

Philips 24B2G5200 - LED-Monitor - 60.47 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 1500:1 - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - holzkohlefarben



Gruppe	TFTs
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	24B2G5200/00
EAN/UPC	8721038001723

Beschreibung

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.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips 24B2G5200 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.47 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.47 cm (24")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2107348
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Leistungsmerkmale	USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100 Hz, VGA: 75 Hz)
Pixelpitch	0.2745 mm
Kontrast	1500:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	110% sRGB, 96% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung, Pivot (Rotation)
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Holzkohlefarben
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	54 cm x 13.9 cm x 50.1 cm

Gewicht	5.28 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	HDCP 1.4, Plug and Play, DDC/CI, RoHS, PVC-free, BFR-frei, quecksilberfrei, TUV Rheinland Eyesafe Display, FSC

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2107348
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Diagonalabmessung	60.47 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.47 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100 Hz, VGA: 75 Hz)
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Kontrast	1500:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	110% sRGB, 96% NTSC
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Brasilianisches Portugiesisch, Tschechisch, Holländisch, Englisch, Französisch, Finnisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch, Polish, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Ukrainisch
Besonderheiten	Sync-on-Green, sRGB Mode, SmartImage, Adaptive-Sync-Technologie, EasyRead, flimmerfreie Technologie, SoftBlue-Technologie, PowerSensor, LightSensor, Blaulichtfilter-Technologie, LowBlue Mode
Farbe	Holzkohlefarben
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54 cm x 13.9 cm x 50.1 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	5.28 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt

	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort HDMI VGA (HD-15) Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker) Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker) USB Upstream (Typ B) 3 x USB (Typ A) USB (Laden)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung, Pivot (Rotation)
Neigungswinkel	-5/+30
Schwenkwinkel	360
Rotationswinkel	-90/+90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), strukturierte Oberfläche, Kopfhörerhaken, 85 % recycelter Kunststoff, 5 % Meeresplastik, 100 % recycelbare Verpackung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel
MTBF	70,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	HDCP 1.4, Plug and Play, DDC/CI, RoHS, PVC-free, BFR-frei, quecksilberfrei, TUV Rheinland Eyesafe Display, FSC
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	9 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	6.93 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Ja
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Philips SmartControl
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X, Microsoft Windows 10 / 11
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 54 cm - Tiefe: 13.9 cm - Höhe: 50.1 cm - Gewicht: 5.28 kg Ohne Fuß - Breite: 54 cm - Tiefe: 5.6 cm - Höhe: 32.4 cm - Gewicht: 3.56 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	61.5 cm
Transporttiefe	13.9 cm
Transporthöhe	38.5 cm
Transportgewicht	7.42 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% RH

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.