

Lightning Kopfhörer

MFI-zertifiziert

Handbuch

TLL162022



I. Technische Spezifikationen:

Verbindungsfähigkeit: Lightning
Frequenz: 50-8KHz
Impedanz: $32\Omega \pm 15\%$
Empfindlichkeit: $92\text{dB} \pm 3\text{dB}$ la 1kHz
Mikrofon: Ja
Lautstärkekontrolle: Ja
Kabellänge: 1.2m
Farbe: schwarz

II.Eigenschaften:

- Metallkopfhörer kleiner Abmessungen mit einem eleganten, leichten und leicht tragbaren Design;
- Kompatibel mit Apple Iphone und iPad oder anderen Lightning-Geräte, die iOS 10.0.2 oder neuer verwenden, ausgerüstet mit der Audiofunktion für Kopfhörer.

III.Anweisungen



1. Apple Lightning Verbindung;
2. Integrierte Funktionen: die Taste Volume +/- dient der Erhöhung / Reduzierung der Lautstärke vom Apple-Gerät; Die mittlere Taste dient der Wiedergabe / Unterbrechung der Songs oder der Annahme/Beenden von Anrufe; Doppelklick auf der mittleren Tasten für den nächsten Song oder drei Mal klick für die Wiedergabe des vorherigen Songs.
3. Audio-Kopfhörer;

IV.Wichtig

- a) Vermeiden Sie direkte Sonnenstrahlen, Feuer oder Hitze.
- b) An einem trockenen Ort lagern und den Kontakt mit Korrosionsflüssigkeiten vermeiden.
- c) Die gewaltsame Entnahme, Brechen, Schneiden oder Kratzen während und nach der Benutzung ist verboten.
- d) Bitte befolgen Sie die Anweisungen für die richtige Anwendung des Produktes.
- e) Nicht zerlegen.

Informationen über Abfälle aus den elektrischen und elektronischen Ausrüstungen (DEEE)

(Anhang zum Benutzerhandbuch)

Die Abfällen aus elektrischen und elektronischen Geräten (DEEE) können Gefahrstoffen enthalten, die die Umwelt und die menschliche Gesundheit beeinträchtigen, solange sie nicht getrennt eingesammelt werden. Dieses Produkt entspricht der Richtlinie UE DEEE 2012/19/UE und ist mit einem Symbol für die Einstufung von Abfällen aus elektrischen und elektronischen Geräten (DEEE) vorgesehen, das in dem nächsten Bild grafisch dargestellt ist. Dieses Piktogramm gibt an, dass DEEE nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden dürfen und dass sie den Gegenstand einer getrennten Entsorgung darstellen. Gemäß den Vorschriften der RO 195/2005 - über den Umweltschutz und RO 5/2015 über Abfällen aus elektrischen und elektronischen Geräten, sollte Folgendes beachtet werden:

- Materialien und Komponenten, die für den Bau dieses Produktes benutzt wurden, sind hochwertige Materialien, die wiederverwendet und recycelt werden können.
- Am Ende der Verwendungsdauer entsorgen Sie das Produkt nicht zusammen mit Hausmüll oder anderen Abfällen.
- Transportieren Sie das Produkt an den Sammelzentrum für das Recycling von elektrischen und elektronischen Abfällen, wo es kostenlos übernommen wird.
- Bitte wenden Sie sich an den lokalen Behörden für Details über diese Einsammlungszentren, die von den genehmigten Wirtschaftsbeteiligten für die DEEE-Einsammlung eingerichtet sind.

Konformitätserklärung;

Wir, ABN SYSTEMS INTERNATIONAL S.R.L., Bukarest, Sektor 1, Marinariilor Str., Nr. 31, erklären auf eigener Verantwortung, dass dieses Produkt für das Leben, die Gesundheit, Arbeitssicherheit nicht gefährlich ist, dass es keine negative Wirkungen auf die Umwelt hat und dass es den Standards aus den Konformitätserklärungen des Herstellers entspricht.

Das Produkt entspricht folgenden Standards und/oder anderen Richtlinien: EMC – 2014/30/EU

Angewendete Standards: EN 55032:2012
EN 55032:2015
EN 55024:2010
EN55024:2010A/A

Das Produkt hat das CE-Zeichen, angewendet in 2018.

Erstellungsstandort- und Datum:
Bukarest, 24.04.2018