

Hybrid-System 2-in-1: Wechseldruck- und Weichlagerung

- Druckentlastendes Weichlagerungssystem mit integrierter Wechseldruckfunktion
- Hybrid-System: kann wahlweise ohne Steuergerät als non-energetisches Weichlagerungssystem oder mit Steuergerät als Wechseldrucksystem genutzt werden
- Durch den eingebauten Drucksensor regelt sich das System automatisch, keine Einstellung durch Nutzer erforderlich
- Der Patient kann beim Wechsel zwischen Weichlagerung und Wechseldruck auf der Matratze liegen bleiben
- Druckentlastende Wirkung der Matratze auch bei Patiententransport und Stromausfall
- Einsatzempfehlung: Dekubitusprophylaxe bis hohem Risiko und Therapieunterstützung bis Stadium IV



Indirekter Wechseldruck mit 10-minütigem Zyklus



Plug and Play Steuergerät

Einfach anstecken und anschalten, mit < 24 dBA sehr leise

Merkmale und Optionen *Invacare® Softform Active® 2 Rx*



Würfelförmige Schaumstoffeinlage zur Reduzierung von Scher- und Reibungskräften



Plug-and-Play: nur Anschalten, keine weitere Einstellung erforderlich dank automatisch geregelter Drucksensor



Durch modularen Aufbau sind die Matratzenkomponenten einzeln erhältlich, das spart Kosten



Die folierte Matratzenunterseite reduziert dank der Gleitfunktion die Scher- und Reibungskräfte.



Einfache Bedienung

Vier Statusdioden mit Piktogrammen (v.l.n.r.: Niedriger Druck, keine Netzspannung, Zeitgeberfehler Wechseldruck, Betriebs-LED) sowie Stummschalttaste



CPR direkt am Gerät erreichbar und die Luft ist nach 20 Sekunden abgelassen

Technische Daten

<i>Invacare® Softform Active® 2 Rx</i>	Bestellnummern
Hybrid System: Matratze 900 x 2000 mm mit Wechseldrucksystem und Steuergerät	1630061
Hybrid System: Matratze 1000 x 2000 mm mit Wechseldrucksystem und Steuergerät	1630062
Hilfsmittelverzeichnisnummer	11.29.09.7002
Matratze	
Gewicht	14 kg
Benutzergewicht max.	247 kg
Matratzenhöhe	152 mm
Waschtemperatur Bezug	80°
Farbe Bezug	Dunkelblau
Steuergerät	
Betriebsgeräusch	< 24 dB (A) nach ISO 3745:2003
Gewicht	1,75 kg
Zyklusdauer	10 Minuten
Brandschutz	EN 597-1, 2 BS 7177: Crib 5

Raumgewicht:

Schaumstoff Creme	38 - 40 kg/m ³
Schaumstoff Blau	38 - 40 kg/m ³

Stauchhärte:

Schaumstoff Creme	3,9 kPa
Schaumstoff Blau	6,3 kPa

Sondermaße:

(in allen Kombinationen erhältlich)
Breite (mm): 830, 855, 880, 900.
Länge (mm): 1900, 1950, 1980, 2000, 2030,
2100.