

# ARMEO® SENSO



Rééducation  
robotisée

L'orthèse de membre supérieur Armeo® Senso est un dispositif de rééducation neuromotrices avec soutien et allègement utilisant des capteurs inertiels pour l'évaluation et le biofeedback en réalité virtuelle. Mouvement auto-initié, actif, motivant et répétitif dans un espace de travail 3D pour les patients présentant des déficiences légères à modérées. Conception compacte et portable avec une interface utilisateur intuitive et workflow. Il vise à entraîner les mouvements de coordination articulaire du membre supérieur.



«L'Arméo Senso est très facile à utiliser et le temps d'instalation est étonnamment court. Cela permettra aux thérapeutes d'être plus efficaces et aux patients de s'entraîner plus longtemps. Nous nous attendons également à ce que les patients puissent s'entraîner seuls ou avec très peu de supervision.»

Stefan Ortmann, Ergothérapeuthe,  
Kliniken Valens, Suisse

## Rapports fonctionnels

Intuitif et d'utilisation facile pour exporter toutes les données pertinentes

### Rapport Patient :

- ✓ Visualiser les progrès du patient pour documenter la thérapie auprès des tutelles des organismes payeurs ou pour la recherche
- ✓ Exportable en .pdf ou .excel

### Rapport sur les dispositifs:

- ✓ Données d'utilisation
- ✓ Temps cumulé d'utilisation
- ✓ Nombre de patients traités sur le dispositif

