

LCD monitor

Business Monitor

Serija 3000

27" (68,5 cm)

2560 x 1440 (Quad HD)

27B2N3500J



Nova definicija produktivnosti tijeka rada

Brzo izvršavajte svakodnevne zadatke na ugodan način uz tehnologiju SoftBlue, Quad HD rezoluciju i brzinu osvježavanja od 120 Hz koje pruža ovaj monitor. Osim toga, SmartErgoBase dodaje ergonomiju popisu značajki monitora.

Odlične radne značajke

- Tehnologija IPS za pun spektar boja i široke kutove gledanja

Dizajniran za način na koji radite

- Ugrađeni stereo zvučnici za multimediju
- SmartErgoBase omogućava ergonomsku prilagodbu pogodnu za sve korisnike
- Zaštita od plave svjetlosti s certifikatom Eyesafe i preciznost boja
- Manje umaranje očiju uz tehnologiju Flicker-free
- Način rada EasyRead za doživljaj čitanja poput onoga s papira
- Tehnologija SoftBlue: za ugodniji doživljaj gledanja

Jednostavna uporaba

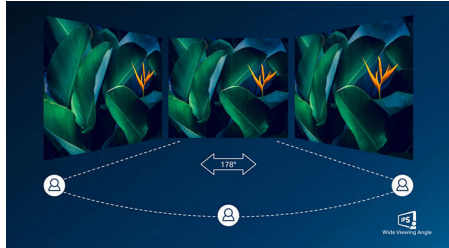
- Praktičan VESA nosač
- HDMI jamči univerzalnu digitalnu povezivost

Vrhunska kvaliteta slike

- Brzina osvježavanja od 120 Hz za izuzetno glatku sliku
- Crystalclear Quad HD slika s 2560 x 1440 piksela

Istaknute znač.

Tehnologija IPS



IPS zasloni koriste naprednu tehnologiju koja omogućava izuzetno širok kut gledanja od 178/178 stupnjeva, što znači da se zaslon može gledati iz gotovo bilo kojeg kuta – čak i kada se koristi način rada zakretanja 90 stupnjeva! Za razliku od standardnih zaslona, IPS zasloni pružaju nevjerovatno čistu sliku živopisnih boja, što ih čini idealnim za prikaz fotografija, filmova i pretraživanje interneta, ali i za profesionalne primjene koje zahtijevaju preciznost boja i dosljednu svjetlinu u svakom trenutku.

Crystalclear slika



Ovi zasloni tvrtke Philips pružaju Crystalclear, Quad HD sliku s 2560 x 1440 ili 2560 x 1080 piksela. Upotrebljavajući prednosti ploča odličnih performansi s gusto raspoređenim pikselima, koje omogućuju širokopojasni izvori, ovi novi zasloni oživjet će vaše slike i grafike. Bilo da ste zahtjevan profesionalni korisnik koji treba izuzetno detaljne informacije za CAD-CAM rješenja, upotrebljavate aplikacije za 3D grafiku ili finansijski čarobnjak koji radi na golemin proračunskim tablicama, zasloni tvrtke Philips osigurat će vam Crystalclear sliku.

Brzo osvježavanje od 120 Hz



Za igre i videozapise treba vam monitor bez kašnjenja, izuzetno uglađenog prikaza pokreta. Ovaj monitor tvrtke Philips generira sliku na zaslonu do 120 puta u sekundi, mnogo brže u odnosu na standardne monitore. Ako je brzina kadrova manja, neprijatelji izgledaju kao da skaču s jedne točke na drugu na zaslonu, što znači da ih je teže pogoditi. Uz brzinu kadrova od 120 Hz moći ćete vidjeti one važne slike koje nedostaju, a koje prikazuju kretnje neprijatelja uz izuzetno gladak prikaz pokreta pa ih lako možete naciljati.

Tehnologija SoftBlue



LED tehnologija SoftBlue LED u kombinaciji s rasvjetnom pločom monitora sa slabim plavim svjetлом učinkovito je rješenje za smanjenje štetnih učinaka na zdravlje uzrokovanih visokom izloženošću plavom svjetlu. Na ploči monitora omjer svjetla smanjen je za gotovo 50 posto, a LED tehnologija SoftBlue istovremeno radi kako bi smanjila emisiju štetnih zraka plavog svjetla iz zaslona. Uz to, LED tehnologija SoftBlue LED testirana je i odobrena od strane TUV Rheinland Eyesafe® zbog njezine učinkovitosti u smanjenju emisije plavog svjetla.

Ugrađeni stereo zvučnici



U monitor je ugrađen par vrlo kvalitetnih stereo zvučnika. Moguće je primjetno usmjeravanje zvuka prema naprijed, neprimjetno usmjeravanje zvuka prema dolje, usmjeravanje prema gore, prema natrag itd., ovisno o modelu i dizajnu.

Tehnologija Flicker-free



Uslijed načina kontrole svjetline kod zaslona s LED pozadinskim osvjetljenjem, neki korisnici iskusit će treperenje zaslona koje uzrokuje umor očiju. Tehnologija Flicker-free tvrtke Philips primjenjuje novo rješenje za regulaciju svjetline i smanjenje treperenja radi ugodnijeg gledanja.

Način rada EasyRead



Način rada EasyRead za doživljaj čitanja poput onoga s papira



Wide Viewing Angle



Quad HD



120Hz



SoftBlue Technology



Built-in Speaker



Flicker-free



EasyRead

eyesafe CERTIFIED
RPF40

Istaknute znač.

TUV Rheinland Eyesafe – RPF® 40



Philips zasloni ispunjavaju standard TUV Rheinland Eyesafe® čime vas uistinu štite od duge izloženosti plavoj svjetlosti. Uvijek uključen filter plave svjetlosti pomaže pri smanjivanju digitalnog naprezanja očiju, ali i jamči za integritet boja.

SmartErgoBase



SmartErgoBase je postolje monitora koje osigurava ergonomsko postavljanje monitora i omogućuje uredno spremanje kabela. Postolje se

može zakretati, naginjati i rotirati u razne kutove kako bi se osigurala maksimalna udobnost.

Postolje podesive visine jači optimalnu razinu gledanja, čime se ublažava fizičko naprezanje tijekom dugog radnog dana, dok mogućnost urednog spremanja kabela osigurava uredan i profesionalan radni prostor.

Podrška za HDMI



Uredaj s podrškom za HDMI ima sav potreban hardver za prihvatanje HDMI (High-Definition Multimedia Interface – multimedijalsko sučelje visoke rezolucije) ulaznih signala. HDMI kabel omogućava reprodukciju vrlo kvalitetnih digitalnih video i audio signala koji se zajedno prenose jednim kabelom s računala ili bilo kojeg AV izvora (set-top box uredaja, DVD reproduktora, A/V prijemnika i kamkordera).

Praktičan VESA nosač



Praktičan VESA nosač



Wide Viewing Angle



Quad HD



120Hz



SoftBlue Technology



Built-in Speaker



Flicker-free

Specifikacije

Slika/zaslon

Veličina ploče: 27 inča/68,6 cm

Omjer širine i visine: 16:9

Vrsta LCD zaslona: Tehnologija IPS

Vrsta pozadinskog osvjetljenja: W-LED sustav

Razmak piksela: 0,2331 x 0,2331 mm

Svetlina: 350 cd/m²

Boje zaslona: 16,7 M (prirodna 8-bitna)

Paleta boja (uobičajeno): sRGB 125 %, NTSC 114 % *

Omjer kontrasta (uobičajeno): 1500:1

SmartContrast: 50.000.000:1

Vrijeme odziva (uobičajeno): 4 ms (od sive do sive)*

Kut gledanja: 178° (V)/178° (O), @ C/R > 10

Napredne značajke slike: SmartImage

Maksimalna razlučivost: 2560 x 1440 pri 120 Hz

Efektivno područje pregleda: 596,74 (V) x 335,66 (O) mm

Frekvencija skeniranja: 30 – 190 kHz (V) / 48 – 120 Hz (O)

sRGB

SoftBlue

Bez titranja

Gustoća piksela: 109 PPI

LowBlue Mode

Premaz zaslona monitora: Sprječava odbljesak, 3H, neprozirnost 25 %

EasyRead

Prilagodljiva sink.

EyeSafe

Mogućnost povezivanja

Signalni ulaz: HDMI 2.0 x 2, DisplayPort 1.2 x 1

Ulaz sinkronizacije: Odvojena sinkronizacija,

Sync on Green

Audio (ulaz/izlaz): Audioizlaz

Izlaz signala: DP izlaz

HDCP: HDCP 1.4 (HDMI/DisplayPort), HDCP 2.2 (HDMI/DisplayPort)

USB čvoriste: USB3.2, Gen1, 5G; slanje: USB-B x1; preuzimanje: USB-A x4 (uz jedan B.C 1.2 za brzo punjenje)

Praktičnost

Ugrađeni zvučnici: 2 W x 2

Kompatibilnost za Plug & Play: DDC/CI, Mac OS, sRGB, Windows 11 / 10

Praktične značajke: SmartImage, Ulaz, Svetlina, Izbornik, Uključeno/isključeno

OSD jezici: Portugalski (Brazil), Češki, Nizozemski,

Engleski, Francuski, Finski, Njemački, Grčki,

Madarski, Talijanski, Japanski, Korejski,

Portugalski, Poljski, Ruski, Pojednostavljeni

kineski, Španjolski, Švedski, Tradicionalni kineski,

Turski, Ukrajinski

Dodatne pogodnosti: Kensington brava, VESA

stalak (100 x 100 mm)

Upravljački softver: SmartControl

Postolje

Regulator visine: 150 mm

Zakretanje: -/+ 90 stupnjeva

Zakretanje: -/+ 180 stupanj

Nagib: -5/30 stupanj

Snaga

Način rada ECO: 6,1 W (uob.)

Napajanje: Ugradeno, 100 – 240 V AC, 50 – 60 Hz

Isključeno: 0,3 W (uobičajeno)

Uključeno: 11,28 W (uobičajeno) (metoda ispitivanja EnergyStar)

Stanje pripravnosti: 0,3 W (uobičajeno)

LED indikator napajanja: Tijekom rada – bijela,

Način rada pripravnosti – bijela (bjeska)

Energetska klasa: C

Dimenzije

Pakiranje u mm (Š x V x D): 730 x 445 x 139 mm

Proizvod bez postolja (mm): 615 x 361 x 46 mm

Proizvod s postoljem (maks. visina): 615 x 539 x 146 mm

Masa

Proizvod s ambalažom (kg): 9,12 kg

Proizvod s postoljem (kg): 6,23 kg

Proizvod bez postolja (kg): 4,56 kg

Radni uvjeti

Nadmorska visina: Tijekom rada: +12.000 stopa (3,658 m), Kada ne radi: +40.000 stopa (12.192 m)

Raspon temperature (rada): 0 °C do 40 °C

Relativna vlažnost: 20 % – 80 %

Raspon temperature (iskladištenje): -20 °C do

60 °C

MTBF (dokazano ispitivanjem): 70.000 h (bez pozadinskog osvjetljenja)

Održivost

Okoliš i energija: Energy Star®, EPEAT*, RoHS

Plastika dobivena recikliranjem iskorištenih proizvoda: 85 %

Ambalaža se može reciklirati: 100 %

Specifične tvari: Kućište ne sadrži PVC/BFR

Sukladnost i standardi

Propisi i odobrenja: CB, CE oznaka, TUV/GS, TUV Ergo, Certifikat TCO, EAC, EAC ROHS, UKCA, EMF, FCC, ICES-003, TÜV Rheinland Low Blue Light (hardversko rješenje), Certifikat za eyesafe® 2.0

Kućište

Završna obrada: Naglašena tekstura

Postolje: Crna

Prednja ploča: Crna

Stražnji poklopac: Crna

Što se nalazi u kutiji?

Kabli: HDMI kabel, DisplayPort kabel, kabel za napajanje

Monitor s postoljem

Korisnička dokumentacija

