

# genupolar PRO

Stabilizacja,  
kompresja i chłodzenie  
w jednej ortezie



Materiał przeznaczony tylko dla profesjonalistów



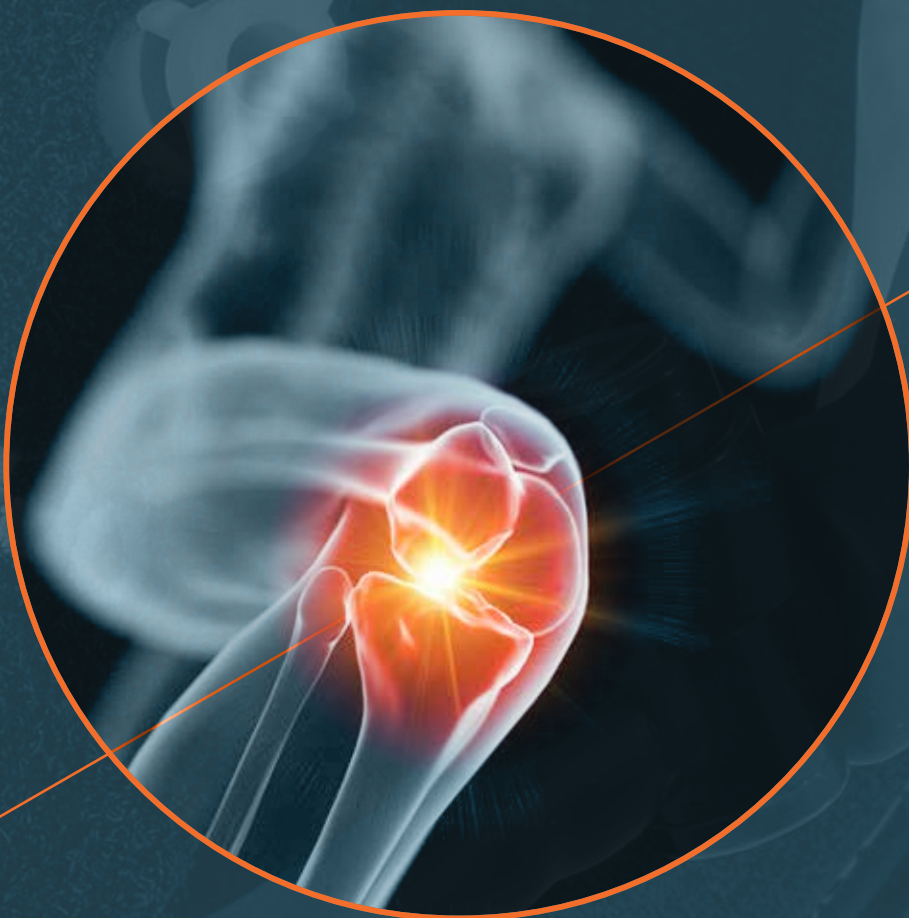
**ORTHOSERVICE**  
**RO+TEN**

Take care feel better

# Jak to działa

Trzy synergiczne działania dla optymalnej regeneracji

- 1 Stabilizuje:** szyny z policentrycznym przegubem ROM pomagają utrzymać naturalne, fizjologiczne ustawienie stawu
- 2 Chłodzi:** wkłady żelowe zmniejszają stan zapalny i ból
- 3 Kompresja:** komora pneumatyczna zapewnia kontrolowany efekt drenażu i działanie przeciwobrzękowe



## Dlaczego warto wybrać tę ortezę?

- Technologia, komfort i kontrola **dla optymalnej regeneracji stawu**
- **Zaawansowane rozwiązanie** do leczenia i rehabilitacji stawu kolanowego
- **Modułowy** i uniwersalny system
- **Intuicyjna regulacja** zakresu zgięcia i wyprostu
- **Łatwa** w zakładaniu i dopasowaniu

**genupolar PRO**

Stabilność mechaniczna  
i fizjoterapia w celu redukcji  
opuchlizny, bólu i obrzęku



**INTELIĞENTNA  
PROJEKT  
I MATERIAŁY  
NOWEJ GENERACJI**

**UNIERSALNY  
ROZMIAR**

dzięki dwóm dedykowanym  
przedłużeniom obwodu  
(taśmy w zestawie).

Dołączone akcesoria do chłodzenia i kompresji stawu wspomagają proces gojenia dzięki skuteczności w redukcji obrzęków, opuchlizny i bólu.



### **DWA WKŁADY ŻELOWE**

do chłodzenia, anatomicznie profilowane, wielokrotnego użytku, z otworem rzepkowym



### **ZINTEGROWANA KOMORA PNEUMATYCZNA**

nadmuchiwana za pomocą pompki dla **indywidualnego dopasowania poziomu kompresji**

### **TAŚMY PRZEDŁUŻAJĄCE**

dla obwodu do 75 cm



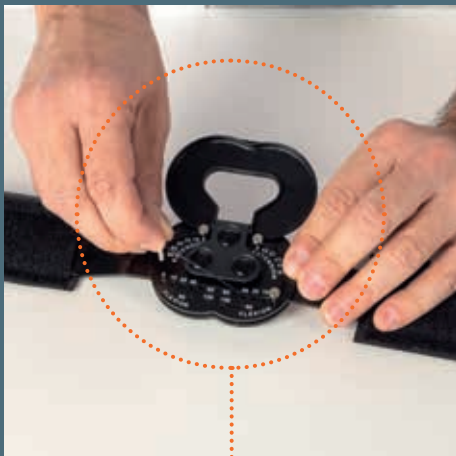
### **MIĘKKIE STOKINETY KOMPRESYJNE**

Orteza kolana,  
która przyspiesza  
proces leczenia

## POLICENTRYCZNY PRZEGUB

Łatwy w regulacji od zewnątrz za pomocą pinów:

- **Zgięcie** 0°, 10°, 20°, 40°, 60°, 90°, 150°
- **Wyprost** 0°, 10°, 20°, 40°, 60°, 90°



## MIĘKKA, PODWÓJNIE WYŚCIEŁANA KONSTRUKCJA Z PIANKI

ze zintegrowanymi taśmami zapinającymi do owinięcia wokół kolana oraz praktycznym zapięciem na rzep (Velcro®)

- **Strona zewnętrzna**  
welur przystosowany do mocowania rzepów
- **Strona wewnętrzna**  
tkanina elastyczna

# genupolar PRO

REF. 26100

Orteza kolana z szynami i policentrycznymi przegubami ROM oraz akcesoriami do kompresji i chłodzenia

Kod	REF. 26100
Rozmiar	Uniwersalny
Długość w cm	34
Kolor	Czarny

Obustronny

## Wskazania

Wskazana we wszystkich przypadkach wymagających funkcjonalnej stabilizacji stawu kolanowego, z możliwością chłodzenia i kompresji (w celu złagodzenia stanu zapalnego, opuchlizny, obrzęku i bólu), takich jak na przykład:

- Niestabilność więzadeł pobocznych o nasileniu łagodnym do umiarkowanego
- Uszkodzenia łąkotki
- Po zabiegach chirurgicznych
- Choroba zwyrodnieniowa stawów
- Ból rzepkowo-udowy

## Przeciwwskazania

- NIE stosować tego produktu u pacjentów z: zaburzeniami naczyniowymi, cukrzycą, niedokrwistością sierpowatą, miejscowymi zaburzeniami krążenia, zapaleniem tkanek, nadwrażliwością na zimno lub wcześniejszymi urazami spowodowanymi zimnem.



SINGLE PATIENT  
MULTIPLE USE



**Headquarter: ORTHOSERVICE AG**  
Via Milano 7 · CH-6830 Chiasso (TI) · Switzerland  
Tel. 0041 (0) 91 822 00 88 · Fax 0041 (0) 91 822 00 89  
info@orthoservice.com · www.orthoservice.com



**ORTHOERVICE DEUTSCHLAND GmbH**  
Flugstraße 8 · D-76532 Baden-Baden · Deutschland  
Tel. +49 (0) 7221 40 533 0 · Fax +49 (0) 7221 40 533 20  
info@orthoservice.de · www.orthoservice.de

**ORTHOERVICE POLSKA Sp. z o.o.**  
ul. Warszawska 416a · 42-209 Częstochowa · Polska  
Tel. +48 (0) 34 340 13 10 · (NIP): 9492246785  
info@orthoservice.pl · www.orthoservice.pl

**OSUK Ltd**  
Units 47&50 North East BIC  
Wearfield  
Sunderland Enterprise Park East  
Sunderland SR5 2TA  
Tel +44 (0) 191 51 66 220  
info@orthoservice.uk · www.orthoservice.uk

**RO+TEN S.r.l.**  
Sede legale: Via Marco De Marchi 7 · I-20121 Milano (MI) · Italia  
Sede operativa e amministrativa:  
Via Comasina 111 · I-20843 Verano Brianza (MB) · Italia  
Tel. 0039 0362 18 51 200  
info@roplusten.com · www.roplusten.com



orthoservice.com



**ORTHOERVICE  
RO+TEN**

Take care feel better