



Mehr als eine
Prothese!

Entdecken Sie das
nächste Level der
Mobilität!

Unitos G2

Unitos G2

Ein revolutionäres Prothesendesign, bei dem Kniegelenk und Knöchelgelenk mechanisch interagieren.

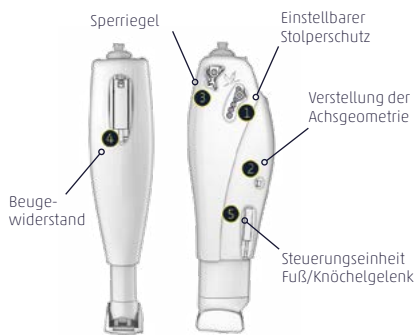
STANDPUNKT

Patentiertes Prothesensystem

Das Unitos ist ein patentiertes Prothesensystem, das Sie die Zukunft der Mobilität erfahren lässt. Knie- und Knöchelgelenk sind dynamisch verbunden und stehen in ständigem Dialog miteinander.

Dieses innovative Design ermöglicht in der Schwungphase eine Dorsalextension (Fußhebung) auszuüben und in der Standphase eine optimale Energierückgabe sicherzustellen. Der einstellbare Standphasenbeugewiderstand ermöglicht ein angenehmes und kraftsparendes Treppensteigen und Sitzen.

Der Stollerschutz ist zuverlässig in jeder Phase des Schrittes aktiv und verhindert ein ungewolltes Einbeugen des Kniegelenkes – das Sturzrisiko wird hierdurch minimiert. Darüber hinaus lässt sich das Unitos individuell an den Therapieverlauf und an die Mobilität des Anwenders anpassen.



Prototyp der Unitos G2.

Vorteile

- Keine Ausgleichsbewegungen wie z. B. Hüftheben, Zirkumduktion oder Zehengang
- Natürliches Gangbild
- Keine Elektronik, die mit Energie versorgt werden muss
- Geringes Gewicht
- Wasserfest
- Unterschiedliche Gehgeschwindigkeiten können erreicht werden
- Hohes Sicherheitsgefühl, durch den permanent aktiven Stollerschutz

Unser Kontakt

STANDPUNKT by Klopff GmbH
Bachstr. 8, 97297 Waldbüttelbrunn
www.standpunkt.net
email: info@standpunkt.net

