

PHILIPS

Professional LED
LCD TV

Cinema 21:9

58" Signature

LCD

DVB-T/C MPEG 2/4

58HFL9582A



Joka ilta on ensi-ilta

elokuvien 21:9-kuvasuhde ja Ambilight

Katso elokuvat alkuperäisessä muodossaan. Erittäin leveä televisio, jossa on Perfect Pixel HD Engine ja LED Pro, vastaa elokuvien kuvasuhdetta 21:9, ja Ambilight täydentää elämyksen. Tee joka illasta ensi-ilta.

Ympäristöä säästävä ja turvallinen

- Alhainen virrankulutus
- Eco-ystävällinen muotoilu ja paloturvallinen kotelo

Erilaiset vierailuelämykset

- Äänenvoimakkuuden rajoitus
- Yksi kanavaluettelo analogisille ja digitaalisille kanaville
- Cinema 21:9 -kuvasuhde, ei mustia palkkeja ala-/yläreunassa
- Full HD 3D TV täydelliseen 3D-elokuvakokemukseen

Kehittyneet hotellitoiminnot ja päivitettävyys

- Ohjelmitava käynnistyskanava
- Integroitu yhteyspaneeli
- LED Pro -näytössä on tarkka kontrasti ja kirkkaus

Kohokohdat

LED Pro



Philipsin palkittu LED Pro tuottaa upean kuvan ja käyttää 50 % vähemmän virtaa! Näytön taustavalo koostuu yli 1000 LED-lampusta, joita ohjataan valikoiden. Ne luovat kirkkaisiin kuva-alueisiin kirkkaan valon. Tummissa alueilla ja tummissa kohtauksissa ne himmennetään matalimmalle tasolle, mikä säästää energiaa. Tehokkaan Perfect Pixel HD Enginen avulla saadaan upea kuva, jonka kontrasti, terävyys ja värikyvyys on uskomaton.

Elokuvien 21:9-kuvasuhde



Useimpien televisioiden kuvasuhde on 16:9 (tai 1.78:1) ja tarkkuus 1080p Full HD. Hollywood-hittielokuvat kuvataan kuitenkin

yleensä 2.39:1-kuvasuhteella. Philipsin uudet Cinema 21:9 -televisiot sopivat tähän alkuperäiseen 21:9 (2.39:1) -elokuvaformaattiin täydellisesti. Voit nyt katsoa kaikki elokuvat niiden alkuperäisessä kuvakoossa ilman mustia palkkeja.

Full HD 3D TV

Lumoudu 3D-elokuvista ensimmäisen kuvasuhteeltaan valkokangasta vastaavan 3D TV:n kanssa. Active 3D käyttää uusinta nopeaa näyttöä tuottamaan syvyyttä ja realismia täydellä HD-tarkkuudella. 3D-Blu-ray-levyt ja 3D-televisio-ohjelmat tarjoavat yhä laajemmän valikoiman laadukasta sisältöä. Koe Full HD 3D -elämys hankkimalla tarvittava määrä 3D-laseja (laajennuspakkaus PTA03).

Integroitu yhteyspaneeli

Integroidun yhteyspaneelin avulla potilaat voivat liittää omia laitteitaan saumattomasti televisioon ilman ulkoista yhteyspaneelia.

Ohjelmoitava käynnistyskanava

Soveltuu erinomaisesti hotellin sisäisiin mainontatarkoituksiin tai tiedotuskanavia varten. Voi näyttää tiettyä, esiasetettua kanavaa, kun televisio kytketään toimintaan.

Alhainen virrankulutus

Philipsin televisiot on suunniteltu vähentämään virrankulutusta. Se vähentää haittavaikutusta ympäristölle ja alentaa käyttökustannuksia.

Äänvoimakkuuden rajoitus

Tämä toiminto säättää etukäteen äänvoimakkuuden, jota televisio käyttää ja estää voimakkuuden säätämisen naapureita häiritsevälle tasolle.

Eco-ystävällinen muotoilu

Yhteiskunta ja ympäristö ovat olennainen osa Philipsin liiketoiminta-ajatusta. Philipsin televisiot on suunniteltu ja valmistettu EcoDesign-periaatteidemme mukaisesti. Niiden tarkoitus on vähentää ympäristön kokonaiskuormitusta vähentämällä virrankulutusta, poistamalla vaarallisia aineita, alentamalla painoa, tehostamalla pakkausta ja kierrätystä. Philipsin televisioiden kotelot on myös valmistettu palonkestävästä materiaalista. Riippumattomissa testeissä on osoitettu, että vaikka televisiot voivat joissain tapauksissa kiihdyttää tulipaloja, Philipsin televisiot eivät sitä tee.

Yksi kanavaluettelo

Yksi integroitu kanavaluettelo digitaalisille ja analogisille kanaville. Vieraat voivat surfata vaivatta kaikilla kanavilla.



Tekniset tiedot

Ambilight

Ambilight-valaistus: LED-laajakuvavalaistus
Himmennystoiminto: Manuaalinen ja valosensori

Kuva/näyttö

Kuvasuhde: Laajakuva
Rungon väri: Musta, harjattu alumiini
Kuvanparannus: Active Control ja valosensori, 2D/3D-kohinanvaimennus, Perfect Pixel HD Engine
Näytön resoluutio: 1920 x 1080p
Katselukulma: 176° (vaaka) / 176° (pysty)
Luminanssin huippuarvon suhde: 65 %
Näytönparannus: Heijastuksia vähentävä näyttö

Virtin/vastaanotto/signaalinsiirto

Antenniliitäntä: 75 ohmin koaksiaali (IEC75), 75 ohmia, F-tyyppi
Digitaalitelevisio: MHEG, DVB-T *, DVB-C MPEG4, DVB-T MPEG4
Videotoisto: PAL, SECAM, NTSC

Käyttömukavuus

Helppo asennus: TV-asetusten kloonaaaminen USB:n kautta, Asennusvalikon lukitus, Painikkeiden lukitus
Helppokäyttöinen: 1 kanavaluettelo, analoginen/digitaalinen, Ohjelmaluettelo

Mukavuus: Hotelliasiakastoiminnot, Tervetuliaisviesti, Äänenvoimakkuuden rajoitus

Näyttöformaatin säätö: 16:9-elokuvavalaajennus, Laajakuva, Super Zoom, skaalaamaton (1080p, piste pisteeltä)
Elektroninen ohjelmaopas: EPG, Now + Next
Teksti-tv: 1 200 sivun Hyperteksti-tv
Päivitettävä ohjelmisto: Ohjattu ohjelmiston automaattipäivitys, Päivitettävä ohjelmisto USB:n kautta

Ääni

Äänenparannus: Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö, Dynamic Bass Enhancement -korostus, Incredible Surround -ääni, Basso- ja diskanttisäätö

Liitännät

Liittimiin tehdyt parannukset: Serial Xpress -liitäntä
EasyLink (HDMI-CEC): Toisto yhdellä painikkeella, Järjestelmän valmiustila, Kaukosäätimen infrapunaliiitäntä, Järjestelmän äänensäätö
Etu- ja sivuliitännät: 2x USB
Ext 1 Scart: Audio L/R, RGB
HDMI 2: HDMI 1.3
Muut liitännät: S/PDIF-lähtö (koaksiaali),

Kuulokelähtö, Ethernet

HDMI 3: HDMI 1.3

Ext 3: Äänitulo v/o, YPbPr

Virta

Verkkovirta: 220 - 240 V, 50/60 Hz
Ympäristön lämpötila: 5–35 °C
Virrankulutus valmiustilassa: 0,15
Virrankulutus laitteen ollessa sammutettuna: 0,01
Onko laitteessa lyijyä: Kyllä*

Lisätarvikkeet

Mukana tulevat lisätarvikkeet: Kaukosäädin, Pöytäjalusta, jossa kiertonivel, Pikaopas, Rekisteröintikortti, Takuuvihko
Lisätarvikkeet: Kaukosäädin 22AV8573/00

Mitat

Laitteen paino: 26 kg
Laitteen leveys: 1495 mm
Sopii seinätelineeseen: 400 x 400 mm
Laitteen korkeus: 668 mm
Laitteen syvyys: 71 mm
Telineen leveys: 500 mm
Laitteen korkeus (jalustan kanssa): 735 mm
Laitteen syvyys (jalustan kanssa): 260 mm
Tuotteen paino (+jalusta): 29 kg



* 3D TV edellyttää PTA03-päivityspakettia (aktiiviset suljinlasit), 3D-yhteensopivaa lähdelaitetta ja 3D-lähdemateriaalia.

* Vuosittainen virrankulutus on laskettu käyttämällä tyypillistä virrankulutusta, joka on 4 tuntia päivässä 365 päivänä vuodessa.

* Tässä televisiossa on lyijyä vain tietyissä osissa, joissa lyijyä ei ole teknisistä syistä voitu korvata muilla materiaaleilla. Lyijyn käyttö näissä osissa on RoHS-standardin (Restriction of Hazardous Substances) poikkeuskohdan mukainen.

* Tyypillinen virrankulutus virran ollessa kytkettynä, toimintatilan mittaamiseen käytetty testausmenetelmä IEC62087 Ed 2.