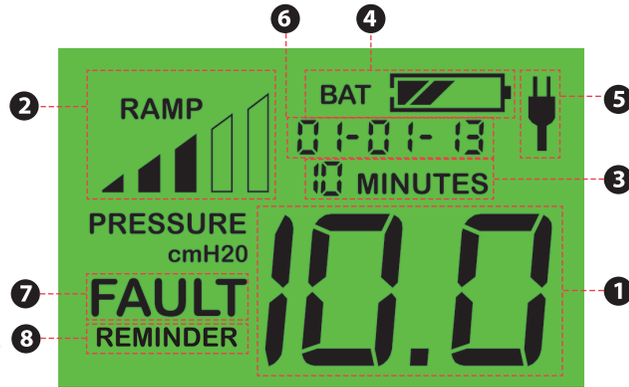


Présentation de l'écran LCD

L'écran du Z1 offre des informations utiles sur les réglages de l'appareil. Vous trouverez ci-dessous une brève présentation des informations disponibles lorsque vous utilisez l'écran LCD intégré. Pour plus d'informations, consultez le Guide de l'utilisateur Z1.

1. Écran de la pression de traitement
2. Indicateur de progression de la rampe (si une rampe a été définie)
3. Temps de rampe restant (si une rampe a été définie)
4. État de la batterie (le cas échéant)
5. Témoin d'alimentation CA (en cas de connexion)
6. Écran d'état général
7. Indicateur d'anomalie (en cas d'anomalie)
8. Témoin de rappel (en cas de fuite d'air excessive)



En cas de problème, consultez le Guide de l'utilisateur Z1 ou contactez votre fournisseur de soins ou Breas.

Pour enregistrer votre appareil, remplissez et renvoyez le formulaire d'inscription inclus.



Z1™ est une marque déposée de Human Design Medical, LLC.
En attente de brevet. © Copyright 2013, Breas Medical AB. Tous droits réservés.

BREAS

CE 0123



Z1 Guide de démarrage
Doc. HD40-0005-06 Fr L-3

Guide de démarrage de Z1™



Z1™

Bienvenue !

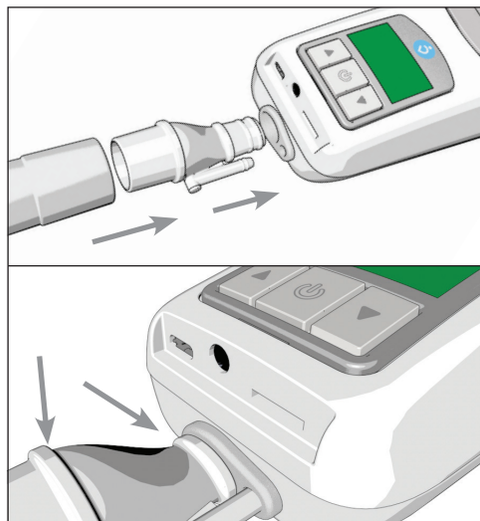
Z1™

Félicitations pour avoir choisi la machine PPC la plus petite, la plus légère et la plus portable du monde ! Votre nouveau Z1 est presque prêt à l'emploi. Pour commencer à utiliser votre Z1, suivez les étapes décrites ci-dessous. Veuillez lire l'intégralité du Guide de l'utilisateur du Z1.

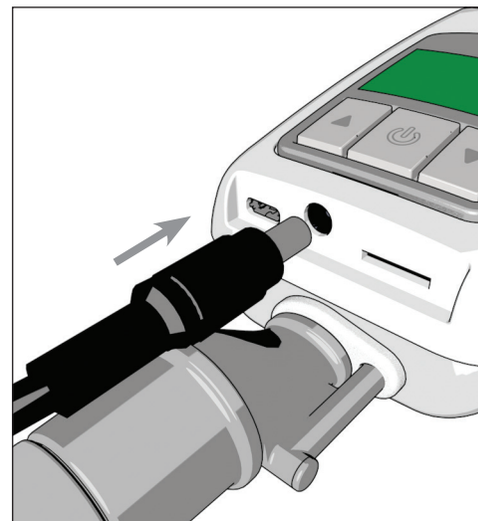
1. Déballez le filtre. Insérez le filtre dans le capuchon d'extrémité, comme indiqué sur l'illustration, avec le côté bombé du filtre aligné sur la partie supérieure du capuchon d'extrémité. Vérifiez que le filtre couvre tous les trous du capuchon d'extrémité. Enfoncez le capuchon d'extrémité dans le Z1.



2. Branchez une extrémité du tube PPC sur l'extrémité arrondie de l'adaptateur de tube. Insérez l'autre extrémité de l'adaptateur de tube dans la prise de sortie du Z1, comme indiqué sur l'illustration. Raccordez l'autre extrémité du tube PPC au masque. Vérifiez que tous les raccords sont bien serrés pour éviter les fuites d'air.



3. Branchez la source d'alimentation (adaptateur CA/CC) au Z1 et sur une prise murale comme indiqué sur l'illustration. Le Z1 est mis sous tension et en mode de veille. L'écran affiche alors $\square\square$. L'écran du Z1 est toujours actif lorsque l'appareil est sous tension.



4. Programmez la pression prescrite pour le traitement en suivant les instructions dans le Guide de l'utilisateur. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt (⏻) pour lancer le traitement. Appuyez sur ce bouton une seconde fois pour arrêter le traitement.



IMPORTANT : Le témoin « REMINDER » s'affiche sur le Z1 si une fuite d'air est détectée entre la sortie du Z1 et le masque. Ceci peut également s'afficher quand le masque n'est pas porté correctement. Cette condition commune doit s'effacer une fois que toutes les connexions sont sécurisées, que le masque est porté correctement et que le traitement a commencé.

NOTA : Le temps de rampe et la pression de rampe initiale peuvent être réglés quand le Z1 est en mode de veille (l'écran affiche $\square\square$). Pour définir le temps de rampe, appuyez sur le bouton FLÈCHE VERS LE HAUT (▲) jusqu'à ce que le temps de rampe clignote. Pour définir la pression de rampe initiale, appuyez sur le bouton FLÈCHE VERS LE BAS (▼) jusqu'à ce que l'écran de pression clignote. Appuyez plusieurs fois sur les boutons FLÈCHE VERS LE HAUT ou VERS LE BAS jusqu'à ce que le réglage souhaité soit atteint. (Réglez le temps de rampe sur « 00 » pour désactiver la fonction de rampe.) Appuyez et maintenez enfoncé le BOUTON MARCHE/ARRÊT (⏻) pour enregistrer les nouveaux réglages. Pour de plus amples détails concernant les réglages, voir le Guide de l'utilisateur de Z1.