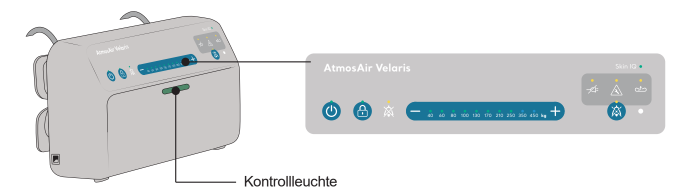
AtmosAir Velaris







Betrieb/Standby-Taste und -Leuchte

Mit der Betrieb/Standby-Taste wird der Kompressor vom Betriebsmodus in den Standby-Modus geschaltet und umgekehrt.

Im Betriebsmodus leuchtet die LED-Anzeige.

Halten Sie die Taste zum Umschalten in den Standby-Modus zwei Sekunden lang gedrückt. Die Leuchtanzeige erlischt.



Sperrtaste und -leuchte

Halten Sie zum Sperren des Bedienfelds die Sperrtaste 2 Sekunden lang gedrückt. Beim Verriegeln schaltet sich die Leuchte ein.

Um alle Tasten des Bedienfelds zu entsperren, halten Sie die Sperrtaste zwei Sekunden lang gedrückt. Beim Entsperren erlischt das Licht.



Audio-Aus-Leuchte

Die Audio-Aus-Leuchte leuchtet bei dauerhaft deaktivierten Audio-Benachrichtigungen und -Alarmen auf.



Gewichtsauswahltasten und -leuchte

Das Standardgewicht ist auf 100 kg (220 lb) eingestellt und die entsprechende Leuchte aktiviert.

- Drücken Sie die Taste –, um ein niedrigeres Patientengewicht einzustellen.
- Drücken Sie die Taste +, um ein höheres Patientengewicht einzustellen.





Taste und Leuchte zum Pausieren des akustischen Alarms

Drücken Sie die Pausetaste für den Audioalarm, um den akustischen Alarm für eine Dauer von 15 Minuten stummzuschalten; die entsprechende Leuchte wird aktiviert.

Drücken Sie die Taste erneut, um die Alarmsperre abzubrechen.



Stromausfallleuchte

Wird ein Stromausfall erkannt, leuchtet die Stromausfallleuchte auf und ein Alarm ertönt.

Eine aktive (Wechseldruck-)Therapie ist bei einem Stromausfall nicht möglich.



Systemfehlerleuchte

Wird während des integrierten Selbsttests (Built-In Self-Test-Funktion – BIST) oder während der Therapie ein interner Kompressorfehler festgestellt, leuchtet die Systemfehlerleuchte auf und ein Alarm ertönt.



Leuchtanzeige bei niedrigem Druck

Wenn die Matratze den Solldruck nicht erreicht, leuchtet die Leuchtanzeige für niedrigen Druck auf und ein Alarm ertönt.



Skin IQ-Leuchte

Die Skin IQ-Leuchten leuchten auf, wenn eine Skin IQ-Auflage an den Skin IQ-Netzanschluss angeschlossen wird.

