

# be quiet! Silent Base 601

---



<b>Artikel</b>	106544
<b>Herstellernummer</b>	BG026
<b>EAN</b>	4260052187111
be quiet!	

## **EXZELLENT LEISE UND BENUTZERFREUNDLICH**

Das be quiet! Silent Base 601 Orange bietet maximale Geräuschreduzierung und eine exzellente Benutzerfreundlichkeit für besonders leise Konfigurationen.

## **GERÄUSCHREDUZIERENDE EINLÄSSE**

### **Lautstärke minimieren, Luftstrom maximieren**

Die Lufteinlässe an der Front sorgen für maximale Geräuschreduzierung bei konstanter Luftströmung. Dafür leiten die speziell entworfenen Einlässe die einströmende Luft zweifach um und reduzieren somit Luftgeräusche.

## **HERVORRAGENDE DÄMMUNG**

### **Extra dicke Dämmmatten bieten maximale Stabilität und Geräuschreduzierung**

Front, Oberseite und Seitenteile sind mit 10mm dicken Dämmmatten ausgestattet und bieten maximale Stabilität und geräuschreduzierende Eigenschaften. Die HDD-Käfige und die Netzteilhalterung sind entkoppelt und reduzieren Vibrationen. Das Metallgehäuse sorgt für eine wertige Haptik und bietet Stabilität.

## **VORINSTALLIERTE PURE WINGS 2**

### **Flüsterleiser Betrieb**

Zwei vorinstallierte Pure Wings 2 140mm Lüfter mit luftstromoptimierten Lüfterblättern versprechen einen perfekten Luftstrom und solide Kühlleistung. Die integrierte 3-Stufen-Lüftersteuerung kontrolliert bis zu 3 Lüfter.

## **FUNKTIONALES PSU-COVER**

### **Hält den Innenraum übersichtlich**

Das PSU-Cover versteckt nicht nur das Netzteil und Kabel, sondern beinhaltet auch einen Doppel-HDD-Käfig. Die oberen Platten sind einzeln herausnehmbar, sodass ein 140mm Lüfter auf dem Cover installiert werden kann. Um einen 360mm Radiator in der Front zu ermöglichen kann das vordere kleine Element entfernt werden. Mit der Netzteilhalterung kann die PSU einfach von der Rückseite des Gehäuses installiert werden.

## **KOMFORTABEL ZU BEDIENEN**

### **Einfacher Zugang für alle möglichen Modifikationen**

Für eine sichere und benutzerfreundliche Demontage der hochwertigen Seitenteile dient ein Arretierungssystem mit Knöpfen. Durch Drücken des Knopfes wird die Verriegelung gelöst und das Seitenteil fährt sicher leicht heraus, bis es nach oben entnommen wird. Eine exzellente Benutzerfreundlichkeit für einen schnellen und einfachen Zugang zum Inneren des Gehäuses.

## **REICHLICH PLATZ, DURCHDACHTES DESIGN**

### **Entwickelt für nahezu jede High-End Komponente**

Trotz seines kompakten Designs bietet das Silent Base 601 einen großzügigen Innenraum und Aussparungen, sodass sogar ein E-ATX Mainboard verbaut werden kann. Die durchdachte Anordnung von Komponenten erlaubt es auch mehreren Grafikkarten und großen Kühlern genügend Platz zu finden.

## EINFACHE RADIATOR-INSTALLATION

### Optimiert für wassergekühlte Systeme

Das Design des Silent Base 601 ist für den Einsatz von Wasserkühlungen optimiert. Radiatoren bis zu 360mm können an der Front, der Oberseite und der Rückseite montiert werden. Die herausnehmbare Halterung ermöglicht eine sehr schnelle und einfache Installation an der Oberseite.

## Zusammenfassung

---

### EXZELLENT LEISE UND BENUTZERFREUNDLICH

Das be quiet! Silent Base 601 Orange bietet maximale Geräuschreduzierung und eine exzellente Benutzerfreundlichkeit für besonders leise Konfigurationen.

### GERÄUSCHREDUZIERENDE EINLÄSSE

#### Lautstärke minimieren, Luftstrom maximieren

Die Lufteinlässe an der Front sorgen für maximale Geräuschreduzierung bei konstanter Luftströmung. Dafür leiten die speziell entworfenen Einlässe die einströmende Luft zweifach um und reduzieren somit Luftgeräusche.

### HERVORRAGENDE DÄMMUNG

#### Extra dicke Dämmmatten bieten maximale Stabilität und Geräuschreduzierung

Front, Oberseite und Seitenteile sind mit 10mm dicken Dämmmatten ausgestattet und bieten maximale Stabilität und geräuschreduzierende Eigenschaften. Die HDD-Käfige und die Netzteilhalterung sind entkoppelt und reduzieren Vibrationen. Das Metallgehäuse sorgt für eine wertige Haptik und bietet Stabilität.

### VORINSTALLIERTE PURE WINGS 2

#### Flüsterleiser Betrieb

Zwei vorinstallierte Pure Wings 2 140mm Lüfter mit luftstromoptimierten Lüfterblättern versprechen einen perfekten Luftstrom und solide Kühlleistung. Die integrierte 3-Stufen-Lüftersteuerung kontrolliert bis zu 3 Lüfter.

### FUNKTIONALES PSU-COVER

#### Hält den Innenraum übersichtlich

Das PSU-Cover versteckt nicht nur das Netzteil und Kabel, sondern beinhaltet auch einen Doppel-HDD-Käfig. Die oberen Platten sind einzeln herausnehmbar, sodass ein 140mm Lüfter auf dem Cover installiert werden kann. Um einen 360mm Radiator in der Front zu ermöglichen kann das vordere kleine Element entfernt werden. Mit der Netzteilhalterung kann die PSU einfach von der Rückseite des Gehäuses installiert werden.

### KOMFORTABEL ZU BEDIENEN

#### Einfacher Zugang für alle möglichen Modifikationen

Für eine sichere und benutzerfreundliche Demontage der hochwertigen Seitenteile dient ein Arretierungssystem mit Knöpfen. Durch Drücken des Knopfes wird die Verriegelung gelöst und das Seitenteil fährt sicher leicht heraus, bis es nach oben entnommen wird. Eine exzellente Benutzerfreundlichkeit für einen schnellen und einfachen Zugang zum Inneren des Gehäuses.

### REICHLICH PLATZ, DURCHDACHTES DESIGN

#### Entwickelt für nahezu jede High-End Komponente

Trotz seines kompakten Designs bietet das Silent Base 601 einen großzügigen Innenraum und Aussparungen, sodass sogar ein E-ATX Mainboard verbaut werden kann. Die durchdachte Anordnung von Komponenten erlaubt es auch mehreren Grafikkarten und großen Kühlern genügend Platz zu finden.

### EINFACHE RADIATOR-INSTALLATION

#### Optimiert für wassergekühlte Systeme

Das Design des Silent Base 601 ist für den Einsatz von Wasserkühlungen optimiert. Radiatoren bis zu 360mm können an der Front, der Oberseite und der Rückseite montiert werden. Die herausnehmbare Halterung ermöglicht eine sehr schnelle und einfache Installation an der Oberseite.

be quiet! Silent Base 601, Midi Tower, PC, Schwarz, ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX, Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), SECC, HDD

be quiet! Silent Base 601. Formfaktor: Midi Tower, Typ: PC, Produktfarbe: Schwarz. Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren: ATX, PS2. Installierte Lüfter (Vorderseite): 1x 140 mm, Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120,140 mm, Installierte Lüfter hinten: 1x 140 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 2.5,3.5 Zoll. Breite: 240 mm, Tiefe: 532 mm, Höhe: 514 mm

## Merkmale

---

## Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

## Sonstige Funktionen

Ventilator-Anschluss 3-polig

## Speichermedium

Unterstützte Hard-Disk Drive Größen 2.5,3.5 Zoll

Integrierter Kartenleser Nein

## Stromversorgung

Netzteil enthalten Nein

Unterstützte Stromversorgung ATX, PS2 s-Formfaktoren

## Anschlüsse und Schnittstellen

Audioanschlüsse Ja

Audioausgang Ja

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2

Anzahl der Anschlüsse vom Typ A

## Gewicht und Abmessungen

Breite 240 mm

Tiefe 532 mm

Höhe 514 mm

Gewicht 10,5 kg

## Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 325 mm

Verpackungstiefe 565 mm

Verpackungshöhe 615 mm

Paketgewicht 12,5 kg

## Kühlung

Installierte Lüfter (Vorderseite) 1x 140 mm

Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.) 2

Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter 120,140 mm

Installierte Lüfter hinten 1x 140 mm

Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter 140 mm

Anzahl der unterstützten oberen Lüfter (max.) 3

Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben) 120,140 mm

Maximaler Luftstrom 61,2 cfm

Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit) 18,8 dB

Nennstrom Lüfter 0,12 A

Stromverbrauch Lüfter 1,44 W

Frontkühler-Größen unterstützend 120,140,240,280,360 mm

Unterstützte hintere Lüftergröße 120,140 mm

Unterstützte obere Lüftergröße 120,240,360 mm

## Design

Material Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), SECC

Formfaktor Midi Tower

Typ PC

Produktfarbe Schwarz

Unterstützte Motherboards Formfaktoren ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX

Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe 3

Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe 6

Anzahl der Erweiterungsslots 9

Seitenfenster Nein

Eingebaute Lautsprecher Nein

Anti-Staubfilter Ja

LED-Anzeigen HDD

Max CPU Kühler-Höhe 18,5 cm

Max Grafikkarten-Länge 44,9 cm

Maximum PSU Länge 28,8 cm

Zertifizierung CE, RoHS

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.