



Philips  
LCD-skærm med  
SmartControl Lite

V-line  
23,6"/60 cm

243V5LHAB

## Flotte LED-billeder i levende farver

med stereohøjtalere

Nyd levende LED-billeder på denne Philips-skærm. HDMI og stereohøjtalere gør den til et rigtig godt valg!

### Levende billeder hver gang

- LED-teknologi med levende farver
- 16:9 Full HD-skærm for klare, detaljerede billeder
- SmartContrast giver fyldige sorte detaljer
- Nem justering af skærmydeevne med SmartControl Lite

### Oplev multimedier

- Indbyggede stereohøjtalere til multimedier
- HDMI-udgang til underholdning i Full HD

### Et rigtig godt valg

- Kompakt design sparer plads
- Miljøvenligt display uden kvikksølv
- VESA-montering giver dig mulighed for fleksibilitet

# PHILIPS

## Vigtigste nyheder

### LED-teknologi

Hvide LED'er er Solid State-enheder, der lyser op til fuld, ensartet lysstyrke hurtigere og dermed sparer opstartstid. LED'erne er uden kviksølv. Det medfører mulighed for miljøvenligt genbrug og bortskaffelse. LED'erne giver også bedre mulighed for dæmpning af LCD-baggrundsbelysning og dermed superhøjt kontrastforhold. Det giver suveræn farvegengivelse takket være den ensartede lysstyrke over hele skærmen.

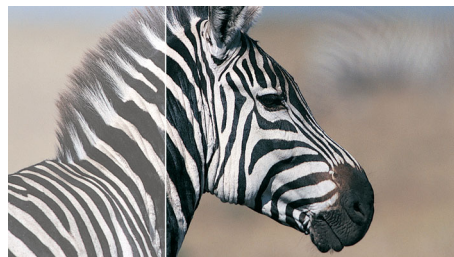
### Integrerede stereohøjtalere

Et par stereohøjtalere i høj kvalitet indbygget i en skærm. De kan være fremadrettede eller usynlige nedadrettede, opadrettede, bagudrettede osv. afhængigt af model og design.

### SmartControl Lite

SmartControl Lite er næste generation inden for skærmstyringssoftware med 3D-ikonbaseret brugergrænseflade. Det giver brugeren mulighed for at finjustere de fleste parametre for skærmen som f.eks. farver, lysstyrke, skærmmalibrering, multimedier, id-administration osv. ved brug af musen.

### SmartContrast



SmartContrast Philips-teknologi, der analyserer det indhold, du får vist, og automatisk justerer farver og styrer baggrundsbelysningens lysstyrke for dynamisk at forbedre kontrasten. På den måde får du den bedste kvalitet digitale billeder og video, samt når du spiller spil med mange mørke nuancer. Hvis du vælger sparetilstand, justeres kontrasten, og baggrundsbelysningen finjusteres, så du får en helt perfekt visning af hverdagens programmer på kontoret og mindre strømforbrug.

### 16:9 Full HD-skærm



Billedkvalitet betyder noget. Normale skærme leverer kvalitet, men du forventer mere.

Denne skærm har en forbedret Full HD 1920 x 1080-opløsning. Med Full HD får du knivskarpe detaljer parret med høj lysstyrke, utrolig kontrast og realistiske farver, så du kan forvente et livagtigt billede.

### HDMI-udgang



HDMI-ready

En enhed med HDMI-udgang har al den nødvendige hardware til at modtage HDMI-input (High-Definition Multimedia Interface) Et HDMI-kabel muliggør video- og lydsignaler i høj kvalitet, der sendes via et enkelt kabel fra en PC eller en række andre AV-kilder (herunder set-top-bokse, DVD-afspillere, A/V-mottagere og videokameraer).

### Uden kviksølv

Philips-skærme med LED-baggrundsbelysning er uden kviksølv (som er ét af de mest giftige, naturlige stoffer for mennesker og dyr). Det mindsker skærmens miljøbelastning i hele produktets levetid, lige fra fremstilling til bortskaffelse.



# Specifikationer

## Billede/display

- LCD-panel: TFT-LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Panelstørrelse: 23,6"/59,9 cm
- Effektivt betragtningsområde: 521,28 (H) x 293,22 (V)
- Billedformat: 16:9
- Optimal opløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Svartid (typisk): 5 ms
- SmartResponse (typisk): 1 ms (grå til grå)
- Lysstyrke: 250 cd/m<sup>2</sup>
- SmartContrast: 10.000.000:1
- Kontrastforhold (typisk): 1000:1
- Pixel-størrelse: 0,272 x 0,272 mm
- Betragtningvinkel: 170° (V) / 160° (L), @ C/R > 10
- Skærmfarver: 16,7 M
- Scanningsfrekvens: 30 - 83 kHz (H)/56 -75 Hz (V)
- sRGB

## Tilslutningsmuligheder

- Signalingang: VGA (Analog), DVI-D (digital, HDCP), HDMI (digital, HDCP)
- Synkroniseret indgang: Separat synkronisering, Synkron på grøn
- Lyd (indgang/udgang): PC-lydindgang, Hovedtelefonudgang

## Komfort

- Indbygget lyd: 2,0 W x 2
- Brugervenlighed: Auto/Ned, Lydstyrke/Tilbage, Menu/OK, Tænd/sluk, Lydstyrke/Op
- OSD-sprog: Brasiliansk portugisisk, Tjekkisk, Hollandsk, Dansk, Finsk, Fransk, Tysk, Græsk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Spansk, Forenklet kinesisk, Svensk, Tyrkisk, Traditionelt kinesisk, Ukrainsk
- Andet udstyr: Kensington-lås, VESA-beslag (100 x 100 mm)
- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8

## Stander

- Hældning: -5/20 °

## Strøm

- Tændt tilstand: 19,18 W (typ.) (testmetode iht.

- EnergyStar 6.0)
- Standby: 0,5 W (typ.)
- Slukket: 0,3 W (typ.)
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standbytilstand - Hvid (blinker)
- Strømforsyning: Indbygget, 100-240 VAC, 50-60 Hz

## Mål

- Produkt med fod (mm): 551 x 420 x 220 mm
- Produkt uden fod (mm): 551 x 344 x 52 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 600 x 415 x 118 mm

## Vægt

- Produkt med fod (kg): 3,66 kg
- Produkt uden fod (kg): 3,22 kg
- Produkt med emballage (kg): 5,00 kg

## Driftsforhold

- Temperaturinterval (drift): 0-40°C °C
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C °C
- Relativ fugtighed: 20 %-80 %
- Højde: I drift: +12.000 fod (3.658 m), ikke i drift: +40.000 fod (12.192 m)
- MTBF: 50.000 (ekskl. baggrundsbelysning) time(r)

## Bæredygtighed

- Miljøforhold og energi: EnergyStar 6.0, RoHS, Blyfri, Uden kviksølv
- Genanvendelige emballeringsmaterialer: 100 %

## Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: BSMI, CE-mærke, cETLus, FCC Klasse B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TCO-certificeret, TUV/ISO9241-307, WEEE

## Kabinet

- Farve: Sort
- Finish: Hairline (frontfacit)/tekstur (bagside)

## Hvad følger med?

- Skærm med stander
- Kabler: VGA, Audio, strøm kabel
- Brugerdokumentation



Udgivelsesdato  
2019-11-15

Version: 6.0.1

12 NC: 8670 001 03456  
EAN: 87 12581 68947 6

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationer kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

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

\* Smart-reaktionstiden er den optimale værdi fra enten GtG-tests eller GtG-tests (BW).