



Philips Brilliance
LCD-skærm med USB-
dockingstation

S-line

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



221S6QUMB

Enkelhed med notebookskærm til tilslutning

udvidet visning med et enkelt kabel

Denne nyskabende notebookskærm til tilslutning muliggør nem dockingforbindelse. Nu kan du udvide dit visningsområde, samtidig med at udstyret er tilsluttet, og du kan gå på internettet – takket være et enkelt USB-kabel til din notebook.

Enkelhed giver mening

- Opret forbindelse til internettet og intranet med indbygget Ethernet-port
- Få adgang til alt ekstraudstyr, tastatur samt mus fra hubben
- Send video og lyd fra din notebook med enkelt kabel
- Et enkelt USB-kabel slutter din notebook til skærmen

Bæredygtig, miljøvenlig løsning

- Miljøvenlige materialer, der lever op til internationale standarder
- PVC-BFR-frit kabinet

Fantastisk ydeevne

- Mindre øjentræthed med flimmerfri teknologi
- AH-IPS-skærmen giver meget klare billeder med levende farver

Ergonomisk design

- Lav ramme-til-bord-højde for maksimal læsekomfort
- SmartErgoBase sikrer brugervenlige ergonomiske justeringer

PHILIPS

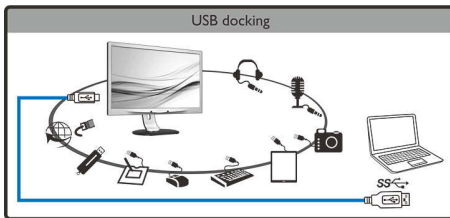
Vigtigste nyheder

Udvidet visning med et enkelt kabel



Denne innovative store Philips-skærm muliggør nem dockingforbindelse. Skærmen er særligt velegnet til de nyeste ultratynde notebooks med begrænset antal stik og har indbygget USB-hub, Ethernet og stereohøjttalere, så du kan sende video, lyd og oprette forbindelse til internettet eller intranet direkte med en enkelt kabel-USB-forbindelse. Med denne avancerede USB Plug & Play-tilslutning kan du nu udvide dit skrivebord med brug af både din NBPC- og Philips-skærm uden at skulle bekymre dig om besværlige justeringer af opløsning eller rode rundt med kabler.

USB-hub til eksternt udstyr



Nu kan du tilslutte valgfrit tastatur i fuld størrelse og mus til denne nyskabende Philips-skærms USB-hub for at forbedre din produktivitet. Du skal blot slutte din notebook til skærmen med et enkelt USB-kabel, så er du klar til at udnytte det tilsluttede ekstra eksterne udstyr som ekstern HDD, kamera, USB-drev sammen med Full HD-video, lyd og internetfunktioner. Hvis du foretrækker det, kan du naturligvis stadig benytte din NBPC's tastatur og trackpad som normalt.

Send fra enkelt kabel

Send video og lyd fra din notebook med enkelt kabel

Tilslut med indbygget Ethernet

Opret forbindelse til internettet og intranet med indbygget Ethernet-port

AH-IPS-teknologi



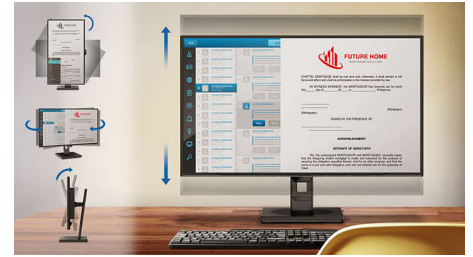
Den nyeste Philips-skærm anvender avancerede AH-IPS-paneler, som sikrer suveræn farvegengivelse, reaktionstid og optimeret strømforbrug. I modsætning til standard TN-paneler viser AH-IPS-paneler ensartede farver selv ved 178 graders betragtningvinkler og i pivottilstand. Med sin fremragende ydeevne er AH-IPS specielt velegnet til programmer, der kræver nøjagtige farver og ensartet lysstyrke altid, som f.eks. fotoretouchering, grafikprogrammer og internetsurfing.

Flimmerfri teknologi



På grund af den særlige styring af lysstyrke på LED-baggrundsbelyste skærme oplever nogle brugere flimrer på skærmen, hvilket gør øjnene trætte. Philips' flimmerfrie teknologi anvender en ny løsning til at regulere lysstyrke og reducere flimmeret, så du får en mere behagelig oplevelse.

SmartErgoBase



SmartErgoBase er en skærmfod, som giver en mere ergonomisk korrekt skærmvisning plus kabelstyring. Fodens brugervenlige højde, hældning, vinkel og rotation giver mulighed for at placere skærmen mest hensigtsmæssigt, så den fysiske belastning på lange arbejdsdage mindskes. Den smarte kabelføring giver mindre rod og får arbejdspladsen til at virke professionel.

Lav ramme-til-bord-højde



Philips-skærmen kan, takket være sin avancerede SmartErgoBase, sænkes næsten helt ned til bordniveau for en komfortabel betragtningvinkel. Lav ramme-til-bord-højde er den perfekte løsning, hvis du bruger briller med dobbeltslebne glas, trifokalglas eller glidende overgang til computerarbejde. Desuden giver den brugere med meget forskellige højder mulighed for at bruge skærmen i deres foretrukne vinkel- og højdeindstillinger, hvilket hjælper med at reducere træthed og overbelastning.



Specifikationer

Billede/display

- Panelstørrelse: 21,5"/54,6 cm
- Billedformat: 16:9
- LCD-panel: AH-IPS LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Pixel-størrelse: 0,248 x 0,248 mm
- Optimal opløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- Skærmfarver: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 1.000:1
- Svartid (typisk): 14 ms
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L), @ C/R > 10
- Effektivt betragtningsområde: 476,06 x 267,79 mm
- sRGB

USB-tilslutning

- Lydindgang-/udgang: via USB
- Hovedtelefonudgang: via USB
- Mikrofonindgang: via USB
- RJ45: via USB
- Signalindgang: USB 2.0 x 1 (opstrøms)
- USB: USB 2.0 x 2 (nedstrøms)

Komfort

- Indbyggede højttalere: 2 W x 2
- Andet udstyr: Kensington-lås, VESA-beslag (100 x 100 mm)

Stander

- Højdejustering: 110 mm
- Akse: 90°
- Drejeligt: -75/75°
- Hældning: -5/20°

Strøm

- Strømforsyning: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Indbygget
- Slukket: < 0,3 W (typ.)
- Tændt tilstand: 20 W (typ.) (testmetode iht. EnergyStar 6.0)
- Standby: < 0,3 W (typ.)
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid,

Standbytilstand - Hvid (blinker)

Mål

- Indpakning i mm (B x H x D): 565 x 422 x 184 mm
- Produkt uden fod (mm): 511 x 319 x 52 mm
- Produkt med holder (maks. højde): 511 x 483 x 227 mm

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 6,78 kg
- Produkt med fod (kg): 4,90 kg
- Produkt uden fod (kg): 3,10 kg

Driftsforhold

- Højde: I drift: +12.000 fod (3.658 m), ikke i drift: +40.000 fod (12.192 m)
- Temperaturinterval (drift): 0-40°C °C
- Relativ fugtighed: 20 % -80 %
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C °C
- MTBF (testet): 70.000 (ekskl. baggrundsbelysning)

Bæredygtighed

- Miljøforhold og energi: EnergyStar 6.0, RoHS
- Genanvendelige emballeringsmaterialer: 100 %
- Specifikt hovedindhold: PVC-/BFR-frit kabinet, Uden kviksølv

Overholdelse og standarder

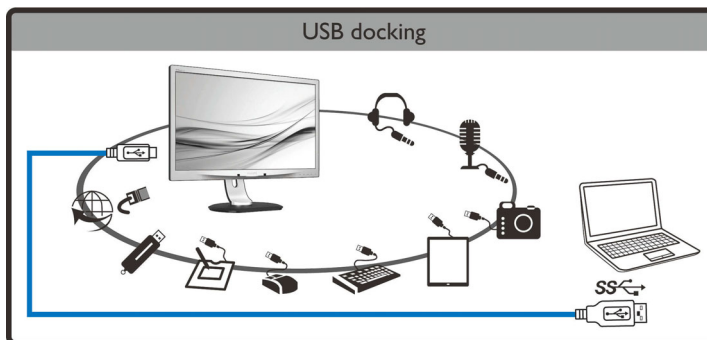
- Godkendelse af regler: CE-mærke, FCC Klasse B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, TUV/GS, TUV Ergo, EPA, PSB, WEEE, C-tick, UKRAINSK, CECP, PSE, KC, ICES-003, E-standby, J-MOSS, VCCI

Kabinet

- Finish: Tekstur
- Fod: Sort
- Frontfacets: Sort
- Bagside: Sort

Hvad følger med?

- Kabler: Audio, USB, strømkabel
- Skærm med stander
- Brugerdokumentation



Udgivelsesdato
2024-04-07

Version: 4.0.1

EAN: 87 12581 73101 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

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

www.philips.com

* Aktiviteter som skærmdeling, online-streaming af video og lyd over internettet kan påvirke dit netværks ydeevne. Din hardware, netværksbåndbredde og dens ydeevne afgør den overordnede lyd- og videokvalitet.

* Viste notebook, tastatur og mus er udelukkende medtaget som illustration og ikke inkluderet i produktet.

* "IPS"-ordmærket/-varemærket og relaterede patenter på teknologier tilhører deres respektive ejere.