



# Concentrateur d'oxygène portable iGo



- **Autonomie**
- **Performances**
- **Léger et robuste**



Chaque jour, nous améliorons **votre vie**

**drive**

**DeVilbiss**  
HEALTHCARE

## Concentrateur d'oxygène portable



- ✔ **Petit et léger** – Poids à partir de 7 kg.
- ✔ **Idéal pour voyager** – peut fonctionner à partir d'une prise 12V ou de ses batteries au Lithium.
- ✔ **Performance** – Peut délivrer jusqu'à 3 lpm d'oxygène en continu.
- ✔ **Facile à utiliser** – fonctionnel, sûr et sécurisé.
- ✔ **Sécurisant** – est équipé de l'OSD et des alarmes qui assurent au patient que l'iGo délivre précisément ce qui est requis.
- ✔ **Maintenance réduite** – uniquement nettoyage du filtre à particules.

## Voyager avec iGo

Le chargeur batterie optionnel fournit plus de flexibilité lorsque l'utilisateur voyage. Il permet aussi le chargement d'une deuxième batterie tandis que la première est en utilisation.

Le chargeur batterie est fourni avec plusieurs câbles d'alimentation, ce qui confère à l'iGo une utilisation universelle.

La batterie Lithium-ion est facilement accessible même lorsque l'iGo est dans son sac de transport.



**Jusqu'à 3 L/min en débit constant .  
Réglable de 1 à 6 en débit pulsé.**

Panneau de contrôle simple et intuitif.

Batteries longue durée



Compact et léger pour faciliter les déplacements.

Conception robuste.



## Alarmes en mode pulsé et témoins lumineux de concentration d'oxygène



**En débit pulsé, si l'IGo ne détecte aucune inspiration pendant 30 secondes :**

- Voyant lumineux
- Alarme sonore avec un bip toutes les 3 sec.

**Si une inspiration est détectée pendant cette alerte :**

- Les alarmes s'arrêtent.

**Si aucune inspiration est détectée pendant l'alerte :**

- L'unité passe en mode débit continu après 60 secondes.
- Une fois en mode débit continu, utilisez le bouton "sélectionner le mode" pour repasser en mode pulsé.



**Lumière verte = niveau d'oxygène normal, 84% et plus :**

- Fonctionnement normal, niveau oxygène bon ; s'allume quand l'IGo fonctionne correctement.

**Lumière jaune = niveau d'oxygène bas, inférieur à 84% :**

- Fonctionne sous un niveau de concentration d'oxygène normal ; s'allume quand il y a un problème avec l'appareil.

**Lumière rouge = service requis :**

- Dysfonctionnement, concentration en dessous d'un niveau acceptable ; s'allume avec une alarme sonore.

## Les accessoires



**Batterie rechargeable.**  
Réf. : 306D-413



**Chargeur batterie.**  
Réf. : 306CH

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

# iGo

Référence (avec batterie)	306 DS	
Dimensions (h x l x p)	38,1 x 27,9 x 20,3 cm	
Poids avec/sans batterie	8,6 kg / 7,0 kg	
Débit constant max	3 L/min	
Débit pulsé max	Réglable de 1 à 6	
Pureté de l'oxygène	91 % ± 3 %	
Altitude max	0 - 4000 m	
Volume calculé	14 ml en position 1 42 ml en position 3 70 ml en position 5	28 ml en position 2 56 ml en position 4 84 ml en position 6
Niveau sonore	40 dBA en position 3 pulse Dose 48 dBA à 3 L/min en continu	

## Autonomie des batteries lithium-ion

Paramètres	Débit continu	Débit pulsé (20 bpm)
1	4,0 h	5,4 h
2	2,4 h	4,7 h
3	1,6 h	4,0 h
4	-	3,5 h
5	-	3,2 h
6	-	3,0 h

Toutes les photos sont non contractuelles et certains composants peuvent évoluer pour des impératifs de fabrication ou d'amélioration.

CE 0044

R 009 07 18 1

Cachet du distributeur

### Drive DeVilbiss Healthcare France

Chaussée du Ban la Dame - Parc d'activités Eiffel Energie  
ZAC du Ban la Dame - BP 19 - 54390 FROUARD (FRANCE)  
Tel. +33 (0)3 83 495 495 - Fax. +33 (0)3 83 495 496

