

Cooler Master HAF 700 EVO - Tower - SSI EEB - Seitenteil mit Fenster (gehärtetes Glas)

keine Spannungsversorgung (ATX) - Titanium Gray - USB/Audio

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Cooler Master
Hersteller Art. Nr.	H700E-IGNN-S00
EAN/UPC	4719512126271



Beschreibung

Cooler Master HAF 700 EVO - Tower - SSI EEB - Seitenteil mit Fenster (gehärtetes Glas) - keine Spannungsversorgung (ATX) - Titanium Gray - USB/Audio

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cooler Master HAF 700 EVO - Tower - SSI EEB
Produkttyp	Systemschrank
Formfaktor	Tower
Seitenplatte mit Fenster	Ja, gehärtetes Glas
Farbe	Titanium Gray
E/A-Anschlüsse	4 x USB 3.2 Gen 1 1 x Kopfhörer/Mikrofon 1 x USB-C 3.2 Gen 2 1 x Mikrofon
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX, SSI CEB, SSI EEB
Systemgehäuse-Merkmale	Seitenwandstaubfilter, eingebautes LCD-Display, Deckelstaubfilter, Frontstaubfilter, Entfernbare Deckplatte, Tool-less-PSU-Halter, Staubfilter unten, werkzeuglose Einschübe, Support für 360/420 mm Radiator vorne, ARGB-Controller, geeignet für vertikale Grafikkarten, unterstützt 240 mm Lüfter in Rückseite, ARGB-Hub, unterstützt 2 x 360 oder 1 x 420 mm Kühler oben, unterstützt 360-/420-mm-Radiator in der Unterseite, unterstützt 420/480 mm Heizkörper im Seitenpaneel, Kabelmanagementsystem (101 mm Abstand), drehbare Kühlerhalterung, MasterPlus+ Implementation, Multi-Chamber-Layout
Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung (ATX)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.1 cm x 66.6 cm x 62.6 cm
Gewicht	24.3 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.