



LINDHE XTEND

make it possible



XTEND CONNECT

XTEND CONNECT

Quand les utilisateurs prennent le contrôle de leurs prothèses



Position verrouillée.



Position ouverte.

Xtend Connect est une solution totalement inédite aux nombreux problèmes auxquels sont confrontés les utilisateurs de prothèses. En utilisant Xtend Connect, vous pouvez adapter différents composants pour former une prothèse unique et appropriée aux conditions de vie et aux activités des utilisateurs.

Les changements incessants de prothèses de jambe selon vos activités compliquent votre quotidien ? Problème résolu. Avec Xtend Connect, vous pouvez passer rapidement d'un pied spécial activités physiques à un pied pour le quotidien tout en gardant le même support. Il est donc inutile d'emporter avec vous votre kit complet. Vous pouvez également passer rapidement entre plat et talons, sans modifier les réglages importants.

Vous avez des difficultés à trouver le bon support et ce support n'est jamais à la hauteur de vos espérances ? Problème résolu. Une fois que vous avez trouvé le support adapté, vous pouvez l'utiliser pour plusieurs activités distinctes, en changeant rapidement et facilement les autres composants.

Des difficultés à retirer vos chaussures d'extérieur ? Problème résolu. Avec Xtend Connect, vous pouvez simplement

détacher les pieds avec les chaussures d'extérieur et les remplacer par les pieds destinés à l'intérieur, déjà configurés pour une utilisation en intérieur. Étant donné la rigidité des prothèses, cette option est plus simple et plus rapide que d'enfiler et de retirer les chaussures d'extérieur.

Des difficultés à enfiler des pantalons serrés ? Problème résolu. Avec Xtend Connect, détachez simplement le pied et enfiler le pantalon. Et d'un mouvement rapide d'une main, le pied est remis en place en un instant et votre pantalon s'ajuste parfaitement.

Pas assez de place pour ranger vos affaires dans votre valise ? Problème résolu. Avec Xtend Connect, vous n'avez pas besoin d'emporter l'ensemble de vos prothèses de jambe. Prenez simplement des pieds supplémentaires pour les excursions ou la baignade afin de voyager léger.

Conseils pour l'adaptation de Xtend Connect

Xtend Connect bénéficie d'une grande flexibilité intégrée et s'adapte à la plupart des configurations.



CHANGER LES PIEDS :

Les pieds présentant des hauteurs distinctes, placez Xtend Connect le plus haut possible sur le tube raccordant la prothèse de pied. Cela vous permettra de régler la prothèse de pied à différentes hauteurs en plaçant le tube de raccordement à la hauteur appropriée. Il est également plus simple pour l'utilisateur de la prothèse de changer le pied lorsqu'il peut se tenir à un tube.

N'oubliez pas que vous devez commander deux composants inférieurs pour chaque pied.



CHANGER DE PANTALON :

Dans ce cas de figure, vous pouvez placer Xtend Connect où vous le souhaitez, mais plus le raccord de la prothèse de pied est placé bas, plus il est facile d'enfiler un pantalon serré.



CHANGER L'ARTICULATION DU GENOU :

Le changement de l'articulation du genou peut être une tâche difficile pour l'utilisateur de la prothèse et l'opération nécessite souvent les deux mains.

L'alignement est très important et plus facile à obtenir si vous utilisez la pyramide femelle comme composant de raccordement de l'articulation du genou.

N'ayez pas peur de tourner Xtend Connect de sorte que l'unité d'ajustement rapide soit orientée vers le bas. Cela n'affecte en rien le fonctionnement du composant et peut parfois faciliter la manipulation par le patient.

Si le patient est autorisé à utiliser deux types de prothèses d'activité, Xtend Connect est une excellente alternative économique par rapport à une prothèse de jambe complète. Un adaptateur Xtend Connect comme base, agrémenté d'un pied pour le sport par exemple, est moins onéreux qu'une prothèse de jambe complète.

Avantages :

- Gardez votre support favori et gagnez de la place.
- Pratique en voyage : inutile d'emporter plusieurs prothèses de jambe complètes.
- Changez un pied complet plutôt que la chaussure, c'est plus simple et plus rapide.
- Moindre coût des prothèses d'activité.
- Éventail plus large de composants et, ainsi, meilleure qualité de vie.
- Permet d'éviter une double prescription de prothèses de jambe complètes.



XTEND CONNECT ET SES DIFFÉRENTS COMPOSANTS

Un kit Xtend Connect de base comporte deux composants principaux :

QUICK FIT CONNECT. Une unité d'ajustement rapide pouvant être ouverte et fermée à l'aide d'un écrou de verrouillage et d'un bouton-poussoir de sécurité.

UNITÉ DE BASE. Une unité de base qui s'adapte à l'unité d'ajustement rapide.

Chaque composant Xtend Connect présente diverses options de raccordement aux autres composants de prothèse. Plusieurs possibilités de raccordement sont possibles, pour une adaptation optimale des composants raccordés.

Toutes les solutions de raccordement peuvent être librement combinées, comme dans le diagramme ci-après. Tous les composants peuvent tourner dans n'importe quelle direction.

A) Écrou de verrouillage

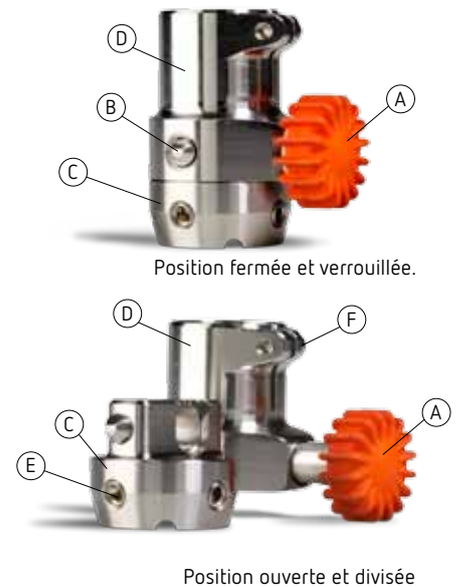
B) Bouton-poussoir de sécurité

C) Unité de base

D) Unité d'ajustement rapide

E) Vis de réglage sur le composant femelle

F) Réglage de la fixation sur le tube



Unités d'ajustement rapide

Référence	Description
A100-Q30	Unité d'ajustement rapide Xtend Connect avec fixation tubulaire 30 mm
A100-Q4	Unité d'ajustement rapide Xtend Connect avec adaptateur 4 trous *
A100-QF	Unité d'ajustement rapide Xtend Connect avec adaptateur pyramide femelle *

Unités de base

Référence	Description
A100-BF	Unité de base Xtend Connect avec adaptateur pyramide femelle
A100-BM	Unité de base Xtend Connect avec adaptateur pyramide mâle *

*Disponible fin 2018

Matériau : acier inoxydable

Poids max. : 100 kg

Vérifiez toujours que le poids du patient est correct. Le poids maximum ne doit jamais être dépassé.



Lindhe Xtend AB

Linjegatan 3D, SE-302 50 Halmstad, Suède, +46 (0)35 262 92 00
info@lindhe.se, www.lindhextend.com