

# GP Charge Anyway

## Multifunktions-Powerbank und NiMH-Ladegerät

### Produktbeschreibung / Features

- 3-fache Multifunktion: Akku-Powerbank, Notfall-Powerbank mit Primärbatterien und NiMH-Akkulader
- Lithiumfrei, daher Vorteile z.B. bei Flugreisen
- Lädt ein Standard-Smartphone zwischen 70% und 100% auf
- Standard USB-A Ausgang und MicroUSB-Eingang, jeweils 1A Maximalstrom
- Einzelschacht-Ladung, d.h. es können 1 bis 4 Akkus geladen werden
- 4 hochwertige GP NiMH-Akkus 2600mAh sowie USB-Ladekabel im Lieferumfang enthalten
- Interne Schutzschaltungen für Überladung, Tiefentladung, Temperatur, Kurzschluss
- 4-fach LED-Anzeige (je grün/rot) für Ladezustand
- Formschönes, robustes Gehäuse aus schwarzem ABS mit transparenter Abdeckhaube

### Technische Daten:

- Nennkapazität: 2600mAh @ 4,8V (entspricht ca. 3400mAh einer Li-Ionen Powerbank)
- Ausgangsstrom / Spannung: max. 1A @ 5V USB (1x)
- Interner Ladestrom/Spannung: 500mA / 1,4V pro Ladeschacht
- Eingangsstrom: max. 1A @ 5V
- Ladezeit: 5-6h (mit den enthaltenen 2600mAh Akkus)
- Akku/Batterietypen: AA oder AAA NiMH (Akku), Alkali-Mn (Einweg), Zink-Kohle (Einweg)
- Temperaturbereich: 0 ... +35°C (Laden) / -20 ... +45°C (Entladen)
- Feuchtebereich: bis 90%
- Konformität: CE, FCC, ROHS
- Abmessungen/Gewicht: 80 x 65 x 25mm / 60g ohne Akkus

