



# UNLOADER ONE® X

## „Der Schmerz war sofort weg!“

– Dr. med. Klaus Vedder, Orthopäde –

KOSTENLOSER  
ORTHESEN-TEST!

Jeder Tag  
ein Test-Tag!

Wir freuen uns auf Ihre  
telefonische Anmeldung.

### AKTIV MIT ARTHROSE!

Die Unloader One® X kann Ihre Lebensqualität und Mobilität verbessern.\*  
Dr. med. Klaus Vedder ist von der Wirkung überzeugt – profitieren auch Sie  
von einer sofortigen Schmerzreduktion. Testen Sie die bewährte Knieorthese  
in Ihrem **Össur Arthrose Kompetenz-Zentrum!**

**spiess**  **kühne**  
*Ihr Sanitätshaus*



**Immer auf dem  
Laufenden:** Scannen  
Sie den QR-Code  
und folgen Sie uns  
auf unserer Website.

## UNLOADER ONE® X

### VORTEILE DER KNIEORTHESE\*:

- + Dauerhafte Schmerzlinderung
- + Einschränkung der Schmerzmedikation
- + Hinauszögern von Operationen
- + Erhöhung des Aktivitätsgrades
- + Verbesserung der Lebensqualität
- + Schonende, entlastende Behandlung

© ÖSSUR, 03/2021

GUTSCHEIN FÜR EINEN KOSTENLOSEN ORTHESSEN-TEST.  
**ÜBERZEUGEN SIE SICH SELBST!**

Wir freuen uns auf Ihre telefonische Anmeldung.

St. Gallen T 071 243 60 60  
Chur T 081 252 36 54  
Kreuzlingen T 071 672 24 82  
Rapperswil T 055 210 95 70  
Winterthur T 052 222 96 49

**spiess**  **kühne**

*Ihr Sanitätshaus*

[www.spiess-kuehne.ch](http://www.spiess-kuehne.ch)

\*Quellen: Dennis et al., 2006. Evaluation of Off-Loading Braces for Treatment of Unicompartamental Knee Arthritis. J Arthroplasty, 21(4, Supplement), 2-8. • Kutzner et al., 2011. The effect of valgus braces on medial compartment load of the knee joint - in vivo load measurements in three subjects. J Biomech, 44 (7), 1354-60. • Katsuragawa et al., 1999. Change of bone mineral density with valgus knee bracing. Int Orthop, 23 (3), 164-7. • Barak et al., 2011. A Wolff in sheep's clothing: trabecular bone adaptation in response to changes in joint loading orientation. Bone, 49 (6), 1141-51. • Pollo et al., 2002. Reduction of medial compartment loads with valgus bracing of the osteoarthritic knee. American Journal of Sports Medicine, 30 (3), 414-421. • Briggs et al., 2012. Improvement in quality of life with use of an unloader knee brace in active patients with OA. J Knee Surg. • Ingvarsson et al., 2009. Patients with moderate and severe knee OA do benefit from using an Unloader knee brace. Copenhagen 2009. • Lee et al., 2017. Unloading knee brace is a cost-effective method to bridge and delay surgery in uni-compartmental knee arthritis (BMJ). • Hjartarson et Toksvig-Larsen, 2018. The clinical effect of an unloader brace on patients with osteoarthritis of the knee, a randomized placebo controlled trial with one year follow up. BMC Musculoskelet Disord, 19 (1), 341.