



Einweggurte und Wärmeschutz für den OP
Danish Healthcare

TapMed

Vorwort

Sehr geehrte Anwenderin, sehr geehrter Anwender,

wir freuen uns, Ihnen mit dem vorliegenden Katalog innovative Einweggurte und Wärmeschutzprodukte der Firma Danish Healthcare vorstellen zu dürfen.

TapMed ist seit über 30 Jahren der verlässliche Partner von Kliniken, Krankenhäusern und Arztpraxen in Deutschland. Unser Team mit mehr als 50 Mitarbeitenden im Innen- und Außendienst berät Sie umfassend, kompetent und engagiert bei der Auswahl der für Sie passenden Produkte.





Als Spezialist für die Patientenversorgung stehen wir gern an Ihrer Seite.

Ihr TapMed Team

TapMed 

Vorwort	2
Inhaltsverzeichnis	3
Gurtsysteme	4-7
Gurte für Kopfkalotte in Beach-Chair-Position	4
Arm-/Universalgurte	4
Rumpfgurte.....	5
Bauchgurte	5
Beingurte „schmal“	6
Beingurte „breit“	6
Fuß- und Armgurte mit Schaumstoff und Schlaufe.....	7
Fuß- und Armgurte mit Schlaufe	7
Fußgurte	7
Wärmeschutz	8
Wärmehaube	8
Beinwärmer	8
Produktübersicht	9

Legende

 CE - zertifiziert	 Einmalprodukt
 Latexfrei	 Unsteril

Wichtige Hinweise

Beim Anwenden der Gurte muss darauf geachtet werden, dass die Durchblutung ausreichend gewährleistet bleibt. Die Produkte sind ausschließlich für den jeweils genannten Anwendungsbereich zugelassen.

Gurtsysteme

Einweggurte für den OP

Die Sicherheit des Patienten und die Einhaltung der geltenden Hygienerichtlinien stehen immer im Vordergrund. Genau diesen Ansprüchen wird Danish Healthcare mit seinen hochwertigen Einweggurten gerecht.

Die Produkteigenschaften:

- Hygienisch einwandfrei
- Flexibles hautfreundliches Material
- Aufbereitungszeit entfällt
- Sicherer Klettverschluss
- Metall- und latexfrei

Gurte für Kopfkalotte in Beach-Chair-Position



Diese Gurte gewährleisten eine sichere und stabile Kopflagerung für die Beach-Chair-Positionierung im OP. Die Anwendung der Fixiergurte erfolgt in Kombination mit speziellen Kopflagerungssystemen.

- Zusätzliche Sicherung im Kinnbereich
- Individuelle Größenanpassung durch Klettverschlüsse



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1600	Gurte für Kopfkalotte in Beach-Chair-Position	100 Sets*

*Set bestehend aus Kopf- und Kinngurt

Arm-/Universalgurte



Zur Narkoseeinleitung sowie während der operativen und postoperativen Phase werden die Arme in einer entsprechenden Armschiene gelagert und sicher mit diesen Gurten fixiert. Der Gurt kann auch für die Beine verwendet werden, wenn der Patient auf einem OP-Tisch mit geteilten Beinplatten gelagert wird.

- Optimale Größenanpassung
- Sicherer Halt mit Klettverschluss
- In vier verschiedenen Größen erhältlich



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1112	Arm-/Universalgurte, XS, 5 x 60 cm	200 Paar
1111	Arm-/Universalgurte, S, 5 x 70 cm	200 Paar
1110/200	Arm-/Universalgurte, M, 5 x 85 cm	200 Paar
1120/200	Arm-/Universalgurte, L, 5 x 120 cm	200 Paar

Rumpfgurte



Die Armanlagerungen mit diesen Rumpfgurten für Operationen im Hals- und Kopfbereich ermöglichen den freien Zugang zum OP-Feld.

Sie schaffen bestmögliche Arbeitsbedingungen für das OP-Team sowie Sicherheit für den Patienten.

Die Fixierung der Beatmungsschläuche, fern vom Operationsfeld, ist durch ein integriertes Klettband am Rumpfgurt möglich.

- Sichere Fixierung der Beatmungsschläuche
- Beidseitige Armanlagerung
- Freier Zugang zum OP-Feld



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1442	Rumpfgurte, 25 x 200 cm	25 Stück

Bauchgurte



Die Bauchgurte ermöglichen eine sichere Thorax-Stabilisierung und verhindern das Rutschen des Patienten in der sitzenden Position sowie in der Kopftieflagerung. Besondere Einsatzgebiete sind roboterunterstützte OP-Verfahren (Da-Vinci) und Operationen in der Adipositas-Chirurgie.

- Stabile Positionierung bei Extrem Lagerungen
- Sicherer Klettverschluss



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1130	Bauchgurte schmal, 20 x 220 cm	50 Stück
1131	Bauchgurte breit, 25 x 220 cm	50 Stück

Beingurte „schmal“



Die Beingurte sichern den Patienten während des gesamten OP-Aufenthaltes. Sie ermöglichen einen optimalen Schutz bei fachgerechter Positionierung im mittleren Bereich der Oberschenkel.

- Einfach in der Anwendung
- Sicherer Halt
- Umfangreiche Größenauswahl



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1121/200	Beingurte schmal, S, 10 x 120 cm	200 Stück
1140	Beingurte schmal, M, 10 x 150 cm	150 Stück
1100	Beingurte schmal, L, 10 x 220 cm	150 Stück
1150	Beingurte schmal, XL, 10 x 260 cm	100 Stück
1101	Beingurte schmal, XXL, 10 x 300 cm	100 Stück
1102	Beingurte schmal, mit umlaufendem Klettverschluss, 10 x 220 cm	100 Stück

Beingurte „breit“



Die breiten Beingurte eignen sich zur separaten Sicherung der unteren Extremitäten auf geteilten Beinplatten. Sie sind besonders für adipöse Patienten zu empfehlen.

- Sicherer Halt
- Großflächige Druckverteilung



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1440	Beingurte breit, 30 x 160 cm	25 Paar

Fuß- und Armgurte mit Schaumstoff und Schlaufe



Der mit Schaumstoff ausgestattete Hebegurt mit Schlaufen ist besonders für Patienten mit bereits bestehenden Hautschäden geeignet.

Er dient als unterstützendes Hilfsmittel zum Heben und Halten der Extremitäten zur chirurgischen Hautdesinfektion in der präoperativen Phase.

- Schutz bei vorgeschädigter Haut
- Rückenschonendes Arbeiten
- Anwendung in Kombination mit Haltevorrichtungen
- Einsparung von Personalkapazitäten



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1701	Fuß- und Armgurte mit Schaumstoff und Schlaufe, 44 x 5 cm	100 Stück

Fuß- und Armgurte mit Schlaufe



Der Fuß- und Armhebegurt mit Schlaufen ist ein unterstützendes Hilfsmittel zum Heben und Halten der unteren sowie oberen Extremitäten zur chirurgischen Hautdesinfektion in der präoperativen Phase.

- Rückenschonendes Arbeiten
- Anwendung in Kombination mit Haltevorrichtungen
- Einsparung von Personalkapazitäten



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1700	Fuß- und Armgurte mit Schlaufe, 44 x 5 cm	100 Stück

Fußgurte



Dieser Hebegurt mit Schlaufen ist ein unterstützendes Hilfsmittel zum Heben und Halten speziell der unteren Extremitäten zur chirurgischen Hautdesinfektion in der präoperativen Phase.

- Sicherer Halt der Ferse
- Rückenschonendes Arbeiten
- Anwendung in Kombination mit Haltevorrichtungen
- Einsparung von Personalkapazitäten



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1710	Fußgurte, 44 x 5 cm	100 Stück

Wärmeschutz

Wärmeschutz bei operativen Eingriffen

Während eines operativen Eingriffs unter Narkose nimmt die Körpertemperatur des Patienten erheblich ab und der Körper kühlt aus. Die Folgen einer Unterkühlung können ein erhöhtes Wundinfektionsrisiko, eine verminderte Blutgerinnung sowie eine erhöhte kardiale Morbidität sein.

Die Produkte von Danish Healthcare zur Unterstützung einer sicheren Patiententemperierung verringern das Risiko einer Auskühlung. Sie ermöglichen die Körpertemperatur durch die besondere thermoregulierenden Produkteigenschaften optimal zu speichern.

Sie bieten viele Vorteile:

- Schutz vor Auskühlung
- Anwendung vor, während und nach operativen Eingriffen
- Speichern Wärme und verhindern Überhitzung
- Einwegprodukte, hygienisch einwandfrei
- Flexibles und hautfreundliches Material

Wärmehaube



Die Wärmehaube bietet den bestmöglichen Schutz vor Auskühlung über den Kopf. Zusätzlich werden die Beatmungsschläuche durch einen Klettverschluss gesichert.

- Schutz vor Wärmeverlust über den Kopf
- Sicherung der Beatmungsschläuche



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1901	Wärmehaube, Universalgröße	100 Stück

Beinwärmer



Der Beinwärmer schützt vor Auskühlung, besonders bei langen operativen Eingriffen. Er ist für einzeln gelagerte Beine bestens geeignet und stellt eine perfekte Ergänzung zum bestehenden Wärmemanagement dar.

- Schutz vor Wärmeverlust
- Schutz der Haut
- Reduzieren Minderdurchblutung der Beine in Kopftieflage



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1900	Beinwärmer, 30 x 90 cm	50 Stück

Seite	Bezeichnung	Artikel-Nr.	Anzahl je VE*
4	Gurte für Kopfkalotte in Beach-Chair-Position	1600	100 Sets
4	Arm-/Universalgurte, XS, 5 x 60 cm	1112	200 Paar
4	Arm-/Universalgurte, S, 5 x 70 cm	1111	200 Paar
4	Arm-/Universalgurte, M, 5 x 85 cm	1110/200	200 Paar
4	Arm-/Universalgurte, L, 5 x 120 cm	1120/200	200 Paar
5	Rumpfgurte, 25 x 200 cm	1442	25 Stück
5	Bauchgurte schmal, 20 x 220 cm	1130	50 Stück
5	Bauchgurte breit, 25 x 220 cm	1131	50 Stück
6	Beingurte schmal, S, 10 x 120 cm	1121/200	200 Stück
6	Beingurte schmal, M, 10 x 150 cm	1140	150 Stück
6	Beingurte schmal, L, 10 x 220 cm	1100	150 Stück
6	Beingurte schmal, XL, 10 x 260 cm	1150	100 Stück
6	Beingurte schmal, XXL, 10 x 300 cm	1101	100 Stück
6	Beingurte schmal, mit umlaufendem Klettverschluss, 10 x 220 cm	1102	100 Stück
6	Beingurte breit, 30 x 160 cm	1440	25 Paar
7	Fuß- und Armgurte mit Schaumstoff und Schlaufe, 44 x 5 cm	1701	100 Stück
7	Fuß- und Armgurte mit Schlaufe, 44 x 5 cm	1700	100 Stück
7	Fußgurte, 44 x 5 cm	1710	100 Stück
8	Wärmehaube, Universalgröße	1901	100 Stück
8	Beinwärmer, 30 x 90 cm	1900	50 Stück

* VE = Verpackungseinheit

Die fachgerechte Patientenpositionierung ist eine Voraussetzung zur Vermeidung von lagerungsbedingten Schäden im stationären, intensivmedizinischen und operativen Bereich. In unseren Workshops vermitteln wir Ihnen die Umsetzung der sicheren Patientenpositionierung in Theorie und Praxis. Unsere Referenten schulen praxisbezogenes Wissen und erarbeiten gemeinsam mit Ihnen Standards zu diesen Themen:

- Patientenpositionierung
- Patiententransfer
- Patientenmobilisation
- Rückenschonendes Arbeiten

TapMed AKADEMIE

Lernen | Verstehen | Anwenden



Inhalte unserer Workshops

Sichere Patientenlagerung im OP

- Grundlegende Standardpositionierungen für alle Fachbereiche
- Umgang mit OP-Tisch
- Einsatz von innovativen Positionierhilfen im OP
- Patientensicherheit durch Prävention und Prophylaxe
- Hygienische Arbeitsabläufe und sichere Arbeitsweise im OP
- Rückenschonendes Arbeiten

Sichere Patientenlagerung auf der ITS

- Grundlegende Standards zur sicheren Patientenpositionierung in 180° Bauchlage
- Scherkräftfreier Patiententransfer
- Einsatz von innovativen Positionierhilfen auf der ITS
- Patientensicherheit durch Prävention und Prophylaxe
- Hygienische Arbeitsabläufe und sichere Arbeitsweise
- Rückenschonendes Arbeiten





TapMed 
Medizintechnik Handels GmbH

Gewerbepark 10 · 34317 Habichtswald-Ehlen
www.tapmed.de · info@tapmed.de
