



Philips Brilliance
LCD-monitor s
tehnologijo SmartImage

Gioco

23 palcev (58,4 cm)
3D, očala FPR

238G4DHSD

Eleganten in zmogljiv zaslon

za pristne 3D-igre

Polepšajte si igre z elegantnim 3D-zaslonom Philips Gioco. S kultno zasnovo z izjemno tanko ploščo, čudovitimi barvami in vrhunsko 3D-sliko brez migetanja se z zaslonom Philips Gioco popolnoma zatopite v igre.

Izredna učinkovitost

- HDMI Ready za razvedrilo Full HD
- Zaslon AH-IPS zagotavlja vrhunsko sliko in živahne barve
- SmartControl: za enostavno nastavitve zaslona

Kultna zasnova odraža vaš življenjski slog

- Kultna zasnova z diamantno brušeno hrbtno stranjo
- Minimalističen videz z izjemno tanko ploščo
- Sijajna površina v vrhunski črni češnji

Pristne 3D-igre

- Samodejni 3D z najnovejšimi predvajalniki Blu-ray in igralnimi konzolami s priključkom HDMI
- 2D-vsebine s pritiskom na tipko spremenite v 3D
- Igralni način SmartImage je optimiran za igričarje
- S priloženo programsko opremo na računalniku igrajte 3D-igre
- Vrhunska 3D-slika brez migetanja

PHILIPS

Značilnosti

Tehnologija AH-IPS



Najnovější zaslon Philips vsebuje napredne plošče AH-IPS za boljšo reprodukcijo barv, odzivnost in porabo energije. Plošče AH-IPS oddajajo manj žarkov gama kot standardne plošče TN, zato barve prikazujejo enakomerno tudi pri 178-stopinjskem kotu gledanja in med vrtenjem. Zaradi izjemne zmogljivosti so najprimernejše za načine uporabe, ki zahtevajo natančno reprodukcijo barv in nespremenljivo svetlost, kot so retuširanje fotografij, grafične aplikacije in brskanje po spletu.

Izjemno tanka plošča

Novi zasloni Philips imajo plošče z najnovějšími tehnologijami in so minimalistične zasnove, saj je zunanja plošča debela samo približno 2,5 mm. V plošči je približno 9 mm črn matrični trak, kar znatno zmanjšuje splošne njene dimenzije, odpravlja ovire in zagotavlja največjo velikost slike. Zaslon z izjemno tanko ploščo je primeren predvsem za uporabo več zaslonov, igranje iger, grafično oblikovanje in profesionalne aplikacije, saj vam daje občutek, kot bi pri tem uporabljali samo en zaslon.

3D-slika brez migetanja

3D-slika brez migetanja zagotavlja dolgotrajno udobno razvedrilo. Cenovno ugodna in lahka očala brez migetanja ne zahtevajo baterij ali kablskih povezav. Končno lahko začnete enostavno uživati v 3D-sliki z vso družino.

Samodejni 3D s priključkom HDMI

Pri igranju in predvajanju filmov na diskih Blu-ray s priključkom, ki je združljiv z vmesnikom HDMI 1.4a, bo Philipsov 3D-predvajalnik samodejno preklapljal v 3D-način in vam takoj zagotovil izjemno sliko. Vaših težav z nastavitvami je konec!

3D-igre

S priloženo programsko opremo na računalniku igrajte 3D-igre

Pretvarjanje iz 2D v 3D

2D-vsebine s pritiskom na tipko spremenite v 3D. To funkcijo lahko enostavno vklopite z bližnjično tipko na plošči, omogoča pa vam povsem sveže užitke v najljubših igranju, filmih in videoposnetkih, saj jih iz 2D spremeni v 3D.

Igralni način SmartImage



Novi igralni zaslon Philips omogoča hiter dostop do natančnih nastavitvev slike z različnimi možnostmi. Način "FPS" (prvoosebno streljanje) izboljša temne prizore pri igranju, zato vidite tudi skrite predmete na temnih delih. "Dirkaški" način nastavi najhitrejši odzivni čas, izrazite barve in prilagaja sliko. Način "RTS" (realnočasna strategija) ima poseben način SmartFrame, ki omogoča osvetlitev določenega dela ter prilagoditev velikosti in slike. Načina Igralec 1 in Igralec 2 vam omogočata shranjevanje osebnih

nastavitvev za različne igre, kar zagotavlja vrhunsko zmogljivost.

SmartControl

Programska oprema za osebni računalnik za podrobne nastavitve prikaza. Philips uporabnikom omogoča dva načina spreminjanja nastavitvev - večnivojski meni, ki ga upravljate s pomočjo stikal na monitorju in programsko opremo SmartControl, s pomočjo katere lahko enostavno spremenite različne nastavitve prikaza.

Zasnova z diamantno brušeno hrbtno stranjo

Kulturna zasnova z diamantno brušeno hrbtno stranjo

HDMI Ready



Naprava s podporo za HDMI ima vso potrebno strojno opremo za sprejem signalov prek vmesnika HDMI (High-Definition Multimedia Interface). Kabel HDMI omogoča prenos visokokakovostnih digitalnih video in zvočnih signalov prek enega kabla iz računalnika ali več AV-virov (tudi digitalnih sprejemnikov, DVD-predvajalnikov, A/V-sprejemnikov in videokamer).

Vrhunska črna češnja

Sijajna površina v vrhunski črni češnji

Specifikacije

Povezljivost

- Signalni vhod: VGA (analogen), HDMI x 2
- Sinhronizacijski vhod: Ločena sinhronizacija, Sinhronizacija zelene
- Avdio (vhod/izhod): Zvočni izhod HDMI

Slika/zaslon

- Velikost zaslona: 23 palcev/58,4 cm
- Razmerje stranic: 16 : 9
- Tip LCD-zaslona: IPS LCD
- Vrsta osvetlitve ozadja: Sistem W-LED
- Razmik med točkami: 0,265 x 0,265 mm
- Optimalna ločljivost: 1920 x 1080 pri 60 Hz
- Svetlost: 250 cd/m²
- Barve zaslona: 16,7 M
- Kontrastno razmerje (običajno): 1000:1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Odzivni čas (običajno): 14 ms
- Kot gledanja: 178° (V)/178° (N), Pri C/R > 10
- Izboljšava slike: Igralni način SmartImage
- SmartResponse: 7 ms v 2D-načinu
- Učinkovito vidno področje: 509,2 (V) x 286,4 (N) mm
- Frekvenca osveževanja: 30 – 83 kHz (V) / 50 – 75 Hz (N)
- sRGB
- Kot gledanja pri 3D: 60° pri 3D CT < 10

Priročnost

- Združljivost s Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- Priročna uporaba: 3D/gor, Igralni način SmartImage/nazaj, Vhod, Meni/v redu, Vkllop/izklop napajanja
- Jeziki prikaza na zaslonu: Angleščina, Francoščina, Nemščina, Italijanščina, Portugalščina, Ruščina, Poenostavljena kitajščina, Španščina
- Druge prednosti: Ključavnica Kensington

Stojalo

- Nagib: -5/+20 stopinja

Moč

- Napajanje: 100–240 V AC, 50–60 Hz, Zunanji
- Izklopljeno: 0,3 W (običajno)
- Vklapljeno: 22,69 W (običajno) (preizkusni način EnergyStar 5.0)

- Stanje pripravljenosti: 0,5 W (običajno)
- LED-indikator napajanja: Delovanje – belo, Stanje pripravljenosti – belo (utripa)

Dimenzije

- Izdelek s stojalom (mm): 533 x 414 x 197 mm
- Embalaža v mm (Š x V x G): 591 x 460 x 134 mm
- Izdelek brez stojala (mm): 533 x 324 x 44 mm

Teža

- Izdelek z embalažo (kg): 5,92 kg
- Izdelek s stojalom (kg): 3,80 kg
- Izdelek brez stojala (kg): 3,35 kg

Delovni pogoji

- Nadmorska višina: Delovanje: +12.000 ft (3658 m), mirovanje: +40.000 ft (12.192 m)
- Temperaturni razpon (med delovanjem): 0 °C do 40 °C °C
- MTBF: 30.000 ur
- Relativna vlažnost: 20–80 % %
- Temperat. razpon (shranjevanje): -20 °C do 60 °C °C

Trajnost

- Varovanje okolja in energija: EnergyStar 5.0, RoHS, Brez živega srebra
- Embalaža iz materialov, ki jih je mogoče reciklirati: 100 %

Skladnost in standardi

- Zakonska odobritev: BSMI, Oznaka CE, FCC razreda B, GOST, SEMKO, Certifikat TCO, TUV/ISO 9241-307, UL/cUL, OEEO

Ohišje

- Barva: Črna češnja
- Površina: Sijajna barva

Zahteve za 3D

- Samodejni 3D: Zahteva HDMI 1.4a
- Računalniška strojna oprema: Zahteva kartico AMD/nVidia VGA*, 2D v 3D: podpora za vse kartice VGA
- Programska oprema: Brezplačna programska oprema TriDef 3D



Datum izdaje 2024-03-30

Različica: 3.0.1

EAN: 87 12581 66093 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

www.philips.com

* Če začitite nelagodje, kot so vrtoglavica, glavobol in zmedenost, vam priporočamo, da 3D-vsebin ne gledate dlje časa.
* Starši morajo biti pozorni na otroke, ko gledajo 3D-vsebine, in zagotoviti, da ne občutijo težav, ki so navedene zgoraj. Gledanje 3D-vsebin ni priporočljivo za otroke do 6. leta starosti.
* Če želite izvedeti več o 3D in zdravju, pozorno preberite priročnik z navodili
* Dodatne podrobnosti o kartici VGA in druge zahteve za uporabo v 3D si oglejte na spletni strani www.philips.com/support.