

Axcom Akku mit **200% Lebensdauer** für digitale Funkgeräte der Serie **Sepura STP8000/9000**

BDBOS: Zertifizierung bleibt erhalten

Unterstützt alle Funktionen des HRT's

100% Kompatibilität, 200% Lebensdauer

Optimale Passform zu Funk- und Ladegerät

Temperaturbeständiger als das Original



Axcom Art.-Nr.: SP8000-12
100% kompatibel mit den HRT's der Serie STP8000/9000, auch nach dem Firmware-Update 2015.

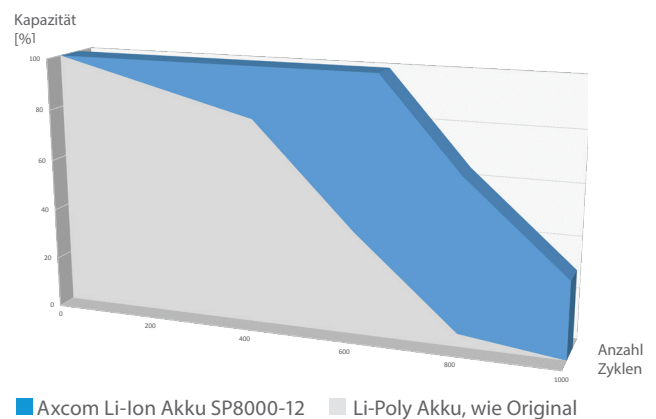
100% Kompatibel

- :: Unterstützt alle Funktionen des Sepura STP8000/9000
- :: Geräte-Zertifizierung bleibt erhalten – bestätigt durch BDBOS
- :: Display-Anzeige wird komplett dargestellt
- :: Passformgenauigkeit zu HRT und Zubehör
- :: Optimale Ladeeigenschaften, auch mit Original-Ladegerät

Li-Ionen: Sicherer, 200% Lebensdauer

- :: Von Axcom entwickelt, **einzigartig** auf dem Markt
- :: **Hohe Kapazität** über ca. 800 Zyklen im Vergleich zum Original Li-Poly Akku mit ca. 400
- :: **Kapazität unter 0°C** Umgebungstemperatur: 90% bei SP8000-12, 60% bei Original Akku aus Li-Poly Zellen
- :: **Sicherer bei Hitze:** Original-Akku mit Li-Poly Zellen kann sich über 60°C aufblähen und zersetzen, der SP8000-12 ist temperaturunempfindlicher

Kapazitätsvergleich



Der Axcom Li-Ion Akku SP8000-12 behält seine hohe Kapazität ca. 800 Zyklen. Im Vergleich dazu: Kapazitätsverlust des Original Li-Poly Akku nach 400 Zyklen.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Bei allen Produkten handelt es sich um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte des jeweiligen Herstellers. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

