

# Enermax K 8 ARGB schwarz Tempered Glass

Artikelnummer	999812581
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Das ENERMAXK8-Tower-Gehäuse vereint Funktionalität mit einem ästhetisch ansprechenden Design. Mit einem Kabelmanagementsystem sorgt dieses Produkt für ein organisiertes Innenleben, das die Luftzirkulation und Zugänglichkeit fördert. Es unterstützt eine Vielzahl von Kühloptionen und bietet Platz für Radiatoren von bis zu 360 mm in der Frontblende, 240 mm oben und 120 mm hinten. Das Gehäuse verfügt über eine Seitenwand aus gehärtetem Glas, durch die die internen Komponenten sichtbar sind, sowie über ARGB-Lüfter, die jedem Setup eine lebendige Note verleihen. Mit dem Fokus auf Erweiterbarkeit unterstützt der ENERMAX K8 eine Reihe von internen Einschüben und Erweiterungssteckplätzen, darunter Platz für zwei interne Laufwerke und sieben Erweiterungssteckplätze für zusätzliche Hardware. Das Gerät verfügt über moderne Anschlussmöglichkeiten wie USB 3.2 Gen 1 und USB-C 3.2 Gen 2 an der Vorderseite, die einen einfachen Zugang für externe Geräte und Audioanschlüsse ermöglichen. Dieses Gehäuse ist aus langlebigen Materialien wie kaltgewalztem Stahl und gehärtetem Glas gefertigt und auf Leistung und Langlebigkeit ausgelegt, was es zu einer soliden Wahl für jeden Enthusiasten oder Gamer macht.

- **Robuste Kühloptionen**

Das Gehäuse unterstützt verschiedene Kühloptionen und ermöglicht die Installation mehrerer Lüfter und Radiatoren, um optimale Temperaturen für das System aufrechtzuerhalten.

- **Vielseitige Motherboard-Unterstützung**

Kompatibel mit ATX-, microATX- und Mini-ITX-Motherboards, bietet Flexibilität für verschiedene Bauarten und Benutzerpräferenzen.

- **Viel Platz im Inneren**

Das Design ermöglicht eine maximale Länge der Grafikkarte von 390 mm und eine Höhe des CPU-Kühlers von 170 mm, was für Hochleistungshardware geeignet ist.

- **Erweiterte Konnektivität**

Ausgestattet mit USB 3.2 Gen 1- und USB-C 3.2 Gen 2-Anschlüssen, die eine schnelle Datenübertragung und einfachen Zugriff auf Peripheriegeräte gewährleisten.

- **Langlebige Konstruktion**

Aus kaltgewalztem Stahl und gehärtetem Glas gefertigt, bietet es Stabilität und ein hochwertiges Aussehen, das zu jedem Gaming-Setup passt.

## Produkteigenschaften

<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Tower
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Keine Spannungsversorgung
<b>Gewicht</b>	9,01 kg
<b>Unterstützte Motherboards</b>	Mini-ITX, ATX, microATX
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	7
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Hauptplatine - Formfaktor</b>	ATX
<b>Gehäuse - Formfaktor</b>	Tower

## Weitere Bilder

