

Philips 24B2G5200 LED-Monitor 60,47 cm 24 Zoll 23.8 Zoll sichtbar 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 100 Hz IPS 1500:1 HDMI VGA DisplayPort Lautsprecher holzkohlefarben



Artikelnummer 999959425

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Philips 24B2G5200 Monitor ist ein vielseitiger 24-Zoll-Desktop-Monitor, der Funktionalität mit benutzerfreundlichen Merkmalen kombiniert. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 und einem Kontrastverhältnis von 1500:1 liefert er lebendige Bilder und beeindruckende Details und ist damit sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung geeignet. Die Anti-Glare-Beschichtung des Monitors sorgt für ein angenehmes Seherlebnis in hell erleuchteten Umgebungen.

- **Komfortables Seherlebnis**

Der Monitor ist mit der Flicker-Free-Technologie und einem Blaulichtfilter ausgestattet, um die Belastung der Augen bei längerem Gebrauch zu minimieren.

- **Flexible Positionierungsmöglichkeiten**

Passen Sie die Höhe des Monitors um bis zu 150 mm an, und nutzen Sie die Neige-, Schwenk- und Drehfunktionen für eine optimale Positionierung.

- **Verbesserte Farbleistung**

Mit einem Farbraum, der 110 % sRGB und 96 % NTSC unterstützt, gewährleistet dieser Monitor eine lebendige und genaue Farbwiedergabe, die sich für Grafikdesign und Multimediaaufgaben eignet.

- **Robuste Konstruktion mit umweltfreundlichen Materialien**

Dieser Monitor besteht zu 85 % aus recyceltem Kunststoff und zu 5 % aus Kunststoff, der aus dem Meer stammt, und leistet damit einen Beitrag zur ökologischen Nachhaltigkeit.

- **Zahlreiche Anschlussmöglichkeiten**

Der Philips Monitor ist mit HDMI-, DisplayPort- und VGA-Eingängen ausgestattet und bietet somit vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine Reihe von Geräten.

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker), VGA (HD-15), Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort, HDMI, USB Upstream (Typ B), USB (Laden), 3 x USB (Typ A)
Größe diagonal (metrisch)	60,47 cm
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Software - Typ	Philips SmartControl
Eingangssignal	HDMI, VGA, DisplayPort
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,3 Watt
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Display - Schnittstelle	VGA (HD-15), HDMI, DisplayPort
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	100 Hz
Farbe	Holzkohlefarben
TFT-Technologie	IPS
Display - Diagonale	24 Zoll
Gewicht	5,28 kg
Farbkategorie	Schwarz
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder



