



# ATH-ANC900BT

## KABELLOSER NOISE-CANCELLING-KOPFHÖRER

Kabelloser Kopfhörer mit intelligenten Noise-Cancelling-Funktionen.

Der ANC900BT ist ein hochwertiger Bluetooth-Kopfhörer mit aktiver Geräuschunterdrückung, der die langjährige Entwicklungserfahrung von Audio-Technica mit innovativer digitaler Hybrid-Noise-Cancelling-Technologie kombiniert.

### Produkt Highlights

- Hochwertiger Bluetooth-Kopfhörer mit digitaler Hybrid-Noise-Cancelling-Technologie.
- Drei Noise-Cancelling-Modi (einschließlich Flugzeug-Modus).
- 35 Stunden Akkulaufzeit (Bluetooth und Geräuschunterdrückung aktiv).
- Bluetooth-5-Technologie mit Touch- und Swipe-Steuerung (Berühren und Wischen) in Hörmuschel integriert – für die komfortable Steuerung von Telefonaten, Musikwiedergabe und Lautstärke .
- Zuschaltbare „Hear-through“-Funktion für Umgebungsgeräusche (Gespräche, Ansagen auf Flughäfen oder Bahnhöfen etc.) – hören Sie die Welt um Sie herum, mit nur einer Berührung!.
- Personalisierung via Audio-Technica Connect-App.
- 40-mm-Treiber mit DLC-beschichteter („Diamond-Like Carbon“) Membran – für eine erstklassige Audiowiedergabe mit dem vollen Frequenzspektrum.
- 1,2-m-Kabel im Lieferumfang – für die Wiedergabe hochauflösender Audiodateien, bei niedrigem Akkustand oder wenn kein Bluetooth verfügbar.
- Kompatible Bluetooth-Codex für hochwertige Audioübertragung: aptX, AAC und SBC.
- Weiche Ohrpolster aus Memoryschaum gewährleisten höchsten Komfort und eine hervorragende Schallisolierung.
- Faltbarer Kopfhörer inklusive Transportcase – ideal für unterwegs.

**UVP: €299,00** (inkl. MwSt)



### Specifications

#### Headphones

Typ	Dynamic
Treiberabmessung	40mm
Frequenzbereich	5 to 45,000Hz
Max. Eingangsleistung	1,000 mW
Empfindlichkeit	103dB/mW (when using noise-canceling function) 100dB/mW (when not using noise-canceling function)
Impedanz	35 ohms
Batterie	DC 3.7 V lithium polymer battery
Batterielebensdauer	Max. approx. 35 hours (when using Bluetooth and noise-canceling) Max. approx. 60 hours (when using noise-canceling only)
Gewicht	Approx. 263g (9.2oz)
Beiliegendes Zubehör	USB charging cable (30cm (1') USB Type A / Micro USB Type B) Cable (1.2m (3.9') / 3.5mm (1/8")gold-plated stereo mini-plug /L-type) Aeroplane adapter Case
Charging Time	5.5 hours
Mikrofon Typ	Electret condenser
Mikrofon Richtcharakteristik	Omnidirectional
Mikrofon Frequenzbereich	50 to 4,000Hz
Mikrofon Empfindlichkeit	-44 dB (1 V/Pa, at 1 kHz)
Operating Temperature	5°C to 40°C (41°F to 104°F)

#### Bluetooth®

Bluetooth® Version	Bluetooth Version 5.0
Output	<10mW EIRP
Reichweite	Approx. 10m (33')
Frequency Band	2.402 GHz to 2.480 GHz
Modulation Method	FHSS
Compatible Bluetooth® Profiles	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Support Codec	Qualcomm® aptX™ audio, AAC, SBC
Transmission Band	20 to 20,000Hz

Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



**audio-technica**