

iGo[®]2 Nowy standard przenośnego koncentratora tlenu



Rewolucyjny koncentrator tlenu iGo[®]2 wyznacza nowy standard w kategorii przenośnych koncentratorów. Dzięki opatentowanej * technologii SmartDoseTM iGo[®]2 automatycznie dostosowuje ilość dostarczanego tlenu w zależności od częstotliwości oddechu pacjenta. iGo[®]2 POC jest pierwszym tego rodzaju urządzeniem, które oferuje inteligentne dawkowanie tlenu.

Dzięki technologii SmartDoseTM pacjenci mogą w pełni cieszyć się życiem bez konieczności zmiany ustawień tlenu podczas aktywności.

SmartDoseTM
TECHNOLOGY

Jak działa technologia SmartDoseTM?



SmartDoseTM w sposób ciągły monitoruje i dostosowuje dostarczanie tlenu w zależności od aktywności pacjenta.

Całkowita ilość tlenu dostarczanego na oddech na minutę zwiększy się lub zmniejszy w zależności od potrzeb.

Oprócz rewolucyjnej technologii SmartDoseTM, iGo[®]2 dokładnie dostarcza tlen przy każdym oddechu, bez opóźnień. Wytrzymała, odporna na uderzenia obudowa zapewnia dodatkową ochronę, aby sprostać wymaganiom codziennego użytkowania.



*Patent #US8061353

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wymiary
(wys.x szer. x gł.) 21.3cm x 8.9cm x 21.8cm

Waga 2.2kg

Stężenie tlenu 90% +4/ -3

Maksymalna produkcja O₂
1014 ml

Poziom
hałas < 37 dBA (Przepływ
2l/min))

Czas pracy
na baterii min. 3.5 hours (Przepływ
2l/min.)

Regulowany przepływ tlenu 1 do 4 l/min,
5l/min

Przepływ tlenu 1 do 5 (zobacz tabelę
poniżej)

Ustawienia	Stała objętość minutowa na ustawienie (ml)	Objętość Bolusa 20 uderzeń/min (ml)
1	260	13.0
2	440	22.0
3	725	36.3
4	880	44.0
5	1014	50.7

Urządzenie iGo®2 POC można obsługiwać wygodnie w pokrowcu. Torba na ramię została zaprojektowana tak, aby ekran LCD urządzenia i elementy sterujące były łatwo dostępne. Ponadto akumulatory iGo®2 można również wymieniać bez wyjmowania urządzenia.



Zalety

- Rewolucyjna technologia SmartDose™ automatycznie dostosowuje produkcję i dostarczanie tlenu w czasie rzeczywistym, aby sprostać wymaganiom pacjenta
- Wysokiej jakości, trwała obudowa zabezpiecza przed uderzeniami
- Dopuszczony do ruchu lotniczego
- Przyjazny dla pacjenta - akumulator, ekran LCD i elementy sterujące znajdują się u góry koncentratora i są łatwo dostępne, gdy znajdują się w walizce transportowej
- Lekki i łatwy do przenoszenia w wygodnym pokrowcu na ramieniu

Akcesoria



Kabel zasilający
DV51D-607



Stacja ładowania
(Bez baterii)
125CH-614



Przewód
zasilający DC
DV6X-619



Torba
podróżna
125D-670



Akumulator
125D-613

Drive DeVilbiss International

DeVilbiss Healthcare GmbH
Kamenzer Straße 3
68309 Mannheim, Germany

UK +44 (0) 121 / 521 31 40
DE +49 (0) 621 / 1 78 98 0
kontakt@devilbisshc.com



www.drivedevilbiss-int.com

