

# LE CONCENTRATEUR D'OXYGÈNE INVACARE CONNECTÉ

Prenez le contrôle grâce à la connectivité du  
Platinum Mobile



Le futur de l'Oxygène est ici.

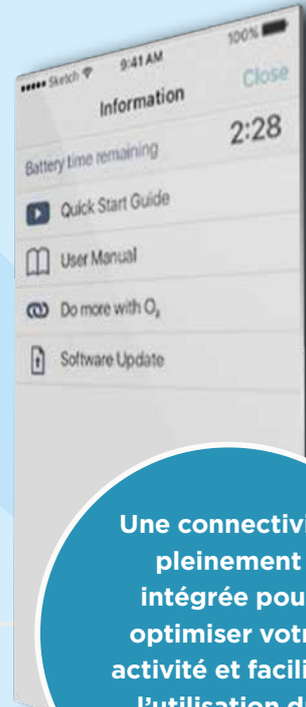
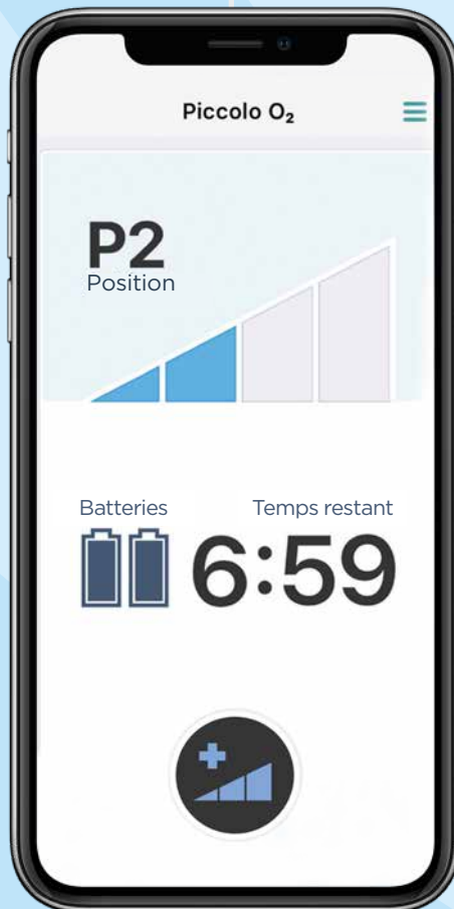


Respirez Malin.  
Respirez Facilement.

# 1

## La solution Invacare d'oxygénothérapie qui change la donne

► L'application conviviale qui offre une gestion simple du concentrateur



Une connectivité pleinement intégrée pour optimiser votre activité et faciliter l'utilisation du concentrateur



► Concentrateur d'oxygène durable équipé d'un système de gestion aisé des batteries



► Le portail dédié aux prestataires aidera dans la gestion des maintenances et permettra une réduction des coûts

## 2 Le Platinum Mobile qui offre plus qu'un simple produit de base

### Les caractéristiques premium du Platinum Mobile:

#### Système de gestion des batteries simple

- ▶ Accès aux batteries par le haut, ce qui assure un échange facile et rapide des batteries
- ▶ Les batteries peuvent être changées pendant le fonctionnement de l'appareil pour **une utilisation sans interruption**



### Les caractéristiques uniques du Platinum Mobile:

- ▶ Un sac de transport 3-en-1 incluant un mode sac à dos pour augmenter la mobilité
- ▶ Temps de charge des batteries plus court
- ▶ Augmente l'autonomie sans faire de compromis sur le poids
- ▶ Garniture anti-choc pour une plus grande durabilité et pour plus de sérénité



### L'application Piccolo O2:

- ▶ Durée précise de la batterie restante pour connaître le temps restant en heures et en minutes ; pas seulement le niveau de charge
- ▶ Accès privilégié aux conditions environnementales
- ▶ Accès rapide aux guides de démarrage rapide, au manuel d'utilisation et autres ressources

## 3

## Conçu pour l'efficacité clinique

- ▶ Les utilisateurs de concentrateurs d'oxygène ont des profils physiologiques et respiratoires différents. Pour une saturation adéquate, ils ont besoin d'un concentrateur d'oxygène qui délivre le bon volume d'oxygène au bon moment, en fonction de leur profil respiratoire et avec peu d'effort de la part du patient.

### Le concentrateur d'oxygène Platinum Mobile équipé de la connectivité offre:

Tout ceci, intégré dans un dispositif facile à utiliser et élégant



- ▶ **Grand volume de bolus:** jusqu'à 67 mL par bolus\*
- ▶ **Délivrance d'un volume minute d'oxygène élevé:** d'une grande pureté et d'importante taille de bolus \*A une position 5 et 15 RPM

- ▶ **Délivrance rapide du bolus à l'inspiration:** conçu pour minimiser le délai entre l'inspiration et la délivrance de l'oxygène afin de couvrir la période essentielle de l'inhalation et maximiser l'échange gazeux.
- ▶ **Excellente sensibilité du trigger:** équilibre parfait entre sentir l'inspiration et éviter un déclenchement involontaire
- ▶ **Technologie Invacare Sensi-Pulse:** un volume minute d'oxygène constant permet d'assurer la livraison d'un oxygène de la plus grande pureté

**Le futur de l'Oxygène est ici.**



Rendre la déambulation plus facile pour les patients, favoriser l'observance et diminuer les exacerbations

**Nouveau**

### Offrir un contrôle total aux utilisateurs grâce à leur smartphone



- ▶ Grâce à cette nouvelle technologie intuitive, les utilisateurs peuvent contrôler leur concentrateur sans s'arrêter\*!
- ▶ Selon la prescription, cette option unique est disponible en téléchargeant l'application Piccolo O2 et permet de contrôler les paramètres du concentrateur d'oxygène portable pendant les déplacements.

\*Le dongle est nécessaire pour utiliser l'application via le Bluetooth.

**4**

# Un ensemble complet pour vous aider à prendre le contrôle de vos performances

- ▶ La plateforme de connectivité consiste en un concentrateur d'oxygène Platinum Mobile innovant, durable et conviviale, doté de l'application Piccolo O2 pour les utilisateurs et du portail Invacare O2 dédié aux prestataires.

✓  
Tout ce que le  
Platinum Mobile  
connecté peut faire  
pour vous



**POC**  
✓

**Meilleure utilisation et meilleur suivi**

- ▶ Permet le suivi de l'utilisation faite des concentrateurs et de leur état de fonctionnement

↓

**Réduction des coûts d'utilisation**

- ▶ Le portail dédiée aux prestataires permet une maintenance préventive et prédictible
- ▶ La résolution des problèmes à distance permet d'optimiser l'efficacité de vos centres d'appels
- ▶ Les utilisateurs peuvent s'auto-informer et ainsi réduire leurs appels

😊

**Un utilisateur satisfait grâce à des caractéristiques uniques**

- ▶ Un concentrateur d'oxygène portable unique et attrayant, conçu pour favoriser le télé-suivi de l'utilisateur
- ▶ Un concentrateur d'oxygène élégant avec un système de gestion des batteries très simple

# Données techniques

Modèle #	Description
POC1-100C-FR	Concentrateur, une batterie, sac de transport, chargeur secteur et allume-cigare, lunette nasale
POC1-100C2-FR	Concentrateur, une batterie, sac de transport, chargeur secteur et allume-cigare, lunette nasale
POC1-110-FR	Batterie additionnelle
POC1-115-FR	Chargeur externe de batterie
POC1-130-EU	Chargeur pour secteur
POC1-140	Chargeur allume-cigare
POC1-150	Sac de transport 3-en-1
POC1-CONNECT	Dongle de connexion Bluetooth



L'application est optionnelle mais recommandée.



## Dimensions

239 mm Hauteur  
188 mm Largeur  
94 mm Profondeur



## Poids

2.22 kg\*\*\*  
2.67 kg avec les deux batteries



## Mode pulsé

Position de 1 à 5 jusqu'à 1 000 mL/min



## Pureté de l'oxygène

87% - 95.6%



## Capacité d'oxygène max.

880 mL/min (Position 4)  
1000 mL/min (Position 2)



## Chargeur allume-cigare

11-16 VDC



## Garantie

Concentrateur : 3 ans  
Tamis moléculaire et batterie : 1 an



## Chargeur secteur

110-240 VAC  
50-60 Hz



## Autonomie

1 batterie : 5 heures  
2 batteries : 10 heures (@ position 1)



## Temps de charge des batteries\*\*

2h20min pour une batterie  
4h40min pour deux batteries



## Altitude de fonctionnement

Jusqu'à 3048 m d'altitude



## Niveau sonore

<40 db(A)  
Position 2



## Conforme FAA

Répond à la norme de résistance à l'eau IP22 pour une exposition allant jusqu'à 10 minutes  
\*\* Le temps de recharge augmente si l'appareil fonctionne pendant la charge.  
\*\*\* Poids avec une seule batterie sans étui de transport  
Veuillez vous référer au manuel de l'utilisateur pour les spécifications et l'utilisation du produit.  
† Avec étui de transport



Le futur de l'Oxygène est ici.



Respirez Malin.  
Respirez Facilement.