

# Das Lynk System

Modulare & anpassbare Orthese



**Verschluss | Velcro Hook oder Cover**  
Wähle je nach gewünschter Aktivität zwischen dem Velcro Hook oder dem Cover. Der magnetische Verschluss lässt sich bequem mit einer Hand bedienen.

**Basis | Manschette**  
Das offene Design und das geringe Gewicht sorgen für einen hohen Tragekomfort.



**Aktivität | Module**

Jedes Modul ist einfach und unkompliziert zu bedienen. Die Vielfalt der Module unterstützt ein breites Spektrum an Aktivitäten.



Für Menschen mit eingeschränkter Greiffunktion sowie zum Schutz des Handgelenks



**benutzerfreundlich  
und leicht**

Mit weniger als 250 g ist das System besonders leicht und komfortabel. Die ergonomische Oberfläche und die optimierte Ein-Hand-Bedienung sorgen für müheloses Handling im Alltag. Module wiegen je nach Konfiguration nur 30 bis 90 g.



**kosteneffizient  
und flexibel**

Die Manschette ist in 7 Größen verfügbar und ermöglicht eine optionale Vor-Ort-Testung. Das spart Zeit, verbessert die Anpassung und sorgt für eine sichere Kostenplanung. Gleichzeitig steigert diese Flexibilität die Kundenzufriedenheit.



**modular und  
personalisierbar**

Dank austauschbarer Module und eines anpassbaren Designs lässt sich das System flexibel für verschiedene Anwenderprofile und Aktivitäten nutzen. Lynk Module sind mit der Lynk Manschette kompatibel oder per Lynk Interface in selbst angefertigten Orthesen integrierbar.



# Produktübersicht

## Das Lynk System

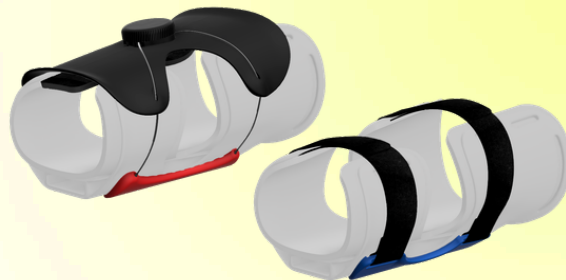
### Manschette

Die Manschette ist in 7 Größen erhältlich. Wähle zwischen zwei Längsoptionen und bis zu vier Umfangsvarianten. Beide Verschlussarten verfügen über einen magnetbasierten Klick-Mechanismus für müheloses Öffnen und Schließen sowie einen sicheren Halt am Arm.



### Verschlussarten

Wähle das Cover (links) für Aktivitäten mit höherer Kraftübertragung. Es verfügt über ein Schnürsystem und sorgt für hohe Rotationsstabilität. Den Velcro Hook (rechts) solltest du für Aktivitäten mit geringerer Kraftübertragung wählen.



### Hold STD Modul

Das Hold STD Modul ermöglicht ein Einklemmen von kleineren bis größeren Objekten mittels Velcro. Das Kugelgelenk und der Schnellspanner erlauben den Modulkopf stufenlos und in sehr vielen Positionen einzustellen. Als Einheitsgröße verfügbar.



### Hold Lock Modul

Das Hold Lock Modul ermöglicht ein Einklemmen von z. B. Besteck, ohne dass ein Velcro verwendet werden muss. Optimiert für die einhändige Bedienung. Das Kugelgelenk und der Schnellspanner erlauben den Modulkopf stufenlos und in sehr vielen Positionen einzustellen. Als Einheitsgröße verfügbar.



### Hook STD Modul

Das Hook Modul unterstützt Aktivitäten, bei denen etwas getragen, gezogen oder weggedrückt werden soll. Es ist ein guter Begleiter zum Tragen einer Tasche, Ziehen eines Koffers oder Training im Gym. Als Einheitsgröße verfügbar.



### Push STD Modul

Das Push Modul unterstützt Aktivitäten, bei denen ein Griff fixiert und Druck- oder Zugkraft ausgeübt werden soll. Es ist ein guter Begleiter zum Gehen mit Krücken (siehe Spezifikationen), eignet sich aber auch für Aktivitäten wie Bogenschießen. Als Einheitsgröße verfügbar.



### Clic Lock Modul

Das Clic Lock Modul ermöglicht schnelles An- und Abkoppeln an Griffen / Stangen, an denen ein Clic Kopf montiert werden kann. Inkl. einer Sperrfunktion, die ein Abkoppeln verhindert. Als Einheitsgröße verfügbar und mit 9 verschiedenen Köpfen.



### Clic Lock Köpfe

Die Clic Lock Köpfe sind mit drei Rotationsstufen erhältlich (volle, teilweise oder feste Positionierung) und in drei Formen. Sie bieten hohe Flexibilität, da der passende Kopf je nach Aktivität und gewünschter Anbindungsform ausgewählt werden kann.

# Produktübersicht

## Das Lynk System

### Rest Module | Handpositionierung & funktionelle Unterstützung in einem System

Es ermöglicht eine individualisierte Positionierung von Hand und Fingern und erhält gleichzeitig die Möglichkeit, den Großteil\* der Lynk Module parallel zu nutzen. Dadurch kann eine funktionelle Unterstützung bei eingeschränkter Greiffunktion erreicht werden. Verwende das Rest Module entweder mit einer personalisierten, von macu4 im 3D-Druck gefertigten Handauflage oder mit einer von dir selbst hergestellten Variante über das Rest Disk Interface.

#### Lynk Rest Handauflage

Die anpassbare Handpositionierung kann mit spezifischen funktionalen Merkmalen gestaltet werden.



#### Lynk Rest Basis

Die Basis verbindet die Handauflage mit der Lynk Manschette. Die Handauflage kann durch macu4 individualisiert werden oder durch die Fachperson mittels des Rest Disk Interfaces.

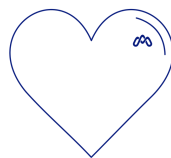
#### Lynk Module

Nutze den Großteil der Lynk Module, die eine Vielzahl an Aktivitäten unterstützen.



#### kompatibel und unterstützend

Als Ergänzung zum Lynk System kombiniert das Rest Modul eine ergonomische Lösung mit passiver funktioneller Unterstützung. Es ermöglicht eine stabile Positionierung der Hand, während dir weiterhin der Großteil der Lynk Module zur Verfügung steht.



#### personalisiert und anpassbar

Individuell angepasste Handauflagen – von macu4 gestaltet oder von dir selbst gefertigt. Das bewegliche Gelenk erlaubt eine präzise, multidirektionale Ausrichtung, damit die Positionierung optimal zu den anatomischen und funktionellen Bedürfnissen passt.



#### zeit- und kosteneffizient

Die ausgelagerte, maßgeschneiderte Fertigung reduziert den klinischen Aufwand sowie die Anpassungszeit. Das führt zu geringeren Gesamtkosten und einem effizienteren, skalierbaren Versorgungsprozess.

**Das Lynk System eignet sich für eine Vielzahl von Pathologien und unterstützt Alltags-, Freizeit- und Sportaktivitäten | Für Kinder und Erwachsene geeignet | Erhältlich in Standardgrößen | Kombinierbar mit einer Handpositionierung.**

\* Das Push Modul ist nicht kompatibel mit dem Rest Modul

# Bestellformular

Das Lynk System

## Schritt 1 | Manschettengröße auswählen

Wähle die benötigte Manschettengröße anhand der Messanleitung aus.

### LYNK | MANSCHETTE

#### Größe

<input type="checkbox"/> extra klein kurz	<input type="checkbox"/> klein kurz	<input type="checkbox"/> klein standard	<input type="checkbox"/> mittel kurz
<input type="checkbox"/> mittel standard	<input type="checkbox"/> gross kurz	<input type="checkbox"/> gross standard	

#### Farbe

<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> weiß
-------------------------------------	----------------------------------



Der Quick Guide Vermessung bietet eine Schritt-für-Schritt-Anleitung zur Auswahl der richtigen Größe des Lynk Systems.

## Schritt 2 | Verschlusssystem für die Lynk Manschette auswählen

Wähle das benötigte Verschlusssystem entsprechend deinen Bedürfnissen aus.

### LYNK | VELCRO HOOK

#### Größe

<input type="checkbox"/> XS	<input type="checkbox"/> M
<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> L

#### Hinweis

Stelle sicher, dass dieselbe Größe wie für die Manschette gewählt wird.

#### Farbe

<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> rot
-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------

#### Armseite

<input type="checkbox"/> rechts
<input type="checkbox"/> links

### LYNK | COVER

#### Größe

<input type="checkbox"/> S
<input type="checkbox"/> M
<input type="checkbox"/> L

#### Hinweis

Stelle sicher, dass dieselbe Größe wie für die Manschette gewählt wird.

#### Farbe

<input type="checkbox"/> schwarz   schwarz	<input type="checkbox"/> schwarz   blau	<input type="checkbox"/> schwarz   rot
<input type="checkbox"/> weiß   schwarz	<input type="checkbox"/> weiß   blau	<input type="checkbox"/> weiß   rot

# Bestellformular

Das Lynk System

## Schritt 3 | Wähle die Module entsprechend gewünschten Aktivitäten aus

Wähle die benötigten Module entsprechend deinen Anforderungen.

### LYNK | CLIC LOCK MODUL

Farbe



**Hinweis:** Das Modul enthält zwei Modulköpfe (70 und 360 in STD). Es verfügt über eine Verriegelungsfunktion (Lock Plug). Das Modul ist mit allen Clic Lock Köpfen kompatibel.

### LYNK | CLIC LOCK KÖPFE

Der Clic Lock Plug ist beim Kauf eines einzelnen Clic Lock Kopfes nicht enthalten.

Kopf Typ | STD



**Hinweis:** Befestigung an Griffen, Stangen oder Bügeln. Unterstützte Durchmesser: 26 mm bis 32 mm. Für sichere Fixierung Kabelbinder oder Klettverschluss verwenden.

Kopf Typ | ELLIPSE



**Hinweis:** Befestigung an ovalen Stangen/Bügeln oder zylindrischen Objekten (Durchmesser > 32 mm). Für sichere Fixierung Kabelbinder oder Klettverschluss verwenden.

Kopf Typ | FLAT



**Hinweis:** Dieser Kopf dient (1) zum Aufkleben einer Magnetscheibe zur Befestigung eines Smartphones oder (2) als Basis zur Erstellung individueller Formen.

### LYNK | HOOK STD MODUL

Farbe



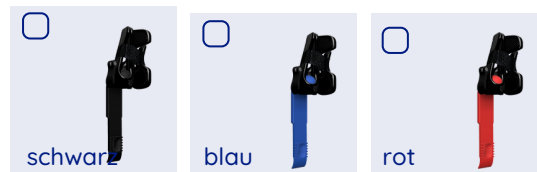
### LYNK | PUSH STD MODUL

Farbe



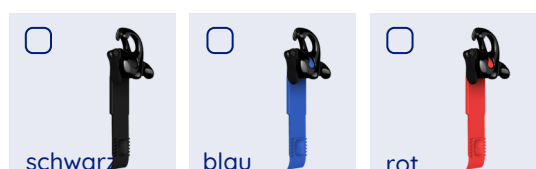
### LYNK | HOLD STD MODUL

Farbe



### LYNK | HOLD LOCK MODUL

Farbe



# Bestellformular

Das Lynk System

Wenn du die Lynk Module mit deiner individuell angepassten Manschette oder deinem Prothesenschaft kompatibel machen möchtest, wähle das Interface.

## LYNK | INTERFACE

Für Laminierung



**Hinweis:** Siehe Montageanleitung



Für Verschraubung



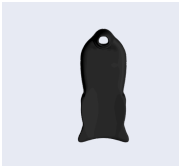
**Hinweis:** Siehe Montageanleitung



Wenn du eine Hand-Finger-Unterstützung in Kombination mit der Lynk Manschette und den Modulen benötigst, wähle das Rest Modul.

## LYNK | REST MODUL

Rest Basis



Rest Disk Interface



Handauflage, personalisiert durch macu4



**Hinweis:** Verwende das Formular, um deine Designanforderungen einzureichen.



**Hinweis:** Die meisten Lynk Module sind bei der Verwendung des Rest Moduls verwendbar mit Ausnahme vom Push Modul.

