

Razer Barracuda Quartz Pink P

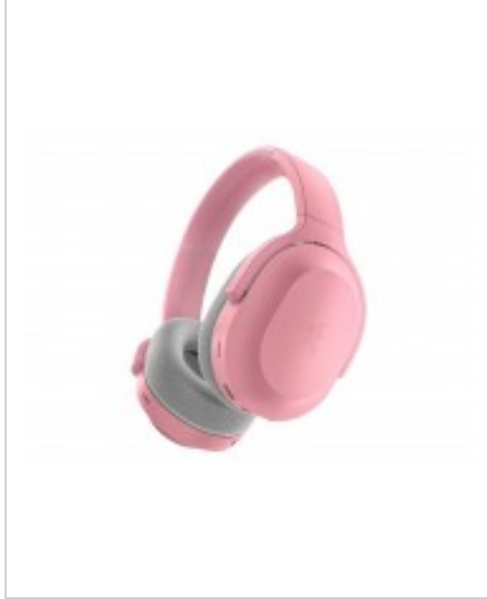
Artikelnummer 999566282

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Razer Barracuda Quartz Pink P

Produktbeschreibung:

Akku-Laufzeit (max.): 40 h · Anschluss (Headset): 3.5 mm Klinke, 2,4 GHz Funk, USB-C® · Anwendungsbereich (Kopfhörer): Gaming · Anwendungsbereich (Smart Home): Audio · Audiokanäle: Stereo · Ausführung: Retail · Bluetooth Version: 5.2 · Empfindlichkeit (Mikrofon): -38 dB · Frequenz-Bereich (Mikrofon): 100 - 10000 Hz · Frequenzbereich: 20 - 20000 Hz · Gerätesteuerung (Kopfhörer): Universal · Gewicht: 300 g · Herstellerfarbe: Quarz, Pink · Impedanz (Integer): 32 ? · Kopfhörer-Besonderheiten: Lautstärkeregelung, Mikrofon-Stummschaltung · Modell Kopfhörer: Barracuda · Produktabmessung, Breite: 169 mm · Produktabmessung, Höhe: 203 mm · Produktabmessung, Tiefe: 92 mm · Trageart (Kopfhörer): Over Ear · Tragevariante Bügel: Überkopf · Tragevariante Hörer: Over Ear · Übertragungsart (Kopfhörer): kabelgebunden, Bluetooth®, Funk · Übertragungsart (Kopfhörer) (Nur für Titel): kabelgebunden, Bluetooth®, Funk

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Headset - Bluetooth / 2,4 GHz Funkfrequenz - kabellos, kabelgebunden - 3,5 mm Stecker, USB-C

Stil

Spiele

Breite

16,9 cm

Tiefe

9,2 cm

Höhe

20,3 cm

Gewicht

300 g

Farbe

Quartz

Stirnbandmaterial

Rostfreier Stahl, Kunstleder

Material Ohrpolster

FlowKnit Memory-Schaumstoff

Empfohlene Verwendung
Spielkonsole, tragbare Elektronik, Computer
Gaming
Ja
Audioausgang
Kopfhörer-Formfaktor
Ohrumschließend
Anschlusstechnik
Kabellos, kabelgebunden
Drahtlose Technologie
Bluetooth / 2,4 GHz Funkfrequenz
Bluetooth-Version
Bluetooth 5.2
Soundmodus
Stereo
Soundeffekte
THX Spatial Audio
Geräuschdämmung
Ja
Frequenzgang
20 - 20000 Hz
Empfindlichkeit
96 dB/mW
Impedanz
32 Ohm
Membran
50 mm
Magnetmaterial
Razer Triforce Titanium
Einstellbares Stirnband
Ja
Mikrofon
Formfaktor
Eingebaut
Mikrofontechnologie
Elektret-Kondensator
Betriebsart des Mikrofons
Ungerichtet, Beamforming
Empfindlichkeit
-38 dB
Empfindlichkeitsbereich
+/- 1dB
Frequenzgang
100 - 10000 Hz
Geräuschunterdrückung
Ja
Fernbedienung
Steuerung
Lautstärkeregler, Mikrofon ein/stumm, Razer SmartSwitch-Taste
Verbindungen
Anschlusstyp
Kopfhörer (Mini-Phone Stereo 3,5 mm)
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Audiodatenkabel, USB-C Funksender
Kabeldetails
Audiodatenkabel - ablösbar

Stromversorgung
Batterie
Headsetbatterie wiederaufladbar
Betriebszeit (bis zu)
40 Stunde(n)
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 2 Jahre

- **Überall spielen**

Ob du drinnen oder draußen bist, ist für das Razer Barracuda egal - ein kabelloses Hybrid-Headset, das sowohl für Heimspiele als auch für mobile Unterhaltung entwickelt wurde. Die integrierten Beamforming-Mikrofone mit Geräuschunterdrückung sorgen für eine kristallklare Sprachübertragung, egal in welcher Umgebung. Dank des intelligenten Dual-Wireless-Designs kannst du bequem zwischen High-Performance-Gaming zu Hause und nahtlosem mobilen Einsatz auf der Straße wechseln.

- **Schnelles Umschalten zwischen Razer HyperSpeed Wireless und Bluetooth**

Dank SmartSwitch kann das Hybrid-Headset gleichzeitig mit einem 2,4-GHz- und einem Bluetooth-Gerät verbunden werden und so nahtlos zwischen den Wireless-Modi wechseln. Nehmen Sie automatisch Anrufe von einem verbundenen Bluetooth-Gerät an und schalten Sie zurück zum Spiel, ohne das Headset abzunehmen. Blockieren Sie eingehende Anrufe, indem Sie den Modus \"Nicht stören\" über die Razer Audio App aktivieren, oder schalten Sie manuell zwischen 2,4-GHz- und Bluetooth-Audioquellen um, indem Sie eine spezielle Taste verwenden.

- **Kristallklare Sprachabnahme**

Die beiden versteckten Mikrofone verfügen über eine leistungsstarke Geräuschunterdrückung, die für den Innen- und Außeneinsatz angepasst werden kann. Spielen Sie oder nehmen Sie Anrufe mit klarem Vertrauen an, da Ihre Stimme unabhängig von Ihrer Umgebung mit voller Klarheit aufgenommen wird.

- **Klarer, kraftvoller Klang**

Das patentierte dreiteilige Treiberdesign liefert außergewöhnliche Höhen, Mitten und Tiefen, die nicht vermatschen, und sorgt so für ein dynamischeres Hörerlebnis, in das Sie noch tiefer eintauchen können. Die titanbeschichteten Membranen sorgen für überragende Klarheit. Genießen Sie kraftvollen Sound bei Spielen, Filmen und Musik.

Weitere Bilder

