

TAKEO™

Le système intelligent de bouteilles d'oxygène médical

Une nouvelle vision du temps



EXCLUSIF

TIPI™
TIME-INTELLIGENT
PRESSURE INDICATOR

INNO₂VATIVE
SOLUTIONS

Branchez, ouvrez et réglez

Une utilisation facilitée du robinet et des branchements grâce à l'ergonomie améliorée du système TAKEO™*

TAKEO™ est hautement fiable, prêt à l'emploi et très facile à utiliser.

BRANCHEZ l'équipement approprié (par exemple lunettes nasales) sur la sortie d'oxygène

OUVREZ la vanne en la tournant de la position rouge vers la verte

RÉGLEZ le volume prescrit sur le régulateur de débit

Le patient peut maintenant être approvisionné en oxygène médical. Une alternative peut aussi être le raccord rapide (par exemple pour le raccordement à un appareil de ventilation).

TAKEO™ est équipé d'un manomètre numérique intelligent breveté.

Vous **VOYEZ** le **TEMPS** restant et pouvez absolument vous y fier.



TUPI™

affiche le temps restant de l'utilisation :

- Automatiquement
- De manière fiable
- Rapidement

SAFETY FIRST

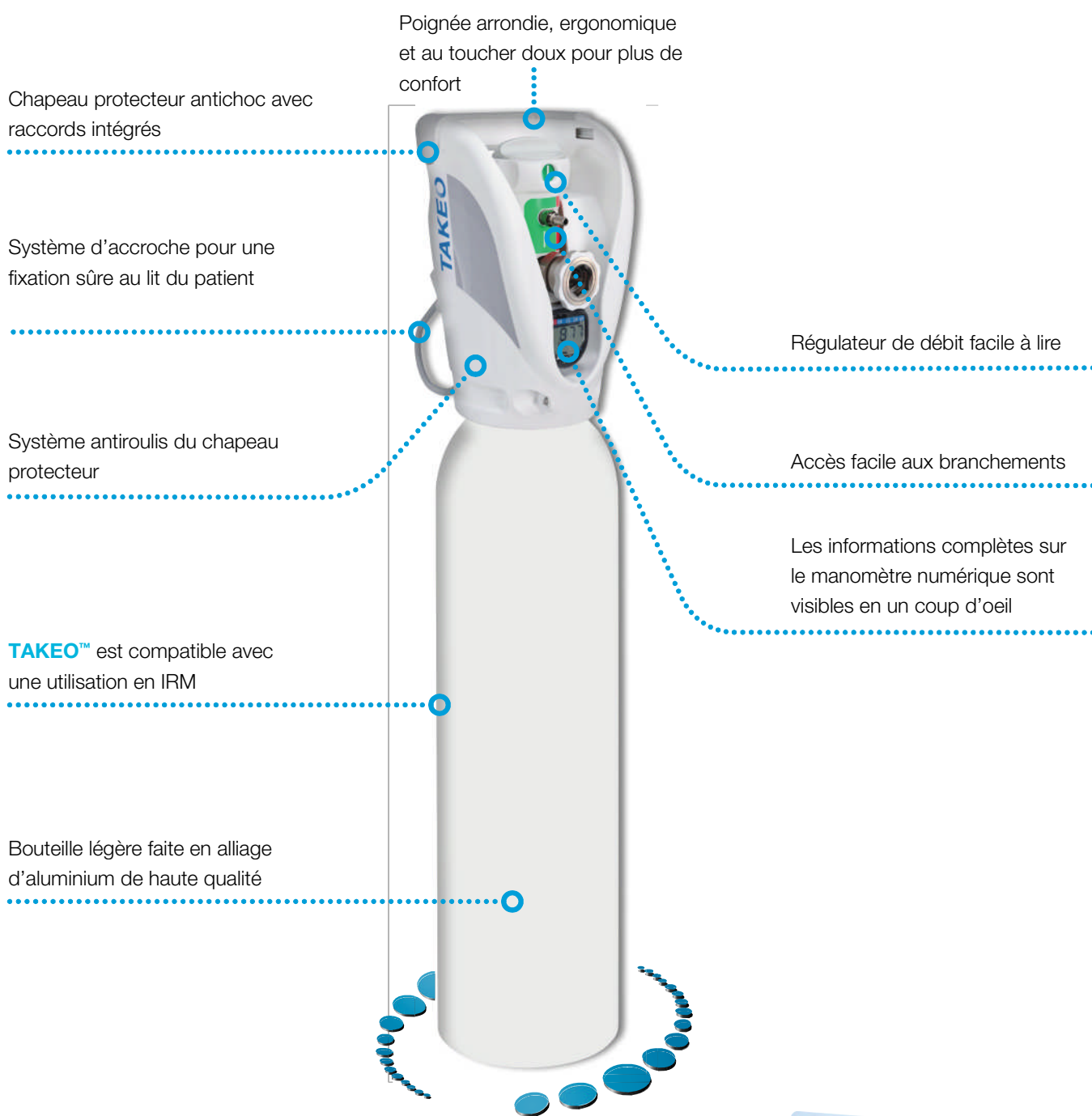


Pour l'oxygénothérapie mobile, maîtriser l'autonomie d'une bouteille est vital !

* La bouteille d'oxygène avec tête à système **TAKEO™** est constitué d'un indicateur d'autonomie et de débit (TUPI™) ainsi que d'un manodétendeur indiquant la pression résiduelle.

- Préparation : oxygène médical CARBAGAS
- Utilisation : oxygénothérapie
- Catégorie de remise : catégorie E pour oxygène
- Titulaire de l'autorisation : CARBAGAS AG, 3074 Muri bei Bern

Système compact intelligent avec de nouvelles fonctionnalités
et une amélioration de l'ergonomie



Au service de l'amélioration des soins et de la maîtrise des coûts

Optimisation du temps

TAKEO™ offre une meilleure facilité d'utilisation grâce à sa mise en service plus courte. Le bouchon de la bouteille ergonomique avec un régulateur de pression intégré, poignée de transport confortable et un réglage du débit plus facile rend le système immédiatement prêt à l'emploi. Ainsi, le personnel médical peut se concentrer sur la tâche essentielle : la prise en charge du patient.

TUPI™

montre en un coup d'oeil toutes les informations utiles et aide à contrôler de manière optimale l'administration d'oxygène médical.



Toujours visible :

Indication graphique de pression sous forme d'une barre au-dessus de l'affichage de contenu



En cours d'administration :

L'affichage entièrement automatique indique le temps restant d'utilisation au débit d'oxygène actuellement utilisé en h : min.



Lit.

Avant utilisation :

Volume d'oxygène disponible affiché en litres

La bouteille d'oxygène avec tête à système **TAKEO™** est adaptée pour une utilisation en IRM grâce à sa bouteille en aluminium et à la conception de sa tête. Le système d'accroche sécurisé permet d'être solidement fixé au lit du patient.

**COMPATIBLE
AVEC L'IRM**

Efficacité grâce à la technologie innovante TAKEO™

Sécurité renforcée

La tête à système TAKEO™ - un dispositif médical de la classe IIb - combine un régulateur de pression entièrement intégré, une tête de bouteille ergonomique et un système numérique breveté : le manomètre TIPI™, pour un système à la fois sûr et efficace pour la distribution de l'oxygène médical.

TIPI™ - l'indicateur de niveau qui offre une meilleure sécurité d'approvisionnement, car le risque d'interruption de l'alimentation en oxygène est réduit, en particulier pendant le transport du patient. Le personnel médical peut planifier en toute sécurité le transfert des patients nécessitant de l'oxygène, car toutes les informations fiables sont toujours aisément lisibles.

Par le biais de l'affichage constant de la durée d'utilisation restante et la quantité résiduelle, le **TIPI™** indique exactement quand la bouteille doit être remplacée.

Le TIPI™ envoie des signaux de sécurité :

- lorsque la pression d'oxygène restante est inférieure à 50 bar (¼ du contenu)
- si la durée de vie restante devient inférieure à 15 minutes

L'écran du **TIPI™** est par ailleurs extrêmement résistant aux chocs.

Plus d'économies

TAKEO™ offre plusieurs avantages économiques :

Optimisation de la consommation d'oxygène

TAKEO™ permet une consommation d'oxygène optimisée. Les professionnels de santé ont une plus grande assurance que le contenu de la bouteille soit utilisé de manière optimale, parce qu'ils ont un meilleur contrôle sur le contenu de la bouteille - le temps restant est affiché directement et avec précision.

L'utilisation efficace du contenu de la bouteille sans pénuries

TAKEO™ permet une utilisation efficace du contenu de la bouteille : les signaux de sécurité TIPI™ informent en temps réel qu'un changement de bouteille est nécessaire. Donc, une éventuelle interruption de l'alimentation en oxygène est efficacement évitée.

Diminution de la fréquence de rotation

TAKEO™ permet l'utilisation efficace du contenu de la bouteille et par conséquent une réduction de la rotation des bouteilles. Les coûts associés tels que le temps, la manipulation, le transport, la commande et le traitement des commandes peuvent être réduits.

SÉCURITÉ
D'ABORD

OPTIMISATION
DE LA CON-
SOMMATION
D'OXYGÈNE

Notes



Notes



Carbagas

Contact

Siège

CARBAGAS AG
Hofgut
3073 Gümligen
Tél. 031 950 50 50
Fax 031 950 50 51
info@carbegas.ch
www.carbegas.ch

Sites régionaux

Berne

Waldeggstrasse 38
3097 Liebefeld
Tél. 031 978 78 00
Fax 031 978 78 02
berninfo.carbegas@carbegas.ch

Bâle

Kohlenstrasse 40
4056 Bâle
Tél. 061 386 45 45
Fax 061 386 45 00
baselinfo.carbegas@carbegas.ch

Zurich

Klotenerstrasse 20
8153 Rümlang
Tél. 044 818 87 00
Fax 044 817 17 78
zuerichinfo.carbegas@carbegas.ch

Lausanne

Rue du Grand-Pré 4
1000 Lausanne
Tél. 021 621 11 11
Fax 021 621 11 12
lausanneinfo.carbegas@carbegas.ch



- Siège principal
- Care Center
- Centres de distribution
- Points de vente régionaux

