

Hörgeräte

Batterien.

Die ABSINA Hörgerätebatterien mit modernster Zink-Luft-Technologie sind die optimale Energiequelle für alle digitalen und analogen Hörgeräte. Auch für die modernste Generation der digitalen Geräte hervorragend geeignet. Sehr großer Wert wurde auf eine hervorragende Performance gelegt: Hohe Kapazität für eine lange Betriebsdauer und optimale Betriebssicherheit sind garantiert. Die Hörgerätebatterien bieten zuverlässige Leistung und eine lange Haltbarkeit.

GROBER KLEBESTREIFEN

Zum einfachen Entfernen des Frischesiegels



4 JAHRE
LAGERFÄHIG

Premium Hörgerätebatterien mit langer Haltbarkeit & extra großem Klebestreifen.

Technische Daten

Bezeichnung:	10
Zellchemie:	Zink-Luft
Empfohlene Verwendung:	Hörgeräte
Nominal Spannung:	1.45V
Kennzeichnung:	IEC: PR70 ANSI: 7005ZD
Gewicht:	0.31g
Volumen:	0.08cm ³
Betriebstemperatur:	-10°C...50°C
Impedanz:	<9.0ohm @ AC 1000 Hz
Hörgerät:	136h- 0.7mA Hintergrund, 3mA 100ms Impuls, einmal alle 2h, 12h/d bis 1.05V bei 21°C & 50% relativer Luftfeuchtigkeit
IEC/ANSI Standard:	90h - 1mA Hintergrund, 5mA 100ms Impuls, einmal alle 2h, 12h/d bis 1.05V bei 21°C & 50% relativer Luftfeuchtigkeit
IEC/ANSI Hoher Durchfluss:	55h - 1.5mA Hintergrund, 5mA 100ms Impuls, einmal alle 2h, 12h/d bis 1.1V bei 21°C & 50% relativer Luftfeuchtigkeit
Lagerungsgarantie:	4 Jahre bei 21°C mit angebrachter Schutzfolie
Aktivierung und Nutzung:	Entfernen Sie die Plastikflasche, die die Luftlöcher abdeckt & werfen Sie sie weg. Lassen Sie die Batterie eine Minute lang stehen, um eine ordnungsgemäße Aktivierung sicherzustellen.
Umwelt:	Quecksilberfrei
Normen:	IEC 60086-1, IEC 60086-2 ANSI C18.1M Teil 1 & 2
Art.-Nr.:	401021
EAN:	500252099123

GÄNGIGE BEZEICHNUNGEN

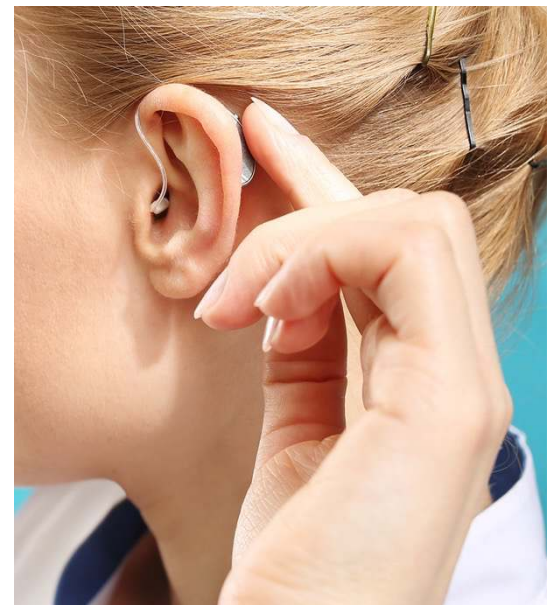
DA10N6 . AZA10 . 10HPX

PR70 . DA10 . 10AE

PR70 . P10 . A10 . 10

Durchmesser

Ø 5.8 mm



TYP 10

Maximale Power
für Hörgeräte