

Sicherheitsdatenblatt

Für Produkte: Eartec UltraLITE HD, Eartec UltraLITE PRO16, Eartec EVADE

1. Allgemeine Informationen

Hersteller: Eartec Company

Webseite: <https://www.eartec.com>

Importeur (DE):

PAT GmbH, Zum Wartturm 15, 63571 Gelnhausen

Kontakt: +49 6051 91400, compliance@proaudio-technik.de



2. Wichtige Sicherheitsinformationen

Dieses Sicherheitsdatenblatt enthält wichtige Informationen zur sicheren Nutzung der oben genannten Produkte. Bitte lesen Sie es sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

3. Elektrische Sicherheit

Vermeiden Sie die Verwendung beschädigter Kabel oder Anschlüsse, da diese zu Kurzschlüssen oder Überhitzung führen können. Verwenden Sie ausschließlich die vom Hersteller empfohlenen Ladegeräte, um Kurzschlüsse oder Überladung zu vermeiden. Geräte nicht in feuchten Umgebungen betreiben, um das Risiko eines internen Kurzschlusses zu minimieren.

4. Risiken durch Lithium-Ionen-Akkus

Wichtige Hinweise zur sicheren Nutzung: Akkus dürfen nicht physisch beschädigt, überhitzt oder unsachgemäß gelagert werden. Lagern Sie die Akkus an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung oder Wärmequellen. Entsorgen Sie Akkus gemäß den lokalen Vorschriften. Akkus niemals in den Hausmüll werfen. Mögliche Risiken: Überhitzung oder Brandgefahr bei Beschädigung oder unsachgemäßer Nutzung. Chemische Leckage bei mechanischer Beschädigung des Akkus. Vermeiden Sie direkten Hautkontakt mit austretenden Substanzen. Spülen Sie betroffene Hautstellen mit Wasser und suchen Sie bei Reizungen einen Arzt auf.

5. Akustische Sicherheit

Vermeiden Sie eine hohe Lautstärkeinstellung über längere Zeit, um Gehörschäden zu verhindern. Nutzen Sie die Lautstärkeinsteller Ihres Geräts, falls verfügbar.

Schützen Sie Ihr Gehör vor plötzlichen Lautstärkespitzen durch manuelle Kontrolle der Lautstärke.

6. Thermische Risiken

Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sich ungewöhnlich stark erhitzt. Laden Sie das Gerät ausschließlich in kühlen, gut belüfteten Räumen. Stellen Sie sicher, dass das Gerät während des Ladevorgangs auf einer festen, nicht brennbaren Oberfläche liegt.

7. Mechanische Sicherheit

Vermeiden Sie die Verwendung von Geräten mit beschädigten oder gebrochenen Teilen, da scharfe Kanten Verletzungen verursachen können. Achten Sie darauf, Kabel sicher zu verlegen, um Stolperfallen zu vermeiden.

8. Daten- und IT-Sicherheit

Vermeiden Sie das Pairing mit unbekanntenen Geräten, um unbefugten Zugriff auf Gespräche zu verhindern.

9. Umweltschutz und Entsorgung

Altgeräte und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie sie zu einer autorisierten Recyclingstation. Beachten Sie die lokalen Vorschriften für die Entsorgung elektronischer Geräte und Batterien.

10. Notfallhinweise

Bei Akku-Leckage: Kontakt mit der Haut vermeiden, betroffene Stellen mit Wasser abwaschen, bei Bedarf ärztlichen Rat einholen. Im Brandfall: Brände durch Lithium-Ionen-Akkus nicht mit Wasser löschen. Verwenden Sie ein geeignetes Löschmittel, wie z. B. ABC-Pulver oder Sand.

11. Konformität

Die oben genannten Produkte entsprechen den geltenden EU-Richtlinien und Sicherheitsstandards. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite oder im Benutzerhandbuch.

12. Kontakt für weitere Fragen

PAT GmbH

Adresse: Zum Wartturm 15, 63571 Gelnhausen, Deutschland

Kontakt: +49 6051 91400, compliance@proaudio-technik.de