

## Alienware AW3423DWF PC lamekuvar 86,8 cm (34.2") 3440 x 1440 pikslit UltraWide Quad HD OLED-ekraan Must

**Brand :** Alienware

**Product code:** GAME-AW3423DWF

**Product name :** AW3423DWF

Alienware AW3423DWF. Ekraani diagonaal: 86,8 cm (34.2"), Ekraani resolutsioon: 3440 x 1440 pikslit, HD tüüp: UltraWide Quad HD, Ekraani tehnoloogia: OLED-ekraan, Reaktsiooniaeg: 0,1 ms, Loomulik kuvasuhe: 21:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisesehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	86,8 cm (34.2")	Kõrvaklapi väljund *	✓
Ekraani resolutsioon *	3440 x 1440 pikslit	Kõrvaklapiväljundite arv	1
HD tüüp *	UltraWide Quad HD	HDCP	✓
Loomulik kuvasuhe *	21:9	HDCP versioon	2.2
Ekraani tehnoloogia *	OLED-ekraan	<b>Võrgustumine</b>	
Tagantvalgustuse tüüp	LED	WiFi	✗
Puutetundlik ekraan *	✗	<b>Ergonoomika</b>	
Ekraani heledus (maks)	1000 cd/m <sup>2</sup>	VESA paigaldamine *	✓
Ekraani heledus (tavaline)	250 cd/m <sup>2</sup>	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Reaktsiooniaeg	0,1 ms	Juhtmehaldus	✓
Ekraani kuju *	Kumer	Kaabli luku pesa *	✓
Ekraani kumeruse hinnang	1800R	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Toetatud graafikaresolutsioonid	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3440 x 1440	Kõrguse reguleerimine *	✓
Toetatud videorežiimid	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Kõrguse reguleerimine	11 cm
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000000:1	Pöörlemistelg	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	165 Hz	Pöörlemisnurk	-5 - 5°
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Pööratav	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Pöördenurga ulatus	-20 - 20°
Ekraani värvide arv *	1,07 miljard värvi	Kalde reguleerimine	✓
Pikslitihedus	0,23 x 0,23 mm	Kaldenurk	-5 - 21°
Pikslite tihedus	110 punkti tolli kohta	Ekraanikuva (OSD)	✓
Horisontaalskaneerimise ulatus	27 - 285 kHz	Isehäälestuv	✓
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 165 Hz	LED-indikaatorid	✓
Vaatamissuurus, horisontaalne	80 cm	<b>Võimsus</b>	
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,7 cm	Energiaühuse klass (SDR) *	G
		Energiaühuse klass (HDR) *	G
		Energiaarve (SDR) 1000 tunni kohta *	34 kWh

Ekraan		Võimsus	
Vaatamissuurus, diagonaalne	86,8 cm	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	36 kWh
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	86,82 cm	Võimsustarve (tüüpiline) *	34 W
HDR-toega	✓	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	DisplayHDR 400	Elektritarbimine (max)	200 W
Värvspektri standard	DCI-P3	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Värvigamma	99,3 protsenti	AC-sisendpinge	100 - 240 V
sRGB katvus (tüüpiline)	149 protsenti	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Dell ComfortView technology	✓	Sisendvool	3 A
Kvanttäppide värvitehnoloogia	✓	Toite tüüp	Sisemodem
Soojuse hajutamine (tüüpiline)	116,28 BTU/h	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1337447
Toimimine		Töötingimused	
AMD FreeSync *	✓	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
AMD FreeSync liik	FreeSync Premium Pro	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
VESA Adaptive Sync tugi	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Kasutamiskõrgus	0 - 5000 m
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
Nutirežiimid	RPG, Sport		
Multimeedia		Pakendi sisu	
Sisseehitatud kõlar(id) *	✗	Kaasas alus	✓
Sisseehitatud kaamera *	✗	Kaablid kaasa arvatud	DisplayPort, USB
Disain		Kiirstardi juhend	✓
Turu positsioneerimine *	Mängimine	DisplayPort kaabli pikkus	1,8 m
Toote värv *	Must	Kaal ja mõõtmed	
Värv nimi	Dark Side of the Moon	Laius (koos alusega)	815,2 mm
Hoidja värv	Must	Sügavus (koos alusega)	305,7 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Kõrgus (koos alusega)	415,6 mm
Pesad & liidesed		Kaal (koos jalaga)	9,29 kg
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Laius (ilma alusega)	815,2 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Sügavus (ilma alusega)	127,1 mm
USB ülesvoolupordi tüüp	USB Type-B	Kõrgus (ilma alusega)	364,1 mm
Ülesvooluportide arv	1	Kaal (ilma alusega)	6,27 kg
B-liiki USB ülesvooluportide arv	1	Raami laius (külg)	1,1 cm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Raami laius (ülemine)	6,45 mm
HDMI *	✓	Raami laius (alumine)	2,06 cm
HDMI-portide arv	1	Pakendi andmed	
HDMI-versioon	2.0	Pakendi kaal	14,6 kg
DisplayPort arv	2	Kaubamärgile omased tunnused	
DisplayPort versioon	1.4	Ühilduvus Dell Display Manager (DDM) tehnoloogiaga	✓
Audioväljund	✓	Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	RoHS
		Muud funktsioonid	
		Peegeldusvastane	✓
		Picture-by-Picture (PbP)	✓
		Maksimaalne resolutsioon	3440 x 1440 pikslit



5397184657157

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