



LCD monitor, SmartControl Lite technológiával

- V sorozat
- 23,6"-es / 60 cm-es

243V5LHSB/01

Nagyszerű LED-es képek élénk színekben

Élvezze a Philips képernyő élénk LED képeit! A készülék HDMI-vel és SmartControl Lite technológiával rendelkezik. Nagyszerű választás!

Előnyök

Mindig élénk képek

- LED technológia az élénk színekhez
- 16:9-es Full HD kijelző az éles, részletgazdag képekért
- Egyszerű kijelzőteljesítmény-beállítás a SmartControl Lite technológiával
- SmartContrast: a gazdag fekete árnyalatokhoz

Multimédia-élmény

Szolgáltatások

LED technológia

A fehér LED félfeszítő eszközök rövidebb idő alatt érik el teljes fényüket. A higanymentes LED-ek környezetbarát újrahasznosítást és hulladékkezelést biztosítanak. A LED-ek az LCD háttérvilágításának jobb fényerő-szabályozását teszik lehetővé, ami kiemelkedően magas kontrasztarányt eredményez. Ráadásul kifogástalan színhűséget, valamint a képernyő teljes felületén kiegyenlített fényerőt nyújtanak Önnek.

- HDMI-re felkészített kialakítás a Full HD szórakozásért

Nagyszerű választás

- Higanymentes, környezetbarát kijelző
- Kompakt, helytakarékos kialakítás
- VESA tartó a rugalmasságért

PHILIPS

16:9-es Full HD kijelző

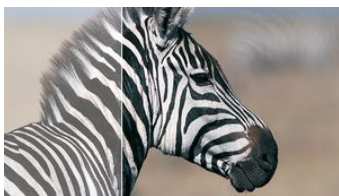


Képmínőséggel kapcsolatos kérdések. A hagyományos kijelzők jó minőséget nyújtanak, de Ön többet kíván. Ez a kijelző a megnövelt Full HD (1920 x 1080) felbontással rendelkezik. A tiszta részleteket biztosító Full HD és a nagy fényerő, a hihetetlen kontraszt és a realisztikus színek élethű képet nyújtanak.

SmartControl Lite

A SmartControl Lite a következő generációs, 3D ikon alapú GUI monitorvezérlő szoftver. Az olyan monitorparaméterek egérrel történő finomhangolását is lehetővé teszi, mint a színek, a fényerő, a képernyő kalibrálása, a multimédia, az ID kezelés stb.

SmartContrast



A SmartContrast egy olyan Philips által kifejlesztett technológia, amely elemzi a megjelenített tartalmakat, automatikusan beállítja a színeket, és vezérli a

háttérvilágítást a kontraszt dinamikus javításához a legjobb digitális álló- és mozgóképek megjelenítése érdekében, vagy játék közben a sötét színárnyalatok megjelenítésekor. Gazdaságos üzemmód választásakor beállítja a kontrasztot és finomhangolja a háttérvilágítást a mindennap használt irodai alkalmazások megfelelő megjelenítése és az alacsonyabb energiafogyasztás érdekében.

HDMI-re felkészített



Egy HDMI-re felkészített készülék minden szükséges hardverrel rendelkezik a nagy felbontású multimédia-interfész (HDMI - High-Definition Multimédia Interface) bemenet fogadásához. HDMI-kábel segítségével kiváló minőségű videó és audio továbbítható egyetlen kábelon keresztül, számítógépről vagy akármennyi AV forrásról (belső egységek, DVD lejátszók, A/V receiverek és videokamerák).

Higanymentes

A LED háttér-világítású Philips monitorok mentesek a higanytól, amely az emberekre és állatokra nézve az egyik legmérgezőbb természetes anyag. A Philips technológiája csökkenti a környezetre gyakorolt káros hatást a termék egész élettartama során, a gyártástól a selejtezésig.

termékjellemzők

Felhívjuk a figyelmét arra, hogy ez egy értékesítés előtti szórólap, melynek tartalma jelenlegi legjobb tudásunkat tükrözi a fent említett országra vonatkozóan. A szórólap tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhat. A Philips nem vállal felelősséget a szórólap tartalmáért.

Kép/Kijelző

LCD panel típusa	TFT-LCD
A háttérvilágítás típusa	W-LED rendszer
Panel mérete	23,6" / 59,9 cm
Tényleges képfelület	521,28 (H) x 293,22 (V)
Képformátum	16:9
Optimális felbontás	1920 x 1080, 60 Hz-en
Válaszidő (tipikus)	5 ms
SmartResponse (tipikus)	1 ms (szürkétől szürkéig)
Fényerő	250 cd/m ²
SmartContrast	10 000 000:1
Kontrasztarány (tipikus)	1000:1
Képpont-osztásköz	0,272 x 0,272 mm
Megtekintési szög tartomány	170° (H) / 160° (V) C/R > 10 mellett
A kijelző színei	16,7 M
Pásztázási frekvencia sRGB	30–83 kHz (H) / 56–75 Hz (V) lgen

Csatlakoztathatóság

Jelbemenet	VGA (analóg) DVI-D (digitális, HDCP) HDMI (digitális, HDCP)
Szinkronbemenet	Külön szinkron Szinkron a zöld színjelen

Kényelem

Kényelmes használat	Auto/Le 4:3 széles/Fel Fényerő/Vissza Menü/OK Tápellátás be/ki brazíliai portugál cseh holland
OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek	

angol
finn
francia
német
görög
magyar
olasz
japán
koreai
lengyel
portugál
orosz
spanyol
egyszerűsített kínai
svéd
török
hagyományos kínai
ukrán
Kensington zár
VESA tartó (100x100 mm)
DDC/CI
Mac OS X
sRGB
Windows 7
Windows 8

Egyéb kényelmi jellemzők
Plug & Play kompatibilitás

Állvány

Billentés -5/20 fok

Energiaellátás

Bekapcsolt mód	18,59 W (tipikus) (EnergyStar 6.0 tesztelési módszer)
Készenléti üzemmód	0,5 W (tipikus)
Kikapcsolt mód	0,3 W (tipikus)
Tápellátás LED-indikátor	Működés - Fehér
Tápellátás	Készenléti mód - Fehér (villogó) Beépített 100–240 V AC, 50–60 Hz

Méretetek

Termék állvánnyal (mm)	551 x 420 x 220 mm
Termék állvány nélkül (mm)	551 x 344 x 52 mm
A csomagolás méretei mm-ben (SzxMaxxMé)	600 x 415 x 118 mm

Tömeg

Termék állvánnyal (kg)	3,66 kg
Termék állvány nélkül (kg)	3,22 kg
Termék csomagolással együtt (kg)	5,00 kg

Működtetési feltételek

Hőmérséklettartomány (üzem)	0–40 °C °C
Hőmérséklet-tartomány (tárolási)	-20 °C-tól 60 °C-ig °C
Relatív páratartalom	20–80 %
Tengerszint feletti magasság	Üzemben: +12 000 láb (3658 m), üzemen kívül: +40 000 láb (12 192 m)
MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő)	50 000 óra (Háttérvilágítás nélkül) óra

Fenntarthatóság

Környezet és energia	EnergyStar 6.0
----------------------	----------------

Újrafelhasználható csomagolóanyag

Megfelelőség és szabványok

Előírt jóváhagyások	BSMI CE jelzés cETLus FCC B osztály GOST PSB SASO SEMKO TCO tanúsítvánnyal rendelkező TUV/ISO9241-307 WEEE
---------------------	--

Ház

Szín	Fekete
Kidolgozás	Csíkos (első keret) / szövet (hátsó burkolat)

A doboz tartalma:

Egy monitor állvánnyal	igen
Kábelek	VGA, Power
Felhasználói dokumentáció	igen

EPEAT ezüst
RoHS
Ólommentes
Higanymentes
100 %

* Az intelligens válaszidő a GtG vagy GtG (BVV) vizsgálatokból származó optimális érték.



az adatok változhatnak
2018, Szeptember 7

Version: 5.0.1
EAN: 8712581689384

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti.

www.philips.com