

BenQ PV3200U - LED-Monitor - 81.3 cm (32") - 3840 x 2160 4K @ 60 Hz

3xHDMI - USB-C - Lautsprecher mit Subwoofer

Gruppe	TFTs
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.Y01LA.TBE
EAN/UPC	4718755096211



Beschreibung

Der BenQ PV3200U wurde für Anwender entwickelt, die höchste Ansprüche an Bildqualität und Leistung stellen. Mit einem 32-Zoll-Display und einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 Pixeln bietet dieser Monitor Klarheit und Detailtreue, die sich ideal für Grafikdesign, Videobearbeitung und andere Anwendungen eignen, bei denen Präzision gefragt ist. Dank der Unterstützung eines breiten Farbraums von 100 % Rec 709 und 95 % P3 werden Farben präzise wiedergegeben, was ihn ideal für professionelle Arbeitsumgebungen macht. Darüber hinaus sorgen Funktionen wie Bild-in-Bild, automatische Abschaltung und ErgoDesign für ein flexibles und ergonomisches Erlebnis, das die Produktivität steigert. Der Bildschirm ist außerdem mit zahlreichen Anschlussmöglichkeiten ausgestattet, darunter HDMI und USB-C, was eine einfache Integration mit verschiedenen Geräten ermöglicht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ PV3200U - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsmerkmale	Lautsprecher
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Farbraum	100% Rec 709, 100% sRGB, 95% P3
Eingangsanschlüsse	3xHDMI, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Ständer (Querformat, höchste Position)	71.45 cm x 21.046 cm x 59.522 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	WHQL, KCC, WEEE, VCCI Class B, China RoHS, SVHC, EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, JIS C 0950, Directive 2009/125/EU, EU RoHS, EC DOC, 2011/65/EU, Turkey RoHS, UKCA, FCC SDOC, FCC Part 15 Subpart B, EU REACH, 2015/863, India RoHS, Vietnam RoHS, Taiwan RoHS, Japan RoHS, Ukraine RoHS, Bangladesh RoHS

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	81.3 cm (32")
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Farbraum	100% Rec 709, 100% sRGB, 95% P3
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbtemperatur	9300K, 5000K, 6500K
OSD-Sprachen	Tschechisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Ukrainisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Arabisch, Bulgarisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch, Magyarisch
Besonderheiten	iKey, Bild für Bild, ErgoDesign, OSD sperren, M-book Mode, Auto Power Off, Picture-in-Picture, AQCOLOR-Technologie, CalMAN Verified, Funktionstasten, ICCsync, Kensington Security Slot, 5-Wege-Controller, iDevice Color Sync, Studio Mode
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.45 cm x 21.046 cm x 59.522 cm - mit Ständer (Querformat, höchste Position)
	Audio
Typ	Lautsprecher mit Subwoofer - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	3 x HDMI 2 x USB-A 2 x USB-C Kopfhöreranschluss
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	30
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	115 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	85 % PCR-Kunststoff
Zubehör im Lieferumfang	Kabelhalter, Netzkabel, USB-C-Kabel, Hotkey Puck G3
Kennzeichnung	WHQL, KCC, WEEE, VCCI Class B, China RoHS, SVHC, EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, JIS C 0950, Directive 2009/125/EU, EU RoHS, EC DOC, 2011/65/EU, Turkey

RoHS, UKCA, FCC SDOC, FCC Part 15 Subpart B, EU REACH, 2015/863, India RoHS, Vietnam RoHS, Taiwan RoHS, Japan RoHS, Ukraine RoHS, Bangladesh RoHS

	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	49 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	55 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (max.)	55.3 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Palette Master Ultimate, Display Pilot 2, Display ColorTalk, Display QuickKit
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Windows
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Ständer (Querformat, höchste Position) - Breite: 71.45 cm - Tiefe: 21.046 cm - Höhe: 59.522 cm Mit Ständer (Querformat, niedrigste Position) - Breite: 71.45 cm - Tiefe: 21.046 cm - Höhe: 48.022 cm Mit Ständer (Hochformat, höchste Position) - Breite: 35.725 cm - Tiefe: 21.046 cm - Höhe: 73.95 cm Mit Ständer (Hochformat, niedrigste Position) - Breite: 35.725 cm - Tiefe: 21.046 cm - Höhe: 72.55 cm
	Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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