

15PF5121
20PF5121
23PF5321

FLAT TV™



PHILIPS

Úvod

Ďakujeme Vám, že ste si kúpili tento televízny prijímač.

Táto príručka bola zostavená s cieľom pomôcť Vám pri zapojení a ovládaní Vášho televízneho prijímača.

Odporúčame Vám, aby ste si príručku dôkladne prečítali.

Obsah

Inštalácia

Popis televízora LCD	2
Dialkové ovládanie	2
Tlačidlá na dialkovom ovládači	3-4
Inštalácia televízneho prijímača	5
Rýchla inštalácia kanálov	5
Triedenie programov	6
Manuálne uloženie	6
Iné nastavenia z ponuky Inštalácia	6

Ovládanie

Nastavenie obrazu	7
Nastavenie zvuku	7
Nastavenie volieb	7
Formát 16:9	8
Teletext	9
Používanie rádia	10
Používanie režimu monitora počítača	10
Používanie režimu HD (High Definition – Vysoké rozlíšenie)	11

Periférne zariadenia

Videorekordér	12
Ostatné zariadenia	13
Bočné pripojenia	13
HD prijímač/zariadenie	13
Počítač	13

Praktické informácie

Rady	14
Zhrnutie	14

Smernica pre recykláciu



Obal tohto výrobku je určený k recyklácii. Riadte sa, prosím, miestnymi pokynmi pre správnu likvidáciu.

Zneškodňovanie starých výrobkov

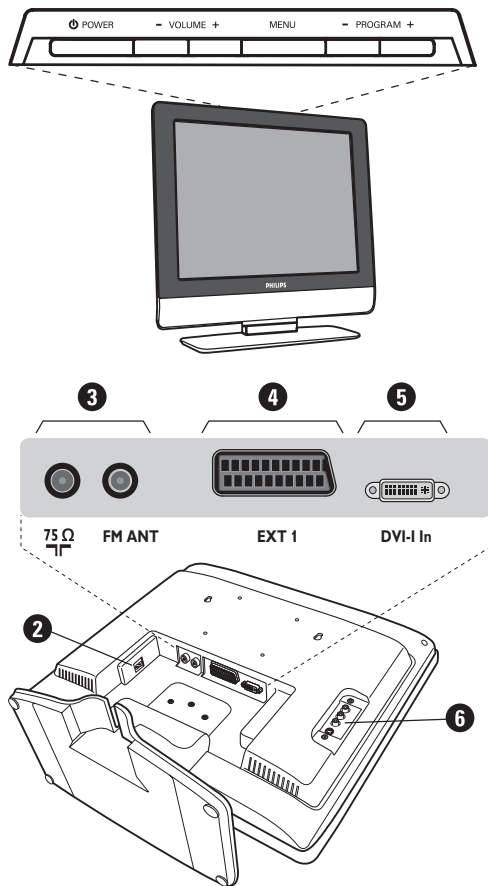
Váš výrobok bol navrhnutý a vyrobený z vysokokvalitných materiálov a komponentov, ktoré sa dajú recyklovať a opäť použiť.



V prípade, že je na výrobku tento symbol s prečiarknutým kontajnerom na kolieskach, znamená to, že tento výrobok spadá pod smernicu EÚ 2002/96/ES.

Informujte sa prosím o miestnom systéme separovaného zberu elektrických a elektronických výrobkov. Riadte sa miestnymi nariadeniami a nevyhľadujte staré výrobky spolu s bežným domácom odpadom. Správny spôsob zneškodňovania starých výrobkov pomôže predísť negatívnym dopadom na životné prostredie a zdravie ľudí.

Popis televízora LCD



1 Tlačidlá televízora:

- **POWER:** zapnutie a vypnutie televízora.
- **VOLUME -/+:** regulácia hladiny zvuku.
- **MENU:** na aktiváciu alebo deaktiváciu ponuky. Následne môžete tlačidlami **PROGRAM -/+** vybrať príslušné nastavenie a tlačidlami **VOLUME -/+** vykonať nastavenie.
- **PROGRAM -/+:** výber programov.

Zadný panel:

HLAVNÉ pripojenia sa vykonávajú zospodu televízora.

Podrobnejší popis pripojení je na strane 12.



Kým nedokončíte upevnenie na stenu/stojan a zapojenie, neodstraňujte ochranný kryt.

2 Napájací zdroj

3 Anténové vývody pre televízor a rádio

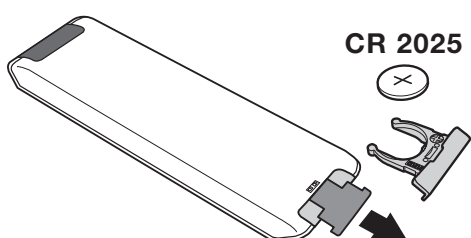
4 Eurokonektor EXT1

5 DVI-I vstup pre pripojenie prístroja s vysokým rozlišením HD (High Definition)* alebo počítača vybaveného DVI výstupom.

6 Bočné pripojenia

* Podľa typu výrobku.

Diaľkové ovládanie



Odstráňte izolačný pásek z batérie, čím aktivujete diaľkové ovládanie.

V snahe napomôcť ochrane životného prostredia, dodávaná batéria neobsahuje ortut, nikel ani kadmiump.

Vymeňte batériu. Vybité batérie nezahadzujte, ale využite dostupné možnosti recyklácie (informujte sa u vášho predajcu).

Tlačidlá na diaľkovom ovládači

1) Pohotovostný režim

Ak chcete nastaviť TV prijímač do režimu standby. Ak chcete znova zapnúť TV prijímač stlačte **P -/+**, **0/9** alebo **AV**.

2) Časovač automatického vypnutia

Pre nastavenie času, ktorý uplynne do automatického prepnutia do pohotovostného režimu (od 0 do 240 minút).

3) AV

Pre zobrazenie **Izvor** pre volbu **TV** alebo externého zariadenia propojeného na **EXT1, AV/S-VHS, PC, HD** alebo **Rádio** (str. 12).

4) Tlačidlá teletextu (strana 9)

5) Nefunkčné tlačidlo.

6) Menu

Pre vyvolanie alebo opustenie menu.

7) Formát 16:9 (strana 8)

8) Kurzor

(**< >**)
Tieto 4 tlačidlá umožňujú pohyb v menu.

9) Hlasitosť

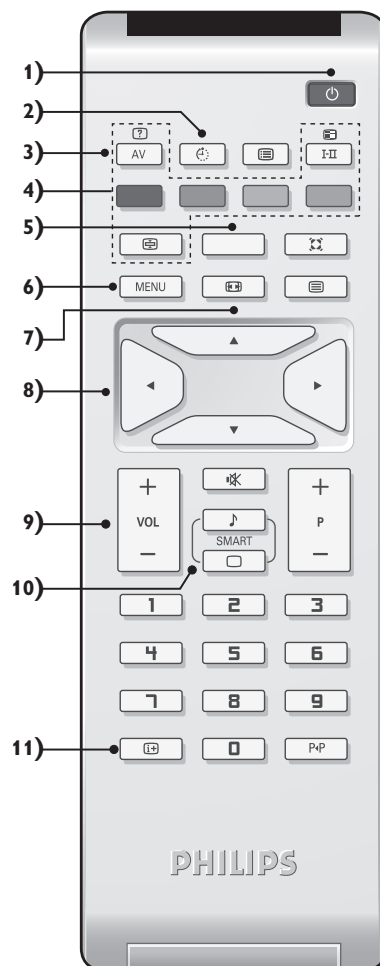
Na nastavenie úrovne zvuku.

10) Predbežné nastavenie obrazu a zvuku

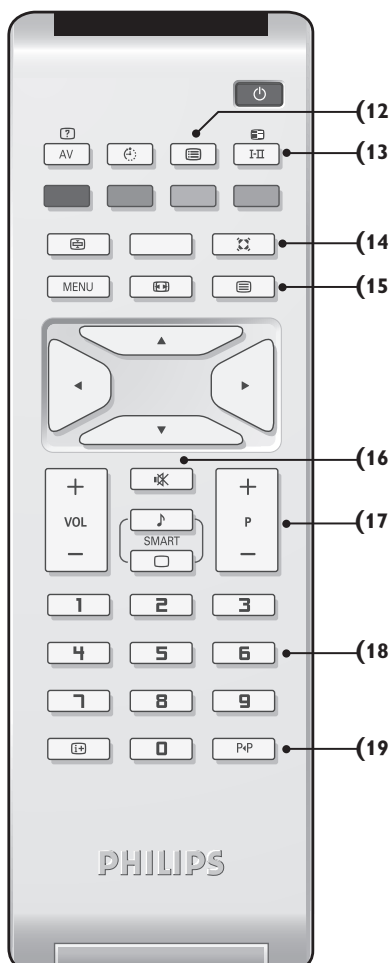
Umožňuje prístup ku skupine predbežného nastavenia obrazu a zvuku. **Poloha Osobné nastavenie** zodpovedá nastaveniam uskutočneným v menu.

11) Informácie na obrazovke

Zobrazenie/zrušenie zobrazenia čísla programu, času, zvukového režimu a času zostávajúceho na časovači. Ak tlačidlo podržíte po dobu 5 sekúnd na obrazovke sa bude permanentne zobrazovať číslo programu.



Tlačidlá na diaľkovom ovládači



12) Zoznam programov

Zobrazí / vymazať zoznam programov. Použite tlačidlo $\wedge \vee$ pre voľbu programu a tlačidlo $>$ pre zobrazenie.

13) I-II Režim zvuku

Umožňuje prepnutie programy vysielané v **Stereo** a **Nicam Stereo** na **Mono** alebo, pri dvojjazyčných programoch, voliť medzi **Dual I** alebo **Dual II**.

Symbol **Mono** je v prípade núteného prepnutia zobrazený červeno.

14) Zvuk Surround

Na aktivovanie / zrušenie efektu roztahnutia zvuku. V režime stereo sa reproduktory zdajú byť postavené d'alej od seba. Pri verziach vybavených Virtual Dolby Surround * získate zadné zvukové efekty Dolby Surround Pro Logic.

15) Privolanie teletextu (strana 9)

16) Vypnutie zvuku

Na vypnutie alebo obnovenie zvuku.

17) P-/+ Volba TV programov

Presun na ďalší alebo predchádzajúci program. Číslo zvukový režim sa zobrazia na niekoľko sekúnd. U niektorých programov vybavených teletextov sa názov programu objaví na spodnej časti obrazovky.

18) 0/9 Číselné klávesy

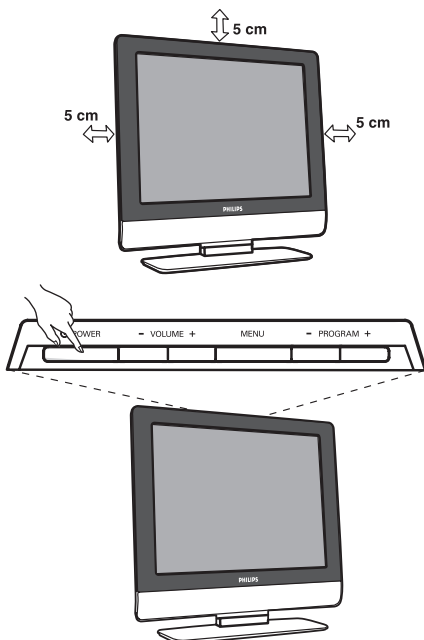
Pre priamy prístup k programom. V prípade programov s dvojciferným označením musíte druhú číslicu vložiť kym nezmizne pomlčka.

19) P-P Predošlý program

Návrat na predtým sledovaný program

* Vyrobéné v licencii Dolby Laboratories. "Dolby" a symbol dvojitého D-D sú značkami Dolby Laboratories.

Inštalácia televízneho prijímača



S TV prijímačom zaobchádzajte opatne a čistite ho mäkkou handrou. Bude stále vyzeráť ako nový.

Rýchla inštalácia kanálov

Ked' prvýkrát zapnete televízor, objaví sa na obrazovke ponuka. Táto ponuka Vás vyzýva k voľbe krajiny a jazyka z ponuky:
Ak sa ponuka neobjavuje, podržte tlačidlá

Plug'n'Play	
Country	Language
◀ GB ▶	◀ English ▶

televízora **VOLUME -** a **VOLUME +** stlačené 5 sekúnd, aby sa objavila.

- 1 Pre voľbu vašej krajiny použite tlačidlá **▲** a **▼** diaľkového ovládania, potom potvrďte tlačidlom **>**.

Ak sa vaša krajina v zozname neobjaví, vyberte voľbu "...".

- 2 Potom si tlačidlami **▲** a **▼** zvoľte jazyk a potvrďte tlačidlom **>**.

1 Umiestnenie televízora

Televízor umiestnite na pevnú a stabilnú plochu. Aby sa zabránilo možným nebezpečným situáciám, televízor neumiestňujte do blízkosti striekajúcej vody, k zdroju tepla (lampa, sviečka, radiátor atď.) a nezakryvajte vetracie mriežky umiestnené vzadu.

2 Pripojenie antén

- Do konektoru s popisom FM ANT, umiestneného v spodnej časti televízora, pripojte anténu.
- Konektor antény zasuňte do zdierky **FM** na zadnej strane prijímača.
- Pripojte napájací kábel k televízoru a zasuňte do elektrickej siete (220-240V/50Hz).

Ak chcete pripojiť ďalšie prístroje, pozrite si stranu I 2.

3 Uvedenie do prevádzky

Televízor zapnite stlačením vypínača (**POWER**). Kontrolný indikátor zapnutia sa rozsvieti na zeleno a zapne sa obrazovka. Prejdite priamo ku kapitole s informáciami o rýchlej inštalácii. Ak televízor zostane v úspornom režime (červený kontrolný indikátor), stlačte tlačidlo **P-/+** na diaľkovom ovládači.

Kontrolný indikátor pri používaní diaľkového ovládania bliká.

Plug & Play

- 3 Vyhľadávanie sa spustí automaticky. Všetky TV programy a rozhlasové stanice, ktoré sú k dispozícii, sú uložené v pamäti. Úkon potrvá niekoľko minút. Na obrazovke vidíme postup vyhľadávania a počet nájdených programov. Nakoniec sa ponuka stratí.

Ak chcete ukončiť, alebo prerušiť vyhľadávanie, stlačte tlačidlo **MENU**. Ak ste nenašli žiadnen program, pozrite sa do kapitoly rád str. I 4.

- 4 Ak vysielač alebo kálová sieť prenáša signál automatického triedenia, programy budú správne očíslované. Inštalácia je vtedy skončená.

- 5 Ak to tak nie je, musíte použiť ponuku **Triedenie**, aby ste ich znova očíslovali. Niektoré vysielače alebo kálové televízie vysielajú vlastné parametre triedenia (región, jazyk...). V tomto prípade musíte označiť svoju voľbu tlačidlami **▲** a **▼** a potom potvrdiť **>**.

Triedenie programov

- 1 Slačte tlačidlo **MENU**. **TV menu** sa zobrazí na obrazovke.

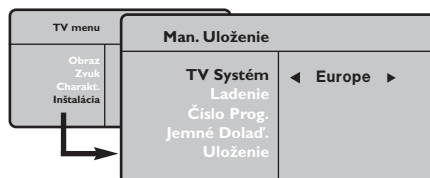


- 2 Pomocou kurzorového tlačidla zvoľte ponuku **Inštalácia** a potom ponuku **Triedenie**.
- 3 Zvoľte si program, ktorý chcete prečíslovať použitím tlačidiel $\wedge \vee$, a stlačte $>$.
- 4 Potom použite tlačidlá $\wedge \vee$ a zadajte nové želané číslo a potvrdte $<$.
- 5 Zopakujte kroky 2 a 7 toľkokrát, koľko programov treba prečíslovať.
- 6 Ponuku opustíte stlačením **[i+]**.

Manuálne uloženie

Táto ponuka umožňuje ukladať programy po jednom.

- 1 Slačte **MENU**.
- 2 Vyberte ponuku **Inštalácia** a potom **Manuálne uloženie**.



- 3 **Systém:** zvoľte **Európa** (automatická detektia*) alebo **Západná Európa** (norma BG), **Východná Európa** (norma DK), **Spojené kráľovstvo** (norma I) alebo **Francúzsko** (norma LL).

* Mimo Francúzska (norma LL) musíte vždy zvoľiť

volbu **France**.

- 4 **Vyhľadávanie:** stlačte $>$. Začne sa vyhľadávanie. Ak sa nájde nejaký program, vyhľadávanie sa zastaví a zobrazí sa číslo programu (ak je k dispozícii). Pokračujte ďalej. Ak poznáte frekvenciu požadovaného programu, môžete jeho číslo vložiť priamo pomocou tlačidiel **0 až 9**. Ak nenájdete žiadny program, obráťte sa na kapitolu **Rád** (str. 14).
- 5 **Číslo progr.:** pomocou tlačidiel $< >$ alebo **0 až 9** vložte príslušné číslo.
- 6 **Jemné doladenie:** ak je príjem nedostatočný, nastavte pomocou tlačidiel $< >$.
- 7 **Uloženie:** stlačte $>$. Program je uložený.
- 8 Opakujte kroky 4 až 7.
- 9 Ponuku opustíte stlačením **[i+]**.

Iné nastavenia z ponuky Inštalácia

- 1 Slačte tlačidlo **MENU** a zvoľte ponuku **Inštalácia**:
- 2 **Jazyk:** zmena jazyka zo zobrazenej ponuky
- 3 **Krajina:** volba Vašej krajiny.
Toto nastavenie zasiahne vyhľadávanie, automatické triedenie programov a zobrazenie teletextu. Ak sa Vaša krajina v zozname neobjaví, vyberte volbu “...”
- 4 **Automatické uloženie:** na automatické spustenie vyhľadávania všetkých programov, ktoré sú vo vašom regióne k dispozícii. Ak vysielač alebo kábelová sieť prenáša signál automatického triedenia, programy budú správne očíslované. Ak to tak nie je, na prečíslovanie musíte použiť ponuku **Triedenie**.

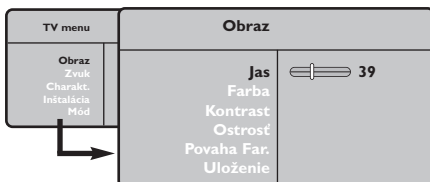
Niekteré vysielače alebo kábelové siete vysielajú vlastné parametre triedenia (región jazyk...). V tomto prípade musíte označiť svoju volbu tlačidlami $\wedge \vee$ a potom potvrdiť $>$. Ak chcete ukončiť alebo prerušiť vyhľadávanie, stlačte tlačidlo **MENU**. Ak ste nenašli žiadny program, obráťte sa na kapitolu **Rád** (str. 14).

- 5 **Názov:** Ak si želáte, môžete programy a vonkajšie vstupy pomenovať. Pomocou tlačidiel $< >$ sa premiestnite do pásma zobrazenia názvu (5 znakov) a pomocou tlačidiel $\wedge \vee$ zvoľte znaky. Keď je názov zadaný, stlačte tlačidlo $<$. Názov programu je uložený. **Poznámka:** V priebehu inštalácie sú programy pomenované automaticky, keď sa vysielia identifikačný signál.
- 6 Ponuku opustíte stlačením **[i+]**.

Nastavenie obrazu

- 1 Stlačte tlačidlo **MENU**, potom tlačidlo **>**.

Objaví sa ponuka **Obraz**:



- 2 Použite tlačidlá **Λ V** na voľbu nastavenia a nastavte je tlačidlami **< >**.

- 3 Akonáhle sú nastavenia vykonané, vyberte voľbu **Uložiť** a stlačte **>**, aby ste ich uložili. Ponuku opustite stlačením **[i+]**.

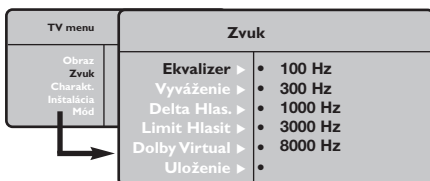
Popis nastavení:

- **Jas:** pôsobí na svetlosť obrazu.
- **Farba:** pôsobí na intenzitu farby.
- **Kontrast:** pôsobí na rozdiel medzi svetlými a tmavými tónmi.
- **Kvalita obrazu:** pôsobí na čistotu obrazu.
- **Tepl. farieb:** nastavuje teplotu farieb obrazu. K dispozícii sú tri nastavenia farieb: **Chladná** (modrejšia), **Bežná** (vyvážená) alebo **Teplá** (červenšia).
- **Uložiť:** uloží nastavenie obrazu.

Nastavenie zvuku

- 1 Stlačte **MENU**, vyberte **Zvuk** (**V**) a stlačte **>**.

Objaví sa ponuka **Zvuk**.



- 2 Použite tlačidlá **Λ V** na vybranie nastavenia a tlačidlá **< >** na nastavenie.

- 3 Akonáhle budú nastavenia vykonané, vyberte voľbu **Uložiť** a stlačením **>** ich uložte.

- 4 Ponuku opustite stlačením **[i+]**.

Popis nastavení :

- **Ekvalizer:** na úpravu farby zvuku (od hlubokého: 100 Hz k prenikavému: 8000 Hz).
- **Výváženie:** na vyváženie zvuku pravého a ľavého reproduktora.
- **Rozdiel hlasitosti:** umožňuje vyrovnávať odchylky medzi rôznymi programami alebo vonkajšími vstupmi. Toto nastavenie je aktívne pre programy 0 až 40 a vonkajšie vstupy.
- **AVL (automatic Volume Leveler):** automatické kontrola hlasitosti umožňujúca obmedziť zvýšenie zvuku najmä pri zmenách programov a reklame.
- **Dolby Virtual:** Na aktivovanie / zrušenie efektu roziahnutia zvuku. Tieto nastavenia sú prístupné rovnako tlačidlom **[i+]**.
- **Uložiť :** uložiť nastavenie zvuku.

Nastavenie volieb

- 1 Stlačte **MENU**, vyberte **Options Volby** (**V**) a stlačte **>**. Môžete nastavovať.

- 2 **Kontrast+:** automatické nastavenie kontrastu obrazu, ktoré nepretržite obnovuje najtmavšiu časť obrazu na čiernu.

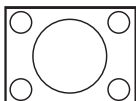
- 3 **Časovač automatického vypnutia:** zvolíme určitý čas automatického pohotovostného stavu.

- 4 Ponuku opustite stlačením **[i+]**.

Formát 16:9

Obrazy, ktoré prijímate môžu byť prenášané vo formáte 16:9 (široká obrazovka), alebo 4:3 (tradičná obrazovka). Obrazy 4:3 majú niekedy čierny pruh hore i dolu (širokouhlý formát). Táto funkcia vám umožní odstrániť čierne pruhy a optimalizovať zobrazenie na obrazovke.

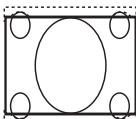
Ak má váš televízny prijímač obrazovku 4:3



Stlačte tlačidlom (lebo \wedge \vee) pre volbu rôznych režimov:

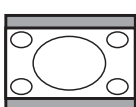
4:3

Obraz je reprodukovaný vo formáte 4:3



Expansia 4:3

Obraz je vertikálne rozšírený. Tento mód sa používa na odstránenie čiernych pásov pri sledovaní proramu vo formáte letterbox.



Kompresia 16:9

Obraz je vertikálne stlačený do formátu 16:9

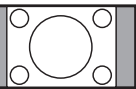
Ak má váš televízny prijímač obrazovku 16:9

Stlačte tlačidlom (lebo $<$ $>$) pre volbu rôznych režimov:

Televízor je vybavený automatickým prepínaním a dešifruje špecifický signál vysielaný určitými programami a zvolí správny formát obrazovky.

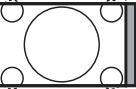
4:3

Obraz je reprodukovaný vo formáte 4:3, čierny pruh sa objavuje na každej strane obrazu.



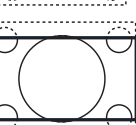
Zoom 14:9

Obraz je zväčšený na formát 14:9, malý čierny pruh pretrváva na každej strane obrazu.



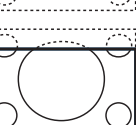
Zoom 16:9

Obraz je zväčšený na formát 16:9. Tento režim sa doporučuje pre zviditeľnenie obrazov s čiernym pruhom hore a dolu (širokouhlý formát).



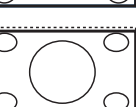
Titulkový Zoom

Tento režim dovoľuje zviditeľniť obrazy 4:3 na celej ploche obrazovky s ponechaním viditeľných titulkov.



Superwide

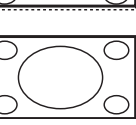
Tento režim dovoľuje zviditeľniť obrazy 4:3 na celej ploche obrazovky rozšírením bočných častí obrazu.



Wide Screen

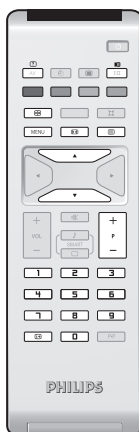
Tento režim umožňuje obnoviť správne proporcie obrazu vysielaného s pomerom strán 16:9.

Pozor: ak zviditeľňujete obraz 4:3, bude rozšírený v horizontálnej rovine.



Teletext

Teletext je informačný systém vysielaný určitými TV stanicami, ktorý môžete prezeráť podobne ako noviny. Taktiež poskytuje titulky pre sluchovo postihnutých ľudí, alebo tých, ktorí neovládajú jazyk, v ktorom je príslušný program vysielaný (káblové vysielanie, satelitné kanály...).



Slačte :



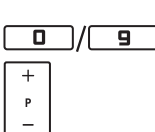
Privolanie teletextu

Dostanete :

Privolanie lebo opustenie teletextu.

Objaví sa obsah so zoznamom rubrič, ku ktorým máte prístup. Každá rubrika je označená trojmiestnym číslom stránky.

Ak vybraná stanica teletext nevysielala, zobrazí sa označenie 100 a obrazovka zostane tmavá (v tom prípade vypnite teletext a zvolte iný kanál).



Výber stránky

Vytvorte číslo želanej stránky tlačidlami **0 až 9** alebo **P -/+**. Príklad: strana 120, využívajte **120**.

Číslo sa zobrazí vľavo hore, počítadlo sa točí, potom sa zobrazí stránka. Ak chcete prezeráť inú stránku, opakujte tento postup.

Ak počítadlo pokračuje vo vyhľadávaní, táto stránka sa nevysielala. Zvolte iné číslo.



Priamy prístup k rubrikám

V dolnej časti obrazovky sú zobrazené farebné pruhy. Pomocou štyroch farebných tlačidiel môžete pristupovať do príslušných rubrič či stránok.

Farebné pruhy blíkajú, ak príslušná rubrika či stránka nie sú k dispozícii.



Obsah

Návrat k obsahu (obyčajne str.100).



Zastavenie striedania podstránok

Niektoré stránky obsahujú podstránky, ktoré sa automaticky striedajú. Toto tlačidlo umožňuje zastaviť alebo striedať podstránky. Označenie **[E]** sa objaví vľavo hore.



Dvojstrana teletextu

(podle typu výrobku)

Na aktivovanie / deaktivovanie teletextu na dvojstrane.

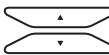
Aktívna stránka je zobrazená vľavo, nasledujúca vpravo.

Stlačte tlačidlo **[E]**, ak chcete zmraziť niektorú stránku (napríklad obsah). Aktívna stránka bude vpravo. Ak sa chcete vrátiť k normálnemu spôsobu, stlačte **[E]**.



Skryté informácie

Pre odhalenie či skrytie skrytých informácií (riešenie hier)



Zväčšenie stránky

Na zobrazenie hornej a dolnej časti, potom návrat do normálneho režimu.

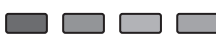


Oblúbené stránky

Z programov teletextu 0 až 40 môžete uložiť 4 oblúbené stránky, ktoré budú potom priamo prístupné pomocou farebných tlačidiel (červené, zelené, žlté, modré).

- ① Stlačením tlačidla **MENU** prejdete do režimu oblúbených stránok
- ② Zadajte stránku teletextu, ktorú chcete uložiť.
- ③ Stlačte na 3 sekundy Vami vybraté farebné tlačidlo. Stránka je uložená.
- ④ Opakujte úkon s ďalšími farebnými tlačidlami.
- ⑤ Teraz, akonáhle zapnete teletext sa Vaše oblúbené stránky objavia vo farbe na spodnej časti obrazovky. Pre znovunájdenie zvyčajných rubrič stlačte **MENU**.

Ak chcete všetko zrušiť stlačte na 5 sekúnd **[i+]**.



Používanie rádia

Výber režimu rádia

① Stlačte tlačidlo **AV** na diaľkovom ovládaní pre zobrazenie **Izvor**.

② Použite kurzorové tlačidlá **Λ/V** pre volbu **Rádio** a stlačte kurzor **>** pre prepnutie do režimu rádio.

Pre navrát do režimu TV stlačte tlačidlo **AV**, zvol'te **TV** a potvrdte **>**.

V režime rádia sa číslo a názov stanice (ak sa vysiela), jej frekvencia a nastavenie zobrazujú na obrazovke.

Výber programov

Na výber staníc v pásme FM (od 1 po 40) použite tlačidlá **0/9** alebo **P -/+**.

Zoznam rozhlasových staníc

Stlačením tlačidla sa zobrazí alebo zruší zoznam rozhlasových staníc. Následne použitím kurzora vyberte stanicu.

Použitie ponuky rádia

Stlačením tlačidla **MENU** získate prístup k špecifickým nastaveniam rádia.

Vyhľadávanie rozhlasových staníc

Ak ste použili rýchlu inštaláciu, všetky dostupné stanice v pásme FM boli uložené do pamäte. Na opäťovné vyhľadávanie staníc použite ponuku **Inštalácia: Aut. Uloženie** (úplné vyhľadávanie) alebo **Man. Uloženie** (postupné vyhľadávanie jednotlivých staníc). Používanie tejto ponuky je identické s používaním ponuky **TV**.

Šetrič obrazovky

V ponuke **Charakt.** môžete aktivovať alebo deaktivovať šetrič obrazovky. Hodina, frekvencia a názov stanice (ak sa vysiela) sa posúvajú po obrazovke.

Používanie režimu monitora počítača

Poznámka:

- Pokiaľ používate televízor ako PC monitor v prostredí s elektromagnetickými interferenciami môžu sa na obrazovke objaviť tenké diagonálne interferenčné linky. Tento jav nemá vplyv na funkčnosť výrobku.
- Pre lepší obraz doporučujeme použiť kvalitný DVI kábel s dobrým filtrom šumu.

Režim PC

Váš televízor sa dá používať ako monitor počítača.

Najprv musíte vykonať pripojenia k počítaču a upraviť nastavenia (pozrite si stranu 13).

Výber režimu PC

① Stlačte tlačidlo **AV** na diaľkovom ovládaní pre zobrazenie **Izvor**.

② Použite kurzorové tlačidlá **Λ/V** pre volbu **PC** a stlačte kurzor **>** pre prepnutie do režimu **PC (DVI-I In)**.

Pre navrát do režimu TV stlačte tlačidlo **AV**, zvol'te **TV** a potvrdte **>**.

Používanie ponuky PC

Stlačením tlačidla **MENU** získate prístup k špecifickým nastaveniam režimu monitora počítača. Použitím kurzora môžete upravovať nasledujúce nastavenia (nastavenia sa ukladajú automaticky):

• Obraz:

- **Jas/Kontrast:** nastavenie jasu a kontrastu.

- **Horizontálne/Vertikálne:** nastavenie horizontálneho a vertikálneho umiestnenia obrazu.

- **Povaha Far.:** nastavenie odtieňa farieb (studený, normálny alebo teplý).

• **Audio:** výber zvuku reprodukovaného na televízore (TV/HD alebo PC a rádio). Môžete napríklad počúvať rádio počas používania počítača.

• **Charakt.** (k dispozícii len pri niektorých verziách):

- **Fáza/Hodiny:** umožňuje odstrániť horizontálne (Fáza) alebo vertikálne (Hodiny) rušivé čiary.

- **Format:** výber medzi širokouhlou obrazovkou a originálnym formátom obrazovky počítača.

- **Autom. nast.:** automatické nastavenie umiestnenia obrazu.

• **Obnoviť pôvod.:** obnova nastavení od výrobcu (predvolené nastavenia).

Používanie režimu HD (High Definition)

(k dispozícii len pri niektorých verziách)

Režim HD

Režim HD (High Definition) vám umožňuje sledovať čistý a ostrý obraz prostredníctvom DVI-I vstupu pokiaľ používate HD prijímač/zariadenie, ktoré dokáže poskytovať obraz s vysokým rozlíšením.
Najskôr však taký prístroj musíte pripojiť (viď str. 13).

Výbera režimu HD

- ① Stlačte tlačidlá **AV** na diaľkovom ovládaní pre zobrazenie **Izvor**.
- ② Použite kurzorové tlačidlá **Λ/V** pre výber **HD** a potom stlačte kurzor **>** pre prepnutie TV do režimu HD.
Pre navráť do režimu TV stlačte tlačidlo **AV**, zvol'te **TV** a potvrďte **>**.

Použitie HD menu

Stlačte tlačidlo **MENU** pre prístup k detailnému nastaveniu režimu HD. Použrite kurzor pre nastavenie (nastavenie sa iloží automaticky):

• Obraz:

- **Jas**: pôsobí na svetlosť obrazu.
- **Farba**: pôsobí na intenzitu farby.
- **Kontrast**: pôsobí na rozdiel medzi svetlými a tmavými tónmi.
- **Kvalita obrazu** (podľa typu výrobku): pôsobí na čistotu obrazu.

- **Tepl. farieb**: nastavuje teplotu farieb obrazu. K dispozícii sú tri nastavenia farieb: **Chladná** (modrejšia), **Bežná** (vyvážená) alebo **Teplá** (červenšia).

- **Uložiť**: uloží nastavenie obrazu.

• Audio:

- **Ekvalizer**: na úpravu farby zvuku (od hlbokého: 100 Hz k prenikavému: 8000 Hz).

- **Vyváženie**: na vyváženie zvuku pravého a ľavého reproduktora.

- **Rozdiel hlasitosti**: umožňuje vyrovnávať odchýlky medzi rôznymi programami alebo vonkajšími vstupmi. Toto nastavenie je aktívne pre programy 0 až 40 a vonkajšie vstupy.

- **AVL** (automatic Volume Leveler):

automatické kontroly hlasitosti umožňujúca obmedziť zvýšenie zvuku najmä pri zmenách programov a reklame.

- **Dolby Virtual**: Na aktivovanie / zrušenie efektu rozťahnutia zvuku. Tieto nastavenia sú prístupné rovnako tlačidlom .

- **Uložiť**: uložiť nastavenie zvuku.

• Charakt.:

- **Časovač automatického vypnutia**: zvolíme určitý čas automatického pohotovostného stavu.

- **Horizontálne**: nastavenie horizontálneho umiestnenia obrazu.

Nasleduje zoznam dostupných rozlíšení zobrazenia na vašom televízore:

	15"/39cm XGA		20"/51cm VGA		20"/51cm WXGA		23"/58cm WXGA	
	Analogue	Digital	Analogue	Digital	Analogue	Digital	Analogue	Digital
SDTV 480 i	X		X		X		X	
SDTV 576 i	X		X		X		X	
EDTV 480 p	X	X	X	X	X	X	X	X
EDTV 576p	X	X	X	X	X	X	X	X
HDTV 720p	X	X	X		X	X	X	X
HDTV 1080 i	X	X			X	X	X	X

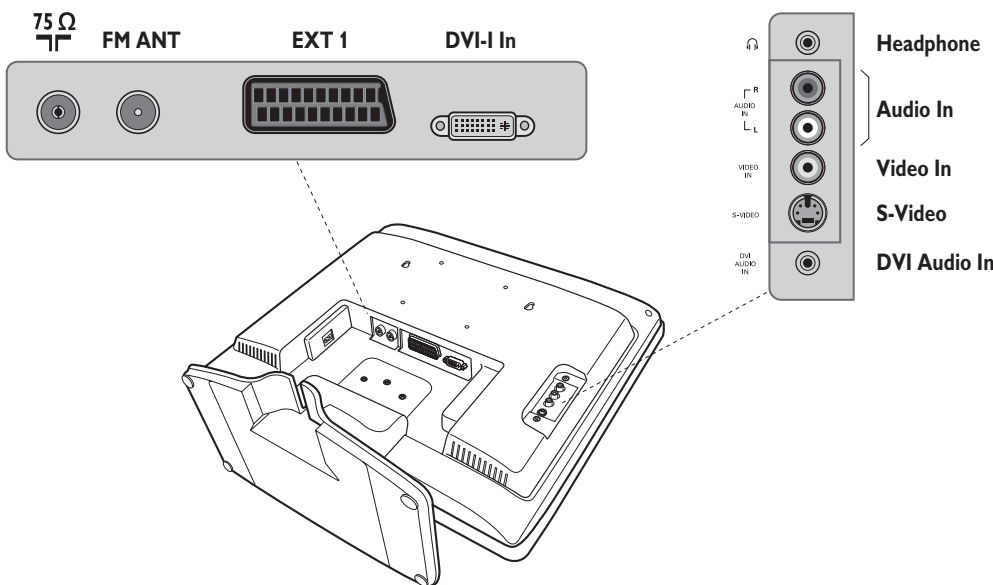
Pripojenie periférnych zariadení

Televízor má 1 externý vstup EXT 1 umiestnený na zadnej strane prístroja a ďalšie konektory umiestnené na boku televízora.

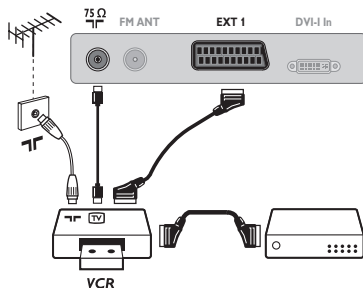
Sťačte tlačidlo **AV** na diaľkovom ovládaní pre zobrazenie **Izvor** a zvolte **TV** alebo externého zariadenia propojeného na **EXT 1, AV/S-VHS, PC, HD** alebo **Rádio**.

EXT 1 konektor má audio a video vstupy/výstupy a RGB vstupy.

Bočné konektory obsahujú audio vstupy, video vstupy CVBS/S-VHS, výstup na slúchadlá.



Videorekordér



Vykonajte zapojenia uvedené oproti. Používajte kvalitný eurokonektorový kábel.

Ak vaš videorekordér nie je vybavený eurokonektormi, jediný možný spôsob pripojenia je pomocou anténneho kábla.

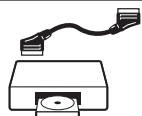
Preto budete musieť nalaďť prijímač na signál videorekordéra a priradiť mu programové číslo 0 (pozri ručné ukladanie, str. 6).

Ak chcete prehrávať obraz z videorekordéra, stlačte **0**.

Videorekordér s dekóderom

Pripojte dekóder k druhej eurokonektorovej zástrčke videorekordéra. Takto budete môcť nahrávať kódované vysielanie.

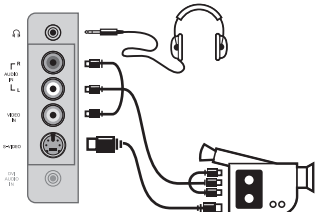
Ostatné zariadenia



Satelitný prijímač, dekóder, CDV, hry, atď.

Vykonajte zapojenia uvedené oproti.

Bočné pripojenia



Vykonajte zapojenia uvedené oproti.

Pomocou tlačidla **AV**, zvoľte **AV/S-VHS**.

Pri monofónnom prístroji zapojte signál na vstup **AUDIO L** (lebo **AUDIO R**). Zvuk bude automaticky reprodukovaný ľavým i pravým reproduktorm televízora.

Slúchadlá

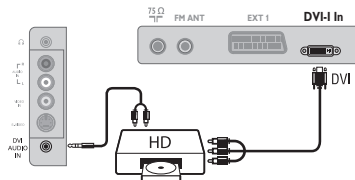
Akonáhle sú slúchadlá pripojené, preruší sa zvuk televízora.

Tlačidlá **VOLUME -/+** umožnia nastaviť hlasitosť zvuku.

Impedancia slúchadiel sa musí pohybovať od 32 do 600 ohmov.

HD prijímač/zariadenie

HD Analógové prepojenie (DVI-I)

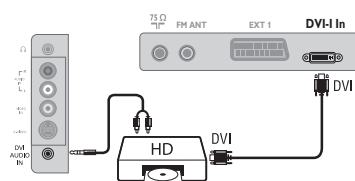


Vykonajte zapojenia uvedené oproti.

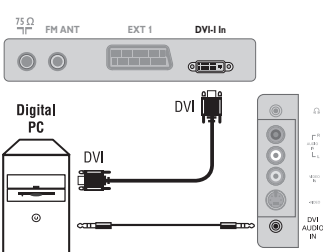
Pomocou tlačidla **AV**, zvoľte **HD**.

Ďalšie informácie o použití režimu HD nájdete na strane 11.

HD Digitálne prepojenie (DVI-I)



Počítač



PC s DVI

Pripojte výstup pre monitor (DVI) vašeho počítača k **DVI-I In** na TV.

Pripojte zvukový výstup Audio vašeho počítače k vstupu **DVI Audio in** na TV.

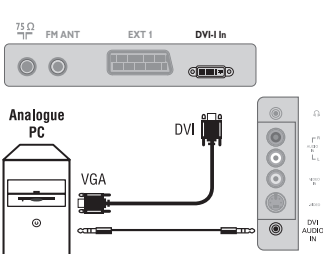
PC s VGA

Pripojte výstup pre monitor (VGA) vašeho počítača pomocou kábel **VGA/DVI-I*** k **DVI-I In** na TV.

Pripojte zvukový výstup Audio vašeho počítače k vstupu **DVI Audio in** na TV.

* Nie je súčasťou balenia.

Ďalšie informácie o použití režimu PC nájdete na strane 10.



Optimálne rozlíšenie obrazovky získate nastavením počítača do režimu :

15PF5121 : 1024 x 768, 75 Hz

20PF5121 : 640 x 480, 75 Hz

20PF5321 : 1280 x 768, 60 Hz

23PF5321 : 1280 x 768, 60 Hz

Rady

Slabý príjem	Blízkosť vrchov alebo vyšších budov môže spôsobovať, ečá alebo tieň. V takom prípade sa pokúste o manuálne doladenie obrazu: pozri »jemné doladenie« (str. 6), prípadne skúste upraviť vonkajšiu anténu. Pri vnútorných anténach môže byť príjem v určitých podmienkach zložitý. Môžete ho skvalitniť pootočením antény. Ak príjem ostane priemerný, použite vonkajšiu anténu.
Ak nemáte žiadny obraz	Pripojili ste anténu správne? Zvolili ste správny systém? (str. 6). Nedokonale zapojený eurokonektor alebo anténa sú často príčinou problémov s obrazom alebo zvukom (niekedy sa môžu konektory uvoľniť pri hýbaní s TV príjimačom). Skontrolujte všetky spoje.
Žiadny zvuk	Ak na niektorých kanáloch vidíte obraz avšak bez zvuku, znamená to, že nemáte nastavený správny TV systém. Upravte parameter TV.SYSTÉM (str. 6). Zosilňovač pripojený k televízoru nevydáva žiadne zvuky? Skontrolujte, či ste si nepomýlili výstup audio so vstupom audio.
Režim PC nefunguje?	Skontrolujte, či ste nakonfigurovali kompatibilné rozlíšenie zobrazenia počítača (pozrite si stranu 13).
Nefunguje diaľkový ovládač?	TV príjimač nereaguje na diaľkový ovládač. Kontrolka na príjímači pri použití d.o. neblíká? Vymeňte batériu.
Pohotovostný režim	Ak príjimač nepríjme počas 15 minút žiadny signál, automaticky sa prepne do pohotovostného režimu. Kvôli úsporám energie je Váš televízor vybavený komponentmi, umožňujúcimi veľmi nízku spotrebu v pohotovostnom režime (nižšia než 1 W)
Čistenie televízora	Obrazovka i skrinka televízora sa má čistiť jedine čistou mäkkou a nechlpatejúcou handričkou. Nepoužívať prípravky obsahujúce lieh či rozpúšťadlo.
Stále žiadny výsledok?	Odpojte sietový kábel od televízora na 30 sekúnd, a potom ho znova zapojte. Ak sa Váš TV príjimač pokazí, nikdy sa nepokúšajte ho opraviť sami, kontaktujte autorizované servisné stredisko Vášho predajcu.

Zhrnutie

DVI (Digital Visual Interface): Digitálne rozhranie vytvorené skupinou Digital Display Working Group (DDWG) pre prevod analógových signálov do digitálnej podoby vhodnej pre digitálne i analógové monitory.

Signály RGB: Sú to signály troch farieb videa (červená, zelená a modrá), z ktorých sa skladá obraz. Použitie týchto signálov umožňuje získať lepšiu kvalitu obrazu.

Signál S-VHS: Ide o dva osobitné Y/C videosignály odvodene od záznamových noriem S-VHS a Hi-8. Jasový signál Y (čierna a biela) a farebný signál C sa zaznamenávajú na pásku osobitne. Takto sa zabezpečuje lepšia kvalita obrazu v porovnaní s štandardným videosignálom (VHS a 8 mm) kde sú Y/C signály zmiešané a zaznamenáva sa iba jeden videosignál.

Zvuk NICAM: Proces prenosu zvuku v digitálnom formáte.

Systém: Televízny obraz nie je vysielaný v rovnakej forme vo všetkých krajinách. Existujú rozličné normy: BG, DK, I, a L L'. Parameter **TV.Systém** (str. 6) sa používa na nastavenie týchto odlišných noriem. Je potrebné, aby nedošlo k zámene so systémom farebného kódovania PAL alebo SECAM. Systém PAL sa používa vo väčšine európskych krajín, systém SECAM vo Francúzsku, v Rusku a vo väčšine afrických krajín. USA a Japonsko používajú odlišný systém - NTSC. Vstupy EXT1 a EXT2 umožňujú pripojenie zdrojov s farebným kódovaním NTSC.

16:9: Tento pomer sa týka pomeru šírky a výšky obrazovky. Širokouhlé TV príjimače majú pomer 16:9, tradičné obrazovky 4:3.

Table of TV frequencies.

Frequenztabelle der Fernsehsender.
Liste des fréquences TV.
Frequentietabel TV-Zenders.
Tabella delle frequenze TV.
Lista de frecuencias TV.

Lista das frequências TV

Liste over TV senderne.
Tabell över TV-frekvenser.
TV-taajuustaulukko.
Κατάλογος συχνοτήτων πομπών.

Список частот передатчиков.

A televízió-adóállomások
frekvenciáinak a listája.
Lista częstotliwości stacji nadawczych.
Seznam frekvenčních pásem vysílačů.
Zoznam frekvenčných pásiem vysielačov.

EUROPE

CANAL	FREQ (MHz)	CANAL	FREQ (MHz)	CANAL	FREQ (MHz)
E2	48.25	S15	259.25	33	567.25
E3	55.25	S16	266.25	34	575.25
E4	62.25	S17	273.25	35	583.25
E5	175.25	S18	280.25	36	591.25
E6	182.25	S19	287.25	37	599.25
E7	189.25	S20	294.25	38	607.25
E8	196.25	H1	303.25	39	615.25
E9	203.25	H2	311.25	40	623.25
E10	210.25	H3	319.25	41	631.25
E11	217.25	H4	327.25	42	639.25
E12	224.25	H5	335.25	43	647.25
R1	49.75	H6	343.25	44	655.25
R2	59.25	H7	351.25	45	663.25
R3	77.25	H8	359.25	46	671.25
R4	85.25	H9	367.25	47	679.25
R5	93.25	H10	375.25	48	687.25
R6	175.25	H11	383.25	49	695.25
R7	183.25	H12	391.25	50	703.25
R8	191.25	H13	399.25	51	711.25
R9	199.25	H14	407.25	52	719.25
R10	207.25	H15	415.25	53	727.25
R11	215.25	H16	423.25	54	735.25
R12	223.25	H17	431.25	55	743.25
S1	105.25	H18	439.25	56	751.25
S2	112.25	H19	447.25	57	759.25
S3	119.25	21	471.25	58	767.25
S4	126.25	22	479.25	59	775.25
S5	133.25	23	487.25	60	783.25
S6	140.25	24	495.25	61	791.25
S7	147.25	25	503.25	62	799.25
S8	154.25	26	511.25	63	807.25
S9	161.25	27	519.25	64	815.25
S10	168.25	28	527.25	65	823.25
S11	231.25	29	535.25	66	831.25
S12	238.25	30	543.25	67	839.25
S13	245.25	31	551.25	68	839.25
S14	252.25	32	559.25	69	855.25

FRANCE

CANAL	FREQ (MHz)
2	55.75
3	60.50
4	63.75
5	176.0
6	184.0
7	192.0
8	200.0
9	208.0
10	216.0
B	116.75
C	128.75
D	140.75
E	159.75
F	164.75
G	176.75
H	188.75
I	200.75
J	212.75
K	224.75
L	236.75
M	248.75
N	260.75
O	272.75
P	284.75
Q	296.75

ITALY

CANALE	FREQ (MHz)
A	53.75
B	62.25
C	82.25
D	175.25
E	183.75
F	192.25
G	201.25
H	210.25
H1	217.25

Information for users in the UK (not applicable outside the UK)**Positioning the TV**

For the best results, choose a position where light does not fall directly on the screen, and at some distance away from radiators or other sources of heat. Leave a space of at least 5 cm all around the TV for ventilation, making sure that curtains, cupboards etc. cannot obstruct the air flow through the ventilation apertures. The TV is intended for use in a domestic environment only and should never be operated or stored in excessively hot or humid atmospheres.

General Points

Please take note of the section entitled 'Tips' at the end of this booklet.

Interference

The Department of Trade and Industry operates a Radio Interference Investigation Service to help TV licence holders improve reception of BBC and IBA programmes where they are being spoilt by interference.

If your dealer cannot help, ask at a main Post Office for the booklet "How to Improve Television and Radio Reception".

Mains connection

Before connecting the TV to the mains, check that the mains supply voltage corresponds to the voltage printed on the type plate on the rear panel of the TV. If the mains voltage is different, consult your dealer.

Important

This apparatus is fitted with an approved moulded 13AMP plug. Should it become necessary to replace the mains fuse, this must be replaced with a fuse of the same value as indicated on the plug.

1. Remove fuse cover and fuse.
2. The replacement fuse must comply with BS 1362 and have the ASTA approval mark. If the fuse is lost, make contact with your retailer in order to verify the correct type.
3. Refit the fuse cover.

In order to maintain conformity to the EMC directive, the mains plug on this product must not be removed.

Connecting the aerial

The aerial should be connected to the socket marked "T" at the back of the set. An inferior aerial is likely to result in a poor, perhaps unstable picture with ghost images and lack of contrast. Make-shift loft or set-top aerials are often inadequate. Your dealer will know from experience the most suitable type for your locality. Should you wish to use the set in conjunction with other equipment, which connects to the aerial socket such as TV games, or a video camera it is recommended that these be connected via a combiner unit to avoid repeated connection and disconnection of the aerial plug.

Fitting the stand (if provided)

Use only the stand provided with the set, making sure that the fixings are properly tightened. A diagram showing how to assemble the stand is packed with the stand. Never use a make-shift stand, or legs fixed with woodscrews.



Specifications are subject to change without notice.

Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.
2005 © Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

www.philips.com



3111 256 19302