

PHILIPS

LCD-monitor

Business Monitor

5000-serie

68,5 cm (27")

2560 x 1440 (Quad HD)

27B2G5500



Ongelooflijke efficiëntie en gigantische energiebesparing

Deze monitor is uiterst energiezuinig. De licht- en voedingssensor zorgen samen voor energiebesparing, zodat deze monitor een geweldige allrounder is voor op kantoor.

Verbluffende prestaties

- 100 Hz vernieuwingsfrequentie voor supervloeiende beelden

Milieuvriendelijke materialen voor duurzaamheid

- 100% gerecycled materiaal en FSC-gecertificeerde verpakking
- Gemaakt van 85% PCR en 5% Ocean Bound Plastic
- 100% gerecycled aluminium voet en standaard
- Vezelzak met kapok: zacht, composteerbaar, schadevrije levering

Energiezuinig – milieubewuste energiebesparing

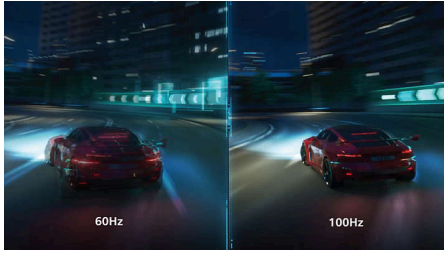
- LightSensor voor de perfecte helderheid met minimaal energieverbruik
- Met PowerSensor bespaart u tot 70% op uw energiekosten

Ontworpen voor comfortabele productiviteit

- Eyesafe-gecertificeerde bescherming tegen blauw licht en kleurnauwkeurigheid
- SoftBlue-technologie: voor comfortabel kijkplezier
- Kijken in LowBlue-modus en zonder flikkeringen, voor rust voor uw ogen

Kenmerken

100 Hz snelle vernieuwing



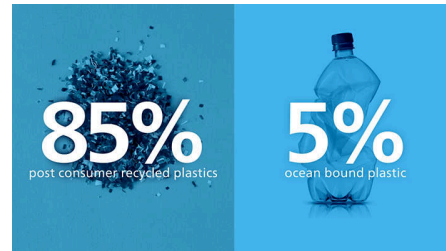
Dit Philips-scherm vernieuwt het beeld tot 100 keer per seconde, waardoor deze monitor veel sneller is dan een standaardscherm. Met een framesnelheid van 100 Hz kunnen gamers die belangrijke beelden op het scherm vinden die vijandelijke bewegingen in een ultravloeiende beweging weergeven, zodat ze hun doelwit gemakkelijk kunnen vinden.

Milieuvriendelijke verpakking



Deze monitor is verpakt in 100% recyclebaar materiaal met FSC-certificering. Met deze certificering bent u ervan verzekerd dat de verpakking is gemaakt met aandacht voor ecologische duurzaamheid.

Ecovriendelijke materialen



Milieuvriendelijk zijn betekent oude materialen hergebruiken. Daarom is deze Philips-monitor gemaakt van 85% gerecyclede kunststoffen en 5% Ocean Bound Plastic (oceaanplastic). Hiermee zorgen we gezamenlijk voor minder afval.

100% gerecycled aluminium



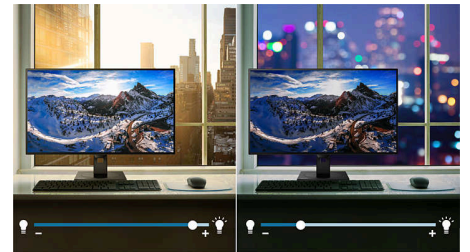
Bij deze milieubewuste keuze staat duurzaamheid centraal en wordt hij gecombineerd met een verminderde ecologische voetafdruk om zo een sterke, stijlvolle basis voor je werkruimte te bieden.

Vezelzak met kapok

Onze vezelzak met kapok is zacht, licht en gemaakt van natuurlijke plantenvezels die je scherm beschermen tegen krassen en transportschade. De zak voelt zacht aan, is veilig in gebruik en volledig composteerbaar: hij wordt weer onderdeel van de aarde wanneer hij zijn werk heeft gedaan. Deze zak biedt

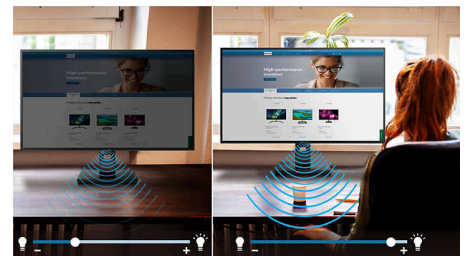
milieuvriendelijke bescherming tijdens transport en verzending. Gemakkelijk uit te pakken en goed voor de planeet.

LightSensor



LightSensor maakt gebruik van een slimme sensor zodat de helderheid van de beelden automatisch worden aangepast aan de lichtomstandigheden in de kamer, voor perfect beeld met minimaal stroomverbruik.

PowerSensor



PowerSensor is een ingebouwde 'personensensor' die onschadelijke infraroodsignalen uitzendt en ontvangt om te bepalen of de gebruiker aanwezig is. Zodra de gebruiker wegloopt van het bureau, wordt de helderheid van de monitor verlaagd. De energiekosten worden zo met meer dan 70 procent verlaagd en de levensduur van de monitor wordt verlengd.



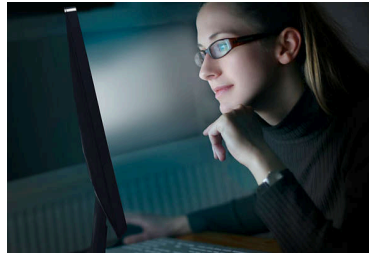
Kenmerken

eyesafe® CERTIFIED 2.0 (RPF 40)



Het Philips-display voldoet aan de eyesafe® CERTIFIED 2.0-standaard en beschermt daadwerkelijk tegen langdurige blootstelling aan blauw licht. Het altijd ingeschakelde blauwlichtfilter helpt niet alleen om digitale oogvermoeidheid te verminderen, maar garandeert ook kleurintegriteit.

SoftBlue-technologie met een scherm met weinig blauw licht



SoftBlue-technologie biedt meer visueel comfort en bescherming tegen gezondheidsproblemen door langdurige blootstelling aan blauw licht. Het scherm straalt weinig blauw licht uit – de verhouding van het 415-455nm-bereik tot het 400-500nm-bereik is teruggedrongen tot minder dan 50%. Hierdoor zorgt de SoftBlue-technologie voor optimaal visueel comfort en minimale belasting van de ogen, en kun je langer concentreren. Bovendien is de SoftBlue LED-technologie getest en gecertificeerd door

TÜV Rheinland voor effectieve vermindering van de uitstraling van blauw licht (hardwareoplossing).

LowBlue-modus en trillingsvrij



Onze LowBlue-modus en trillingsvrije technologie zijn ontwikkeld voor minder vermoeide ogen en vermoeidheid – klachten die vaak ontstaan als iemand lange uren voor een monitor doorbrengt.

Specificaties

Beeld/scherm

Schermgrootte: 68,5 cm/27 inch

Beeldformaat: 16:9

Type LCD-scherm: IPS LCD

Type achtergrondverlichting: W-LED-systeem

Pixelpitch: 0,2331 x 0,2331 mm

Helderheid: 300 cd/m²

Schermkleuren: 16,7 M (true 8-bits)

Kleurenbereik (standaard): sRGB: 108%, NTSC: 94% *

Contrastverhouding (normaal): 1500:1

SmartContrast: 50.000.000:1

Responstijd (normaal): 4 ms (grijs naar grijs)*

Kijkhoek: 178° (H)/178° (V), @ C/R > 10

Beeldverbetering: SmartImage

Maximale resolutie: 2560 x 1440 bij 100 Hz

Effectief weergavegebied: 596,74 (H) x 335,66 (V) mm

Scanfrequentie: 30-150 kHz (H) / 48-100 Hz (V) sRGB

SoftBlue

Trillingsvrij

Pixel dichtheid: 109 PPI

LowBlue-modus

Displaycoating: Antireflectie, 3H, waas 25%

EasyRead

Adaptieve synchronisatie (VRR)

Connectiviteit

Signaal invoer: HDMI 2,0 x 2, DisplayPort 1,4 x 1

Gesynchroniseerde invoer: Aparte

synchronisatie, Synchronisatie op groen

Audio (in/uit): Audio uit

HDCP: HDCP 1.4 (HDMI / DisplayPort); HDCP 2.2 (HDMI / DisplayPort)

USB-hub: USB3.2, Gen1, 5G; Upstream: USB-B x1; Downstream: USB 3.2 x4 (met 1 B.C. 1.2 voor snel opladen)

Comfort

Ingebouwde luidsprekers: 3 W x 2

Plug & Play-compatibiliteit: DDC/CI, Mac OS, sRGB, Windows 11 / 10

Gebruikersgemak: SmartImage, Input,

Helderheid, Menu, Aan/Uit

OSD-talen: Braziliaans, Portugees, Tsjechisch, Nederlands, Engels, Frans, Fins, Duits, Grieks, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Portugees, Pools, Russisch, Vereenvoudigd Chinees, Spaans, Zweeds, Traditioneel Chinees, Turks, Oekraïens

Andere handige opties: Kensington-slot, VESA-standaard (100 x 100 mm), Oortelefoonhaak
Beheerssoftware: SmartControl

Standaard

In hoogte verstelbaar: 150 mm

Draaifunctie: -/+ 90 graden

Draaibare kop: -/+180 graad

Kantelfunctie: -5/30 graad

Vermogen

ECO-modus: 8,3 W (normaal)

Stroomvoorziening: Ingebouwd, 100 - 240 V AC, 50-60 Hz

Uitmodus: 0 W met wisselstroomschakelaar

Ingeschakeld: 11,11 W (normaal) (testmethode EnergyStar)

Stand-bymodus: 0,3 W (normaal)

LED-indicator voor voeding: In werking - wit, Stand-bymodus - wit (knipperend)

Energieklasse: B

Afmetingen

Verpakking in mm (b x h x d): 730 x 445 x 159 mm

Product zonder standaard (mm): 614 x 368 x 58 mm

Product met standaard (max. hoogte): 614 x 543 x 235 mm

Gewicht

Product met verpakking (kg): 9,77 kg

Product met standaard (kg): 6,77 kg

Product zonder standaard (kg): 5,01 kg

Voorwaarden voor een goede werking

Hoogte: In werking: 3658 mm, niet in werking: 12.192 mm

Temperatuurbereik (in bedrijf): 0 °C tot 40 °C

Relatieve vochtigheid: 20% - 80% %

Temperatuurbereik (opslag): -20 °C tot 60 °C

MTBF (aangetoond): 70.000 uur

(achtergrondverlichting niet meegerekend)

Duurzaamheid

Milieu en energie: EPEAT*, RoHS, PowerSensor, LightSensor

Gerecyclede kunststoffen: 85% + OBP 5%

Recyclebaar verpakkingsmateriaal: 100 %

Specifieke stoffen: Kwikvrij, PVC/BFR-vrije behuizing

Voldoet aan de normen

Officiële goedkeuringen: CB, CE-markering, EPA, EnergyStar, TUV/GS, TUV Ergo, TCO-gecertificeerd, EAC, EAEU RoHS, UKCA, EMV, FCC, ICES-003, Eyesafe®-GECERTIFICEERD 2.0, TÜV Rheinland Low Blue Light (hardwareoplossing)
Garantie: 5 jaar

Kast

Afwerking: Volume

Voet: Zilver

Rand voorzijde: Houtskool

Achterzijde: Houtskool

Inhoud van de doos:

Kabels: HDMI-kabel, DisplayPort-kabel, voedingskabel

Monitor met standaard

Gebruikersdocumentatie



* Waarde responstijd gelijk aan SmartResponse
* sRGB-regio gebaseerd op CIE1931, NTSC-regio gebaseerd op CIE1976.
* Bij het berekenen van de energiebesparing van PowerSensor zijn zowel USB als stroomvoorziening uitgesloten.
* EPEAT-classificatie is alleen geldig waar Philips het product registreert. Ga naar <https://www.epeat.net/> voor informatie over de registratiestatus in uw land.
* De garantie van 5 jaar is een beperkte fabrieksgarantie op vrijwillige basis. De garantie is alleen van toepassing in de landen die staan vermeld op <https://www.philips.co.uk/c-e/so/monitors/tco-certified-edge>. De garantie wordt klanten ter aanvulling aangeboden en heeft geen invloed op de toepasselijke rechten volgens de nationale wetgeving. Voor niet-consumenten (zakelijke/professionele gebruikers) gelden alleen de voorwaarden van de beperkte fabrieksgarantie.
* De monitor kan er anders uitzien dan op de afbeeldingen waarop de functies zijn aangegeven.
* De producten en accessoires die in deze folder worden vermeld, kunnen per land en regio verschillen.