

346B1C



Der 86 cm (34") große Philips B-Line Curved UltraWide Monitor bietet einen Rundumblick auf Ihre Arbeit. All-in-One-USB-C und das ergonomische Design des Standfußes sorgen für optimale Arbeitsbedingungen. Funktionen für optimalen Sehkomfort gemäß TÜV-Zertifizierung verringern die Augenermüdung.

ALLGEMEIN

Model Name	346B1C
Brand	Philips Monitors/MMD
Description	346B1C Curved UltraWide LCD-Monitor mit USB-C-Anschluss
Long description	Der 86 cm (34") große Philips B-Line Curved UltraWide Monitor bietet einen Rundumblick auf Ihre Arbeit. All-in-One-USB-C und das ergonomische Design des Standfußes sorgen für optimale Arbeitsbedingungen. Funktionen für optimalen Sehkomfort gemäß TÜV-Zertifizierung verringern die Augenermüdung.
Category name	Monitors
Subcategory name	Office monitors
Footnotes	<ul style="list-style-type: none"> - Radius der Monitorkrümmung in Millimeter - Die maximale Auflösung funktioniert bei USB-C-, DP- oder HDMI-Eingang. - Die Standardeinstellung für den USB-Hub des USB-C-Eingangs für diesen Monitor ist "USB 3.2". Die von USB 3.2 unterstützte Auflösung beträgt 3.440 x 1.440 bei 60 Hz. Wenn der Benutzer zu USB 2.0 wechselt, wird eine Auflösung von 3.440 x 1.440 bei 100 Hz unterstützt. - Reaktionszeitwert gleich SmartResponse - NTSC-Bereich basiert auf CIE1976 - sRGB-Bereich basiert auf CIE1931 - Adobe RGB-Abdeckung basierend auf CIE1976 - Für Videoübertragung über USB-C muss Ihr Notebook/Gerät USB-C DP Alt-Modus unterstützen - Aktivitäten wie die gemeinsame Verwendung von Bildschirmen, Online-Streaming-Video und Audio über das Internet können Ihre Netzleistung beeinträchtigen. Audio- und Videoqualität richten sich nach Ihrer Hardware, Netzbandbreite und deren Leistung. - Für die Stromversorgungs- und Ladefunktion über USB-C muss Ihr Notebook/Gerät die USB-C-Power-Delivery-Spezifikationen unterstützen. Für weitere Informationen lesen Sie das Benutzerhandbuch Ihres Notebooks, oder wenden Sie sich an den Hersteller. - Wenn die Ethernet-Verbindung zu langsam erscheint, öffnen Sie das OSD-Menü und wählen Sie USB 3.0 oder eine höhere Version aus, die eine LAN-Geschwindigkeit bis 1G unterstützt. - Unterstützt USB-C im Vergleich zu HDMI für PIP/PBP nicht gleichzeitig - Der Monitor kann von den Abbildungen abweichen.

LCD-Displaytyp	VA LCD
Art der Hintergrundbeleuchtung	W-LED-System
Größe des Displays	86,36 cm (34")
Effektive Bildfläche	797,2 (H) x 333,7 (B) – bei einer bei einer Krümmung von 1.500R*
Bildschirmbeschichtung	Anti-Reflexion, 2 H, Glanzschleier 25 %
Bildformat	21:9
Reaktionszeit (normal)	4 ms (Grau zu Grau)*
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis (normal)	3.000:1
Pixelabstand	0,23175 x 0,23175 mm
Betrachtungswinkel	178° (H) / 178° (V); Bei C/R > 10
Display-Farben	16,7 m
Abtastfrequenz	30 bis 160 kHz (H)/48 bis 100 Hz (V)
sRGB	Ja
Bildoptimierung	SmartImage
Pixelichte	110 PPI
Flimmerfrei	Ja
LowBlue Modus	Ja
EasyRead	Ja
Adaptive Synchronisation	Ja
SmartUniformity	93 bis 105 %
Delta E	< 2 (sRGB)
Maximale Auflösung	3.440 x 1.440 bei 100 Hz*

VERBINDUNGSMFORMATIONEN

Synchronisationseingang	Separate Synchronisation
Audio-Ein-/Ausgang	Kopfhörerausgang
USB:	1 x USB-C, 1 x USB-B (Upstream), 4 x USB 3.2 (Downstream mit 1 x Schnellaufladungs-BC 1.2)
RJ45	Ethernet-LAN bis zu 1G*, Wake On LAN
HDCP	HDCP 1.4 (DP/USB-C), HDCP 2.2 (HDMI)
Signal-Eingang	1 x DisplayPort 1.2, 1 x HDMI 2.0, 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (Upstream, Stromversorgung bis zu 90 W)

USB-C	Drehbarer Stecker
Stromversorgung	USB-PD Version 3.0
Max. Stromversorgung über USB-C	Bis zu 90 W (5 V/3 A; 7 V/3 A; 9 V/3 A; 10 V/3 A; 12 V/3 A; 15 V/3 A; 20 V/4,5 A)
Extrem schnelle	Daten- und Videoübertragung
DP	Integrierter DisplayPort-Wechselmodus

WEITERE INFORMATIONEN

Integrierte Lautsprecher	5 W x 2
Benutzerkomfort	SmartImage; Input; Benutzer; Menü; Ein-/Ausschalter
OSD-Sprachen (Bildschirmanzeige)	Portugiesisch (Brasilien); Tschechisch; Niederländisch; Englisch; Französisch; Finnisch; Deutsch; Griechisch; Ungarisch; Italienisch; Japanisch; Koreanisch; Portugiesisch; Polnisch; Russisch; Chinesisch; Spanisch; Schwedisch; Chinesisch (traditionell); Türkisch; Ukrainisch
Weiterer Komfort	Kensington-Sicherung; VESA-Halterung (100 x 100 mm)
Plug & Play-Kompatibilität	DDC/CI; Mac OS X; sRGB; Windows 10/8.1/8/7
Steuerungssoftware	SmartControl
MultiView	PIP/PBP-Modus; 2 x Geräte

STAND

Höheneinstellung	180 mm
Neigung	-5/30 Grad
Drehteller	-180/180 Grad

STROMVERBRAUCH

Eingeschaltet	28,36 W (norm.) (Testmethode EnergyStar)
Stand-by-Modus	0,3 W (Standard)
Ausgeschaltet	Netzschalter für Stand-by-Funktion ohne Stromverbrauch
Leistungs-LED-Anzeige	Betrieb – Weiß; Stand-by-Modus – Weiß (blinkend)
Stromversorgung	Integriert; 100 bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz
ECO-Modus	34 W (norm.)

PRODUKTABMESSUNGEN

Produkt mit Standfuß (max. Höhe)	807 x 601 x 250 mm
Produkt ohne Standfuß (in mm)	807 x 367 x 110 mm
Verpackung in mm (B x H x T)	904 x 525 x 282 mm

WEIGHT

Produkt mit Standfuß (in kg)	11,49 kg
Produkt ohne Standfuß (in kg)	7,79 kg
Produkt mit Verpackung (in kg)	15,32 kg

BETRIEBSZUSTAND

Temperaturbereich (in Betrieb)	0 °C bis 40 °C
Temperaturbereich (außer Betrieb)	-20 °C bis 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	20 bis 80 %
Höhenlage	Betrieb: 3.658 m, außer Betrieb: 12.192 m
MTBF (gezeigt)	70.000 Stunden (ohne Hintergrundbeleuchtung)

NACHHALTIGKEIT

Umweltschutz und Energie	PowerSensor; LightSensor; EnergyStar 8.0; TCO-zertifiziert; RoHS
Recyclbares Verpackungsmaterial	100 %
Bestimmte Substanzen	Frei von Quecksilber; Gehäuse ohne PVC und bromierte Flammschutzmittel

GEHÄUSEINFORMATION

Vorderer Rahmen	Schwarz
Design	Konsistenz
Hintere Abdeckung	Schwarz
Fuß	Schwarz

KEY SELLING POINTS

Product line	B-Line
Screen diagonal	86,36 cm (34")
Auflösung	3.440 x 1.440 (WQHD)

PRODUCT CONFIGURATOR

Adds on	Curved, Height adjustable, Built-in speaker, Lightsensor, Powersensor, Advanced height adjustable, Certifications
Anschlüsse	HDMI, DisplayPort, RJ45, USB-C, USB fast charge port (B.C 1.2)
Bildqualität	VA Panel
Size & Ratio	UltraWide

Must haves	Clean desk, Clean setup, Ergonomic comfort, Eye protection, Newest technologies, Sustainability, Sync tech
Touch	Nein
Essentials	Smart Stand/also able to mount mini Pc, Anti-glare coating, Speakers, High brightness (300nits or above), Certifications
Auflösung	3440x1440(WQHD)
Gaming or Home/Office	Home/Office
Personal or Business	Business, Personal
Configurator fields complete	Ja
Ranking	10541

FILTERS	
Reaktionszeit	4 ms
Kecepatan refresh	100 Hz
Anzeigetyp	VA LCD
Synchronisierung Technologien	Adaptive Sync
Bildschirmgröße	34
Funktionen	Height-adjustable, Speakers, MultiView
Design	Curved, Ultrawide - Superwide
Connectivity	DisplayPort, HDMI, USB-C