

Philips
LCD-skjerm med
SmartControl Lite

V-serien
23,6" / 59,9 cm

243V5QHABA



Flotte LED-bilder med levende farger

med stereohøytalere

Gled deg over de livaktige bildene på denne skjermen fra Philips. Den er utstyrt med HDMI og stereohøytalere og er et godt valg!

Levende bilder hver gang

- Enkel justering av skjermytelse med SmartControl Lite
- SmartContrast for ekte, svarte detaljer
- MVA-skjerm for brede visningsvinkler og dype kontrastnivåer
- 16:9 Full HD-skjerm for skarpt detaljerte bilder

Opplev multimedia

- HDMI-klar for Full HD-underholdning
- Innebygde stereohøytalere for multimedier

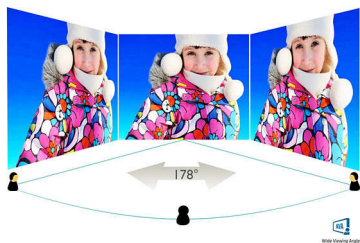
Utmerket valg

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

PHILIPS

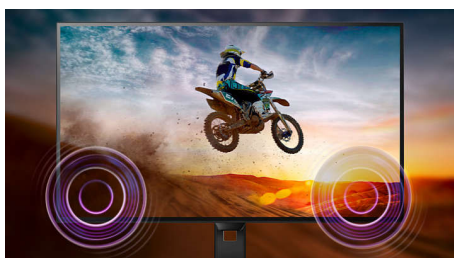
Høydepunkter

MVA-skjermteknologi



MVA LED-skjermen fra Philips bruker avansert multidomeneteknologi for vertikal justering som gir deg svært høye, statiske kontrastforhold for ekstra levende og klare bilder. Mens vanlige kontorprogrammer brukes enkelt, passer den svært godt til bilder, nettsurfing, filmer, spill og krevende grafiske programmer. Den optimaliserte pikselhåndteringsteknologien gir 178/178-graders visning i ekstra vid vinkel, noe som gir skarpe bilder.

Innebygde stereohøytalere



Et par stereohøytalere med høy kvalitet er bygd inn i skjermenheten. De kan være synlige fra fronten, eller usynlige pekende nedover, pekende oppover, pekende bakover, osv. avhengig av modell og utforming.

SmartControl Lite

SmartControl Lite er neste generasjon 3D-ikonbaserte GUI-skjermkontrollprogramvare.

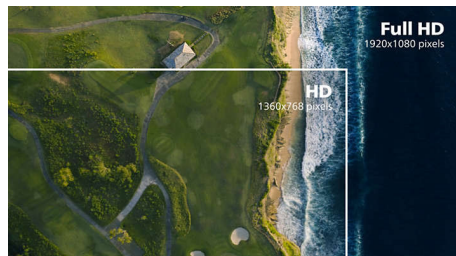
Ved hjelp av denne kan brukeren finjustere de fleste parameterne på skjermen, som farge, lysstyrke, skjermkalibrering, multimedier, ID-behandling osv. ved hjelp av musen.

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 fininnstilles for å gi akkurat den riktige visningen av kontorapplikasjoner som brukes hver dag, og for å senke strømforbruket.

16:9 Full HD-skjerm



Bildekvalitet teller. Vanlige skjermer gir kvalitet, men du forventer mer. Denne skjermen har en forbedret Full HD-oppløsning

med 1920 x 1080 piksler. Tenk deg et virkelig levende bilde med Full HD for skarpe detaljer kombinert med høy lysstyrke, utrolig kontrast og realistiske farger.

HDMI-klargjort



HDMI-ready

En HDMI-klargjort enhet har all nødvendig maskinvare for å akseptere HDMI-inngang (High-Definition Multimedia Interface). En HDMI-kabel gjør at alle digitale video- og lydsignaler av høy kvalitet overføres gjennom én kabel fra en PC eller flere AV-kilder (inkludert set-top-bokser, DVD-spillere, AV-mottakere og videokameraer).

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.

Kompakt utforming sparer plass

Kompakt utforming sparer plass

VESA-montering

VESA-montering gir fleksibilitet



Spesifikasjoner

Tilkoblingsmuligheter

- Signalinngang: VGA (analog), DVI-D (digital, HDCP), HDMI (digital, HDCP)
- Synk-inngang: Separat synk, Synk på grønn
- Lyd (inn/ut): PC-lyd inn, Hodetelefonutgang

Bilde/skjerm

- Skjermstørrelse: 23,6 tommer / 59,9 cm
- Sideforhold: 16:9
- LCD-skjermtype: MVA
- Type bakgrunnsbelysning: W-LED-system
- Pikselavstand: 0,272 x 0,272 mm
- Optimal oppløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- Skjermfarger: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 3000 : 1
- SmartContrast: 10 000 000 : 1
- Svartid (typisk): 8 ms (grå til grå)*
- Visningsvinkel: 178° (H) / 178° (V), @ C/R > 20
- Effektivt visningsområde: 521,28 (H) x 293,22 (V)
- Skannefrekvens: 30–83 kHz (H) / 56–76 Hz (V)
- sRGB

Praktisk

- Plug & Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- Innebygd lyd: 2,0 W x 2
- Brukerkomfort: Auto/ned, Lysstyrke/bak, Meny/OK, Strøm på/av, Volum/opp
- Skjermspråk: Portugisisk (Brasil), Tsjekkisk, Nederlandsk, Engelsk, Finsk, Fransk, Tysk, Gresk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Spansk, Forenklet kinesisk, Svensk, Tyrkisk, Tradisjonell kinesisk, Ukrainsk
- Andre praktiske funksjoner: Kensington-lås, VESA-montering (100 x 100 mm)

Stativ

- Vippe: -5/20 grader

Drift

- Strømforsyning: Innebygd, 100–240 V AC, 50–60 Hz
- Av-modus: 0,3 W (typ.)
- På-modus: 21,51 W (typ.) (EnergyStar-testmetode)

- Standby-modus: 0,5 W (typ.)
- LED-indikator for strøm: Drift – hvit, Standby-modus – hvit (blinkende)
- Energimerkeklasse: E

Mål

- Produkt med stativ (mm): 551 x 420 x 220 millimeter
- Emballasje i mm (B x H x D): 600 x 415 x 118 millimeter
- Produkt uten stativ (mm): 551 x 344 x 52 millimeter

Vekt

- Produkt med emballasje (kg): 4,76 kg
- Produkt med stativ (kg): 3,66 kg
- Produkt uten stativ (kg): 3,22 kg

Miljøkrav ved bruk

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

Bærekraftighet

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

Samsvar og standarder

- Juridiske godkjenninger: CE-merket, FCC klasse B, TCO-sertifisert, cETLus, TUV/ISO9241-307, BSMI, PSB, C-Tick, UKRAINSK, WEEE

Kabinett

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

Innholdet i esken:

- Ledninger: VGA, Lyd, Av/på
- Skjerm med stativ
- Brukerdokumentasjon



Utgivelsesdato
2024-04-05

Versjon: 9.0.1

EAN: 87 12581 73155 7

© 2024 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

* HDMI-kabler varierer avhengig av modeller og regionen du befinner deg i.

* Svartid som tilsvarer SmartResponse