

Designed für meinen Alltag



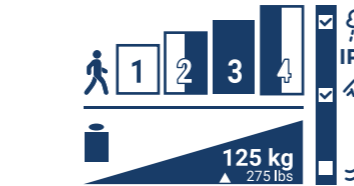
Kinnex 2.0 erleben.

...
Gehen
Wandern
Radfahren
Gartenarbeit
Einkaufen
Golfen
Arbeiten
Tanzen
Camping
...



20221506-DE-PL-0098-KINNEX

FREEDOM
KINNEX 2.0
MIKROPROZESSORGESTEUERTER GELENKFUß



Kinnex™ 2.0 Technische Daten

Größen: 24-30 cm

Sandalen-Zehe: 24-28 cm

Maximales Anwendergewicht: Bei normaler Belastung für Anwender mit Mod 2 und 3: 125 kg.

Absatzhöhe: Die automatische Absatzhöhenanpassung hat einen Einstellbereich von 0 bis 5 cm.

Fußkosmetik-Farbtöne: Hell, Mittel, Dunkel

Garantie: Fußmodul 36 Monate, Fußkosmetik 6 Monate

Auswählen und Bestellen

1- Anwenderdaten

- Anwendergewicht
 - Fußgröße
 - Einbauhöhe (s. Tabelle unten)
 - Rechts oder links
 - Abgespreizte Großzehe / Standardzehe
- * Version mit abgespreizter Großzehe erhältlich in 24 – 28 cm

Fußgröße	Einbauhöhe
24 - 25 cm	184 mm
26 - 28 cm	186 mm
29 - 30 cm	186 mm

2- Auswahl der Karbonfederkategorien

Gewicht (kg)	Belastungsgrad	
	Niedrig	Mittel
44-52	1	1
53-59	1	2
60-68	2	3
69-77	3	4
78-88	4	5
89-100	5	6
101-116	6	7
Fußmutter 125	7	

3- Ergänzen der Prothesenfuß-Bestellnummer

F14-N2-0		<input type="text"/> A	<input type="text"/> - <input type="text"/>
Kategorie (1-7)	Größe (24-30cm)	Zehen Configuration R1-R5: Regular, Universal S1-Sandalen, Rechts S2-Sandalen, Links	
FTC- <input type="text"/> K-1		<input type="text"/> 4- <input type="text"/>	
Generation 2-5	Größe (24-30cm)	Farbtönen L-Hell M-Mittel D-Dunkel	Zehen R-Regular S-Sandalen L-Links R-Rechts



#HUMANFIRST

Deutschsprachiger Kundenservice
Telefon: +49 (0)69 96 21 76 604 / Kostenfrei: 00800 2806 2806

Email:cs@proteor.com

PROTEOR

f /PROTEOR-DE
de.proteor.com

FREEDOM
KINNEX 2.0
MIKROPROZESSORGESTEUERTER GELENKFUß

Das Mögliche erlebbar machen.

Der mikroprozessorgesteuerte Kinnex Gelenkfuß kombiniert ein hochentwickeltes Knöchelgelenk mit der bewährten Karbonfaserfuß-Technologie von Freedom Innovations. So wird dem Anwender ein einzigartig stabiles und natürliches Lauferlebnis, egal ob auf ebenem, schrägem, weichem oder unebenem Untergrund ermöglicht.



Schnell. Natürlich. Frei.

- ✓ Passt sich immer sofort und beim ersten Schritt an jede Änderung des Untergrundes an.
- ✓ Gehen Sie sorglos bei jedem Wetter spazieren.
- ✓ Bequeme Anpassung an die Absatzhöhen Ihrer Schuhe für Arbeit und Freizeit.
- ✓ Bietet alle energierückgebenden und dämpfenden Eigenschaften eines Karbonfaserfußes für höchsten Tragekomfort den ganzen Tag.



Ein hochentwickelter, mikroprozessorgesteuerter Gelenkfuß, der die Stabilität und Performance des Fußes je nach Untergrund oder Gehgeschwindigkeit optimiert.



Bei jeder Absatzhöhe komfortabel.
Für Absatzhöhen von 0 – 5 cm.
Der Kinnex ermöglicht die Programmierung auf bis zu 100 Paar verschiedenen Schuhen



30° Bewegungsumfang
20° Plantar/10° Dorsal ermöglichen eine optimale Anpassung des Kinnex an jeden Untergrund.

Sanftes Abrollen
Die durchgehende, nicht durchschraubte Sohlenplatte sorgt für ein weiches Abrollen in der Standphase und für höchsten Komfort.

Discover Kinnex 2.0



Manuelle Sperre
Jetzt bequem über die App oder das Tastenfeld an der Vorderseite des Kinnex.

Funktion bei niedrigem Akkuladestand
Eine verbesserte Benachrichtigungsfunktion für mehr Komfort.

Setup Funktion für den Prothesenaufbau
Der Kinnex rastet für den statischen Aufbau automatisch in einer neutralen Position ein.

App für Anwender und Orthopädietechniker
Optimiertes Setup, Anpassungen und Schrittzeitberichte sind mit den Apps für Techniker und Anwender einfach möglich.



Spritzwassergeschützt
Nach IP67 getestet.

