



LIBRATONE

Free the Sound: Libratone präsentiert neueste Generation seiner AIR+ True Wireless In-Ear Kopfhörer

Verbesserte intelligente Geräuschunterdrückung (ANC) // Smart Audio Tuning // komplett überarbeitetes Ladecase // Bis zu 24 Stunden Akkulaufzeit // reddot Award Gewinner 2021 // ab sofort online und im Fachhandel für 199 EUR in Weiß und Schwarz erhältlich



Kopenhagen, 22. September 2021: Das dänische Audiounternehmen [Libratone](#) stellt heute die neueste Generation seiner beliebten True Wireless In-Ear Kopfhörer mit verbesserter intelligenter Geräuschunterdrückung vor. Die Libratone AIR+ (2nd Gen) verbinden elegantes dänisches Design mit modernster Audiotechnologie und innovativen Funktionen. Die Kopfhörer stehen dabei für einen satten, ausgewogenen Sound bei beeindruckender Akkulaufzeit. Das praktische, zeitlose Ladecase wurde komplett neugestaltet und kann kabellos geladen werden.

Aktive Geräuschunterdrückung par excellence mit innovativen Funktionen

Die Libratone AIR+ der neuen Generation überzeugen im urbanen Alltag mit ihrer verbesserten Geräuschunterdrückung (ANC). Die hybride ANC-Lösung mit separatem digitalen ANC-Chipsatz liefert eine beeindruckende Performance mit bis zu 30dB. Nutzer:innen profitieren dadurch von einem deutlich größerem Frequenzbereich für eine effektivere Geräuschunterdrückung: Hintergrundgeräusche werden besser und natürlicher ausgeblendet und auch das „ANC-Grundrauschen“ ist hörbar leiser. CityMix® Smart erkennt darüber hinaus automatisch die Umgebung sowie die Aktivitäten seiner Nutzer:innen und passt das



LIBRATONE

ANC-Level automatisch an die individuellen Gegebenheiten an (z. B. beim Laufen, Gehen, Sitzen, bei Windgeräuschen, Telefonaten etc.).

Mithilfe der Dual-Mic-Lösung der Libratone AIR+ profitieren Nutzer:innen – bzw. ihre Gesprächspartner:innen – auch bei Anrufen von einer exzellenten Sprachqualität. Sie ermöglicht dank der Erkennung von Umgebungsgeräuschen eine intelligente Sprachanhebung, indem es Signale von beiden Mikrofonen analysiert und für eine klare Sprachqualität auch in lauter Umgebung sorgt.

Premium Sound und Sprachqualität bei jederzeit stabiler Verbindung

Auch in puncto Klangqualität gehen die Libratone AIR+ keine Kompromisse ein: Zwei 5.3mm Treibereinheiten kombiniert mit Qualcomms Flagship-Chipsatz QCC5141 sorgen sowohl für einen satten, ausgewogenen Klang als auch für eine jederzeit stabile Verbindung. True Wireless Mirroring™ garantiert eine noch zuverlässigere und stabilere Koppelung zwischen Ohrhörern und Audioquelle, Bluetooth 5.2 und AptX Classic bieten eine hochqualitative drahtlose Übertragung von Musik, Podcasts, Telefonaten und Co.

Damit der Sound auch möglichst verlustfrei vom Kopfhörer in das Ohr gelangt, hilft der Passformtest (verfügbar über die kostenlose Libratone Smartphone App) dabei, die richtigen Ohrstöpsel mit der besten Isolierung zu wählen. Selbst wenn keiner der drei mitgelieferten Ohrstöpsel passt, das Smart Audio Tuning erkennt den Tragestatus und passt den Klang automatisch der idealen Audiokurve an.

Ikonomisches Design mit erleichterter Bedienung

Das Ladecase-Design der Libratone AIR+ wurde komplett überarbeitet: Im Vergleich zur Vorgängerversion verfügt es nun über einen rechteckigen Formfaktor in hochwertigem Kunststoff mit abgerundeten Ecken. Die Mitte des Ladecase ziert die Nachtigall, das bekannte Libratone Logo in ansehnlicher Metalloptik. Drei LEDs am USB-C-Anschluss geben eine Indikation über den aktuellen Ladestand, abrufbar über die Funktionstaste am Ladecase. Dabei ist das Ladecase nicht nur ein Hingucker: Das neue Format ermöglicht gerade gegenüber anderen True-Wireless-Kopfhörer-Ladehüllen eine leichtere Zugänglichkeit zur besseren und auch einhändigen Öffnung des Case mit einzigartiger Verstaueung der Ohrhörer, die vertikal eingesetzt werden. Dadurch wird auch das Reinigen der Ladeanschlüsse erleichtert. Die Kopfhörer sind IP54 zertifiziert und dadurch staub-, schweiß- und



LIBRATONE

spritzwassergeschützt. Libratone AIR+ sind mit dem reddot Award 2021 ausgezeichnet.

Ausdauernder Akku mit flexiblen Lademöglichkeiten

Die Libratone AIR+ garantieren in der Spitze bis zu 24 Stunden Musikgenuss – bis zu sechs Stunden im Dauerbetrieb sowie 18 Stunden Kapazität über das Ladecase. Aufgeladen werden die Kopfhörer über den USB-C-Anschluss. Aber auch kabellos können die ANC-Kopfhörer über den Wireless-Charging-Standard Qi mit Strom versorgt werden.

Personalisierter Musikgenuss via App

Über die Libratone App – kostenlos erhältlich für iOS und Android-Geräte – haben Nutzer:innen vielfältige Einstellungs- und Personalisierungsmöglichkeiten. So lassen sich etwa unterschiedliche Libratone Geräte verwalten und die jeweilige Firmware aktualisieren, als auch Tipp-Funktionen pro Kopfhörerseite individuell einrichten (Play/Pause, nächster/vorheriger Titel, Lautstärke +/- etc.). Auch Quick Switching, das schnelle Wechseln der Bluetooth-Verbindung mit den letzten drei verbundenen Audioquellen in Reichweite, lässt sich über die Tipp-Funktion-Einstellungen aktivieren. Die Libratone App beinhaltet darüber hinaus die Möglichkeit für die individuellen ANC-Einstellungen, den Passformtest sowie die Wahlmöglichkeit für unterschiedliche Klangprofile.

Preis und Verfügbarkeit

Die Libratone AIR+ sind ab sofort in den Farbvarianten Schwarz und Weiß zu einem Preis von 199 EUR exklusiv bei Amazon, Gravis, Cyberport und Elektro Enzinger erhältlich.

Weitere Details sind unter [Libratone.com/de](https://libratone.com/de) verfügbar.

Pressekontakt:

Libratone
Michael Spitaler
ms@libratone.com

Schwartz PR



LIBRATONE

Kerstin Hunold, Sara Singbartl, Alexander Seiche

libratone@schwartzpr.de

+49 (0) 89 211 871 -44/ -73/ -37

Facebook: www.facebook.com/Libratone

Instagram: @Libratone

Über Libratone

Das Ziel des 2009 in Dänemark gegründeten Unternehmens Libratone war es schon immer, mithilfe kabelloser Technologie die Musikwiedergabe aus den herkömmlichen Konventionen zu befreien. Überall und jederzeit. Alles, was wir erschaffen, ist das Ergebnis unserer endlosen Leidenschaft für Technik und Design. Ob Smart Speaker oder Geräuschunterdrückende Kopfhörer, wir sind ständig auf der Suche nach der neuesten Innovation und schöpfen das Potenzial drahtloser Technologie vollständig aus. Das Ergebnis ist ein satter, reiner Klang, der durch charakteristisches, dänisches Design lebendig wird. Die perfekte Harmonie zwischen Form und Funktion.