

Philips
profesjonell flat-TV

15"
LCD

15HF8442



Systemklargjort flat-TV

Spesielt utformet for underholdning på rommet

En elegant TV som gir den beste ytelsen i klassen for underholdningsoppsettet på rommet. Valgfri SmartCardXPress-boks er tilgjengelig for enkel integrering av interaktive tjenester fra tredjepartsleverandører.

Avanserte hotellfunksjoner og fremtidskompatibel

- Automatisk kanalinnstilling
- Tilgang til sikkerhetsmeny
- Låsing av frontkontroller
- Volumbegrensning
- Velkomstmelding på skjermen
- Innebygd FM-radio
- Trådløs SmartLoader for rask kloning

Levende, naturlige og knivskarpe bilder

- LCD XGA-skjerm med høy definisjon, 1024 x 768p
- Crystal Clear III for naturlige bilder med bedre kvalitet
- 2D-kamfilter gir skarpere og mer detaljerte bilder

Forberedt for interaktivt system, fremtidskompatibelt

- Valgfri ekstra strømforsyning (12 V)
- Serial Xpress™-kontrollgrensesnitt

PHILIPS

Høydepunkter

Trådløs SmartLoader

Gir deg muligheten til enkelt og trådløst å kopiere alle programmeringsinnstillinger fra én TV til andre TVer på under et minutt. Funksjonen sikrer likhet mellom TVene og reduserer installasjonstid og -kostnader betydelig.

Velkomstmelding

En velkomstmelding vises hver gang TVen slås på.

Volumbegrensning

Denne funksjonen forhåndsdefinerer volumområdet TV-apparatet kan brukes med, noe som forhindrer overdrevent mange volumjusteringer, og du unngår å forstyrre gjestene i naborommet.

Låsing av frontkontroller

Forhindrer uautorisert tilgang til TV-funksjoner

Automatisk kanalinnstilling

Den er perfekt for egenannonsering eller informasjonskanaler fordi den kan vise en forhåndsdefinert kanal når TV-en slås på.

Tilgang til sikkerhetsmeny

Gir betinget tilgang til installerings- og konfigureringsinnstillinger via en spesialkodet fjernkontroll eller hovedfjernkontroll

Innebygd FM-radio

Den integrerte FM-radioen gir gjestene ekstra komfort uten at du må investere i ekstra radiomottakere.

SmartCard Xpress-boks

Den valgfrie SmartCard Xpress-boksen kan monteres på baksiden av TVen. Dette gjør det mulig for tredjepartsdekodere og programkort å samhandle med TVen og legge til nye funksjoner. TVen kan også kobles til eksterne dekodere og set-top-bokser fra alle større leverandører av interaktive systemer. Dette skjer gjennom Serial Xpress-kontrollgrensesnittet (som støtter UART og RS232 protokoller) og SmartPlug-kontrollgrensesnittet.

Serial Xpress™-kontroll

Serial Xpress™-kontrollgrensesnittet er kompatibelt med alle større underholdningstjenester. Protokollene gjør det mulig å koble TVen til eksterne dekodere, set-top-bokser og PC-baserte løsninger. Støtter UART- og RS232-protokollene.

Valgfri ekstra strømforsyning (12 V)

Den ekstra strømforsyningen (tilleggsutstyr) sikrer driften av utvidelsessporet, klokkevisningen og vekkeruret når TVen er slått av.

Oppgraderbar programvare

Den oppgraderbare programvarearkitekturen gjør TVen tidløs og kompatibel med ny teknologi og utvikling som sikrer investeringen din.

Crystal Clear III

Crystal Clear III kombinerer en rekke forbedringer som gir et bedre bilde. Forbedringene inkluderer et 2D-kamfilter, dynamisk kontrast, Blue Stretch og Green enhancement slik at du alltid oppnår naturlige farger.

LCD XGA-skjerm, 1024 x 768p

Denne XGA-skjermen med avansert LCD-skjermteknologi har en widescreen HD-oppløsning på 1024 x 768p. Den gir flotte Progressive Scan-bilder uten flimring med optimal lysstyrke og suverene farger. Det levende og skarpe bildet gir deg en større seeropplevelse.

2D-kamfilter

2D-kamfilteret skiller krominans- (farge) fra luminansinformasjon (lysstyrke) i videosignalet for uavhengig behandling for å forbedre bildeoppløsningen og minimere forvrengningen.

Spesifikasjoner

Bilde/skjerm

- Sideforhold: 4:3
- Diagonal skjermstørrelse (tommer): 15 tommer
- Diagonal skjermstørrelse (cm): 39 cm
- Paneloppløsning: 1024 x 768 p
- Lysstyrke: 450 cd/m²
- Kontrastforhold (typisk): 400:1
- Bildeforbedring: Progressive scan, Skarphetsjustering, 2D-kamfilter, Aktiv kontroll, Digital støyreduksjon, Crystal Clear III, Farge transientforbedring (CTI)
- Skjermtype: LCD XGA Active Matrix TFT
- Svartid (typisk): 16 ms
- Visningsvinkel (horisontal): 130 grader
- Visningsvinkel (vertikal): 100 grader
- Skjermforbedring: Anti-refleksbehandlet skjerm

Støttet skjermopløsning

- Datamaskinformater: 640 x 480, 60, 72, 75, 85 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75, 85 Hz, 1024 x 768, 60 Hz

Tuner/mottak/overføring

- Antenneinngang: 75 ohm koaksial (IEC75)
- Tunerbånd: Hyperbånd, S-kanal, UHF, VHF, FM
- TV-system: PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Antall forhåndsinnstilte kanaler: 127
- Videoavspilling: NTSC, PAL, SECAM
- Tunervisning: PLL

Anvendelighet

- Enkel installering: Fininnstilling, PLL digital søking, Programnavn
- Enkel i bruk: Automatisk volumutjevning, Smart Picture, Smart Sound, FM-radio, Visning på skjermen
- Klokke: Sleep Timer
- Fjernkontroll: TV
- Fjernkontrolltype: RC2886
- Tekst-tv: 10 sider Smart Text

- VESA-montering: 100 x 100 mm
- Tekst-TV-forbedringer: 4 favorittsider

Lyd

- Utgangseffekt (RMS): 2x 2 W
- Lydsystem: Nicam-stereo
- Lydforbedring: Smart Sound
- Musikeffekt: 8 W

Høytalere

- Innebygde høytalere: 2

Tilkoblingsmuligheter

- Forbedring av tilkoblingsmuligheter: RJ12-kontakt, RJ45-kontakt
- Front-/sidetilkoblinger: Lyd inn, Hodetelefonutgang, S-video inn, CVBS inn
- Ext 1 Scart: Audio v/h, CVBS inn/ut, RGB
- Andre tilkoblinger: Antenne IEC75, FM-antenne, PC inn VGA

Drift

- Strømnett: AC 90 V –240 V 50/60 Hz
- Omgivelsestemperatur: 5 °C til 40 °C
- Effektforbruk: 32 W W
- Effektforbruk i standby: < 3 W

Tilbehør

- Vedlagt tilbehør: Bordstativ, Fjernkontroll, Nettledning, Brukerhåndbok

Mål

- Produktvekt: 5,8 kg
- Vekt, inkl. emballasje: 7,5 kg
- Kantfarge: Silver Frost
- Produktmål (BxDxH): 467 x 308 x 80
- Ytre mål, eske (BxDxH): 543 x 480 x 198
- Høyde (med base): 357 millimeter
- Dybde (med base): 178 millimeter



Utgivelsesdato
2024-04-05

Versjon: 8.0.11

EAN: 87 10895 82859 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com