

# laevo

exoskeletons



Gebrauchsanleitung  
HL-V2.5.0-DE

**Laevo**  
**V2.5**

eine tragbare Rückstützen  
zur Unterstützung bei sich  
wiederholenden  
gebeugten und hebenden  
Bewegungen



**Lesen Sie sich bitte, bevor Sie den Laevo in Gebrauch nehmen, diese Anleitung sorgfältig durch. Sie müssen den Inhalt nachvollziehen können.**

Hierbei handelt es sich um die Gebrauchsanweisung für den Laevo. Sie finden hierin alle Informationen für einen optimalen Gebrauch des Laevo. Außerdem beinhaltet diese Anleitung wichtige Sicherheits- und Wartungsinformationen sowie Beschreibungen zu möglichen Anwendungsproblemen.

Heben Sie diese Gebrauchsanleitung bitte immer in der Nähe des Laevo auf, damit Sie wichtige Angaben über die Nutzung, Wartung und Sicherheit jederzeit zur Hand haben.

Sämtliche Informationen, Abbildungen, Illustrationen und Spezifikationen basieren auf den Produktinformationen, die zum Zeitpunkt, zu dem diese Anleitung gedruckt wurde, vorhanden waren. Bei den Abbildungen und Illustrationen handelt es sich um allgemeine Beispiele. Es ist möglich, dass Ihr Produkt von den angegebenen Abbildungen und Illustrationen abweicht.

Sie können die Anleitung auch bei Laevo anfragen oder auf der Internetseite nachlesen. Sie können sich, wenn Sie Fragen haben, jederzeit an Laevo oder Ihren Anbieter wenden. Wir haben die entsprechenden Kontaktdaten auf der Rückseite angegeben.

Mit freundlichen Grüßen

Das Laevo-Team

# Inhaltsverzeichnis

Einleitung	5
Übersichtsabbildung	7
Aufbau	8
Gebrauch in der Praxis	15
Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsanweisungen	17
Wartung, Reparatur und Entsorgung	21
Technische Spezifikationen	22

# 1. Einleitung

Bei dem Laevo handelt es sich um eine tragbare (Rücken)-Stütze, die Arbeiten in einer vorgebeugten Stellung und mit vielen Hebebewegungen unterstützt.

Der Laevo erleichtert Ihnen, wenn Sie Rückenprobleme haben oder diesen vorbeugen möchten, das Bewegen und Arbeiten. Durch die tragbare Struktur wird das relative Gewicht des Oberkörpers und somit die Belastung auf den unteren Rücken reduziert. Dadurch ist es ein Hilfsmittel, dass die Arbeitshaltung unterstützt und die nachhaltige Einsatzfähigkeit verbessert.

Der Laevo dient dazu, Arbeiten in vorgebeugter Haltung oder mit vielen Hebebewegungen zu erleichtern. Sie können mit dem Laevo aber auch andere Bewegungen wie Laufen, Arbeiten in aufrechter Haltung oder Arbeiten zum Weiter- oder Hochreichen durchführen. Jede andere als die in dieser Anleitung beschriebene Nutzung wird als nicht beabsichtigte Nutzung betrachtet. Wenden Sie sich im Zweifelsfall bitte an Laevo.

Der Laevo erleichtert Arbeiten in vorgebeugter Haltung oder mit häufigen Hebe- / Bückbewegungen. Der Laevo reduziert hierbei die Belastung auf den Rücken. Das bedeutet, dass Sie öfter oder mehr Hebebewegungen durchführen können.

Aber Sie dürfen mit dem Laevo NICHT schwerer als gesetzlich zulässig heben. Der Effekt auf das maximal hebbare Gewicht ist beschränkt. Der Laevo dient nicht als Ersatz für Hebehilfsmittel für schwerere Gewichte.

## Haftung

Die Laevo B.V. kann für Folgendes nicht haftbar gemacht werden:

- Personen- oder Sachschäden infolge einer Nichtbeachtung der Empfehlungen, Warnhinweise und Anweisungen in dieser Anleitung seitens des Nutzers oder eines Dritten.
- Schäden durch Änderungen an dem Originalprodukt und / oder Veränderungen am Original. Verschleiß oder Schäden, die von einem unangemessenen Gebrauch des Nutzers verursacht wurden. Schäden durch den Gebrauch von nicht originalen Ersatzteilen.

## Höchstanzahl an Beugungen

Der Laevo wurde in einem aktivierten Umfeld mit mindestens 250.000 kompletten Beugungen getestet. Die Anzahl an Beugungen kann auf den im Smartjoint integrierten Zählern abgelesen werden. Der Laevo darf, wenn einer der beiden Zähler auf 250.000 Beugungen steht, NICHT mehr verwendet werden. Die Laevo muss in diesem Fall eine Wartung durchführen, bevor der Laevo wieder verwendet werden darf. Wenden Sie sich hierfür bitte an die Laevo.

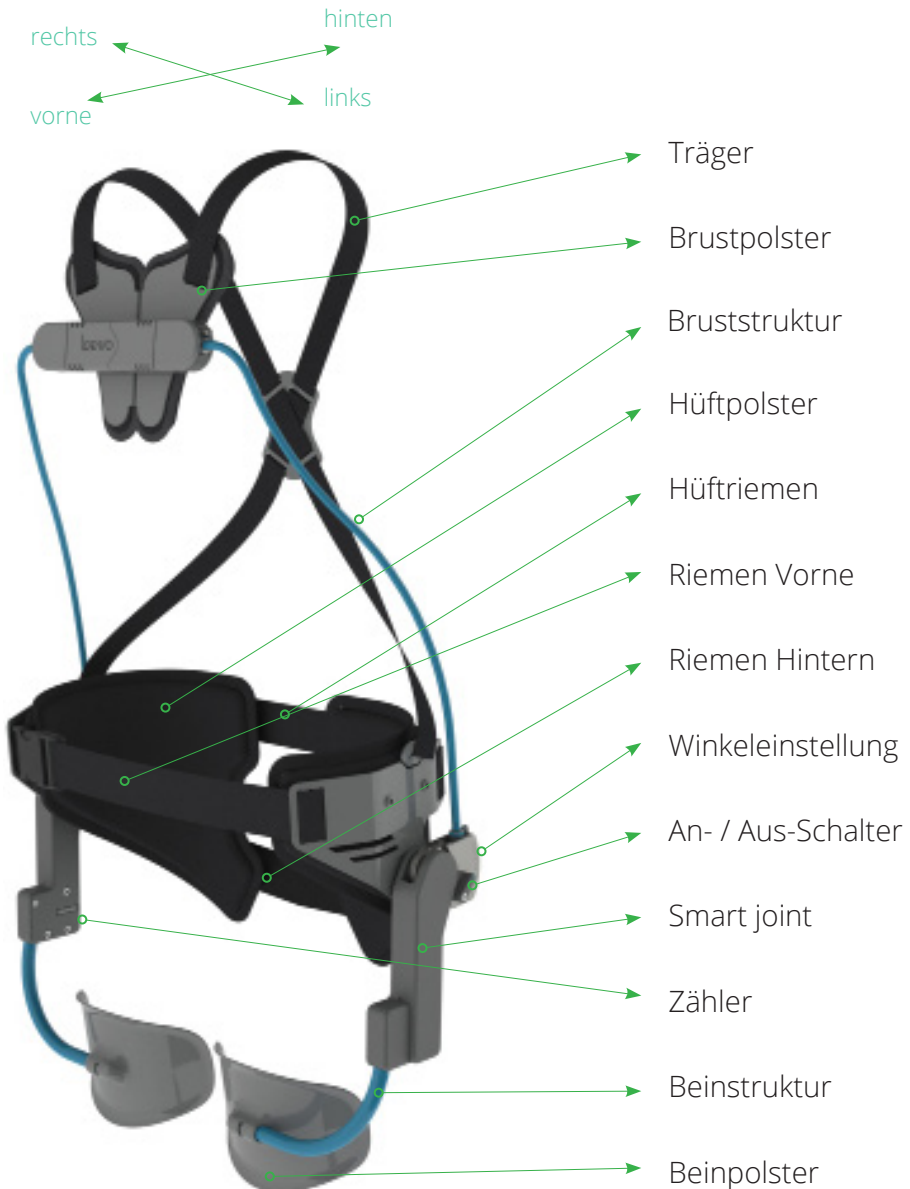
## Gewährleistung

Wenden Sie sich bitte, wenn der Laevo innerhalb eines Jahres nach dem Kauf Mängel aufweist, an die Laevo. Wir sorgen dann für eine passende Lösung.

Ihr Anbieter schickt Ihnen die Gewährleistungsbedingungen gerne zu. In Zweifelsfällen steht Ihnen unsere Website zur Verfügung:

<http://en.laevo.nl/legal>

# 2. Übersichtsabbildung 7



Die unten genannten Anleitungen können zum Teil auch im Quick-Guide nachgelesen werden. Sie können sich im Zweifelsfall jederzeit telefonisch an die Laevo wenden.

## Vorbereitungen

Der Laevo wird persönlich geliefert oder in einem Karton mit einem Füllmittel transportiert. Dieser umfasst Folgendes:

- Der Laevo, beinhaltet folgende Teile:
  - Der Hüftgurt mit Smartjoints und Beinpolstern
  - Das Brustpolster,
  - Die Träger,
  - Ein oder mehrere Sets mit Bruststrukturen.
- Eine Kurzanleitung für den ersten Einsatz
- Dieses Handbuch





## Auswahl der Bruststrukturen

Die Teile des Laevo V2.5 sind mit Ausnahme der Bruststrukturen universell. Einen Bruststruktur in der Größe zu haben, die für Sie und Ihre Tätigkeit passend ist, ist für den Tragekomfort, die Benutzerfreundlichkeit und Effektivität des Laevo sehr wichtig.

- Bitte bei **maßgefertigten Bruststrukturen** das Etikett prüfen, um zu verifizieren, dass das Ihre sind. Diese Gurte nur beim Tragen des Laevo tragen. Keine maßgefertigten Gurte tragen, die nicht für Sie sind.
- Sie haben bei **Standardgrößen** ein oder mehrere Sets bekommen. Wählen Sie bitte als Ausgangspunkt die Größe der Bruststrukturen aus der folgenden Tabelle aus, die am besten zu Ihren



Körperabmessungen passt. Die Bruststrukturen sind mittels eines Rings unten am Anschlussstück mit einem Farbcode ausgestattet, der folgender Tabelle entspricht:

Größe	männlich Körperlänge	Ring Color
Small	Kleiner als 1,72m	
Medium	Zwischen 1,72 und 1,80	
Large	Zwischen 1,80 und 1,88	
Extra Large	1,88 oder länger	 

Den Laevo mit dem vorgeschlagenen Bruststrukturen zusammenbauen und ihn mittels folgender Schritte in der Kurzanleitungen und unten stehend an Ihren Körper anpassen. Die Passform prüfen, indem Sie die angegebenen ersten Bewegungen durchführen.

Wenn sich die vorgeschlagenen Strukturen sofort (beispielsweise) zu lang oder zu weit anfühlen, eine kürzere oder engere Größe anprobieren. Es ist selbst dann, wenn man eine vergleichbare Körperlänge und ein vergleichbares Gewicht hat, normal, einen anderen Bruststruktur auszuwählen, da jede Körperform anders ist.

Wenden Sie sich bitte, sollten Sie das Gefühl haben, dass die Abmessungen des Laevo nicht zu Ihrer Statur passen, an Ihren Anbieter. Für Nutzer, für die es keine Standardgröße gibt, sind maßgefertigte Strukturen verfügbar.

## Den Laevo zusammenbauen

Für den Zusammenbau des Laevo sind keine Werkzeuge erforderlich. Bitte die Kurzanleitung mit den entsprechenden Schritten durchgehen:

1. Die Teile des Laevo aus dem Karton herausnehmen und sie feinsäuberlich auf eine saubere und glatte Fläche legen.
2. Die Etiketten auf dem Smartjoint dahin gehend prüfen, ob die Angaben mit Ihren oder den Angaben Ihres Unternehmens übereinstimmen. Die korrekten Strukturen auswählen (siehe oben).
3. Das Brustpolster und die Bruststruktur nehmen und sich das obere Anschlussstück anschauen. Bitte darauf achten, dass dieses Anschlussstück über eine Anzeige für links (L) und rechts (R) verfügt. Diese Buchstaben sollten der Seite des Laevo-Logos am Brustpolster gegenüberliegen. Die Bruststruktur am Brustpolster befestigen, indem Sie auf den Knopf an der entsprechenden Seite des Brustpolsters drücken, das obere Anschlussstück des Bruststrukturen einschieben und den Knopf wieder loslassen, damit die Teile ineinander einrasten. Darauf achten, dass diese sicher ineinander eingerastet sind, indem Sie den Gurt ein wenig aus dem Brustpolster herausziehen. Bitte beachten, dass die Bruststrukturen in drei Breiten an das Brustpolster arretiert werden können. Diese Anpassung kann dazu verwendet werden, den Tragekomfort zu verbessern. Darauf achten, dass der rechte und der linke Gurt über die gleiche Breite verfügt.
4. Die Bruststrukturen am Hüftgurt befestigen, indem Sie auf den Knopf oben am entsprechenden Smartjoint drücken, das untere Anschlussstück des Bruststrukturen einschieben und den Knopf wieder loslassen, damit die Teile ineinander einrasten. Darauf

achten, dass diese sicher ineinander eingerastet sind, indem Sie den Gurt ein wenig aus dem Smartjoint herausziehen.

- Bitte beachten, dass die Arretierung nur dann möglich ist, wenn die relative Ausrichtung der Bruststruktur und des Smartjoints korrekt ist. Die Arretierung ist nur dann möglich, wenn die Vorderseite des Brustpolsters mit einem Drehspielraum von +/- 45 Grad an die Vorderseite des Smartjoints angeglichen ist.
  - Bitte beachten, dass die Bruststrukturen in drei Längen an das Smartjoint arretiert werden können. Diese Anpassung kann dazu verwendet werden, den Tragekomfort zu verbessern. Darauf achten, dass der rechte und der linke Gurt über die gleiche Länge verfügen.
5. Die Träger nehmen und sie am Brustpolster und am Hüftgurt befestigen. Darauf achten, dass das Laevo-Logo nach hinten zeigt, korrekt ausgerichtet ist und dass die Träger nicht verdreht sind. Die Träger nach dem Befestigen auf die längste mögliche Größe einstellen.
  6. Mit den Knöpfen hinten auf den Smartjoints die ersten Winkel auf maximal 35 Grad einstellen.
  7. Der Laevo ist zum ersten Anlegen startklar!

## Den Laevo einstellen un anlegen

Der Laevo lässt sich, damit er gut passt, in vielerlei Arten anpassen. Bitte die Kurzanleitung mit den entsprechenden Schritten durchgehen:

8. Die Schnalle des Brustpolsters und des vorderen Hüftgurts öffnen.
9. Den Laevo wie eine Jacke anziehen und die Schnalle des Brust-

polsters und des vorderen Hüftgurts wieder schließen. Der Laevo hängt nun, da alles auf die größte Größe eingestellt ist, lose am Körper herunter.

10. Die Länge des Trägers mit den Schiebebügeln so einstellen, dass der Schwerpunkt des Smartjoints auf Höhe Ihres Hüftgelenks liegt. Die Höhe des Überkreuzungspunkts auf Ihren Bedarf einstellen. Bei diesem Schritt ist eine helfende Hand sehr hilfreich.
11. Den vorderen Hüftgurt ein wenig anziehen.
12. Die hinteren Hüftgurte oben und unten anziehen. Damit der Laevo bequem sitzt, müssen auch die 3 Hüftgurte angepasst werden. Sie können das Smartjoint mithilfe der Länge dieser 3 Gurte an die von Ihnen gewünschte Stelle auf Ihrer Hüfte ziehen. Den Schwerpunkt des Smartjoints so nahe wie möglich an Ihrem Hüftgelenk platzieren. Möglicherweise müssen Sie die Gurte ein paar Mal anpassen, damit sie korrekt sitzen. Das obere Ende des Oberschenkelknochens stimmt mit dem Hüftgelenk überein. Man kann, wenn man seinen Fuß, der auf dem Boden steht, nach innen und außen dreht, fühlen, dass er sich frei über die Haut bewegen kann. Dieser Punkt befindet sich generell 10 cm unterhalb des oberen Endes des Beckens. Die intelligenten Gelenke von oben betrachtet so anpassen, dass sie parallel zueinander und zu Ihrem Körper verlaufen. Das verbessert den Tragekomfort.
13. Wenn die Gurte genügend angepasst sind, den Rest der Gurte aufrollen und feinsäuberlich in der elastischen Schlaufe am Ende der Strukturen zusammenlegen.
14. Die Smartjoints mit den Schaltern an den Seiten sperren. Mit dem Schalter hinten am Smartjoint den ersten Winkel bis zu ei-

nem Punkt reduzieren, an dem das Brustpolster in einer natürlichen aufrechten Standposition nur leicht gegen die Brust drückt. Darauf achten, dass die ersten Winkel links und rechts auf die gleichen Werte eingestellt sind.

15. Die 3-Schritte-Einstellung der Breite der Bruststrukturen bei Bedarf zur Verbesserung des Tragekomforts anpassen.
16. Die 3-Schritte-Einstellung der Länge der Bruststrukturen im Smartjoint bei Bedarf zur Verbesserung des Tragekomforts anpassen.
17. Jetzt ist Ihr Laevo startklar!

## Erste Bewegungen

Bei der ersten Nutzung des Laevo bitte langsam folgende Bewegungen machen:

- Aus der Hüfte nach vorne beugen,
- In die Knie gehen,
- Seitwärts bücken und zur Seite greifen.

Diese Bewegung sollte sich bequem und einfach durchführen lassen. Wenden Sie sich, sollte das nicht der Fall sein, an Ihren Anbieter.

## Checks

Bitte folgende Einstellungen des Laevo mit dem Quick-Guide überprüfen:

- A. Die Höhe und den Anschluss der Beinpolster auf den Oberschenkeln.
- B. Der Druck auf dem Brustpolster sollte, wenn Sie aufrecht stehen, nicht sehr groß sein. Es ist in Ordnung, wenn sich das Brustpolster nicht ganz am Körper befindet. Den Winkel des Bruststrukturs bei Bedarf gemäß Schritt 14 anpassen.
- C. Die Bruststrukturen müssen den Konturen des Körpers folgen. Ihre Arme haben also ausreichend Bewegungsfreiraum. Bei Bedarf die Breite der Gurte gemäß den Schritten 15 anpassen.
- D. Es ist möglich, dass, wenn Sie sich nach vorne beugen, sich das Brustpolster verschiebt. Es sollte jedoch sich jedoch nicht an Ihren Hals schieben lassen. Wenn dies der Fall ist:
  - den unteren Hüftgurt hinten anziehen,
  - die Hüftgurte anpassen, sodass die Smartjoints noch weiter hin zum Rücken platziert werden,
  - die Länge der Bruststruktur gemäß Schritt 16 anpassen,
  - kürzere Bruststrukturen auswählen,
  - versuchen Sie sich nach vorne zu beugen, indem Sie die Hüfte mehr drehen und den Rücken oder den Nacken weniger beugen.

## Die Smartjoint (de)-aktivieren

Es ist beim Laevo V2.5 möglich, das Smartjoint mit dem Schalter an der Seite an- und auszuschalten. Diesen Schalter nur in aufrechter Position (kein Druck auf dem Brustpolster) betätigen. Beide Schalter zum Deaktivieren des Laevo nach oben drehen und beim nach vorne Beugen auf die nicht vorhandene Abstützung achten. Das Smartjoint wieder zurückschieben, indem Sie die Schalter wieder nach unten schieben. Zwischen den einzelnen Stellungen nur in aufrechter Position und ohne Druck auf das Brustpolster umschalten. Hierbei nur wenig Kraft aufwenden. Darauf achten, dass sich nach dem Umschalten beide Smartjoints in der gleichen Stellung befinden.

## Arbeitshaltung, Aufgaben und Tätigkeiten

Folgende Arbeiten können mit dem Laevo durchgeführt werden:

- Arbeiten in einer vorgebeugten Haltung
- Heben
- Bücken bis zum Boden
- Knien und hocken
- Hoch- und weiterreichen
- Gehen

Es können, wenn das Smartjoint ausgeschaltet ist, folgende Tätigkeiten durchgeführt werden:

- Treppen auf und ab gehen,
- Sitzen,
- Langsam mit professionellen Hallenfahrzeugen wie Gabelstapler fahren.

Es wird davon abgeraten, folgende Arbeiten mit dem Laevo durchzuführen:

- Schnell gehen,
- Klettern,
- Fahrzeuge draußen fahren.

### **Gebrauchsumgebung**

Der Laevo ist für die Nutzung im Innenbereich konzipiert.

- ▲ Der Laevo darf nicht in der prallen Sonne verwendet oder gelagert werden.
- ▲ Der Laevo darf nicht bei einer Umgebungstemperatur von unter 0 °C oder über 40 °C verwendet werden.

### **Aufbau zur Eingewöhnung**

Den Gebrauch des Laevo bei der ersten Nutzung langsam aufbauen: von einer Stunde pro Tag, 2 Stunden pro Tag, 4 Stunden pro Tag auf die Höchsttragezeit von 8 Stunden pro Tag.

### **Verstauen**

Es ist, wenn der Laevo nicht genutzt wird, vernünftig, ihn in einem Kleiderschrank oder Kleiderständer aufzuhängen. Ablegen ist weniger geeignet. In jedem Fall aber für eine trockene Umgebung sorgen.



# 5. Vorsichtsmaßnahmen und 17 Sicherheitsanweisungen

In den Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsanweisungen sind Anweisungen angegeben, die, wenn diese nicht beachtet werden, zu Verletzungen des / der Anwender (s) und / oder Schäden am Produkt führen können. Diese bitte sorgfältig durchlesen.

## **Vor der Nutzung die Anschlussstücke der Bruststruktur überprüfen**

Der Nutzer muss gewährleisten, dass die Bruststrukturen sicher am Brustpolster und am Smartjoints befestigt sind. Es ist empfehlenswert, vorsichtig zu versuchen, die Gurte, ohne auf die Halterungsschalter zu drücken, in aufrechter Position ohne Druck auf das Druckpolster herausziehen.

## **In folgenden Fällen die Nutzung beenden und sich an Ihren Anbieter wenden ...**

- ▲ Wenn Ihnen physische Beschwerden oder negative Nebeneffekte auffallen,
- ▲ Wenn Ihnen die Nutzung weniger bequem als üblich erscheint
- ▲ Wenn eine Funktion fehlt (z. B. eine Schnalle, ein Bewegungsscharnier)
- ▲ Bei einem sichtbaren Schaden

Manchmal besteht die Lösung darin, die Nutzungsdauer erneut aufzubauen. sofort aufhören und die Häufigkeit und Dauer der Nutzung wieder aufbauen.

## Der Laevo und Ihre physische Verfassung

Es ist bei einigen Situationen und Beschwerden nicht sicher, den Laevo zu tragen. Hierunter fallen:

- Herzschrittmacher,
- Brustimplantate,
- Achselhöhlentoiletten.

Wir raten bei einem erhöhten Risiko an, einen Arzt zu konsultieren, bevor der Laevo verwendet wird. Man kann sich zum Beispiel für einen langsamen Aufbau der Tragezeit entscheiden. Hierunter fallen:

- Leistenbrüche,
- Hüftprothesen,
- Knieprothesen,
- Knieverletzungen,
- Bandscheibenvorfälle,
- Hyperextension Knie,
- neue Knie- oder Hüftprothesen.

## Katastrophen

⚠ Der Laevo muss, wenn eine Person, die einen Laevo trägt, reanimiert werden oder bei dieser ein AED durchgeführt werden muss, erst entkoppelt werden. Dafür müssen die zwei Hälften der Brustplatte auseinandergezogen und die Riemenschnalle losgemacht werden. Der Laevo kann dann nach außen geklappt werden, sodass die Brust freikommt.

## **Gefährliche Situationen vermeiden**

- ⚠ Der Laevo ist ausschließlich für die berufliche Nutzung gedacht.
- ⚠ Nur einen auf Ihren Körper eingestellten Laevo verwenden.
- ⚠ Keine brandgefährlichen Mittel (wie Streichhölzer, Feuerzeuge, Kerzen usw.) in der Nähe des Produkts verwenden. Die in dem Laevo verwendeten Materialien sind nicht feuerfest.

## **Feuchtigkeit, Staub und Beschädigungen vermeiden**

- ⚠ Der Laevo darf nicht nass werden. Es darf keine Flüssigkeit in die sich bewegenden Teile gelangen.
- ⚠ In die Mechanik des Laevo darf kein Sand oder anderer Schmutz gelangen.
- ⚠ Nicht auf dem Laevo oder auf dessen Teilen stehen.
- ⚠ Keine schweren Gegenstände auf dem Laevo oder auf dessen Teilen ablegen.

## Geeignete Kleidung tragen

Es ist beim Tragen des Laevo nicht anratsam, Kleidung mit losen Enden wie eine Halskette oder einen Schal zu tragen.

- ▲ Dafür sorgen, dass sich keine festen Gegenstände in der Kleidung (den Taschen) befinden, die unter dem Laevo eingequetscht werden können.
- ▲ Führen Sie, sollte es passieren, dass Ihre Kleidung in dem Smartjoint eingeklemmt wird, eine Bückbewegung aus, damit sich der Smartjoint öffnet, und entfernen das Kleidungsstück aus dem Smartjoint.
- ▲ Das Brust- oder Beinpolster nicht direkt auf nackter Haut tragen.

## Mit Klemmen aufpassen

Ein inkorrektter Gebrauch kann zu Quetschungen führen. Hieraus können sich möglicherweise Verletzungen ergeben.

- ▲ Beim Beugen immer die Hände oder Finger weg vom Smartjoint und dem Brustpolster halten.
- ▲ Den Laevo von Kindern und Haustieren fernhalten.

## Mit Umstehenden aufpassen

- ▲ Situationen mit möglicherweise aggressiven Personen vermeiden. Es ist möglich, dass diese den Laevo festhalten. Hierdurch kann sich eine gefährliche Situation ergeben. Sie sollten in einer Umgebung, in der sich eine solche Situation ergeben kann, eine (Stoff)-Jacke über dem Laevo tragen. Dadurch wird das Risiko des Festhaltens verringert.

## Reinigung

Bitte zum Reinigen ein feuchtes Tuch, lauwarmes / warmes Wasser und ein mildes Reinigungsmittel (keine Reinigungsmittel auf Basis von Lösungsmitteln) verwenden.

- ▲ Darauf achten, dass kein Wasser in sich bewegende Teile eindringt. Den Laevo nie untertauchen.
- ▲ Kein (e) Lösungsmittel, Chlor, Poliermittel oder Reinigungsmittel verwenden.

## Wartung

Bitte regelmäßig (nach Nutzungsmaß) Folgendes überprüfen:

- den Zählerstand des Smartjoints,
- auf sichtbare Schäden hin,
- alle Teile, die noch solide festsitzen,
- funktionsweise der Einstellungen und Schalter,
- ob die metalfarbene Oberfläche des Smartjoint etwas fettig ist.

## Reparatur

Wenden Sie sich bitte bezüglich des Kundendiensts oder einer Reparatur an Ihren Anbieter.

## Entsorgung

Wenden Sie sich bitte, wenn Sie das Produkt nicht mehr benötigen oder es nach der Abschreibung entsorgt werden muss, an den Anbieter. Dieser sorgt dann für eine korrekte Entsorgung.

# 7. Technische Specs

## Das Produkt

Artikelbezeichnung:	Laevo
Artikelnummer:	Laevo V2.5
Produktnummer:	Kann auf dem Sticker auf der Innenseite des Smartjoints nachgelesen werden.
Gewicht:	2.8 kg
Abmessungen:	Die Abmessungen sind von den Abmessungen des Anwenders abhängig.
Zertifizierung	CE-Zertifizierung – medizinische Hilfsmittel Klasse I



## Gebrauchsanleitung

Gebrauchsanleitung no: HL-V2.5.0-DE

### Hersteller

**laevo**

Laevo B.V.

Molengraaffsingel 12-14

2629 JD Delft, Nederland

[www.laevo.nl](http://www.laevo.nl)

+31 15 30 20 025

### Anbieter

**laevo**

Laevo B.V.

Molengraaffsingel 12-14

2629 JD Delft, Nederland

[www.laevo.nl](http://www.laevo.nl)

+31 15-30 20 025

