

Safehip® Dorso

Hüftschutz und Rückenschmerzlinderung kombiniert.
Sicherheitsgürtel mit eingenähten Pads
und Klettverschluss



Safehip® gibt Sicherheit und schützt

- Sofortschutz gegen Oberschenkelhalsfrakturen
- Fast 100% der Oberschenkelhalsfrakturen können verhindert werden
- Sind als einzige Hüftprotektoren an mehr als 5000 Personen weltweit getestet
- Wirksamkeit in mehreren Studien nachgewiesen
- Für jeden individuell das passende Modell: in den Größen S, M, L, XL, XXL
- **NEU:** Soft Dorso – das einzige Produkt, das auch den Rücken stützt

Safehip® Wirkprinzip

Die Wirkung beruht auf einer speziell entwickelten Kombination von

- Umverteilung der Sturzenergie vom Oberschenkelhalsknochen in das umliegende Weichteilgewebe
- Vergrößerung des Aufprallareals durch die Pads
- Energieabsorption in den Pads

Safehip® Dorso wurde speziell für Patienten mit schwacher Rückenmuskulatur entwickelt.

Safehip® Dorso ist das einzige Produkt am Markt, das nicht nur Hüftfrakturen verhindert, sondern gleichzeitig auch den Rücken stützt und Rückenschmerzen lindert. Die Soft-Pads sind eingenäht.

Das einzigartige Gürteldesign mit Klettverschluss ermöglicht ein unkompliziertes Anlegen und sieht gleichzeitig attraktiv aus, egal, ob Safehip® Dorso über oder unter der Kleidung getragen wird. Safehip® Dorso ist sehr angenehm zu tragen. Der perfekte Sitz gibt Halt, verbessert die Körperhaltung und vermittelt Sicherheit beim Gehen.

Der Gürtel muss so angelegt werden, dass beide Oberschenkelhalsknochen durch die Schutzpads in Safehip Dorso auch wirklich geschützt sind.

Safehip® Dorso besteht aus

Gürtel

85 % Polyester und 15 % Elasthan,
Farbe: schwarz

SOFT-Pad

Thermoformed cellular Polyolefin

Safehip® Dorso ist in den Größen S, M, L, XL und XXL erhältlich:

Größe	Hüftumfang cm
S	85-95
M	95-105
L	105-115
XL	115-125
XXL	125-140

Pflege

Safehip® Dorso kann aufgrund der Rückenversteifungen NICHT in der Waschmaschine gewaschen werden. Reinigung und Trocknung daher nur durch Handwäsche und Lufttrocknung. Keine Bügelpresse!

Vorsichtsmaßnahmen

In sehr seltenen Fällen (z.B. Unfall, Sturz auf das Gesäß) sind Oberschenkelhalsbrüche trotz Anwendung von Safehip® nicht auszuschließen.

Safehip® wurde nicht zum Schutz vor Sportunfällen entwickelt.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.safehip.at>