

CASC



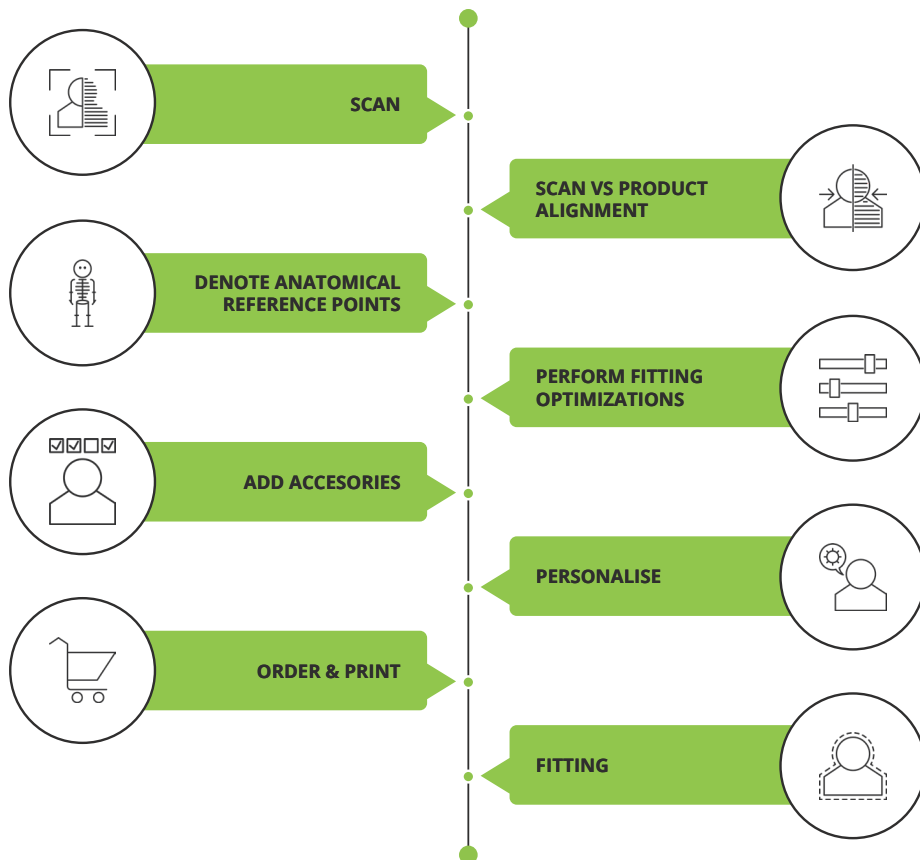
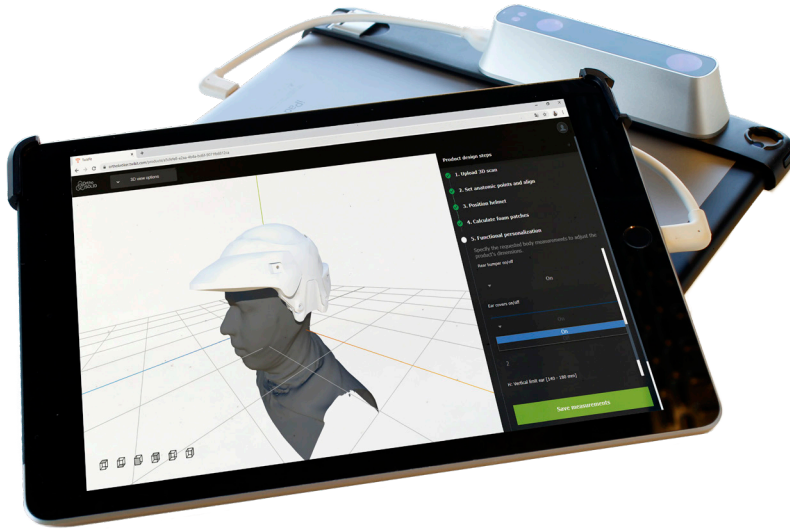
Was ist CASC ?

- Maßgeschneiderter Schutzhelm
- Einzigartiger
- 3D-gedruckt in TPU
- "Gitter"-Pufferstruktur
- Bequem und hygienisch

EIGENSCHAFFEN UND VORTEILE

- **Einfaches messen durch scannen:** Das Scannen des Kopfes erfolgt z.B. mit einem STRUCTURE Scanner, der auf einem iPad montiert ist. Somit sind keine schmutzigen und unangenehme Gipsabdrücke mehr nötig.
- **Formanpassungen** welche durch einfache Interaktionen über die bearbeitungsplattform erfolgen.
- Mit einem Klick können spezifische Teile wie Stirn- oder Ohrenschutz hinzugefügt werden.
- **roduziert mit einem HP Multijet-Drucker:**
 - Wenn alle Formen und Ausführungen festgelegt sind, erfolgt die Bestellung des Helms mit einem einzigen Klick.
 - Der Helm ist einteilig und wird aus einem TPU-Kunststoff hergestellt. Der äußere Teil bildet die starre Schutzbasis, während der innere, atmungsaktive Teil für **perfekten Sitz und Tragekomfort** sorgt.
 - Durch die Hohlräume der Gitterstruktur werden Stöße im Falle eines **Sturzes effektiv absorbiert.**
- Viele Vorteile in Bezug auf die **Hygiene:**
 - Durch die offene, atmungsaktive Struktur des Helms schwitzt der Helmträger weniger.
 - **Das einheitliche Material** ist mit Wasser und Seife leicht zu reinigen.
- Eine umfangreiche Auswahl an Designvarianten verleiht dem Helm ein modernes, sportliches Aussehen. Das Resultat ist eine hohe Akzeptanz und Bereitschaft den Helm zu tragen ohne als handicapiert wahrgenommen zu werden.





INDIKATIONEN

Der **OrthoSOLID® CASC**-Helm wurde für Menschen entwickelt:

- Mit Bewegungs- und Gleichgewichtsstörungen mit hohem Sturzrisiko
- Ohne Reflexe, um sich bei einem Sturz zu schützen
- Welche unter epileptischen Anfällen leiden
- Automutilation (Kopfschlagen)
- Nach kranialer Operation



ORTHOBROKER BV 🏠

Ter Stratenweg 11, BE-2520 RANST

+32 338 510 75

www.orthosolid.be

info@orthobroker.com