

## Die richtige Größe ist wichtig

Nur die Auswahl des richtigen BHs und die richtige Größe geben die bestmögliche Unterstützung.

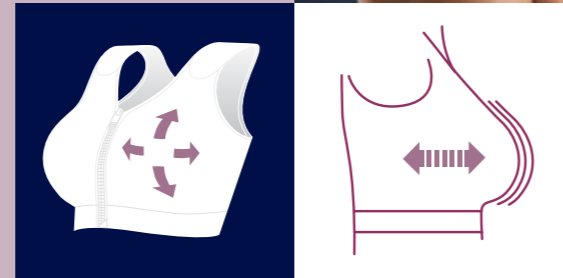
### Konzipiert für alle Größen

Das 4-Wege-Stretchmaterial der Carefix BHs gibt während der ganzen Regenerationsphase der operierten Brust eine optimale Unterstützung. Es bietet hohen Komfort und der BH passt perfekt.

Das 4-Wege-Stretchmaterial dehnt sich sehr gut aus und zieht sich wieder zusammen. Deshalb ist ein BH für mehrere Größen geeignet. BHs aus nicht dehnfähigem Material können das nicht.

Ist die Brust nach der OP geschwollen, dehnt sich das BH-Material entsprechend aus. Lässt die Schwellung nach, zieht sich das Material zusammen. Der BH passt weiterhin optimal. Die Kompression des BHs bleibt intakt. Die Patientin hat einen hohen Komfort.

Wird nur eine Brust operiert, geben Carefix BHs der operierten Seite die wichtige Kompression und sitzen auch gut an der gesunden Brust.



4-Wege-Stretch im Körbchenbereich. Das Gewebe dehnt sich in alle Richtungen aus und zieht sich wieder zusammen. So passt es sich der veränderten Brustgröße an und gibt stets gute Kompression und Komfort.

## Finden Sie die richtige Größe

Die folgende Anleitung hilft Ihnen Ihre richtige Größe zu finden

- 1 Messen Sie Ihren Körperrumfang direkt am unteren Brustansatz (Unterbrustumfang)
- 2 Messen Sie Ihren Brustumfang an der stärksten Stelle der Brust (Brustumfang)
- 3 Die Differenz zwischen Unterbrustumfang (1) und Brustumfang (2) ist Ihre Körbchengröße, Beispiel: (Brustumfang – Unterbrustumfang = Körbchengröße) Cm: 95 - 80 = 15 cm, d. h. Körbchengröße B (Cup B). In: 38 - 32 = 6 in, d. h. Körbchengröße B (Cup B)
- 4 Anhand des Unterbrustumfangs und der Körbchengröße finden Sie Ihre BH-Größe. Wenn Ihr Unterbrustumfang 80 cm/32 in ist und Ihre Körbchengröße B (Cup B), suchen Sie die entsprechende Größe in der Carefix Größenübersicht (im Diagramm unten Größe M)



10 - 12 cm / 4.0 - 4.7 in = Cup AA  
 12 - 14 cm / 4.7 - 5.5 in = Cup A  
 14 - 16 cm / 5.5 - 6.3 in = Cup B  
 16 - 18 cm / 6.3 - 7.1 in = Cup C  
 18 - 20 cm / 7.1 - 7.9 in = Cup D  
 20 - 22 cm / 7.9 - 8.7 in = Cup E  
 22 - 24 cm / 8.7 - 9.4 in = Cup F

Band Size	EU	70 cm	75 cm	80 cm	85 cm	90 cm	95 cm	100 cm	105 cm	110 cm	115 cm
	US/UK	28 inch	30 inch	32 inch	34 inch	36 inch	38 inch	40 inch	42 inch	44 inch	46 inch
Cup Size	AA										
	A		S								
	B										
	C										
	D		M		L		XL	2XL	3XL		
	E										
F										4XL	

\* HINWEIS  
 Bei möglichen postoperativen Schwellungen und Ödemen benötigen Sie möglicherweise einen BH, der 1 bis 2 Größen größer ist als Ihre übliche Größe. Um eine stärkere Kompression zu erreichen, wählen Sie den BH eine Nummer kleiner, für eine geringere Kompression wählen Sie ihn eine Nummer größer. Wichtig: Messen sie sich stets selbst, um die richtige Größe zu ermitteln!

B-Komfortable postoperative Kompressionsbandagen-03-DE-0416

**carefix**<sup>®</sup>  
 Creating functional comfort



**Komfortable postoperative  
 Kompressionsbandagen**

**TYTEX**



# CAREFIX KOMPRESSIONS-BHS – NAHTLOS-TECHNOLOGIE FÜR EINE OPTIMALE BRUSTVERSORGUNG

**Breite Träger**  
Sie sind verstellbar und vollständig zu öffnen

**Ultraweiches, atmungsaktives Material**  
Es ist hautfreundlich und latexfrei

**Vorderverschluss**  
Er ist vollständig zu öffnen

**Breites, elastisches Unterbrustband**  
Es gibt der Brust eine gute Unterstützung.  
Zwischen Unterbrustband und dem Brustbereich gibt es keine Naht.



## 4-WEGE-STRETCH

Das Material passt sich der operierten Brust optimal an. Es dehnt sich aus und zieht sich gleichmäßig zusammen und gibt so der Brust die optimale Kompression.



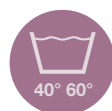
## UNTERSCHIEDLICHE KOMPRESSIONSZONEN

Die kontrollierte Kompression der Wunde fördert den Heilungsprozess der operierten Brust.



## NAHTLOSES DESIGN

100 % nahtlose Verarbeitung verhindert Wund- und Hautirritation und bietet höchsten Tragekomfort.



Alle Carefix BHs sind maschinenwaschbar



Carefix BHs sind spürbar weich und atmungsaktiv



Träger und Vorderverschlüsse sind vollständig zu öffnen

## KOMPRESSIONSZONEN



Stufen 1-6. 1 ist die höchste Kompression

