

ASUS ZenScreen GO MB16AP - LCD-Monitor - 39.6 cm (15.6")

tragbar - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 220 cd/m² - 800:1 - USB-C - Dunkelgrau

Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM0381-B02170
EAN/UPC	4718017022309



Beschreibung

ASUS ZenScreen Go MB16AP ist dafür ausgelegt, Ihre Produktivität zu unterstützen - egal wo Sie sich befinden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ZenScreen GO MB16AP - LCD-Monitor - Full HD (1080p) - 39.6 cm (15.6")
Gerätetyp	LCD-Monitor - 39.6 cm (15.6")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Leistungsmerkmale	Lithium-Polymer-Akku (7800 mAh)
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.179 mm
Helligkeit	220 cd/m ²
Kontrast	800:1
Farbunterstützung	262.000 Farben
Eingangsanschlüsse	USB-C
Farbe	Dunkelgrau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.97 cm x 0.8 cm x 22.64 cm
Gewicht	850 g
Kennzeichnung	UL, VCCI, BSMI, cUL, WHQL, CB, CCC, FCC, RoHS, KCC, WEEE, J-MOSS, UkrSEPRO, RCM, BIS, CU-EAC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification

Ausführliche Details

Allgemein

Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	39.6 cm (15.6")
Integrierte Peripheriegeräte	Lithium-Polymer-Akku (7800 mAh)
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.179 mm
Helligkeit	220 cd/m ²
Kontrast	800:1
Farbunterstützung	262.000 Farben
Besonderheiten	Glänzend, ASUS Splendid Video Preset Mode, ASUS GamePlus, Slim Design, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, ASUS EyeCare Technology, automatische Drehung, USB 3.0 Quick Charge, breiter Betrachtungswinkel, superschmales Einfassungsdesign
Farbe	Dunkelgrau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.97 cm x 0.8 cm x 22.64 cm
Gewicht	850 g
	Konnektivität
Schnittstellen	USB-C
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	ZenScreen Stift, ASUS Smart Case
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel 1 x USB-C auf USB-A Adapter
Kennzeichnung	UL, VCCI, BSMI, cUL, WHQL, CB, CCC, FCC, RoHS, KCC, WEEE, J-MOSS, UkrSEPRO, RCM, BIS, CU-EAC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification
	Stromversorgung
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	13 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	9 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0 Watt
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	43.4 cm
Transporttiefe	7.6 cm
Transporthöhe	31 cm
Transportgewicht	3.1 kg

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
---------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	35 °C
----------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 90%
---	----------

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