



Philips  
LCD-skjerm med  
SmartControl Lite

V-serien  
27" (68,6 cm)

273V5LSB

## Flotte LED-bilder med levende farger

Gled deg over levende LED-bilder på denne store skjermen fra Philips. Den er utstyrt med SmartControl lite og er et utmerket valg.

### Levende bilder hver gang

- LED-teknologi for levende farger
- SmartContrast for ekte, svarte detaljer
- 16:9 Full HD-skjerm for den beste seeropplevelsen
- Enkel justering av skjermlyset med SmartControl Lite

### Utmerket valg

- Kompakt utforming sparer plass
- Kvikksølvfri og miljøvennlig skjerm
- VESA-montering gir fleksibilitet

# PHILIPS

# Spesifikasjoner

## Bilde/skjerm

- LCD-skjermtypen: TFT-LCD
- Type bakgrunnsbelysning: W-LED-system
- Skjermstørrelse: 27 tommer / 68,6 cm
- Effektivt visningsområde: 597,88 (H) x 336,31 (V)
- Sideforhold: 16:9
- Optimal oppløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Svartid (typisk): 5 ms
- Lysstyrke: 300 cd/m<sup>2</sup>
- SmartContrast: 10 000 000 : 1
- Kontrastforhold (typisk): 1000 : 1
- Pikselavstand: 0,311 x 0,311 mm
- Visningsvinkel: 170° (H) / 160° (V), @ C/R > 10
- Skjermfarger: 16,7 M
- Skannefrekvens: 30–83 kHz (H) / 56–75 Hz (V)
- sRGB

## Tilkoblingsmuligheter

- Signalinngang: VGA (analog), DVI-D (digital), HDCP
- Synk-inngang: Separat synk, Synk på grønn

## Anvendelighet

- Brukerkomfort: Auto/ned, 4:3 bred/opp, Lysstyrke/bak, Meny/OK, Strøm på/av
- OSD-språk: Portugisisk (Brasil), Tsjekkisk, Nederlandsk, Engelsk, Finsk, Fransk, Tysk, Gresk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Svensk, Tradisjonell kinesisk, Tyrkisk, Ukrainsk
- Andre praktiske funksjoner: Kensington-lås, VESA-montering (100 x 100 mm)
- Plug & Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8

## Stativ

- Vippe: –5/20 grader

## Drift

- På-modus: 20,3 W (typ.) (EnergyStar 6.0-testmetode)
- Standby-modus: 0,5 W

- Av-modus: 0,5 W
- LED-indikator for strøm: Drift – hvit, Standby-modus – hvit (blinkende)
- Strømforsyning: Innebygd, 100–240 V AC, 50–60 Hz

## Mål

- Produkt med stativ (mm): 646 x 471 x 240 millimeter
- Produkt uten stativ (mm): 646 x 398 x 57 millimeter
- Emballasje i mm (B x H x D): 698 x 482 x 139 millimeter

## Vekt

- Produkt med stativ (kg): 4,53 kg
- Produkt uten stativ (kg): 4,00 kg
- Produkt med emballasje (kg): 6,17 kg

## Driftsforhold

- Temperaturområde (drift): 0 °C til 40 °C °C
- Temperaturområde (lagring): –20 til 60 °C °C
- Relativ luftfuktighet: 20 %–80 %
- Høyde: Bruk: +12 000 fot (3658 m), ikke-bruk: +40 000 fot (12 192 m)
- MTBF: 30 000 time(r)

## Bærekraft

- Miljøvennlighet og energiforbruk: EnergyStar 6.0, RoHS, Blyfri, Kvikksølvfri
- Resirkulerbar emballasje: 100 %

## Samsvar og standarder

- Juridiske godkjenninger: BSMI, CE-merket, FCC klasse B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TCO-sertifisert, TUV/ISO9241-307, cETLus, WEEE

## Kabinett

- Farge: Svart
- Overflate: Tynn strek (fremre ramme) / struktur (bakre deksel)

# Høydepunkter

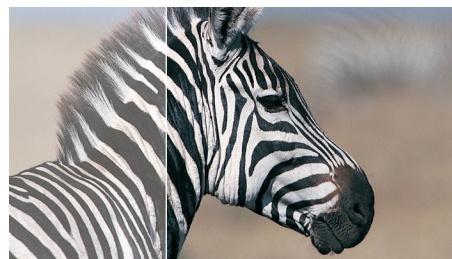
## LED-teknologi

Hvite lysdioder er enheter som lyser opp med full og jevn lysstyrke raskere slik at det går fortere å starte opp. Lysdioder inneholder ikke kvikksølv, noe som betyr miljøvennlig resirkulering og avhending. Med lysdioder får du bedre kontroll over dimmingen av LCD-bakgrunnsbelysningen, og dermed et svært høyt kontrastforhold. Du får også en utmerket fargegjengivelse takket være en jevn lysstyrke på skjermen.

## SmartControl Lite

SmartControl Lite er neste generasjon 3D-ikonbaserte GUI-skjermkontrollprogramvare. Ved hjelp av denne kan brukeren finjustere de fleste parameterne på skjermen, som farge, lysstyrke, skjermkalibrering, multimedier, ID-behandling osv. ved hjelp av musen.

## SmartContrast



SmartContrast er en Philips-teknologi som analyserer innholdet du viser, justerer fargene automatisk og kontrollerer bakgrunnsbelysningens intensitet for å forbedre kontrasten dynamisk slik at du får de beste digitale bildene og videoene, eller som hjelp når du spiller spill med mørke fargetoner. Når økonomimodus velges, justeres kontrasten og bakgrunnsbelysningen finjusteres for å gi akkurat den riktige visningen av kontorapplikasjoner som brukes hver dag, og for å senke strømforbruket.

## 16:9 Full HD



Denne Full HD-skjermen har en widescreenoppløsning på 1920 x 1080p. Dette er den høyeste oppløsningen for HD-kilder for best mulig bildekvalitet. Den er fullstendig fremtidskompatibel siden den støtter 1080p-signaler fra alle kilder, inkludert de nyeste som Blu-ray og avanserte HD-spillkonsoller. Signalbehandlingen er oppgradert for å støtte denne mye høyere signalkvaliteten og oppløsningen. Den gir strålende Progressive Scan-bilder uten flimrer med suveren lysstyrke og farger.

## Kvikksølvfri

Philips-skjermer med LED-bakbelysning inneholder ikke kvikksølv, et av de giftigste naturlige stoffene som påvirker mennesker og dyr. Dette reduserer skjermens påvirkning på miljøet gjennom hele levetiden, fra produksjon til avhending.



Utgivelsesdato  
2022-04-21

Versjon: 2.0.1

12 NC: 8670 001 03504  
EAN: 87 12581 68987 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

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