

BRILLIANCE MADE POSSIBLE

The MEG 342C QD-OLED is one of the latest entries to MSI's renowned QD series, combined with the newest OLED panel technology, these displays exhibit the best picture quality when gaming and provide an ultimate immersive gaming experience with a super-fast 0.1 ms response time.



Picture and logos

SELLING POINTS

- 1800R QD-OLED Panel - Mit atemberaubender Bildqualität und schneller Reaktionszeit
- UWQHD Auflösung - Durch eine Auflösung von 3440 x 1440 sehen Spiele noch besser aus zeigen mehr Details an
- Schnellste 0,03 ms GtG-Reaktionszeit und 175 Hz Bildwiederholfrequenz
- QD Premium Color - Stellt sicher, dass die Farben dem Marktstandard Delta E \leq 2 entsprechen
- MSI-exklusives SpectrumBar-Beleuchtungsdesign - Ultimative Synchronisierung der RGB-Beleuchtungs und Unterstützung von Mystic Light Funktionen
- Unglaubliches HDR Darstellung - VESA DisplayHDR True Black 400
- Gaming Intelligence App - Erstelle die perfekten Anzeigeeinstellungen für deine Spiele
- MSI OLED Care - Reduziert das Risiko von OLED Burn-in
- 21:9 Ultrawide - Perfekte Unterstützung von Multitasking dank PBP/PIP/KVM Funktionen
- Einzigartiges schwarz-goldenes Oberflächenfinish - Spiele in Style mit dem eleganten MEG-Muster



1. Macro Key
2. 5-Way Joystick Navigator
3. Power Button
4. AC Power Jack
5. 2 x HDMI™ (2.1)
6. DisplayPort (1.4a)
7. USB Type-C (DP alt.)
8. USB 3.2 Gen 1 Type-B
9. 2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A
10. Combo Audio Jack
11. 2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A
12. Mic & Headphone Jack

SPECIFICATION

Barcode Info	EAN	4711377030243
	UPC	824142307991
	UCC14	10824142307998
Model	Produktname	MEG 342C QD OLED
	Marketing Spezifikationen	MEG 342C QD OLED
	Herstellernummer	9S6-3DC44T-002
	Marketing Name	MEG 342C QD OLED
	Farbe	ID1/Black-Black
Display	Quantum Dot	YES
	Bildschirmgröße	34.18" (86.82 cm)
	Aktiver Anzeigebereich (mm)	800.1(H) x 337.1(V)
	Krümmung	Curve 1800R
	Panel-Art	OLED
	Auflösung	3440x1440 (UWQHD)
	Seitenverhältnis	21:9
	G-Sync/FreeSync	Adaptive-Sync
	HDR (High dynamic range)	True Black 400
	Helligkeit (nits)	250
	HDR Brightness (Peak nits)	1000
	Kontrastverhältnis	1000000:1
	Signalfrequenz	31~274 KHz(H) / 48~175 Hz(V)
	Bildwiederholrate	175Hz
	Reaktionszeit (GTG)	0.03ms
	Blickwinkel	178°(H)/178°(V)
	Oberflächenbehandlung	Anti-Reflection
	NTSC (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	121.3%/94.2%
	NTSC (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	105.4%/92.3%
	sRGB (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	139.1%/100 %
	sRGB (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	148.8%/100%
	Adobe RGB (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	119.2%/97.8%
	Adobe RGB (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	110.3%/94.6%
	DCI-P3 (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	110.8%/99.3%
	DCI-P3 (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	109.7%/99.1%
	Rec.709 (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	139.1%/100%
	Rec.709 (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	148.8%/100%
	Rec.2020 (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	80.7%/80.7%
	Rec.2020 (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	78.7%/78.7%
	Displayfarben	1.07B
	Farbtiefe (bit)	10 bits
	DisplayPort	3440 x 1440 (Up to 175Hz)
HDMI™	3440 x 1440 (Up to 175Hz)	
DVI	N/A	

Schnittstellen	HDMI™	2	
	HDMI™ -Version	2.1	
	HDMI™ HDCP version	2.3	
	DisplayPort	1	
	DisplayPort-Version	1.4a	
	DisplayPort HDCP Version	2.3	
	USB Typ-C (DisplayPort Alternative)	1	
	Mikrofoneingang	1	
	Kopfhörerausgang	1	
	Audio Combo	1	
	Lock Typ	Kensington Lock	
	USB 3.2 Gen 1 Typ-B	1	
	Schnittstellen (Vorne)	USB 3.2 Gen 1 Typ-A	4
	Power	Annual Energy Consumption (KWh)	N/A
Power Typ		Power Cable	
Power Input		100~240V, 50/60Hz	
Energieeffizienz-Wertung		G	
Adapter's KC safety Number		N/A	
Stromkabel-Art		C13	
QC Output Power		N/A	
PD Output		Type C	
PD Output Power		65W	
Zubehör	3.5mm Mic Cable	0	
	Switch Case	0	
	Portable Screen Protection Case	0	
	Monitor Hood	0	
	Speaker (Accessories)	0	
	DisplayPort Kabel	1	
	HDMI™ Kabel	1	
	DVI Kabel	0	
	USB Typ-A auf Typ-B Kabel	1	
	USB Typ-C auf Typ-A Kabel	0	
	USB Typ-C auf Typ-C Kabel	1	
	Thunderbolt Kabel	0	
	VGA Kabel	0	
	3,5 mm Audiokabel	0	
	3,5 mm Kombo Audiokabel	1	
	Mouse Bungee Unit	1	
	VESA Schrauben	4	
	Stromkabel	1	
	AC Adaptor	0	
	Warranty Card	0	
Schnellanleitung	1		
Design	Neigen	-5° ~ 20°	
	Höhenverstellbar	0 ~ 100 mm	
	VESA Montage	100x100mm	
	Rahmenloses Design	Yes	
Verpackung	Außenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	47.24 x 9.84 x 21.26	
Produktmaße mit Standfuß	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (mm)	814 x 293 x 463	
	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (Zoll)	32.05 x 11.54 x 18.23	
Produktmaße ohne Standfuß	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (mm)	814 x 143 x 375	
	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (Zoll)	32.05 x 5.63 x 14.76	
Standfuß	Standfußmaße (BxTxH) (mm)	557 x 293 x 463	
	Standfußmaße (BxTxH) (Zoll)	21.93 x 11.54 x 18.23	
Abmessung & Gewicht	Innenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	46.65 x 9.25 x 20.28	
	Nettogewicht (kg)	9.3	
Gewicht	Bruttogewicht (kg)	13.9	
	Gewicht ohne Standfuß (kg)	6.5	
Garantie	Garantie	36M	