



LEKI Stöcke vereinen führende Technologie, Qualität und Sicherheit und bieten höchsten Komfort. Nordic Walking ist doppelt so effektiv, wie Walking ohne Stöcke. Durch den Einsatz von Armen und Beinen werden mehr als 90 % aller Muskeln des Körpers aktiviert und bereits bei niedrigem Tempo die aerobe Fitness gesteigert.

Im gesamten Fitnessbereich, aber auch im Bereich der Prävention und Rehabilitation steigert das passende Material die Freude und Effektivität der Gesunderhaltung. Voraussetzung hierzu ist eine ideale Kraftübertragung.



Photo: Ernst Wukits

CLICK AND WIN - EASY IN - EASY OUT

Die Revolution im nordischen Bereich - das NORDIC TRIGGER-Griff-/ Schlaufensystem. Der NORDIC TRIGGER bildet das Verbindungsstück von Schlaufe und Stock. Er garantiert die optimale Kraftübertragung vom Arm auf den Stock und einen bequemen Ein- und Ausstieg.

Die Schlaufe sorgt stets für die ergonomisch richtige Handhaltung und bietet höchsten Komfort. Naseputzen, Trinkflaschegreifen und Gymnastik-Übungen sind kein Problem mehr. Den Finger krumm machen, muss man nur noch zum Lösen der Schlaufe vom Griff. Sie bleibt dabei immer an der Hand. Genauso leicht stellt man die Verbindung mit dem Griff wieder her - einfach einklicken.

Das Trigger-System startet sowohl bei Stöcken als auch bei Handschuhen bereits im Kinder-Segment und sorgt für ein spielend einfaches Handling.



Photo: GEPA Pictur

Comfort Level ★★★★★

Mit dem Shark-Schlaufensystem, das in Zusammenarbeit mit Profiathleten aus dem Wintersport entwickelt wurde, überträgt LEKI alle Vorzüge aus dem Leistungssport auf die Bedürfnisse von Nordic Walkern.

Durch permanente Innovationen bringt das Shark-System die bis heute beste Kraftübertragung bei zugleich höchstem Komfort mit sich. Die kleine ringartige Öffnung zwischen Daumen und Zeigefinger ist praktisch nicht spürbar.

- ✓ schnelles, einfaches Einrasten bzw. Lösen der Schlaufe
 - ✓ Perfekter Sitz, ideale Kraftübertragung
 - ✓ Höchster Komfort
- Trigger Shark-Stöcke schaffen die Voraussetzung für spätere Trigger Shark Handschuh-Aufrüstung

COMFORT
★★★★★



Comfort ★★★

Comfort Level ★★★

Die Technik der ersten Einlickschlaufe, die es auf dem Markt gab. Die Schlaufe wird durch einen Rasterverschluss zwischen Daumen- und Zeigefinger in den Griff eingeführt und dank eines Federmechanismus durch Knopfdruck zum Ausclicken wieder freigegeben.

MATERIAL/OBERFLÄCHE



Alle LEKI-Stöcke sind chemiefrei und umweltfreundlich entfettet sowie überlackiert!

Material:

LEKI bietet Aluminium- und Carbonschäfte in unterschiedlichen Qualitäten an.

Aluminium:

Bei Alu-Stöcken verwendet LEKI ausschließlich hochfeste Aluminiumschäfte und verzichtet auf preisgünstigere Qualitäten. Die hochfesten Rohre HTS (Heat Treated Shafts) werden in einem speziell von LEKI entwickelten Verfahren verarbeitet und gehärtet. Sie bekommen höchste Stabilität, um extremsten Bedingungen stand zu halten. Mit diesem höchsten Stand der Technik nimmt LEKI eine Sonderrolle in Langlebigkeit und Strapazierfähigkeit der Designs ein. LEKI gewährt auf alle HTS Rohre eine Bruchgarantie auf Material- und Produktionsfehler.



Carbon:

Carbonfasern (Kohlefasern) sind das Ergebnis einer technologieaufwändigen Verkohlung synthetischer Polymerfasern oder organischer Substanzen. Das Resultat ist ein Verbund aus Fasern, die ca. 8 mal dünner als ein menschliches Haar sind. Rohre aus Carbonfasern weisen eine extrem hohe Steifigkeit und Biegebelastbarkeit bei sehr geringem spezifischem Gewicht auf. LEKI arbeitet mit unterschiedlichen Carbonfaktoren, im Einstiegsbereich mit entsprechendem Glasfaseranteil:

- ✓ Composite: die Kombination aus Carbon und Glasfaser sorgt für gute Schwungeigenschaften und hohe Flexibilität (Amero / Flash).
- ✓ Carbon: 100% reines Carbon versetzt mit Harzen, die die Fasern zusammenhalten. Ergebnis ist sehr geringes Gewicht, optimales Schwungsverhalten und sehr hohe Biegesteifigkeit (Platinum).
- ✓ Hochmodulares HM-Carbon: durch zweifach quer- und längsgeflochtenen Fasern wird eine extreme Steifigkeit und bestes Schwungsverhalten erreicht (Speed Pacer Vario / Traveller Carbon).

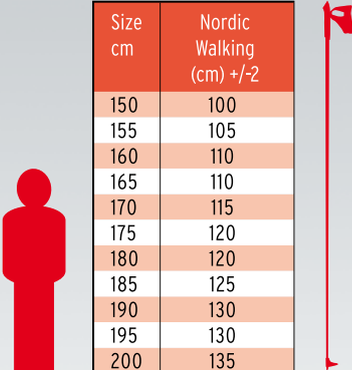
Verstellbare Stöcke:

Ob Super Lock System als Drehverschluss oder das Speed Lock als Aussenklemmung. Beide LEKI-Systeme sind in Bezug auf Haltekraft weltweit ungeschlagen und bis dato die einzigen, die vom TÜV zertifiziert wurden. Verstellbare Nordic Walking Stöcke bringen folgende Vorteile mit sich:

- ✓ Variabilität, falls man sich anfangs mit der Stocklänge nicht ganz sicher ist.
- ✓ Die empfohlene Stocklänge ändert sich, je nachdem, ob man Anfänger oder sportlicher Nordic Walker ist.
- ✓ Dreiteilige Stöcke sind ideal für unterwegs. Die Traveller-Modelle passen in Reisetasche und Koffer.

Experten Tipp:

- ✓ bei der Stocklängenwahl empfehlen wir folgende Längen:



Size cm	Nordic Walking (cm) +/-2
150	100
155	105
160	110
165	110
170	115
175	120
180	120
185	125
190	130
195	130
200	135

Im Zweifelsfall die kürzere Länge oder einen verstellbaren Stock nehmen.

- ✓ Alternativ: Berechnung mit der allgemeinen Formel (Körpergröße in cm x 0,68 = Stocklänge)
- ✓ Finger weg vor Discounter-Produkten: Billigprodukte unterscheiden sich oft in wichtigen Details vom Markenstock. Die Schlaufe zum Beispiel ist der „direkte Draht“ zum Stock. Hier, aber auch bei den Griffen selbst, sind oft krankheitserregende Materialien und Weichmacher im Einsatz, während alle LEKI-Teile mit dem Okö-Tex Siegel versehen sind. Bei den Spitzen werden meist billige Stahlspitzen verwendet, deren Lebensdauer nur sehr kurz ist im Vergleich zu einer hochwertigen Hartmetallspitze.

SILENT SPIKE PAD



Alle LEKI Nordic Walking Stöcke sind mit abnehmbaren Gummipuffern ausgestattet. Je nach Modell werden die Hartmetall-Flexspitze oder die Speed Tip verwendet. Beide Spitzen haben Einsätze aus Hartmetall, das nahezu den Härtegrad eines Diamanten hat. Extrem langlebig und auf jedem Untergrund sehr griffig. Während die Speed Tip mit minimalem Gewicht für maximales Schwungverhalten sorgt, bietet die Flexspitze einen Neigungsbereich von 30° für den Fall, dass man im Untergrund (Wurzel, Kanaldeckel) hängenbleibt. Somit würde zuerst die Spitze brechen, ohne dass der Stock beschädigt wird. Diese kann problemlos als Ersatzteil ausgetauscht werden.

Bei den Gummipuffern unterscheidet LEKI den Power Grip Pad und den Silent Spike Pad. Das Material beider Gummipuffer ist aus vulkanisiertem Material, ein Arbeitsvorgang, bei dem der Gummi erhitzt wird und eine wesentlich längere Lebensdauer und Widerstandsfähigkeit mit sich bringt.

Beim Silent Spike Pad sind 6 Hartmetallstifte in den Gummipuffer eingearbeitet mit folgenden Vorteilen:

- ✓ Grip auf nahezu allen Untergründen
- ✓ Kein Wechseln zwischen Waldboden und Asphalt mehr notwendig
- ✓ Leise, kein Geklackere mehr

Der Silent Spike Pad ist ab 2011 serienmäßig an allen Speed Pacer Vario's montiert.

Schlaufen

Alle Nordic Walking Stöcke sind mit der Power Trigger Schlaufe in Größe SML ausgestattet - ein Schlaufe, die die Handgrößen 6-9 abdeckt. Für größere Hände ist die MLXL-Schlaufe im Zubehör erhältlich.

LEKI SERVICE

- ✓ LEKI gewährt auf alle Zubehör- und Anbauteile eine 10-jährige Nachkaufgarantie über den LEKI-Sportfachhandel und das weltweit.
- ✓ Jegliche Anbau- und Verschleißteile können bei den LEKI Produkten ausgetauscht werden (Griffe, Schlaufen, Teller, Spitzen).
- ✓ Bruchgarantie auf HTS Schäfte bzw. bei Carbon auf Produktions- oder Materialfehler.

TRIGGER SHARK HANDSCHUHE



Der erste Handschuh, der eine Schlaufe ist. LEKI Shark Handschuhe stehen für ein faires Preis-Leistungs-Verhältnis, höchste Qualität und für eine lückenlose Produktpalette (Kurz-, Langfinger bzw. Winterversionen).

- LEKI Nordic Walking-Handschuhe gibt es in zwei Versionen:
- mit integriertem Trigger Shark System => LEKI patentiertes Verfahren
 - ohne Trigger Shark System - herkömmliche Handschuhe, ähnlich einem Radhandschuh, allerdings ohne auftragende Polsterung, die beim Nordic Walking eher stört

Zusätzlicher Nutzen von Trigger Shark Handschuhen:

Shark Handschuhe bieten zusätzliche Vorteile für den Kunden:

1. Einfaches, direktes Ein- und Ausclicken in den Shark-Griff am Stock
2. Maximaler Komfort durch direktesten Kontakt zwischen Hand und Stock
3. Perfekte Passform durch Größenabstimmung in halben Größen (Gr. 6-11)

LEKI Facts

- ✓ Nr. 1 in Stöcken und Handschuhsystemen im Nordic Walking, Trekking, Langlauf und Alpinbereich - weltweit
- ✓ Deutsches Unternehmen mit jahrzehntelanger Erfahrung. Mit über 250 Patenten gilt LEKI als erfolgreichster Stockhersteller - made in Europe
- ✓ Qualitätsprodukte wie bei LEKI haben durch die mehrfache Nutzungszeit ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis