

# UNYQ<sup>®</sup>

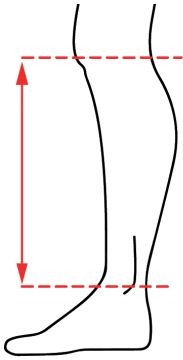
C O V E R



AK/TF

LEITFADEN FÜR  
OBERSCHENKELPROTHESE

# SCHRITT 1 | 5 MESSUNGEN



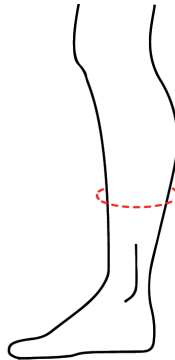
## LÄNGE

Messen Sie die Länge zwischen die Mitte des Kniegelenks und den



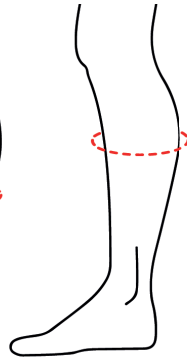
## UNTERE MESSUNG

Kreisumfang über den Aussenfussknöchel.



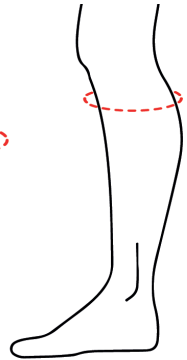
## MITTLERE MESSUNG

Kreisumfang in der Zwischenpunkte zwischen den Fussknöchel und die maximale Messung.



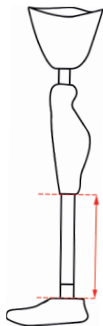
## MAXIMALE MESSUNG

Kreisumfang den grössten Punkt der Wade.



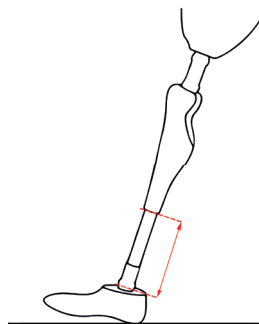
## OBERE MESSUNG

Kreisumfang die Mitte der maximalen Messung und die Mitte des Kniegelenks.



## LÄNGE

Messen Sie vom unteren Rand der Knieprothese zum oberen Rand der Fußschale.



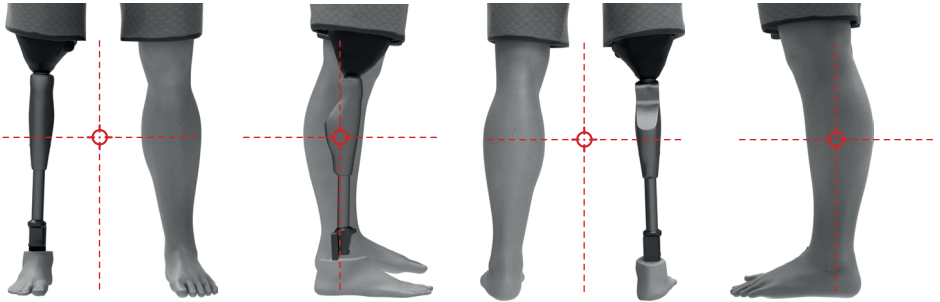
## LÄNGE BEI FERSENKONTAKT

Messen Sie von der Hinterkante der Knieprothese zur oberen Hinterkante der Fußschale während der Patient sein ganzes Gewicht auf die Ferse verlagert.

\* Bei beidseitig Amputierten überspringen Sie die genauen Vermessungen der Gliedmaßen. Stellen Sie uns ein Foto des Patienten von der Brust abwärts zur Verfügung, damit unsere Designer am besten Beinform und -volumen dessen Körperform anpassen können.

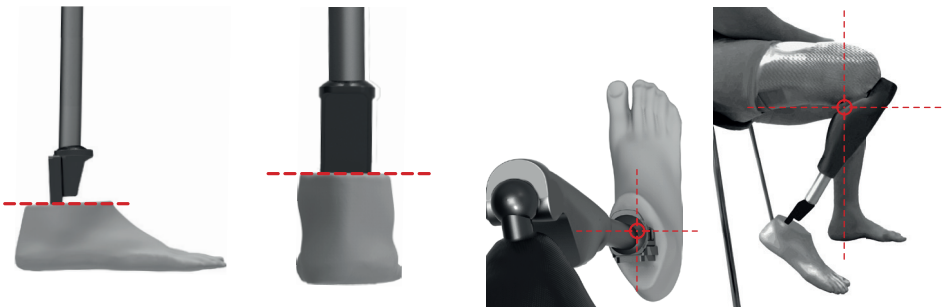
## SCHRITT 2 | FOTOS

### *Gesundes Bein*



- Ziehen Sie Schuhe und Socken aus.
- Kniegelenk, proximale Verbindung und Fußschalenumfang müssen sichtbar sein.
- Fotografieren Sie geradeaus, von einer niedrigen Position.
- Der Patient muss beide Beinen auf den selben Gewicht lehnen.

### *Próthesen*



- **Lateral & Back:** Position the camera so the top of the foot shell looks like a straight line.
- **Top Lateral:** Position the camera next to the lateral side of the socket looking down.
- **Max Flexion:** Photograph the prosthetic knee from the outside at max flexion.

**UNYQ<sup>®</sup>**  
like no other

**UNYQ.COM**

English | Deutsch | Français | Italiano | Español

europe@unyq.com  
+34 954 043 699

