

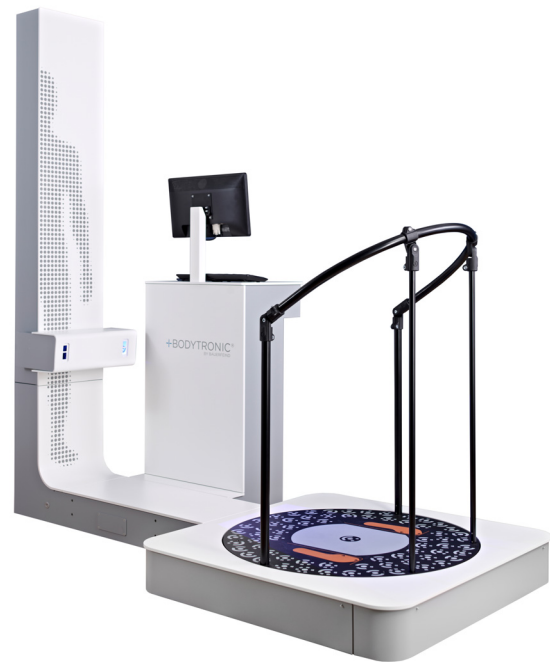
Digitale Messtechnik Bodytronic 600

Einen neuen Tragekomfort erleben

Für eine bessere Versorgungsqualität geht REHA-OT jetzt neue Wege. Mit digitaler Messtechnik nehmen unsere Ihre Körpermaße absolut exakt ab, um den Kunden anschließend passgenau mit Kompressionsstrümpfen oder Bandagen versorgen zu können. Mittels Streifenlichtprojektion erstellt das System in kürzester Zeit ein perfektes 3D-Modell des zu versorgenden Körperteils – absolut berührungs- und messtextilfrei.

Hilfsmittel wie Bandagen oder Kompressionsstrümpfe müssen passgenau sitzen, damit sie optimal wirken können. Grundlage für den perfekten Sitz wiederum sind präzise Maße. Diese ermitteln wir mit der digitalen dreidimensionalen Messtechnik Bodytronic 600 von Bauerfeind.

Für das Maßnehmen stellt sich der Kunde auf eine selbstdrehende Messplattform. Während sich die Plattform dreht, erstellt Bodytronic 600 aus den gewonnenen Daten ein exaktes dreidimensionales Abbild des vermessenen Körperteils. Daraus wiederum errechnet das System Umfangs- und Längenmaße, die zur Auswahl von perfekt passenden Bandagen oder Kompressionsstrümpfen von Bauerfeind genutzt werden können. Denn nur wenn die Produkte richtig sitzen und getragen werden, können sie ihre Wirkung entfalten.



Quelle: „Bauerfeind AG“, Zeulenroda

REHA-OT