

ANLEITUNG SWISSBATTERIES POWERTANK XL



Dank diesem kompakten, leichten und trotzdem sehr leistungsfähigen Stromtank haben Sie jetzt auch fern von allen Steckdosen immer genug Strom dabei, um Ihr Handy, iPod / MP3, Navigationsgerät usw. jederzeit aufzuladen. Die dauernde Unsicherheit, ob die Gerätelauzeit noch reicht hat somit ein Ende.

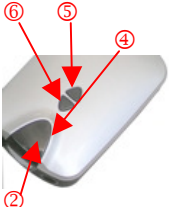
1. Bedienung

Der POWERTANK XL ist so konzipiert, dass die Bedienung äusserst einfach ist. Die intelligente Elektronik sorgt jederzeit dafür, dass nichts falsch gemacht werden kann. So ist z.B. das Gerät geschützt vor Überladung, Tiefentladung und Kurzschluss.



2. Aufladen

Zum Aufladen des POWERTANK wird der 3.5mm Rundstecker des mitgelieferten AC Netzteils, des Zigarettenanzünder-Ladekabels, des USB Kabels oder ev. optional das Solarladegerät SWISSSOLARCARD an der passenden Anschlussbuchse ① eingesteckt. Die Akkuladung wird durch das Leuchten der blauen Leuchtdioden ② angezeigt. Diese geben auch Auskunft über den Ladezustand des Powertanks (25/50/75/100%)



Anmerkung: Das mitgelieferte Kabel mit USB-Stecker dient sowohl als Ladekabel ab jeder USB-Schnittstelle als auch als Ausgangskabel mit 3.5mm Universalstecker.

3. Netzteile

Die mitgelieferten Netzteile sind weltweit einsetzbar. Die Anpassung an die jeweiligen Spannungen und Stromfrequenzen geschieht vollautomatisch.



4. Power-Ausgang / Stromabgabe

Die Stromabgabe erfolgt an der rechteckigen USB-Anschlussbuchse (USB-OUT) ③. Dabei können alle weltweit gebräuchlichen Ladekabel mit USB-Stecker (iPod, Navigationsgeräte, MP3 usw.) direkt eingesteckt werden. Für alle weiteren Anwendungen kommt das mitgelieferte USB-Kabel / 3.5mm Rundstecker zum Einsatz. Die Stromabgabe wird durch die rote Leuchtdiode ④ angezeigt.



5. Kapazitätsanzeige

Die im POWERTANK enthaltene Kapazität kann jederzeit durch drücken der Taste ⑤ abgerufen werden (25/50/75/100%)



6. LED-Taschenlampe

Die eingebaute LED-Taschenlampe wird durch die Taste ⑥ ein-/ausgeschaltet.

7. Anschluss an Mobilgeräte

Der POWERTANK (und die Netzteile / Solarladegerät) können für tausende von verschiedenen Modellen verwendet werden. Dafür sind eine Vielzahl von Anschlussadaptern erhältlich (Kompatibilitätslisten und Lieferquelle unter www.swissbatteries.com).



Anmerkung: Der POWERTANK ist in der Lage, gleichzeitig sich aufzuladen und Strom an Mobilgeräte abzugeben.

8. Technische Daten



Abmessungen	: 9,9 x 6,6 x 2,9cm
Gewicht	: 192gr.
Input	: DC 5.0 - 6.0 Volt
Output	: DC 5.4 Volt / 700mA max.
Ladedauer	: 12 - 20h
Akku	: Lithium-Ion 6600mAh / 3.7V
Leistung	: 24.4 Wh

Zyklen	: 500 Lade- / Entladezyklen
Licht	: 5 x Power LED 75'000mcd / 10Lm
Betriebstemperatur	: -18 bis 45° C
Lagertemperatur	: -18 bis 55° C
Netzteile	: AC 100-240V / 5V / 600mA DC 11-30V / 5V / 600mA USB 5.0V / 500mA