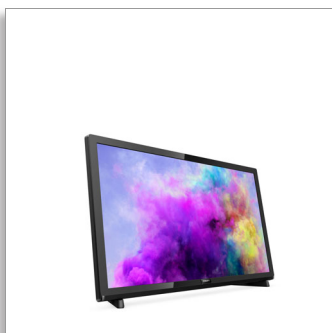




Philips 5400 series
Full HD Ultra Slim LED TV

55 cm-es (22"-es)

200-as Picture Performance Index
FHD
Pixel Plus HD



22PFS5403

Full HD Ultra Slim LED TV

Pixel Plus HD-vel

Vigye magával a szórakozást. A kompakt Philips 5400-as tökéletes választás kempingezéshez, teherautózáshoz és hajós kirándulásokhoz. Minden szükséges felszerelés megtalálható a dobozban, csak csatlakoztatnia kell a 12 V-os aljzathoz, és máris élvezheti az otthoni luxust útközben is.

Tévézés, ahogy Önnek megfelel

- 2 HDMI bemenet Easylink funkcióval az integrált csatlakoztathatóságért
- USB a multimédia-lejátszáshoz

Olyan rugalmas, mint Ön

- 12 voltos kábel a TV csatlakoztatásához mobil tápforráshoz
- Kis méretű hordozható TV: úgy tervezték, hogy ott legyen, ahol szórakozni kívánnak

Tiszta, élénk képek mindenkor

- Full HD LED TV – ragyogó LED-es képek hihetetlen kontraszttal
- Pixel Plus HD. Éles képek - bármilyen forrásból.

PHILIPS

Műszaki adatok

Kép/Kijelző

- Képfomátum: 4:3/16:9
- Átlós képernyőméret (hüvelyk): 22 hüvelyk
- Átlós képernyőméret (metrikus): 55 cm
- Kijelző: LED, Full HD
- Panel felbontása: 1920 x 1080p
- Képjávitás: Pixel Plus HD

Támogatott képernyőfelbontás

- Számítógép bemenetek: max. 1920x1080, 60 Hz
- Videobemenetek: max. 1920x1080p

Hangolóegység/Vétel/Adás

- Digitális TV: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Videolejátszás: NTSC, PAL, SECAM
- MPEG támogatás: MPEG2, MPEG4

Multimédiás alkalmazások

- Videolejátszási formátumok:
Formátumkonténer: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265)
- Zenelejátszási formátumok: AAC, MP3, WAV, WMA (v2-től v9.2-ig)
- Feliratformátumok támogatása: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Képlejátszási formátumok: JPEG, BMP, GIF, PNG

Felhasználói interakció

- Program: TV-műsor szüneteltetése, USB felvétel*
- Egyszerű használat: Home (Főmenü) gomb
- Frissíthető firmware: USB-n keresztül frissíthető firmware
- Képernyőformátum beállítás: Autozoom, Superzoom, Film széthúzása, 16:9, Nem átméretezett, 4:3, 16:9
- Jelerősség kijelzése
- Teletext: 1000 oldalas Hypertext
- Elektronikus programfüzet*: 8 napos elektronikus programfüzet

Hang

- Kimeneti teljesítmény (RMS): 6 W
- Hangsugárzó-beállítás: 2 db 3 W-os teljes tartományú hangsugárzó
- Hangzásjavítás: Incredible Surround, Clear Sound,

Automatikus hangerő-kiegyenlítő,
Mélyhangszabályozás, Smart Sound

Csatlakoztathatóság

- HDMI csatlakozók száma: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Távvezérelt áthurkolás, Rendszer-hangvezérlés, Rendszerkészenlét, Lejátszás egy gombnyomásra
- Scart csatlakozók (RGB/CVBS) száma: 1
- USB csatlakozók száma: 1
- Egyéb csatlakozások: Antenna IEC75, Műholdas csatlakozó, Általános interfész plusz (CI+), Digitális audiokimenet (optikai), Audiobemenet (DVI), VGA PC-bemenet, Fejhallgató-kimenet

Tápellátás

- Hálózati tápellátás: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Környezeti hőmérséklet: 5 °C-tól 35 °C-ig
- Fogyasztás készenléti üzemmódban: $0,3\text{ W}$
- Energiacímke-osztály: A
- EU energiacímke szerinti teljesítmény: 20 W
- Energiamegtakarítási funkciók: Automatikusan kikapcsoló időzítő, Eco mód, Kép némitása (rádióhoz)
- Energiafogyasztás kikapcsolt módban: nincs
- Éves energiafogyasztás: 30 kWh
- Ólomtartalom: Igen*
- Higanytartalom: 0 mg

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Távvezérlő, 2 db AAA elem, Hálózati tápkábel, Gyors üzembe helyezési útmutató, Jogi és biztonsági brosjúra, Asztali állvány, 12 voltos kábel

Szín és felület

- TV elülső rész: Fekete magassfényű

Méretek

- Készülék szélessége: 512,3 mm
- Készülék magassága: 318 mm
- Készülék mélysége: 54,1 mm
- Termék tömege: 2,6 kg
- Készülék szélessége (állvánnyal együtt): 512,3 mm
- Készülék magassága (állvánnyal együtt): 324 mm
- Készülék mélysége (állvánnyal együtt): 118 mm

Fénypontok

1 Termék tömege (tálvány): 2,6 kg

Az elülső rész 60% csatlakozókocsijához, hajóhoz, vagy bármilyen más kábel forráshoz csatolt 12 voltos tápellátással a távvezérlőt könnyen csatlakoztatva használhatja. A távvezérlő mélysége: 75 x 75 mm

Stílusos, kompakt, könnyű és hordozható. A kisképernyős TV-n akár a konyhában is megnézheti kedvenc műsorait, sőt, még a szabadban is, a családi kempingezés közben. A hordozható TV-nek köszönhetően sosem fog lemaradni se a hírekről, se a legfrissebb sporteredményekről. A TV-t arra tervezték, hogy bárhol is legyen, Önt szórakoztassa!

Pixel Plus HD

A Philips Pixel Plus HD engine rendszer optimalizálja a képinőséget a nagy kontrasztú, tüéles képek érdekében. Akár kábeltevéet néz, akár lemezekről néz filmeket, élesebb képeket, ragyogóbb fehéreket és mélyebb feketéket kap.

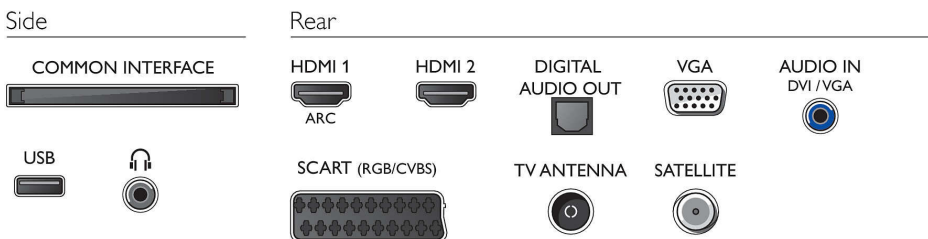
Full HD LED TV

Képinőséggel kapcsolatos kérdések. A hagyományos HDTV-k minőséget nyújtanak, de Ön többet kíván. Képzolja el egy élethű kép és részleteit nagy fényerővel, hihetetlen kontrasztal és valószínű színekkel párosítva.

2 HDMI bemenet Easylink funkcióval

Szüntesse meg a kábelrengeteget: a kép- és hangjeleket továbbítsa egyetlen HDMI kábelrel a készülékekről a TV-re. A HDMI tömörítetlen jeleket visz át, így a legjobb minőséget biztosítja a forrástól a képernyőig. A Philips Easylink használata esetén a TV, a DVD, a Blu-ray, a beltéri vevőegység vagy a házimozdi-rendszer legtöbb funkcióját egyetlen távvezérlővel működtetheti.

Connections



Kiadás dátuma
2023-10-18

Verzió: 5.0.1

EAN: 87 18863 01465 3

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com



* Az elektronikus műsorfüzet (EPG) és a tényleges megtekinthetőség (legfeljebb 8 napig) ország- és szolgáltatófüggő.

* Éves energiafogyasztás kWh-ban – a televízió 365 napon át tartó, napi 4 órányi működtetéséhez szükséges áramfogyasztást alapul véve. A tényleges energiafogyasztás a televízió használati módjától függ.

* Az eszköz alkalmas a magyarországi földfelszíni, szabad hozzáférésű digitális televíziós műsorátvitel vételére.

* (Philips) csak adott Philips lejátszó készülékkel kompatibilis.

* A készüléknek csak bizonyos részei vagy alkotóelemei tartalmaznak ólmot, amelyek esetében az RoHS irányelv nem tartalmaz technológiai alternatívákat.