



## TWS-Ohrhörer mit Ladecase 250 mAh

SKU: TEEARTWSAIRKABW



### Den ganzen Tag bequem Musik hören und telefonieren

**Dank der TWS-Technologie (True Wireless Stereo) sind keine Kabel erforderlich**

Die **Air-Kab-Ohrhörer** verbinden sich kabellos mit Ihrem **Smartphone, Tablet** oder **Laptop**. Sie verfügen über **Hall Switch Technology**, sodass sich die Kopfhörer **mit dem bereits gekoppelten Gerät** verbinden, **sobald das Case geöffnet wird**. Die **Technologie True Wireless Stereo (TWS)** sorgt darüber hinaus für eine **stabile Verbindung zwischen den beiden Ohrhörern** selbst in **10 Meter Entfernung** vom Gerät.

**Das Case ermöglicht bis zu 4 Aufladungen, egal wo Sie sind**

Das Case **schützt** die Ohrhörer vor Stößen und Kratzern, ist aber auch in Sachen Stromversorgung von höchster Wichtigkeit. **Wenn Ihre Ohrhörer entladen sind**, müssen Sie diese nicht an ein Ladegerät oder eine Powerbank anschließen, sondern **Sie legen sie einfach in die Ladestation**. So sind sie in **1½ Stunden** wieder voll aufgeladen. Das Case hat Energie für 4 Aufladungen, sodass Sie den ganzen Tag **Musik hören und telefonieren können**. Sie haben eine Reichweite von **5 aufeinanderfolgenden Stunden**: Sie können sie den ganzen Vormittag nutzen, um sie in der Mittagspause aufzuladen und den Tag in Ruhe ausklingen zu lassen. Abends können Sie dann die Ladestation selbst über das **mitgelieferte USB-A-auf-USB-C Kabel** für den nächsten Tag mit Strom versorgen.

**Dank des integrierten Mikrofons können Sie auch telefonieren**

Sie können nicht nur Musik hören, sondern dank des integrierten Mikrofons auch direkt über die Kopfhörer mit Ihrem Gesprächspartner sprechen. Sie können **auch Sprachnachrichten** auf Messaging-Apps aufnehmen oder **mit dem Sprachassistenten** interagieren.

**Touchtasten an den Ohrhörern ermöglichen die Steuerung von Musik und Anrufen**

Auch in Sachen Komfort zeigen sich die Air Kab von ihrer besten Seite. Die Touchtasten ermöglichen **Wiedergabe/Pausieren eines Titels, Titelwechsel, Annahme/Beenden/Ablehnen eines Anrufs** und die **Aktivierung des Sprachassistenten**. Und das alles direkt über die Ohrhörer, ohne das Smartphone in die Hand nehmen zu müssen.

#### Features:

- kabellose Verbindung zu Ihrem Gerät
- Hall-Switch-Technologie: Verbindung, sobald das Case geöffnet wird
- True Wireless Stereo (TWS): kabellose Verbindung untereinander
- Reichweite: 10 Meter Entfernung vom Gerät
- 250-mAh-Ladecase: 4 Aufladungen ohne die Notwendigkeit des Anschlusses an eine Stromquelle
- Wiedergabezeit: 5 Stunden
- Ladezeit: 1,5 Stunden

- integriertes Mikrofon
- Multifunktions-Touchasten an den Ohrhörern

**Lieferumfang:**

- Ein Paar Ohrhörer
- 1 Ladecase
- 1 USB-A-auf-USB-C-Ladekabel



TWS-Ohrhörer mit Ladecase 250 mAh  
SKU: TEEARTWSAIRKABW

## Technische Daten

SKU: TEEARTWSAIRKABW

Gewicht: 40 g

Empfindlichkeit: 90 dB

Stand-by-Zeit: Bis zu 40 Stunden

Gesprächsdauer: 5 Stunden

Reichweite: 10 m

Ladezeit: 1,5 Stunden

Musik hören für: 5 Stunden

Anzahl Verbindungen: 1

EAN: 8018417467622

GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikel unterliegt der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU, Artikel unterliegt der Batterieverordnung 2023/1542/EU, Artikel unterliegt der CE-Kennzeichnung, Spezifikationen für die Produktaufladung gemäß der RED-Richtlinie 2014/53/EU, Produkt-Ladegerät nicht enthalten, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung

Farbe: white

Batterie: 30 mAh

Tasten: Multifunktionell

Mikrofon: Integriert

Technologie: True Wireless Stereo

mitgelieferter Zubehör: Bedienungsanleitung, Ladekabel

Tonart (Mono/Stereo): Stereo

## Logistikdaten

Tiefe Pack: 40 mm

Breite Pack: 90 mm

Tiefe Inner: 190 mm

Höhe Pack: 150 mm

Gewicht Pack: 70 g

Breite Inner: 90 mm

Anzahl Inner: 6 Pz

Tiefe Master: 350 mm

Höhe Inner: 190 mm

Gewicht Inner: 530 g

Breite Master: 210 mm

Anzahl Master: 48 Pz

Höhe Master: 400 mm

Gewicht Master: 4805 g