

Philips
Profesjonell LED-TV

19" HeartLine

LED
DVB-T2/T/C og IPTV

19HFL4010W



En unik TV til pasientrom

Med fantastisk funksjonalitet for pasientene

Denne unike helsetjeneste-TV-en er perfekt å installere i nærheten av pasientens seng. Den er utformet til å passe inn i helsetjenestemiljøer, ettersom den unngår å forstyrre andre pasienter og skaper en privat seeropplevelse som er virkelig komfortabel

Spesielt utformet for helsetjenestemiljøer

- Hvit estetikk for helsetjenestemiljøer
- Strømforsyningen av medisinsk standard opprettholder sikkerheten med lave utslipp
- Belyste fremre berøringskontrolltaster med nærhetsregistrering
- Bakteriehemmende kabinett forhindrer oppblomstring av bakterier
- Galvanisk isolert tilkobling for hodetelefoner

Flott seeropplevelse og velvære for pasientene

- LED-TV for bilder med fantastisk kontrast
- Lavt strømforbruk

Avanserte helsetjenestefunksjoner og fremtidskompatibel

- Klokkevisning på skjermen er praktisk for gjestene
- Smart TV-apper med mange dedikerte tjenester for hoteller
- SmartInfo for merkede, interaktive helsetjenesteinformasjonssider
- MyChoice-kompatibel for periodebetaling
- Serial Xpress-protokoll for interaktive systemer

PHILIPS

Høydepunkter

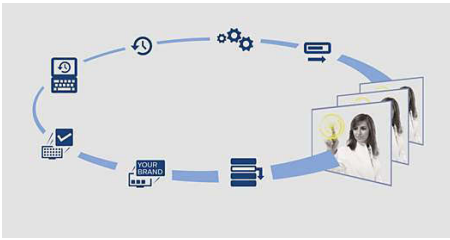
LED-TV

Med LED-bakbelysning kan du glede deg over lavt strømforbruk og vakre linjer kombinert med høy lysstyrke, utrolig kontrast og levende farger.

Hvit estetikk

Den hvite designen med runde hjørner gir et vennlig utseende i helsetjenestemiljøer.

SmartInstall



SmartInstall gjør det enkelt å installere og vedlikeholde TVen. Det brukervennlige webverktøyet gjør at du kan konfigurere og installere TVene eksternt uten å gå til noen av rommene. Slik sparer du tid og sørger for at gjestene ikke forstyrres. Enten du skal oppdatere hotellets informasjonssider eller installere nye kanaler, kan SmartInstall håndtere alt.

SmartInfo



SmartInfo gir deg mulighet til å gi informasjon om sykehus eller helsetjeneste til pasientene på en enkel måte. Pasientene har tilgang til denne interaktive sykehus-websiden selv når TV-en ikke er koblet til intranett eller Internett. Du kan endre informasjonen regelmessig og enkelt holde pasientene oppdatert med all den nyeste informasjonen.

Fremre berøringskontroll

Denne nyskapende TV-en for pasientrom har et smart berøringskontrollpanel nederst på TV-en som gjør det mulig å skape en personlig brukeropplevelse. Takket være de belyste tastene er det enkelt å navigere selv i mørket. Den flate overflaten og tastelåsen er enkle å rengjøre.

Strømforsyning av medisinsk standard

Grunnleggende sikkerhet, avgjørende ytelse og pålitelighet er viktig i et profesjonelt klinisk miljø. I motsetning til standard-TV-er har Philips HeartLine en spesiell strømforsyning tilpasset medisinske miljøer for å overholde disse kravene. De samsvarer med EN/IEC 60601-1-standarden og sørger for grunnleggende sikkerhet og avgjørende ytelse. I tillegg samsvarer de også med EN/IEC 60601-1-2-standarden for medisinske elektromagnetiske tester og kompatibilitet. Mange land, sykehus og klinikker krever at disse standardene overholdes.

Tilkobling for hodetelefoner

Tilkoblingen for hodetelefoner er galvanisk isolert for å sikre en tryggest mulig forbindelse mellom pasientenes hodetelefoner og Philips HeartLine-TV-en. Galvanisk isolasjon er nødvendig for å sikre en feilsikker atskillelse av hodetelefonkontakten fra det elektriske miljøet i nærheten av pasientens seng.

Bakteriehemmende kabinett

Bakterier har blitt et økende problem på sykehus og i kliniske miljøer over hele verden, siden de kan føre til livstruende infeksjoner. Philips HeartLine TV-er tar hånd om denne utfordringen ved hjelp av JIS Z2801-kompatible, bakteriehemmende tilsetningsstoffer i skjermkabinettet. Din og dine pasienters velvære er nå ivarett av dette beskyttende skjoldet som forhindrer vekst av vanlige mikroorganismer som Staphylococcus aureus (Gastroenteritis), Escherichia coli (E-coli) og Klebsiella (Pneumonia).

MyChoice-kompatibel



MyChoice er en enkel og billig måte å tilby gjestene førsteklasses TV-kanaler på. Samtidig er den en ekstra inntektskilde, noe som gjør at du tjener inn det du investerte i TVen.

Smart TV-apper

Philips Smart TV-apper består av et stadig større utvalg av applikasjoner fra YouTube til sosiale nettverksapper og mange flere. Den dedikerte versjonen er skreddersydd for hotellbruk og har flere ekstra fordeler, for eksempel kan du sørge for at gjesteinformasjon blir sikkert slettet etter bruk, og du unngår at ulovlig innhold kan skade virksomheten.

Serial Xpress-protokoll (SXP)

TVen kan kobles til eksterne dekodere og set-top-bokser fra alle de største leverandørene av interaktive systemer, gjennom Serial Xpress-kontrollgrensesnittet (UART-protokoll).

Klokkevisning på skjermen

Med vår nye klokkevisning på skjermen kan gjestene enkelt se hva tiden er. Ved å trykke på en knapp vises klokken på TV-skjermen, noe som både gir forbedret synlighet og lavere strømforbruk.

Lavt strømforbruk

Philips' TVer er utformet for å minimere strømforbruket. Dette reduserer ikke bare miljøpåvirkningen, men det gir også lavere driftskostnader.

Spesifikasjoner

Bilde/skjerm

- Sideforhold: 16:9
- Diagonal skjermstørrelse (tommer): 19 tommer
- Diagonal skjermstørrelse (cm): 47 cm
- Skjerm: LED-HD-TV
- Paneloppløsning: 1366 x 768p
- Lysstyrke: 200 cd/m²
- Bildeforbedring: 200 Hz Perfect Motion Rate, Pixel Plus HD
- Visningsvinkel: 170° (H) / 160° (V)

Tuner/mottak/overføring

- Digital-TV: DVB-T/T2/C
- Analog TV: PAL
- IP-avspilling: Multicast, Unicast

Funksjoner

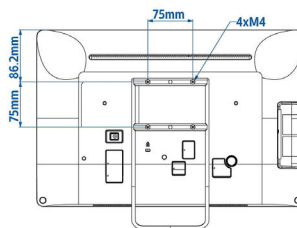
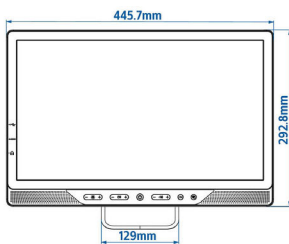
- Enkel i bruk: Bildestil, Lydstil

- Digitale tjenester: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Tekst-tv, HbbTV
- Lokal kontroll: Kapasitiv berøringskontroll

Hotellfunksjoner

- Hotellmodus: Meny-lås, Lås for installasjonsmeny, Volumbegrensning, Lokal kontroll-lås
- Fængselsmodus: Høy sikkerhetsmodus, TXT/MHEG/USB/EPG/lås av undertekst
- Timer: Sleep Timer, Vekkerur, Vekkerkanal, Oppvåkingslyder
- Kontroll over påslåing: Kanal, Funksjon, Bildeformat, Volum
- Tyverisikker: Kensington-lås
- Effektkontroll: Automatisk påslåing, Miljøvennlig/rask oppstart, WoLAN
- Apper: AppControl, Nettskybaserte apper
- Merket ditt: SmartInfo, Velkomstlogo, SmartTV

- tilpasset bakgrunn, Velkomstmelding, Dashbord som kan tilpasses (HTML), IPTV-system
- Klokke: Klokke i standby-modus, Klokkevisning på skjermen, Valgfri ekstern klokke
- SmartInfo: HTML5-nettleser, Interaktive maler, Lysbilde fremvisninger
- Kloning og fastvareoppdatering: Instant Initial Cloning, Via USB/RF/IP
- Kommando og kontroll: Frakoblet kanalredigering, Frakoblet redigering av innstillinger, TV-status i sanntid (IP), Fjernstyring over IP/RF, CMND&Create, TV Group-administrering
- Kontroll: Blokker automatisk kanaloppdatering, Serial Xpress-protokoll, JSON API for TV-kontroll (JAPIT)
- Interaktiv DRM: VSecure, PlayReady Smooth Streaming



Spesifikasjoner

- Generering av inntekter: MyChoice
- Kanaler: Kombinert liste

Funksjoner for helsevesen

- Kontroll: Belyste berøringskontrollknapper, Multifjernkontroll, Kompatibel med Healthcare-fjernkontroll, Kompatibelt med ringesystem for pleier
- Anvendelighet: Hodetelefonutgang, Nærhetssensor, Låsefunksjon for rengjøring, Uavhengig overordnet demping av høyttaler, Styrearm til TV
- Sikkerhet: IEC/EN60601-1, Flammesikker, Galvanisk isolert hodetelefonutgang, Dobbel isolasjon klasse II
- Hygiene: JISZ2801 Bakteriehemmende kabinett, Glatt bakdekseldesign
- EMC: IEC/EN60601-1-2

Multimedia

- Videoavspilling som støttes: Formater: H.264 / MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, Beholdere: AVI, MKV, 3 GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, QuickTime, TS, WMV
- Musikkformater som støttes: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 opptil v9.2)
- Tekstformater som støttes: SRT, ASS, SMI, SSA, SUB, TXT
- Bildeformater som støttes: BMP, JPG, PNG, GIF
- Videooppløsning som støttes på USB: opptil 1920 x 1080p ved 60 Hz
- Multimedietylkoblinger: USB, LAN

Lyd

- Lydeffekt: 5 (2 x 2,5) W
- Høyttalerutgang til badet: 1,5 W mono 8 ohm
- Høyttalere: 2,0, Frontrettede
- Lydfunksjoner: AVL, Incredible Surround, Dynamisk bass, Dolby MS10

Drift

- Omgivelsestemperatur: 0 °C til 40 °C
- Inngang: 12 V DC
- Effektforbruk i standby: $\leq 0,5\text{ W}$
- Ekstern strømkilde: 50–60 Hz, AC 100–240 V,

- XXL DC-kabel 3,5 m, Medisinsk sertifisering. IEC/EN60601-1
- Energimerkeklasse: A+
- EUs energimerke for strøm: 13 W
- Strømsparingsfunksjoner: Øko-modus
- Årlig energiforbruk: 19 kWh

Tilbehør

- Inkludert: DC-strømadapter, Garantibevis, Brosjyre om regelverk og sikkerhet
- Valgfritt: Healthcare-fjernkontroll 22AV1109H/12, Installeringsfjernkontroll 22AV9573A, Ekstern klokke 22AV1120C/00

Tilkoblingsmuligheter på siden

- HDMI2: HDMI 1.4
- Hodetelefonutgang: Mini-jack
- USB1: USB 2.0

Tilkoblingsmuligheter bak

- Høyttalerutgang til badet: Mini-jack
- Fjernstyring: RJ-48
- Antenne: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Ethernet (LAN): RJ-45

Forbedring av tilkoblingsmuligheter

- RJ48: IR inn/ut, Serielt Xpress-grensesnitt
- EasyLink (HDMI-CEC): Ettertrykks avspilling, System-standby, RC-gjennomstrømming, systemlydkontroll
- LAN: Reaktivering på LAN
- HDMI: ARC (alle porter)
- USB: Modusen Bare ladeport

Formgivning

- Farge: Hvit

Mål

- Produktvekt: 2,4 kg
- Veggfeste-kompatibel: M4, 75 x 75 mm
- Mål på apparat (uten styrearm): (W x H x D): 446 x 293 x 38 millimeter
- Produktvekt (+ styrearm): 2,6 kg



Utgivelsesdato
2024-04-05

Versjon: 3.1.1

EAN: 87 18863 00423 4

© 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

- * Fjernkontroll er ikke inkludert. Fjernkontrollen (tilleggsstyr) er nødvendig ved oppsettet av TV-en. Enkelte funksjoner kan ikke brukes uten fjernkontrollen.
- * Tilgjengelige funksjoner avhenger av gjennomføring valgt av integrator.
- * Vanlig effektforbruk når apparatet er slått på, er målt i henhold til IEC62087 Ed 2. Det faktiske strømforbruket avhenger av hvordan TV-en brukes.
- * Denne TV-en inneholder bly kun i enkelte deler eller komponenter, hvor det ikke finnes noen teknologiske alternativer i henhold til eksisterende unntaksklausuler under RoHS-direktivet.