



## KINEGEN.flow

### Das neue wasserfeste Prothesenkniegelenk

Komfort, Präzision und Freiheit – KINEGEN.flow ist ideal für Patient:innen mit mittlerer bis hoher Aktivität, die gerne schwimmen, Rad fahren oder längere Strecken gehen.

Mit durchdachten Eigenschaften überzeugt KINEGEN.flow nicht nur im Alltag der Patient:innen, sondern auch in der Werkstatt und ermöglicht eine effiziente Versorgung bei hoher Zufriedenheit.



Unser KINEGEN-Sortiment

## Highlights für Patient:innen

- **Standphasendämpfung:** komfortabler Auftritt, hohe Stabilität
- **Endlagendämpfung:** sanfter Extensionsanschlag
- **Wasserfestigkeit:** korrosionsbeständige Materialien und abgedichtete Hydraulik ermöglichen die Nutzung im Nassbereich und im Wasser
- **Hochwiderstandsmodus:** zusätzliche Sicherheit im Wasser, im Sand oder auf Gras
- **Freilaufmodus:** geringer hydraulischer Widerstand, z. B. zum Fahrradfahren
- **leistungsfähige Hydraulik:** für lange Gehstrecken und reduzierte Wärmeentwicklung
- **geringes Gewicht:** für müheloses Gehen und reduzierte Belastungen



## Vorteile für Techniker:innen

- **präzise Einstellung** durch Ventil-Schrauben mit Klicks und Skala; lineares Einstellverhalten
- **gute Erreichbarkeit der Ventil-Schrauben:** angenehmes Justieren der Hydraulik
- **einfache Wartung** durch austauschbare Bouncing-Puffer
- **flexibler Lotaufbau** dank distalem Justierkern
- **langlebige Konstruktion** und **hoher Komfort** für zufriedene Patient:innen

Material	Gewicht	Bestell-Nr.
Aluminium	891 g	3A1900

