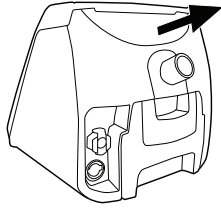













Remplacement des filtres à air du patient

Les filtres à air du patient sont situés dans le boîtier magnétique du filtre à l'arrière du ventilateur. Filtre lavable (gris) : À remplacer au moins une fois par an et à laver au moins une fois par semaine. Filtre à usage unique (blanc) : À remplacer au moins toutes les quatre semaines ou plus souvent en cas de pollution élevée ou d'un environnement à haute teneur en pollen.



Symboles

SYMBOLE	DESCRIPTION
	Carte SD insérée et fonctionnant
	Appel infirmier connecté
	Alarme à distance connectée
	SpO ₂ connecté
	Humidificateur activé
	Circuit chauffant activé
	« Réveil radio » activé
	Toutes les alarmes sont coupées
	Alimentation par le secteur
	Alimentation par DC externe
	Niveau de la batterie (Vivo 3 uniquement)

Vivo 1/2/3

Guide simplifié
Doc. 007687 Fr rév. M-1
2022-03-31



BREAS

Breas Medical AB · Företagsvägen 1
SE-435 33 Mölnlycke · Sweden
Phone +46 31 86 88 00 · Fax +46 31 86 88 10
Find your local distributor at www.breas.com



FRANÇAIS



7 321820 076871

vivo
by Breas

From hospital to home

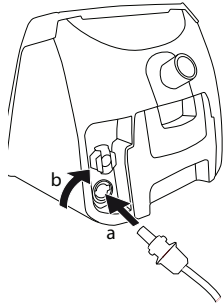
Guide simplifié



Ceci n'est pas un guide complet du Vivo 1/2/3.
Pour des instructions complètes, consultez le manuel.

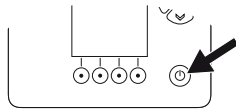
Branchement du câble d'alimentation

Insérez le câble d'alimentation et tournez-le dans le sens horaire pour le verrouiller.



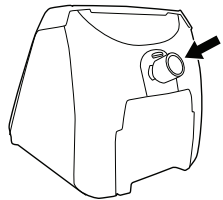
Marche/Arrêt

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.



Connexion du circuit patient

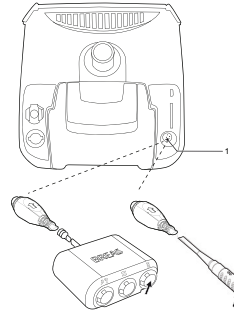
1. Branchez le circuit patient à la sortie d'air du patient située sur le ventilateur.



2. En cas de connexion d'un nouveau circuit patient ou d'un circuit patient modifié, effectuez un test avant utilisation (disponible à partir de la section Autres).
3. Raccordez l'autre extrémité du circuit patient à un orifice de fuite ou à une interface patient avec un orifice de fuite intégré.

Connecteurs d'accessoires

Le module SpO₂ peut être connecté au ventilateur (élément 1) en utilisant le câble de l'adaptateur SpO₂ ou le module accessoires. Le module accessoires peut également être utilisé pour connecter l'unité d'alarme à distance ou le câble appel infirmier.

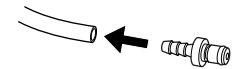


Connexion d'oxygène (accessoire)

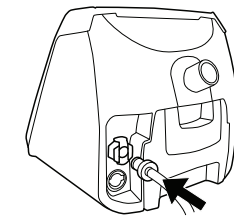


- L'O₂ doit être coupé quand le Vivo 1/2/3 n'est pas en fonctionnement !
- Il est recommandé de surveiller les concentrations d'oxygène.
- Le débit d'oxygène ne doit pas excéder 30 l/min.

1. Reliez le tuyau d'oxygène au connecteur.

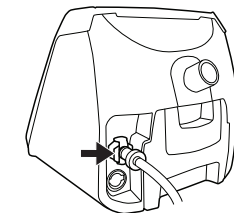


2. Connectez le tuyau d'oxygène. Un déclic se fait entendre quand il est correctement attaché.



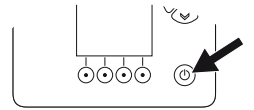
Déconnexion :

1. Arrêtez la source d'oxygène.
2. Appuyez sur le bouton pour libérer le tuyau d'oxygène.
3. Retirez le tuyau.



Marche/Arrêt du traitement

1. Pour démarrer le traitement, appuyez et maintenez enfoncé le bouton Marche/Arrêt sur le panneau avant.



2. Relâchez le bouton Marche/Arrêt quand la barre de progression est remplie.



1. Pour arrêter le traitement et entrer dans le mode veille, appuyez et maintenez enfoncé le bouton Marche/Arrêt sur le panneau avant.

2. Relâchez le bouton Marche/Arrêt quand la barre de progression est remplie.



3. Effectuez un des réglages suivants : Appuyez sur le bouton Couper Alarme (a) ou sur Rampe (b).

