



Philips Brilliance
LCD-skjerm med USB-
docking

S-serien

22 (21,5" / 54,6 cm diag.)
1920 x 1080 (Full HD)



221S6QUMB

Enkelt med dokkingvisning for bærbar PC

utvid visningen med én kabel

Denne nyskapende dokkingvisningen for bærbar PC gjør det enkelt å kopiere porter. Nå kan du utvide visningsområdet, koble til tilbehør og få tilgang til Internett. Alt ved hjelp av én enkelt USB-kabel koblet til den bærbare PC-en.

Enkelhet gir mening

- Koble til Internett og intranett med innebygd Ethernet-port
- Få tilgang til alt ekstrastyr, tastatur og mus fra hub
- Overfør video og lyd fra den bærbare PC-en med én kabel
- Én USB-kabel dokker den bærbare PC-en til skjermen

Bærekraftig øko-vennlig løsning

- Miljøvennlige materialer som oppfyller internasjonale standarder
- Kabinett uten PVC og BFR

Flott ytelse

- Mindre slitsomt for øynene med flimringsfri teknologi
- AH-IPS-skjerm gir strålende bilder med levende farger

Ergonomisk design

- Lav ramme-til-bord-høyde for å gi best mulig komfort for leseren
- SmartErgoBase gjør det mulig å foreta menneskevennlige ergonomiske justeringer

PHILIPS

LCD-skjerm med USB-dokking
S-serien 22 (21.5" / 54,6 cm diag.), 1920 x 1080 (Full HD)

221S6QUMB/00

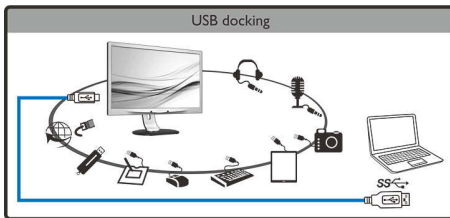
Høydepunkter

Utvid visningen med én kabel



Denne nyskapende, store Philips-skjermen gjør det enkelt å kopiere porter for alle bærbare PC-er. Skjermen har innebygd USB-hub, Ethernet og stereohøytalere som gjør at du kan overføre video, lyd og koble til Internett eller intranett direkte med én USB-kabel, og den passer spesielt godt til de nyeste svært tynne bærbare PC-ene med begrensede kontakter. Med denne avanserte USB-tilkoblingen med plug & play kan du nå utvide skrivebordet ved å bruke både den bærbare PC-skjermen og Philips-skjermen uten å bekymre deg over tungvint justering av oppløsning eller kabelrot.

USB-hub for ekstrautstyr



Nå kan du koble valgfritt tastatur i full størrelse og mus til USB-huben på denne nyskapende Philips-skjermen for å øke produktiviteten. Bare koble den bærbare PCen til denne skjermen med én USB-kabel, og så er du klar til å benytte deg av ekstrautstyr som ekstern HDD, kamera, USB-stasjon med Full HD-video, lyd og Internett-funksjoner. Hvis du vil, kan du selvfølgelig fortsatt benytte deg av tastaturet og styreplaten på den bærbare PCen.

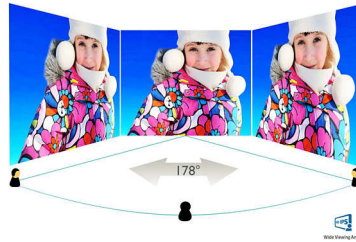
Overfør fra én kabel

Overfør video og lyd fra den bærbare PCen med én kabel

Koble til ved hjelp av innebygd Ethernet

Koble til Internett og intranett med innebygd Ethernet-port

AH-IPS-teknologi



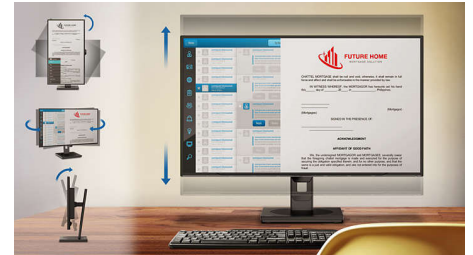
Denne nyeste Philips-skjermen bruker avanserte AH-IPS-paneler som gir overlegen fargegjengivelse, svartid og strømforbruk. I motsetning til standard TN-paneler, viser AH-IPS-paneler jevn farge selv ved 178 grader vidvinkel og i dreiningsmodus. Med fantastisk ytelse er AH-IPS best egnet for programmer der det er viktig med fargenøyaktighet og konsekvent lysstyrke til enhver tid, for eksempel bilderetusing, grafikkprogrammer og websøking.

Flimringsfri teknologi



På grunn av måten lysstyrke kontrolleres på LED-bakbelyste skjermer på, opplever noen brukere at skjermen deres flimrer, og dette fører til at de blir slitne i øynene. Philips' flimringsfri teknologi bruker en ny løsning for å regulere lysstyrken og redusere flimring, slik at seeropplevelsen blir mer behagelig.

SmartErgoBase



SmartErgoBase er en skjermfot som gir ergonomisk visningskomfort og kabelhåndtering. Fotens brukervennlige høyde, dreining, vippefunksjon og roteringsvinkel justerer skjermen for maksimal komfort, noe som kan redusere fysisk belastning ved lange arbeidsdager. Kabelhåndteringen reduserer kabelrot og holder arbeidsområdet ryddig og profesjonelt.

Lav ramme-til-bord-høyde



Takket være den avanserte SmartErgoBase kan Philips-skjermen senkes nesten helt ned til bordnivå, slik at den gir en komfortabel visningsvinkel. Den lave ramme-til-bord-høyden er den perfekte løsningen hvis du bruker briller som er bifokale, trifokale eller som har progressive linser til PC-arbeidet. I tillegg kan brukere med svært forskjellige høyder bruke skjermen i vinkel- og høydeinnstillingen de foretrekker, noe som bidrar til å redusere spenning og tretthet.



Spesifikasjoner

Bilde/skjerm

- Skjermstørrelse: 21,5 tommer / 54,6 cm
- Sideforhold: 16:9
- LCD-skjermtype: AH-IPS LCD
- Type bakgrunnsbelysning: W-LED-system
- Pikselavstand: 0,248 x 0,248 mm
- Optimal oppløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- Skjermfarger: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 1000 : 1
- Svartid (typisk): 14 ms
- Visningsvinkel: 178° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- Effektivt visningsområde: 476,06 x 267,79 mm
- sRGB

USB-tilkoblingsmuligheter

- Lyd inn/ut: via USB
- Hodetelefonutgang: via USB
- Mikrofoninngang: via USB
- RJ45: via USB
- Signalinngang: USB 2.0 x 1 (oppstrøms)
- USB: USB 2.0 x 2 (nedstrøms)

Anvendelighet

- Innebygde høyttalere: 2 W x 2
- Andre praktiske funksjoner: Kensington-lås, VESA-montering (100 x 100 mm)

Stativ

- Høydejustering: 110 millimeter
- Pivot: 90 grader
- Dreining: -75/75 grader
- Vippe: -5/20 grader

Drift

- Strømforsyning: 100–240 V AC, 50–60 Hz, Innebygd
- Av-modus: < 0,3 W (typ.)
- På-modus: 20 W (typ.) (EnergyStar 6.0-testmetode)
- Standby-modus: < 0,3 W (typ.)
- LED-indikator for strøm: Drift – hvit, Standby-modus – hvit (blinkende)

Mål

- Emballasje i mm (B x H x D): 565 x 422 x 184 millimeter
- Produkt uten stativ (mm): 511 x 319 x 52 millimeter
- Produkt med stativ (maks. høyde): 511 x 483 x 227 millimeter

Vekt

- Produkt med emballasje (kg): 6,78 kg
- Produkt med stativ (kg): 4,90 kg
- Produkt uten stativ (kg): 3,10 kg

Driftsforhold

- Høyde: Bruk: +12 000 fot (3658 m), ikke-bruk: +40 000 fot (12 192 m)
- Temperaturområde (drift): 0 °C til 40 °C °C
- Relativ luftfuktighet: 20–80 % %
- Temperaturområde (lagring): -20 til 60 °C °C
- MTBF (viste): 70 000 (unntatt bakbelysning)

Bærekraftighet

- Miljøvennlighet og energiforbruk: EnergyStar 6.0, RoHS
- Resirkulerbar emballasje: 100 %
- Bestemte stoffer: Kabinett uten PVC/BFR, Kvikksølvfri

Samsvar og standarder

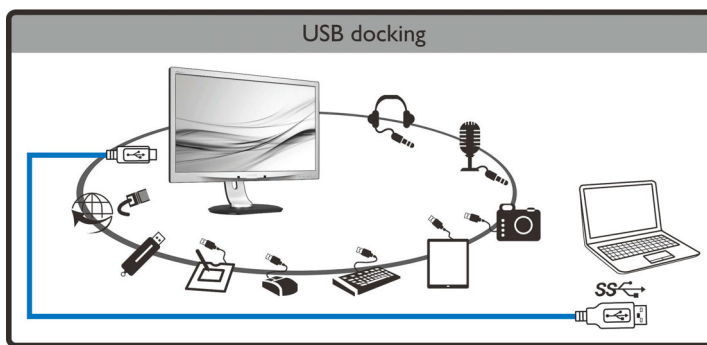
- Juridiske godkjenninger: CE-merket, FCC klasse B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, TUV/GS, TUV Ergo, EPA, PSB, WEEE, C-tick, UKRAINSK, CECP, PSE, KC, ICES-003, E-standby, J-MOSS, VCCI

Kabinett

- Overflate: Tekstur
- Fot: Svart
- Fremre ramme: Svart
- Bakre deksel: Svart

Innholdet i esken:

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



Utgivelsesdato
2024-03-22

Versjon: 4.0.1

EAN: 87 12581 73101 4

© 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

* Aktiviteter som skjermdeling og strømming av video og lyd over Internett kan påvirke nettverkets ytelse. Maskinvaren og nettverkets båndbredde og ytelse bestemmer den generelle lyd- og bilde kvaliteten.

* Den bærbare PC'en, tastaturet, og musen som vises, er kun ment som illustrasjon og følger ikke med produktet.

* Ordet/varemerket IPS og de tilhørende patentene på teknologier tilhører sine respektive eiere.