

Brava® Stomabandage

Unterstützt komfortabel bei Rundungen und Hernien

Vertrieb durch  Coloplast

36% der Stoma-träger entwickeln innerhalb von 400 Tagen nach der Operation eine parastomale Wölbung¹

Die Brava Stomabandage bietet eine komfortable Unterstützung bei Rundungen und ist darauf ausgelegt, parastomalen Hernien vorzubeugen.

Atmungsaktives elastisches Material

Für ein komfortables Tragegefühl und gute Anpassung an die Körperform.

Einfach zu bedienender Handschuhverschluss

Ermöglicht ein einfaches Anlegen, Anpassen und Entfernen der Bandage.

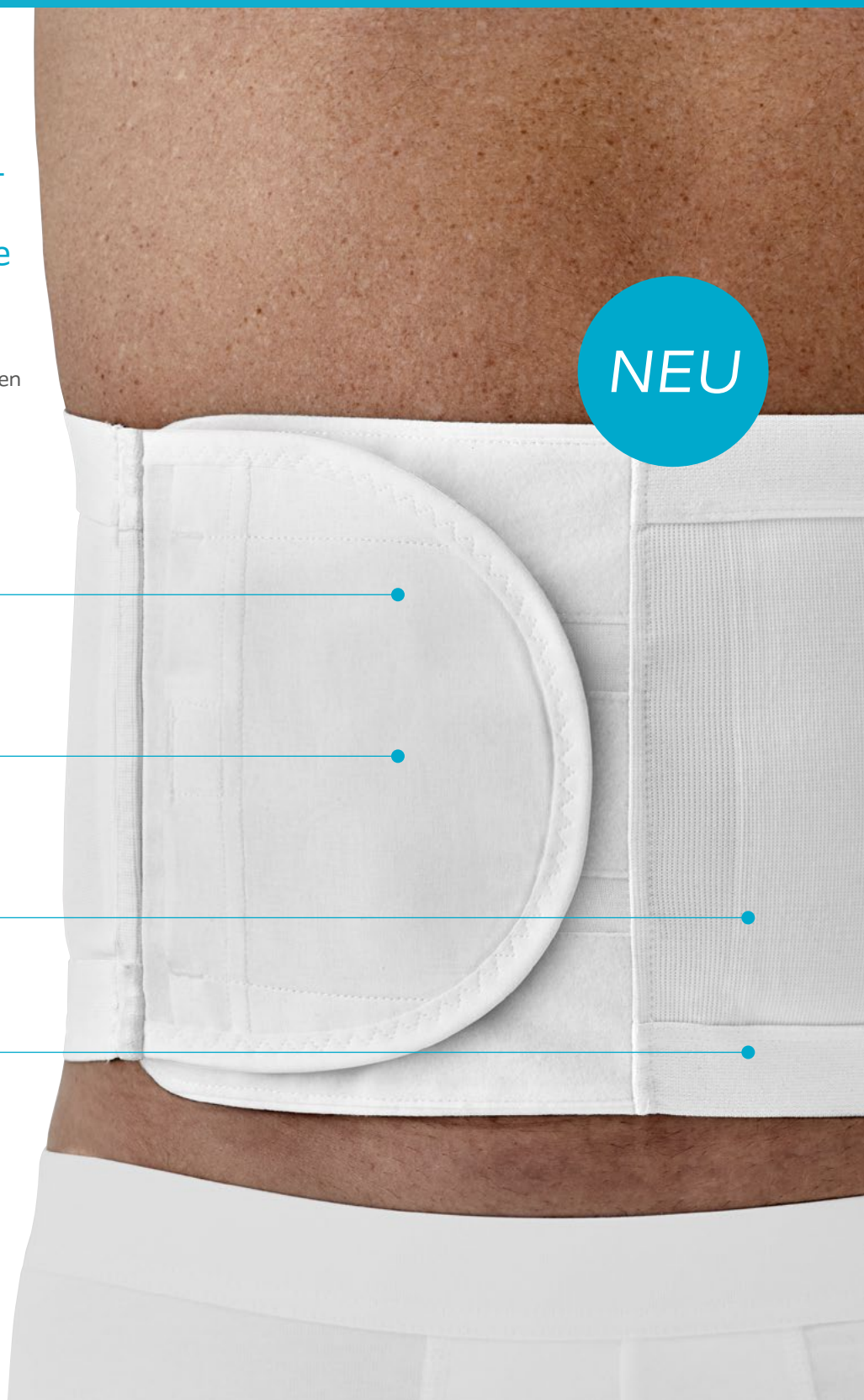
Verstärkter Bereich für individuellen Lochzuschnitt

Um den Stomabeutel zu fixieren und das Risiko einer Hernie zu verringern.

Anti-Roll-Prägung aus Silikon

Verhindert, dass die Bandage sich beim Tragen aufrollt oder verrutscht.

NEU



Brava® Stomabandage

Stabile Anpassung an den Bauch

Bestehend aus 4-Wege-Stretch und nahtlosem Material für eine komfortable Anpassung.

Individualisierbar

Das verstärkte Material franst nach dem Zuschneiden nicht aus.

Einfach in der Anwendung

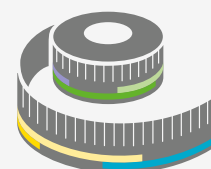
Praktischer Handschuhverschluss zum einfachen Anlegen, Anpassen und Entfernen.



94%
finden die Bandage
angenehm zu
tragen²

Grösse	Bauchumfang in cm*	Artikelnummer	Anzahl pro Packung
S	74–82	12003	1
M	78–90	12004	1
L	86–98	12005	1
XL	94–106	12006	1
2XL	102–116	12007	1
3XL	112–130	12008	1
4XL	126–148	12009	1

* Umfang der breitesten Stelle, an welcher die Bandage getragen werden soll



 Lesen Sie vor der Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch.

Besuchen Sie www.coloplast.ch

Geeignet in Kombination mit SenSura® Mio Concave

Für nach aussen gewölbte Stomaumgebungen entwickelt

55% der Menschen, die mit einer parastomalen Wölbung leben, haben eine deutlich verminderte Lebensqualität.³ Wenn Ihr Patient also Leckagen hat, kann es für ihn von Vorteil sein, auf eine Basisplatte zu wechseln, die besser zu seinem Körperprofil passt.

89% der Anwender bewerten den Sitz von SenSura Mio Concave als gut/sehr gut bei nach aussen gewölbten Stomaumgebungen.⁴



- Andersen R. M., Klausen T. W., Danielsen A. K., et al. (2018). Incidence and risk factors for parastomal bulging in patients with ileostomy or colostomy: a register-based study using data from the Danish Stoma Database Capital Region. *Colorectal Dis*, 20(4):331–340.
- Brava Ostomy Support Belt Product Evaluation Report (CP316PE). Data on file. 2019. VV-0253234.
- Krogsgaard, M., Watt, T., Danielsen, A. K., et al. Impact of a Parastomal Bulge on Quality of Life - A Cross-sectional Study of Patients From the Danish Stoma Database. *Ann Surg*. 2019.
- SenSura Mio Concave product evaluation. 2018. Data on file. 299 nurses and 905 users. PM-10702.

Ostomy Care / Continence Care / Wound & Skin Care / Interventional Urology

 Tytex A/S, Industrivej 21, DK-7430 Ikast 

Coloplast A/S, 3050 Humlebaek, Dänemark.
Das Coloplast-Logo ist eine eingetragene Marke von Coloplast A/S. © [2020-09] Alle Rechte vorbehalten Coloplast A/S. PM-12762

 **Coloplast**