

Be Quiet! Pure Base 501 Airflow Window - Midi-Tower - ATX - Seitenteil mit Fenster (gehärtetes Glas)

keine Spannungsversorgung (ATX / PS/2) - weiß - USB/Audio

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Be Quiet!
Hersteller Art. Nr.	BGW75
EAN/UPC	4260052191835



Beschreibung

Das be quiet! Pure Base 501 Airflow Window Midi-Tower-Gehäuse bietet eine Balance zwischen modernem Design und effektiver Kühlung. Es verfügt über eine für den Luftstrom optimierte Mesh-Frontblende und zwei eingebaute 140-mm-PWM-Lüfter, die den Luftstrom und die Geräuschdämmung für einen leiseren Betrieb gewährleisten. Dieses Gehäuse wurde mit Blick auf Vielseitigkeit entwickelt und unterstützt eine Vielzahl von Kühloptionen, einschließlich Platz für bis zu zwei Radiatoren unterschiedlicher Größe. Die elegante Seitenwand aus gehärtetem Glas präsentiert das Innere des Gehäuses, während die Dämmmatten der Seitenwand die Geräuschentwicklung weiter reduzieren.

Das Gehäuse verfügt über 7 Erweiterungssteckplätze und ist mit verschiedenen Motherboard-Formaten wie ATX, microATX und Mini-ITX kompatibel. Es hat ein Fassungsvermögen von 39,2 Litern und bietet 5 interne Einbauschächte für 2,5"- und 3,5"-Laufwerke. Der Rahmen verfügt über ein integriertes Kabelmanagement, das für Ordnung und Übersichtlichkeit sorgt. Mit seinen herausnehmbaren Staubfiltern und dem vibrationsdämpfenden Design sorgt das Pure Base 501 Airflow Window für einen sauberen Innenraum und reduziert die Geräuschentwicklung, so dass es sich für den Arbeitsplatz jedes PC-Enthusiasten eignet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	be quiet! Pure Base 501 Airflow Window - Midi-Tower - ATX
Produkttyp	Systemschrank
Formfaktor	Midi-Tower
Seitenplatte mit Fenster	Ja, gehärtetes Glas
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	2 x 140 mm PWM-Lüfter
E/A-Anschlüsse	1 x USB-C 3.2 Gen 2 2 x USB 3.2 1 x Kopfhörer/Mikrofon
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX
Systemgehäuse-Merkmale	Gitter für optimierten Luftstrom, integriertes Kabelmanagement, für bis zu 360 mm Wasserkühlsystem, geeignet für vertikale Grafikkarten, Vibrationsdämpfendes Design, Isolierungsmatten in Seitenpanel, abnehmbare Staubfilter, für 120/140 mm Lüfter, für bis zu 360 mm großen Lüfter in Front, unterstützt bis zu 240 mm Heizkörper im oberen Panel, Reset-Taste, 39,2 Liter Kapazität, Geräuschreduzierung, Power-Taste
Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung (ATX / PS/2)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	23.1 cm x 45 cm x 46.3 cm

Gewicht 7.2 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Formfaktor	Midi-Tower
Seitenplatte mit Fenster	Ja
Seitliches Plattenmaterial mit Fenster	Gehärtetes Glas
Max. Mainboard-Größe	ATX
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX
Anzahl interner Einbauschächte	7
Integrierte Peripheriegeräte	2 x 140 mm PWM-Lüfter
Produktmaterial	SGCC, ABS-Kunststoff, Temperglas
Farbe	Weiß
Kühlsystem	<p>Oberseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 2 / 2 x 120 mm oder 2 x 140 mm Lüfter unterstützt oder 120/240 mm Kühler unterstützt</p> <p>Vorderseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 3 / 2 x 140 mm oder 3 x 120 mm Lüfter oder 1 x 360/280/240/140/120 mm Kühler unterstützt</p> <p>Rückseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 1 / 1 x 120/140 mm Lüfter oder 120/140 mm Kühler unterstützt</p> <p>Vorderseite: 140 mm Lüfter x 1 / 1200 U/min / 97,5 m³/h (57,4 CFM) / 21.9 dBA / Unterstützung der Pulsweitenmodulation (PWM), Pure Wings 3</p> <p>Rückseite: 140 mm Lüfter x 1 / 1200 U/min / 97,5 m³/h (57,4 CFM) / 21.9 dBA / Unterstützung der Pulsweitenmodulation (PWM), Pure Wings 3</p>
Max. Höhe des CPU-Kühlers	178 mm
Maximale Länge Videokarte	368 mm
Maximallänge der Stromversorgung	180 mm
Systemgehäuse-Merkmale	Gitter für optimierten Luftstrom, integriertes Kabelmanagement, für bis zu 360 mm Wasserkühlsystem, geeignet für vertikale Grafikkarten, Vibrationsdämpfendes Design, Isolierungsmatten in Seitenpanel, abnehmbare Staubfilter, für 120/140 mm Lüfter, für bis zu 360 mm großen Lüfter in Front, unterstützt bis zu 240 mm Heizkörper im oberen Paneel, Reset-Taste, 39,2 Liter Kapazität, Geräuschreduzierung, Power-Taste
Erweiterung/Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	5 (gesamt)/ 5 (frei) x intern - 2.5" (6.4 cm) 2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern - 3.5" (8.9 cm)
Erweiterungssteckplätze	7
Schnittstellen	1 x USB-C 3.2 Gen 2 2 x USB 3.2 1 x Kopfhörer/Mikrofon - Mini-Klinkenstecker
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Kabelbinder, Schrauben
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU, Triman, UKCA, REACH, WEEE
Stromversorgung	

Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung
Spezifikationseinhaltung	ATX / PS/2
Abmessungen und Gewicht	
Breite	23.1 cm
Tiefe	45 cm
Höhe	46.3 cm
Gewicht	7.2 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	29.2 cm
Transporttiefe	51.8 cm
Transporthöhe	50.3 cm
Transportgewicht	8.4 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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