

# ANLEITUNG SWISSBATTERIES POWERTANK M



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 Geräteladefzeit noch reicht hat somit ein Ende.

## 1. Bedienung



Der POWERTANK M 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 (bezeichnet mit DC-IN) eingesteckt. Die Akkuladung wird durch das Leuchten der roten Leuchtdiode angezeigt. Sobald der Akku ganz aufgeladen ist, erlöscht die rote Leuchtdiode.

**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. 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.

**Wichtig:** Für die Stromabgabe muss der Hauptschalter eingeschaltet werden (von OFF auf ON). Die Betriebsbereitschaft wird angezeigt durch die blaue Leuchtdiode. Nach Gebrauch des POWERTANK wieder ausschalten.

## 5. LED-Taschenlampe



Die eingebaute LED-Taschenlampe wird durch den seitlich angebrachten Schiebeschalter ein-/ausgeschaltet.

## 6. Anschluss an Mobilgerät



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](http://www.swissbatteries.com)).

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

## 7. Technische Daten



Abmessungen	: 2,7 x 3,5 x 9,6cm
Gewicht	: 85gr.
Input	: DC 5.0 - 6.0 Volt
Output	: DC 5.4 Volt / 700mA max.
Ladedauer	: 4 - 7h
Akku	: Lithium-Polymer 2200mAh / 3.7V
Leistung	: 3850mW

Zyklen	: 500 Lade- / Entladezyklen
Licht	: Power LED 15'000mcd / 2Lm
Betriebstemperatur	: -10 bis 45° C
Lagertemperatur	: -10 bis 55° C
Netzteile	: AC 100-270V / 6V / 600mA DC 11-30V / 6V / 600mA USB 5.0V / 500mA