

## ASUS ZenScreen MB16QHG PC lamekuvar 40,6 cm (16") 2560 x 1600 pikslit WQXGA LCD Must

Brand : ASUS

Product family: ZenScreen

Product code: 90LM08NG-B01170

Product name : MB16QHG



ASUS ZenScreen MB16QHG. Ekraani diagonaal: 40,6 cm (16"), Ekraani resolutsioon: 2560 x 1600 pikslit, HD tüüp: WQXGA, Ekraani tehnoloogia: LCD, Reaktsiooniaeg: 5 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:10, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Toote värv: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	40,6 cm (16")	USB C-tüüpi allavooluportide arv	2
Ekraani resolutsioon *	2560 x 1600 pikslit	USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓
HD tüüp *	WQXGA	HDMI *	✓
Loomulik kuvasuhe *	16:10	HDMI-portide arv	1
Ekraani tehnoloogia *	LCD	HDMI-versioon	2.0
Paneeli tüüp *	IPS	Kõrvaklapi väljund *	✓
Tagantvalgustuse tüüp	LED	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Puutetundlik ekraan *	✗	HDCP	✓
Ekraani heledus (maks)	500 cd/m <sup>2</sup>	HDCP versioon	2.2
Ekraani heledus (tavaline)	500 cd/m <sup>2</sup>		
Reaktsiooniaeg	5 ms		
Peegeldumisvastane ekraan	✓		
Ekraani kuju *	Lame		
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1200:1		
Maksimaalne värskendussagedus *	120 Hz		
Vaatenurk, horisontaalne	178°		
Vaatenurk, vertikaalne	178°		
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi		
Pikslitihedus	0,135 x 0,135 mm		
Vaatamissuurus, horisontaalne	34,5 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	21,5 cm		
HDR-toega	✓		
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Värvspektri standard	DCI-P3		
Värvigamma	100 protsenti		
Toimimine		Ergonoomika	
Kaubamärgispetsiifilised tehnoloogiad	SPLENDID	Kaabli luku pesa *	✗
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Kõrguse reguleerimine *	✗
		Võimsus	
		Energiatõhususe klass (SDR) *	E
		Energiatõhususe klass (HDR) *	F
		Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	12 kWh
		Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	15 kWh
		Võimsustarve (tüüpiline) *	13 W
		Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
		Võimsustarve (energiasäästurežiim)	0,5 W
		AC-sisendpinge	100 - 240 V
		AC-sisendsagedus	50/60 Hz
		Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
		Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1544857
		Kaal ja mõõtmed	
		Laius (koos alusega)	359,7 mm

Toimimine		Kaal ja mõõtmed	
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Sügavus (koos alusega)	20,6 mm
Mängurežiim	✓	Kõrgus (koos alusega)	247,1 mm
Multimeedia		Kaal (koos jalaga)	1,2 kg
Sisesehitatud kõlar(id) *	✗	Pakendi andmed	
Sisesehitatud kaamera *	✗	Pakendi laius	434 mm
Disain		Pakendi sügavus	323 mm
Turu positsioneerimine *	Kodu	Pakendi kõrgus	119 mm
Toote värv *	Must	Pakendi kaal	3,5 kg
Hoidja värv	Must	Pakendi tüüp	Karp



4711387078471



0195553996525



195553996525



5715063492857

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.