


Atemgasbefeuchter WILAméd PMH5000 – Kurzanleitung

Ist kein Bedienelement gedrückt, zeigt die rote Anzeige die Atemgas-Temperatur am Patientenanschluss an. Die Taste  schaltet die Anzeige auf die Temperatur in der Befeuchterkammer um.

Einstellhilfe

Achtung!

Diese Empfehlung ersetzt NICHT die Bedienungsanleitung!


Die Warnungen und Hinweise der Bedienungsanleitung sind unbedingt zu beachten.

- Bei intubierten Patienten:
Beginnen mit 39°C Soll und -2°C Befeuchterkammer.
- Bei maskenbeatmeten Patienten:
Beginnen mit 32°C Soll und -2°C Befeuchterkammer
- Kondensatschleier im Patiententubus weist auf ausreichende Befeuchtung hin
- Kein Kondensatschleier:
Kammertemperatur erhöhen (z.B.: -1°C)
- Atemschlauch zu nass:
Kammertemperatur verringern (z.B. -3°C)

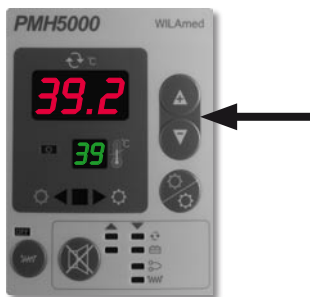
Vorgaben des Arztes oder Krankenhauses haben Vorrang vor diesen Empfehlungen.

Einstellungen verändern

Temperatur am Patienten

Solltemperatur durch Drücken von  einstellen.

Einstellweite:
von 30°C bis 40°C



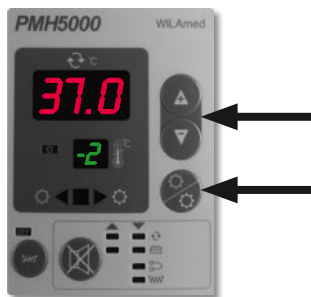
Rote Anzeige: Ist-Temperatur am Patienten (im Bsp. 39.2°C)

Grüne Anzeige: Soll-Temperatur am Patienten (im Bsp: 39°C)

Temperatur der Befeuchterkammer

Taste  gedrückt halten und zugleich  drücken.

Einstellweite:
von 7°C weniger bis 3°C mehr



Rote Anzeige: Ist-Temperatur der Kammer (im Bsp: 37.0°C)

Grüne Anzeige: Soll-Temperatur Kammer bezogen auf die Temperatur am Patienten, einstellbar zwischen 7°C unterhalb und 3°C oberhalb der Temperatur am Patienten (im Bsp: Soll-Temperatur 39°C - 2°C = 37°C)