

Philips DreamStation Go
Reise-Akku

Für eine netzstromunabhängige
Therapie

Kompakt
Nur 0,7 kg leicht



HH1450

CPAP-Therapie auch unabhängig von einer Stromquelle

Für viele Schlafapnoe-Patienten kann das Fortführen der Therapie auf Reisen wegen fehlender Netzstromversorgung zum Problem werden. Daher hat Philips den DreamStation Go Reise-Akku entwickelt.

Kompakt und leicht

- Kompakt und leicht

PHILIPS

Reise-Akku

Für eine netzstromunabhängige Therapie Kompakt, Nur 0,7 kg leicht

Daten

Kompatibilität

- PAP-System: DreamStation Go Auto-CPAP

Service

- Gewährleistung: 1 Jahr

Technische Daten

- Gewicht: 696 g
- Ausgangsspannung: 18 bis 24,6 V Gleichspannung
- Akku-Technologie: Lithium-Ionen

- Eingangsspannung: 100 bis 240 V Wechselspannung, 50/60 Hz, 2,0 bis 1,0 A
- Ausgangsleistung: 50 W
- Akkulaufzeit: > 8 Stunden
- Minimale Lebensdauer: 500 Ladezyklen
- Ladedauer: < 5 Stunden

Teilenummer

- Akku-Pack: 1133281

HH1450/00

Besonderheiten

Kompakt und leicht



Wenn Sie eine Reise planen, bei der die Stromversorgung nicht gesichert ist, erleichtert Ihnen der Reise-Akku der DreamStation Go die Einhaltung Ihrer Therapie. Die DreamStation Go lässt sich bei einer Druckeinstellung von 10 cm durchschnittlich 13 Stunden* lang über den DreamStation Go Reise-Akku versorgen. Hinweis: Die Akkulaufzeit kann bei höheren CPAP-Druckeinstellungen, nicht richtig sitzender Maske, in Abhängigkeit von Höhe und Temperatur, bei Ladegeräten mit USB-Anschluss oder aufgrund anderer Umstände abweichen. *PAP-Akkulaufzeit: CPAP-Modus, Druck 10 cm H₂O, 12-mm-Schlauch, 37 LPM Verlust, 23 °C Raumtemperatur und Höhe von über 500 m über NN.



Ausstellungsdatum
2018-08-31

Version: 5.0.2

12 NC: 0000 011 33281
UPC: 6 06959 41479 2

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com