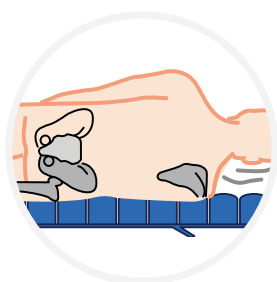


EINSTELLUNGSEMPFEHLUNGEN

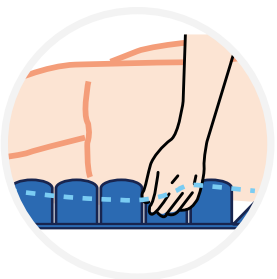
- Pumpen Sie die beiden Luftzelleneinsätze der AirPlot maximal auf.
- Öffnen Sie das Ventil und stellen Sie den atmosphärischen Druckausgleich her.
- Nachdem sich der atmosphärische Druckausgleich eingestellt hat und keine Luft mehr über das Ventil entweicht (ohne Druck auf die Zellen zu geben), Ventil schließen.
- Zur Positionierung des Patienten: siehe Anpassungsprozedur.

ANPASSUNGSPROZEDUR



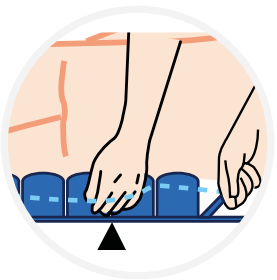
SCHRITT 1

Positionieren Sie – wenn möglich – den Patienten seitlich.



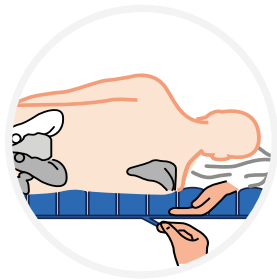
SCHRITT 2

Legen Sie eine Hand unter den tiefsten Knochenvorsprung am Gesäß oder den markantesten Teil des Oberschenkels.



SCHRITT 3

Öffnen Sie das Ventil und lassen Luft ausströmen. Der Abstand von Hüfte und Luftzellenboden sollte eine Hand breit (1,5–2,0 cm) betragen.



SCHRITT 4

Wiederholen Sie diese Prozedur in der Höhe des Schulterblatts.

Wenn nötig: Einsätze neu justieren, damit ein Knochenvorsprung niemals zwischen zwei Zellen ist.

Matratze inkl. Inkontinenzbezug SHP-PROTECT blau, schwer entflammbar nach DIN EN 597 Teil I + II

| Abmessungen | Artikelnummer | GTIN |
|------------------|---------------|---------------|
| 200 x 90 x 17 cm | M19456 | 4056538998438 |

Sondermaße und andere Bezugsvarianten auf Anfrage möglich.