

# Notice simplifiée HC550

## TÉMOINS D'UNE INSTALLATION CORRECTE

### Sonde de température

- La sonde de température est-elle connectée à la base ?
- Remplacer la sonde de température si elle est endommagée.

### Sonde de la chambre

- La sonde de la chambre est-elle complètement insérée dans le circuit ?
- Y a-t-il de la condensation ou des saletés sur la sonde ?
- Remplacer la sonde de température si elle est endommagée.

### Sonde du circuit respiratoire

- La sonde de la chambre est-elle complètement insérée dans le circuit ?
- Y a-t-il de la condensation ou des saletés sur la sonde ?
- Remplacer la sonde de température si elle est endommagée.

### Fil chauffant

- L'adaptateur électrique est-il connecté à la base ?
- L'adaptateur électrique est-il connecté au circuit ?
- Si le circuit est endommagé — le remplacer.
- Remplacer l'adaptateur s'il est endommagé.

### Voir le manuel

- Noter le code d'erreur affiché à l'écran.
- Mettre l'humidificateur hors tension et cesser de l'utiliser.
- Faites procéder à une révision de l'appareil et de tous ses accessoires.

## BOUTON D'INHIBITION D'ALARME SONORE

En fonction de l'alarme et de sa gravité, appuyer sur cette touche pour inhiber cette alarme pendant au moins 2 minutes.

## AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE

Appuyer le bouton d'inhibition de l'alarme sonore pendant une seconde pour afficher les températures en sortie de chambre d'humidification et à l'extrémité du circuit de ventilation.

## MODE\*

### Mode Invasif

Délivre des gaz aussi près que possible de la température corporelle et à saturation (37 °C, 44 mg/l) pour les patients dont les voies respiratoires ont été shuntées.

**AVERTISSEMENT :** Toujours sélectionner le mode invasif pour les patients dont les voies respiratoires sont shuntées.

### Mode non-invasif

Délivre des gaz à un niveau confortable d'humidité (34 °C, 32 mg/l) pour les patients sous thérapie non-invasive.

## BOUTON MARCHÉ / ARRÊT

Pour activer l'humidificateur, appuyer sur le bouton MARCHÉ / ARRÊT.

## ALARMES DE FONCTIONNEMENT

### Eau

- Y a-t-il de l'eau dans la chambre ?
- Y a-t-il de l'eau dans le réservoir d'eau ?
- La tubulure d'alimentation est-elle enchevêtrée ?
- Remplacer la chambre si elle est endommagée.

### Température

#### Sans affichage de température

- Ceci résulte d'un air ambiant trop froid, de courants d'air, ou d'un débit de gaz trop élevé/faible
- Si les conditions à l'origine de l'alarme d'humidité basse ne peuvent pas être modifiées, l'alarme sonore persiste pour rappeler que l'humidité délivrée au patient est inappropriée et qu'une intervention supplémentaire peut s'avérer nécessaire pour préserver les voies respiratoires.

#### Pour une température affichée égale ou supérieure à 41 °C

- Surveiller de près la température affichée
- Remplacer la sonde de température si elle est endommagée.

Le chauffage de la chambre d'humidification et du circuit respiratoire s'arrête jusqu'à ce que la température affichée diminue pour atteindre des conditions normales.

## \*Pour changer de mode :

1. Maintenez appuyé les 2 boutons jusqu'à l'apparition de traits horizontaux.
2. Relâchez le bouton de droite tout en maintenant appuyé le bouton de gauche.
3. Puis relâchez le bouton de gauche et réappuyez au bout d'une seconde.
4. Maintenez le bouton de gauche et appuyez sur le bouton de droite, Vous passerez du mode invasif au mode non invasif et vice versa.
5. Une fois le menu sélectionné. Relâchez les deux boutons