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
Δ	Alarme à distance connectée
SP O2	SpO ₂ connecté
SSS	Humidificateur activé
555	Circuit chauffant activé
Ø	« Réveil radio » activé
\X \	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





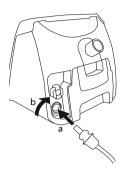
Guide simplifié



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

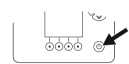
Branchement du câble d'alimentation

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

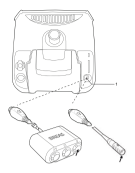
1. Branchez le circuit patient à la sortie d'air du patient située sur le ventilateur.



- 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

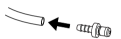
Le module SpO₂ peut être connecté au ventilateur (élément 1) en utilisant le câble de l'adaptateur SpO₂ ou le module accessoires. Le module accessoires peut également être utilisé pour connecter l'unité d'alarme à distance ou le câble appel infirmier.



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.



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



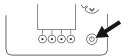
Déconnexion :

- 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

 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).

