

sleepcube

STANDARD

...feel refreshed!



SleepCube – die neue Produktlinie von DeVilbiss Healthcare

Das Standard nCPAP System ist das erste Gerät aus der SleepCube Familie. Der SleepCube ist gekennzeichnet durch ein kompakt proportioniertes Außendesign mit einem optional adaptierbaren Warmluftanfeuchter. Das integrierte, leistungsstarke Schaltnetzteil erlaubt einen weltweiten Einsatz des SleepCube. Die Hochleistungsturbine gewährleistet eine weit über die Anforderungen hinausgehende Druckstabilität und sichert somit die Therapie. Die sehr geringe Geräuschkentwicklung und die einfache Handhabung des SleepCube erhöhen die Akzeptanz und damit die Compliance.

SleepCube – der neue Standard in der nCPAP-Therapie

- Sehr geringer Geräuschlevel, unter 26 dB(A)
- Start-/Stopp-Automatik
- Optional erhältlich, integrierbarer Warmluftanfeuchter
- Integriertes Schaltnetzteil
- Automatische Höhenanpassung (max. 2.750 m)
- Automatische Leckagenkompensation
- Wählbare Druckeinheiten (cm H₂O, mbar, hPa)
- Displaykontrasteinstellung
- Äußerst geringe Standfläche



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen (H x B x T)

10,8 x 16,5 x 17,8 cm

Gewicht 1,18 kg

CPAP Druckbereich 3 - 20 cm H₂O

Geräuschpegel < 26 dB(A)

Betriebsbereich Temperatur

5° C bis 40° C

Betriebsbereich Luftfeuchtigkeit

0% bis 95% R.H. nicht kondensierend

Betriebsbereich Umgebungsdruck

N.N. bis 2.700 m

Lagerung/Transport Temperatur

- 40° C bis + 70° C

Lagerung/Transport Luftfeuchtigkeit

0% bis 95% R.H. nicht kondensierend

Betriebsspannung / Leistungsaufnahme

100 - 240 VAC, 50/60 Hz / 65 Watt

Schutzklasse II Typ BF

Hilfsmittelverzeichnis-Nr.:

SleepCube Standard DV51SE 14.24.20.0043

SleepCube Standard mit

integrierter Anfeuchtung DV51SE-HH 14.24.20.1023

DeVilbiss Warmluftbefeuchter DV5HH 14.24.17.2029



Einfache Handhabung im Dunkeln durch beleuchtete Tasten und LCD Display



Rückseite mit Filter, Patientenschlauchanschluss und COM Anschluss



SleepCube mit adaptierbarem Anfeuchter



Der geöffnete Warmluftanfeuchter kann optimal gereinigt werden