



LINDHE XTEND

make it possible



XTEND CONNECT

XTEND CONNECT

# Cuando los usuarios toman control de sus prótesis



Posición de bloqueo



Posición abierta

Xtend Connect es una solución completamente nueva para muchos de los problemas a los que se enfrenta el usuario de una prótesis. Al utilizar Xtend Connect, el usuario puede ajustar diferentes componentes de prótesis de forma única y personalizada, según sus condiciones de vida y las actividades que realice.

**¿Es la vida diaria una lucha constante con cambios continuos de piernas protésicas para diferentes actividades?** Ya no será un problema. Con Xtend Connect, puede cambiar rápidamente de un pie para un tipo de actividad a un pie de uso diario y mantener el mismo encaje, de esta manera no será necesario cargar conjuntos completos. También puede cambiar rápidamente entre los tacones altos y el pie de uso diario, sin alterar las configuraciones principales, por supuesto.

**¿Es complicado encontrar un buen encaje y la copia nunca es tan buena como la original?** Ya no será un problema. Una vez que tenga el encaje correcto, puede usar el mismo para varias actividades diferentes, al cambiar rápida y fácilmente los otros componentes.

**¿Le es difícil quitarse su calzado de exterior?** Ya no será un problema. Con Xtend Connect, simplemente desconecte rápidamente el pie con el calzado de exterior y cambie a su pie de interiores, que, por supuesto, tiene la configuración correcta para este uso. Más fácil y más rápido que quitarse y ponerse calzado de exterior en pies protésicos rígidos.

**¿Le resulta difícil ponerse pantalones ajustados?** Ya no será un problema. Con Xtend Connect, simplemente desconecte el pie rápidamente y póngase los pantalones. Y con el movimiento rápido de una mano, el pie vuelve a estar en su lugar y los pantalones le ajustarán perfectamente.

**¿Es difícil encontrar suficiente espacio para todo en su maleta?** Ya no será un problema. Al utilizar Xtend Connect, no necesitará empacar las piernas protésicas completas. Solo tome un pie extra para hacer excursiones o su pie de baño, y estará listo para viajar más liviano.

# Consejos para adaptar el Xtend Connect

Xtend Connect incorpora una gran flexibilidad y se adapta a la mayoría de las configuraciones.



## CAMBIO DE PIES:

Debido a que los diferentes pies tienen diferentes alturas, recuerde que debe ajustar Xtend Connect lo más arriba posible en el tubo que se conecta al pie protésico. Al hacer esto, puede configurar las diferentes alturas del pie protésico al ajustar el tubo de conexión a la altura correcta. También es más fácil para el usuario de la prótesis cambiar el pie si hay un tubo en el que apoyarse.

Recuerde que también necesitará ordenar dos componentes inferiores para los diferentes pies.

Si el paciente tiene derecho a dos tipos diferentes de prótesis para determinada actividad, Xtend Connect es un excelente producto para ahorrarse una pierna protésica completa. Por ejemplo, si elige un Xtend Connect como base y lo complementa con un pie para una actividad deportiva, será menos costoso que una pierna protésica completa.



## CAMBIO DE PANTALONES:

Aquí puede poner el Xtend Connect donde lo desee, pero cuanto más abajo esté la conexión en el pie protésico, más fácil será ponerse los pantalones ajustados.



## CAMBIO DE LA ARTICULACIÓN DE LA RODILLA:

Tenga en cuenta que el cambio de las articulaciones de la rodilla puede ser un trabajo pesado para el usuario de la prótesis y que a menudo se necesitan ambas manos para realizarlo.

La alineación es muy importante y más fácil de lograr si utiliza la pirámide hembra como un componente de conexión de la articulación de la rodilla.

No tema girar el Xtend Connect para que la unidad de ajuste rápido quede hacia abajo. Esto no afecta el funcionamiento del componente y, en algunas ocasiones, puede ser más fácil de manejar para el paciente.

## Lista de control:

- Mantenga su encaje favorito y ahorre espacio.
- Práctico para viajar: no es necesario empacar varias piernas protésicas completas.
- Cambie un pie completo en lugar de cambiar el calzado, mucho más simple y más rápido.
- Menor coste de las prótesis para actividades.
- Mayor variedad de componentes y, por tanto, mejor calidad de vida.
- Evite la prescripción doble de piernas protésicas completas.



# XTEND CONNECT Y SUS DIFERENTES COMPONENTES

Un conjunto básico de Xtend Connect consta de dos componentes principales:

**UNIDAD DE AJUSTE RÁPIDO** Una unidad de ajuste rápido que puede abrirse y cerrarse con la ayuda de una rueda de retención y un botón de seguridad;

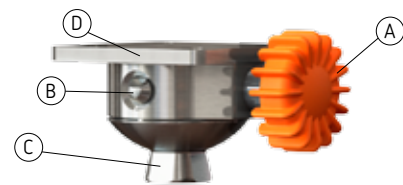
**UNIDAD BASE** Una unidad base que encaja en la unidad de ajuste rápido.

Cada componente de Xtend Connect tiene varias opciones para la conexión con otros componentes de prótesis. Hay varias conexiones disponibles para una adaptación óptima con los componentes conectados.

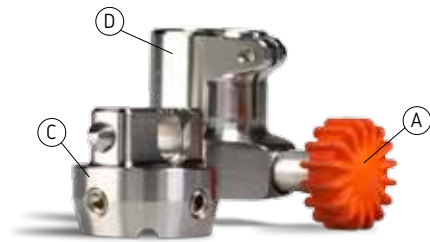
De igual forma, todas las soluciones de conexión se pueden combinar como desee, tal como se muestra en el diagrama a continuación. Todos los componentes se pueden girar en cualquier dirección.

A) Rueda de retención  
B) Botón de seguridad

C) Unidad base  
D) Unidad de ajuste rápido



Posición cerrada y asegurada.  
El ejemplo muestra una combinación de la unidad de ajuste rápido con 4 orificios y base macho.



Posición abierta y dividida.  
El ejemplo muestra una combinación del tubo de 30 mm de la unidad de ajuste rápido y la base hembra.

## Unidades de ajuste rápido

Número artículo	Descripción
A100-Q30	Unidad de ajuste rápido Xtend Connect con abrazadera de tubo de 30 mm, edición naranja
A100-Q30-B	Unidad de ajuste rápido Xtend Connect con abrazadera de tubo de 30 mm, edición negra
A100-Q4	Unidad de ajuste rápido Xtend Connect con adaptador de 4 orificios, edición naranja
A100-Q4-B	Unidad de ajuste rápido Xtend Connect con adaptador de 4 orificios, edición negra
A100-QF	Unidad de ajuste rápido Xtend Connect con adaptador hembra de pirámide, edición naranja
A100-QF-B	Unidad de ajuste rápido Xtend Connect con adaptador hembra de pirámide, edición negra

## Unidades base

Número artículo	Descripción
A100-BF	Unidad base de Xtend Connect con adaptador hembra de pirámide
A100-BM	Unidad base de Xtend Connect con adaptador macho de pirámide

Material: Acero inoxidable

Peso máx.: 100 kg

Compruebe siempre que el peso del paciente sea el correcto. Nunca se debe exceder el peso máximo.



Lindhe Xtend AB

Olofsdalsvägen 40B, SE-302 41 Halmstad, Suecia, +46 (0)35 262 92 00  
info@lindhe.se, www.lindhextend.com