

Vergleich von M4D Scan und Structure Sensor mit Captevia

M4D SCAN



STRUCTURE SENSOR + CAPTEVIA



| Spezifikationen | | |
|--------------------------|-----------------|----------------------|
| Technologie | Weißlicht (LED) | Strukturiertes Licht |
| Gewicht | 850 g | 450 g |
| Präzision | Bis 0,5 mm | Ungefähr 4 mm |
| Erfassungsabstand | +/- 40 cm | +/- 60 cm |
| Anschluss | USB 2.0 | WiFi |
| O&P-Anwendungen | | |
| Schuheinlage | ★★★★ | ★★★★★ |
| Fußheber | ★★★★ | ★★★★★ |
| Knieorthese | ★★★★ | ★★★★★ |
| Korsett | ★★★★ | ★★★★★ |
| Prothese | ★★★★ | ★★★★★ |
| Sichtschale | ★★★★ | ★★★★★ |
| Koporthese | ★★★★ | ★★★★★ |
| Stiefel | ★★★★ | - |
| Handorthese | ★★★★ | - |