

mulli

VERSION DE 23.1

Montageanleitung Sonnensegel



Allgemeines

Das multi-Sonnensegel ist ein praktisches, leichtes Tuch, das den Passagier*innen im Korb kühlen Schatten spendet, wenn die Sonne mal wieder kräftig scheint. Dabei lässt es sich auf den Stangenbögen verschieben und so immer zum Einfallwinkel der warmen Strahlen ausrichten. Und sollte plötzlich doch ein kleiner Regenguss vorbeiziehen, hält das Segel auch den Tropfen stand.

Das Segel funktioniert mit den selben Stangen, die auch das Regenverdeck tragen.

Auf unserem Downloadportal finden Sie diese Montageanleitung in Deutsch und in weiteren Sprachen und immer auf dem neuesten Stand:

<https://multi-cycles.de/de/downloads>




Verwendete Textarten / Listen

Dieses Handbuch verwendet folgende Textarten und Listen:

- 1 Handlungsanweisung (in fester Reihenfolge)
- Handlungsanweisung (in beliebiger Reihenfolge)

Verwendete Symbole / Kennzeichnungen

Dieses Handbuch verwendet folgende Symbole bzw. Kennzeichnungen:

-  Das Warndreieck in Verbindung mit dem Wort „WARNUNG“ kennzeichnet Risiken, die zu schweren Personenschäden bis hin zum Tod führen können.

Sicherheitshinweise

! **WARNUNG!** Sturz- und Verletzungsgefahr
Ist der Lenker auf eine zu niedrige Position eingestellt kann er beim Einlenken gegen das Sonnensegel stoßen. Dies kann schwere Stürze zur Folge haben kann.

→ Stellen Sie die Lenkerhöhe immer so ein, dass genügend Platz zwischen Bremshebeln und Sonnensegel existiert und der Lenker beim Einlenken nicht gegen das Segel oder die Bögen stößt.



ABB . 1

Montageanleitung

- 1 Stecken Sie die Enden der Stangen zu einem jeweils gleichförmigen Bogen zusammen. (Abb. 1)
- 2 Schieben Sie zunächst den kleineren Bogen durch die lange Lasche am Ende des Sonnensegels auf der Seite, an dem sich kein Gummiband befindet. (Abb. 2)



ABB . 2



ABB. 3



ABB. 4

- 3 Stecken Sie den kleinen Bogen mit dem aufgezogenen Sonnensegel in die lenkerseitigen Aufnahmen des Korbes. (Abb. 3)
- 4 Fädeln Sie anschließend den großen Bogen in die Vorderseite des Sonnensegels ein. Schieben Sie das Gummiband in regelmäßigem Muster über die Stange. (Abb. 4)
- 5 Stecken Sie den eingefädelten Bogen in die vorderen Aufnahmen des Korbes und legen Sie die Schlaufen des Gummibandes um die roten Rastbolzen. (Abb. 5)



ABB. 5



ABB . 6



ABB . 7

Einstellen des Sonnensegels

Das Sonnensegel lässt sich auf den Bögen frei verschieben und so immer entsprechend der aktuellen Sonneneinstrahlung justieren. (Abb. 6 / 7 / 8)

Über den Kordelzug in der Mitte des Gummibandes lässt sich die Spannung des Segels einstellen.

- Stellen Sie die Spannung so ein, dass das Segel mittig nicht durchhängt. Für bestimmte Positionen des Segels kann es nötig sein, die Spannung etwas zu lösen. (Abb. 9)



ABB . 8



ABB. 9

Impressum

BA-EX-15V23.1
©muli cycles GmbH

Widdersdorfer Str. 190
50825 Köln

Text und Grafiken
muli cycles GmbH

Fotografie
Tim Kaiser

Gestaltung
Friederike Wolf, Frieder Oelze

Produktion
Fehldruck, Erfurt

Papier
Circleoffset Premium White (FSC-zertifiziert, ausgezeichnet mit dem blauen Umweltengel und EU Ecolabel)

www.muli-cycles.de