

221TE5

241TE5

Čeština



www.philips.com/welcome

CS	Upozornění a důležité informace	2
	Uživatelská příručka	5
	Odstraňování problémů	34

PHILIPS



Country	Code	Telephone number	Tariff
Austria	+43	0810 000206	€ 0,07
Belgium	+32	078 250851	€ 0,06
Denmark	+45	3525 8761	Local call tariff
Finland	+358	09 2290 1908	Local call tariff
France	+33	082161 1658	€ 0,09
Germany	+49	01803 386 853	€ 0,09
Greece	+30	00800 3122 1223	Free of charge
Ireland	+353	01 601 1161	Local call tariff
Italy	+39	840 320 041	€ 0,08
Luxembourg	+352	26 84 30 00	Local call tariff
The Netherlands	+31	0900 0400 063	€ 0,10
Norway	+47	2270 8250	Local call tariff
Poland	+48	0223491505	Local call tariff
Portugal	+351	2 1359 1440	Local call tariff
Spain	+34	902 888 785	€ 0,10
Sweden	+46	08 632 0016	Local call tariff
Switzerland	+41	02 2310 2116	Local call tariff
United Kingdom	+44	0207 949 0069	Local call tariff

Zaregistruje váš produkt a získejte podporu na
www.philips.com/welcome

Tyto informace platí v době odevzdání do tisku. Aktualizované informace najdete na www.philips.com/support.

Obsah

1	Upozornění	2
2	Důležitost	3
	Nejaktuálnější verze uživatelské příručky je k dispozici online	4
3	Začínáme – připojení zařízení	5
	Zadní konektor	5
	Boční konektor	6
	Použití modulu podmíněného přístupu	7
	Použití Philips EasyLink	7
4	Ovládací prvky	9
	Boční ovládací tlačítka	9
	Dálkový ovladač	10
5	Používání	11
	Zapnutí/vypnutí nebo přepnutí do pohotovostního režimu	11
	Přepínání kanálů	12
	Sledování připojených zařízení	12
	Nastavení hlasitosti monitoru	13
6	Informace o výrobcích	14
	Obraz/displej	14
	Podporovaná rozlišení zobrazení	14
	Zvuk	14
	Uspádnění	14
	Podstavec	14
	Tuner/přijem/vysílání	15
	Možnosti připojení	15
	Napájení	15
	Rozměry	15
	Hmotnost	15
	Příslušenství	15
	Podporované držáky monitoru	15
7	Instalace TV/kanálů	16
	Automatická instalace kanálů	16
	Ruční instalace kanálů	17
	Přejmenování kanálů	17
	Přeuspořádání kanálů	18
	Test digitálního příjmu	18
8	Nastavení	19
	Vyvolání nabídek TV	19
	Změna nastavení obrazu a zvuku	19
	Použití nabídky zlepšení přístupu	21
	Použití pokročilých funkcí teletextu	22
	Vytvoření a použití seznamů oblíbených kanálů	23
	Použití elektronického průvodce programem	23
	Zobrazení hodin TV	24
	Použití časovačů	25
	Zamčení nevhodného obsahu	25
	Změna jazyka	26
	Aktualizace softwaru TV	27
	Změna předvoleb TV	28
	Spuštění ukázky	28
	Restování TV na tovární nastavení.	28
9	Multimédia	29
	Přehrávání fotografií, hudby a videa z USB disků	29
10	Zásady týkající se obrazových bodů	31
11	Odstraňování problémů	34
	Obecné problémy s monitorem	34
	Problémy s televizními kanály	34
	Problémy s obrazem	34
	Problémy se zvukem	35
	Problémy s připojením HDMI	35
	Problémy s připojením k počítači	35
	Kontaktní informace	35

1 Upozornění

2013 © Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Philips a emblém štítu Philips jsou registrované obchodní známky Koninklijke Philips Electronics N.V. a jsou používány v licenci od Koninklijke Philips Electronics N.V.

Údaje mohou být bez předchozího upozornění změněny.

Záruka

- Riziko poranění, poškození monitoru nebo zrušení záruky! Nikdy se nepokoušejte monitor sami opravovat.
- Monitor a příslušenství používejte jen v souladu s pokyny výrobce.
- Jakákoli operace výslovně zakázaná v této příručce a jakékoli úpravy a montážní postupy nedoporučené nebo neschválené v této příručce ruší platnost záruky.
- Záruka vstupuje v platnost dnem zakoupení monitoru. Dva roky od tohoto data bude váš monitor v případě závady, na kterou se vztahuje záruka, vyměněn přinejmenším za ekvivalentní monitor.

Pixelová charakteristika

Tento monitor se vyznačuje vysokým počtem barevných pixelů. Ačkoli hodnota efektivních pixelů je 99,999 % nebo více, mohou se na obrazovce vytrvale objevovat černé skvrny nebo světlé body (červené, zelené či modré). Jedná se o strukturální vlastnost displeje (nevybočující z oborových standardů), nikoli o závadu.

Podrobnosti viz sekce tohoto návodu nazvaná Zásady týkající se obrazových bodů.

Pojistka síťového napájení (pouze pro Velkou Británii)

Tento TV monitor je vybaven schváleným nalisovaným zástrčkovým konektorem. Pokud je nutné pojistku elektrické sítě vyměnit, je třeba ji nahradit pojistkou stejné hodnoty, jak je uvedeno na zástrčce (např. 10 A).

- 1 Odstraňte kryt pojistky a pojistku.
- 2 Náhradní pojistka musí vyhovovat standardu BS 1362 a musí na ní být schvalovací značka ASTA. Pokud dojde ke ztrátě pojistky, obraťte se na prodejce a ověřte u něho správný typ.
- 3 Znovu připevňte kryt pojistky. Ve smyslu udržení shody se směrnicí EMC, nesmí být konektor tohoto výrobku demontován ze síťové napájecí šňůry.

Copyright



VESA, FDMI a logo VESA Mounting Compliant jsou ochranné známky společnosti Video Electronics Standards Association.

® Kensington a Micro Saver jsou ochranné známky společnosti ACCO World Corporation registrované v USA, přičemž v jiných zemích světa byla registrace již vydána nebo se čeká na vyřízení příslušné žádosti.




Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Dolby a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.

2 Důležité

Před použitím monitoru si pozorně přečtěte všechny pokyny. Pokud dojde v důsledku neuposlechnutí těchto pokynů k poškození televizoru, záruka na přístroj zanikne.

Bezpečnost

- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru!
 - Monitor nikdy nevystavuje působení deště či vlhkosti. Do blízkosti monitoru nikdy nepokládejte nádoby s tekutinami, jako jsou vázy. Pokud dojde k rozlítí vody na nebo do monitoru, okamžitě monitor odpojte z elektrické zásuvky. Obrat'te na středisko péče o zákazníky společnosti Philips a nechte monitor před dalším užíváním zkontrolovat.
 - Nikdy neumísťujte monitor, dálkový ovladač ani baterie do blízkosti otevřeného ohně, jiných zdrojů tepla ani na přímé sluneční světlo. Abyste zabránili požáru, nikdy nenechávejte v blízkosti monitoru, dálkového ovládání nebo baterií svíčky nebo jiné hořící předměty.
- 
 - Nikdy nevkládejte žádné předměty do ventilačních nebo jiných otvorů monitoru.
 - Při otáčení monitoru zkontrolujte, zda není napájecí kabel napínán. Při napnutí napájecího kabelu může dojít k uvolnění připojení a vzniku jisker.
- Nebezpečí zkratu nebo požáru!
 - Nikdy nevystavujte dálkový ovladač ani baterie dešti, jinému působení vody nebo nadměrným teplotám.
 - Zabraňte působení nadměrné síly na elektrické zástrčky. Uvolněné zástrčky mohou jiskřit nebo způsobit požár.
- Nebezpečí zranění nebo poškození monitoru!
 - Ke zvedání a přenášení monitoru s hmotností převyšující 25 kg jsou třeba dvě osoby.
 - Při montáži stojanu k monitoru používejte pouze dodaný stojan. Stojan k monitoru pevně připojte. Umísťte monitor na hladký rovný povrch, který udrží váhu monitoru a stojanu.
 - Při montáži monitoru na stěnu použijte pouze držák pro montáž na stěnu, který monitor unese. Připevněte držák pro montáž na stěnu pouze ke stěně, která jej a monitor unese. Společnost Koninklijke Philips Electronics N.V. nese žádnou odpovědnost za nesprávnou montáž na stěnu, která bude příčinou nehody, zranění nebo poškození.
- Nebezpečí poranění dětí! Postupujte podle těchto opatření, abyste zabránili převrnutí monitoru a případnému následnému poranění dětí:
 - Nikdy monitor neumísťujte na povrch pokrytý látkou nebo jiným materiálem, který lze stáhnout.
 - Ujistěte se, že žádná část monitoru nepřesahuje přes okraj povrchu.
 - Nikdy monitor neumísťujte na vysoký nábytek (jako například knihovnu) bez uchycení nábytku a monitoru ke stěně nebo zajištění vhodnou podpěrou.
 - Poučte děti o nebezpečí hrozcím při pokusu vylézt na nábytek k monitoru.
- Nebezpečí přehřátí! Nikdy monitor neumísťujte do uzavřených prostor. Po všech stranách monitoru ponechte vždy volný prostor nejméně 10 cm z důvodu zajištění proudění vzduchu. Zajistěte, aby nedošlo k zakrytí ventilačních otvorů na monitoru závěsy nebo jinými předměty.
- Nebezpečí poškození monitoru! Před připojením monitoru k elektrické zásuvce ověřte, že její napětí se shoduje s údajem na zadní straně monitoru. Monitor nikdy nepřipojujte k elektrické zásuvce s jiným napětím.

- Nebezpečí zranění, požáru nebo poškození napájecího kabelu! Nestavte monitor ani žádné jiné předměty na napájecí kabel.
- Aby bylo možné napájecí kabel monitoru rychle odpojit od zásuvky, zajistěte, aby byl k elektrické zásuvce vždy snadný přístup.
- Při odpojování napájecího kabelu vždy tahejte za zástrčku, nikdy za kabel.
- Před bouřkou odpojte monitor od elektrické zásuvky a antény. Během bouřky se nedotýkejte žádné části monitoru, napájecího kabelu ani antenního kabelu.
- Nebezpečí poškození sluchu! Nepoužívejte sluchátka při vysoké hlasitosti po delší dobu.
- Pokud je monitor transportován při teplotách nižších než 5 °C, rozbalte jej a předtím, než jej připojíte k elektrické zásuvce, počkejte, dokud se jeho teplota nevyrovná s teplotou v místnosti.

Péče o obrazovku

- Vyhněte se zobrazování statických obrazů. Statické obrazy jsou takové obrazy, které zůstávají na obrazovce po dlouhou dobu. Příkladem mohou být: nabídky na obrazovce, černé pruhy nebo zobrazení času. Pokud statické obrazy musíte používat, snižte kontrast a jas obrazovky, abyste zabránili jejímu poškození.
- Před čištěním odpojte monitor od elektrické sítě.
- Monitor a rám čistěte měkkým navlhčeným hadříkem. K čištění monitoru nikdy nepoužívejte líh, chemikálie nebo čisticí prostředky pro domácnost.
- Nebezpečí poškození monitoru! Nikdy se obrazovky nedotýkejte, netlačte na ni, neškrábejte a zabraňte úderům do obrazovky jakýmkoli předměty.
- Abyste zabránili deformacím a vyblednutí barev, otřete kapky vody co nejdříve.

Recyklace



Zobrazovač je navržen a vyroben z vysoce kvalitního materiálu a součástí, které je možné recyklovat.

O programu recyklace se více dozvíte na www.philips.com/about/sustainability/recycling. Je-li výrobek označen tímto symbolem přeškrtnuté popelnice, znamená to, že se na něj vztahuje směrnice EU 2002/96/EC:



Nevyhazujte toto zařízení do běžného domácího odpadu. Informujte se o místních předpisech týkajících se odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků. Správnou likvidaci starého výrobku pomůžete předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí. Výrobek obsahuje baterie podléhající směrnici EU 2006/66/EC, které nelze odkládat do běžného komunálního odpadu. Informujte se o místních pravidlech o sběru baterií. Správná likvidace baterií pomáhá předcházet případným nepříznivým účinkům na životní prostředí a lidské zdraví.

Nejaktuálnější verze uživatelské příručky je k dispozici online

Změny obsahu uživatelské příručky vyhrazeny. Nejaktuálnější verze uživatelské příručky je k dispozici na webu www.philips.com/support.

3 Začínáme – připojení zařízení

Gratulujeme k nákupu a vítáme Vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips! Pokud chcete využít všechny výhody podpory nabízené společností Philips, zaregistrujte svůj výrobek na adrese www.philips.com/welcome.

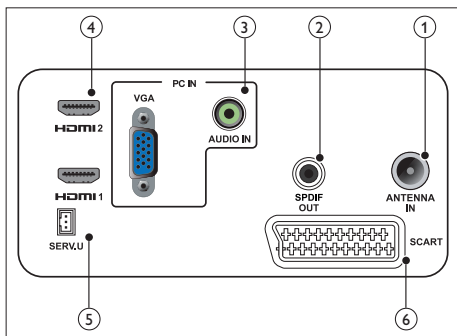
Tato část obsahuje informace o tom, jak připojit různá zařízení k různým konektorům, a doplňuje příklady uvedené v dokumentu Stručná příručka.



Poznámka

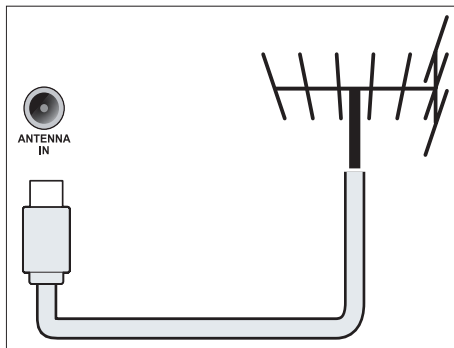
- K připojení zařízení k monitoru lze použít různé typy konektorů, v závislosti na dostupnosti a vašich potřebách.

Zadní konektor



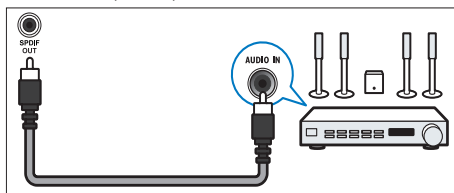
① TV ANTENNA

Vstup signálu z antény, kabelové televize nebo satelitu.



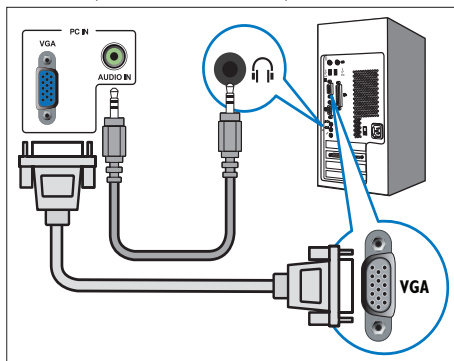
② SPDIF OUT

Výstup digitálního zvuku pro systémy domácího kina a jiné digitální audiosystémy.



③ PC IN (VGA a AUDIO IN)

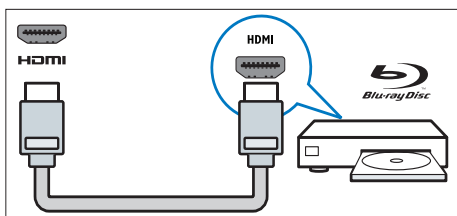
Vstup zvuku a obrazu z počítače.



Připojení VGA vyžaduje další kabel pro přenos zvuku.

4 HDMI

Vstup digitálního zvuku a obrazu z digitálních zařízení s podporou obrazu ve vysokém rozlišení, jako je například přehrávač Blu-ray.

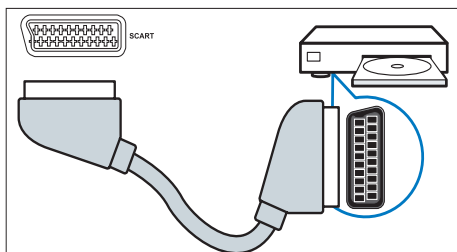


5 SERV. U

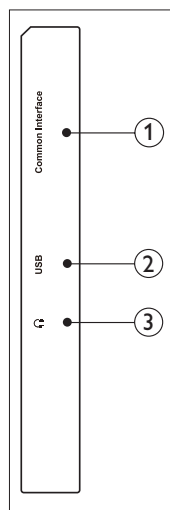
Pouze pro použití servisním technikem.

6 SCART (RGB / CVBS)

Analogový zvuk a video přijímané z analogových nebo digitálních zařízení, jako je například přehrávač DVD nebo herní konzola.

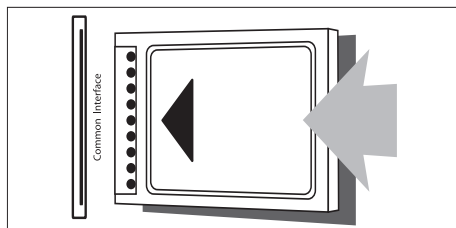


Boční konektor



1 Rozhraní Common interface

Zdíčka pro modul CAM (Conditional Access Module).

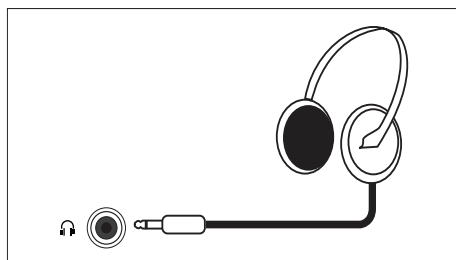


2 USB

Pro hudbu, fotografie a video.

3 Sluchátka

Výstup zvuku pro sluchátka.



Použití modulu podmíněného přístupu

Modul Conditional Access Module (CAM) poskytují provozovatelé digitálního TV vysílání, slouží k dekódování některých kanálů.



Poznámka

- Zasuňte chytré karty do modulu CAM proveďte podle dokumentace provozovatele služby digitálního vysílání.

Vložení a aktivace CAM




Upozornění

- Nezapomeňte přesně dodržet následující pokyny. Při nesprávném vložení CAM hrozí poškození CAM i TV.

1. Vypněte TV a odpojte jej od elektrické zásuvky.
2. Podle pokynů vytištěných na CAM opatrně zasuňte CAM do slotu **Rozhraní Common interface** na boku TV.
3. Zatlačte CAM až na doraz.
4. Znovu připojte TV k elektrické zásuvce.
5. Zapněte TV a vyčkejte, až se CAM aktivuje. Může to trvat několik minut. Pokud je CAM používán, nevytahujte jej ze slotu – tím byste přišli o digitální programy.

Využití služeb CAM

1. Vložte a aktivujte CAM.
2. Stiskněte  **OPTIONS (Možnosti)**.
3. Vyberte **[Rozhraní Common interface]**.
↳ Zobrazí se aplikace poskytované provozovatelem digitálního TV vysílání.



Poznámka

- Tato volba nabídky je dostupná pouze pokud je CAM správně vložen a aktivován.

Použití Philips EasyLink

Získejte maximum ze svého zařízení slučitelného s HDMI-Consumer Electronic Control (CEC) díky vylepšeným možnostem ovládání Philips EasyLink.

K využití Philips EasyLink je nutno:

- Připojit zařízení slučitelné s HDMI-CEC přes HDMI
- Správně nakonfigurovat zařízení slučitelné s HDMI-CEC
- Zapnout EasyLink



Poznámka

- Zařízení slučitelné s EasyLink musí být zapnuté a vybráno jako zdroj signálu.
- Philips nezaručuje 100% slučitelnost se všemi zařízeními HDMI CEC.


Zapnutí/vypnutí EasyLink

Při spuštění přehrávání na zařízení slučitelném s HDMI-CEC se TV zapne z pohotovostního režimu a zvolí příslušný vstup.



Poznámka

- Pokud funkci Philips EasyLink nechcete využívat, vypněte ji.

1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [EasyLink] > [EasyLink]**.
3. Vyberte **[Zapnuto]** nebo **[Vypnuto]**, poté stiskněte **OK**.

Nastavení reproduktorů TV do režimu EasyLink

Pokud je připojeno zařízení slučitelné s HDMI-CEC vybavené reproduktory, můžete se rozhodnout poslouchat zvuk TV přes tyto reproduktory a ne přes reproduktory TV. Při přehrávání obsahu z domácího kina slučitelného s EasyLink mohou být reproduktory TV automaticky vypnuty, pokud zapnete funkci EasyLink.

1. Připojte ke konektoru HDMI zařízení slučitelné s HDMI-CEC.
2. Připojte zvukový kabel mezi konektor SPDIF OUT a konektor AUDIO IN na zařízení slučitelném s EasyLink (viz 'Zadní připojení' na straně 5).
3. Správně nakonfigurujte zařízení slučitelné s HDMI-CEC (viz uživatelská příručka zařízení).
4. Stiskněte **⬆**.
5. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [EasyLink] > [EasyLink]**.
6. Vyberte **[Zapnuto]** a poté stiskněte **OK**.
7. Vyberte **[Reproduktory TV]** a poté stiskněte **OK**.
8. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Vypnuto]**: Reproduktory TV budou vypnuty.
 - **[Zapnuto]**: Reproduktory TV budou zapnuty.
 - **[EasyLink]**: Přenos zvuku z TV do připojeného zařízení HDMI-CEC. Zvuk TV přepněte na připojené zvukové zařízení HDMI-CEC v nabídce nastavení.



Poznámka

- Pokud chcete reproduktory TV vypnout, vyberte **[Reproduktory TV] > [Vypnuto]**.

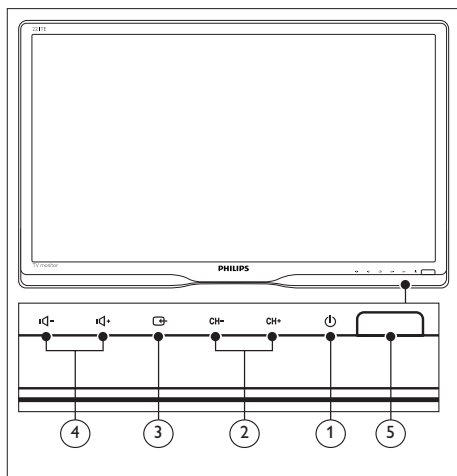
Vyberte výstup reproduktorů v nabídce nastavení.

Pokud vyberete **[EasyLink]**, přepněte zvuk TV po vyvolání nabídky nastavení.

1. Během sledování TV stiskněte **⏸ ADJUST (Nastavení)**.
2. Vyberte **[Reproduktory]** a poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[TV]**: ve výchozí konfiguraci je zapnuto. Přenáší zvuk TV do připojeného zvukového zařízení HDMI-CEC, až se na něm aktivuje režim ovládání zvukového systému. Zvuk TV je poté přenášen a přehráván připojeným zařízením.
 - **[Zesilovač]**: Přenos zvuku do připojeného zařízení HDMI-CEC. Pokud na zařízení není aktivován režim ovládání zvukového systému, zvuk je i nadále přehráván reproduktory TV.

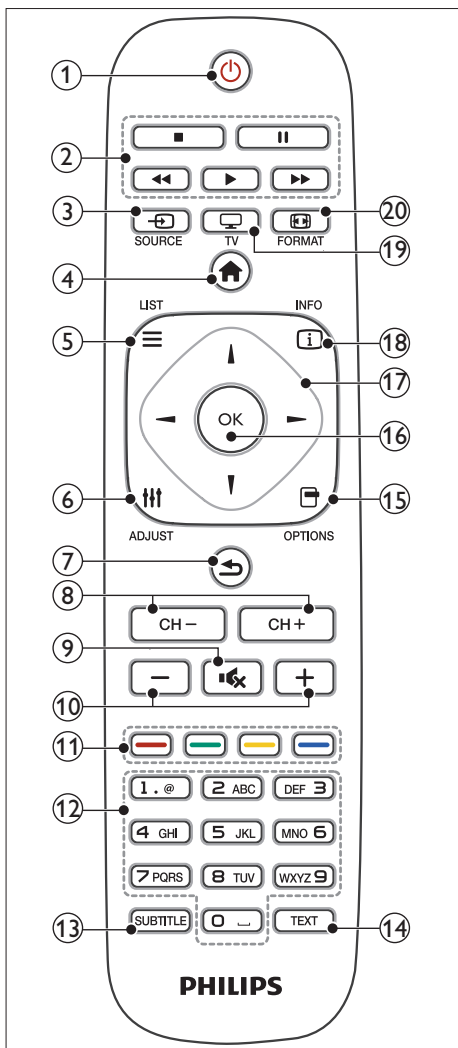
4 Ovládací prvky

Boční ovládací tlačítka



- ① **⏻ Napájení:** Zapnutí nebo vypnutí monitoru. Monitor se zcela odpojí od napájení až po fyzickém odpojení ze zásuvky.
- ② **CH +/-:** Slouží k přepnutí na další nebo předchozí kanál.
- ③ **📺 Zdroj:**
Výběr vstupu signálu.
Návrat na předchozí obrazovku nebo opuštění nabídky na obrazovce.
- ④ **🔊- / 🔊+ :** Zvýšení nebo snížení hlasitosti.
- ⑤ **Kontrolka napájení:**
Červený indikátor LED: Pohotovostní režim RC. / Pohotovostní režim PC.

Dálkový ovladač



- ① **⏻ (Pohotovostní režim zapnutý)**
- Přepne monitor do pohotovostního režimu, pokud je zapnutý.
 - Zapne monitor, pokud je v pohotovostním režimu.

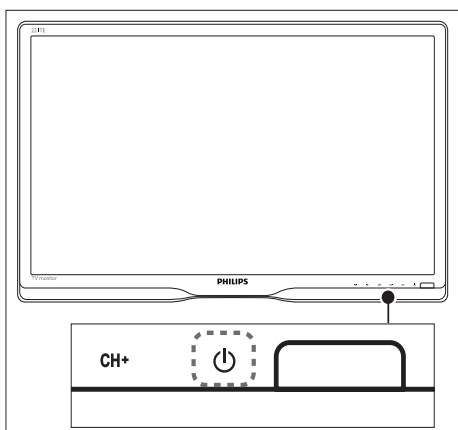
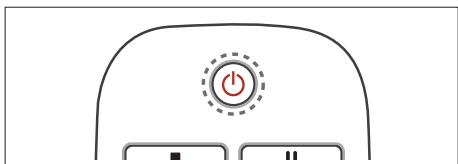
- ② **Tlačítka přehrávání**
Ovládání videa nebo hudby.

- ③ **📺 SOURCE (Zdroj)**
Slouží k výběru připojených zařízení v EPG.
- ④ **🏠 (Domů)**
Vyvolání domácí nabídky.
- ⑤ **☰ LIST**
Vyvolání nabídky s přehledem TV kanálů.
- ⑥ **⏸️ ADJUST (Nastavení)**
Vyvolání nabídky za účelem úpravy nastavení.
- ⑦ **↶ (Zpět)**
- Návrat na předchozí obrazovku.
 - Návrat na předchozí sledovaný kanál.
- ⑧ **CH - / CH +**
Přepínání kanálů.
- ⑨ **🔇 (Ztlumit)**
Slouží k zapnutí nebo vypnutí zvuku.
- ⑩ **+/- (Hlasitost)**
Slouží ke zvýšení nebo snížení hlasitosti.
- ⑪ **Barevná tlačítka**
Slouží k výběru úloh nebo možností.
- ⑫ **0-9 (Číselná tlačítka)**
Výběr kanálu.
- ⑬ **SUBTITLE (Titulky)**
Zapnutí nebo vypnutí titulků.
- ⑭ **TEXT**
Zapnutí nebo vypnutí teletextu.
- ⑮ **📄 OPTIONS (Možnosti)**
Vyvolání možností k aktuální činnosti nebo volbě.
- ⑯ **OK**
Potvrzení zadání nebo výběru.
- ⑰ **▲ ▼ ◀ ▶ (Navigační tlačítka)**
Procházení nabídek a výběr položek.
- ⑱ **📄 INFO**
Zobrazení informací o aktuální činnosti.
- ⑲ **📺 TV**
Přepnutí zdroje signálu na TV.
- ⑳ **🖼️ FORMAT (Formát)**
Změna formátu obrazu.

5 Používání

Tato část pomáhá se základním ovládáním monitoru.

Zapnutí/vypnutí nebo přepnutí do pohotovostního režimu



Zapnutí

- Pokud indikátor pohotovostního režimu nesvítí, stiskněte tlačítko **⏻ Napájení** pod předním rámečkem.
- Jestliže svítí indikátor pohotovostního režimu červeně, stiskněte tlačítko **⏻ (Pohotovostní režim zapnutý)** na dálkovém ovladači.

Přepnutí do pohotovostního režimu

- Stiskněte tlačítko **⏻ (Pohotovostní režim zapnutý)** na dálkovém ovladači.
 - ↳ Indikátor pohotovostního režimu se rozsvítí červeně.

Vypnutí

- Stiskněte **⏻ Napájení** pod předním rámečkem.
 - ↳ Indikátor pohotovostního režimu zhasne.



Tip

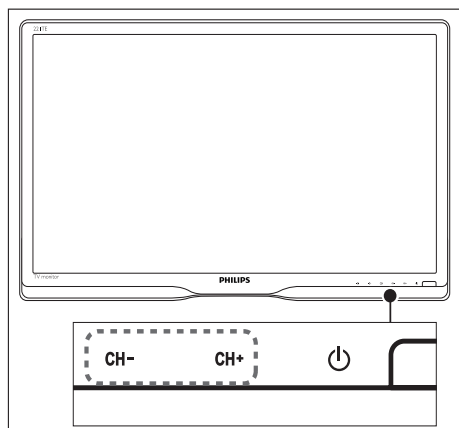
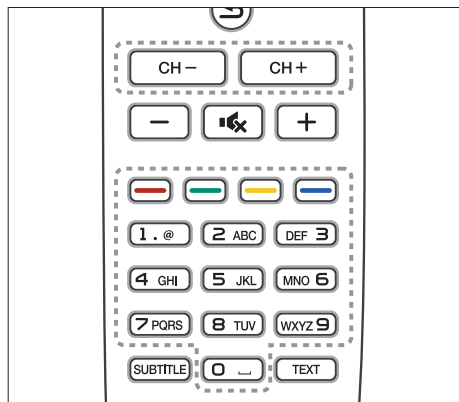
- Ačkoli monitor v pohotovostním režimu spotřebovává pouze velmi malé množství energie, spotřebovává ji po celou dobu. Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky.



Poznámka

- Pokud nemůžete najít dálkový ovladač a chcete monitor zapnout z pohotovostního režimu, stiskněte **⏻ Napájení** pod předním rámečkem.

Přepínání kanálů



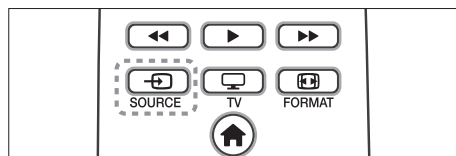
- Stiskněte **CH +/-** nebo zadejte číslo kanálu pomocí číselných tlačítek na dálkovém ovladači.
- Stiskněte **CH +/-** na přední straně monitoru.

Sledování připojených zařízení

Poznámka

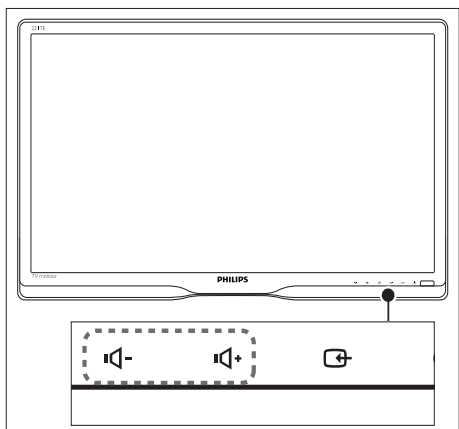
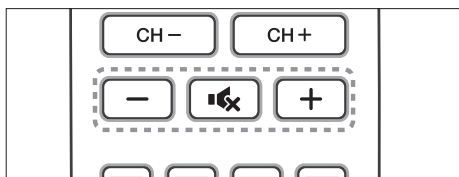
- Než na monitoru zvolíte určité k němu připojené zařízení jako zdroj signálu, zapněte je.

Výběr tlačítkem Zdroj



1. Stiskem **SOURCE** zobrazíte seznam zdrojů signálu.
↳ Zobrazí se seznam zdrojů.
2. Stiskněte **SOURCE**, poté stiskem **▲** nebo **▼** vyberte zařízení.
3. Stiskem **OK** volbu potvrďte.

Nastavení hlasitosti monitoru



Zvýšení nebo snížení hlasitosti

- Stiskněte tlačítko +/- na dálkovém ovladači.
- Stiskněte tlačítka / na přední straně monitoru.

Ztlumení zvuku nebo zrušení ztlumení zvuku

- Stisknutím tlačítka ztlumte zvuk.
- Dalším stiskem tlačítka zvuk obnovíte.

6 Informace o výrobcích

Informace o výrobku se mohou bez upozornění změnit. Podrobné informace o produktu naleznete na webu www.philips.com/support.

Obraz/displej

- Typ panelu LCD: TFT-LCD
- Typ podsvícení: Systém W-LED
- Úhlopříčka obrazovky:
 - 221TE5: 21,5 palce / 54,6 cm
 - 241TE5: 23,6 palce / 59,9 cm
- Poměr stran: 16:9, širokoúhlý
- Rozlišení panelu: 1920 x 1080
- Doba odezvy (typická): 5 ms
- Jas: 250 cd/m²
- SmartContrast: 20000000:1
- Zorný úhel: 170° (H) / 160° (V) při C/R > 10
- Kontrastní poměr (typ.): 1000:1
- Vylepšení obrazu: Progresivní vykreslování
- Vylepšení obrazovky: S antireflexním povlakem

Podporovaná rozlišení zobrazení

Počítačové formáty

Rozlišení	Obnovovací frekvence
Optimální	60 Hz
1920 x 1080	

Formáty videa

Rozlišení	Obnovovací frekvence
480i	60Hz
480p	60Hz
576i	50Hz
576p	50Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	24, 50, 60 Hz

Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 3 W x 2
- Vylepšení zvuku: Incredible Surround, Smart Sound
- Zvuková norma: Mono, Stereo, Nicam Stereo

Usnadnění

- Snadná instalace: Plug & Play, automatické ladění (ATS)
- Snadné použití: Nabídka na obrazovce, seznam kanálů, boční ovládání
- Typ dálkového ovladače: Dálkový ovladač Philips
- Jazyky zobrazení: Bulharština, Chorvatština, Čeština, Dánština, Holandština, Angličtina, Estonština, Finština, Francouzština, Němčina, Řečtina, Maďarština, Italština, Kazaština, Lotyština, Litevština, Norština, Portugalština, Polština, Rumunština, Ruština, Srbština, Slovenština, Slovinština, Španělština, Švédština, Turečtina, Ukrajínština
- Další usnadnění: držák VESA (75 x 75 mm)
- Nastavení formátu obrazu: 4:3, roztažení filmu 14:9, roztažení filmu 16:9, zvětšení titulků, super zvětšení, širokoúhlý, automatický (WSS)
- SmartPicture: Osobní, Jasné, Přirozené, Kino, Hra, Úsp. energie, Standardní, Fotografické, Osobní
- SmartSound: Osobní, Standardní, Zprávy, Kino, Hra, Drama, Sport
- Teletext: 1000 stran Smart Text

Podstavec

- Náklon: 0/+15 stupňů

Tuner/příjem/vysílání

- Anténní vstup: 75 ohmů koaxiální (IEC75)
- Televizní systémy: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Přehrávání videa: NTSC, PAL, SECAM
- Zobrazení tuneru: PLL
- CI/CI+: ano (klíč CI+ uvnitř přístroje)
- Digitální TV: DVB-C, DVB-T
- MHEG-5 v1.06
- podpora MPEG-2, MPEG-4
- Pásmo tuneru: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF

Možnosti připojení

- Ext. připojení na boku: CI+, USB x 1 (hudba/foto/video), sluchátka x 1
- Ext. připojení vzadu: D-sub x 1, HDMI (1.4a) x 2, PC zvuk vstup x 1, Scart x 1, SPDIF výstup x 1 (RCA), Tuner x 1

Napájení

- Zapnuto:
 - 221TE5: 27 W (typ.) / 36 W (max)
 - 241TE5: 31 W (typ.) / 40 W (max)
- Režim vypnutí: 0,3 W (typ.)
- Režim Standby: 0,3 W (typ.)
- Okolní teplota: 5 °C až 40 °C
- Zdroj napájení: 100 až 240 V, 50 - 60 Hz

Rozměry

- Rozměry obalu v mm (Š x V x H):
 - 221TE5: 565 x 434 x 116 mm
 - 241TE5: 606 x 464 x 117 mm
- Výrobek s podstavcem (mm)
 - 221TE5: 510,78 x 367,69 x 174,46 mm
 - 241TE5: 559,9 x 395,38 x 174,46 mm
- Výrobek bez podstavce (mm)
 - 221TE5: 510,78 x 316,86 x 74,36 mm
 - 241TE5: 559,9 x 346,5 x 75,71 mm

Hmotnost

- Výrobek s obalem (kg)
 - 221TE5: 4,85 kg
 - 241TE5: 5,36 kg
- Výrobek s podstavcem (kg):
 - 221TE5: 3,58 kg
 - 241TE5: 3,91 kg
- Výrobek bez podstavce (kg):
 - 221TE5: 3,35 kg
 - 241TE5: 3,57 kg

Příslušenství

- Příslušenství v dodávce: Napájecí kabel, dálkový ovladač (s baterií), stručná příručka, uživatelský návod, kabel VGA

Podporované držáky monitoru

Pro upevnění monitoru je nutno zakoupit držák monitoru Philips nebo držák monitoru kompatibilní se standardem VESA. Aby nedošlo k poškození kabelů a konektorů, umístěte monitor tak, aby na zadní straně bylo alespoň 5,5 cm volného místa.



Varování

- Postupujte podle pokynů dodaných s držákem monitoru. Společnost Koninklijke Philips Electronics N.V. nenese žádnou odpovědnost za nesprávnou montáž na stěnu, která bude příčinou nehody, zranění nebo poškození.

Úhlopříčka obrazovky (palce)	Požadovaná rozteč (mm)	Požadované montážní šroubky
21,5	75 x 75	4 x M4
23,6	75 x 75	4 x M4

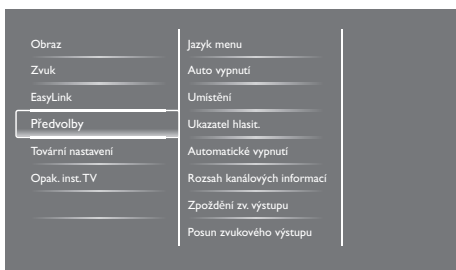
7 Instalace TV/kanálů

Během přípravy TV k použití budete vyzváni k výběru jazyka nabídky a k instalaci digitálních TV a rádiových kanálů (pokud jsou dostupné). Později můžete kanály instalovat znovu, případně jemně doladit.

Automatická instalace kanálů

Je možné automatická vyhledání a instalace kanálů.

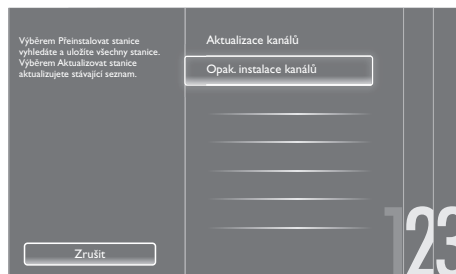
Krok 1: Výběr jazyka nabídky



1. Stiskněte **⬆**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Předvolby] > [Jazyk menu]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte jazyk, poté stiskněte **OK**.

Krok 2: Vyberte svou zemi.

Vyberte zemi, kde TV instalujete. Do TV se instalují kanály dostupné v dané zemi.



1. Stiskněte **⬆**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Hledat kanály]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte **[Opak. instalace kanálů]** a poté stiskněte **OK**.
↳ Objeví se nabídka zemí.
4. Vyberte svou zemi, poté stiskněte **OK**.
↳ Spustí se průvodce instalací kanálů.
5. Vyberte **[Spustit]**, poté stiskněte **OK**.
↳ Budou uloženy všechny dostupné kanály.
6. Ukončete stiskem **OK**.

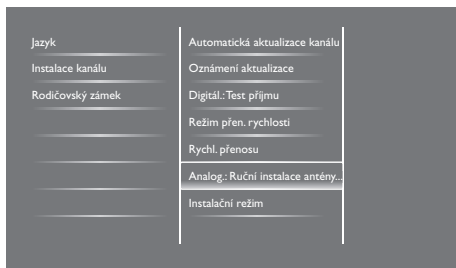
Aktualizace seznamu kanálů

Můžete zapnout automatickou aktualizaci seznamu kanálů v době, kdy je TV v pohotovostním režimu. Kanály uložené v TV se aktualizují vždy ráno, podle informací z vysílání.

1. Stiskněte **⬆**.
2. Vyberte **[Nastavení] (Nastavení) > [Nastavení kanálu] > [Instalace kanálu] > [Automatická aktualizace kanálu]**.
3. Volbou **[Zapnuto]** aktivujete automatickou aktualizaci nebo ji volbou **[Vypnuto]** deaktivujete.
4. Vraťte se zpět stiskem **⬅**.

Ruční instalace kanálů

Tato část popisuje ruční ladění a ukládání analogových TV kanálů.



Krok 1: Výběr obrazové normy



Poznámka

- Pokud je již obrazová norma správně nastavena, tento krok přeskočte.

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení kanálu] > [Instalace kanálu] > [Analog.: Ruční instalace antény] > [Systém]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte správnou obrazovou normu pro vaši zemi nebo oblast, poté stiskněte **OK**.

Krok 2: Výběr a uložení nových TV kanálů

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení kanálu] > [Instalace kanálu] > [Analog.: Ruční instalace antény] > [Hledání]**, poté stiskněte **OK**.
 - Pokud znáte třímístný údaj frekvence kanálu, zadejte jej.
 - Ladění zahajte stiskem **[Hledání]**, poté stiskněte **OK**.

3. Po vyhledání kanálu vyberte **[Dokončeno]**, poté stiskněte **OK**.
 - Kanál uložíte pod novým číslem volbou **[Ulož. jako nov. kan.]**, poté stiskněte **OK**.
 - Kanál uložíte pod dříve použitým číslem volbou **[Uložit aktuální kanál]**, poté stiskněte **OK**.

Krok 3: Jemné doladění analogových kanálů

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení kanálu] > [Instalace kanálu] > [Ruční instalace antény] > [Jemné ladění]**, poté stiskněte **OK**.
3. Stiskem **▲ ▼** jemně doladíte kanál.

Přejmenování kanálů

Můžete přejmenovat kanály. Při výběru kanálu se zobrazí název.

1. Během sledování TV stiskněte **OK**.
 - ↳ Objeví se tabulka kanálů.
2. Vyberte kanál, který chcete přejmenovat.
3. Stiskněte **☰** **OPTIONS**.
 - ↳ Objeví se nabídka možností kanálu.
4. Vyberte **[Přejmenovat kanál]**, poté stiskněte **OK**.
 - ↳ Objeví se pole pro zadání textu.
5. Stiskem **▲ ▼ ◀ ▶** vybírejte znaky, poté stiskněte **OK**.
6. Po zadání názvu vyberte **[Dokončeno]**, poté stiskněte **OK**.






Tip

- Stiskem **[Aa]** přepnete mezi malými a velkými písmeny.


Přeuspořádání kanálů

Po instalaci kanálů můžete přeuspořádat pořadí, v němž se zobrazují.

1. Během sledování TV stiskněte  **LIST** nebo **OK**.
↳ Objeví se tabulka kanálů.
2. Stiskněte  **OPTIONS**.
↳ Objeví se nabídka možností kanálu.
3. Vyberte **[Změna pořadí]**, poté stiskněte **OK**.
4. Vyberte kanál, který chcete přeuspořádat, poté stiskněte **OK**.
↳ Vybraný kanál je zvýrazněn.
5. Přesuňte zvýrazněný kanál na nové místo, poté stiskněte **OK**.
6. Stiskněte  **OPTIONS**.
7. Vyberte **[Uspoř. dokončeno]**, poté stiskněte **OK**.

Test digitálního příjmu

Můžete zkontrolovat kvalitu a sílu signálu digitálních kanálů. Můžete tak lépe přemístit a otestovat anténu nebo satelitní parabolou.

1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení kanálu] > [Instalace kanálu] > [Digitál.: Test příjmu]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte frekvenci, kterou chcete testovat, poté stiskněte **OK**.
4. Vyberte **[Hledání]**, poté stiskněte **OK**.
5. Po vyhledání kanálu vyberte **[Uložit]**, poté stiskněte **OK**.



Poznámka

- Při nedostatečné kvalitě a síle signálu přemístěte anténu nebo satelitní parabolou a test opakujte.
- Pokud máte problémy s příjmem digitálního vysílání i poté, kontaktujte specializovaného instalačního technika.

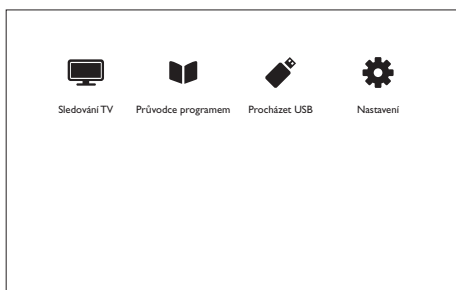
8 Nastavení


Tato kapitola popisuje, jak změnit nastavení a upravit funkce.

Vyvolání nabídek TV

Nabídky usnadňují instalaci kanálů, změnu nastavení obrazu a zvuku a vyvolání dalších funkcí.


1. Stiskněte .
↳ Objeví se obrazovka nabídky.



2. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Sledování TV]:** Pokud je vybrán jiný zdroj signálu než anténa, přepněte zpět na anténu.
 - **[Průvodce programem]:** Vyvolání elektronického programového průvodce.
 - **[Procházet USB]:** Pokud je připojeno zařízení USB, vyvolá se prohlížeč obsahu.
 - **[Nastavení]:** Vyvolání nabídek změny obrazu, zvuku a dalších nastavení.
3. Ukončete stiskem .

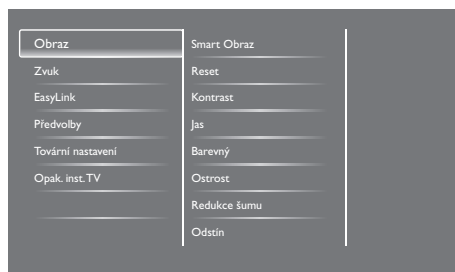
Změna nastavení obrazu a zvuku


Změna nastavení obrazu a zvuku podle vašich preferencí. Můžete uplatnit předdefinovaná nastavení nebo provést ruční změny.

 **Poznámka**

- Během sledování TV nebo vnějšího zdroje signálu stiskněte **III ADJUST**, poté vyberte **[Smart obraz]** nebo **[Smart zvuk]**.

Ruční úprava nastavení obrazu



1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Obraz]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Smart obraz]:** Vyvolání předdefinovaných nastavení obrazu.
 - **[Reset]:** Obnova výchozích továrních nastavení.
 - **[Kontrast]:** Nastavení intenzity světlých míst obrazu, bez ovlivnění zbytku.
 - **[Jas]:** Nastavení intenzity a prokreslení tmavých míst obrazu.
 - **[Barevný]:** Úprava barevné sytosti.
 - **[Ostrost]:** Nastavení ostrosti obrazu.
 - **[Redukce šumu]:** Filtrace a redukce šumu v obrazu.
 - **[Odstin]:** Nastavení barevného vyvážení obrazu.

- **[Vlastní nádech]:** Přizpůsobení nastavení odstínu. (K dispozici pouze při nastavení **[Odstín]** > **[Osobní]**)
- **[SmartVideo]:** Jemné doladění každého obrazového bodu s okolím. Při tomto nastavení vzniká brilantní velmi prokreslený obraz.
 - **[Zvýš. ostrost]:** Umožní dokonalou ostrost obrazu.
 - **[SmartContrast]:** Vylepšení kontrastu. Doporučujeme nastavení **[Střední]**.
 - **[Dyn. Podsvíc.]:** Nastavení jasu podsvícení TV podle světelných podmínek okolí.
 - **[Redukce MPEG art.]:** Vyhlazení přechodů v digitálním obrazu. Tuto funkci lze zapnout nebo vypnout.
 - **[Vylepšení barev]:** Oživení barev a zlepšení prokreslení světlých barevných odstínů.
 - **[Gama]:** Úprava intenzity středních tónů obrazu. Černá a bílá tím nejsou ovlivněny.
- **[Režim PC]:** Úprava obrazu při připojení PC k TV přes HDMI nebo DVI.
- **[Formát obrazu]:** Změna formátu obrazu.
- **[Okraje obrazovky]:** Úprava zobrazovací plochy. (Při nastavení na maximum může mít obraz zašumělé nebo hrubé okraje).
- **[Posun obrazu]:** Úprava polohy obrazu pro všechny formáty, kromě **[Auto zoom]** a **[Širokoúhlé]**.

Změna formátu obrazu

1. Stiskněte **III ADJUST**.
2. Vyberte **[Formát obrazu]** poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte formát obrazu, poté stiskněte **OK**.

Shrnutí formátů obrazu

Lze konfigurovat následující nastavení obrazu.



Poznámka

- V závislosti na formátu zdroje obrazu nemusí být některá nastavení obrazu dostupná.



[Autom. formát]: U vybraných modelů. Roztažení obrazu přes celou obrazovku (titulky zůstanou viditelné). Doporučeno pro minimální zkreslení obrazu, ale ne pro režimy HD a PC.



[Auto zoom]: U vybraných modelů. Zvětšení obrazu přes celou obrazovku. Doporučeno pro minimální zkreslení obrazu, ale ne pro režimy HD a PC.



[Superzoom]: (Ne pro režim HD a PC.) Odstranění černých pruhů na bocích vysílání 4:3. Dochází jen k minimálnímu zkreslení.



[4:3]: Zobrazit klasický formát 4:3.

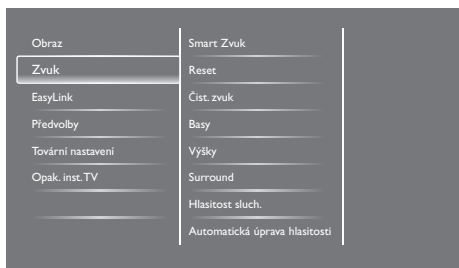


[Bez měřítka]: Pouze pro režim HD a PC, pouze pro vybrané modely. Umožní maximální ostrost. Může dojít k určitému zkreslení v důsledku obrazové normy vysílání. V zájmu optimálního výsledku nastavte na PC širokoúhlé rozlišení.



- **[Hlasitost sluch.]:** (U modelů vybavených sluchátky) Nastavení hlasitosti sluchátek.
- **[Automatická úprava hlasitosti]:** Automatické omezení prudkých změn hlasitosti, například při přepnutí kanálu.
- **[Vyvážení]:** Nastavení poměru hlasitosti levého a pravého reproduktoru.
- **[Výstup SPDIF]:** Výběr typu digitálního zvuku na digitálním výstupu.
 - **[PCM]:** Převod zvuku jiného formátu než PCM na formát PCM.
 - **[Vícekanálový]:** Výstup zvuku pro domácí kino.

Ruční úprava nastavení zvuku



1. Stiskněte **⬆**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Zvuk]**, poté stiskněte **OK**.
↳ Objeví se nabídka **[Zvuk]**.
3. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Smart zvuk]:** Vyvolání předdefinovaných nastavení zvuku.
 - **[Reset]:** Obnova výchozích továrních nastavení.
 - **[Čist. zvuk]:** Vylepšení čistoty zvuku.
 - **[Basy]:** Nastavení úrovně basů.
 - **[Výšky]:** Nastavení úrovně výšek.
 - **[Surround]:** Zapnutí prostorového zvuku.

Použití nabídky zlepšení přístupu

Můžete zapnout nebo vypnout podporu pro zrakově a sluchově postižené.

1. Během sledování TV stiskněte **⬆**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení kanálu] > [Jazyky]**.
3. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Primární jazyk zvuku]:** Pokud je vybraný jazyk zvuku vysílán, nastaví se jako výchozí jazyk.
 - **[Sekundární jazyk zvuku]** Pokud primární jazyk zvuku není vysílán, přehrává se sekundární jazyk zvuku.
 - **[Primární jazyk titulků]:** Pokud je vybraný jazyk titulků vysílán, nastaví se jako výchozí jazyk.
 - **[Sekundární jazyk titulků]:** Pokud primární jazyk titulků není vysílán, přehrává se sekundární jazyk titulků.
 - **[Jazyk teletextu]:** Pokud je vybraný jazyk teletextu vysílán, nastaví se jako výchozí jazyk.
 - **[Sek. j. teletextu]:** Pokud primární jazyk teletextu není vysílán, přehrává se sekundární jazyk teletextu.

- **[Sluchově postižení]:** Zapnutí nebo vypnutí titulků pro sluchově postižené.
 - **[Zrakově postižení]:** Některé digitální TV kanály vysílají zvláštní zvuk upravený pro zrakově postižené. K normálnímu zvuku je přidán dodatečný komentář. Vyberte možnost:
 - **[Vypnuto]:** Vypnutí zvuku pro zrakově postižené.
 - **[Reproduktory]:** Zvuk pro zrakově postižené přehrávají pouze reproduktory
 - **[Sluchátka]:** Zvuk pro zrakově postižené přehrávají pouze sluchátka
 - **[Reproduktory + sluchátka]:** Zvuk pro zrakově postižené přehrávají reproduktory i sluchátka.
 - **[Hlasitost pro zrak. postižené]:** Nastavení hlasitosti zvuku pro zrakově postižené.
 - **[Preferovaný formát zvuku]:** Nastavte preferovaný formát zvuku.
4. Ukončete stiskem **↵**.

Použití pokročilých funkcí teletextu

Vyvolání nabídky možností teletextu

Vyvolání funkcí teletextu přes nabídky možností teletextu.

1. Stiskněte **TEXT**.
 - ↳ Objeví se obrazovka teletextu.
2. Stiskněte **☰ OPTIONS**.
 - ↳ Objeví se nabídka možností teletextu.
3. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Zastavit stránku] / [Uvolnit stránku]:** Zastavení/uvolnění aktuální stránky.
 - **[Dvojitá obrazovka] / [Celá obrazovka]:** Přepnutí mezi celou obrazovkou a dvojitou obrazovkou teletextu.

- **[Přehled T.O.P.]:** Zapnutí tabulky stran teletextového vysílání
- **[Zvětšit] / [Norm. zobrazení]:** Přepnutí zvětšeného a normálního zobrazení teletextových stránek.
- **[Odhalit]:** Skrytí nebo odhalení skrytých informací na stránce, například řešení hádanek nebo kvízů.
- **[Opako. podstránky]:** Pokud jsou k dispozici podstránky, automaticky se postupně zobrazují.

Výběr teletextových podstránek

Teletextová stránka může obsahovat více podstránek. Podstránky se zobrazují v čísla hlavních stránek.

1. Stiskněte **TEXT**.
 - ↳ Objeví se obrazovka teletextu.
2. Stiskem **◀** nebo **▶** vyberte stránku teletextu.
3. Stiskem **◀** nebo **▶** otevřete podstránku.

Výběr T.O.P. vysílání teletextu



Mezi tématy teletextu můžete přecházet bez zadávání čísel stránek, stačí když vysílání podporuje tabulku stránek (T.O.P.). T.O.P. vysílání teletextu je běžné u řady TV stanic.

1. Stiskněte **TEXT**.
 - ↳ Objeví se obrazovka teletextu.
2. Stiskněte **☰ OPTIONS**.
3. Vyberte **[Přehled T.O.P.]**, poté stiskněte **OK**.
 - ↳ Objeví se T.O.P. přehled.
4. Vyberte předmět.
5. Stiskem **OK** zobrazte stránku.

Vytvoření a použití seznamů oblíbených kanálů

Můžete vytvořit seznam preferovaných TV kanálů, takže se v nich snadno vyznáte.

Zobrazení pouze oblíbených kanálů



1. Během sledování TV stiskněte  LIST nebo OK.
 - ↳ Objeví se tabulka kanálů.
2. Stiskněte  OPTIONS.
3. Vyberte **[Vyberte seznam] > [Oblíbený]**, poté stiskněte OK.
 - ↳ V tabulce kanálů se zobrazí pouze seznam oblíbených kanálů..

Poznámka

- Tabulka oblíbených kanálů je prázdná, dokud do seznamu nepřidáte kanály.

Zobrazení všech kanálů




Můžete opustit seznam oblíbených a zobrazit všechny kanále.

1. Během sledování TV stiskněte  LIST nebo OK.
 - ↳ Objeví se tabulka kanálů.
2. Stiskněte  OPTIONS.
3. Vyberte **[Vybrat seznam] > [Všechny]**, poté stiskněte OK.
 - ↳ V tabulce kanálů se zobrazí všechny kanály.

Poznámka

- Při zobrazení tabulky kanálů jsou všechny oblíbené kanály označeny hvězdičkami.

Správa seznamu oblíbených

1. Během sledování TV stiskněte  LIST nebo OK.
 - ↳ Objeví se nabídka tabulky kanálů.
2. Stiskněte  OPTIONS.
3. Vyberte **[Vybrat seznam] > [Všechny]**, poté stiskněte OK.
4. Stiskněte  OPTIONS.
5. Vyberte **[Jako oblíbené]** nebo **[Odebrat z oblíbených]**, poté stiskněte OK.
 - ↳ Kanál je přidán nebo odebrán ze seznamu oblíbených.

Poznámka


- Při zobrazení tabulky kanálů jsou všechny oblíbené kanály označeny hvězdičkami.

Použití elektronického průvodce programem

Průvodce programem je dostupný u digitálních kanálů. Umožňuje:

- Zobrazení seznamu vysílaných digitálních pořadů
- Zobrazení pořadů, které budou vysílány
- Seskupení pořadů podle žánru
- Nastavení připomínek při začátku pořadu
- Nastavení průvodce oblíbenými programy

Zapnutí EPG



1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Průvodce programem]**, poté stiskněte OK.
 - ↳ Průvodce programem zobrazuje informace o televizním programu a pořadech.

Poznámka

- Informace, z nichž je průvodce vytvářen, jsou k dispozici pouze v některých zemích a načtení může chvíli trvat.

Změna možností průvodce programem

V nabídce průvodce programem můžete nastavovat a mazat připomínky, přepínat den a vyvolat další užitečné možnosti.


1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Průvodce programem]**, poté stiskněte **OK**.
3. Stiskněte  **OPTIONS**.
 - ↳ Objeví se nabídka průvodce programem.
4. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Nast. připomínku] / [Smazat připomínku]**: Nastavení nebo vymazání připomínek programů.
 - **[Změnit den]**: Nastavení dne v průvodci programem.
 - **[Více info.]**: Zobrazení informace o programech.
 - **[Vyhledávání podle žánru]**: Hledání TV programů podle žánru.
 - **[Plánování připomínek]**: Výpis připomínek programů. K dispozici pouze u pořadů, které budou vysílány.
 - **[Aktual. data prův.]**: Aktualizace informací průvodce programy.


Zobrazení hodin TV

Na obrazovce TV můžete zobrazit hodiny. Hodiny zobrazují přesný čas podle údajů přijímaných v rámci TV vysílání.

Ruční nastavení hodin TV

V některých zemích musíte hodiny TV nastavit ručně.


1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Předvolby] > [Hodiny]**.

3. Vyberte **[Auto. hodiny]**, poté stiskněte **OK**.
4. Vyberte **[Ruční]**, poté stiskněte **OK**.
5. Vyberte **[Čas]** nebo **[Datum]**, poté stiskněte **OK**.
6. Stiskem **navigačních tlačítek** nastavte datum a čas.
7. Vyberte **[Dokončeno]**, poté stiskněte **OK**.
8. Ukončete stiskem .

Poznámka

- Pokud vybraná země podporuje digitální vysílání, má prioritu zobrazení časových údajů z TV vysílání.


Zobrazení hodin TV

1. Během sledování TV stiskněte  **OPTIONS**.
 - ↳ Objeví se nabídka možností.
2. Vyberte **[Hodiny]**.
3. Stiskněte **OK**.

Poznámka

- Hodiny deaktivujete opakováním tohoto postupu.

Změna režimu hodin

1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Předvolby] > [Hodiny] > [Auto hodiny]**.
3. Vyberte **[Automatický]** nebo **[Ruční]**, poté stiskněte **OK**.

Nastavení časového pásma

Poznámka

- Tato volba je možná pouze ve Španělsku a Portugalsku.

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Předvolby] > [Hodiny] > [Auto. hodiny] > [Ruční]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte **[Časové pásmo]**, poté stiskněte **OK**.
4. Vyberte své časové pásmo, poté stiskněte **OK**.

Využití letního času

Poznámka

- Tato možnost je k dispozici pouze pokud vyberete **[Auto. hodiny] > [Ruční]**.

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Předvolby] > [Hodiny] > [Auto. hodiny] > [Ruční]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte **[Letní čas]**, poté stiskněte **OK**.
4. Vyberte **[Standardní]** nebo **[Letní čas]**, poté stiskněte **OK**.

Použití časovačů

Můžete využít časovače, které v nastavenou dobu přepnou TV do pohotovostního režimu.

Tip

- Před použitím časovačů nastavte hodiny TV.

Automatické přepnutí TV do pohotovostního režimu (časovač usnutí)

Časovač usnutí po nastavené době přepne TV do pohotovostního režimu.

Tip

- TV můžete vypnout dříve nebo můžete běžící časovač usnutí resetovat.

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Předvolby] > [Auto vypnutí]**.
↳ Objeví se nabídka **[Auto vypnutí]**.
3. Vyberte hodnotu.
↳ Pokud vyberete nulu, časovač usnutí se vypne.
4. Stiskem **OK** zapněte časovač usnutí.
↳ TV se po nastavené době přepne do pohotovostního režimu.

Zamčení nevhodného obsahu

Můžete zamknout ovládací prvky TV a zabránit tak dětem sledovat určité programy nebo kanály.


Nastavení nebo změna kódu

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení kanálu] > [Rodičovský zámek]**.
3. Vyberte **[Nastavit kód]** nebo **[Změnit kód]**.
↳ Objeví se nabídka **[Nastavit kód] / [Změnit kód]**.
4. **Číselnými tlačítky:** zadejte číselný kód.
↳ Kód PIN vytvořte nebo změňte podle pokynů na obrazovce.

Tip



- Pokud kód zapomenete, zadejte univerzální kód '8888'.

Zamčení nebo odemčení jednoho nebo více kanálů

1. Vyberte  > **[Nastavení]** > **[Nastavení kanálů]** > **[Rodičovský zámek]** > **[Zámek kanálů]**.
↳ Objeví se seznam kanálů.
2. Vyberte kanál, který chcete zamknout nebo odemknout, poté stiskněte **OK**.
↳ Při prvním zamčení nebo odemčení kanálu budete vyzváni k zadání kódu PIN.
3. Zadejte kód a stiskněte **OK**.
↳ Pokud je kanál zamčen, zobrazuje se ikona zámku.
4. Opakováním postupu zamkněte nebo odemkněte další kanály.
5. Zámky aktivujete vypnutím a zapnutím TV.
↳ Při přístupu k zamčeným kanálům z přehledu kanálů budete vyzváni k zadání kódu PIN.

Nastavení rodičovského hodnocení


Někteří provozovatelé digitálního vysílání stanoví hodnocení programů podle věku diváka. TV můžete nastavit tak, aby přehrával pouze programy vhodné pro nižší než nastavený věk dítěte.

1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení]** > **[Nastavení kanálů]** > **[Rodičovský zámek]** > **[Rodič. hodnocení]**.
↳ Objeví se obrazovka pro nastavení kódu.
3. **Číselnými tlačítky:** zadejte číselný kód.
↳ Objeví se nabídka hodnocení.
4. Vyberte věkové hodnocení, poté stiskněte **OK**.
5. Ukončete stiskem .

Změna jazyka


V závislosti na provozovateli vysílání můžete libovolnému TV kanálu přepnout jazyk zvuku nebo titulků, popř. oba. Teletext nebo digitální vysílání DVB-T může přenášet více jazyků zvuku nebo titulků, popř. obojího. Duální zvuk U digitálního vysílání si můžete vybrat jazyk titulků.

Změna jazyka nabídky

1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení]** > **[Nastavení televizoru]** > **[Předvolby]** > **[Jazyk menu]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte jazyk, poté stiskněte **OK**.

Změna jazyka zvuku

Můžete přepnout jazyk zvuku, pokud provozovatel vysílá ve více jazycích. U digitálních kanálů může být k dispozici více jazyků. U analogových kanálů mohou být k dispozici dva jazyky.

1. Během sledování TV stiskněte  **OPTIONS**.
2. U digitálních kanálů vyberte **[Jazyk zvuku]**, poté jazyk, poté stiskněte **OK**.
3. U analogových kanálů vyberte **[Dual I-II]**, poté jeden z jazyků, poté stiskněte **OK**.

Zobrazení nebo skrytí titulků

1. Během sledování TV stiskněte **SUBTITLE**
2. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Vypnuto]:** Titulky se nezobrazují nikdy.
 - **[Zapnuto]:** Titulky se zobrazují vždy.
 - **[Zapnuto při ztlumení]:** Titulky se zobrazují, když je ztlumen zvuk.


Poznámka

- Opakováním tohoto postupu zapnete titulky u jednotlivých analogových kanálů.
- Volbou **[Titulky]** > **[Vypnuto]** vypnete titulky.

Výběr jazyka titulků u digitálních kanálů

Poznámka

- Pokud níže uvedeným postupem vyberete jazyk titulků u digitálního kanálu, znamená to dočasnou změnu oproti jazyku nastaveném v instalační nabídce.

1. Během sledování TV stiskněte  **OPTIONS**.
2. Vyberte **[Jazyk titulků]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte jazyk titulků.
4. Potvrďte stiskem **OK**.

Aktualizace softwaru TV

Philips své produkty neustále vylepšuje a doporučujeme vám, abyste instalovali aktualizace softwaru TV, když jsou dostupné.

Možnosti aktualizace softwaru TV

Aktualizaci softwaru TV můžete provést následujícími způsoby:

A: pomocí USB disku nebo


B: po výzvě z digitálního vysílání.


A: pomocí USB disku,

K aktualizaci pomocí USB disku potřebujete:


- Počítač s připojením k internetu
- USB disk

Krok 1: Kontrola aktuální verze softwaru

1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení]** > **[Softwarová nastavení]** > **[Info o součas. soft.]**.
↳ Zobrazí se informace o současném softwaru.


3. Zapište si zobrazené číslo verze softwaru.
4. Ukončete stiskem **OK**.
5. Ukončete stiskem .

Krok 2: Stažení a aktualizace nejnovější verze softwaru

1. Připojte USB disk.
2. Stiskněte .
3. Vyberte **[Nastavení]** > **[Aktualizace softwaru]**.
4. Podle pokynů nahrajte soubor na USB disk.
5. Připojte USB disk k počítači a poklepejte na soubor:
↳ Otevře se webová stránka.
6. Postupujte podle pokynů na webové stránce.
 - Pokud se současná verze softwaru v TV shoduje s nejnovější aktualizací, není nutno provádět aktualizaci.
 - Pokud je současná verze softwaru v TV nižší než nejnovější aktualizace, stáhněte soubor s aktualizací softwaru do kořenové složky USB disku.
7. Odpojte USB disk od počítače.

B: Zjišťování aktualizací z digitálního vysílání

Můžete zjistit, zda je v digitálním vysílání dostupná aktualizace.

1. Stiskněte .
2. Vyberte **[Nastavení]** > **[Softwarová nastavení]** > **[Zkontr. důležité aktualizace]**.
3. Pokud je k dispozici aktualizace, spusťte ji podle pokynů na obrazovce.
↳ Po dokončení aktualizace softwaru se TV restartuje.

Změna předvoleb TV

Pomocí nabídky předvoleb můžete upravit Nastavení televizoru.

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Předvolby]**.
3. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Jazyk menu]:** Vyberte jazyk nabídky.
 - **[Auto vypnutí]:** Po nastavené době přepne TV do pohotovostního režimu.
 - **[Umístění]:** Optimalizace Nastavení televizoru podle umístění - doma nebo v prodejně.
 - **[E-štítek]:** Při této volbě se TV nastaví do režimu v prodejně. E-Sticker zůstane na obrazovce i při zobrazení OSD nabídky.
 - **[Ukazatel hlasit.]:** Zobrazení ukazatele při nastavování hlasitosti.
 - **[Automatické vypnutí]** V zájmu úspory energie se TV po určité době nepoužívání automaticky vypne.
 - **[Rozsah kanálových informací]:** Změna typu informací zobrazovaných při přepínání kanálů.
 - **[Zpoždění zv. výstupu]:** Automatická synchronizace obrazu TV se zvukem připojeného domácího kina.
 - **[Zpoždění zv. výstupu]:** Nastavte posunutí zvuku.
 - **[Teletext 2.5]:** Funkce Teletext 2.5 umožňuje prohlížení teletextu ve více barvách a s lepší grafikou než u normálního teletextu.
 - **[Hodiny]:** Zobrazení nebo skrytí času na TV, nastavení možností hodin.

Spuštění ukázky

Můžete spustit ukázky, které vás seznámí s funkcemi TV. Některé ukázky nejsou u některých modelů dostupná. Seznam dostupných ukázek se zobrazí jako seznam nabídky.

1. Během sledování TV stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Přehr. ukázku]**, poté stiskněte **OK**.
3. Vyberte ukázku a stiskem **OK** ji přehrajte.
4. Ukončete stiskem **↵**.

Restování TV na tovární nastavení.

Můžete obnovit výchozí nastavení obrazu a zvuku svého televizoru. Instalované kanály tím nebudou ovlivněny.

1. Stiskněte **▲**.
2. Vyberte **[Nastavení] > [Nastavení televizoru] > [Tovární nastavení]**, poté stiskněte **OK**.
3. Pokud se objeví výzva k zadání kódu; zadejte kód rodičovského zámku (viz „Nastavení nebo změna kódu“ na straně 25).
↳ Objeví se dotaz na potvrzení.
4. Potvrďte stiskem **OK**.

9 Multimédia


Tato kapitola popisuje práci s multimediálními funkcemi.

Přehrávání fotografií, hudby a videa z USB disků

Podporované formáty videa z USB disku:

- Podporované úložné zařízení: USB (podporována jsou pouze zařízení se systémem FAT nebo FAT 32).
- Slučitelné multimediální formáty:
 - Obraz: JPEG (*.jpg), PNG
 - Zvuk: MPEG1 (*.mp3)
 - Obraz: *.avi, *.mp4, *.mov, *.mkv, *.mpg, *.mpeg




Připojte USB disk, abyste mohli přehrávat na něm uložené fotografie, hudbu nebo video.

1. Zapněte TV.
2. Připojte USB disk k USB portu na boku TV.
3. Stiskněte .
4. Vyberte **[Procházet USB]**, poté stiskněte **OK**.
 - ↳ Objeví se prohlížeč obsahu USB.







Upozornění

- Philips neručí za případy, kdy USB disk není podporován, ani za poškození nebo ztrátu uložených dat.



Zobrazení fotografií

1. V prohlížeči obsahu USB vyberte **[Obraz]**, poté stiskněte **OK**.
2. Vyberte fotografii nebo fotoalbum, poté stiskem **OK** zobrazíte fotografii roztaženou na celou obrazovku TV.
 - Následující nebo předchozí fotografii zobrazíte stiskem  .
3. Vraťte se zpět stiskem .

Zobrazení prezentace fotografií

1. Při zobrazení fotografie roztažené na celou obrazovku TV stiskněte **OK**.
 - ↳ Spustí se prezentace od vybrané fotografie.
- Prezentaci ovládáte stiskem následujících tlačítek:
 -  přehrávání.
 -  pozastavení.
 -  nebo  následující nebo předchozí fotografie.
 -  zastavení.
- Vraťte se zpět stiskem .

Změna nastavení prezentace

1. Během zobrazení prezentace stiskněte  **OPTIONS**.
 - ↳ Objeví se nabídka možností prezentace.
2. Vyberte jedno z níže uvedeného, poté stiskněte **OK**.
 - **[Spustit/zastavit prezent.]:** Spuštění nebo zastavení prezentace:
 - **[Přechody prez.]:** Nastavení přechodů mezi obrázky.
 - **[Frekvence prezen.]:** Nastavení doby zobrazení jednotlivých obrázků.
 - **[Opakovat] / [Přehrát jednou]:** Jedno nebo opakované přehrávání obrázků ve složce.
 - **[Náhodné přehrávání vypnuto] / [Náhodné přehrávání zapnuto]:** Přehrávání obrázků za sebou nebo v náhodném pořadí.
 - **[Otočit obraz]:** Otočení obrazu.
 - **[Zobrazit info]:** Zobrazení názvu, data a dalšího obrázku v rámci prezentace.
3. Vraťte se zpět stiskem .




Poznámka

- **[Otočit obraz]** a **[Zobrazit info]** se zobrazí jen při pozastavení prezentace.

Poslech hudby

1. V prohlížeči obsahu USB vyberte **[Hudba]**, poté stiskněte **OK**.
2. Vyberte hudební stopu nebo album, poté stiskem **OK** spustíte přehrávání.
3. Ovládání přehrávání je možné tlačítky:
 - ► přehrávání.
 - || pozastavení.
 - ◀ nebo ▶ následující nebo předchozí stopa.
 - ◀◀ nebo ▶▶ umožňují převíjení vpřed a vzad.
 - ■ zastavení.

Změna nastavení hudby

- Během přehrávání hudby stisknutím  **OPTIONS** vyvolejte jedno z následujících nastavení, poté stiskněte **OK**.
 - **[Zastavit přehrávání]**: Zastavení přehrávání hudby.
 - **[Opakovat]**: Jedno nebo opakované přehrávání skladby.
 - **[Náhodné přehrávání zapnuto] / [Náhodné přehrávání vypnuto]**: Přehrávání skladeb za sebou nebo v náhodném pořadí.
 - **[Zobrazit info]**: Zobrazení názvu souboru.

Přehrávání ozvučené prezentace


Můžete přehrávat prezentaci doprovázenou hudbou.

1. Vyberte album skladeb.
2. Stiskněte **OK**.
3. Stiskem **↵** se vraťte do prohlížeče obsahu USB.
4. Vyberte album obrázků.
5. Stiskněte **OK**.
↳ Spustí se prezentace.
6. Ukončete stiskem **↵**.

Přehrávání videa

1. V prohlížeči obsahu USB vyberte **[Video]**, poté stiskněte **OK**.
2. Vyberte video soubor, poté stiskem **OK** spustíte přehrávání.
3. Ovládání přehrávání je možné tlačítky:
 - ► přehrávání.
 - || pozastavení.
 - ◀ nebo ▶ přehraje následující nebo předchozí video.
 - ◀◀ nebo ▶▶ umožňují převíjení vpřed a vzad.
 - ■ zastavení.

Změna nastavení videa

- Během přehrávání videa stisknutím  **OPTIONS** vyvolejte jedno z následujících nastavení, poté stiskněte **OK**.
 - **[Zastavit přehrávání]**: Zastavení přehrávání videa.
 - **[Zobrazit info]**: Zobrazení názvu souboru.


Odpojení USB disku



Upozornění

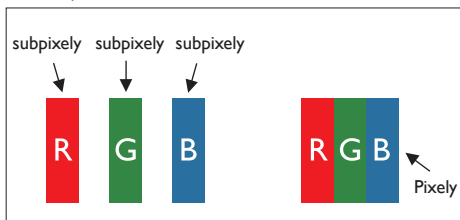
- Dodržujte tento postup, abyste předešli poškození USB disku.
1. Stiskem **↵** ukončíte prohlížeč obsahu USB.
 2. Počkejte pět sekund a poté odpojte USB disk.

Poslech digitálního rádia

1. Stiskněte **≡ LIST** nebo **OK**.
↳ Objeví se tabulka kanálů.
2. Stiskněte  **OPTIONS**, poté vyberte **[Vyberte seznam] > [Rádio]**.
↳ Objeví se tabulka rádiových kanálů.
3. Vyberte rádiový kanál a stiskem **OK** poslouchajte.

10 Zásady týkající se obrazových bodů

Společnost Philips se snaží dodávat produkty nejvyšší kvality. Používá několik nejpokročilejších výrobních postupů výroby v tomto odvětví a prosazuje přísnou kontrolu kvality. Někdy ale u plochého monitoru nelze zabránit výskytu vad obrazových bodů nebo dílčích obrazových bodů. Žádný výrobce nemůže zaručit, že všechny panely budou bez defektů obrazových bodů, ale společnost Philips zaručuje, že každý monitor s nepřijatelným počtem defektů bude v rámci záruky opraven nebo vyměněn. Tento text vysvětluje jednotlivé druhy defektů na pixelech a určuje únosnou úroveň chybovosti pro každý druh. Aby bylo možné uplatnit záruční opravu nebo výměnu, musí počet defektních obrazových bodů panelu monitoru přesáhnout tuto úroveň únosnosti. Na monitoru například nesmí být více defektních dílčích obrazových bodů než 0,0004 %. Dále, protože některé typy kombinací vad pixelů jsou lépe postřehnutelné než jiné, stanovuje pro ně společnost Philips ještě větší nároky na kvalitu. Tato norma se dodržuje celosvětově.



Pixely a subpixely

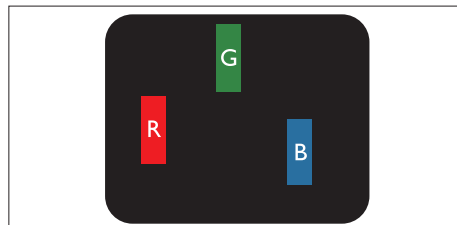
Pixel, neboli obrazkový bod, se skládá ze tří subpixelů v základních barvách červené, zelené a modré. Když je mnoho pixelů pohromadě, tvoří obraz. Když všechny subpixely určitého pixelu svítí, jeví se tyto tři subpixelly společně jako jediný bílý pixel. Když jsou všechny tmavé, jeví se tyto tři subpixelly jako jeden černý pixel. Další kombinace rozsvícených a tmavých subpixelů se jeví jako pixely různých barev.

Druhy pixelových vad

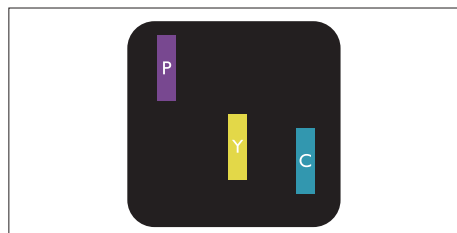
Vady pixelů a subpixelů se na obrazovce projevují různými způsoby. Existují dva druhy vad pixelu a v rámci těchto druhů je několik typů subpixelových vad.

Defekty světlých bodů: defekty světlých bodů se projevují jako obrazové body nebo dílčí obrazové body, které vždy svítí nebo jsou „aktivní“. Světlý bod je dílčí obrazový bod, který je vidět, když je na monitoru zobrazena tmavá plocha.

Existují následující typy defektů světlých bodů:

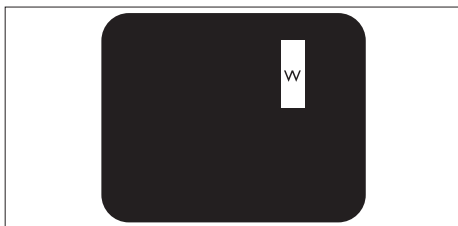


Jeden červený, zelený nebo modrý subpixel



Dva sounáležící subpixelly:

- červený + modrý = fialový
- červený + zelený = žlutý
- zelený + modrý = světle modrý



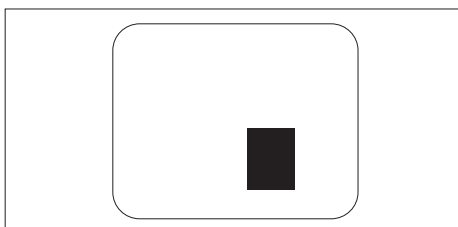
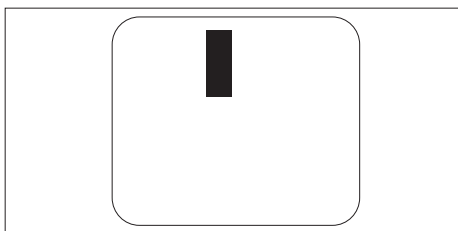
Tři sounáležící rozsvícené subpixely (jeden bílý pixel)

Poznámka

- Červený nebo modrý světlý bod musí být o více než 50 procent jasnější, než sousední body; zelený světlý bod je o 30 procent jasnější, než sousední body.

Defekty tmavých bodů: defekty tmavých bodů se projevují jako obrazové body nebo dílčí obrazové body, které nikdy nesvítí nebo jsou „neaktivní“. Tmavý bod je dílčí obrazový bod, který je vidět, když je na monitoru zobrazena světlá plocha.

Existují následující typy defektů tmavých bodů:



Vzdálenost pixelových vad

Protože vady pixelů a subpixelů stejného typu, které se vyskytují blízko sebe, mohou být patrnější, určuje společnost Philips i tolerance na vzdálenost vad pixelů.

Tolerance vad pixelů

Aby bylo možné uplatnit opravu nebo výměnu kvůli defektním obrazovým bodům v záruční době, musí panel plochého monitoru Philips vykazovat defekty obrazových bodů nebo dílčích obrazových bodů, které překračují tolerance uvedené v následujících tabulkách.

KAZY JASNÝCH BODŮ	PŘIJATELNÝ POČET VAD
MODEL	221TE5 / 241TE5
1 trvale svítící bod	3
2 sousední trvale svítící body	1
3 sousední trvale svítící body (nebo 1 trvale svítící bílý bod)	0
Vzdálenost mezi dvěma kazy jasných bodů*	>15 mm
Celkový počet kazů jasných bodů všech typů	3

KAZY JASNÝCH BODŮ	PŘIJATELNÝ POČET VAD
MODEL	221TE5 / 241TE5
1 tmavý bod	5 nebo méně
2 sousední tmavé body	2 nebo méně
3 sousední tmavé body	0
Vzdálenost mezi dvěma kazy černých bodů*	>15 mm
Celkový počet kazů černých bodů všech typů	5 nebo méně

KAZY JASNÝCH BODŮ	PŘIJATELNÝ POČET VAD
MODEL	221TE5 / 241TE5
Celkový počet kazů jasných nebo černých bodů všech typů	5 nebo méně



Poznámka

- 1 nebo 2 sousední vadné body (1 barva) = 1 vadný bod

11 Odstraňování problémů

Tato část popisuje časté problémy a navrhovaná řešení.

Obecné problémy s monitorem

Monitor se nezapne:

- Odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky. Počkejte jednu minutu a potom kabel znovu připojte.
- Ověřte, že je napájecí kabel správně připojen.

Dálkové ovládání nefunguje správně:

- Zkontrolujte, zda jsou baterie dálkového ovládání správně vloženy (správná orientace pólů +/-).
- Pokud jsou baterie dálkového ovládání vybité nebo slabé, vyměňte je.
- Vyčistěte čočku dálkového ovladače a snímače na monitoru.

Nabídky monitoru jsou v nesprávném jazyce

- Změňte jazyk nabídky monitoru na požadovaný jazyk.

Při zapínání, vypínání nebo přepínání monitoru do pohotovostního režimu se z monitoru ozývá praskání:

- Není třeba podnikat žádné kroky. Praskání je důsledkem roztahování a smršťování monitoru v důsledku jeho ochlazování a zahřívání. Tento jev nemá žádný vliv na funkci a výkon televizoru.

Problémy s televizními kanály

Dříve nainstalované kanály se nezobrazují v seznamu kanálů:

- Ověřte, že je vybrán správný seznam kanálů.

Během instalace nebyly nalezeny žádné digitální kanály:

- Ověřte, zda monitor podporuje kanály DVB-T nebo DVB-C ve vaší zemi. Podívejte se na seznam zemí na zadní straně monitoru.

Problémy s obrazem

Monitor je zapnutý, ale neobrazuje obraz:

- Zkontrolujte, zda je anténa správně připojena k monitoru.
- Zkontrolujte, zda je jako zdroj signálu monitoru vybráno správné zařízení.

Zvuk funguje, ale neobjevuje se žádný obraz:

- Zkontrolujte správnost nastavení obrazu.

Příjem televizního signálu pomocí připojené antény je nekvalitní:

- Zkontrolujte, zda je anténa správně připojena k monitoru.
- Hlasité reproduktory, neuzemněná zvuková zařízení, neonová světla, vysoké budovy a další velké objekty mohou ovlivnit kvalitu příjmu. Je-li to možné, pokuste se zlepšit kvalitu příjmu přesměrováním antény nebo umístěním zařízení dále od monitoru.
- Pokud má špatnou kvalitu jen jeden kanál, zkuste jej doladit.

Nízká kvalita obrazu z připojených zařízení:

- Zkontrolujte, zda jsou zařízení správně připojena.
- Zkontrolujte správnost nastavení obrazu.

Monitor neuložil nastavení obrazu:

- Ověřte, že je pro umístění monitoru zvolen režim Doma. Tento režim umožňuje změnit a uložit nastavení.

Obraz neodpovídá obrazovce, je příliš velký nebo příliš malý:

- Vyzkoušejte jiný formát obrazu.

Nesprávné umístění obrazu:

- Obrazový signál z určitých zařízení nemusí správně pokrývat obrazovku televizoru. Zkontrolujte výstup signálu zařízení.

Problémy se zvukem

Obraz monitoru je v pořádku, ale nehraje zvuk:

Poznámka

- Pokud není zjištěn žádný zvukový signál, monitor automaticky vypne zvukový výstup - nejedná se o selhání.
- Zkontrolujte, zda jsou správně připojeny všechny kabely.
- Zkontrolujte, zda hlasitost není nastavena na 0.
- Zkontrolujte, zda není vypnut zvuk.

Funguje obraz, ale zvuk je špatný:

- Zkontrolujte správnost nastavení zvuku.

Funguje obraz, ale zvuk vychází pouze z jednoho reproduktoru:

- Zkontrolujte, zda je stereováha nastavena na střed.

Problémy s připojením HDMI

Problémy se zařízeními HDMI:

- Podpora standardu HDCP může způsobit to, že zobrazení obsahu ze zařízení HDMI na monitoru může chvíli trvat.
- Pokud monitor nerozpozná zařízení HDMI a nebude zobrazen žádný obraz, zkuste zvolit jiný zdroj (zařízení) a potom znovu zvolte původní zdroj.
- Pokud dochází k přerušování zvuku, ověřte správnost nastavení výstupu ze zařízení HDMI.
- Pokud je použit adaptér z HDMI na DVI nebo kabel HDMI na DVI, ověřte, zda je připojen dodatečný zvukový kabel ke konektoru **PC AUDIO IN** (pouze miniaturní konektor).

Problémy s připojením k počítači

Obraz z počítače je na monitoru nestabilní:

- Zkontrolujte, zda je v počítači vybráno podporované rozlišení a obnovovací frekvence.
- Nastavte formát obrazu monitoru beze změny měřítka.

Kontaktní informace

Pokud problém nedokážete vyřešit, přečtěte si časté otázky (FAQ) k tomuto monitoru na webu www.philips.com/support.

Pokud problém stále nelze vyřešit, kontaktujte středisko péče o zákazníky společnosti Philips uvedené v dokumentu Uživatelská příručka.



Varování

- Nepokoušejte se monitor opravovat sami. Mohlo by dojít k vážnému zranění, neopravitelnému poškození monitoru nebo zrušení platnosti záruky.



Poznámka

- Než se obrátíte na společnost Philips, poznamenejte si číslo modelu a sériové číslo monitoru. Tyto informace naleznete na zadní straně monitoru a na obalu.



Verze: M5241TEE1T

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být bez předchozího upozornění změněny.

Philips a emblém štítu Philips jsou registrované obchodní známky

Koninklijke Philips Electronics N.V. a jsou používány v licenci od

Koninklijke Philips Electronics N.V.

www.philips.com