



## BenQ RD320UA LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pikslit 4K Ultra HD Must

Brand : BenQ

Product code: 9H.LMTLA.TBE

Product name : RD320UA

BenQ RD320UA. Ekraani diagonaal: 80 cm (31.5"), Ekraani resolutsioon: 3840 x 2160 pikslit, HD tüüp: 4K Ultra HD, Ekraani tehnoloogia: LED, Ekraani pind: Matt, Reaktsiooniaeg: 5 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud kõlar(id). USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	80 cm (31.5")	USB Power Delivery kuni	90 W
Ekraani resolutsioon *	3840 x 2160 pikslit	HDMI *	✓
HD tüüp *	4K Ultra HD	HDMI-portide arv	2
Loomulik kuvasuhe *	16:9	HDMI-versioon	2.0
Ekraani tehnoloogia *	LED	DisplayPort arv	1
Paneeli tüüp *	IPS	DisplayPort versioon	1.4
LED-tagantvalgustus	✓	Kõrvaklapi väljund *	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	HDCP	✓
Ekraani heledus (tavaline)	400 cd/m <sup>2</sup>	HDCP versioon	2.2
Reaktsiooniaeg *	5 ms	Ergonoomika	
Ekraani pind	Matt	VESA paigaldamine *	✓
Ekraani kuju *	Lame	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Kontrastsustase (tüüpiline) *	2000:1	Kõrguse reguleerimine *	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	60 Hz	Kõrguse reguleerimine	13 cm
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Pöörlemistelg	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Pöörlemisnurk	-275 - 275°
Ekraani värvide arv *	1,07 miljard värvi	Pööratav	✓
HDR-toega	✓	Pöördenurga ulatus	-15 - 15°
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Kalde reguleerimine	✓
Värvigamma	98 protsenti	Kaldenurk	-5 - 20°
Toimimine		Pildi kuvamine pildis	✓
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Ekraanikuva (OSD)	✓
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Ekraanikuva (OSD) keeled	Multi
Isehäälestuv	✓	Võimsus	
Multimeedia		Võimsustarve (tüüpiline) *	30 W
Kõlarite arv	3	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
RMS-nimivõimsus	6 W	Elektritarbimine (max)	220 W
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Disain		Kaal ja mõõtmed	
Turu positsioneerimine *	Professionaalne	Laius (koos alusega)	714,6 mm
Toote värv *	Must	Sügavus (koos alusega)	477,6 mm
Pesad & liidesed		Kõrgus (koos alusega)	471 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Kaal (koos jalaga)	11 kg
USB ülesvoolupordi tüüp	USB Type-B	Laius (ilma alusega)	741,6 mm
Ülesvooluportide arv	1	Sügavus (ilma alusega)	88,6 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	2	Kõrgus (ilma alusega)	425 mm
USB C-tüüpi allavooluportide arv	2	Kaal (ilma alusega)	7,3 kg
USB Power Delivery	✓		

**Pakendi sisu**

Kiirstardi juhend ✓

**Jätkusuutlikkus**

Jätkusuutlikkuse sertifikaadid ENERGY STAR, EPEAT Bronze, TCO



4718755094415

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.

Publication date: 12-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date