

Be Quiet! ! Geh Shadow Base 800 FX Black

Artikelnummer	999665494
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das be quiet! SHADOW BASE 800 FX Systemgehäuse definiert die Standards für PC-Gehäusedesign und Funktionalität neu. Mit seiner Seitenwand aus gehärtetem Glas können Benutzer ihre High-End-Komponenten und ihre individuelle Beleuchtung präsentieren, was es zu einer perfekten Wahl für Enthusiasten und Gamer macht. Das Gehäuse unterstützt eine breite Palette von Motherboard-Formaten, darunter Extended ATX, ATX, Mini-ITX und microATX, und ist somit mit praktisch jedem Aufbau kompatibel. Das fortschrittliche Kühlsystem mit Light Wings-Lüftern mit PWM-Unterstützung bietet einen außergewöhnlichen Luftstrom und ein hervorragendes Temperaturmanagement, das für die Aufrechterhaltung der Spitzenleistung von High-End-Komponenten entscheidend ist. Die werkzeuglosen Laufwerksschächte und der abnehmbare Staubfilter vereinfachen die Einrichtung und Wartung und ermöglichen einen sauberen und effizienten Aufbau. Darüber hinaus bietet das Gehäuse eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten, darunter USB-C 3.2 Gen 2 und USB 3.2-Anschlüsse, die den Bedürfnissen moderner Nutzer nach schnellem und bequemem Zugriff auf ihre Geräte gerecht werden. Das SHADOW BASE 800 FX zeichnet sich als anspruchsvolle und vielseitige Wahl für den Aufbau eines leistungsstarken, ästhetisch ansprechenden PCs aus.

- **Elegantes Design**

Der SHADOW BASE 800 FX verfügt über einen eleganten Tower-Formfaktor, der durch eine verglaste Seitenwand aus gehärtetem Glas ergänzt wird, die die internen Komponenten und Lichteffekte raffiniert in Szene setzt.

- **Fortschrittliche Kühlung**

Ausgestattet mit einem umfassenden Kühlsystem, einschließlich 3 vorderen und 1 hinteren Light Wings-Lüftern mit PWM-Unterstützung und zusätzlichen Halterungen für bis zu 3 obere und 1 untere Lüfter oder Radiatoren, die eine optimale Luftzirkulation und Temperaturkontrolle gewährleisten.

- **Geräumig und vielseitig**

Dieser Midi-Tower unterstützt erweiterte ATX-Motherboards und bietet mit einer maximalen CPU-Kühlerhöhe von 180 mm, einer Grafikkartenlänge von bis zu 430 mm und einer Netzteillänge von 250 mm reichlich Platz für eine breite Palette von Hochleistungskomponenten.

- **Bequeme Funktionen**

Funktionen wie ein herausnehmbarer Staubfilter, werkzeuglose Laufwerksschächte und ein ARGB- und PWM-Anschluss-Hub verbessern die Benutzererfahrung, indem sie die Wartung und Anpassung vereinfachen.

- **Konnektivitätsoptionen**

Zu den Anschlüssen an der Vorderseite gehören USB-C 3.2 Gen 2, zwei USB 3.2-Anschlüsse sowie dedizierte Kopfhörer- und Mikrofonbuchsen, die einen einfachen Zugriff auf eine Vielzahl externer Geräte und Peripheriegeräte ermöglichen.

Weitere Bilder

