

## Informacije o proizvodu

PHILIPS UltraWide monitor 345B1C/00

**PHILIPS**



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/philips-ultrawide-monitor-345b1c00-akcija-cena/>

Philips Business Monitor  
Zaobljeni UltraWide LCD  
monitor

## B Line

34" (86,36 cm)  
3440 x 1440 (WQHD)

345B1C



## Vidite više. Radite više.

Philips B line zaobljeni UltraWide monitor od 34" pruža obuhvatajući prikaz onoga na čemu radite. Kristalno jasni WQHD ekran i ergonomsko postolje pružaju optimalne uslove za rad. Funkcije za udobno gledanje uz TUV sertifikat za manje zamaranje očiju.

### Bolji prikaz, veća produktivnost

- CrystalClear slika uz UltraWide QHD rezoluciju od 3440 x 1440 piksela
- VA ekran daje izvanrednu sliku i široke uglove gledanja
- MultiView omogućava istovremenu dvostruku vezu i prikaz
- Akcija bez seckanja uz tehnologiju Adaptive-Sync

### Dizajniran za način na koji vi radite

- DisplayPort priključak za maksimalni vizuelni doživljaj
- HDMI garantuje univerzalno digitalno povezivanje
- USB 3.2 brzi prenos podataka
- Manje zamaranje očiju uz tehnologiju bez treperenja
- Režim LowBlue za produktivnost bez zamaranja očiju
- Režim EasyRead za doživljaj čitanja kao sa papira
- Naginjanje, okretanje i podešavanje visine za idealan položaj za gledanje

### Dizajniran za održivost

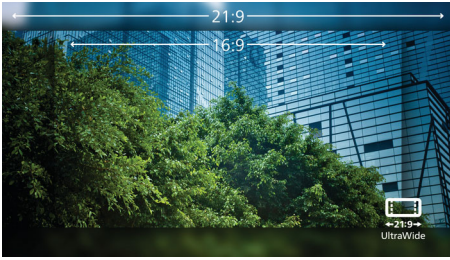
- Tehnologija PowerSensor smanjuje potrošnju struje za do 70%

# PHILIPS

Zaobljeni UltraWide LCD monitor  
B Line 34" (86,36 cm), 3440 x 1440 (WQHD)

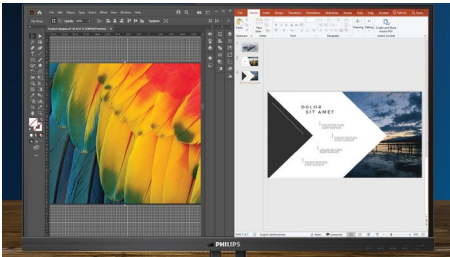
## Važne karakt.

### UltraWide CrystalClear slika



Ovi Philips monitori daju CrystalClear, UltraWide Quad HD 3440 x 1440 sliku. Zahvaljujući panelima visokih performansi sa velikom gustinom piksela i širokim uglovima gledanja 178/178, ovi novi monitori oživljavaju slike i grafiku. UltraWide format 21:9 omogućava veću produktivnost uz više mesta za paralelno poređenje i više vidljivih kolona u unakrsnim tabelama. Bez obzira na to da li ste zahtevni profesionalac koji traži izuzetno detaljne informacije za CAD-CAM rešenja ili finansijski mag koji radi sa ogromnim unakrsnim tabelama, Philips monitori daju CrystalClear sliku.

### Tehnologija MultiView



Uz Philips MultiView monitor izuzetno visoke rezolucije, sada možete da iskusite raznovrsne opcije povezivanja. MultiView omogućava aktivno dvostruko povezivanje i prikazivanje, pa istovremeno možete da radite sa više uređaja, kao što su PC i laptop, za složeno istovremeno obavljanje više zadataka.

### Tehnologija Adaptive-Sync



Gejming ne treba da uključuje izbor između seckanja i izgubljenih kadrova. Dobićete glatke performanse bez artefakata na praktično svakoj brzini kadrova uz tehnologiju Adaptive-Sync, brzo i glatko osvežavanje i munjevito vreme odziva.

### HDMI Ready



Uređaj sa podrškom za HDMI ima sav potrebni hardver za prijem ulaznog High-Definition Multimedia Interface (HDMI) signala. HDMI kabl omogućava prenos digitalnog videa i zvuka visokog kvaliteta pomoću jednog kabla, sa računara ili iz različitih AV izvora (uključujući set-top box uređaje, DVD plejere, A/V risivere i video kamere).

### Tehnologija bez treperenja



Usled načina na koji se kontroliše osvetljenje na ekranima sa LED pozadinskim osvetljenjem, neki korisnici mogu da primete treperenje ekrana koje zamara oči. Philips tehnologija bez treperenja primenjuje novo rešenje za

345B1C/00

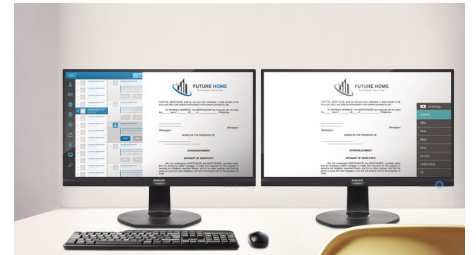
regulisanje osvetljenosti i smanjivanje treperenja radi ugodnijeg gledanja.

### Režim LowBlue



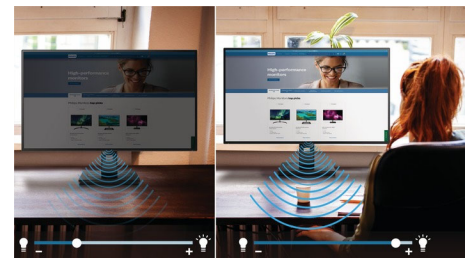
Istraživanja su pokazala da, baš kao što ultraljubičasti zraci mogu da oštete oči, kratkotalasni zraci plavog svetla sa LED ekrana mogu da izazovu oštećenje oka, kao i da vremenom utiču na vid. Napravljen za zdravo korišćenje, režim Philips LowBlue koristi pametnu softversku tehnologiju za smanjivanje količine štetnog, kratkotalasnog plavog svetla.

### Režim EasyRead



Režim EasyRead za doživljaj čitanja kao sa papira

### Tehnologija PowerSensor



PowerSensor je ugrađen senzor prisustva koji emituje i prima bezopasne infracrvene signale da bi utvrdio da li je ispred monitora prisutna osoba i automatski smanjuje osvetljenje kad se korisnik odmakne od stola, čime se potrošnja energije smanjuje za do 70 procenata, a radni vek monitora produžava.



# Specifikacije

## Slika/Prikaz

- LCD panel: VA LCD
- Tip pozadinskog osvetljenja: W-LED sistem
- Veličina panela: 34 inča / 86,36 cm
- Premaz ekrana: Protiv odbleska, 2H, zatamnjeno 25%
- Efekt.područje gledanja: 797,2 (H) x 333,7 (V) – pri zaobljenju od 1500R\*
- Odnos prikaza (širine i visine): 21:9
- Maksimalna rezolucija: 3440 x 1440 pri 100 Hz\*
- Gustina piksela: 110 ppi
- Vreme za odgovor (tipično): 4 ms (Gray to Gray)\*
- Osvetljenost: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Odnos kontrasta (tipični): 3.000:1
- SmartContrast: 80.000.000:1
- Razmak piksela: 0,23175 x 0,23175 mm
- Ugao gledanja: 178° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- Bez treperenja
- Poboljšane karakteristike slike: SmartImage
- Boje displeja: 16,7 M
- Gama boja (tipična): NTSC 100%\*, sRGB 119%\*, Adobe RGB 90%\*
- Učestanost skeniranja: 30–160 kHz (H) / 48–100 Hz (V)
- Tehnologija SmartUniformity: 93 ~ 105%
- Delta E: < 2 (sRGB)
- sRGB
- Režim LowBlue
- EasyRead
- Prilagodljiva sinhronizacija

## Mogućnost priključivanja

- Ulaz za signalni kabl: DisplayPort 1.2 x 1, HDMI 2.0 x 2
- HDCP: HDCP 1.4 (DP), HDCP 2.2 (HDMI)
- USB: USB-B x 1 (odlazni), USB 3.2 x 4 (dolazni sa 1 B.C. 1.2 za brzo punjenje)
- Audio (ulaz/izlaz): Izlaz za slušalice
- Sinhronizacija ulaza: Odvojena sinkronizacija, Video sinkronizacija

## Praktičnost

- Ugrađeni zvučnici: 5 W x 2
- MultiView: PIP/PBP režim\*, 2 uređaja
- Pogodnosti za korisnika: SmartImage, Ulaz, Korisničke, Meni, Napajanje uključeno/isključeno
- Kontrolni softver: SmartControl
- Jezici menija na ekranu: Portugalski (Brazil), Češki, Holandski, Engleski, Francuski, Finski, Nemački, Grčki, Mađarski, Italijanski, Japanski, Korejski, Portugalski, Poljski, Ruski, pojednostavljeni kineski, Španski, Švedski, tradicionalni kineski, Turski, Ukrajinski
- Dodatne pogodnosti: Kensingtonska brava, VESA nosač (100 x 100 mm)
- Plug and Play (priključi i pusti da radi) kompatibilnost: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7

## Postolje#9;

- Podešavanje visine: 180 mm

- Okretanje: -180/180 stepen
- Nagib: -5/30 stepen

## Napajanje

- režim ECO: 34 W (tipično)
- Uključeno napajanje: 28,36 W (tipično) (EnergyStar metod testiranja)
- Režim pripravnosti: 0,3 W (tip.)
- Isključeno napajanje: Nula vati uz Zero prekidač
- Oznaka za energetsku klasu: G
- LED indikator napajanja: Rad – belo, Režim pripravnosti – bela (treperi)
- Napajanje: Ugrađeno, 100–240 V naizmenične struje, 50–60 Hz

## Dimenzije

- Proizvod sa postoljem (maks. visina): 807 x 601 x 250 mm
- Proizvod bez postolja (mm): 807 x 367 x 110 mm
- Pakovanje u mm (Š x V x D): 904 x 525 x 282 mm

## Težina

- Proizvod sa postoljem (kg): 11,32 kg
- Proizvod bez postolja (kg): 7,62 kg
- Proizvod sa pakovanjem (kg): 15,05 kg

## Uslovi rada

- Temperaturni raspon (radne): 0 °C – 40 °C
- Temperaturni raspon (odlaganje): -20 °C – 60 °C
- Relativna vlažnost: 20%–80% %
- Nadmorska visina: U radu: +12.000 stopa (3.658 m), kada ne radi: +40.000 stopa (12.192 m)
- MTBF (demonstrirano): 70.000 sati (ne uključujući pozadinsko osvetljenje)

## Održivost

- Zaštita životne sredine i energija: Tehnologija PowerSensor, Tehnologija LightSensor, EnergyStar 8.0, TCO sertifikat, RoHS
- Materijal za pakovanje koji može da se reciklira: 100 %
- Posebne substance: Bez žive, Kućište bez PVC / BFR

## Usklađenost i standardi

- Regulatorna odobrenja: CB, EPA, cETLus, FCC klasa B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, UKRAJINSKI

## Kutija

- Postolje: Crna
- Zadnji okvir: Crna
- Prednji okvir: Crna
- Završi: Tekstura

## Šta je u kutiji?

- Monitor sa postoljem
- Kablovi: HDMI kabl, DP kabl, kabl za napajanje
- Korisnička dokumentacija



Datum izlaska 2022-12-04

Verzija: 6.0.2

12 NC: 8670 001 60978  
EAN: 87 12581 76077 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Sva prava zadržana.

Specifikacije su podložne promeni bez prethodnog obaveštenja. Trgovačke marke su vlasništvo kompanije Koninklijke Philips N.V. ili njihovih vlasnika.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

- \* Poluprečnik luka zakrivljenja ekrana u mm
- \* Maksimalna rezolucija za HDMI ulaz ili DP ulaz.
- \* Vrednost vremena odziva jednaka sa SmartResponse
- \* NTSC oblast na osnovu CIE1976
- \* sRGB oblast na osnovu CIE1931
- \* Adobe RGB pokrivenost je zasnovana na CIE1976
- \* Ne podržava HDMI 1 i HDMI 2 za PIP/PBP istovremeno
- \* Izgled monitora može da se razlikuje od onog na slici.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Philips, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/philips-ultrawide-monitor-345b1c00-akcija-cena/>