

Standard Akku Pack

Bedienungsanleitung

Der Lithium Polymer Akku des Standard Akku Packs hat eine Leistung von 2700 mAh und kann in einem weiten Temperaturbereich eingesetzt werden. Mit den mitgelieferten Adaptern kann der Akku sowohl am PC, am Stromnetz und auch im Auto geladen werden. Dank des Weltsteckersets können Sie den Akku auch bei Fernreisen nutzen und einfach laden. Mit dem LiPol Akku verlängern Sie signifikant die Betriebszeit Ihres GPS Gerätes.



Lieferumfang des **Standard Akku Packs**:

- A** 2700 mAh Lithium Polymer Akku
- B** Netzsteckeradapter mit Weltsteckerset
- C** KFZ-Adapter
- D** USB Kabel

Betriebszeiten

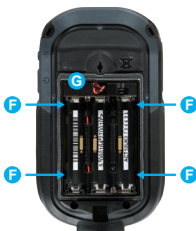
Normale Stromversorgung: 8 – 12 Stunden

Erweiterte Stromversorgung: 16 – 24 Stunden

Ruhezustand: 100 – 120 Stunden



Öffnen



Schließen



Einsetzen des Akkus:

- ▶ Öffnen Sie den Batteriefachdeckel auf der Rückseite des GPS Gerätes. Heben Sie dazu den metallenen D-Ring an, drehen ihn gegen den Uhrzeigersinn **E** und nehmen Sie den Deckel ab.
- ▶ Entnehmen Sie den Einsatz für AA Batterien. Nutzen Sie einen flachen Schraubendreher, um die 4 Verschlüsse in den Ecken **F** zu lösen. Ziehen Sie dann vorsichtig den Stecker **G** heraus.
- ▶ Schließen Sie den Stecker des Akkus **H** vorsichtig an. Drücken Sie nicht mit voller Kraft. Stellen Sie sicher, dass das Kabel auf der rechten Seite liegt. **I**
- ▶ Der Aufkleber des Akkus sollte nach oben weisen und die Kabel in der Aussparung rechts liegen **J**. Legen Sie den Akku passend in das Fach.
- ▶ Legen Sie den Batteriefachdeckel auf. Achten Sie auf den Riegel am unteren Ende. Dieser muß in die entsprechende Aussparung eingeführt werden. Stellen Sie sicher, dass die Kabel nicht eingeklemmt werden.
- ▶ Drehen Sie den metallenen D-Ring im Uhrzeigersinn, um den Batteriefachdeckel zu schließen **K**. Gegebenenfalls müssen Sie den Deckel dabei etwas andrücken.

Laden des Akkus

Der Lithium Polymer Akku wird im GPS Gerät geladen. Nutzen Sie zum Laden nur das mitgelieferte Zubehör.

- 1 Laden über einen USB-Anschluss am Computer
- 2 Laden am Stromnetz über USB-Kabel und Steckeradapter
- 3 Laden am Anschluss im Auto über USB-Kabel und KFZ-Adapter

Sicherheitshinweise

Benutzen Sie nur passende Adapter.

Schließen Sie den Akku nicht kurz.

Bauen Sie den Akku nicht auseinander.

Setzen Sie den Akku nicht hohen Temperaturen aus.

Verbrennen Sie den Akku nicht.

Entsorgen Sie den Akku vorschriftsgemäß.

Tipps zum Laden des Akkus

- ▶ Es dauert etwa 8 bis 10 Stunden, um einen leeren Akku vollständig aufzuladen.
- ▶ Sobald Sie das GPS Gerät an das Stromnetz anschließen, schaltet es sich automatisch ein.
- ▶ Ein Blitzsymbol in der Batterieanzeige oben rechts in der Statusleiste zeigt, dass der Akku geladen wird. Überprüfen Sie, dass dieses Symbol angezeigt wird und schalten Sie dann das Gerät aus. Dies schaltet den Bildschirm ab und sorgt dafür, dass die zugeführte Energie zum Laden des Akkus und nicht zum Betrieb des Gerätes verwendet wird.
- ▶ Um zu überprüfen, ob der Akku vollständig geladen ist, trennen Sie das GPS Gerät vom Stromnetz. Solange es angeschlossen ist, wird dauerhaft das Blitzsymbol angezeigt, auch wenn der Akku geladen ist, da der Überladeschutz aktiv ist und eine geringe Menge Strom verbraucht.
- ▶ Die Batterieanzeige zeigt bei voller Ladung einen vollständig grünen Balken. Mit abnehmender Ladung werden sukzessive vier, drei, zwei und schließlich ein Balken angezeigt.
- ▶ Der letzte verbleibende Balken wird rot angezeigt. Nach einiger Zeit erscheint eine Warnung auf dem Bildschirm. Ein Countdown zählt 30 Sekunden herunter, anschließend schaltet sich das Gerät ab.
- ▶ Schalten Sie beim Laden des Akkus das Bildschirmsignal aus: **Hauptmenü** → **Einstellungen** → **Stromversorgung** → **Bildschirmsignal** → **Aus**. So wird kein Strom für diese Funktion verbraucht, sondern alle zugeführte Energie zum Laden des Akku verwendet.
- ▶ Der Akku ist mit einem Überladeschutz ausgestattet. Er kann also nicht überladen werden.

Haftungsausschluss: Satmap Systems ist nicht für Schäden und Verletzungen verantwortlich, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Standard Akku Packs entstehen. Technische Änderungen vorbehalten. Übersetzungen in andere Sprachen dienen der Information. Im Zweifel ist der englische Text bindend. Satmap behält sich das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.



Phone (UK): +44 (0)845 873 0101

Phone (US): 1-888-226-5430

Email: info@satmap.com

satmap.com

STDPB-UG-DE