



SILENT BASE 800 | ORANGE

Einzigartige Performance und Benutzerfreundlichkeit

be quiet! ist weltweit bekannt als Hersteller für technologisch-fortschrittliche und extrem leise PC-Komponenten. Getreu dem Motto „Form-follows-Function“ bietet das PC-Gehäuse Silent Base 800 Orange die perfekte Symbiose aus flüsterleisem Betrieb, herausragender Kühlleistung, anwenderfreundlicher Konzeption und großzügigem Platzangebot für anspruchsvolle High-End Hardware.

Durch die gezielte Kombination aus einzigartiger Luftstromführung und zahlreichen geräuschkämmenden Materialien ist das Silent Base 800 ein erstklassiges Gehäuse, ideal für High-End Gaming und leise Systeme.

- **Hervorragende Performance** dank der innovativen Konstruktion, die eine perfekte Kühleffizienz und Luftzirkulation bei wohlbekanntem flüsterleisem Betrieb garantiert
- **Exzellente Benutzerfreundlichkeit** durch eine komfortable und werkzeugfreie Installation der Laufwerke, eine intelligente Kabelführung sowie leicht zugänglichen und zu reinigenden Luftfiltern
- **Großzügiger Innenraum und Ausschnitte** für aktuelle und zukünftige High-End Komponenten, einschließlich Wasserkühlungsradiatoren
- **Drei vorinstallierte Pure Wings 2 Lüfter** sind jeweils mit neun luftstromoptimierten Lüfterblättern ausgestattet und vom Gehäuse entkoppelt, um die Luft mit minimaler Vibration und sehr leisem Betrieb nach außen zu transportieren
- **Professionelles Kabelmanagement** wird unterstützt durch viel Platz für die Kabelorganisation und Silikondurchführungen für eine sorgfältig platzierte Verkabelung
- **„Form-follows-Function“-Prinzip** maximiert die Leistung, sprich: Das Gehäusedesign basiert auf Funktion und Zweck
- Produktkonzeption, Design und Qualitätskontrolle in Deutschland

Anwendungsbereiche

- High-Resolution Gaming- und Multimediasysteme
- Übertaktete Systeme
- Alle PCs, die äußerste Laufruhe erfordern, wie zum Beispiel Audibearbeitung und Studioarbeit oder einfach: das Gaming- und Multimediasystem in Ihrem Wohnzimmer

Leistungsmerkmale

Sehr leiser Betrieb

- Die innovative Konstruktion der Seitenpanel, des Gehäusedeckels sowie des Gehäusebodens sichert eine perfekte Luftzirkulation und reduziert Turbulenzen, was für eine hervorragende Kühlleistung bei geringerer Lüftergeschwindigkeit sowie flüsterleisen Betrieb sorgt
- Geräuschkämmende Materialien an den Seitenpanel und an der Frontseite reduzieren Vibrationen und bieten noch höhere Stabilität
- Drei vorinstallierte Pure Wings 2 Lüfter (zwei Pure Wings 2 140mm Lüfter an der Front und ein Pure Wings 2 120mm Lüfter an der Rückseite) bieten eine Reihe von Optimierungen für leise Luftstromführung
 - Einzigartiges luftstromoptimiertes Design der Lüfterblätter reduziert lärm erzeugende Turbulenzen
 - Unterdrückung elektronischer Geräusche per Motorsteuerung
 - Die Lüfter werden mit Gummiringen entkoppelt vom Gehäuse montiert, so dass sich die Übertragung von Vibration und Lärm reduziert
- Die HDD-Käfige haben eigens entwickelte Silikon-Antivibrationsschienen, die die Laufwerke vollkommen entkoppeln, so dass die Übertragung der Vibration auf die Käfige verhindert wird

Perfekte Kühlung

- Die Luftkanäle des Gehäusedeckels und -bodens sind jeweils so konstruiert, dass sie den Kühlluftstrom gezielt steuern. Der rückseitige Einlass erlaubt es, dass Luft in das Gehäuse eintritt, während sich die Geräusche, die durch die Frontseite dringen, reduzieren
- Die verstellbaren Öffnungen des Seitenpanels ermöglichen es dem Anwender, den Luftstrom kleinstufig einzustellen oder bei Bedarf einen weiteren Lüfter hinzuzufügen
- Montage von bis zu vier zusätzlichen Lüftern in der Ober- und Unterseite oder den Seitenpanel des Gehäuses
- Vorbereitet zur Nachrüstung mit Wasserkühlung für hochleistungsfähige Systeme. Drei Bereiche bieten Platz für Radiatoren: unter dem Gehäusedeckel, im HDD-Bereich und in der Rückseite des Gehäuses
- Eine gut organisierte Kabelführung sorgt für ansprechende Optik – überdies gewährleistet sie effizienten Luftstrom, bessere Kühlung und somit auch leiseren Betrieb

Engineering

- Das einzigartige, speziell entwickelte Ansaugsystem des Frontpanels ermöglicht es, dass kühle Luft in das Gehäuse einströmt, während so gut wie alle rückwärtigen Geräusche eliminiert werden
- Gehäusedeckel und -unterseite leiten Kühlluft durch das Gehäuse und sorgen dafür, dass die heiße Luft über den Deckel entweicht, während austretende Geräusche fast vollständig reduziert werden
- Das Gehäuse ist mit Seitenpanel ausgestattet, die mehr Platz im Innenraum bieten und den Einsatz von High-End Hardware, zum Beispiel langer Grafikkarten und großer Kühler (wie Dark Rock Pro) erlauben
- Die speziell entwickelten Kanten des Seitenpanels in U-Form ermöglichen eine höhere Stabilität des Gehäuses und reduzieren Vibrationen
- Die Ein- und Auslässe des Seitenpanels können für lautlosen Betrieb geschlossen, in verschiedenen Stufen für mehr Lufteinlass geöffnet bzw. teilweise geöffnet oder mit einem zusätzlichen Lüfter für Hochleistungssysteme geöffnet werden
- Die HDD-Käfige lassen sich je nach Hardware-Konstellation unterschiedlich anordnen
- Alle wichtigen Ein- und Auslässe sind mit herausnehmbaren, leicht zu reinigenden Filtern versehen, so dass sich kein Staub im System absetzt, der Hitzestau verursachen könnte

Exzellente Benutzerfreundlichkeit

- Großzügiges Platzangebot und flexible Unterstützung unterschiedlichster High-End Hardware
- Ausgeklügeltes Design unterstützt professionelles Kabelmanagement:
 - Das innovative Seitenpanel-Design bietet mehr Platz für Kabelmanagement hinter dem MB-Tray
 - Silikondurchführungen am MB-Tray sorgen dafür, dass die Kabel nicht verrutschen
- Der große MB-Tray ist benutzerfreundlich ausgeschnitten und bietet damit genügend Platz zur einfachen Installation von CPU-Kühlern
- Die werkzeuglose Montage der Laufwerke erlaubt die Konfiguration oder Neukonfiguration der Laufwerke binnen weniger Minuten
 - Werkzeugloses Montagesystem für 5,25"-Laufwerke wie ODD, Lüftersteuerungen, etc.
 - Die Silikonschienen erlauben eine schnelle und sichere werkzeuglose Montage von 3,5"-HDDs
 - Das Gehäuse ermöglicht den Einbau von vier 2,5"-SSDs
 - In jedem 3,5"-HDD-Käfig befindet sich je ein Einbauschacht
 - Zwei weitere Einbauschächte befinden sich hinter dem MB-Tray
- Leicht herausnehmbare Staubfilter sind benutzerfreundlich und einfach zu reinigen

Hervorragender Service und Support

- Drei Jahre Herstellergarantie
- Schneller Support über kostenlose Telefon-Hotline von Montag bis Freitag 09:00 – 17:30 Uhr (MEZ): 0800-0736-736