

# CARPI



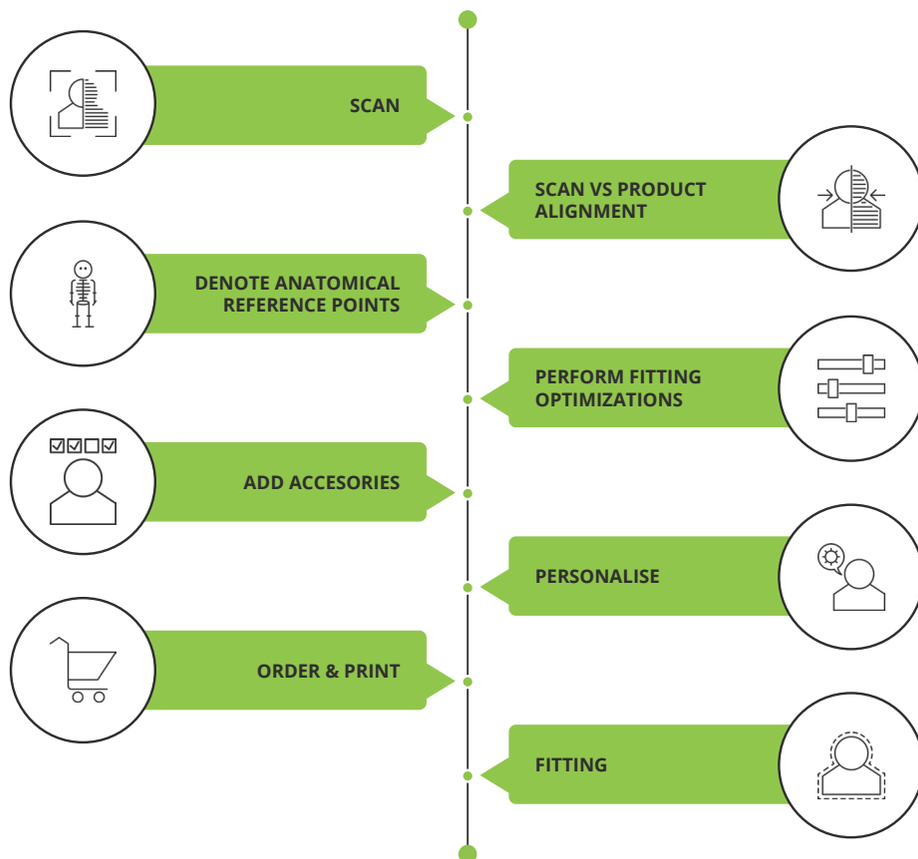
## Was ist CARPI ?

- Handgelenk-Orthese
- Maßgeschneidert
- Variation in der Unterstützung
- Einzel Material: PA12
- 3D-gedruckt

## MERKMALE UND VORTEILE

- **Einfache Messung durch Scannen:** Der Arm wird mit einem STRUCTURE Scanner, der auf einem iPad montiert ist, gescannt. Dadurch entfällt das für den Patienten unangenehme Anlegen eines Gipses.
- **Auswahl der gewünschten Konfiguration** und zusätzlicher Teile oder Add-Ons mit nur wenigen Klicks.
- Das Basisdesign kann für spezifische Patientenbedürfnisse oder pathologische Anforderungen geändert werden.
- **Unterschiedliche Stärken und Ausschnittkurven** sorgen dafür, dass jede Orthese für jeden Patienten individuell angepasst wird.
- Die **OrthoSOLID®** -Handgelenkorthese wird in einem Stück mit Polyamid-Material (PA12) gedruckt.
- Ein **ausgeklügeltes Gurt- oder Verschlusssystem** kann einfach und sofort ohne Werkzeug angelegt werden.
- **Hygiene:**
  - **Die offene Struktur** ermöglicht eine ausreichende Luftzirkulation um die Gliedmaße, was Schwitzen und Hautreizungen verhindert.
  - Die Orthese ist wasserbeständig und kann mit Wasser und Seife gereinigt werden.
  - Die Gurte können leicht ausgetauscht werden.
  - Nach dem Druck wird die Schiene **vaporisiert**.
- Unverwechselbares Design mit der Option für persönliche Muster oder visuelle Effekte.





## HINWEISE

- Chronische Instabilität des Handgelenks
- Arthrose
- Stabile Frakturen
- Postoperative Zustände
- Überlastungsschäden
- Sehnenscheidenentzündung
- Karpaltunnelsyndrom
- Als ruhende Handschiene bei CVA-Spastik oder Lähmungen
- Zerebralparese, Spastik oder Lähmung

### Variationen von Handgelenk-Hand-Schienen

- Kurz- oder Langfassung
- Version mit Daumen enthalten
- Kombination mit einem oder mehreren Fingern inklusive
- Ihre Wahl

