

SteelSeries Arctis Nova Pro Wireless P Headset Kabellos

Artikelnummer 999866468

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Das Arctis Nova Pro Wireless ermöglicht einen schnellen Wechsel zwischen zwei kabelgebundenen USB-Systemen und ermöglicht so eine optimale Nutzung.

- **Ein unfassbares Klangerlebnis**
Höre Details wie nie zuvor und tauche voll und ganz ins Spielgeschehen ein. Tauche voll und ganz in das Spielgeschehen ein. Die Zukunft des Gaming-Sounds hat begonnen.
- **Nova Pro Acoustic System**
Das Nova Pro Acoustic System vereint ultimative Klarheit und Klangqualität und setzt gute Maßstäbe im Bereich Gaming-Audio. Die Audio-Ingenieure haben mit den Premium-High-Fidelity-Treibern die Grenzen des machbaren in Sachen Performance ausgelotet und ein Maximum an Leistung herausgeholt. Darüber hinaus haben sie eine Klangreinheit erreicht, die mit keinem anderen Gaming-Headset vergleichbar ist.
- **Aktive Geräuschunterdrückung für Gaming**
Das ausgezeichnete 4-Mikrofon-Hybridsystem mit aktiver Geräuschunterdrückung blendet Außengeräusche zuverlässig aus, damit du voll und ganz in das Spielgeschehen eintauchen kannst. Der Transparency Mode lässt sich auf Tastendruck aktivieren und ermöglicht das Durchdringen von Außengeräuschen an die jeweilige Situation anzupassen.
- **Systemübergreifende Kompatibilität**
Das Arctis Nova Pro Wireless ermöglicht einen schnellen Wechsel zwischen zwei kabelgebundenen USB-Systemen und ermöglicht so eine optimale Nutzung.
- **Infinity Power System**
Gaming, wie du es noch nie erlebt hast. Die 2 Akkus können im laufenden Betrieb ausgetauscht werden. Auf diese Weise kannst du einen Akku benutzen, während der zweite aufgeladen wird.
- **Equalizer-Einstellungen**
Der 10-Band-Equalizer ermöglicht eine einfache Konfiguration des Klangprofils, von den Bässen bis zu den Höhen, ohne das Spiel verlassen zu müssen.
- **ChatMix**
Die kabellose Ladestation ermöglicht die Einstellung der perfekten Balance zwischen Spielsound und Sprachchat, damit dem nächsten Sieg nichts im Wege steht.
- **Mikrofon mit KI-Geräuschunterdrückung**
Die KI-gestützte Software zur Geräuschunterdrückung ermöglicht eine kristallklare Kommunikation und optimiert die Klangqualität. Das bidirektionale Mikrofon in Rundfunkqualität reduziert Geräusche, unabhängig von der jeweils genutzten Plattform, um 25 dB und fügt sich nahtlos in die Hörmuschel ein, wenn es vollständig eingefahren ist. Das Mikrofon arbeitet mit den KI-Algorithmen der Sonar-Software zusammen, um Hintergrundgeräusche sowie beim Tippen und Drücken von Tasten entstehende Geräusche auszublenden.

Weitere Bilder

