypadków wynikających z nadmiernego działania tego rodzaju urządzeń.
- Nie używaj telewizora w pobliżu urządzeń sterowanych automatycznie, takich jak drzwi automatyczne lub alarmy przeciwpożarowe. Fale radiowe mogą zakłócać działanie sprzętu sterowanego automatycznie i mogą być przyczyną wypadków wynikających z nadmiernego działania tego rodzaju urządzeń.
- Jeśli masz rozrusznik serca, zachowaj odstęp co najmniej 15 cm od telewizora. Fale radiowe mogą zakłócać działanie rozrusznika serca.
- Nie demontuj ani nie modyfikuj w żaden sposób telewizora.

■ Wbudowana karta sieci bezprzewodowej

Ostrzeżenie

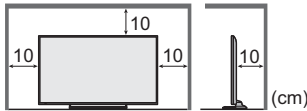
- Wbudowanej karty sieci bezprzewodowej nie należy używać do łączenia się z jakimikolwiek sieciami bezprzewodowymi (SSID*) w przypadku braku odpowiednich uprawnień. Sieci takie mogą być wyświetlane w wynikach wyszukiwania sieci. Łączenie się z nimi może być jednak uznawane za próbę uzyskania nielegalnego dostępu.

- *SSID to nazwa identyfikująca określoną sieć bezprzewodową w procesie transmisji danych.
- Nie należy wystawiać wbudowanej karty sieci bezprzewodowej na działanie wysokich temperatur, bezpośredniego światła słonecznego ani wilgoci.
- Dane przekazywane i odbierane za pomocą fal radiowych mogą być przechwytywane i monitorowane.
- Wbudowana karta sieci bezprzewodowej działa w paśmie częstotliwości 2,4 GHz i 5 GHz. Aby podczas korzystania z wbudowanej karty sieci bezprzewodowej uniknąć wadliwego działania lub wolnych reakcji spowodowanych zakłóceniami fal radiowych, telewizor powinien być ustawiony daleko od takich urządzeń, jak inne urządzenia sieci bezprzewodowej, kuchenki mikrofalowe, telefony przenośne i urządzenia korzystające z częstotliwości 2,4 GHz i 5 GHz.
- W przypadku wystąpienia problemów spowodowanych wyladowaniami elektrostatycznymi itp. istnieje ryzyko wyłączenia się telewizora w celu ochrony. W takim przypadku telewizor należy wyłączyć włącznikiem / włącznikiem zasilania, a następnie włączyć go ponownie.

■ Wentylacja

Ostrzeżenie

Należy zapewnić wystarczającą przestrzeń wokół telewizora (min. 10 cm) w celu niedopuszczenia do jego nadmiernego nagrzewania się, co może prowadzić do wcześniejszego uszkodzenia niektórych elementów elektronicznych.



- Wentylacja nie powinna być zakłóczana poprzez przykrycie otworów wentylacyjnych takimi rzeczami jak gazety, obrusy czy zasłony.
- Zarówno podczas korzystania ze stojaka, jak i bez stojaka, należy zawsze upewnić się, że otwory wentylacyjne telewizora nie są zablokowane oraz że zapewniona jest wystarczająca ilość miejsca, aby umożliwić odpowiednią wentylację.

■ Przenoszenie telewizora

Ostrzeżenie

Przed przeniesieniem telewizora, odłączyć wszystkie przewody.

- Do przeniesienia telewizora potrzeba co najmniej dwóch osób.

■ W przypadku niekorzystania przez długi czas

Ostrzeżenie

Telewizor zużywa ciągle trochę energii, nawet w trybie wyłączonym, tak długo jak wtyczka przewodu zasilania jest podłączona do gniazda elektrycznego znajdującego się pod napięciem.

- Wyłącz przewód zasilania z gniazda elektrycznego jeżeli nie będziesz używał telewizora przez dłuższy czas.

■ Nadmierna głośność

Ostrzeżenie

- Chroń swój słuch przed nadmiernym poziomem dźwięku w słuchawkach. Możesz nieodwracalnie uszkodzić słuch.
- Jeśli słyszysz dudniący hałas w uszach, zmniejsz głośność lub przez jakiś czas przestań korzystać ze słuchawek.



■ Baterie do pilota

Ostrzeżenie

- Nieprawidłowe umieszczenie baterii może spowodować jej wyciek, korozję i wybuch.
- Zastępować tylko baterią tego samego typu lub równoważną.
- Nie używać razem nowych i starych baterii.
- Nie stosować baterii różnych typów (np. alkalicznych i manganowych).
- Nie używać akumulatorów (Ni-Cd itd.).
- Nie wrzucać baterii do ognia ani nie demontować ich.
- Nie narażaj baterii na bezpośrednie działanie wysokiej temperatury w postaci światła słonecznego, ognia itp.
- Należy pamiętać o prawidłowym usunięciu baterii.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy wyjąć z niego baterię, aby uniknąć jej wycieku, korozji lub wybuchu.

Telewizor LED



Deklaracja Zgodności (DoC)

„Niniejszym firma Panasonic Corporation oświadcza, że telewizor ten jest zgodny z zasadniczymi wymogami i innymi odnośnymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/WE.” Kopię oryginalnej Deklaracji Zgodności (DoC) tego telewizora można uzyskać z tej witryny:

<http://www.ptc.panasonic.eu/doc>

Autoryzowany przedstawiciel:

Panasonic Testing Centre

Panasonic Marketing Europe GmbH

Winsbergring 11, D-22525 Hamburg, Germany

Niniejszy telewizor jest przeznaczony do użytku w poniższych krajach. Albania, Andora, Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czarnogóra, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Islandia, Liechtenstein, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Macedonia, Malta, Monako, Niemcy, Norwegia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Slovenia, Szwecja, Szwajcaria, Turcja, Węgry, Włochy
Z urządzeniem można korzystać w innych krajach poza obszarem Europy.

Funkcja sieci bezprzewodowej niniejszego telewizora może być używana wyłącznie wewnętrz budynków.

Wyposażenie

Pilot

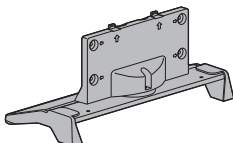
- ⇒ (str. 11)
- N2QAYB001009



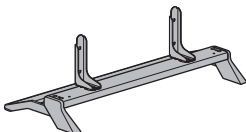
Stojak

- ⇒ (str. 6, 7)

(Model 32-calowy)



(Model 40-calowy) (Model 49-calowy)
(Model 55-calowy)



Przewód zasilania

- ⇒ (str. 8)



Baterie (2)

- R6
- ⇒ (str. 12)



Instrukcja obsługi

Postanowienia gwarancji ogólnoeuropejskiej

- Akcesoria mogą nie być zapakowane razem. Należy uważać, aby ich przypadkowo nie wyrzucić.

Montaż / demontaż stojaka

Model 32-calowy

Ⓐ Wkręt montażowy (3)



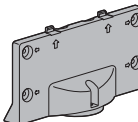
M3 × 14

Ⓑ Wkręt montażowy (4)

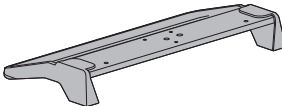


M4 × 15

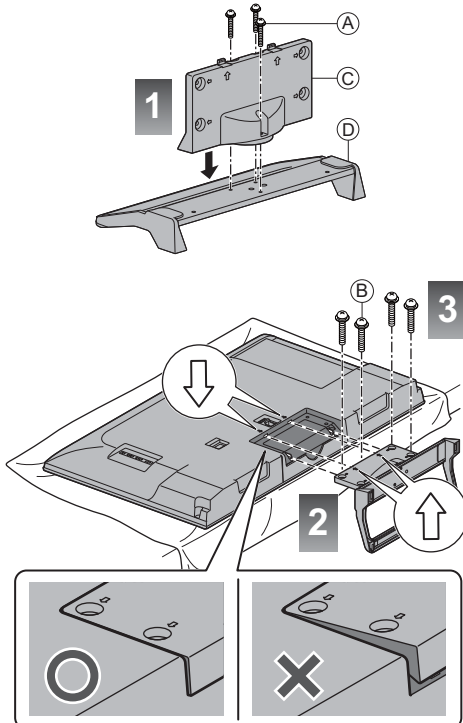
Ⓒ Wspornik



Ⓓ Podstawa



■ Montaż stojaka



[Model 40-calowy](#) [Model 49-calowy](#) [Model 55-calowy](#)

(A) Wkręt montażowy (4)



M5 × 10

(B) Wkręt montażowy (4)

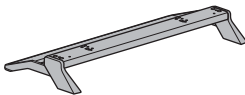


M4 × 12

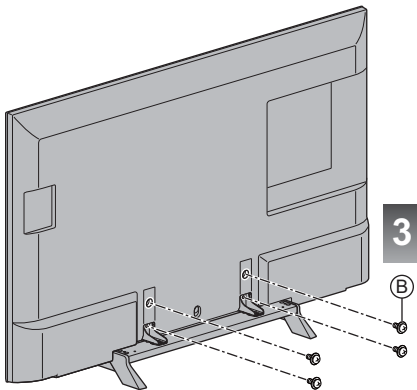
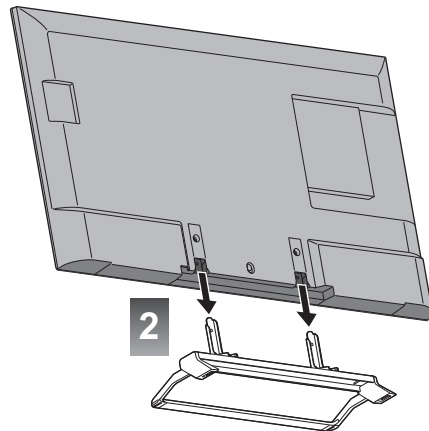
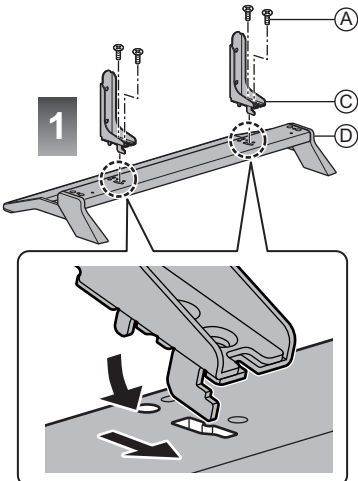
(C) Wspornik (2)



(D) Podstawa



■ Montaż stojaka



Demontaż stojaka z telewizora

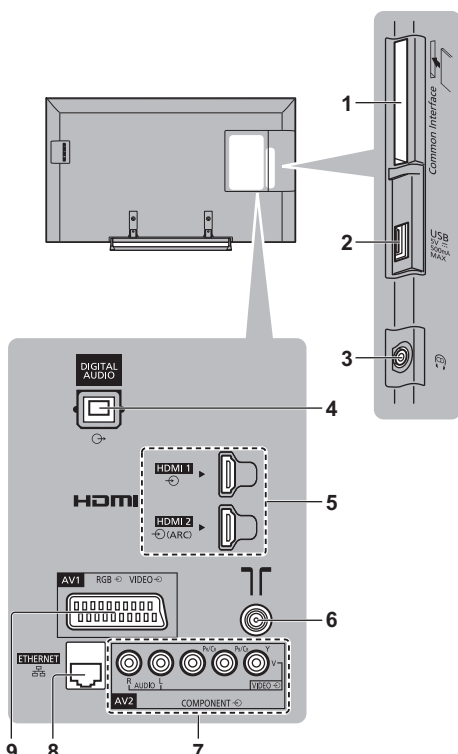
Aby zdemontować stojak w celu zastosowania uchwytuściennego lub zapakowania telewizora, należy postępować w sposób opisany poniżej.

- 1 Wykręć wkręty montażowe Ⓛ z telewizora.
- 2 Odlacz stojak od telewizora.
- 3 Wykręć wkręty montażowe Ⓜ ze wspornika.

Połączenia

- Pokazane urządzenia zewnętrzne i kable nie są dostarczane wraz z opisywanym telewizorem.
- Przed przystąpieniem do podłączania lub odłączania jakichkolwiek przewodów należy upewnić się, że urządzenie jest odłączone od gniazda elektrycznego.
- Przed podłączaniem sprawdź, czy gniazda i wtyczki są odpowiedniego typu.
- Należy użyć pełnego kabla zgodnego z interfejsem HDMI.
- Należy użyć pełnego kabla SCART.
- Telewizor powinien znajdować się z dala od urządzeń elektronicznych (urządzenia wideo itp.) lub urządzeń z czujnikiem podczerwieni, w przeciwnym razie mogą wystąpić zakłócenia obrazu / dźwięku lub może zostać zakłócone działanie innych urządzeń.
- Należy także przeczytać instrukcję obsługi podłączanego urządzenia.

Gniazda

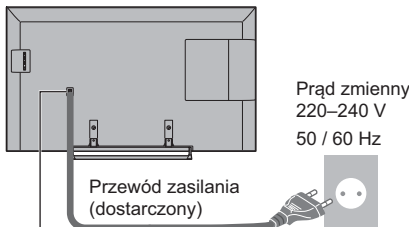


- 1 Gniazdo CI ➔ (str. 10)
- 2 Port USB
- 3 Gniazdo słuchawek ➔ (str. 10)
- 4 DIGITAL AUDIO

- 5 HDMI1–2 ➔ (str. 9, 10)
- 6 Gniazdo anteny naziemnej / kablowej ➔ (str. 8)
- 7 AV2 (COMPONENT / VIDEO) ➔ (str. 10)
- 8 Terminal ETHERNET ➔ (str. 9, 10)
- 9 AV1 (SCART) ➔ (str. 9)

Podstawowe połączenia

■ Przewód zasilania



Włożyć silnie wtyczkę zasilania.

Model 32-calowy



Model 49-calowy



Model 40-calowy



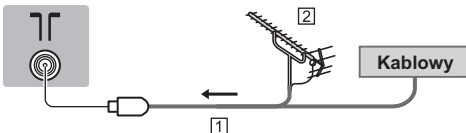
Model 55-calowy



- W przypadku odłączania przewodu zasilania należy najpierw wyjąć wtyczkę przewodu zasilania z gniazda elektrycznego.

■ Antena

Telewizor



1 Kabel RF

2 Antena naziemna

- W przypadku trybu DVB-C, DVB-T, analogowe

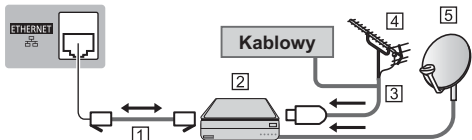
Połączenie klienta DVB-via-IP

Ten telewizor posiada funkcję DVB-przez-IP i może łączyć się z serwerem DVB-przez-IP lub urządzeniami zgodnymi ze standardem SAT>IP jako urządzenie odbiorcze strumieniowania.

- Zalecane jest podłączenie serwera DVB-via-IP za pomocą kabla LAN.

■ Połączenie przewodowe

Telewizor



① Kabel sieciowy (Ekranowany)

- Użyj kabla sieciowego typu „ekranowana skrętka” (STP).

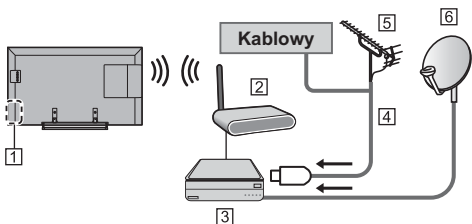
② Serwer DVB-via-IP

③ Kabel RF

④ Antena naziemna

⑤ Antena satelitarna

■ Połączenie bezprzewodowe



① Wbudowana karta sieci bezprzewodowej

② Punkt dostępu

③ Serwer DVB-via-IP

④ Kabel RF

⑤ Antena naziemna

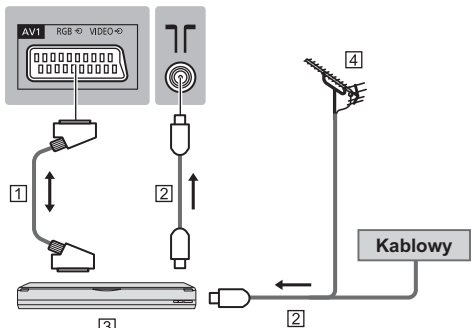
⑥ Antena satelitarna

- W zależności od stanu sieci i nadawanego programu funkcja ta może być niedostępna.
- Dodatkowe informacje na temat sposobu podłączania można znaleźć w instrukcji obsługi serwera DVB-via-IP.
- Szczegółowe informacje można znaleźć, korzystając z funkcji [e-POMOC] (Funkcje > DVB-przez-IP).

Urządzenia AV

■ Nagrywarka DVD / VCR

Telewizor



① Kabel SCART

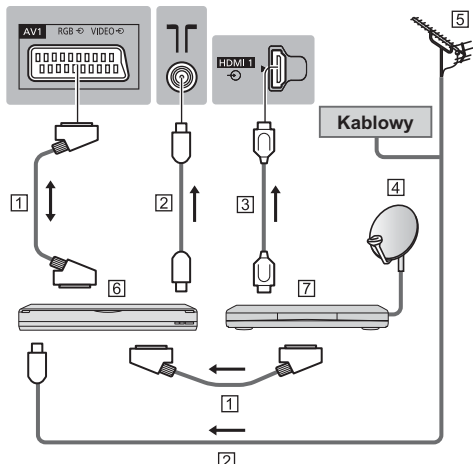
② Kabel RF

③ Nagrywarka DVD / VCR

④ Antena naziemna

■ Nagrywarka DVD (VCR) / Dekoder telewizji cyfrowej

Telewizor



① Kabel SCART

② Kabel RF

③ Kabel HDMI

④ Antena satelitarna

⑤ Antena naziemna

⑥ Nagrywarka DVD / VCR

⑦ Dekoder telewizji cyfrowej

Sieć

Wymagane jest szerokopasmowe połączenie z siecią w celu umożliwienia korzystania z usług internetowych.

- W przypadku niekorzystania z usług sieci szerokopasmowej należy skontaktować się ze sprzedawcą w celu uzyskania pomocy.
- Należy zapewnić przewodowe lub bezprzewodowe połączenie z Internetem.
- Konfiguracja połączenia sieciowego zacznie się podczas używania telewizora po raz pierwszy.
► (str. 13)

■ Połączenie przewodowe

Telewizor



① Kabel sieciowy (Ekranowany)

- Użyj kabla sieciowego typu „ekranowana skrętka” (STP).

■ Połączenie bezprzewodowe



[1] Wbudowana karta sieci bezprzewodowej

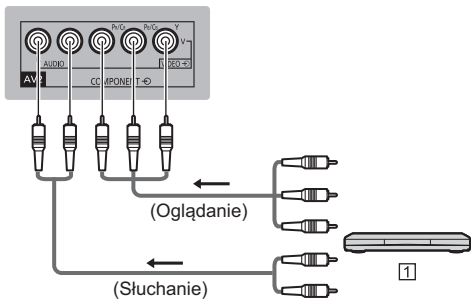
[2] Punkt dostępu

Inne połączenia

■ Odtwarzacz DVD

(urządzenie COMPONENT)

Telewizor

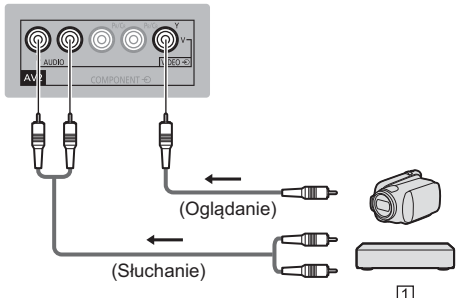


[1] Odtwarzacz DVD

■ Kamera wideo / Konsola do gier

(urządzenie VIDEO)

Telewizor



[1] Kamera wideo / Konsola do gier

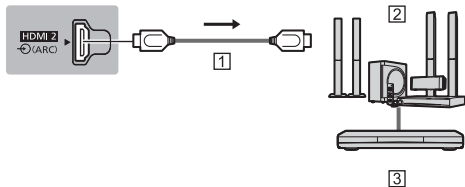
■ Wzmacniacz (słuchanie za pomocą głośników zewnętrznych)

- Podłączyć telewizor do wzmacniacza z funkcją ARC (Audio Return Channel) za pomocą złącza HDMI2.

W przypadku podłączenia do wzmacniacza bez funkcji ARC należy użyć złącza DIGITAL AUDIO.

- Aby uzyskać dźwięk wielokanały z urządzenia zewnętrznego (np. 5.1-kanalowy dźwięk Dolby Digital), dane urządzenie należy podłączyć do wzmacniacza. Informacje na temat sposobu podłączania można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia i wzmacniacza.

Telewizor



[1] Kabel HDMI

[2] Wzmacniacz z zestawem głośnikowym

[3] Sprzęt zewnętrzny (odtwarzacz DVD itp.)

■ Słuchawki

- Informacje o ustawieniach głośności zawiera [e-POMOC] (Ustawienia > Dźwięk).

Telewizor



■ Wspólny interfejs

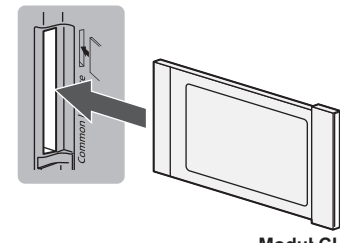
- Przed włożeniem lub wyjęciem modułu CI telewizor należy wyłączyć za pomocąłącznika /wyłącznika zasilania.
- Jeśli karta inteligentna i moduł CI stanowią komplet, najpierw należy włożyć moduł CI, a następnie włożyć do niego kartę inteligentną.
- Moduł CI należy wkładać i wyjmować do końca, we właściwą stronę wskazaną na rysunku.
- Zwykle pojawiają się kanały kodowane. (Wyświetlane kanały i ich funkcje zależą od modułu CI).

Jeśli kanały kodowane nie pojawią się

⇒ [Wspólny interfejs] w menu Konfiguracja

- W sprzedaży mogą być dostępne moduły CI ze starszymi wersjami oprogramowania układowego, które nie zapewniają pełnego współdziałania z niniejszym nowym standardem CI+ v1.3 TV. W takim wypadku należy skontaktować się z dostawcą treści.
- Więcej szczegółów można znaleźć w [e-POMOC] (Funkcje > Wspólny interfejs), w instrukcji obsługi modułu CI lub uzyskać od dostawcy treści.

Telewizor



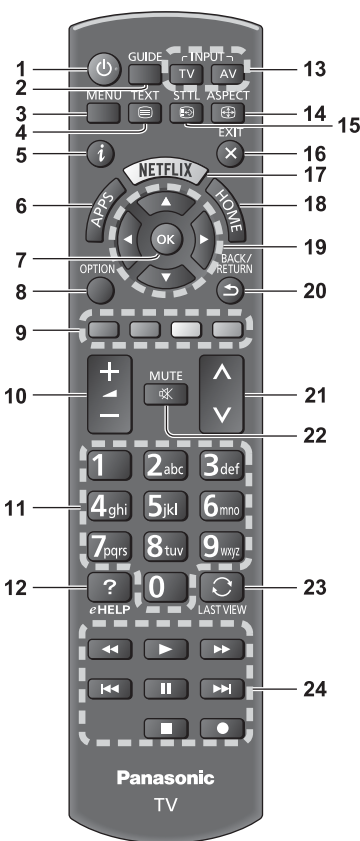
Moduł CI

■ VIERA Link

- Użyj gniazd HDMI1–2 w przypadku połączeń VIERA Link.
- W celu uzyskania szczegółowych informacji należy skorzystać z funkcji [e-POMOC] (Funkcje > VIERA Link „HDAVI Control™”).

Elementy sterujące

Pilot



1 [P]: Włącznik / wyłącznik trybu gotowości

2 Przewodnik prog. TV

- Wyświetla elektroniczny informator programowy (EPG).

3 [Menu główne]

- Naciśnij, aby przejść do menu Obraz, Dźwięk, Sieć, Timer, Konfiguracja, Pomoc itp.

4 Przycisk teletekstu

5 Informacje

- Wyświetla informacje o kanale i programie.

6 APPS

- Wyświetla [Lista aplikacji] (listę aplikacji).

7 OK

- Zatwierdza dokonany wybór.
- Naciśnij po wybraniu pozycji kanału, aby szybko zmienić kanał.
- Wyświetla listę kanałów.

8 [Menu opcji]

- Łatwe ustawianie opcji wyświetlania, dźwięku itp.

9 Kolorowe przyciski (czerwony-zielony-żółty-niebieski)

- Służą do wyboru i obsługi różnych funkcji oraz do nawigacji.

10 Zwiększenie / zmniejszanie głośności

11 Przyciski numeryczne

- Zmieniają kanały i strony teletekstu.
- Służą do wprowadzania znaków.
- W trybie gotowości przyciski te włączają telewizor.

12 [e-POMOC]

- Wyświetla funkcję [e-POMOC] (wbudowaną instrukcję obsługi).

13 Wybór trybu wejścia

- TV — przełącza na DVB-C / DVB-T / DVB-via-IP / Analogowy.
- AV — przełącza na tryb wejścia AV zgodnie z listą Wybór wejścia.

14 Proporcje obrazu

- Zmiana proporcji obrazu.

15 Napisy

- Wyświetla napisy.

16 Wyjście

- Powraca [Ekran główny].

17 Netflix

- Umożliwia bezpośredni dostęp do usługi NETFLIX.
- Wymagane jest szerokopasmowe połączenie z siecią w celu umożliwienia pełnego korzystania z tej funkcji.
- Usługa ta może zostać wyłączona lub zmieniona bez powiadomienia.

18 HOME

- Wyświetla [Ekran główny].

19 Przyciski kurSORA

- Do wyboru i regulacji.

20 Powrót

- Powrót do poprzedniego menu / strony.

21 Kanał w górę / w dół

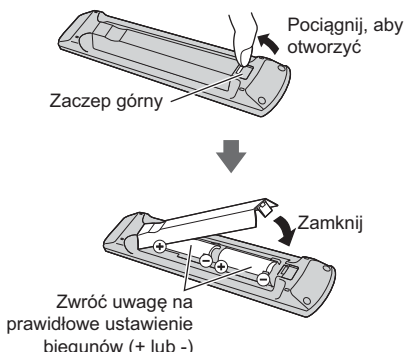
22 Wyciszenie dźwięku wŁ. / wyŁ.

23 Ostatni widok

- Przełącza na poprzednio oglądany kanał lub tryb wejścia.

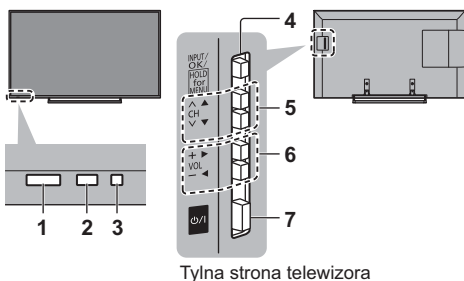
24 Obsługa zawartości, podłączonych urządzeń itp.

■ Wkładanie / wyjmowanie baterii



Wskaźniki / panel sterowania

- Po naciśnięciu przycisków 4, 5, 6 po prawej stronie ekranu wyświetlony zostanie na 3 sekundy Przewodnik panelu sterowania z zaznaczeniem naciśniętego przycisku.



Tylna strona telewizora

1 Odbiornik sygnału zdalnego sterowania

- Między pilotem a znajdującym się w telewizorze odbiornikiem sygnału zdalnego sterowania nie należy umieszczać żadnych przedmiotów.

2 Czujnik otoczenia

- Ustala poziom jasności w celu regulacji jakości obrazu, gdy dla pozycji [Czujnik otoczenia] dostępnej w menu Obraz ustalono opcję [Włączony].

3 Dioda zasilania

Czerwony: Tryb gotowości

Zielony: Włączony

Pomarańczowy: Tryb gotowości z niektórymi funkcjami aktywnymi (funkcja sieci itp.)

- Dioda migła, gdy telewizor odbiera sygnał polecenia z pilota.

4 Wybór trybu wejścia

- Naciśnij kilkakrotnie, aby włączyć żądany tryb.
[Menu główne]
 - Naciśnij i przytrzymaj przez około 3 sekundy, aby wyświetlić menu główne.

OK (w systemie menu)

5 Kanał w górę / w dół

- Kursor w górę / w dół (w systemie menu)

6 Zwiększenie / zmniejszanie głośności

- Kursor w lewo / w prawo (w systemie menu)

7 Włącznik / włącznik zasilania

- Umożliwia włączanie i wyłączanie zasilania.

- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.

- []: Tryb gotowości / Włączony

Ustawianie automatyczne po raz pierwszy

Gdy telewizor jest włączany po raz pierwszy, automatycznie przeszuka dostępne kanały telewizyjne i wyświetli opcje w celu skonfigurowania telewizora.

- Czynności te nie są konieczne, jeśli konfiguracja została wykonana przez lokalnego dystrybutora.
- Przed przystąpieniem do procedury Ustawianie automatyczne należy wykonać połączenia (str. 8 - 10) i wprowadzić ustawienia podłączonego urządzenia (jeśli jest to konieczne). Więcej informacji dotyczących ustawień podłączonego urządzenia można znaleźć w jego instrukcji obsługi.

1 Podłączyć telewizor do gniazda zasilającego, a następnie włączyć telewizor

- Zanim pojawi się obraz minie kilka sekund.



2 Wybierz następujące pozycje

Ustaw każdą pozycję zgodnie z instrukcjami wyświetlonymi na ekranie.

Np.:

Proszę wybrać miejsce oglądania.	
Dom	Sklep

Sposób korzystania z pilota



Przesuń kursor



Uzyskaj dostęp do pozycji / zapisz ustawienie



Wróć do poprzedniej pozycji (jeśli jest dostępna)

Wybierz język

Wybierz pozycję [Dom]

Jako miejsce oglądania należy wybrać pozycję [Dom], aby używać telewizora w środowisku domowym.

- [Sklep] tylko dla celów prezentacji w sklepie.
- Aby zmienić miejsce oglądania później, należy zainicjować wszystkie ustawienia, przechodząc do pozycji Ustawienia fabryczne.

Skonfiguruj połączenie sieciowe

Wybierz kraj

- W zależności od wybranego kraju wybierz swój region i zapisz numer PIN blokady rodzicielskiej (nie można zapisać „0000”).

Wybierz tryb sygnału telewizyjnego do odbioru, a następnie wybierz pozycję [Rozpocz.autom.ustaw]

- : strojenie (wyszukiwanie dostępnych kanałów)

- : pominięcie strojenia

- Ekran Ustawianie automatyczne różni się w zależności od wybranego kraju i trybu sygnału.

- [Ustawienia sieci DVB-C]

Zwykle dla pozycji [Częstotliwość] i [ID sieci] należy ustawić opcję [Auto].

Jeśli opcja [Auto] nie jest widoczna lub jeśli jest to konieczne, należy za pomocą przycisków numerycznych wprowadzić dla pozycji [Częstotliwość] i [ID sieci] wartości określone przez operatora telewizji kablowej.

3 Wybierz typ [Ekran główny]

Zostanie wyświetlona demonstracja wyjaśniająca sposób korzystania z [Mój ekran główny]. Przejść przez pokaz demonstracyjny, postępując zgodnie ze wskazówkami wyświetlonymi na ekranie, a następnie wybrać żądaną [Ekran główny].

Np.: [Wybór ekr. głównego]



Np.: [Ekran główny TV]



Procedura Ustawianie automatyczne dobiega końca i telewizor jest przygotowany, aby oglądać na nim programy.

Jeśli strojenie zakończyło się niepowodzeniem, sprawdź połączenie kabla sygnału RF i podłączenie z siecią, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

Uwaga

- Telewizor przełącza się w tryb gotowości, jeżeli w ciągu 4 godzin nie zostanie wykonana żadna operacja i jeśli dla pozycji [Auto gotowość] w menu Timer ustawiona jest opcja [Włączony].
- Telewizor przełącza się w tryb gotowości, jeżeli w ciągu 10 minut nie zostanie odebrany żaden sygnał ani nie zostanie wykonana żadna operacja i jeśli dla pozycji [Wył. przy braku sygnału] w menu Timer ustawiona jest opcja [Włączony].
- Ponowne strojenie wszystkich kanałów
 - ➡ [Ustawianie automatyczne] w [Menu strojenia] (menu Konfiguracja)
- Dodawanie dostępnego trybu sygnału TV później
 - ➡ [Dodaj sygnał TV] w [Menu strojenia] (menu Konfiguracja)
- Inicjowanie wszystkich ustawień
 - ➡ [Ustawienia fabryczne] w [System menu] (menu Konfiguracja)

Obsługa

Włącz zasilanie

⊕/ (Telewizor)

lub



- Włącznik / wyłącznik zasilania powinien być włączony. (str. 12)

Zostanie wyświetlony ostatnio oglądany ekran [Ekran główny].

Np.: [Ekran główny TV]



Np.: Wybierana zawartość ekranu



- Powrót do trybu [Ekran główny] w dowolnym momencie



- Istnieje możliwość skonfigurowania lub ustawienia [Ekran główny] w celu wyświetlania pożądanych informacji, aby uzyskać łatwy dostęp do poszczególnych funkcji, aby wybrać domyślny [Ekran główny] itd. W celu uzyskania szczegółowych informacji postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie lub skorzystaj z funkcji [e-POMOC] (Mój ekran główny > Mój ekran główny).

Oglądanie telewizji

1 Wybierz odbiornik telewizyjny z [Ekran główny]



2 Wybierz tryb



- Dostępne tryby zależą od zapisanych kanałów.

3 Wybierz kanał



lub



- Wybór numeru kanału składającego się z 2 lub więcej cyfr, np. 399



Dostęp do każdej funkcji

Przejdz do [Lista aplikacji] i wybierz funkcję



Np.: [Lista aplikacji]



- APPS to aplikacje (funkcje) dostępne w TV.
- W celu uzyskania informacji na temat obsługi każdej funkcji oraz konfiguracji [Lista aplikacji] postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie lub skorzystaj z funkcji [e-POMOC] (Mój ekran główny > Lista aplikacji).

Sposób użytkowania e-POMOC

[e-POMOC] to szczegółowe instrukcje obsługi wbudowane w telewizorze zapewniające pomoc w lepszym zrozumieniu obsługi każdej z funkcji.

1 Wyświetl pozycję [e-POMOC]



eHELP

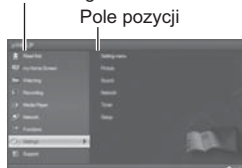
lub



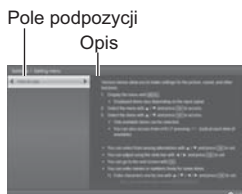
- Jeśli [e-POMOC] udostępniono wcześniej zanim został włączony telewizor, wyświetlony zostanie ekran potwierdzenia w celu wybrania, czy przejść do [Pierwsza strona], czy do [Ostatnia wyświetlana strona].

2 Wybierz kategorię i pozycję

Pole kategorii



Pole podpozycji



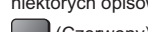
- Powrót do poprzedniego pola



- Przewijanie opisu (jeśli obejmuje więcej niż 1 stronę)
Gdy opis jest podświetlony



- Wyświetlanie menu dotyczącego opisu (tylko dla niektórych opisów)



Często zadawane pytania

Przed oddaniem urządzenia do naprawy należy zastosować się do poniższych wskazówek w celu usunięcia problemu.

- Szczegółowe informacje można znaleźć, korzystając z funkcji [e-POMOC] (Pomoc techniczna > Często zadawane pytania).

Nie można włączyć telewizora

- Sprawdź, czy wtyczka przewodu zasilania została włożona do telewizora i do gniazda elektrycznego.

Telewizor przełącza się do trybu gotowości

- Aktywna jest funkcja automatycznego trybu gotowości.

Pilot nie działa albo działa w sposób przerwywany

- Czy baterie są prawidłowo włożone? ➔ (str. 12)
- Czy telewizor jest włączony?
- Baterie mogą być na wyczerpaniu. Wymień je na nowe.
- Kieruj pilota bezpośrednio w stronę odbiornika sygnału zdalnego sterowania w telewizorze (w odległości maks. ok. 7 m i w zakresie 30 stopni od odbiornika sygnału).
- Telewizor należy ustawić w taki sposób, aby na odbiornik sygnału zdalnego sterowania w telewizorze nie padały bezpośrednio promienie słoneczne ani jasne światło z innych źródeł.

Brak wyświetlanego obrazu

- Sprawdź, czy telewizor jest włączony.
- Sprawdź, czy wtyczka przewodu zasilania została włożona do telewizora i do gniazda elektrycznego.
- Sprawdź, czy wybrano właściwy tryb wejścia.
- Sprawdź ustawienia opcji [AV2] ([COMPONENT] / [VIDEO]) w pozycji [Wybór wejścia], aby dopasować sygnał wysyłany przez urządzenie zewnętrzne.
- Czy dla pozycji [Podświetlenie], [Kontrast], [Jasność] lub [Kolor] w menu Obraz nie wybrano minimalnych ustawień?
- Sprawdź, czy wszystkie wymagane kable są dobrze podłączone.

Wyświetlany jest nietypowy obraz

- Telewizor ten posiada wbudowaną funkcję samotestowania. Diagnoza problemów z obrazem lub dźwiękiem.
➔ **[Autotest TV]** (menu Pomoc)
- Wyłącz telewizor włącznikiem / włącznikiem zasilania, a następnie włącz go ponownie.

- Jeśli problemu nie uda się rozwiązać, przywróć wszystkie ustawienia do ustawień fabrycznych.
➔ **[Ustawienia fabryczne]** w **[System menu]** (menu Konfiguracja)

Elementy telewizora nagrzewają się

- Elementy telewizora mogą nagrzewać się. Wzrost temperatur nie ma wpływu na jakiekolwiek problemy dotyczące wydajności lub jakości.

Po popchnięciu palcem panel wyświetlacza nieznacznie przesuwa się i wydaje dźwięki

- Aby zapobiec uszkodzeniu panelu, w obszarze wokół niego występuje niewielka szczelina. Nie świadczy to o usterek.

Konserwacja

Należy najpierw wyjąć wtyczkę przewodu zasilania z gniazda elektrycznego.

Panel wyświetlacza, obudowa, stojak

Regularna konserwacja:

Ostrożnie wytrzyj powierzchnię panelu wyświetlacza, obudowę lub stojak miękką szmatką, aby usunąć zabrudzenia lub odciski palców.

Silne zabrudzenie:

- (1) Najpierw usuń z powierzchni kurz.
- (2) Zwiń miękką szmatkę czystą wodą lub neutralnym detergentem rozpuszczonym w wodzie w stosunku 1:100.
- (3) Wycisnij mocno szmatkę. (Należy pamiętać, aby ciecz nie przedostała się do wnętrza telewizora, ponieważ może to spowodować uszkodzenie produktu).
- (4) Ostrożnie przetrzyj zwiżone miejsce i usuń silne zabrudzenie.
- (5) Na końcu wytrzyj powierzchnię do sucha.

Ostrzeżenie

- Nie należy używać szorstkich szmatek ani naciskać zbyt mocno powierzchni, ponieważ może to spowodować jej zarysowanie.
- Powierzchnie należy chronić przed preparatami do odstraszania owadów, rozpuszczalnikami, rozcieńczalnikami lub innymi substancjami lotnymi. Mogą one uszkodzić powierzchnię lub spowodować odpadanie farby.
- Powierzchnia panelu wyświetlacza posiada specjalne pokrycie i może zostać łatwo uszkodzona. Nie należy uderzać ani drapać powierzchni telewizora paznokciami ani innymi twardymi przedmiotami.
- Obudowę i stojak należy chronić przed długotrwałym kontaktem z gumą lub PVC. Może to uszkodzić powierzchnię.

Wtyczka przewodu zasilania

Wtyczkę przewodu zasilania należy wycierać suchą szmatką w regularnych odstępach czasu. Wilgoć i brud mogą spowodować pożar lub porażenie prądem.

Dane techniczne

■ Telewizor

Nr modelu

[Model 32-calowy]: TX-32DS500E

[Model 40-calowy]: TX-40DS500E

[Model 49-calowy]: TX-49DS500E

[Model 55-calowy]: TX-55DS500E

Wymiary (szer. x wys. x głęb.)

[Model 32-calowy]

734 mm x 474 mm x 148 mm (ze stojakiem)

734 mm x 437 mm x 69 mm (tylko telewizor)

[Model 40-calowy]

904 mm x 567 mm x 194 mm (ze stojakiem)

904 mm x 518 mm x 47 mm (tylko telewizor)

[Model 49-calowy]

1 106 mm x 693 mm x 235 mm (ze stojakiem)

1 106 mm x 644 mm x 80 mm (tylko telewizor)

[Model 55-calowy]

1 244 mm x 770 mm x 235 mm (ze stojakiem)

1 244 mm x 721 mm x 68 mm (tylko telewizor)

Masa

[Model 32-calowy]

6,5 kg netto (ze stojakiem)

5,5 kg netto (tylko telewizor)

[Model 40-calowy]

12,5 kg netto (ze stojakiem)

10,5 kg netto (tylko telewizor)

[Model 49-calowy]

15,5 kg netto (ze stojakiem)

13,5 kg netto (tylko telewizor)

[Model 55-calowy]

19,0 kg netto (ze stojakiem)

17,0 kg netto (tylko telewizor)

Źródło zasilania

Prąd zmienny 220–240 V, 50 / 60 Hz

Panel

Panel LCD LED

Dźwięk

Wyjście do głośników

20 W (10 W + 10 W)

Słuchawki

M3 (3,5 mm) stereo mini jack x 1

Gniazda połączeniowe

Wejście / wyjście AV1

SCART (wejście audio/wideo, wyjście audio/wideo, wejście RGB)

Wejście AV2 (COMPONENT / VIDEO)

VIDEO

Typu RCA PIN × 1

1,0 V[p-p] (75 Ω)

AUDIO L - R

Typu RCA PIN × 2

0,5 V[rms]

Y

1,0 V[p-p] (z synchronizacją)

Pb/Cb, Pr/Cr

±0,35 V[p-p]

Wejście HDMI 1 / 2

Gniazda TYP A

HDMI1: Content Type

HDMI2: Content Type, Audio Return Channel

- Opisywany telewizor obsługuje funkcję „HDAVI Control 5”.

Gniazdo karty

Gniazdo CI (zgodne z CI Plus) × 1

ETHERNET

RJ45, IEEE802.3 10BASE-T / 100BASE-TX

USB

DC === 5 V, maks. 500 mA [Hi-Speed USB (USB 2.0)]

Wyjście DIGITAL AUDIO

PCM / Dolby Digital, światłowodowe

Systemy odbiorcze / nazwa pasma

DVB-C

Cyfrowa telewizja kablowa (MPEG2 i MPEG4- AVC(H.264))

DVB-T / T2

Cyfrowa telewizja naziemna (MPEG2 i MPEG4- AVC(H.264))

PAL B, G, H, I

SECAM B, G

SECAM L, I'

VHF E2 - E12

VHF A - H (WŁOCHY)

CATV (S01 - S05)

CATV S11 - S20 (U1 - U10)

VHF H1 - H2 (WŁOCHY)

UHF E21 - E69

CATV S1 - S10 (M1 - M10)

CATV S21 - S41 (Hiperpasmo)

PAL D, K

SECAM D, K

VHF R1 - R2

VHF R3 - R5

VHF R6 - R12

UHF E21 - E69

PAL 525/60

Odtwarzanie taśm nagranych w systemie NTSC na niektórych magnetowidach z systemem PAL

M.NTSC

Odtwarzanie z magnetowidów z systemem M.NTSC

NTSC (tylko wejście AV)

Odtwarzanie z magnetowidów z systemem NTSC

Wejście antenowe

VHF / UHF

Warunki pracy

Temperatura

0°C–35°C

Wilgotność

20%–80% wilgotności względnej (bez kondensacji)

Wbudowana karta sieci bezprzewodowej

Zgodność ze standardami i zakres częstotliwości*

IEEE802.11a/n

5,180 GHz–5,320 GHz; 5,500 GHz–5,580 GHz;

5,660 GHz–5,700 GHz

IEEE802.11b/g/n

2,412 GHz–2,472 GHz

Bezpieczeństwo

WPA2-PSK (TKIP/AES)

WPA-PSK (TKIP/AES)

WEP (64 bity/128 bitów)

*: Częstotliwości i kanały mogą być inne w zależności od kraju.

Uwaga

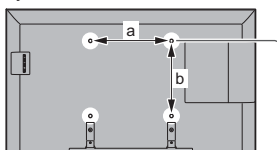
- Wzór i dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Masę i wymiary podano w przybliżeniu.
- Informacje na temat zużycia energii, rozdzielcości obrazu itp. można znaleźć na karcie produktu.
- W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat wolnego oprogramowania (open source software) należy skorzystać z funkcji [e-POMOC] (Pomoc techniczna > Licencja).

■ Podczas korzystania z uchwytuściennego

W celu nabycia zalecanego uchwytuściennego, należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem firmy Panasonic.

- Otwory do montażu uchwytuściennego

Tylna strona telewizora



(Model 32-calowy)

(Model 40-calowy)

a: 200 mm

b: 200 mm

(Model 49-calowy)

a: 400 mm

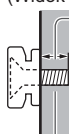
b: 200 mm

(Model 55-calowy)

a: 400 mm

b: 400 mm

(Widok z boku)



Zagłębienie wkrętu

(Model 32-calowy)

minimum: 9 mm

maksimum: 14 mm

Średnica: M4

(Model 40-calowy)

minimum: 9 mm

maksimum: 27 mm

(Model 49-calowy)

minimum: 10 mm

maksimum: 19 mm

(Model 55-calowy)

minimum: 10 mm

maksimum: 16 mm

Średnica: M6

Wkręt służący do przymocowania telewizora do uchwytuściennego (nie jest dostarczony wraz z telewizorem)

wspornika należy upewnić się, czy w planowanym miejscu jego zamocowania w ścianie nie biegą przewody elektryczne albo rury.

- Jeśli nie będziesz korzystał z telewizora przez dłuższy czas, zdejmij go z uchwytu do zawieszania celem zapobieżenia spadnięciu i obrażeniom.

Ostrzeżenia

- Użycie innych wspornikówściennych lub samodzielny montaż wspornikaściennego może spowodować obrażenie ciała i uszkodzenie produktu. W celu zachowania parametrów urządzenia i poziomu jego bezpieczeństwa, montaż uchwytówściennych należy zlecić dystrybutorowi lub licencjonowanej firmie monterskiej. Wszelkie uszkodzenia powstałe podczas instalacji przez niewykwalifikowaną osobę spowodują utratę gwarancji.
- Należy dokładnie przeczytać instrukcję dotyczącą dodatkowych akcesoriów i upewnić się, że podjęte zostały wszelkie działania zapobiegające upadkowi telewizora.
- Podczas instalacji ostrożnie obchodzić się z odbiornikiem telewizyjnym. Uderzenia lub czynności wykonywane na siłę grożą uszkodzeniem urządzenia.
- W trakcie mocowania wsporników do ściany należy zachować ostrożność. Przed zawieszeniem

**Pozbywanie się zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz baterii.
Dotyczy wyłącznie obszaru Unii Europejskiej oraz krajów posiadających systemy
zbiórki i recyklingu.**



Niniejsze symbole umieszczane na produktach, opakowaniach i/lub w dokumentacji towarzyszącej oznaczają, że nie wolno mieszać zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz baterii z innymi odpadami domowymi/komunalnymi.

W celu zapewnienia właściwego przetwarzania, utylizacji oraz recyklingu zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz zużytych baterii, należy oddawać je do wyznaczonych punktów gromadzenia odpadów zgodnie z przepisami prawa krajowego.

Poprzez prawidłowe pozbywanie się zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz zużytych baterii pomagasz oszczędzać cenne zasoby naturalne oraz zapobiegać potencjalnemu negatywnemu wpływowi na zdrowie człowieka oraz na stan środowiska naturalnego.

W celu uzyskania informacji o zbiórce oraz recyklingu zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz baterii prosimy o kontakt z władzami lokalnymi.

Za niewłaściwe pozbywanie się tych odpadów mogą grozić kary przewidziane przepisami prawa krajowego.



Dotyczy symbolu baterii (symbol poniżej):

Ten symbol może występować wraz z symbolem pierwiastka chemicznego. W takim przypadku wymagania Dyrektywy w sprawie określonego środka chemicznego są spełnione.

Produkt Panasonic

Produkt objęty jest E-Gwarancją Panasonic.

Prosimy o zachowanie dowodu zakupu.

Warunki gwarancji oraz informacje o produkcie są dostępne na stronie www.panasonic.pl
lub pod numerami telefonów:

801 003 532 - numer dla połączeń z sieci stacjonarnej

22 295 37 27 - numer dla połączeń z sieci stacjonarnej oraz komórkowej

Dystrybucja w Polsce

Panasonic Marketing Europe GmbH

(Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością)

Oddział w Polsce

ul. Wołoska 9A, 02-583 Warszawa

Notatki klienta

Model i numer seryjny tego wyrobu można znaleźć na jego tylnym panelu. Należy zanotować ten numer seryjny poniżej i zachować niniejszy podręcznik wraz z paragonem, jako dowód zakupu, który może okazać się pomocny w przypadku kradzieży lub zagubienia, jak również przy zgłaszaniu reklamacji w serwisie gwarancyjnym.

Numer modelu

Numer seryjny

Panasonic Corporation

Web Site: <http://www.panasonic.com>

Polski

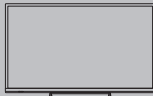
TQB0E2671P-1

Български

Модел No.
TX-32DS500E
TX-40DS500E
TX-49DS500E
TX-55DS500E

Инструкции за работа Лед Телевизор

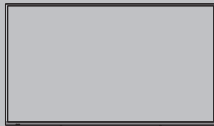
32-инчов модел



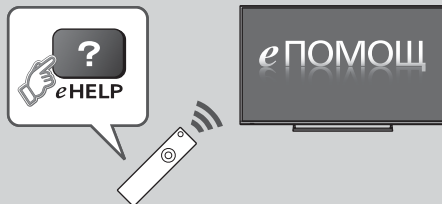
40-инчов модел

49-инчов модел

55-инчов модел



За по-подробни инструкции, моля, вижте
[eПОМОЩ] (вградени инструкции за работа).



- Как да използвате [eПОМОЩ] ➔ (стр. 15)

Благодарим ви, че закупихте този продукт на Panasonic.

Моля, прочетете тези инструкции внимателно, преди да използвате продукта.
Запазете ги за справка в бъдеще.

Моля, внимателно прочетете „Предпазни мерки“ в това ръководство преди
употреба.

Изображенията, показани в тази инструкция, са само с илюстративна цел.

Ако се наложи да се свържете с местния дилър на Panasonic за съдействие,
потърсете информация за контакт в картата към Паневропейската гаранция.



- За информация за търговските марки вижте [eПОМОЩ] (Поддръжка > Лиценз).

В това ръководство се използва илюстрацията за TX-40DS500E, освен ако не е посочено друго.
Показаните илюстрации може да се различават в зависимост от модела.

Съдържание

Обезателно прочетете

Важна забележка	3
Предпазни мерки	3

Кратко ръководство

Аксесоари	6
Връзки	8
Идентифициране на управлението	11
Автоматични настройки при включване за първи път	13

Използване на вашия VIERA

Операции	14
Употреба eПОМОЩ	15

Други

Често задавани въпроси	16
Поддръжка	17
Спецификации	17

Важна забележка

Забележка за функциите DVB / Излъчване на данни / IPTV

- Този телевизор е проектиран така, че да отговаря на стандартите (към август 2015) за цифрови наземни услуги DVB-T / T2 (MPEG2 и MPEG4-AVC(H.264)) и за цифрови кабелни услуги DVB-C (MPEG2 и MPEG4-AVC(H.264)). Консултирайте се с местния си дилър за наличието на DVB-T / T2 услуги във вашия район.
- Консултирайте се с кабелния си оператор за наличието на DVB-C услуги за този телевизор.
- Този телевизор може да не работи правилно при сигнал, който не отговаря на стандартите за DVB-T / T2 или DVB-C.
- Не всички функции се предлагат в различните държави и райони и от различните доставчици, оператори и мрежова среда.
- Не всички модули на общия интерфейс (CI) работят правилно на този телевизор. Консултирайте се с оператора относно наличия CI модул.
- Този телевизор може да не работи правилно със CI модул, който не е одобрен от оператора.
- Могат да бъдат наложени допълнителни такси в зависимост от оператора.
- Не се гарантира съвместимост с бъдещи услуги.

Panasonic не гарантира за работата и производителността на периферни устройства на други производители; отказваме да поемем всяка отговорност, свързана с повреда, възникната вследствие на работата и/или производителността на такива периферни устройства на други производители.

Този продукт е лицензиран в патентното портфолио на AVC с лиценз за лична и нетърговска употреба от страна на потребителя да: (а) кодира видео в съответствие със стандарта AVC ("AVC видео") и/или (б) декодира AVC видео, което е било кодирано от потребител, извършващ лична и нетърговска дейност, и/или е било придобито от доставчик, лицензиран да доставя AVC видео. Не се предоставя, нито ще се подразбира, лиценз за каквато и да е друга употреба. Можете да получите допълнителна информация от MPEG LA, LLC. Вижте <http://www.mpegl.com>.

Транспортирайте само във вертикално положение.



Тази маркировка показва, че конструкцията на продукта е изолирана двойно.



Това обозначение показва, че продуктът работи с променливотоково напрежение.

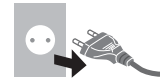
Предпазни мерки

За да предотвратите рисък от токов удар, пожар, повреда или нараняване, моля, следвайте предупрежденията и предпазните мерки, описани по-долу:

■ Захранващ кабел и щепсел

Предупреждение

Ако забележите нещо необично, веднага извадете захранващия щепсел.



- Този телевизор е предназначен за използване при AC ~ 220-240 V, 50 / 60 Hz.
- Вкарайте щепсела докрай в електрическия контакт.
- За да изключите напълно апарат, трябва да издърпате щепсела на захранващия кабел от контакта на захранването. След това щепселят на захранващия кабел трябва да бъде лесно достъпен по всяко време.
- Изключете захранващия щепсел, когато почиствате телевизора.
- Не докосвайте захранващия щепсел с мокри ръце.



Не повреждайте захранващия кабел.

- Не поставяйте тежки предмети върху кабела.
- Не поставяйте кабела близо до обекти с висока температура.
- Не дърпайте кабела. Хващайте корпуса на щепсела, когато изключвате щепсела от захранването.
- Не местете телевизора, когато кабелът е включен в електрически контакт.
- Не усуквайте кабела, не го прегъльвайте прекомерно и не го опъвайте.
- Не ползвайте повреден щепсел или електрически контакт.
- Внимавайте телевизорът да не смаща захранващия кабел.
- Не използвайте захранващи кабели, които не са доставени с този телевизор.



■ Внимание

Предупреждение

- Не премахвайте капациите и никога не модифицирайте телевизора сами, тъй като някои части под напрежение са достъпни и съществува рисък от електрически удар, когато бъдат премахнати. Вътрешни части, които да могат да бъдат поправени от потребителя.



- Не излагайте телевизора на дъжд или на прекомерна влага. Не слагайте на уреда съдове с течности, като напр. вази и не излагайте телевизора на капеща или течаща вода.
- Не поставяйте чужди тела в телевизора през вентилационните отвори.
- Не използвайте неодобрени стойки/уреди за закрепване. Помолете местния дилър на Panasonic да извърши настройката или инсталлиране на одобрените скоби за окачване на стена.
- Не прилагайте никаква голяма сила или физическо въздействие върху екранния панел.
- Внимавайте върху телевизора да не стъпват деца.
- Не поставяйте телевизора върху наклонени или нестабилни повърхности и се уверете, че телевизорът не виси от края на основата.



Предупреждение

Никога не поставяйте телевизора на нестабилно място. Телевизорът може да падне, причинявайки телесно увреждане или смърт. Много наранявания, особено на деца, могат да бъдат избегнати чрез внимане на прости предпазни мерки като:

- Да се използват шкафове или стойки, препоръчани от производителя на телевизора.
- Да се използват единствено на мебели, които могат сигурно да поддържат телевизора.
- Да се гарантира, че телевизорът не виси от ръба на поддържащата мебел.
- Телевизорът да не се поставя на висока мебел (например, кухненски шкафове или библиотеки), без мебелите и телевизорът да са закрепени на подходяща опора.
- Телевизорът да не се поставя върху покривки от плат или други материали, които може да се намират между телевизора и поддържащата мебел.
- Децата да се научат за опасностите от катерене върху мебели, за да достигнат телевизора или неговите елементи за управление.

Ако сте запазили и преместили съществуващи си телевизор, за него важат същите предпазни мерки.

- Този телевизор е предназначен за настолна употреба.
- Не излагайте телевизора на пряка слънчева светлина и други източници на топлина.



За да се предотврати пожар, никога не дръжте свещи или други източници на открит пламък близо до този продукт



■ Опасност от задушаване / задавяне

Предупреждение

- Опаковката на този продукт може да предизвика задушаване, а някои от частите са малки и могат да представляват опасност от задавяне за малки деца. Дръжте тези части на място, недостъпно за малки деца.

■ Поставка

Предупреждение

- Не разглобявайте или модифицирайте поставката.

Внимание

- Не използвайте друга поставка освен тази, която е предоставена с този телевизор.
- Не използвайте поставката, ако тя се огъне или повреди физически. Ако това се случи, незабавно се свържете с местния дилър на Panasonic.
- При монтиране се уверете, че всички винтове са здраво затегнати.
- Внимавайте телевизорът да не е подложен на удари по време на монтирането на поставката.
- Внимавайте върху поставката да не се качват деца.
- Монтирането или отстраняването на телевизора от поставката трябва да се извърши с помощта на поне двама души.
- Монтирайте или отстранявайте телевизора съгласно описаната процедура.

■ Радиовълни

Предупреждение

- Не използвайте телевизора в лечебни заведения или на места с медицинско оборудване. Радиовълните може да причинят смущения в медицинското оборудване и да предизвикат злопотуки поради неизправност.
- Не използвайте телевизора близо до оборудване с автоматичен контрол, например автоматични врати или пожароизвестявачи аларми. Радиовълните може да причинят смущения в оборудване с автоматично управление и да предизвикат злопотуки поради неизправност.
- Поддържайте разстояние поне 15 см от телевизора, ако имате сърдечен пейсмейкер. Радиовълните може да причинят смущения в работата на пейсмейкъра.
- Не разглобявайте и не модифицирайте телевизора по никакъв начин.

■ Вграден модул за безжична LAN мрежа

Внимание

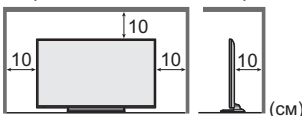
- Не използвайте вградения модул за безжична LAN мрежа, за да се свързвате към безжична мрежа (SSID*), за която нямаете права за достъп. Подобни мрежи могат да бъдат намерени при търсене. Но използването им може да се счита за незаконен достъп.
- *SSID е име за идентифициране на определена безжична мрежа за предаване.
- Не излагайте вградения модул за безжична LAN мрежа на високи температури, пряка слънчева светлина или влага.

- Данни, предавани и получавани чрез радиовълни, могат да бъдат прихващани и следени.
- Вграденият модул за безжична LAN мрежа използва честотни ленти 2,4 GHz и 5 GHz. За да избегнете повреди или бавна реакция, предизвикани от смущения от радиовълни при използване на вградения модул за безжична LAN мрежа, поставете телевизора далеч от други устройства, използващи сигнали с честота 2,4 GHz и 5 GHz, като други устройства за безжична LAN мрежа, микровълнови уреди и мобилни телефони.
- Когато възникнат проблеми поради статично електричество и друго, телевизорът може да спре да работи, за да се защити. В този случай изключете телевизора чрез превключвателя на захранването Вкл./Изкл., след това го включете отново.

■ Вентилация

Внимание

Осигурете достатъчно място (поне 10 см) около телевизора, за да предотвратите силна топлина, която може да доведе до преждевременно повреждане на някои електронни компоненти.



- Вентилацията не трябва да бъде възпрепятствана чрез покриване на вентилационните отвори с предмети, като например вестници, покривки за маса и завеси.
- Независимо дали използвате поставка, винаги внимавайте отворите на дъното на телевизора да не са блокирани и се уверете, че има достатъчно пространство за адекватна вентилация.

■ Преместване на телевизора

Внимание

Преди да преместите телевизора, изключете всички кабели.

- За преместването на телевизора ще са необходими поне двама човека.

■ Когато не се използва за дълъг период от време

Внимание

Този телевизор все още консумира електричество дори и в изключен режим, щом щепселт на захранването е свързан към електрически контакт под напрежение.

- Ако не използвате телевизора продължително време, изключете захранващия щепсел от електрическия контакт.

■ Прекомерно силен звук

Внимание

- Не излагайте слуха си на прекомерно силен звук от слушалките. Можете да си причините трайно увреждане на слуха.



- Ако чувате туптящ шум в ушите си, намалете нивото на звука или временно спрете да използвате слушалките.

■ Батерии за дистанционното управление

Внимание

- Неправилното инсталлиране може да причини теч на батерията, корозия и експлозия.
- Подменете само със същия или с еквивалентен тип.
- Не смесвайте стари и нови батерии.
- Не смесвайте различни видове батерии (например алкални и мanganови батерии).
- Не използвайте акумулаторни батерии (Ni-Cd и др.).
- Не горете и не чупете батерийте.
- Не излагайте батерийте на висока температура, например на директна слънчева светлина, огън или други подобни.
- Уверете се, че изхвърляте батерийте по правилния начин.
- Извадете батерията от устройството, когато не се използва за продължителен период от време, за да предпазите батерийте от изтичане, корозия и експлозия.

Лед Телевизор



Декларация за съответствие (DoC)

„С настоящото Panasonic Corporation декларира, че този телевизор съответства на основните изисквания и други действащи класации на Директива 1999/5/ЕО.“

Ако желаете да получите копие на оригиналната Декларация за съответствие (DoC) на този телевизор, посетете следната уебстраница:

<http://www.ptc.panasonic.eu/doc>

Упълномощен представител:

Panasonic Testing Centre

Panasonic Marketing Europe GmbH

Winsbergring 11, D-22525 Hamburg, Germany

Този телевизор е предназначен за използване в следните държави:

Албания, Андора, Австрия, Белгия, България, Хърватия, Кипър, Чехия, Дания, Естония, Финландия, Франция, Германия, Гърция, Унгария, Италия, Испания, Латвия, Лихтенщайн, Литва, Люксембург, Малта, Монако, Черна гора, Нидерландия, Норвегия, Полша, Португалия, Румъния, Словакия, Словения, Испания, Швеция, Швейцария, Турция, Македония

Това оборудване може да работи в други държави извън Европа.

Функцията за безжична LAN мрежа на телевизора може да се използва единствено в закрити помещения.

Аксесоари

Дистанционно управление

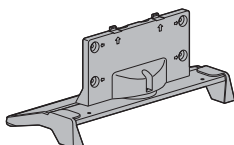
- ⇒ (стр. 11)
- N2QAYB001009



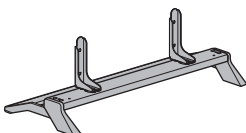
Поставка

- ⇒ (стр. 6, 7)

32-инчов модел

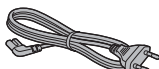


40-инчов модел 49-инчов модел
55-инчов модел



Захранващ кабел

- ⇒ (стр. 8)



Батерии (2)

- R6
- ⇒ (стр. 12)



Инструкции за работа

Паневропейска гаранция

- Аксесоарите може да не са поставени на едно място. Погрижете се да не ги изхвърлите неволно.

Монтиране / отстраняване на поставката

32-инчов модел

Ⓐ Монтажен винт (3)



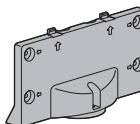
M3 × 14

Ⓑ Монтажен винт (4)

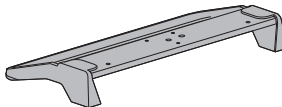


M4 × 15

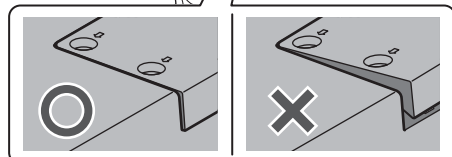
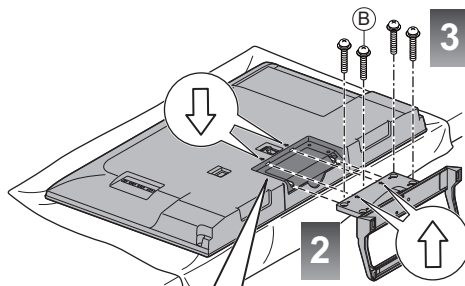
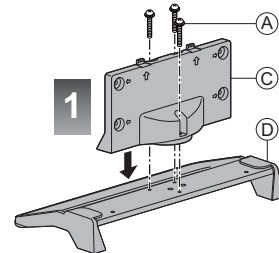
Ⓒ Скоба



Ⓓ Основа



■ Монтаж на поставката



[40-инчов модел] [49-инчов модел] [55-инчов модел]

(A) Монтажен винт (4)



M5 × 10

(B) Монтажен винт (4)

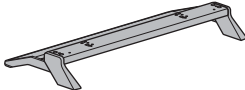


M4 × 12

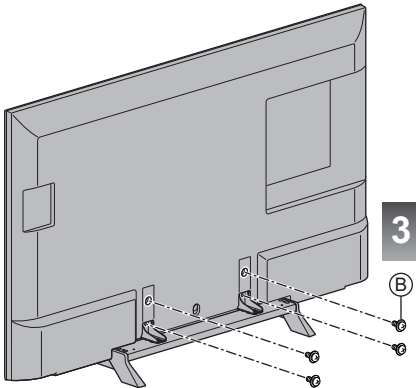
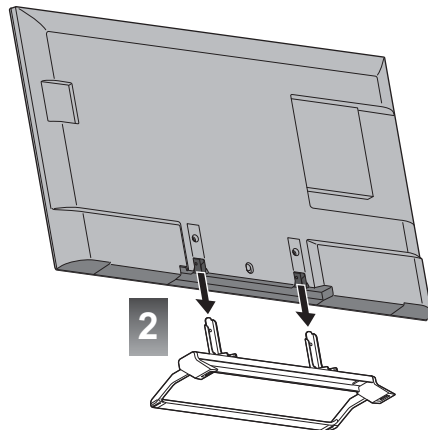
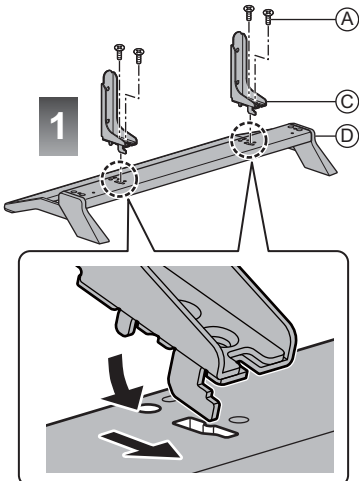
(C) Скоба (2)



(D) Основа



■ Монтаж на поставката



Отстраняване на поставката от телевизора

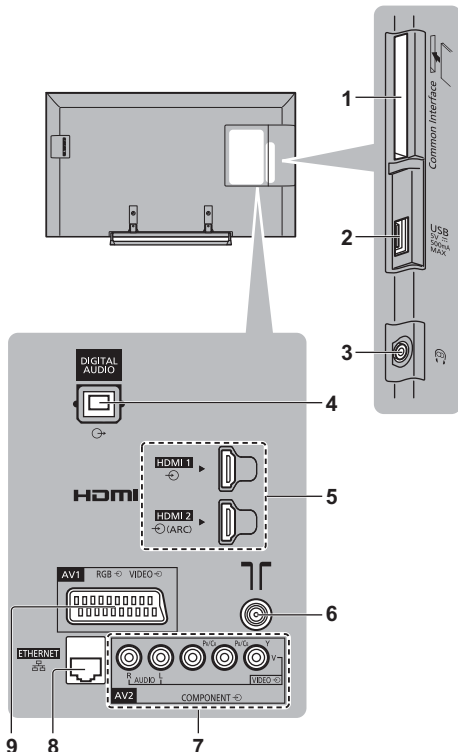
Когато използвате скоба за окачване на стена или когато прибирате телевизора, отстранете поставката по следния начин.

- 1 Отстранете монтажните винтове **(B)** от телевизора.
- 2 Извадете поставката от телевизора.
- 3 Отстранете монтажните винтове **(A)** от скобата.

Връзки

- Показаните външни устройства и кабели не се доставят с този телевизор.
- Моля, уверете се, че телевизорът е изключен от захранващия контакт, преди да свързвате или откачвате кабели или оборудване.
- За свързването проверете дали типът на терминала и кабелните конектори са подходящи.
- Използвайте напълно опроводен HDMI кабел.
- Използвайте напълно опроводен SCART кабел.
- Дръжте телевизора далеч от електронно оборудване (видео оборудване и друго) или уреди с инфрачервен сензор, в противен случай може да се получи изкривяване на картината / звука или да се влоши работата на другото оборудване.
- Прочетете и упътването към устройството, което свързвате.

Терминалы



1 CI гнездо ➤ (стр. 10)

2 USB порт

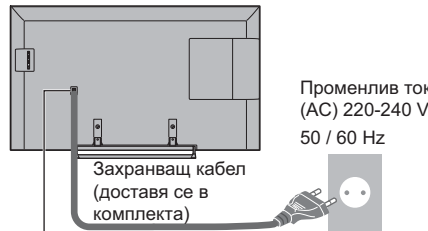
3 Жак за слушалки ➤(стр. 10)

4 DIGITAL AUDIO

- 5 HDMI1 - 2 ➤ (стр. 9, 10)
- 6 Терминал за наземна връзка / кабел ➤(стр. 8)
- 7 AV2 (COMPONENT / VIDEO) ➤(стр. 10)
- 8 ETHERNET букса ➤(стр. 9, 10)
- 9 AV1 (SCART) ➤ (стр. 9)

Основни връзки

■ Захранващ кабел



Вкарайте захранващия конектор стабилно на място.

32-инчов модел



49-инчов модел



40-инчов модел



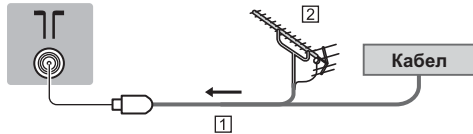
55-инчов модел



- Моля, уверете се, че телевизорът е изключен от електрическия контакт, преди да откачите захранващия кабел от телевизора.

■ Антена

Телевизор



1 RF кабел

2 Наземна антена

- За DVB-C, DVB-T, Аналогов

Връзка на DVB-via-IP клиент

Този телевизор има клиентска функция DVB по IP и може да бъде свързан към сървъра на DVB по IP или сървъри съвместими с SAT>IP, за да получава радиочестотно излъчване.

- Препоръчително е да се свържете към DVB чрез IP сървър чрез LAN кабел.

■ Кабелна връзка

Телевизор



① LAN кабел (екраниран)

- Използвайте екраниран (STP) LAN кабел, тип усукана двойка.

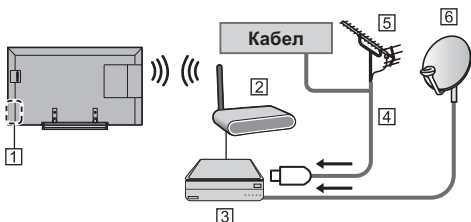
② DVB-via-IP сървър

③ RF кабел

④ Наземна антена

⑤ Сателитна антена

■ Безжична връзка



① Вграден модул за безжична LAN мрежа

② Точка за достъп

③ DVB-via-IP сървър

④ RF кабел

⑤ Наземна антена

⑥ Сателитна антена

- В зависимост от състоянието на мрежата и изпъчването, тази функция може да не е в разположение.
- За подробна информация относно връзките прочетете ръководство на сървъра за DVB-via-IP.
- За подробности вижте [eПОМОЩ] (Функции > DVB по IP).

AV устройства

■ DVD записващо устройство / VCR

Телевизор

The diagram shows a connection from a television to a VCR and a satellite dish antenna. The television is connected to the VCR via an AV1 port (1). The VCR is connected to the satellite dish antenna via an RF cable (2) and a coaxial cable (3). The coaxial cable (3) is connected to a cable box (Кабел), which is further connected to the television via an Ethernet port.

① SCART кабел

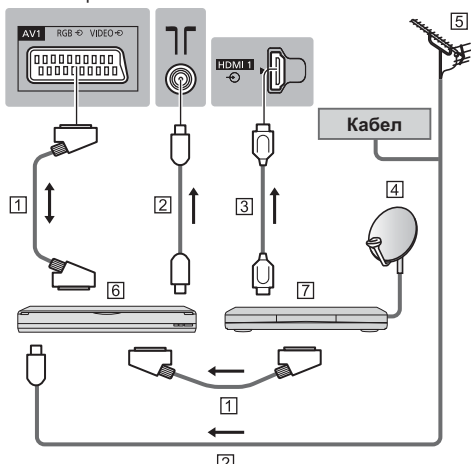
② RF кабел

③ DVD записващо устройство / VCR

④ Наземна антена

■ DVD записващо устройство (VCR) / Цифров приемник

Телевизор



① SCART кабел

② RF кабел

③ HDMI кабел

④ Сателитна антена

⑤ Наземна антена

⑥ DVD записващо устройство / VCR

⑦ Цифров приемник

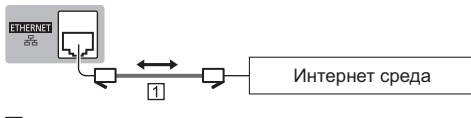
Мрежа

За да можете да използвате интернет услуги, необходима е широколентова мрежова среда.

- Ако нямаете достъп до широколентови мрежови услуги, консултирайте се за съдействие с вашия дилър.
- Подгответе интернет средата за кабелна или безжична връзка.
- Настройката на мрежовата връзка ще се стартира при използването на телевизора за първи път.
► (стр. 13)

■ Кабелна връзка

Телевизор



① LAN кабел (екраниран)

- Използвайте екраниран (STP) LAN кабел, тип усукана двойка.

■ Безжична връзка



① Вграден модул за безжична LAN мрежа

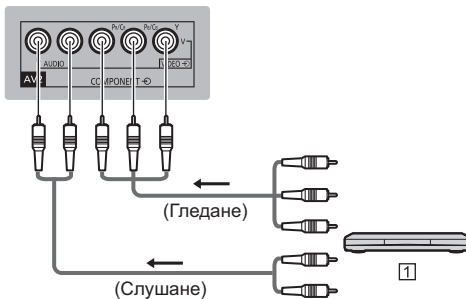
② Точка за достъп

Други връзки

■ DVD плейър

(COMPONENT оборудване)

Телевизор

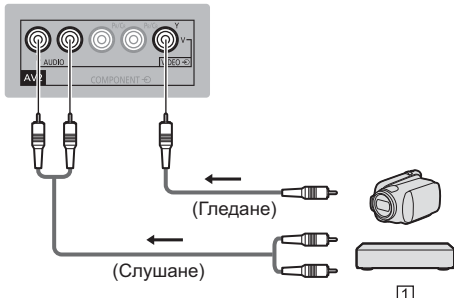


① DVD плейър

■ Видеокамера / Игрова конзола

(VIDEO оборудване)

Телевизор



① Видеокамера / Игрова конзола

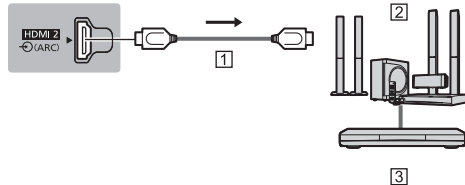
■ Усилвател (слушане на външни високоговорители)

- Използвайте HDMI2 за връзка на телевизора с усилвател, който притежава функция ARC (Обратен звуков канал).

Ако свързвате към усилвател без функция ARC, използвайте DIGITAL AUDIO.

- За да се насладите на многоканалния звук от външното оборудване (напр. Dolby Digital 5.1ch), свържете оборудването към усилвателя. За информация относно свързването прочетете ръководствата за работа с оборудването и усилвателя.

Телевизор



① HDMI кабел

② Усилвател със система от високоговорители

③ Външно оборудване (DVD плейър и др.)

■ Слушалки

- За информация относно настройките на силата на звука вижте [eПОМОЩ] (Настройки > Звук).

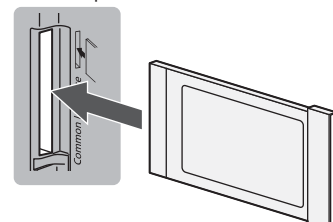
Телевизор



■ Общ интерфейс

- Изключвате телевизора от превключвателя на захранването Вкл./Изкл. при поставяне или отстраняване на CI модула.
- Ако смарт картата и CI модулът се предоставят като комплект, първо поставете CI модула, а след това поставете в него смарт картата.
- Поставяйте и отстранявайте CI модула докрай с правилната ориентация, както е показано.
- Ще се появят нормално кодираните канали. (Каналите, които могат да се гледат, и техните функции зависят от CI модула.)
Ако не се появят кодирани канали
➡ [Общ интерфейс] в Меню Настройки
- Възможно е на пазара да има CI модули с по-стари версии на фърмуера, които не са напълно взаимно съвместими с този нов телевизор CI+ v1.3. В този случай се свържете с доставчика на съдържание.
- За подробности вижте [eПОМОЩ] (Функции > Общ интерфейс), прочетете ръководството на CI модула или се обърнете към доставчика на съдържание.

Телевизор



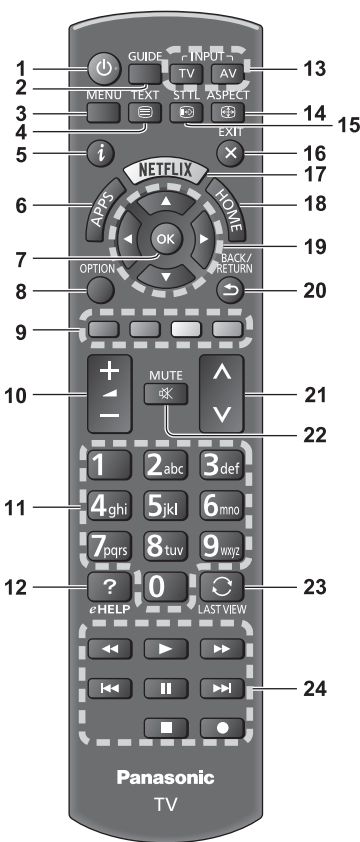
CI модул

■ VIERA Link

- Използвайте HDMI1 - 2 за свързване с VIERA Link.
- За подробности вижте [eПОМОЩ] (Функции > VIERA Link „HDAVI Control™“).

Идентифициране на управлението

Дистанционно управление



- 1 [Power]: Ключ за Вкл./Изкл. на режим на готовност**
- 2 TV Информация**
- Показва Електронно програмно упътване.
- 3 [Основно меню]**
- Натиснете за достъп до менюта Картина, Звук, Мрежа, Таймер, Основно меню и Помощ и др.
- 4 Бутон Телетекст**
- 5 Информация**
- Показва информация за канала и програмата.
- 6 APPS**
- Показва [Списък ПРИЛОЖЕНИЯ] (списък с приложения).

7 OK

- Потвърждава избора.
- Натиснете, след като сте избрали позиция, за да можете бързо да смените канала.
- Показва списъка с канали.

8 [Меню опции]

- Лесни допълнителни настройки за гледане, звук и др.

9 Цветни бутони

(червен-зелен-жълт-син)

- Използват се за избор, навигация и изпълнение на различни функции.

10 Сила на звука нагоре / надолу

11 Бутони с цифри

- Сменя каналите и телетекст страниците.
- Настройва знаците.
- Включва телевизора, когато е в режим на готовност.

12 [eПОМОЩ]

- Показва [eПОМОЩ] (вградени инструкции за работа).

13 Бутони за избор на входен режим

- TV - превключва DVB-C / DVB-T / DVB-via-IP / Аналогов.
- AV - превключва между AV входните режими от списъка „Избор на вход“.

14 Съотношение

- Променя съотношението на картината.

15 Субтитри

- Показва субтитри.

16 Край

- Връща се към [Начален экран].

17 Netflix

- Осъществява директен достъп до услугата NETFLIX.
- За да можете да използвате тази функция изцяло, необходима е широколентова мрежова среда.
- Тази услуга може да бъде спряна или променена без предупреждение

18 НАЧАЛО

- Показва [Начален экран].

19 Курсорни бутони

- Служат за избор и настройка.

20 Връщане

- Връща към предходното меню / страница.

21 Канал нагоре / надолу

22 Включен / изключен звук

23 Последно гледане

- Превключва към последно гледания канал или последно използвания входен режим.

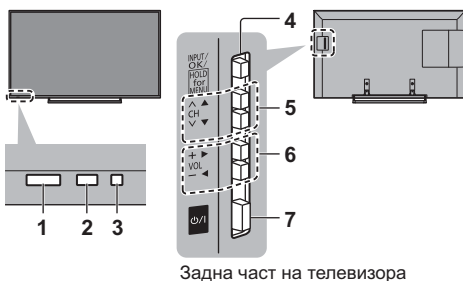
24 Операции за съдържание, свързани устройства и др.

■ Поставяне / изважддане на батерии



Индикатор / контролен панел

- Когато натиснете бутони 4, 5, 6, указанието на контролния панел се появява от дясната страна на екрана за 3 секунди, за да обозначи кой бутон е натиснат.



Задна част на телевизора

1 Приемник за сигнал от дистанционното управление

- Не слагайте никакви предмети между дистанционното управление и приемника за дистанционното управление.

2 Външен сензор

- Усеща яркостта и настройва качеството на картината, когато [Сензор обкръжение] в Меню Картина е настроено на [Вкл.].

3 Светодиод на захранването

Червено: Режим на готовност

Зелено: Вкл.

Оранжево: Готовност с някои функции (мрежови функции и др.) е активна

- Светодиодът промигва, когато телевизорът получи команда от дистанционното управление.

4 Бутони за избор на входен режим

- Натиснете няколко пъти, докато достигнете до желания режим.

[Основно меню]

- Натиснете и задръжте за около 3 секунди, за да се покаже основното меню.

OK (когато сте в менюто)

5 Канал нагоре / надолу

- Курсор нагоре / надолу (когато сте в менюто)

6 Сила на звука нагоре / надолу

- Курсор наляво / надясно (когато сте в менюто)

7 Превключвател на захранването Вкл./Изкл.

- Използвайте, за да включвате/изключвате захранването.
- За да изключите напълно апаратът, трябва да издърпате щепсела на захранващия кабел от контакта на захранването.
- [Off/On]: Режим на готовност / Вкл

Автоматични настройки при включване за първи път

Когато телевизорът бъде включен за първи път, той автоматично ще търси налични телевизионни канали и ще изведе опции за настройка на телевизора.

- Тези действия не са необходими, ако телевизорът е бил настроен от вашия дилър.
- Моля, свържете (стр. 8 - 10) и настройте (ако е необходимо) свързаното устройство, преди да стартирате „Автоматични настройки“. Моля, прочетете ръководството за работа на свързаното устройство за повече информация относно настройките.

1 Свържете телевизора към електрически контакт и включете електрическото захранване



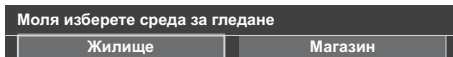
- Необходими са няколко секунди за включване на экрана.



2 Изберете следните елементи

Настройте всеки елемент, следвайки инструкциите на екрана.

Пример:



■ Как се използва дистанционното управление



Преместете курсора



Влезте в елемента / запаметете настройките



Върнете се към предходния елемент (ако е наличен)

Изберете език

Изберете [Жилище]

Изберете среда на гледане [Жилище], за да използвате в домашна среда.

- [Магазин] е за показване в магазини.
- За да промените средата на гледане по-късно, ще трябва да върнете всички начални настройки, като изберете „Начални настройки“.

Настройване на мрежовата връзка

Изберете държава

- В зависимост от държавата, която изберете, изберете региона си или съхранете PIN кода за Детска защита („0000“ не може да бъде съхранен).

Отбележете режима на телевизионен сигнал, който да настроите, и след това изберете [Автомат. настройки]

: настройте (търсене на наличните канали)

: без настройване

- Екранът за автоматични настройки е различен в зависимост от държавата и от режима на сигнал, които сте избрали.

- [DVB-C мрежови настройки]

Обикновено за [Честота] и [Мрежа ID] се задава [Auto].

Ако [Auto] не се покаже или ако е необходимо, въведете чрез бутоните с цифри [Честота] и [Мрежа ID], посочени от вашия кабелен оператор.

3 Изберете типа [Начален экран]

Показва се демонстрация, разясняваща начина за използване на [Моят начален экран]. Вижте демонстрацията на следващите екрани с инструкции и след това изберете желаното [Начален экран].

Пример: [Изб. Начален экран]



Пример: [Нач. экран на ТВ]



Автоматичните настройки са завършени и телевизорът е готов за гледане на телевизия.

Ако настройката не е успешна, проверете RF кабела и мрежовата връзка и след това следвайте инструкциите на екрана.

Забележка

- Телевизорът преминава в режим на готовност, когато не е извършена операция в продължение на 4 часа, ако [Автом. стендбай] в Меню Таймер е с настройка [Вкл.].
- Телевизорът преминава в режим на готовност, когато не се приема сигнал и не се извършва операция в продължение на 10 минути, ако [Изкл. - липса на сигнал] в Меню Таймер е с настройка [Вкл.].
- За пренастройка на всички канали
➡ [Автоматични настройки] в [Меню настройки] (Меню Настройки)
- За да добавите наличния режим на телевизионен сигнал по-късно
➡ [Добави TV сигнал] в [Меню настройки] (Меню Настройки)
- За инициализиране на всички настройки
➡ [Начални настройки] в [Системно меню] (Меню Настройки)

Операции

Включете захранването

⊕/ (Телевизор)

или

⊕ (Дистанционно управление)

- Телевизорът трябва да бъде включен от превключвателя на захранването Вкл./Изкл. (стр. 12)

Показва се последният гледан [Начален экран].

Пример: [Нач. экран на ТВ]



Пример: Екран с избрано съдържание



- Връщане към [Начален экран] по всяко време



- Можете да настроите [Начален экран] за показване на желаната информация, осигуряване на лесен достъп до определени функции, избор на [Начален экран] по подразбиране и т.н. За подробности следвайте инструкциите на экрана или вижте [eПОМОЩ] (Моят начален экран > Моят начален экран).

Гледане на телевизия

1 Изберете опцията „Телевизионен зрител” от [Начален экран]



2 Изберете режима

TV

- Избор на TV Меню
- DVB-C
- DVB-T
- DVB по IP
- Аналогов

- Режимите, които можете да избирате, са различни в зависимост от съхранените канали.

3 Изберете канал



или



- За да изберете позиция на канал с 2 или повече цифри, напр. 399



Достъп до всяка функция

Осъществете достъп до [Списък ПРИЛОЖЕНИЯ] и изберете функция



Пример: [Списък ПРИЛОЖЕНИЯ]



- APPS са приложенията (функциите) на телевизора.
- За управление на всяка функция и настройване на [Списък ПРИЛОЖЕНИЯ] следвайте инструкциите на екрана или вижте [еПОМОЩ] (Моят начален екран > Списък ПРИЛОЖЕНИЯ).

Употреба еПОМОЩ

[еПОМОЩ] представлява вградени в телевизора подробни инструкции за работа и ви дава подробни обяснения за по-добро разбиране на работата на всяка функция.

1 Показване [еПОМОЩ]



или

MENU



[Помощ]

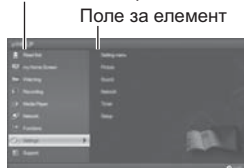


[еПОМОЩ]

- Ако до [еПОМОЩ] вече е осъществен достъп след включването на телевизора, показва се екран за потвърждение, за да изберете дали да отидете на [Първа страница], или на [Последно прегледана страница].

2 Избиране на категория и елемент

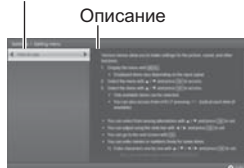
Поле за категория



Поле за елемент



Поле за поделемент



Описание



- За да се върнете към предишното поле

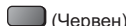


- За да превърнете описанietо (ако има повече от 1 страница)

Докато описанietо е маркирано



- За да покажете менюто, свързано с описанietо (само за някои описания)



Често задавани въпроси

Преди да потърсите помощ или сервизно обслужване, моля, следвайте следните прости инструкции за решаване на проблема.

- За подробности вижте [eПОМОЩ] (Поддръжка > Често задавани въпроси).

Телевизорът не се включва

- Проверете дали кабелът на захранването е включен в телевизора и в електрическия контакт.

Телевизорът превключва в режим на готовност

- Активирана е функцията за автоматичен режим на готовност.

Дистанционното управление не работи или работи непостоянно

- Проверете дали батерийте са инсталиирани правилно. ➡ (стр. 12)
- Включен ли е телевизорът?
- Вероятно батерийте са изтощени. Сменете ги с нови.
- Насочете дистанционното управление директно към приемника за сигнал от дистанционното управление на телевизора (в рамките на около 7 м и ъгъл 30 градуса спрямо приемника за сигнал).
- Поставете телевизора на място, където няма директна слънчева светлина или други ярки източници на осветление, които попадат върху приемника на телевизора за сигнал на дистанционното управление.

Не се показва картина

- Проверете дали телевизорът е включен.
- Проверете дали кабелът на захранването е включен в телевизора и в електрическия контакт.
- Проверете дали е избран правилният входен режим.
- Проверете настройката на [AV2] ([COMPONENT] / [VIDEO]) в [Избор на вход] дали съответства на извеждания сигнал от външното оборудване.
- Проверете дали [Задно осветление], [Контраст], [Яркост] или [Цвят] са настроени към минимум в Меню Картина.
- Проверете дали всички необходими кабели и връзки са здраво закрепени.

Необичайна картина

- Този телевизор има вградена самодиагностика. Прави диагностика за проблеми със звука или картината.
➡ [Самотестване] (Меню Помощ)

- Изключете телевизора от превключвателя на захранването Вкл./Изкл. и след това го включете отново.
- Ако проблемът продължава, започнете отново с всички настройки.
➡ [Начални настройки] в [Системно меню] (Меню Настройки)

Части на телевизора се нагорещяват

- Части на телевизора могат да станат горещи. Тези повишавания на температурата не представляват никакви проблеми по отношение на ефективността и качеството.

Когато бъде натиснат с пръст, дисплеят се движи леко и издава шум

- Около панела има малка пропука, за да се предотврати нанасянето на повреда върху него. Това не е повреда.

Поддръжка

Първо отстранете захранващия кабел от контакта.

Екранен панел, Корпус, Поставка

Редовна грижа:

Внимателно избръсвайте повърхността на екранния панел, корпуса или поставката с мека кърпа, за да отстранит замърсяванията и отпечатъците.

За упорити замърсявания:

- (1) Първо почистете праха от повърхността.
- (2) Навлажнете мека кърпа с чиста вода или разреден неутрален почистващ препарат (1 част препарат в 100 части вода).
- (3) Изцедете кърпата добре. (Бъдете внимателни и не позволявате течност да прониква в телевизора, тъй като може да доведе до повреда на продукта.)
- (4) Внимателно изцедете водата и избръшете упоритите замърсявания.
- (5) Накрая забършете влагата.

Внимание

- Не използвайте твърда кърпа и не търкайте повърхността твърде силно, в противен случай може да надраскате повърхността.
- Погрижете се да не излагате повърхностите на препарата против насекоми, разтворители, разредители и други леткиви вещества. Това може да наруши качеството на повърхността или да доведе до обелване на боята.
- Повърхността на екранния панел е специално третирана и може лесно да бъде увредена. Внимавайте да не почуквате или драскате повърхността с нокти или други твърди предмети.
- Не допускайте продължителен контакт на корпуса и поставката с гума или материали от PVC. Това може да наруши качеството на повърхността.

Захранващ кабел

Редовно забърсвайте захранващия щепсел със суха кърпа. Блага и прах могат да причинят пожар или токов удар.

Спецификации

■ Телевизор

Модел No.

[32-инчов модел]: TX-32DS500E

[40-инчов модел]: TX-40DS500E

[49-инчов модел]: TX-49DS500E

[55-инчов модел]: TX-55DS500E

Размери (Ш × В × Д)

[32-инчов модел]

734 мм × 474 мм × 148 мм (с поставка)

734 мм × 437 мм × 69 мм (само телевизора)

[40-инчов модел]

904 мм × 567 мм × 194 мм (с поставка)

904 мм × 518 мм × 47 мм (само телевизора)

[49-инчов модел]

1 106 мм × 693 мм × 235 мм (с поставка)

1 106 мм × 644 мм × 80 мм (само телевизора)

[55-инчов модел]

1 244 мм × 770 мм × 235 мм (с поставка)

1 244 мм × 721 мм × 68 мм (само телевизора)

Тегло

[32-инчов модел]

6,5 кг нето (с поставка)

5,5 кг нето (само телевизора)

[40-инчов модел]

12,5 кг нето (с поставка)

10,5 кг нето (само телевизора)

[49-инчов модел]

15,5 кг нето (с поставка)

13,5 кг нето (само телевизора)

[55-инчов модел]

19,0 кг нето (с поставка)

17,0 кг нето (само телевизора)

Захранване

Променлив ток (AC) 220-240 V, 50 / 60 Hz

Панел

LED LCD панел

Звук

Изход на високоговорителя

20 W (10 W + 10 W)

Слушалки

M3 (3,5 mm) стерео мини жак × 1

Терминали за свързване

AV1 вход / изход

SCART (Аудио/Видео вход, Аудио/Видео изход, RGB вход)

AV2 вход (COMPONENT / VIDEO)

VIDEO

RCA PIN тип x 1

1,0 V[p-p] (75 Ω)

AUDIO L - R

RCA PIN тип x 2

0,5 V[rms]

Y

1,0 V[p-p] (включително синхронизация)

Pr/Cb, Pg/Cr

±0,35 V[p-p]

HDMI 1 / 2 вход

Конектор ТИП A

HDMI1: Тип съдържание

HDMI2: Тип съдържание, Обратен звуков канал

- Този телевизор поддържа функцията „HDAVI Control 5“.

Гнездо за карта

Гнездо за общ интерфейс (съгласувано с CI Plus) x 1

ETHERNET

RJ45, IEEE802.3 10BASE-T / 100BASE-TX

USB

DC == 5 V, максимум 500 mA [Hi-Speed USB (USB 2.0)]

DIGITAL AUDIO изход

PCM / Dolby Digital, Оптичен кабел

Телевизионни системи / Обхват

DVB-C

Цифрови кабелни услуги (MPEG2 и MPEG4-AVC(H.264))

DVB-T / T2

Цифрови наземни услуги (MPEG2 и MPEG4-AVC(H.264))

PAL B, G, H, I

SECAM B, G

SECAM L, L'

VHF E2 - E12

VHF A - H (ИТАЛИЯ)

CATV (S01 - S05)

CATV S11 - S20 (U1 - U10)

VHF H1 - H2 (ИТАЛИЯ)

UHF E21 - E69

CATV S1 - S10 (M1 - M10)

CATV S21 - S41 (Хипербанд)

PAL D, K

SECAM D, K

VHF R1 - R2

VHF R3 - R5

VHF R6 - R12

UHF E21 - E69

PAL 525/60

Възпроизвеждане на NTSC касета от някои PAL видео рекордери (VCR)

M.NTSC

Възпроизвеждане от M.NTSC видеорекордери (VCR)

NTSC (само AV вход)

Възпроизвеждане от NTSC видеорекордери (VCR)

Вход за антена

VHF / UHF

Условия на работа

Температура

0 °C - 35 °C

Влажност

20 % - 80 % RH (без конденз)

Вграден модул за безжична LAN мрежа

Съответствие със стандарти и Честотен обхват*

IEEE802.11a/n

5,180 GHz - 5,320 GHz, 5,500 GHz - 5,580 GHz,
5,660 GHz - 5,700 GHz

IEEE802.11b/g/n

2,412 GHz - 2,472 GHz

Зашита

WPA2-PSK (TKIP/AES)

WPA-PSK (TKIP/AES)

WEP (64 bit/128 bit)

*: Честотата и каналът се различават в зависимост от държавата.

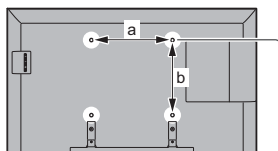
Забележка

- Дизайнът и спецификациите могат да бъдат променени без предизвестие за това. Цитираните тегло и размери са приблизителни.
- За информация относно консумацията на енергия, резолюцията на дисплея и т.н. вижте информацията за продукта.
- За информация за софтуера с отворен код вижте [eПОМОЩ] (Поддръжка > Лиценз).

■ При използване на скобата за окачване на стена

Свържете се с местния дилър на Panasonic, за да закупите препоръчаната скоба за окачване на стена.

- Отвори за монтаж на скоба за окачване на стена Задна част на телевизора



32-инчов модел

40-инчов модел

a: 200 mm

b: 200 mm

49-инчов модел

a: 400 mm

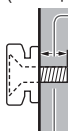
b: 200 mm

55-инчов модел

a: 400 mm

b: 400 mm

(Изглед отстрани)



Дължина на винта

32-инчов модел

минимум: 9 mm

максимум: 14 mm

Диаметър: M4

40-инчов модел

минимум: 9 mm

максимум: 27 mm

49-инчов модел

минимум: 10 mm

максимум: 19 mm

55-инчов модел

минимум: 10 mm

максимум: 16 mm

Диаметър: M6

Винт за фиксиране на телевизора към скобата за окачване на стена (не се доставя с телевизора)

Предупреждение

- Ако използвате други скоби за окачване на стена или ако монтирате такива скоба сами, рисувате да се нараните или да повредите продукта. С цел да гарантирате добрата работа и безопасността на телевизора, обрънете се към дилъра си или към други лицензирано лице за монтажа на скобата за окачване на стена. Всички повреди, причинени от монтаж без квалифициран техник, правят гаранцията ви невалидна.
- Прочетете внимателно инструкциите, придвижаващи аксесоарите по избор, и непременно извършете стъпките, необходими за предпазване на телевизора от падане.
- При инсталлиране боравете внимателно с телевизора тъй като подлагането му на удар или други сили може да причини повреда.

- Внимавайте при монтиране на скобите за окачване на стена. Преди да монтирате скоба към стена, винаги проверявайте дали в стената няма електрически кабели или тръбопроводи.
- Ако не използвате телевизора дълго време, демонтирайте го от закачащата подложка, за да предотвратите падане и нараняване.

Изхвърляне на излезли от употреба електрически и електронни уреди и батерии

Само за Европейския съюз и страните със системи за рециклиране



Този символ върху продуктите, опаковката и/или придружаващите документи означава, че изразходваните електрически и електронни продукти и батерии не бива да се изхвърлят в общите битови отпадъци.

Моля, преддавайте старите продукти и изхабените батерии за обработка, преработка и рециклиране на компетентните пунктове за събиране на отпадъци съгласно законовите разпоредби.

Като изхвърляте тези продукти и батерии правилно, Вие помагате за запазване на ценни ресурси и за избягване на евентуално вредните влияния върху човешкото здраве и околната среда.

За повече информация относно събирането и рециклирането се обрънете към Вашето предприятие на място, предлагашо услуги във връзка с изхвърлянето на отпадъците.

Съгласно разпоредбите в страната за неправилно изхвърляне на тези отпадъци могат да бъдат наложени парични глоби.



Указание за символа батерия (символ долу):

Този символ може да е изображен в комбинация с химически символ. В този случай това се прави поради изискванията на директивите, издадени за съответния химикал.

Записки на потребителя

Можете да намерите номера на модела и серийния номер на този продукт на задния панел. Трябва да запишете серийния номер на оставеното за целта място по-долу и да запазите тази книжка заедно с разписката за покупката с цел идентификация в случай на кражба или загуба и за целите на гаранционното обслужване.

Номер на модела

Сериен номер

Panasonic Corporation

Web Site: <http://www.panasonic.com>

Български

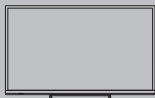
TQB0E2671M-1

Magyar

Modellszám
TX-32DS500E
TX-40DS500E
TX-49DS500E
TX-55DS500E

Kezelési útmutató LED TV

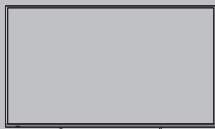
32"-os modell



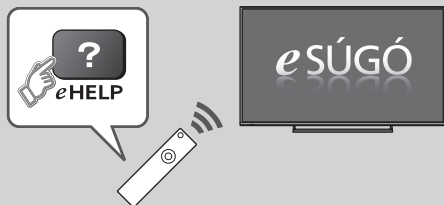
40"-os modell

49"-os modell

55"-os modell



Részletesebb utasításokat itt talál: [eSÚGÓ] (ez a beépített használati utasítás).



- Az [eSÚGÓ] használata ➡ (15. o.)

Köszönjük, hogy megvásárolta ezt a Panasonic termékét.

Olvassa el gondosan ezeket az utasításokat a termék használata előtt, és örizze meg a későbbiekre.

Használat előtt olvassa át alaposan a jelen kézikönyv „Biztonsági óvintézkedések” részét.

Az itt bemutatott képek csak illusztrációs célokot szolgálnak.

Ha a helyi Panasonic kereskedőhöz szeretne fordulni segítségért, a pán-európai garanciakártyán találja az elérhetőségeit.



- A védjegyekkel kapcsolatban itt tájékozódhat: [eSÚGÓ] (Támogatás > Licenc).

A kézikönyvben található ábrák a TX-40DS500E modellt ábrázolják, kivéve, ha ettől eltérő modell van feltüntetve.

Az illusztrációk a modellektől függően eltérőek lehetnek.

Tartalom

Mindenképpen olvassa el

Fontos megjegyzés.....	3
Biztonsági óvintézkedések	3

Rövid útmutató

Tarto zékok	6
Csatlakozások	8
A vezérlők azonosítása.....	11
Automatikus beállítás az első használatkor.....	13

A VIERA használata

Használat	14
Használat eSÚGÓ	15

Egyebek

GYIK	16
Karbantartás	17
Műszaki paraméterek	17

Fontos megjegyzés

Megjegyzés a DVB- / Adatátvitel / IPTV-funkciókhoz

- Ezt a TV-t úgy terveztek, hogy megfeleljen a DVB-T/ T2 (MPEG2 és MPEG4-AVC (H.264)) digitális földi sugárzásra és a DVB-C (MPEG2 és MPEG4-AVC (H.264) digitális kábelszolgáltatásra vonatkozó szabványoknak (2015. augusztusban érvényes állapotok szerint).

Érdeklődjön helyi értékesítőjénél az Ön területén elérhető DVB-T/T2 szolgáltatásokról.

Érdeklődjön kábelszolgáltatójánál a TV-hez elérhető DVB-C szolgáltatásokról.

- Lehet, hogy a TV nem működik megfelelően, ha a jelen felel meg a DVB-T/T2 vagy DVB-C szabványoknak.
- Az országtól, területtől, műsorszórótól, szolgáltatótól és a hálózati környezettől függően nem minden funkció áll rendelkezésre.
- Nem minden CI-modul működik megfelelően ezzel a TV készülékkel. Érdeklődjön helyi szolgáltatójánál a rendelkezésre álló CI-modulról.
- Lehet, hogy ez a TV készülék nem működik megfelelően a szolgáltatója által jóváhagyott CI-modullal.
- Előfordulhat, hogy szolgáltatója felszámol további díjakat.
- Jövőbeni szolgáltatásokkal való kompatibilitás nem garantált.

A Panasonic nem garantálja a más gyártók által előállított perifériás eszközök működését és teljesítményét; emellett kizáratunk minden, az ilyen, más gyártótól származó perifériás eszközök használatából adódó működésből és/ vagy teljesítményből eredő kárral kapcsolatos felelősséget.

Ez a termék az AVC szabvány licence alapján személyes, nem kereskedelmi céllra történő használatra készült (i) az AVC szabványnak („AVC Video”) megfelelő videókódolás céljából és/vagy (ii) AVC videó dekódolására, amely a vásárló által személyes, nem kereskedelmi céllal került kódolásra és/vagy AVC videó szolgáltatására engedélytel rendelkező szolgáltatótól származik. A licenc nem ruházható át vagy alkalmazható semmilyen egyéb felhasználásra.

További információk beszerezhetők: MPEG LA, LLC.

Lásd <http://www.mpegl.com>.

Csak állított helyzetben szállítsa.



Ez a jelzés azt jelenti, hogy a termék dupla szigetelésű.



Ez a jelölés azt jelzi, hogy a termék váltakozó árammal működik.

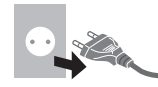
Biztonsági óvintézkedések

Az áramütés, tűz, károsodás és sérülés elkerülése érdekében tartsa be az alábbi figyelmeztetéseket:

■ Hálózati csatlakozó és kábel

Vigyázat!

Ha bármilyen rendellenességet tapasztal, azonnal húzza ki a hálózati csatlakozót.



- Ez a TV készüléket 220-240 V AC ~, 50 / 60 Hz hálózati tápfeszültséggel történő használatra terveztek.
- A hálózati csatlakozódugót dugja be teljesen a hálózati aljzatba.
- A készülék teljes kikapcsolásához a hálózati csatlakozót ki kell húzni a konnektorból.
Ezért a hálózati csatlakozónak minden hozzáférhetőnek kell lennie.
- A TV tisztításakor húzza ki a hálózati csatlakozót.
- Ne érintse meg a csatlakozódugót nedves kézzel.



- Ne sérítse fel a hálózati tápkábelt.

• Ne helyezzen nehéz tárgyat a vezetékre.



• Ne helyezze a vezetéket magas hőmérsékletű tárgy mellé.



• Ne húzza a kábelt. A kábel kihúzásakor a csatlakozódugót fogja meg.



- Ne mozdítsa el a tévét, ha a tápkábel a hálózati aljzatba van csatlakoztatva.
- Ne csavarja meg, ne hajlítsa meg túlságosan és ne feszítsé ki a kábelt.
- Ne használjon sérült csatlakozódugót vagy hálózati aljzatot.
- Győződjön meg róla, hogy a TV nem töri-e meg a hálózati tápkábelt.
- Kizárolag a TV-hez mellékelt hálózati kábelt használja.

■ Legyen körültekintő

Vigyázat!

- Ne távolítsa el a burkolatokat és soha ne módosítsa házilag a tévét, mivel ilyenkor hozzáérhetővé válnak a feszültség alatt lévő alkatrészek és fennáll az áramütés kockázata. A készülék belsejében nincs olyan alkatrész, amelyet felhasználó megjavíthatna.



- Óvja a TV-t az esőtől és a tűzolt nedvességtől. A TV fölén ne helyezzen folyadékot tartalmazó edényt, cseppegő vagy folyó víztől óvja azt!



- Ne helyezzen idegen tárgyakat a készülékbe a szellőzőnyílásokon keresztül.
- Ne használjon engedély nélküli talapzatot vagy felfüggesztést. Kérje meg a helyi Panasonic forgalmazót az engedélyezett falirögzítőkeret beállítására vagy üzembe helyezésére.
- Ne fejtse ki nagy erőt a kijelzőpanelre, és ne érje azt ütés.
- Ügyeljen rá, hogy ne másszanak fel gyermeket a TV-re.
- Ne helyezze a TV-t lejtős vagy instabil felületekre, és győződjön meg róla, hogy a készülék nem nyúlik-e túl a tartó szélén.



Vigyázat!

Soha ne helyezze a tévét instabil helyre. A tévé lezuhthat és ezzel súlyos sérüléseket vagy halált okozhat. A sérülések, különösen a gyermek sérülése, megelőzhetők az alábbi egyszerű önvédekedésekkel:

- A tévé gyártója által javasolt szekrények vagy állványok használata.
- Csak olyan bútor használjon, ami biztonságosan megtámasztja a tévét.
- Ügyeljen rá, hogy a tévé ne nyújjon túl az azt alátámasztó bútor szélén.
- Ne helyezze a tévét magas bútorokra (például szekrényre vagy könyvespolcra) a bútordarab és a tévé megfelelő rögzítése nélkül.
- A TV és az azt alátámasztó bútor között ne legyen textília vagy más anyag.
- A gyermeknek mondja el, hogy ne másszanak fel a bútorra a tévé vagy annak vezérlői eléréséhez, mert ez veszélyes.

Ha meglévő tévéjét megtartja és áthelyezi, arra ugyanúgy vonatkoznak a fenti szempontok.

- Ezt a TV-t asztali használatra tervezték.
- A készüléket ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak vagy más sugárzó hő hatásának.



**A tüzesetek
megelőzése érdekében
a tévékészülék
közelében ne
használjon gyertyát,
vagy más nyílt tüzet**



■ Fulladásveszély

Vigyázat!

- A termék csomagolása fulladást okozhat, és egyes, kisméretű alkatrészek lenyelése esetén a kisgyermekek megfulladtathnak. Ezeket tartsa távol gyermekektől.

■ Talp

Vigyázat!

- Ne szerelje szét vagy módosítsa a talpat.

Figyelem

- Kizárolag a TV-hez mellékelt talpat használja.
- Ne használja a talpat, ha az eldeformálódott vagy megsérült. Ha ez történik, azonnal lépjön kapcsolatba a Panasonic márkaszervizzel.
- Felszereléskor győződjön meg róla, hogy a csavarok megfelelően meg vannak-e húzva.
- Ügyeljen rá, hogy a készüléket ne érje ütés a talp felszerelése közben.
- Ügyeljen rá, hogy a talapzatra ne másszanak fel gyermeket.
- A készülék talapzatra szerelését és onnan való eltávolítását legalább két személy végezze.
- A készülék felszerelését és eltávolítását a megadott eljárás szerint végezze.

■ Rádióhullámok

Vigyázat!

- Ne használja a TV-t orvosi intézményekben vagy olyan helyszíneken, ahol orvosi berendezés található. A rádióhullámok zavarhatják az orvosi berendezéseket, és a nem megfelelő működés miatt balesetek léphetnek fel.
- Ne használja a TV-t automatikus vezérlésű berendezések mellett, mint automata ajtók vagy tűzriasztók. A rádióhullámok zavarhatják az automatikus vezérlésű berendezéseket, és a nem megfelelő működés miatt balesetek léphetnek fel.
- Amennyiben szívritmus-szabályozója (pacemaker) van, tartson legalább 15 cm-es távolságot a TV-től. A rádióhullámok zavarhatják a szívritmus-szabályzók működését.
- Ne szerelje szét, és semmilyen módon ne módosítsa a TV-t.

■ Beépített vezeték nélküli LAN

Figyelem

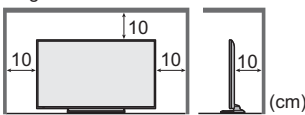
- Ne használja a beépített vezeték nélküli LAN-t, hogy olyan vezeték nélküli hálózathoz (SSID*) csatlakozzon, melynek használatához nincs jogosultsága. Ilyen hálózatok is megjelenhetnek a keresés találatai között. Használatuk viszont illegális hozzáférésnek számíthat.
- *Az SSID az a név, amely azonosít egy bizonyos vezeték nélküli hálózatot az adatátvitelhez.
- Ne tegye ki a beépített vezeték nélküli LAN-t magas hőmérsékletnek, közvetlen napsütésnek és nedvességnak.
- A rádióhullámokon keresztül küldött és fogadott adatokat lehallgathatják és megfigyelhetik.

- A beépített vezeték nélküli LAN 2,4 GHz-es és 5 GHz-es frekvenciasávokat használ. A rádióhullámú interferencia által okozott működési hibák vagy lassú válaszadás elkerülése érdekében a beépített vezeték nélküli hálózat használata esetén tartsa távol a TV-t az olyan eszközöktől, amelyek szintén 2,4 GHz-es vagy 5 GHz-es jelenetet használnak – ilyenek például a további vezeték nélküli eszközök, a mikrohullámú sütők és a mobiltelefonok.
- Ha statikus elektromosság stb. miatt probléma lép fel, a TV leállíthatja a működést a berendezés védelme érdekében. Ebben az esetben kapcsolja ki a TV be/kilépését, majd kapcsolja be újra.

Szellőzés

Figyelem

Hagyjon megfelelő helyet (legalább 10 cm) a TV körül a tűzszigetelés megelőzése érdekében, amelynek következtében egyes elektromos alkatrészek idejekorán meghibásodhatnak.



- A szellőzést nem szabad akadályozni a szellőzőnyílások elzárásával, például újsággal, terítővel vagy függönnel.
- Akár használ talapzatot, akár nem, minden ügyeljen rá, hogy a készülék alján található szellőzőnyílások ne legyenek elzárva, és hogy elegendő hely legyen a megfelelő szellőzéshez.

A TV mozgatása

Figyelem

A készülék mozgatása előtt húzzon ki minden vezetéket.

- A tévé mozgatásához legalább két személy szükséges.

Hosszabb használaton kívül töltött idő esetén

Figyelem

A televízió kikapcsolt állapotban is fogyszt némi áramot, ha a kikapcsolt állapotban áram alatt levő hálózati aljzatba van dugva.

- Amennyiben a TV-t előreláthatólag hosszabb ideig nem használja, húzza ki a hálózati vezetéket a fali aljzatból.

Túlzott hangerő

Figyelem

- Ha fejhallgatót használ, ne erősítse fel túlzottan a hangot. Ez maradandó halláskárosodást okozhat.
- Ha dobol hangot hall a fülében, csökkentse a hangerőt, vagy átmennetileg ne használja a fejhallgatót.



■ Elemek a távirányítóhoz

Figyelem

- A elemek helytelen behelyezése szivárgást, korróziót vagy robbanást okozhat.
- Csak ugyanolyan, vagy az eredetivel egyenértékű típusú elemmel helyettesítse a régieket.
- Ne használjon egyszerre régi és új elemeket.
- Ne használjon együtt különböző típusú elemeket (például alkáli és mangán elemeket).
- Ne használjon töltethető (Ni-Cd stb.) elemeket.
- Ne dobja tűzbe és ne szedje szét az elemeket.
- Az elemeket ne tegye ki magas hőmérsékletnek, mint pl. napsütés, tűz vagy hasonló.
- Ügyeljen a használt elemek megfelelő módon történő elhelyezésére.
- Az elem szivárgásának, korróziójának vagy felrobbanásának elkerülése érdekében távolítsa el az elemet/akkumulátort a készülékből, ha azt hosszabb ideig nem használja.

LED TV



Megfelelőségi nyilatkozat (DoC)

„Ezennel a, Panasonic Corporation kijelenti, hogy a jelen TV kielégíti az 1999/5/EK Irányelv létfontosságú követelményeit és más vonatkozó rendelkezéseit”. Amennyiben meg szeretné kapni ezen TV Megfelelőségi nyilatkozatának (DoC) egy példányát, kérjük, látogasson el a következő weboldalra:

<http://www.ptc.panasonic.eu/doc>

Meghatalmazott képviselő:

Panasonic Testing Centre

Panasonic Marketing Europe GmbH

Winsbergring 11, D-22525 Hamburg, Németország

A TV-t az alábbi országokban való használatra szánták.

Albánia, Andorra, Ausztria, Belgium, Bulgária, Horvátország, Ciprus, Cseh Köztársaság, Dánia, Észtország, Finnország, Franciaország, Németország, Görögország, Magyarország, Olaszország, Izland, Lettország, Liechtenstein, Litvánia, Luxemburg, Málta, Monacó, Montenegró, Hollandia, Norvégia, Lengyelország, Portugália, Románia, Szlovákia, Szlovénia, Spanyolország, Svédország, Svájc, Törökország, Macedónia.

A berendezés más, nem európai országban is működtethető.

A TV WLAN funkciója kizártlag épületen belül használható.

Tartozékok

Távirányító

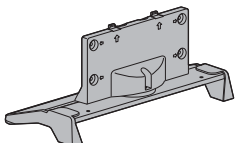
- ⇒ (11. o.)
• N2QAYB001009



Talp

- ⇒ (6., 7. o.)

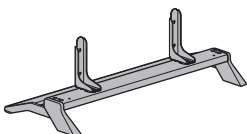
32"-os modell



40"-os modell

49"-os modell

55"-os modell



Hálózati kábel

- ⇒ (8. o.)



Elemek (2)

- R6
⇒ (12. o.)



Kezelési útmutató

A Pán-Európai jótállási jegy

- Lehetséges, hogy a tartozékokat nem lehet együtt elhelyezni. Figyeljen arra, hogy nehogy véletlenül kidobja őket.

A talp felszerelése / eltávolítása

32"-os modell

(A) Rögzítőcsavar (3)



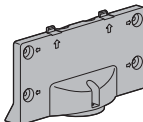
M3 × 14

(B) Rögzítőcsavar (4)

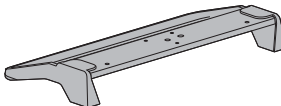


M4 × 15

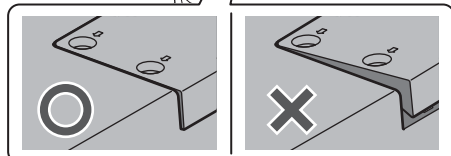
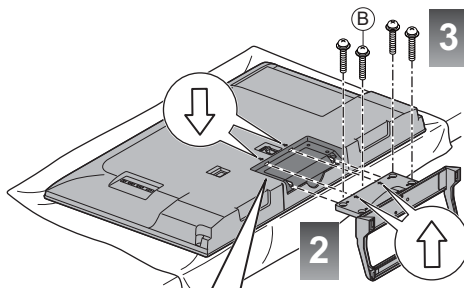
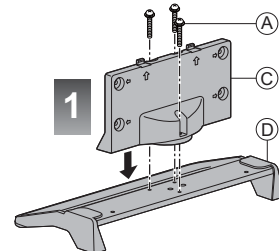
(C) Tartókonzol



(D) Talp



■ A talp felszerelése



40"-os modell 49"-os modell 55"-os modell

(A) Rögítőcsavar (4)



M5 × 10

(B) Rögítőcsavar (4)

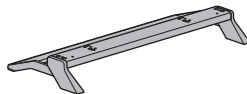


M4 × 12

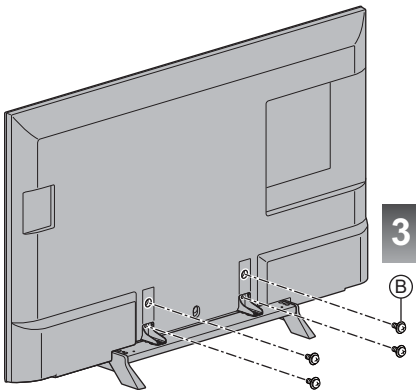
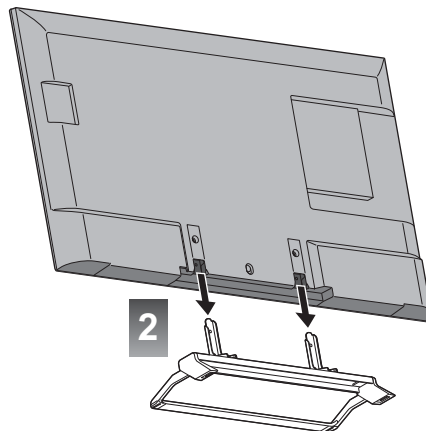
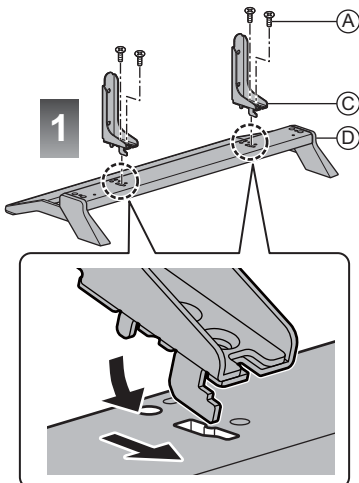
(C) Tartókonzol (2)



(D) Talp



■ A talp felszerelése



A talp eltávolítása a TV-ről

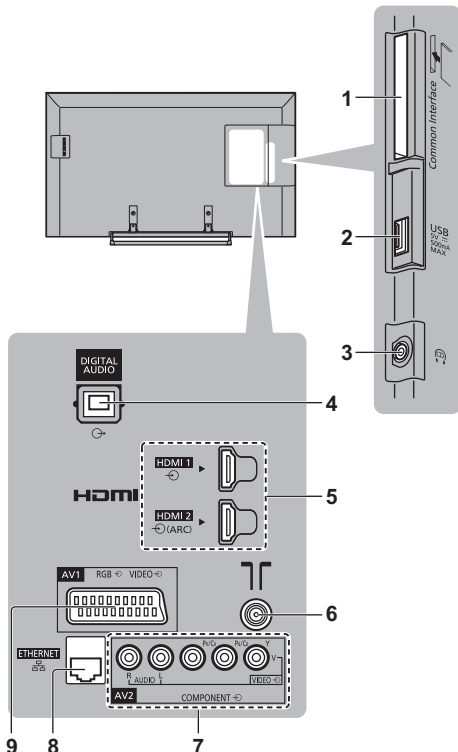
Mindenképpen a következő módon távolítsa el a talpat, ha fali tartókonzolt használ vagy újra becsomagolja a TV-t.

- 1 Távolítsa el a rögítőcsavarokat ® a TV-ről.
- 2 Húzza ki a talpat a TV-ból.
- 3 Távolítsa el a rögítőcsavarokat ® a konzolból.

Csatlakozások

- Az ábrákon szereplő külső eszközök és vezetékek nem tartozékok.
- Mielőtt vezetékeket csatlakoztatna, illetve húzna ki, győződjön meg arról, hogy a készüléket áramtalanította.
- Ellenőrizze, hogy az aljzatok ellenére-e a kábelek végén található dugaszokhoz.
- Használjon teljesen huzalozott HDMI-kompatibilis kábelt.
- Használjon teljesen huzalozott SCART-kábelt.
- Ne helyezzen el a TV közelében elektronikus (pl. videolejátszó) vagy infravörös érzékelővel működő berendezést, mert hang- vagy képtorzulást, illetve a berendezés hibás működését eredményezheti.
- Olvassa el a csatlakoztatni kívánt készülék kézikönyvét is.

Terminálok



1 CI-nyilás ➤ (10. o.)

2 USB port

3 Füllhallgató csatlakozó ➤ (10. o.)

4 DIGITAL AUDIO

5 HDMI1 - 2 ➤ (9., 10. o.)

6 Földi antenna / kábeltrévé csatlakozója ➤ (8. o.)

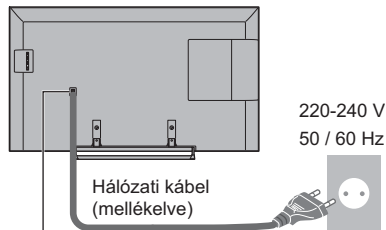
7 AV2 (COMPONENT / VIDEO) ➤ (10. o.)

8 ETHERNET terminál ➤ (9., 10. o.)

9 AV1 (SCART) ➤ (9. o.)

Alapvető csatlakozások

Hálózati kábel



A hálózati csatlakozódugót helyezze be határozottan a helyére.

32"-os modell



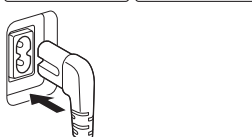
49"-os modell



40"-os modell



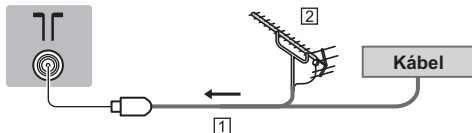
55"-os modell



- Mielőtt kihúzná a hálózati kábelt a készülékből, húzza ki a csatlakozódugót a hálózati aljzatból.

Antenna

TV



1 RF-kábel

2 Földi antenna

- DVB-C, DVB-T, analóg esetén

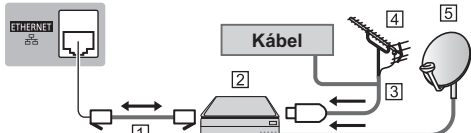
DVB-via-IP kliens csatlakozás

Ez a televízió DVB IP-n át kiszolgáló funkcióval rendelkezik, így streamelt adás fogadásához DVB IP-n át szerverekhez és SAT>IP kompatibilis eszközökhez csatlakoztatható.

- Javasoljuk, hogy a DVB-via-IP kiszolgálóhoz hálózati kábellel csatlakozzon.

■ Vezetékes kapcsolat

TV



① LAN-kábel (árnyékolt)

- Használjon csavart érpáras árnyékolt (STP) hálózati kábelt.

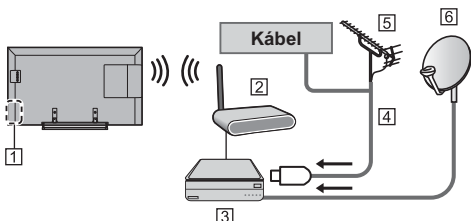
② DVB-via-IP kiszolgáló

③ RF-kábel

④ Földi antenna

⑤ Műholdvevő antenna

■ Vezeték nélküli kapcsolat



① Beépített vezeték nélküli LAN

② Hozzáférési pont

③ DVB-via-IP kiszolgáló

④ RF-kábel

⑤ Földi antenna

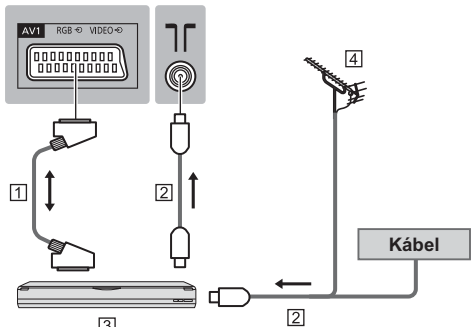
⑥ Műholdvevő antenna

- A hálózat állapotától és a műsortól függően előfordulhat, hogy ez a funkció nem lesz elérhető.
- A csatlakozásokkal kapcsolatos információkért olvassa el a DVB-via-IP kiszolgáló kézikönyvét.
- A részleteket tekintse meg itt: [eSÜGŐ] (Funkciók > DVB IP-n át).

AV eszközök

■ DVD-felvétő / VCR

TV



① SCART-kábel

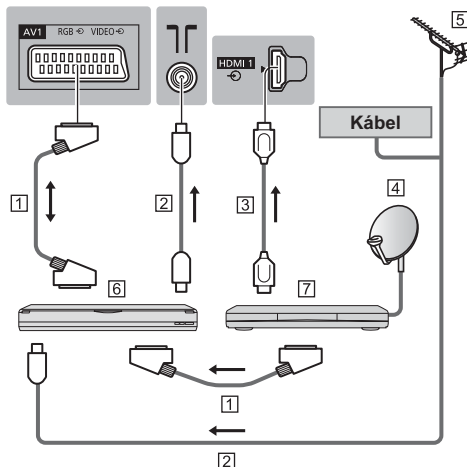
② RF-kábel

③ DVD-felvétő / VCR

④ Földi antenna

■ DVD-felvétő (VCR) / Set-top-box

TV



① SCART-kábel

② RF-kábel

③ HDMI-kábel

④ Műholdvevő antenna

⑤ Földi antenna

⑥ DVD-felvétő / VCR

⑦ Set-top box

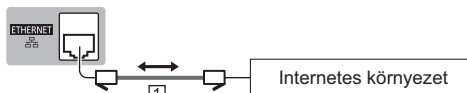
Hálózat

A internetes szolgáltatások igénybevételéhez széles sávú hálózati környezet szükséges.

- Amennyiben nem rendelkezik szélessávú interneteléréssel, forduljon a forgalmazóhoz segítségért.
- Készítse elő az internetes környezetet vezetékes kapcsolatra vagy vezeték nélküli kapcsolatra.
- A hálózati kapcsolat beállítása a TV első használatakor történik. ► (13. o.)

■ Vezetékes kapcsolat

TV



① LAN-kábel (árnyékolt)

- Használjon csavart érpáras árnyékolt (STP) hálózati kábelt.

■ Vezeték nélküli kapcsolat



① Beépített vezeték nélküli LAN

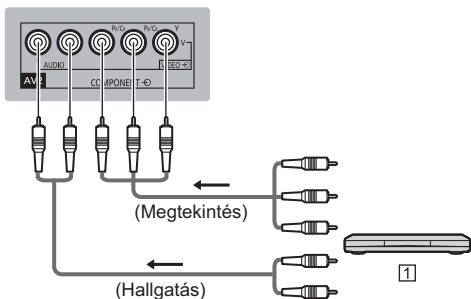
② Hozzáférési pont

Egyéb csatlakozások

■ DVD-lejátszó

(COMPONENT aljzat)

TV

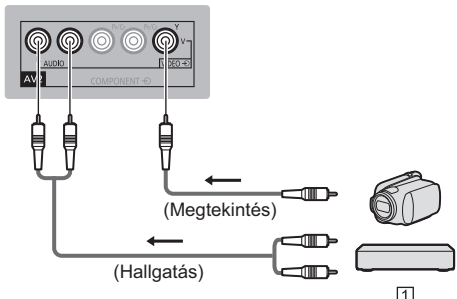


① DVD-lejátszó

■ Videokamera / Játékonzol

(VIDEO aljzat)

TV



① Videokamera / Játékonzol

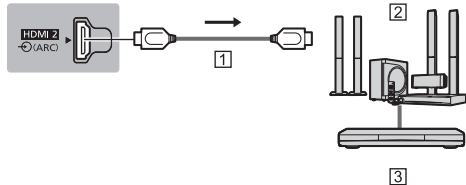
■ Erősítő (hanglejátszás külső hangszórókkal)

- A HDMI2-n keresztül csatlakoztassa a TV készüléket egy ARC (Audio Return Channel) funkcióval rendelkező erősítőhöz.

Ha ARC funkció nélküli erősítőhöz csatlakoztatja, akkor a DIGITAL AUDIO csatlakozót használja.

- Amennyiben a külső készülék hangját többcsatornás hangzásban (pl. Dolby Digital 5.1) szeretné elvezni, csatlakoztassa erősítőre a berendezést. A csatlakoztatáshoz olvassa el a készülék és az erősítő használati utasítását.

TV



① HDMI-kábel

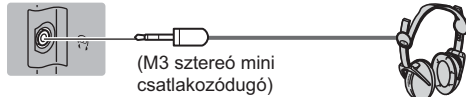
② Erősítő hangszórókkal

③ Külső eszköz (DVD-lejátszó stb.)

■ Fejhallgató

- Ha többet szeretne megtudni a hangerő-beállításról, lásd: [eSÜGÖ] (Beállítások > Hang).

TV



■ Közös interfész

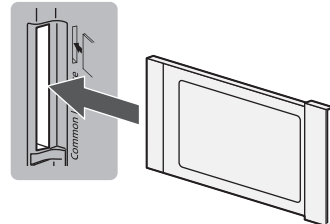
- A CI-modul behelyezésekor és eltávolításakor kapcsolja ki a TV-t.
- Ha az intelligens kártya és a CI-modul egy készletben van, először a CI-modult helyezze be, majd pedig az intelligens kártyát a CI-modulba.
- Az ábrán látható módon, a megfelelő irányban helyezze be vagy vegye ki teljesen a CI-modult.
- Megjelennek a szabványosan kódolt csatornák. (A CI-modultól függ, hogy mely csatornák milyen funkciókkal tekinthetők meg.)

Ha a kódolt csatornák nem jelennek meg

⇒ **[Közös interfész] a Beállítás menüben**

- Lehetőséges, hogy némelyik, forgalomban kapható CI-modul régebbi firmware verziójával rendelkezik, ami nem működik elégsgesen CI+ v1.3 TV-vel. Ez esetben lépjön kapcsolatba a tartalom szolgáltatóval.
- További részletekért nézze át az [eSÜGÖ] (Funkciók > Közös interfész) részt, olvassa el a CI-modul kézikönyvét vagy forduljon a tartalomszolgáltatóhoz.

TV



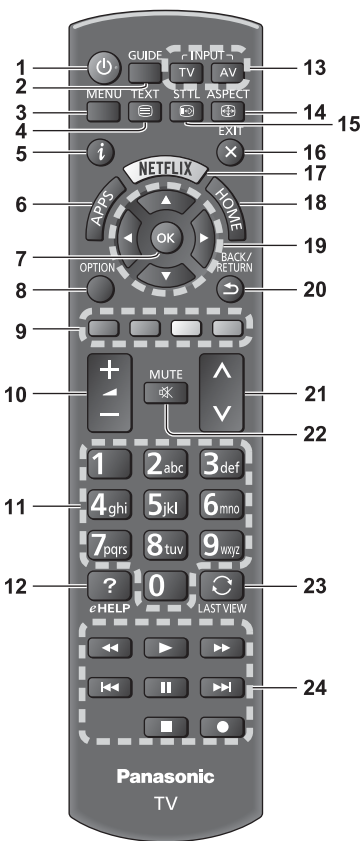
CI-modul

■ VIERA Link

- A VIERA Link csatlakoztatáshoz használja a HDMI 1-2 portot.
- További részletekért tekintse meg: [eSÜGÖ] (Funkciók > VIERA Link „HDAVI Control™”).

A vezérlők azonosítása

Távirányító



1 []: Készenlét Be/Ki kapcsoló gomb

2 TV programfüzet

- Megjeleníti az Elektronikus programútmutatót.

3 [Fómenü]

- Nyomja meg a Kép, Hang, Hálózat, Időzítő, Beállítás és Súgó menü, stb. eléréséhez.

4 Teletext gomb

5 Információ

- A csatorna- és műsorinformáció megjelenítése.

6 APPS (Alkalmaszások)

- Az [ALK. lista] (alkalmazáslista) megjelenítése.

7 OK

- Választások megerősítése.
- A csatornahelyek kiválasztása után nyomja meg a gyors csatornaváltáshoz.
- Csatornalista megjelenítése.

8 [Lehetőségek kivál.]

- Egyeszerű opcionális beállítás a megjelenítéshez, hanghoz stb.

9 Színes gombok

(piros-zöld-sárga-kék)

- A különböző funkciók kiválasztására, kezelésére és navigálásra szolgál.

10 Hangerő fel/le

11 Számgombok

- A csatornák és teletext oldalak módosítása.
- Segítségével beállítható a karakterkészlet.
- Készenléti állapotból bekapsolja a készüléket.

12 [eSÚGÓ]

- Az [eSÚGÓ] megjelenítése (ez a beépített használati utasítás).

13 A bemeneti mód kiválasztása

- TV - váltás a DVB-C / DVB-T / DVB-via-IP / Analóg üzemmódok között.
- AV - A Bemenet választás listáról AV-bemenet módba kapcsolás.

14 Képarány

- Képarány módosítása.

15 Feliratok

- Feliratok megjelenítése.

16 Kilépés

- Visszatérés ide: [Kezdőképernyő].

17 Netflix

- Közvetlenül éri el a NETFLIX szolgáltatást.
- Az funkció teljes körű használatához széles sávú hálózati környezet szükséges.
- Ez a szolgáltatás értesítés nélkül leállhat vagy módosulhat.

18 HOME (Kezdőlap)

- Megjeleníti ezt: [Kezdőképernyő].

19 Navigációs gombok

- Kiválasztáshoz és beállításhoz.

20 Visszalépés

- Visszatérés az előző menühöz/oldalra.

21 Csatorna fel/le

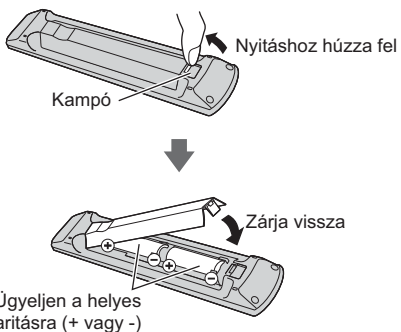
22 Hang némítása be-/kikapcsolva

23 Utolsó nézet

- Átkapcsol az előzőleg megtekintett csatornára vagy beviteli módra.

24 Tartalommal, csatlakoztatott készülékekkel stb. kapcsolatos műveletek

■ Az elemek behelyezése/eltávolítása



6 Hangerő fel/le

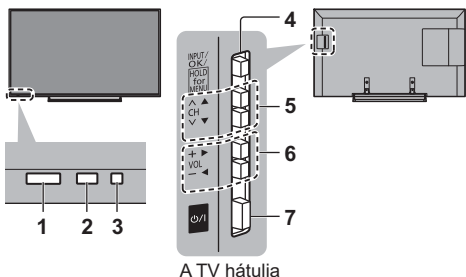
- Kurzor balra/jobbra (a menürendszerben)

7 Be/Ki tápkapcsoló

- Használatával vezérelheti az áramellátást.
- A készülék teljes kikapcsolásához a hálózati csatlakozót ki kell húzni a konnektorból.
- [Ø//I]: Készenlét / Bekapcsolt állapot

Kijelző / Kezelőpanel

- A 4, 5 és 6 gombok megnyomásával a kezelőpanelsegéd 3 másodpercig megjelenik a képernyő jobb oldalán a megnyomott gomb kiemeléséhez.



1 A távirányító vevőegysége

- A távirányító és a TV távirányító-érzékelője közé ne helyezzen semmilyen tárgyat!

2 Külső érzékelő

- A készülék észleli a fényerőt, és ahhoz állítja be a képmínőséget, ha a Képmenü [Környezet-érzékelő] pontjának beállítása [Be].

3 Főkapcsoló LED-je

Vörös: Készenlét

Zöld: Bekapcsolt állapot

Narancssárga: Egyes funkcióknál (hálózati funkciók, stb.) a készenlét aktív

- A LED villog, amikor a TV parancsot kap a távirányítóról.

4 A bemeneti mód kiválasztása

- Nyomja meg többször a kívánt mód eléréséig.

[Főmenü]

- Nyomja meg, és 3 másodpercig tartsa lenyomva a főmenü megjelenítéséhez.

OK (a menürendszerben)

5 Csatorna fel/le

- Kurzor fel/le (a menürendszerben)

Automatikus beállítás az első használatkor

A TV az első bekapcsolását követően automatikusan megkeresi a rendelkezésre álló csatornákat, és felkínálja a TV beállítására vonatkozó lehetőségeket.

- Ezek a lépések nem szükségesek, ha a beállítást a helyi kereskedő végezte.
- Csatlakoztassa az eszközt (8. - 10. o.) és végezze el a beállításokat (amennyiben szükséges), mielőtt elindítja az Automatikus beállítás funkciót. A csatlakoztatott készülék beállításával kapcsolatos részletekért olvassa el az adott készülék használati utasítását.

1 Kösse a TV készüléket egy működő hálózati aljzatba, és kapcsolja be



- A kék megjelenítése néhány másodpercen kívül igénybe.



2 Válassza ki a következő elemeket

A képernyőn megjelenő utasításokat követve állítsa be az egyes elemeket.

Példa:



■ A távirányító használata



A kurzor mozgatása



Az elem elérése/beállítások tárolása



Visszalépés az előző elemhez (ha rendelkezésre áll)

Válassza ki a nyelvet

Válassza a [Otthon] lehetőséget

Az otthoni környezetben történő használathoz válassza ki az [Otthon] megtékintheti környezetet.

- [Üzlet] – üzletben való használatra.
- A megtékintheti környezet későbbi megváltoztatásához minden beállítást alapállapotra kell állítania a Gyári állapot megnyitásával.

Állítsa be a hálózati kapcsolatot

Válassza ki az országot

- A kiválasztott országtól függően válassza ki a régiót, vagy tárölje el a gyerekzár PIN-kódját (a „0000” nem tárölhető).

A hangoláshoz válassza a TV-jel módját, majd válassza a [Indítás] lehetőséget

: hangolás (elérhető csatornák keresése)

: hangolás átigrásra

- Az Automatikus beállítás képernyője a kiválasztott országtól és jelmódtól függően változhat

- [DVB-C hálózati beállítások]

Alapbeállításként a [Frekvencia] és [Hálózat azonosító] menüpontokat állítsa [Automatikus] lehetőségek.

Ha az [Automatikus] nem jelenik meg, vagy ha szükséges, a számgyombokkal írja be a kábelszolgáltatójától kapott [Frekvencia] és [Hálózat azonosító] adatokat.

3 Válassza ki a [Kezdőképernyő] típusát

Megjelenik a [Saját kezdőképernyő] használatához ismertő bemutató. A képernyőn megjelenő útmutatások alapján kövesse a bemutatót, majd válassza ki a kívánt [Kezdőképernyő]-t.

Példa: [Kezdőkép. választ.]



Példa: [TV kezdőképernyő]



Az Automatikus beállítás befejeződött; a készülék készen áll a használatra

Ha a hangolás sikertelen volt, ellenőrizze az RF-kábel és a hálózat csatlakozását, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

Megjegyzés

- A TV Készenléti üzemmódba kapcsol, ha nem hajtanak végre semmilyen műveletet 4 órán át, ha az [Auto készenléti üzemmód] beállítása az Időzítés menüben [Be].
- A TV Készenléti üzemmódba kapcsol, ha nem érkezik jel 10 percen át és nem hajtanak végre semmilyen műveletet 4 órán át, ha a [Kikapcsolás, ha nincs jel] beállítása az Időzítés menüben [Be].

- Az összes csatorna újrahangolása
⇒ [Automatikus beállítás], [Hangolás menü] (Beállítás menü)
- A rendelkezésre álló TV-jelmód későbbi hozzáadása
⇒ [TV jel hozzáadása], [Hangolás menü] (Beállítás menü)
- Az összes beállítás alapértékre állítása
⇒ [Gyári állapot], [Rendszer menü] (Beállítás menü)

Használat

Kapcsolja be a készüléket

⊕/■ (TV)

vagy

 (Távirányító)

- A be/kí tápkapcsoló legyen bekapcsolva. (12. o.)
Megjelenik az utoljára megttekintett [Kezdőképernyő].

Példa: [TV kezdőképernyő]



Példa: A kiválasztott tartalom képernyője



- Visszatérés bármikor ide: [Kezdőképernyő]



- A [Kezdőképernyő] megadásával beállíthatja a kívánt információk megjelenítését, az egyes funkciókhoz való egyszerű hozzáférést, az alapértelmezett [Kezdőképernyő] kiválasztását stb. Ha érdeklík a részletek, kövesse a képernyón megjelenő utasításokat, vagy tekintse át a következőt: [esÚGÓ] (Saját kezdőképernyő > Saját kezdőképernyő).

TV-nézés

1 Válassza ki a TV-néző menüpontot innen: [Kezdőképernyő]



2 Válasszon üzemmódot

TV

TV kiválasztása
DVB-C
DVB-T
DVB IP-n át
Analóg

- A választható üzemmódok a tárolt csatornáktól függnek.

3 Válasszon csatornát



vagy

1	2	3
4	5	6
7	8	9
0		

- 2 vagy több számjegyből álló csatornahely kiválasztása, pl. 399

A funkciók elérése

Az [ALK. lista] megnyitása és egy funkció kiválasztása



Példa: [ALK. lista]



- Az APPS a TV alkalmazásait (funkcióit) jelenti.
- A funkciók működésével és az [ALK. lista] beállításával kapcsolatban kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat, vagy tekintse át a következőt: [eSÚGÓ] (Saját kezdőképernyő>ALK. lista).

Használat eSÚGÓ

Az [eSÚGÓ] a televízóra telepített használati utasítás, amely bővebb tudnivalókat tartalmaz a különböző funkciók működtetésével kapcsolatban.

1 Jelenítse meg az [eSÚGÓ] menüt



eHELP

vagy

MENU



[Súgó]

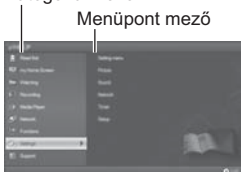


[eSÚGÓ]

- Ha már megtekintette az [eSÚGÓ] részt a TV bekapcsolása óta, egy megerősítő képernyőn kiválaszthatja a [Első oldal] vagy a [Utolsó megtekintett oldal] lehetőséget.

2 A kategória és az elem kiválasztása

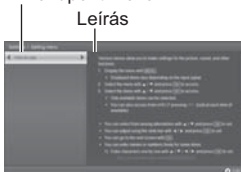
Kategória mező



Menüpont mező



Almenüpont mező



Leírás



- Visszatérés az előző mezőre



- A leírás görgetése (ha több mint 1 oldal)
A leírás kiemelt állapotában



- A leíráshoz kapcsolódó menü megjelenítése (csak egyes leírások esetében)

Mielőtt segítséget kérne, vagy szervizbe vinné a készüléket, a probléma megoldásához kövesse az alábbi egyszerű útmutatásokat.

- A részleteket tekintse meg itt: [eSÚGÓ] (Támogatás > GYIK).

A TV nem kapcsol be

- Ellenőrizze, hogy a hálózati kábel be van-e dugva a TV-be és a hálózati aljzatba.

A TV Készenléti üzemmódba kapcsol

- Az automatikus készenléti funkció aktiválva van.

A távirányító nem, vagy csak bizonytalanul működik

- Megfelelően helyezze be az elemeket? ➡ (12. o.)
- Bekapcsolta a TV-t?
- Az elemek lemerülőben lehetnek. Visszaszereléskor cserélje ki ezeket újakra.
- Irányítsa a távirányítót közvetlenül a TV távirányító jelvezéjéhez (körülbelül 7 méteren belül és 30 fokos szögben a jelvezőtől).
- Állítsa be a készüléket úgy, hogy ne érje a TV elejét napfény vagy más erős fény, ami megsavarthatja a távirányító jelvezójét.

Nem jelenik meg kép

- Ellenőrizze, hogy a TV be van-e kapcsolva.
- Ellenőrizze, hogy a hálózati kábel be van-e dugva a TV-be és a hálózati aljzatba.
- Ellenőrizze, hogy a megfelelő bemeneti módot választotta-e ki.
- Ellenőrizze az [AV2] ([COMPONENT] / [VIDEO]) beállítást a [Bemenet választás] menüpontban, hogy egyezik-e a külső berendezés kimenetével.
- A [Háttérvilágítás], [Kontraszt], [Fényerő] vagy [Színtelítettség] a minimális szintre van állítva a Kép menüben?
- Ellenőrizze, hogy a szükséges kábelek és a csatlakozások megfelelően illeszkednek-e.

Rendellenes kép jelenik meg

- Ez a TV beépített önteszítel rendelkezik. Hang-, illetve képproblémák elemzése.
➡ [TV önteszít] (Súgó menü)
- Kapcsolja ki a TV-t a be/ki tápkapcsoló gombbal, majd kapcsolja be ismét.
- Ha a probléma továbbra is fennáll, állítsa alapállapotba az összes beállítást.
➡ [Gyári állapot], [Rendszer menü] (Beállítás menü)

A készülék egyes részei felforrósodnak

- A készülék egyes részei felforrósodhatnak. Az ilyen femelegedés nem jelent problémát a teljesítmény, illetve a minőség tekintetében.

Ha ujjal megnyomja, előfordulhat, hogy a kijelzőpanel kissé meghibásodik, és zaj hallatszik.

- A panel körül egy rés található, amely a panel épségének védelmére szolgál. Ez nem utal meghibásodásra.

Karbantartás

Először is húzza ki a csatlakozódugót a hálózati aljzatból.

Kijelző panel, Burkolat, Talp

Karbantartás:

A por és az ujjnyomok eltávolításához törölje le óvatosan a kijelzőpanel, a készülékház és a talp felületét egy puha ronggyal.

Makacs szennyeződés esetén:

- (1) Először tisztítsa le a port a felületről.
- (2) Nedvesítse meg vízben vagy enyhe tisztítószeres oldatban (1 rész tisztítószer 100 rész vízhez) egy puha rongyot.
- (3) Csavarja ki erősen a rongyot. (Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön folyadék a készülék belsejébe, mert az a termék meghibásodását okozhatja.)
- (4) Makacs szennyeződések esetén törölje le a szennyezőést nedves ronggyal.
- (5) Végül törölje le a nedvességet.

Figyelem

- Ne használjon kemény szövetet, vagy ne dörzsölje meg túl erősen a felületeit, mert az a felület megkarcolódását okozhatja.
- Ügyeljen arra, hogy a felületekre ne kerüljön rovarriasztó, oldószer, hígító vagy más erős vegyszer. Ez károsíthatja a felület minőségét, illetve a festék lepattogását okozhatja.
- A kijelző-panel felületét különleges bevonattal látták el, és könnyen megsérülhet. Ügyeljen arra, hogy ne ütögesse vagy karcolja meg a felületét körmivel vagy más kemény tárggyal.
- Ne hagyja, hogy a készülékház vagy a talp hosszú időn keresztül érintkezzen gumiival vagy PVC-anyagokkal. Ez ronthat a felület minőségén.

Tápkábel csatlakozódugója

Rendszeresen törölje le a tápkábel csatlakozódugóját száraz ruhával. A nedvesség és a por tüzet vagy áramütést okozhat.

Műszaki paraméterek

■ TV

Modellszám

32"-os modell : TX-32DS500E

40"-os modell : TX-40DS500E

49"-os modell : TX-49DS500E

55"-os modell : TX-55DS500E

Méretek (Szé × Ma × Mé)

32"-os modell

734 mm × 474 mm × 148 mm (talppal)

734 mm × 437 mm × 69 mm (csak televízió)

40"-os modell

904 mm × 567 mm × 194 mm (talppal)

904 mm × 518 mm × 47 mm (csak televízió)

49"-os modell

1 106 mm × 693 mm × 235 mm (talppal)

1 106 mm × 644 mm × 80 mm (csak televízió)

55"-os modell

1 244 mm × 770 mm × 235 mm (talppal)

1 244 mm × 721 mm × 68 mm (csak televízió)

Tömeg

32"-os modell

6,5 kg Nettó (talppal)

5,5 kg Nettó (csak televízió)

40"-os modell

12,5 kg Nettó (talppal)

10,5 kg Nettó (csak televízió)

49"-os modell

15,5 kg Nettó (talppal)

13,5 kg Nettó (csak televízió)

55"-os modell

19,0 kg Nettó (talppal)

17,0 kg Nettó (csak televízió)

Áramforrás

220-240 V, 50 / 60 Hz

Panel

LED LCD panel

Hang

Hangszóró teljesítménye

20 W (10 W + 10 W)

Fejhallgató

M3 (3,5 mm) sztereó minicsatlakozó × 1

Csatlakozóaljzatok

AV1 bemenet / kimenet

SCART (Audio/Video be, Audio/Video ki, RGB be)

AV2 bemenet (COMPONENT / VIDEO)

VIDEO

RCA PIN típus \times 1

1,0 V[p-p] (75 Ω)

AUDIO L - R

RCA PIN típus \times 2

0,5 V[rms]

Y

1,0 V[p-p] (szinkronizálással együtt)

P_B/C_B, P_R/C_R

\pm 0,35 V[p-p]

HDMI 1 / 2 bemenet

„A” típusú csatlakozók

HDMI1: Content Type

HDMI2: Content Type, Audio Return Channel
(ARC)

- A TV támogatja a „HDAVI Control 5” funkciót.

Kártyanyilás

Common Interface kártyanyilás (CI Plus szabvány)
 \times 1

ETHERNET

RJ45, IEEE802.3 10BASE-T / 100BASE-TX

USB

DC === 5 V, Max. 500 mA [Hi-Speed USB (USB 2.0)]

DIGITAL AUDIO kimenet

PCM / Dolby Digital, száloptika

Jelfogadó rendszerek / sáv neve

DVB-C

Digitális kábelszolgáltatás (MPEG2 és MPEG4-AVC(H.264))

DVB-T/T2

Digitális földi szolgáltatás (MPEG2 és MPEG4-AVC(H.264))

PAL B, G, H, I

SECAM B, G

SECAM L, I'

VHF E2 - E12

VHF A - H (OLASZORSZÁG)

CATV (S01 - S05)

CATV S11 - S20 (U1 - U10)

VHF H1 - H2 (OLASZORSZÁG)

UHF E21 - E69

CATV S1 - S10 (M1 - M10)

CATV S21 - S41 (Hipersáv)

PAL D, K

SECAM D, K

VHF R1 - R2

VHF R3 - R5

VHF R6 - R12

UHF E21 - E69

PAL 525/60

NTSC-szalag lejátszása bizonyos PAL videomagnóról (VCR)

M.NTSC

Lejátszás M.NTSC videomagnóról (VCR)

NTSC (csak AV-bemenet)

Lejátszás NTSC videomagnóról (VCR)

Antennabemenet

VHF / UHF

Működési feltételek

Hőmérséklet

0 °C - 35 °C

Páratartalom

20 % - 80 % RH (nem kondenzáló)

Beépített vezeték nélküli LAN

Szabványokkal való kompatibilitás és frekvenciatartomány*

IEEE802.11a/n

5,180 GHz - 5,320 GHz, 5,500 GHz - 5,580 GHz,
5,660 GHz - 5,700 GHz

IEEE802.11b/g/n

2,412 GHz - 2,472 GHz

Biztonság

WPA2-PSK (TKIP/AES)

WPA-PSK (TKIP/AES)

WEP (64 bit/128 bit)

*: A frekvencia és a csatorna országonként változik.

Megjegyzés

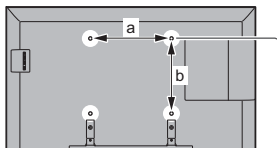
- A megjelenés és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak. A tömeg és a bemutatott méretek nem pontos értékek.
- Az energiafogyasztással, képernyőfelbontással stb. kapcsolatosan tekintse meg a Termékadatlapokat.
- A nyílt forráskódú szoftverrel kapcsolatban itt tájékozódhat: [eSUGÖ] (Támogatás > Licenc).

■ Ha fali tartókonzolt használ

A fali tartókonzol megvásárlásához lépjjen kapcsolatba a helyi Panasonic márkakereskedővel.

- Furatok a fali tartókonzol felszereléséhez

A TV hálójába



32"-os modell

40"-os modell

a: 200 mm

b: 200 mm

49"-os modell

a: 400 mm

b: 200 mm

55"-os modell

a: 400 mm

b: 400 mm

(Oldalnézet)



Csavar mélysége

32"-os modell

minimum: 9 mm

maximum: 14 mm

Átmérő: M4

40"-os modell

minimum: 9 mm

maximum: 27 mm

49"-os modell

minimum: 10 mm

maximum: 19 mm

55"-os modell

minimum: 10 mm

maximum: 16 mm

Átmérő: M6

Csavarja be, hogy rögzíthesse a TV-t a fali tartókonzolra (nem a TV tartozéka)

Vigyázat!

- Más típusú fali rögzítőkeret használatával vagy egy fali rögzítőkeret saját kezű felszerelésével fennáll az Ön sérülésének vagy a készülék károsodásának a kockázata. A készülék biztonsága és megfelelő teljesítménye érdekében a fali tartókonzol felszerelését bízza a helyi kereskedőre vagy képzett szakemberre. A szakképzett szerelő nélkül végzett felszerelés által okozott károk érvénytelenítik a garanciát.
- Gondosan olvassa el az opcionális tartozékokhoz tartozó utasításokat és tegyen meg minden óvintézkedést a tévé lezuhanásának elkerülése érdekében.
- Legyen óvatos a TV felszerelése közben, mert ütközés vagy más erős behatás következtében megsérülhet a termék.
- A fali tartóelemek felszerelését végezze kellő körültekintéssel. A felszerelés előtt ellenőrizze, hogy nem futnak-e elektromos vezetékek vagy csövek a falban.

- Amennyiben a TV-t hosszabb ideig nem kívánja használni – annak leesése és a sérülések elkerülése végett –, szerelje le azt a fali konzolról!

Tájékoztatás felhasználók számára az elhasználódott készülékek, szárazelemek és akkumulátorok begyűjtéséről és ártalmatlanításáról.

Csak az Európai Unió és olyan országok részére, amelyek begyűjtő rendszerekkel rendelkeznek



A termékeken, a csomagoláson és/vagy a kísérő dokumentumokon szereplő szimbólumok azt jelentik, hogy az elhasználódott elektromos és elektronikus termékeket, szárazelemeket és akkumulátorokat tilos az általános háztartási hulladékkel keverni.

Az elhasználódott készülékek, szárazelemek és akkumulátorok megfelelő kezelése, hasznosítása és újrafelhasználása céljából, kérjük, hogy a helyi törvényeknek, megfelelően juttassa el azokat a kijelölt gyűjtőhelyekre.

E termékek, szárazelemek és akkumulátorok előírásszerű ártalmatlanításával Ön hozzájárul az értékes erőforrások megóvásához, és megakadályozza az emberi egészség és a környezet károsodását.

Amennyiben a begyűjtéssel és újrafelhasználással kapcsolatban további kérdése lenne, kérjük, érdeklődjön a helyi önkormányzatról.

E hulladékok szabálytalan elhelyezését a nemzeti jogszabályok büntethetik.



Megjegyzés a szárazelem- és akkumulátor-szimbólummal kapcsolatban (alsó szimbólumpélda):

Ezek a szimbólumok kémiai szimbólummal együtt alkalmazhatók. Ebben az esetben teljesíti az EU irányelvnek vegyi anyagra vonatkozó követelményét.

A készülék alkalmas a magyarországi földfelszíni, szabad hozzáférésű digitális televíziós műsorszórás vételére.

Vásárlói bejegyzés

A termék modellszáma és sorozatszáma a készülék hátoldalán található. Jegyezzé fel a sorozatszámot az alábbi helyre, és őrizze meg ezt a kézikönyvet a vásárlást igazoló blokkal együtt. Így megkönnyíti az azonosítást lopás, a termék elvesztése, valamint garanciális szolgáltatás esetén.

Modellszám

Sorozatszám

Panasonic Corporation

Web Site: <http://www.panasonic.com>

Magyar

TQB0E2671Q-1