

sedel\ogic

sits better | fits better

Sedelogic Bike Pad



NL – Handleiding

2.

DE – Anweisung

3.

UK – User manual

4.

Verkrijgbare maten

Standaard maten

Art. 0811 Normaal

Art. 0911 Extra

* Gewicht: ongeveer 200 gram.

* Maximaal gebruikersgewicht. 100 kg

Inleiding

Bedankt voor het kiezen van een Sedelogic bike pad. Uw Sedelogic bike pad is ontwikkeld voor gebruik zoals omschreven in deze handleiding. Lees de handleiding volledig voor uw eerste gebruik.

De bike pad is opgebouwd uit 7 lagen 3-dimensionaal geweven polyester vezel. De bovenste laag bestaat uit een 3 mm dikke polyester en polyamide vezel. Vervolgens is er een laag van een zachte 6,5 mm dikke vezel toegevoegd. Daaronder zijn drie hardere lagen gesitueerd, van 7,5 mm dik. Tevens is een thermoplastisch materiaal in de bike pad verwerkt. Tot slot volgt een laag van 3 mm dik. De diverse lagen hebben ieder hun eigen uitsnijding.

Als gevolg van de driedimensionale structuur van iedere laag is de gehele bike pad door en door ademend. De bike pad wordt met behulp van een elastieken band om het fietszadel vastgezet.

Installatie

1. Haal de fietszadelhoes uit de verpakking.
2. Leg de onderkant naar boven.
3. Verwarm de hoes met een fohn, op een afstand van ongeveer 4 cm, totdat de harde kern flexibel wordt. Pas op: wanneer u met de fohn, afhankelijk van de instelling, te dicht bij het materiaal komt, kan het beschadigen.
4. Plaats eerst de voorkant van de hoes over de punt van het fietzadel, rek het elastiek op ter bevestiging van de achterzijde. Boetseer nu gedurende ongeveer 2 minuten de bike pad over het zadel en ga erop zitten. Het materiaal zal nu langzaam hard worden. En de vorm van het zadel en de fietser aannemen.
5. Laat de bike pad daarna 15 minuten uitharden. Indien nodig kunt u deze stappen nogmaals herhalen.

Brandbaarheid/scherpe voorwerpen

De materialen voldoen aan hedendaagse veiligheidsnormen, echter vermijdt de nabijheid van open vuur en of sterke hittebronnen. Contact van de bike pad met scherpe voorwerpen dient ten stelligste vermeden te worden.

Reiniging en desinfectie

Let op: De bike pad mag niet gestoomd dan wel gesteriliseerd worden. Tevens dient het niet in aanraking te komen met agressieve chemische middelen. Bij een temperatuur boven 60°C verandert de structuur van het materiaal.

De bike pad mag niet in de wasmachine noch in de wasdroger. Deze kan op de hand gewassen worden bij een temperatuur van maximaal 30°C. Gebruik geen scherpe voorwerpen of wasverzachter.



Bijwerkingen

Indien roodheid ontstaat, welke niet binnen 15 minuten verdwijnt, wordt geadviseerd het gebruik te staken.

Preventie

Bij verandering van de typisch ademende en anatomisch gevormde structuur, kan de werkzaamheid van de bike pad niet meer gegarandeerd worden. Mogelijke oorzaken zijn; te hoge wastemperatuur, zeer sterke contaminatie, scherpe voorwerpen en/of verandering van rolstoel.

Garantie

Twee jaar garantie, ingaande op moment van aankoop wordt versterkt door Innovetmed, in geval van materiaal en/of fabricagefouten. Garantie zal een vervolgschade dekken en in geen geval de kosten van het verkochte product overstijgen. De garantie beperkt zich tot het herstellen dan wel vervangen van het product. Verkeerd gebruik van de bike pad valt uiteraard buiten de garantie.

Klachten

In geval van klachten kunt u contact opnemen met Innovetmed.

Telefoon: +31 45 2050966

E-mail: info@sedelogic.com

Website: www.sedelogic.com

Zet- en drukfouten voorbehouden.
Gepatenteerd product.

DE – Anweisung

Lieferbare maßen

Standard maße

Art. 0811 Normal

Art. 0911 Extra

* Gewicht plus minus 200 gram

* Maximale Gewichtsbelastung: 100 kg

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Sedelogic Bike pad entschieden haben. Ihr Sedelogic bike pad wurde für die Benutzung entsprechend dieser Gebrauchsanleitung entwickelt. Bitte lesen sie diese Gebrauchsanleitung vor der ersten Benutzung.

Der Aufbau der bike pad besteht aus 7 Schichten dreidimensional gewebten Polyesterfadens: Schichte 1: 3 mm dicke Polyester und Polyamide Schichte; Schichte 2: 6,5 mm dicke weiche Schichten; Schichte drei bis fünf: 7,5 mm dicke harte Schichten; Schichte 6: 5 mm dicke Schichte thermo-plastisches Material; Schichte 7: 3 mm dicke Schichten. Alle Schichten haben ihren eigenen Ausschnitt. Infolge des dreidimensional gewebten Aufbaus ist der ganze bike pad atmungsaktiv. An der Unterseite der Bike Pad befinden sich einen Gummi womit die pad um einem Fahrrad sattel befestigt werden kann.

Benutzung

1. Holen sie die Fahrrad Haube aus der Packung.
2. Legen Sie das bikepad mit der Hinterseite nach oben auf einem flachen Boden.
3. Föhnen Sie mit einem Haartrockner mit 4 cm Abstand so lange über die ganze Fläche bis die harte Schichte elastisch wird. Wenn Sie mit dem Trockner zu nah an die Stütze kommen, kann das Material beschädigt werden!
4. Stellen sie zuerst die Haube über der Vorderseite des Sattels. Spannen Sie dann den Gummi auf und befestigen Sie Die Haube an der Hinterseite.
5. Modellieren Sie innerhalb von 2 Minuten das bike pad entsprechend der Form des sattels.
6. Das Material wird jetzt langsam versteifen.
7. Lassen Sie die Stütze jetzt während weiterer 15 Minuten versteifen. Wenn nötig kann dieser Vorgang wiederholt werden.

Materialeigenschaften

Die Bestandteile der Bike Pad genügen den heutigen Sicherheitsstandards. Bitte nutzen oder lagern Sie der bike pad nicht in der Nähe von offenen Brennstellen oder starken Hitzequellen. Kontakt mit scharfen oder spitzen Teilen sollte unbedingt vermieden werden!

Reinigung

Damit ihre Freude an de Sedelogic Bike Pad nicht durch falsche Anwendung von Pflegemitteln oder falschen Temperaturen beim Waschen beeinträchtigt wird, bitten wir Sie die folgenden Hinweise zu beachten: Beachten Sie die hand wash temperatur maximale Gradzahl von 30°C (höhere Temperatur verändert sich die Faserstruktur). Behandeln Sie Ihr Produkt nicht mit chemischen Mitteln. Geben Sie Ihr Produkt nie in den Trockner. Produkt nie mangeln oder chemisch reinigen.



Nebenwirkungen

Falls auftretende Rötungen nicht nach 15 Minuten verschwinden, benutzen Sie ihre Bike Pad nicht weiter.

Prävention

Bei Veränderung der typischen, anatomisch gebildeten Struktur der Bike Pad, kann die Wirksamkeit nicht mehr garantiert werden. Mögliche Ursachen können zu hohe Waschttemperaturen, Kontakt mit scharfen Reinigungs-mitteln, scharfen oder spitzen Geräte sein.

Garantie

Sedelogic Produkte werden mit einer 2 Jahr Garantie auf Materialfehler und Fehler in der Materialverarbeitung ausgeliefert. Dieser Zeitraum beginnt mit dem Tag der Auslieferung. Die Garantie ist begrenzt auf die Höhe der Anschaffungskosten und erstreckt sich nicht auf einen etwaigen Mangelfolgeschaden. Garantie wird nicht geleistet, sofern fehlerhafter Gebrauch vorliegt.

Rückfragen

Im Falle von Rückfragen nehmen Sie bitte Kontakt auf mit Innovetmed.

Telefon: +31 45 2050966

E-mail: info@sedelogic.com

Website: www.sedelogic.com

Satz und druckfehler vorbehalten.

Patentiert Produkt.

UK – User manual

Available sizes

Standard sizes

Art. 0811 Normal

Art. 0911 Extra

* Weight: approximately 200 gram

* Maximal user weight: 100 kg.

Introduction

We thank you for choosing a Sedelogic bike pad. Your Sedelogic bike pad should be used as described in this manual. Please read this user manual carefully before using your bike pad.

The bike saddle cover consists of 7 layers of a 3-D woven polyester fibre. The top layer, consisting of polyester and polyamide, has a thickness of 3 mm. Layer 2 consists of a soft fibre with a thickness of 6,5 mm. Layers 3, 4 and 5 are layers consisting of a harder fibre, with a thickness of 7,5 mm. Layer 6 is a hard layer consisting of a thermoplastic polyester fibre, with a thickness of 5 mm. The bottom layer has again a thickness of 3 mm. Each layer has its own cut. Because of the 3-dimensional structure of each layer, the bike saddle cover ventilates. This cover can be secured with a rubber band.

Installation

1. Remove the plastic protecting cover.
2. Place the bike support with the backside up.
3. Heat the material of the backside with a hairdryer (make sure maintain a distance of 4 cm), until the hard core gets flexible. Caution: If the distance between hairdryer and bike pad is too little (dependent on heat level of the hairdryer) the material can be damaged.
4. Place the front part of the bike cover over the front part of your bike saddle. Make sure to stretch the rubber band on the back side to secure the bike cover to your saddle.
5. Shape the bike pad for 2 minutes; make sure it fits the saddle properly. The material will slowly harden.
6. Make sure to harden the bike pad for 15 more minutes. If necessary iterate the above.

Flammability/ sharp objects

The material meets the need of present safety standards; nevertheless do not use or leave the bike pad close to a naked flame or a high temperature heat source. Make sure to avoid contact with sharp edges.

Cleaning

Do not steam the bike pad. Avoid contact with chemicals as well. The bike pad cannot withstand temperatures above 60°C. These temperatures will change the materials structure.

The bike pad can be hand washed, provided the temperature will not cross 30°C. Do not use a dryer or fabric softener.



Side effects

In case of skin redness not disappearing within 15 minutes, discontinue the use.

Prevention

In case of a change in the ventilating and anatomic structure, the specific working mechanism cannot be guaranteed. Possible causes: High washing temperatures, not diluted chemical agents, sharp objects.

Warranty

Sedelogic offers a warranty of 2 years after date of purchase against defects in materials and workmanship, provided that the product has been used properly. Remedies for breach of express warranties herein are limited to repair or replacement of the product. In no event shall damages for breach of any warranty include any consequential damages. Any damage arising from abnormal use is excluded from this warranty.

Complaints

For additional product information of complaints, please contact Innovetmed:

Phone: +31 45 2050966

E-mail: info@sedelogic.com

Website: www.sedelogic.com

Misprints reserved.

Patented product.