



# Product Sheet

## Meshify 2

### Compact Lite



# Inhalt

- 3**    **Überblick**
- 4-5** **Key Features**
- 6-7** **Spezifikationen**
- 8**    **Logistische Informationen**  
**Lieferumfang**
- 9**    **Weitere Informationen**  
**UVP**

# Meshify 2 Compact Lite

Das Meshify 2 Compact Lite ist ein High-Performance Gehäuse mit einem markanten, eleganten Mesh-Design und schraubenlosem Tempered Glass Seitenteil. Durch den intelligent strukturierten Innenraum bietet das Meshify 2 Compact Lite trotz eines erstaunlich kompakten Formats die Leistung und die Kapazität eines deutlich größeren Gehäuses, sodass hervorragende Kühlung und ein herausragender Airflow möglich sind.



## Zielgruppe

- Nutzer, die ein ikonisches Gehäuse mit modernen Features und gutem Preis-Leistungsverhältnis suchen

# Key Features

## Tempered Glass ohne Schrauben

- Rahmenloses TG Panel ohne Schrauben mit solidem Stahlrahmen und an der Oberseite schließender Halterung



## Geräumig und effizient

- Das durchdachte offene Layout des Innenraums vereint ein kompaktes Format und Kompatibilität mit großen Komponenten



## Leiser Betrieb

- Die HDD-Trays sind mit vibrationsdämmenden Gummi-Puffern ausgestattet



## Exzellente Kühlung

- Installiere bis zu sieben Lüfter, Radiatoren bis 360 mm an der Front oder Radiatoren bis 240 mm an der Oberseite



## Netzteilabdeckung

- Die durchgängige Netzteilabdeckung verbirgt Kabel und den HDD-Käfig



# Key Features

- Ikonisches Facetten-Mesh-Design kombiniert hervorragenden Airflow und eine elegante Optik
- Platz für GPUs bis 345 mm mit einem 240 mm Radiator an der Oberseite oder 360/280 mm Radiator an der Front mit GPUs unter 315 mm
- Einbau von 7x 120 mm oder 4x 140 mm Lüftern möglich (1x 120 mm und 2x 140 mm Aspect Lüfter enthalten)
- Einbau von 7x 120 mm oder 4x 140 mm Lüftern möglich (4x 120 mm Aspect RGB Lüfter enthalten) [RGB Version]
- Das vielseitige, effiziente ATX Design bietet vergleichbare Leistung und Kapazität deutlich größerer Gehäuse
- Das offene Layout ermöglicht einen uneingeschränkten Airflow von den Frontlüftern zum Heck
- Rahmenloses TG Panel mit solidem Stahlrahmen und an der Oberseite schließender Halterung
- Upgrade des I/O Panels um einen USB Typ-C möglich (Upgrade Kit separat erhältlich)
- Hervorragende Kühlung mit sieben Lüfterpositionen und Unterstützung für 360/280 mm Radiatoren
- Flexible Speicheroptionen mit Platz für zwei 2.5"/3.5" Laufwerke und bis zu vier SSDs (zwei SSD Brackets enthalten)
- Leicht zu reinigende Staubfilter an der Front und dem Boden
- Verbessertes Kabelmanagement mit drei Velcro Straps
- Die durchgängige Netzteilabdeckung verbirgt Kabel und den HDD-Käfig
- Der Verzicht auf Brücken zwischen den PCI-Slots sorgt für eine komfortablere Installation



# Spezifikationen

Halterung für 3,5" Laufwerke	• 2 (enthalten)
Halterung für 2,5" Laufwerke	• 4 (2 enthalten)
5.25" Schacht	• 0
Slots für Erweiterungskarten	• 7
Motherboard Kompatibilität	• ATX / mATX / Mini-ITX
Netzteil Formfaktor	• ATX
Frontanschlüsse	• 2x USB 3.0, Audio I/O, Power Button, Reset Button (RGB Controller bei RGB Version), Anschluss für USB Typ-C Upgrade
Lüfterpositionen	• 7x 120 oder 4x 140 mm und 2x 120 mm
Lüfter Front	• 3x 120 oder 2x 140 mm • 2x Aspect 14 enthalten (3x Aspect 12 RGB bei RGB Version)
Lüfter Oberseite	• 2x 120/140 mm
Lüfter Heck	• 1x 120 mm • 1x Aspect 12 enthalten (1x Aspect 12 RGB bei RGB Version)
Lüfter Boden	• 1x 120 mm (erfordert Ausbau des HDD Käfigs)
Staubfilter	• Oberseite und Boden
Radiator Front	• Bis 360/280 mm
Radiator Oberseite	• Bis 240 mm (RAM bis 35 mm empfohlen)
Radiator Heck	• 120 mm
Radiator Boden	• 120 mm (erfordert Ausbau des HDD Käfigs)

# Spezifikationen

Max Länge PSU	• 180 mm (wenn HDD Käfig und Frontlüfter installiert)
Max Länge GPU	• 345 mm
Max Höhe CPU-Kühler	• 169 mm
Platz für Kabelmanagement	• 17-28 mm
Gummierte Kabeldurchführungen	• Ja (2)
Velcro Straps	• Ja
Werkzeugloser Push-to-lock-Verschluss	• Oberseite, Front und Seitenteile
Verlustsichere Rändelschrauben	• HDD, SSD und PSU Brackets
Linkes Seitenteil	• Tempered Glass
Rechtes Seitenteil	• Stahl
Abmessungen Gehäuse (LxBxH)	• 424 x 210 x 475 mm
Abmessungen Gehäuse ohne Füße, Schrauben etc. (LxBxH)	• 412 x 210 x 455 mm
Gewicht Produkt	• TG: 8,1 KG
Abmessungen Paket (LxBxH)	• 542 x 320 x 554 mm
Gewicht Paket	• TG: 9,3 KG

# Logistische Informationen

	Meshify 2 Compact Lite	Meshify 2 Compact Lite RGB
Produktionsland	• China	• China
Abmessungen Gehäuse (LxBxH)	• 424 x 210 x 475 mm	• 424 x 210 x 475 mm
PB Abmessungen	• 542 x 320 x 554 mm	• 542 x 320 x 554 mm
Gewicht Produkt	• TG: 8,1 KG	• TG: 8,1 KG
Gewicht Paket	• TG: 9,3 KG	• TG: 9,3 KG
MB / Container	• 40HQ: 684pcs • 40FT: 600pcs • 20FT: 296pcs	• 40HQ: 684pcs • 40FT: 600pcs • 20FT: 296pcs
Volumen – m3	• 0,103	• 0,103
Volumen – cuft	• 3,64	• 3,64

# Lieferumfang

- Meshify 2 Compact Lite Gehäuse
- Bedienungsanleitung
- Zubehörbox

# Weitere Informationen

Produkt	SKU	EAN	UPC	JAN	ASIN
Meshify 2 Compact Lite Black TG Light tint	FD-C-MEL2C-03	7340172703815	843276103811	4537694296816	B093HJC1VM
Meshify 2 Compact Lite White TG Clear	FD-C-MEL2C-04	7340172703822	843276103828	4537694296823	B093HKX953
Meshify 2 Compact Lite RGB Black TG Light tint	FD-C-MEL2C-05	7340172703839	843276103835	4537694296830	B093HKL613

# UVP

Produkt	USD	GBP	EURO	SEK	RMB	YEN
Meshify 2 Compact Lite Black TG Light tint	99,99					
Meshify 2 Compact Lite White TG Clear	99,99					
Meshify 2 Compact Lite RGB Black TG Light tint	119,99					

\*Die hier genannten Preisempfehlungen können sich jederzeit ohne Vorankündigung ändern, z.B. bedingt durch Kursschwankungen usw.