



Philips Aurea
Professioneller LCD-
Fernseher

102 cm Signature
LED
DVB-T/C MPEG4*



40HFL9561A

Ein einzigartiges Fernseherlebnis für Ihre Gäste

Philips Aurea HD-Hotel-Fernseher

Bieten Sie Ihren Gästen ein wirklich einzigartiges Erlebnis – mit dem Aurea Hotel-Fernseher von Philips. Der interaktive Fernseher erzeugt sanfte Lichteffekte, die auf die Farben des Bildschirms abgestimmt sind, und verleiht dem Hotelzimmer damit eine völlig neue Atmosphäre.

Geringste Gesamtbetriebskosten

- Set-Top-Box-Kompatibilität
- USB-Klonen von Einstellungen für schnelles Installieren
- Sperre für Installationsmenü

Nachhaltig und sicher

- Umweltfreundliches Design und schwer entflammables Gehäuse

Bieten Sie Ihren Gästen etwas Besonderes

- Eine kombinierte Senderliste für analoge und digitale Sender
- Full HD-LCD-Display 1920 x 1080 Pixel
- Benutzerfreundliche Hotel-Fernbedienung
- 100 Hz Clear LCD für schärfere bewegliche Bilder (3 ms)
- Ambilight Spectra mit Active Glass Frame und emotionalen Lichteffekten

Erweiterte Hotel-Funktionen und zukunftssicher

- MPEG4 HDTV-Empfang über DVB-T- und DVB-C-Tuner mit CI+*
- Begrüßungsnachricht auf dem Bildschirm

PHILIPS

Besonderheiten

MPEG4 DVB-T/C CI+

HDTV bietet Ihnen Fernsehgenuss mit höchster Bild- und Soundqualität ohne zusätzliche Set-Top-Box. Dank des integrierten Tuners, der terrestrische DVB- und DVB-Kabel-Signale sowohl für MPEG-2- als auch MPEG-4-Formate unterstützt, können Sie High Definition-TV-Programmen in außergewöhnlicher Qualität empfangen. Darüber hinaus genießen Sie mit Common Interface Plus (CI+) High-Definition-Inhalte direkt auf Ihrem Fernseher.

Begrüßungsnachricht

Auf jedem Bildschirm wird nach jedem Einschalten eine Begrüßungsnachricht angezeigt.

Ambilight Spectra

Die emotionalen Lichteffekte von Ambilight Spectra umgeben den Bildschirm in einem sanften Kaleidoskop von Farben und Licht und sorgen für eine angenehme Atmosphäre. Sie haben den Eindruck, in das Bild einzutauchen. Eine Erweiterung des Fernsehvergnügens um eine Dimension! Aurea besitzt ein qualitativ hochwertiges Design mit einer einzigartigen Front durchgehend aus Kristallglas. Der Active Frame verwandelt sich von einem eleganten Designobjekt zu einer lebendigen Wahrnehmung aus Farbe und Licht. Mehr als 250 Hochleistungs-LEDs erzeugen sanfte mehrfarbige Lichteffekte, die den Bildschirm umrahmen und an der Wand zu einem gedämpften Lichtschein zusammenfließen.

100 Hz Clear LCD



100 Hz Clear LCD erzeugt schärfere Bilder bewegter Objekte, sogar bei schnellen Objektbewegungen auf dem Bildschirm.

Hierfür werden Zwischenbilder mit einer hohen Bildwechselfrequenz von 100 Hz eingefügt. Es erhöht die Schärfe der Bewegungsdarstellung um mehr als das Doppelte gegenüber herkömmlichen LCD-TV's und führt zu einer Reaktionszeit von 3 ms (gemessen in Perceived BEW, Blur-Edge-Width). Diese einzigartige Philips Technologie liefert eine beispiellose Bewegungsschärfe für LCD-Displays.

Full HD-LCD 1920 x 1080 Pixel (PB)

Dieses Display verfügt über die so genannte Full HD-Auflösung. Dank modernster LCD-Bildschirmtechnologie bietet es eine Full HD-Breitbildauflösung von 1920 x 1080 Pixel, d. h. die höchste Auflösung, die ein HD-Signal übertragen kann. Damit werden eine optimale Bildqualität bei jedem beliebigen HD-Eingangssignal und absolut flimmerfreie Bilder in Progressive Scan-Qualität mit optimaler Helligkeit und erstklassigen Farben erzielt. Dieses lebendige und scharfe Bild sorgt für ein besseres Fernseherlebnis.

Hotel-Fernbedienung

Diese elegante Fernbedienung wurde speziell für den Hotelgebrauch entworfen. Für ein Höchstmaß an Benutzerfreundlichkeit für die Gäste sind die wichtigsten Tasten und Funktionen praktisch auf der Fernbedienung platziert. Darüber hinaus verfügen die meisten Hotel-Fernbedienungen über einen Diebstahlschutz für Batterien. Eine Funktion, die zu effizienten Hotel-Vorgängen beiträgt.

Eine kombinierte Senderliste

Eine kombinierte Senderliste für digitale und analoge Sender. Dadurch hat der Gast die Möglichkeit, nahtlos zwischen analogen und digitalen Sendern zu wechseln.

Set-Top-Box-Kompatibilität

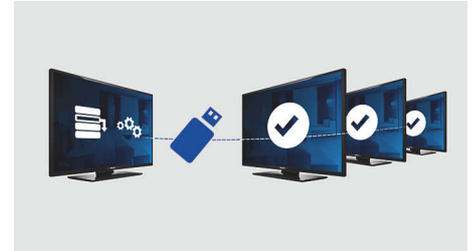
Dieser Hotel-Fernseher kann an eine Set-Top-Box mit Scart-Einschalttaste und Serial Express Lite-Protokoll angeschlossen werden.

Sperre für Installationsmenü

Verhindert unbefugten Zugriff auf Installations- und Konfigurationseinstellungen, und sichert damit einen maximalen Gästekomfort und

vermeidet unnötige Kosten für die Neuprogrammierung.

USB-Klonen



Bietet die Möglichkeit, alle Programm- und Sendereinstellungen eines Fernsehers einfach und in weniger als einer Minute auf andere Fernseher zu übertragen. Mit dieser Funktion kann eine Übereinstimmung der Einstellungen verschiedener Fernseher garantiert werden, wodurch der Zeit- und Kostenaufwand für die Installation verkürzt wird.

Umweltfreundliches Design

Nachhaltigkeit ist ein wesentlicher Bestandteil des Geschäftsmodells von Philips. Die Fernseher von Philips werden gemäß unseren EcoDesign-Richtlinien konzipiert und hergestellt. Unser Ziel ist es, durch einen niedrigeren Stromverbrauch, den Verzicht auf gefährliche Substanzen, ein niedrigeres Gewicht unserer Produkte, eine effizientere Verpackung und bessere Wiederverwertbarkeit, die Umwelt so gut wie möglich zu schonen. Die Fernseher von Philips verfügen auch über ein spezielles, schwer entflammables Gehäuse. Tests, die von unabhängigen Stellen durchgeführt wurden, haben gezeigt, dass Fernseher von Philips im Gegensatz zu anderen Fernsehern von externen Quellen ausgelöste Brände nicht verstärken.

Daten

Ambilight

- Ambilight-Funktionen: Ambilight Spectra, Autom. Anpass. an Videoinhalt
- Ambilight-Beleuchtungssystem: Breites LED-Farbspektrum
- Dimm-Funktion: Manuell und über Lichtsensor, 10 Schritte mit dem Aurea Navigator

Bild/Anzeige

- Bildformat: Breitbild
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 40 Zoll

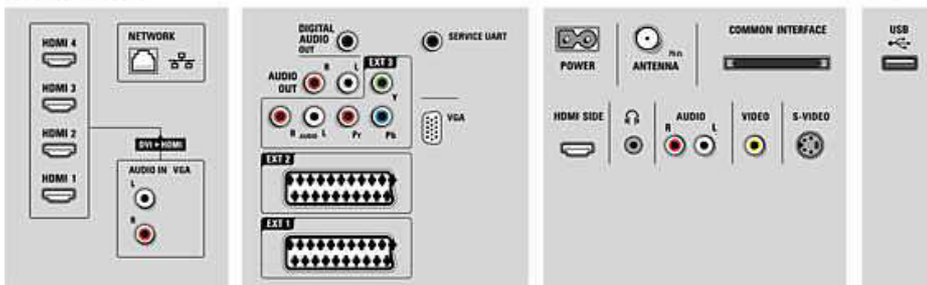
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 102 cm
- Gehäusefarbe: Precision Chrome und durchscheinend
- Auflösung des Displays: 1.920 x 1.080p
- Helligkeit: 500 cd/m²
- Bildoptimierung: Perfect Pixel HD Engine, 3:2- bis 2:2-Bewegungs-Pulldown, 3D-Kammfilter, Active Control + Lichtsensor, 100 Hz Clear LCD, Jagged Line Suppression, Progressive Scan, 1080p bei 24/25/30 Hz, 1080p bei 50/60 Hz
- Bildschirmtyp: Full HD-LCD-Display, W-UXGA

- Act. Matrix
- Dynamischer Bildschirmkontrast: 80000:1
- Reaktionszeit (Standard): 1 (BEW Äquiv.) ms
- Betrachtungswinkel: 176 ° (H)/176 ° (V)
- Bildschirmoptimierung: Nicht reflektierender Bildschirm

Unterstützte Display-Auflösung

- Computerformate: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1.024 x 768, 60 Hz, 1.280 x 768, 60 Hz,

Rear connectors



Daten

1.360 x 768, 60 Hz

- Videoformate: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 720p bei 50/60 Hz, 1.080i, 50, 60 Hz, 1080p bei 24/50/60 Hz, 1080p bei 24/25/30 Hz

Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenneneingang: 75 Ohm koaxial (IEC75)
- Frequenzbänder: Hyperband, S-Kanal, UHF, VHF
- TV-System: DVB COFDM 2 K/8 K
- Digitales Fernsehen: DVB-T*, DVB-T MPEG4*, DVB-C MPEG4*
- Videowiedergabe: NTSC, Secam, PAL

Multimedia-Anwendungen

- Multimedia-Anschlüsse: USB
- Wiedergabeformate: MP3, Diashowdateien (.ab), JPEG-Standbilder, MPEG1, MPEG2

Komfort

- Einfache Installation: Automatischer Programmname, Automatic Channel Install (ACI), Automatic Tuning System (ATS), Autostore, Digitales PLL-Tuning, Plug & Play, Klonen von Fernseheinstellungen über USB, Feinabstimmung, Sperre für Installationsmenü, Tastensperre, Programmname, Sicherer Menüzugriff
- Einfache Bedienung: Automatische Lautstärkeregelung (AVL), Grafische Benutzeroberfläche, Bildschirmanzeige, Programmliste, 1 Senderliste (analog/digital)
- Komfort: Automatisches Einschalten, Hotelgast-Funktionen, Einschaltkanal, Lautstärkebegrenzung, Begrüßungsnachricht
- Bildschirmformat-Anpassung: 4:3, Auto Format, Breitbildformat 14:9, Breitbildformat 16:9, Untertitel-/Überschrift-Verschiebung, SuperZoom, Breitbild, 1080p native Darstellung
- Multimedia: Digital Media Reader (Browser), Autom. USB-Erkennung
- Elektronische Programmzeitschrift (EPG): EPG, Akt. & Folg
- Fernbedienungstyp: RC4491
- Videotext: 1200 Seiten Hypertext
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB, Lokale Akt. Software alle Fernseher
- Bild im Bild: Videotext-Doppelbild
- Verbesserung des Videotexts: Habit Watch, Programminformationszeile

Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 2 x 15 W
- Soundsystem: Virtual Dolby Digital, BBE
- Verbesserung der Soundqualität: Automatischer Lautstärkepegel, Digitale Signalverarbeitung, Dynamic Bass Enhancement, Grafik-Equalizer,

Smart Sound

Lautsprecher

- Integrierte Lautsprecher: 6
- Lautsprecher-Typen: 2 integrierte Subwoofer, Kalotten-Hochtöner

Anschlüsse

- bessere Anschlussmöglichkeiten: Serial Xpress Benutzeroberfläche, USB 2.0
- Anzahl HDMI-Anschlüsse: 4
- Anzahl Scartanschlüsse: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): System-Start, System Standby-Modus
- Vordere/seitliche Anschlüsse: HDMI V1.3, S-Video-Eingang, FBAS-Eingang, Linker/rechter Audio-Eingang, Kopfhörerausgang, USB
- Ext 1 Scart: Audio links/rechts, RGB
- Ext 2 Scart: Audio links/rechts, RGB
- Weitere Anschlüsse: Analoges L/R Audioausgang, SP-DIF-Ausgang (koaxial), Common Interface
- Ext 3: YPbPr, Linker/rechter Audio-Eingang
- Ext 4: HDMI V1.3
- Ext 5: HDMI V1.3
- Ext 6: HDMI V1.3

Leistung

- Netzstrom: 220 bis 240 VAC +/- 10 %
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C
- Stromverbrauch: 223 (tbc) W
- Standby-Stromverbrauch: 0,15 W

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Tischfuß, Netzkabel, Fernbedienung, Batterien für Fernbedienung, Garantiekarte
- Optionales Zubehör: Installations-Fernbedienung RC2573GR, Wandhalterung (neigbar) 22AV3200/10

Abmessungen

- Gerätebreite: 1004 mm
- Gerätehöhe: 645 mm
- Gerätetiefe: 111 mm
- Produktgewicht: 30,6 kg
- Gerätebreite (inkl. Fuß): 1004 mm
- Gerätehöhe (inkl. Fuß): 712 mm
- Gerätetiefe (inkl. Fuß): 201 mm
- Produktgewicht (inkl. Standfuß): 33,5 kg
- Verpackungsbreite: 1092 mm
- Verpackungshöhe: 845 mm
- Verpackungstiefe: 300 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 34,7 kg
- Breite des Standfußes: 520 mm
- Kompatible Wandhalterung: 300 x 300 mm



Ausstellungsdatum
2024-03-23

Version: 3.2.3

EAN: 87 12581 51338 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Wenn Sie zusätzliche Informationen über DVB-T und die teilnehmenden Länder benötigen, wenden Sie sich an Ihren Philips Ansprechpartner.