

# RESMED

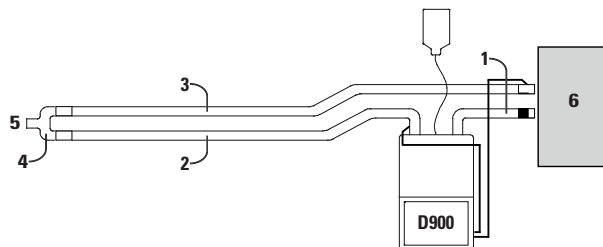
## HumiCare D900

SYSTÈME D'HUMIDIFICATION SOPHISTIQUÉ

### Guide d'installation rapide

Français

### Connexion d'un circuit double



- |                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 1 Tuyau court (gris)          | 4 Pièce pivotante en Y jetable |
| 2 Circuit inspiratoire (gris) | 5 Patient                      |
| 3 Circuit expiratoire (blanc) | 6 Respirateur                  |

### Raccourcis de modification de la...

#### Température du réservoir

Appuyez sur ou et maintenez la touche enfoncée jusqu'à ce que la température clignote.

- Appuyez sur ou pour modifier la température.
- Validez en appuyant sur .

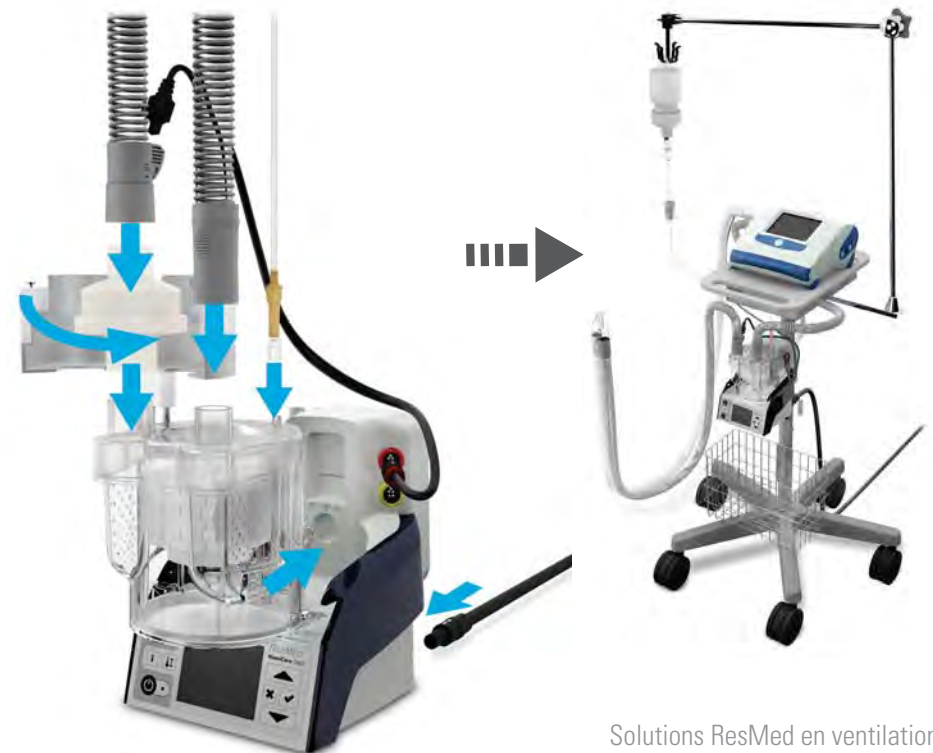
#### Luminosité de l'écran

Appuyez sur et maintenez la touche enfoncée puis appuyez sur ou sur pour modifier la luminosité.

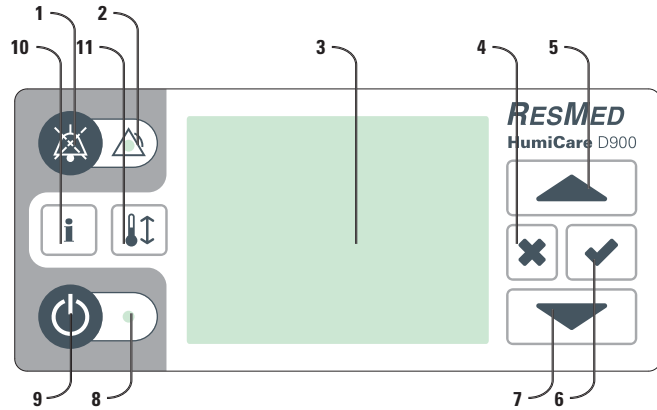
**Remarque :** veuillez lire le manuel clinique de l'HumiCare D900 dans sa totalité avant d'utiliser ce système.

### Installation de l'HumiCare

Veuillez consulter le manuel clinique de l'HumiCare D900 pour les instructions détaillées d'installation.



## Panneau de commande



- |  |   |
|--|---|
| 1 Touche Silence                                     | 7 Touche de navigation et de diminution des valeurs |
| 2 Témoin d'alarme (rouge/jaune)                      | 8 Témoin de veille (bleu)                           |
| 3 Écran LCD  | 9 Touche Marche/Arrêt                               |
| 4 Touche d'arrêt/de retour en arrière                | 10 Touche Info                                      |
| 5 Touche de navigation et d'augmentation des valeurs | 11 Touche Ajustement                                |
| 6 Touche Entrée                                      |   |

## Liste de vérification préalable

### Contrôles du système à effectuer avant chaque démarrage

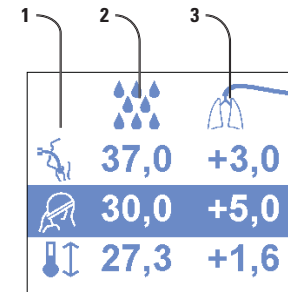
Les contrôles suivants ne concernent que l'HumiCare D900. Les autres appareils de l'installation peuvent faire l'objet de contrôles spécifiques. Ceux-ci doivent être effectués conformément aux instructions du fabricant correspondant.

- 
- Vérifier le système de perfusion (date d'expiration, état général).
- Vérifier le flacon/la poche d'eau, son niveau et l'élévation de son positionnement.
- Vérifier que la molette est complètement ouverte.
- Vérifier, le cas échéant, que la prise d'air est ouverte.
- Vérifier la présence éventuelle de fuites de gaz ou d'obstruction du débit gazeux (au niveau du respirateur, de l'humidificateur, des circuits, de la pièce en Y, etc.).
- Vérifier que les circuits respiratoires ne sont pas recouverts (par des couvertures ou des oreillers, par exemple) et qu'ils ne sont pas exposés à des sources de chaleur externe.
- Vérifier que les circuits chauffants ne sont pas en contact direct avec la peau du patient.
- Vérifier que la température ambiante de l'air se situe dans les limites autorisées.
- Vérifier le branchement de l'humidificateur au circuit inspiratoire.
- Vérifier le sens du débit dans le circuit expiratoire.

## Démarrage de l'humidification

- Appuyez sur .  
Lorsque vous mettez un appareil qui était en veille en marche, il effectue un essai de l'alarme. Vous devez vous assurer des éléments suivants pour confirmer que les alarmes fonctionnent correctement :
  - Le témoin rouge puis le témoin jaune s'allument.
  - Après environ 2 secondes, le témoin rouge clignote deux fois et l'alarme sonore émet un bref signal.

Ensuite, l'écran de sélection du mode s'affiche.



- Mode de fonctionnement : Invasif, Non invasif ou Derniers réglages.
- Température d'humidification.
- Réglage de la température du circuit inspiratoire par rapport à la température d'humidification.

- Appuyez sur ou pour sélectionner le réglage voulu.
- Appuyez sur .  
L'appareil démarre.

## Contrôles à effectuer pendant le fonctionnement

Dans des conditions normales de fonctionnement, il faut procéder aux contrôles suivants toutes les 30 minutes au moins :

- 
- Vérifier que toutes les températures ou valeurs réelles sont affichées en vert.
- Vérifier l'absence d'alarmes sonores ou visuelles.
- Vérifier que l'eau du réservoir ne s'écoule pas dans le circuit respiratoire.
- Vérifier que des gouttes clignotent sur l'écran LCD.

## Arrêt de l'appareil

Appuyez sur et maintenez la touche enfoncée jusqu'à ce que la barre de progression passe sur zéro (2 secondes environ).

**Remarque :** l'arrêt de l'appareil ne signifie pas sa mise hors tension. Après avoir arrêté l'appareil, débranchez son câble d'alimentation de la prise secteur et de sa prise d'alimentation.