



Frontanschlüsse: 1x USB3.2 (Gen 2) Type-C, 2x USB3.0, 1x HD  
Audio Fensterseitenteil aus 3mm Glas

**Modellnummer: CA-11E-00M1WN-00**

**EAN: 4711475649675**

**139,90 €**

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## ATX-Midi Thermaltake View 380 XL TG ARGB, black

Artikelnummer  
794544

Hersteller  
Thermaltake

Lieferzeit  
● 2 - 4 Werktage

Datum  
04.12.2025

[Lüfter] 4x Lüfter (12cm) vormontiert für eine perfekte Kühlung[Beleuchtung] 43 ARGB Lüfter[Einbau] Grafik bis 42cm, Wasserkühlung bis 360mm, Kühler bis 16cm[Besonderheit] 3mm Tempered Glass Seitenfenster (aus Glas)

Das View 380 XL TG ARGB Mid-Tower-Gehäuse ist ein Zweikammer-ATX-Gehäuse mit Hidden-Connector-Motherboard-Unterstützung, vier hydraulisch gelagerten 120-mm-ARGB-Lüftern und Platz für einen 360-mm-Radiator sowohl im oberen Bereich als auch auf der Motherboard-Seite. Es unterstützt bis zu zehn 120-mm-Lüfter und verfügt über einen eingebauten GPU-Halter, I/O-Anschlüsse an der Vorderseite, ein versenktes Bodenfach und ein angewinkeltes Motherboard-Seitendesign, das dem Benutzer mehr Flexibilität für seinen idealen Aufbau bietet.

Das View 380 XL TG ARGB Mid-Tower-Gehäuse wurde für Motherboards der nächsten Generation entwickelt und verfügt über ein spezielles Design, das sowohl Standard-Motherboards als auch Motherboards mit versteckten Anschlüssen von ASUS, MSI und GIGABYTE unterstützt.

Das View 380 XL TG ARGB Mid-Tower-Gehäuse bietet eine verbesserte Sichtbarkeit mit gehärtetem Glas auf der Vorderseite und der linken Seite, so dass der Benutzer sein System in Szene setzen kann.

Das View 380 XL TG ARGB Mid-Tower-Gehäuse verfügt über drei hydraulisch gelagerte 120-mm-ARGB-Lite-Umkehrlüfter an der Mainboard-Seite und einen hydraulisch gelagerten 120-mm-ARGB-Lite-Lüfter an der Rückseite. Die faszinierenden Lichteffekte können über die Motherboard-Software von ASUS, GIGABYTE, MSI und ASRock gesteuert werden.



## ATX-Midi Thermaltake View 380 XL TG ARGB, black

### Design

Formfaktor	Midi-Tower
Materialien	Stahl, Glas
Seitenfenster	Temperglas
Beleuchtung	ARGB
Grundfarbe	schwarz
Dämmung	nein
Fronttür	nein
eingebaute Lüfter	4
Lüftertyp	3x 12cm ARGB (Front), 1x 12cm ARGB (Rückseite)

### Einbaumöglichkeiten

Hauptplatine	ATX, mATX, ITX
max. Grafikkartenlänge	42 cm
max. CPU-Kühler Höhe	16 cm
5.25 Zoll Schacht (extern)	0
5.25 Zoll Schacht (intern)	nein
3.5 Zoll Schacht (extern)	nein
3.5 Zoll Schacht (intern, für HDD)	1
2.5 Zoll Schacht (intern, für SSD)	3
mögliche Lüfter (hinten)	1x 12cm (bereits montiert)
mögliche Lüfter (vorne)	3x 12cm (bereits montiert)
mögliche Lüfter (Seitenteil)	nein
mögliche Lüfter (Deckel)	3x 12cm oder 2x 14cm

### Gewicht & Abmessungen

Breite	29 cm
Tiefe	47 cm
Höhe	47.5 cm
Gewicht	8.5 kg

### Anschlüsse und Schnittstellen

USB 2.0	0
USB 3.0	2
USB-C	1
Mikrofon	ja
Kopfhörerausgang	ja
Cardreader	nein
Einschaltknopf	ja