

Philips  
LCD monitor,  
SmartControl Lite  
technológiával

V-sorozat  
18,5"-es / 47 cm-es

193V5LSB2



## Nagyszerű LED-es képek élénk színekben

Élvezze a Philips képemű élénk LED-es képeit! A készülék SmartControl Lite technológiával rendelkezik. Nagyszerű választás!

### Mindig élénk képek

- LED technológia az élénk színekhez
- Egyszerű kijelzőteljesítmény-beállítás a SmartControl Lite technológiával

### Nagyszerű választás

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

# PHILIPS

## Műszaki adatok

### Kép/Kijelző

- LCD panel típusa: TFT-LCD
- A háttérvilágítás típusa: W-LED rendszer
- Panel mérete: 18,5" / 47 cm
- Tényleges képfelület: 409,8 (H) x 230,4 (V)
- Képfórmula: 16:9
- Optimalis felbontás: 1366 x 768 @ 60 Hz
- Válaszidő (tipikus): 5 ms
- Fényerő: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Kontrasztarány (tipikus): 700:1
- Képpont-osztásköz: 0,30 x 0,30 mm
- Megtekintési szög tartomány: 90° (H) / 65° (V), C/R > 10 mellett
- A kijelző színei: 16,7 M
- Pásztázási frekvencia: 30–83 kHz (H) / 56–75 Hz (V)
- sRGB

### Csatlakoztathatóság

- Jelbemenet: VGA (analóg)
- Szinkronbemenet: Külön szinkron, Szinkron a zöld színjelen

### Kényelem

- Kényelmes használat: Tápellátás be/ki
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: brazilai portugál, cseh, holland, angol, finn, francia, német, görög, magyar, olasz, japán, koreai, lengyel, portugál, orosz, egyszerűsített kínai, spanyol, svéd, hagyományos kínai, török, ukrán
- Egyéb kényelmi jellemzők: Kensington zár, VESA tartó (100x100 mm)
- Plug & Play kompatibilitás: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8

### Állvány

- Billentés: -3/10 fok

### Energiellátás

- Bekapcsolt mód: 8,76 W (tipikus) (EnergyStar 6.0 teszt módszer)
- Készenléti üzemmód: 0,5 W (tipikus)
- Kikapcsolt mód: 0,5 W (tipikus)
- Tápellátás LED-indikátora: Működés - Fehér,

Készenléti mód - Fehér (villogó)

- Tápellátás: Beépített, 100–240 V AC, 50–60 Hz

### Méret

- Termék állvánnyal (mm): 437 x 338 x 170 mm
- Termék állvány nélkül (mm): 437 x 273 x 48 mm
- A csomagolás méretei mm-ben (SzxMaxMé): 481 x 350 x 103 mm

### Tömeg

- Termék állvánnyal (kg): 2,15 kg
- Termék állvány nélkül (kg): 1,94 kg
- Termék csomagolással együtt (kg): 3,00 kg

### Működtetési feltételek

- Hőmérséklet tartomány (üzem): 0–40 °C °C
- Hőmérséklet-tartomány (tárolási): -20 °C-tól 60 °C-ig °C
- Relatív páratartalom: 20–80% %
- Tengerszint feletti magasság: Üzemen: +12 000 láb (3658 m), üzemen kívül: +40 000 láb (12 192 m)
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 30 000 óra

### Fenntarthatóság

- Környezet és energia: EnergyStar 6.0, EPEAT ezüst, RoHS, Ólommentes, Higanymentes
- Újrafelhasználható csomagolóanyag: 100 %

### Megfelelőség és szabványok

- Előírt jóváhagyások: BSMI, CE jelzés, cETLus, FCC B osztály, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEE

### Ház

- Szín: Fekete
- Kidolgozás: Csikos (első keret) / szövet (hátsó burkolat)

### A doboz tartalma

- Egy monitort állvánnyal
- Kábelek: VGA, Power
- Felhasználói dokumentáció

## Fénypontok

### LED technológia

A fehér LED févezető 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. Rádásul kifogástalan színhűséget, valamint a képernyő teljes felületén kiegyenlített fényerőt nyújtanak Önnek.

### 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.

### 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.



Kiadás dátuma  
2016-08-14

Verzió: 7.0.1

12 NC: 8670 001 03124  
EAN: 87 12581 68816 5

© 2016 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](http://www.philips.com)