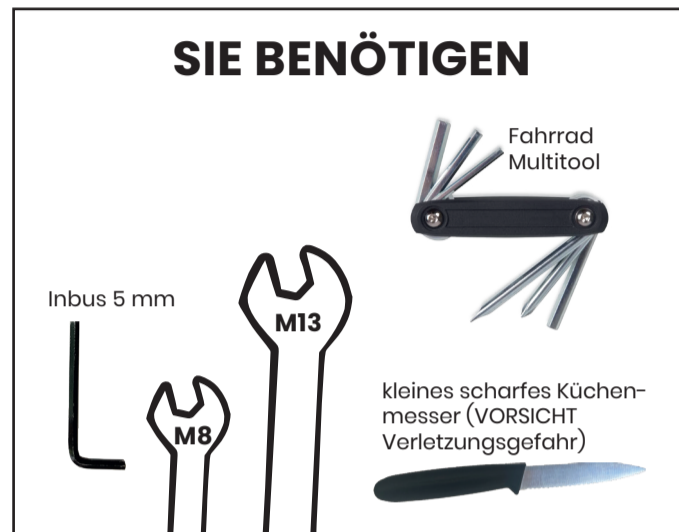
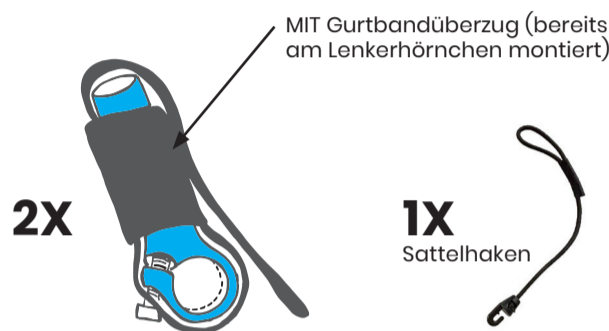




LENKERHÖRNCHEN
FÜR GERADE UND LEICHT GEBOGENE LENKER

A

Im Lieferumfang enthalten:



LENKERHÖRNCHEN
FÜR STARK GEBOGENE LENKER

B

Im Lieferumfang optional enthalten:



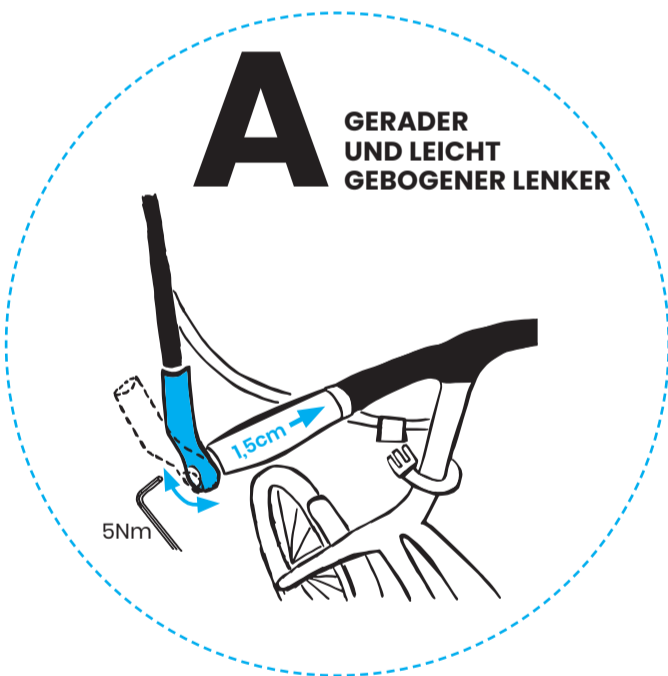
Die **einmalige Erstinstallation** von Wip erfordert die Montage der mitgelieferten **Lenkerhörnchen (1)**.

Die **Lenkerhörnchen A** sind für **gerade** und **leicht gebogene** Lenker vorgesehen. Die **Lenkerhörnchen B** sind für **stark gebogene** oder besonders breite Lenker. Die Montage der Lenkerhörnchen erfolgt am Lenkerende. Hierzu ist es notwendig, die **Lenkergriffe ca. 1,5 cm nach innen** zu verschieben. In der Regel müssen dafür zuvor auch **Bremsgriffe, Schaltung** etc. entsprechend **1,5 cm** nach innen verschoben werden.

Falls Sie über diese Fachkenntnis nicht verfügen, wenden Sie sich an einen **Fahrradmechaniker**. Je nach Lenkergriff wird er hierfür nicht viel Zeit benötigen.

Der **Sicherungsclip (2)** wird an geeigneter Stelle unter dem Lenker mittels Klettband befestigt.

Der **Sattelhaken (3) für Parkposition** wird durch einfaches „Durchschlaufen“ unter dem Sattel befestigt.

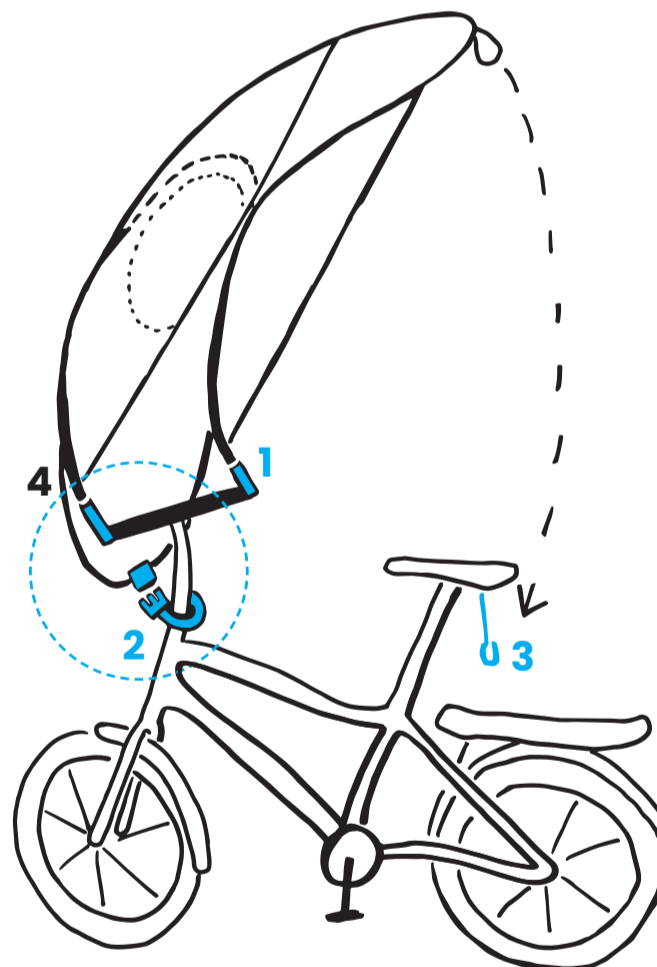


1. Lenkergriff 1,5 cm nach innen versetzen. Vorher Bremsgriffe und Schalthebel etc. 1,5 cm versetzen.

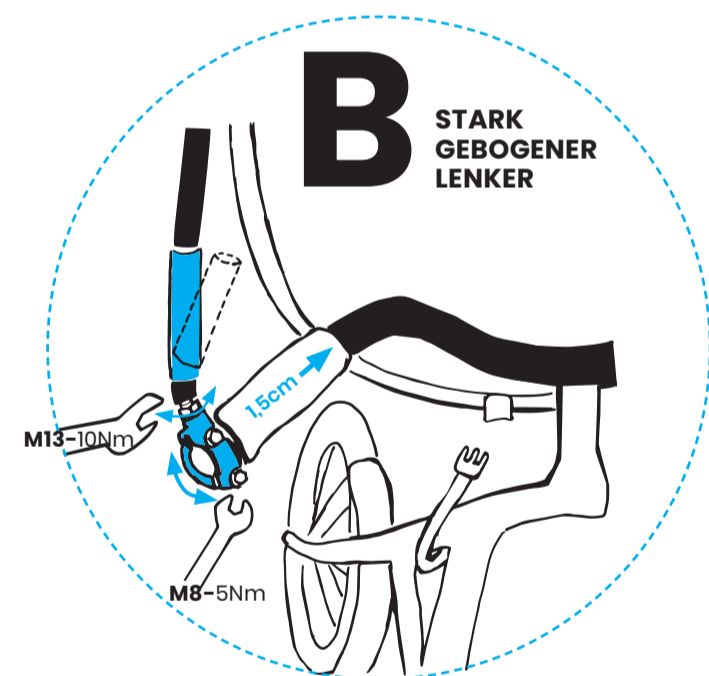
2. Gerades **Lenkerhörnchen A** mit Gurtbandüberzug auf das Lenkerende schieben. Inbus-Schraube zunächst nur leicht anziehen.

3. Das Lenkerhörnchen A kann durch Lösen der Inbusschraube M5 nach vorne oder hinten geschwenkt werden.

4. **Lenkerhörnchen auf Körpergröße anpassen** siehe Seite 2.



1 Lenkerhörnchen
2 Sicherungsclip
3 Sattelhaken für Parkposition
4 Lenkerstecker



1. Lenkergriff 1,5 cm nach innen versetzen. Vorher Bremsgriffe und Schalthebel etc. 1,5 cm versetzen.

2. Gebogenes **Lenkerhörnchen B** mit Gurtbandüberzug auf das Lenkerende schieben. Der **Gurtbandüberzug** muss hierbei vom Lenkerhörnchen A ummontiert werden. Die Schrauben M8 zunächst nur leicht anziehen.

3. Das **Lenkerhörnchen B** kann durch leichtes Lösen der **beiden Muttern M8** nach vorne oder hinten geschwenkt werden. Durch leichtes Lösen der **Mutter M13** kann zusätzlich die Neigung nach innen geändert werden (ähnlich Montage Fahrradspiegelhalterungen).

4. **Lenkerhörnchen anpassen** siehe Seite 2.



FÜR VERSCHIEDENE LENKERGRIFFE

- Einfache Gummigriffe** am Lenkerende kreisförmig aufschneiden, Lenkerstopfen entfernen oder 2-3mm abschneiden.
- Geschraubte Lenkergriffe** haben am Lenkerende oft eine Kunststoffkante, die markiert, dass der Griff vollständig auf den Lenker geschoben wurde. Diese Kante lässt sich leicht mit einem scharfen Küchenmesser kreisförmig entfernen.
- Falls das Verschieben Ihres Lenkergriffs sehr schwierig oder unmöglich ist, empfehlen wir einen **geeigneten Lenkergriff** zu benutzen. Der Markt bietet hier eine große Auswahl von einfach bis luxuriös.

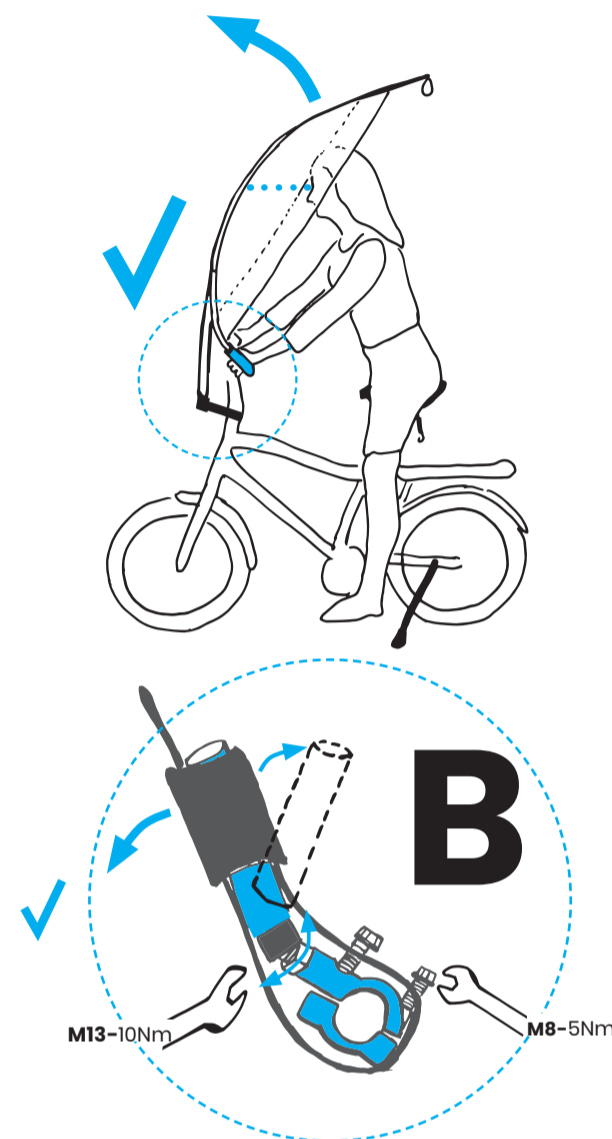
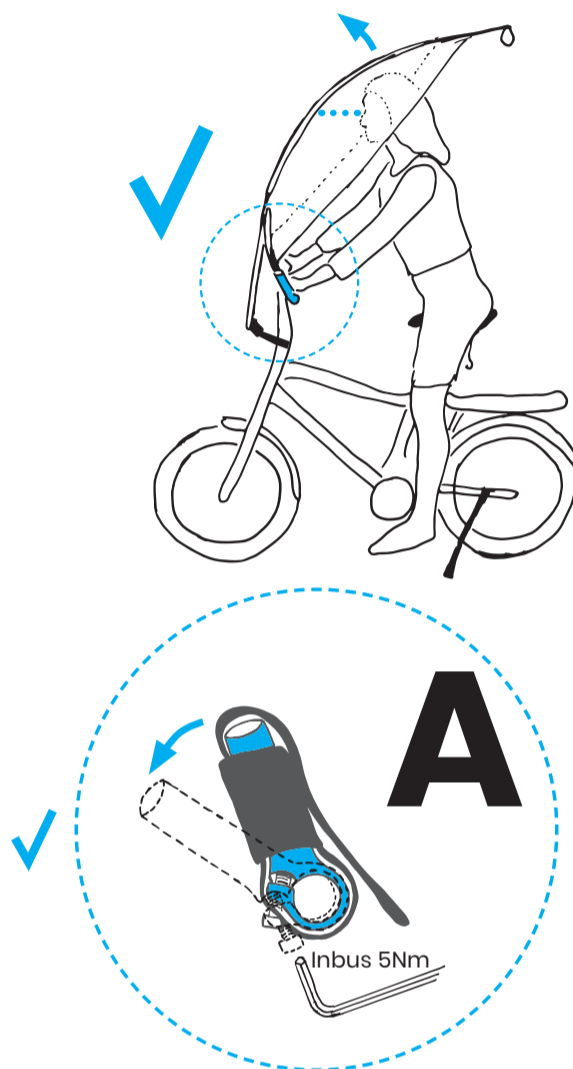
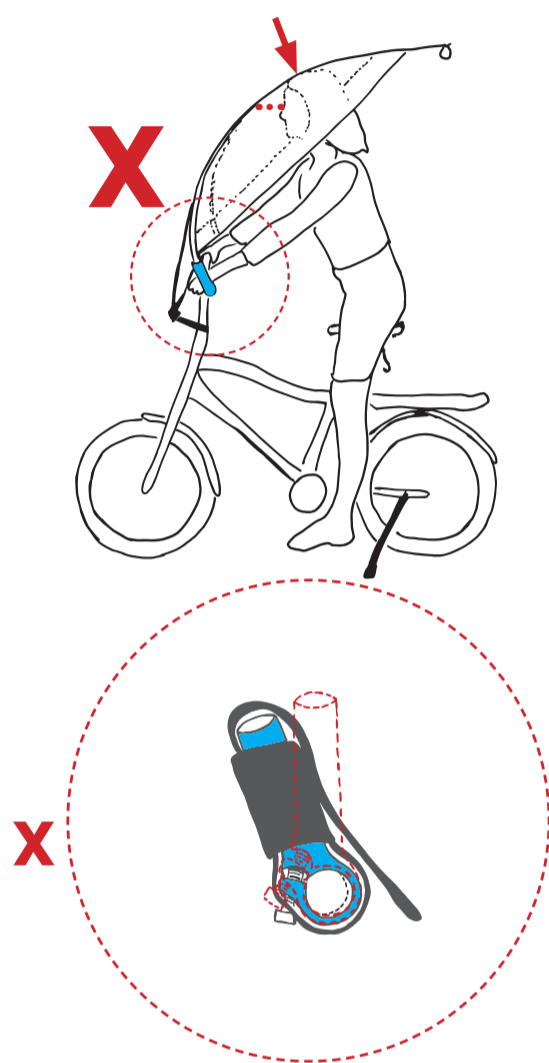
AUF KÖRPERGRÖSSE ANPASSEN

Über die Neigung der Lenkerhörnchen nach vorne oder hinten wird der Abstand von Wip zum Kopf bzw. zum Sichtfenster angepasst. Zuvor die Schrauben etwas lockern, damit die Lenkerhörnchen mit der Hand bewegt werden können. Danach die Schrauben wieder fest anziehen.

Hier stößt der Kopf am Wip an – die Lenkerhörnchen sind **zu steil nach oben** eingestellt.

Für einen geringen Abstand zum Kopf und zum Sichtfenster neigen Sie die **Lenkerhörnchen leicht nach vorne**.

Ist ein größerer Abstand zum Kopf und zum Sichtfenster gewünscht (für grosse Personen), neigen Sie die **Lenkerhörnchen stärker nach vorne**.



Einstellung Lenkerhörnchen B
Wip bei leicht geöffneten M8 und M13 mit den Lenkersteckern in die Lenkerhörnchen stecken. Eine symmetrische fahrähnliche Position einnehmen. Das Sichtfenster sollte ca. 30 cm vom Gesicht entfernt sein. Die Muttern mit M8/M13 und mit 5Nm/10Nm wieder fest anziehen.

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

Sicherheitshinweis – Bitte unbedingt vor der Benutzung von Wip lesen!

Die sichere und richtige Verwendung von Wip ist uns ein Anliegen und entscheidet gleichzeitig wieviel Freude Sie mit Wip haben. Befolgen Sie bitte stets diese Anweisungen, um Ihre Sicherheit und die anderer Verkehrsteilnehmer zu gewährleisten. Es ist wichtig, dass Sie sich gründlich mit den Sicherheitshinweisen in dieser Anleitung vertraut machen und diese bei jeder Verwendung von Wip konsequent befolgen. Wip ist für die ausschließliche Verwendung auf einem Fahrrad oder eBike bis 25 km/h ausgelegt. Vergewissern Sie sich, dass der Wetterschutz das Fahrverhalten des Fahrrads nicht beeinträchtigt. Die Hörnchen sind nicht mit Carbonlenkern kompatibel.

1. Überprüfung von Wip vor der Fahrt:

- Stellen Sie sicher, dass Wip vor jeder Fahrt ordnungsgemäß befestigt ist.
- Überprüfen Sie alle Befestigungspunkte wie Klettverschlüsse und Schnallen auf festen Sitz und auf Funktionstüchtigkeit.
- Überprüfen Sie Wip regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.

2. Sichtverhältnisse und Umgebungsbedingungen beachten:

- Achten Sie darauf, dass Wip Ihre Sicht nicht einschränkt und Sie Ihr Fahrverhalten immer an die entsprechenden Sicht- und Wetterbedingungen anpassen.
- Durch die Scheibe kann es bei bestimmten Lichtverhältnissen (wie bsp. **Gegenlicht**, Straßenbeleuchtung, tief stehende Sonne, Dunkelheit insb. in Kombination mit Nässe) zu Lichtreflexionen und somit Einschränkungen der Sicht kommen.
- Bei Einschränkungen der Sicht darf Wip nicht genutzt werden.
- Transparente Bereiche müssen stets sauber und frei von Schmutz oder Beschlag sein, um eine klare Sicht zu gewährleisten.
- Bei Wind kann durch Wip eine zusätzliche Krafteinwirkung auf den Lenker entstehen.
- Bei starkem **Wind** darf Wip nicht genutzt werden.

3. Abstellen in sicherer Parkposition:

- Parken Sie Ihr Fahrrad mit Wip immer in der in dieser Anleitung dargestellten Parkposition (siehe Seite 3).
- Bei Wind sollte das Fahrrad in Parkposition zusätzlich an einem Gegenstand gesichert werden, um Verletzungen und Beschädigungen durch Umfallen des Fahrrads entgegenzuwirken.

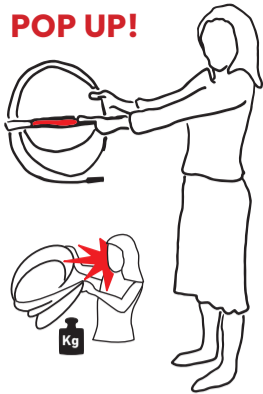
4. Verkehrssicherheit:

- Achten Sie stets auf Ihre Umgebung und andere Verkehrsteilnehmer, insbesondere bei schlechtem Wetter und Dunkelheit.
- Stellen Sie sicher, dass Wip nicht ihr Fahrradlicht oder andere sicherheitsrelevante Bauteile verdeckt.
- Verwenden Sie Wip nur, wenn Sie sich unter den gegebenen Bedingungen sicher fühlen.
- Überholvorgänge anderer Verkehrsteilnehmer können zu einer zusätzlichen Krafteinwirkung auf den Lenker führen.

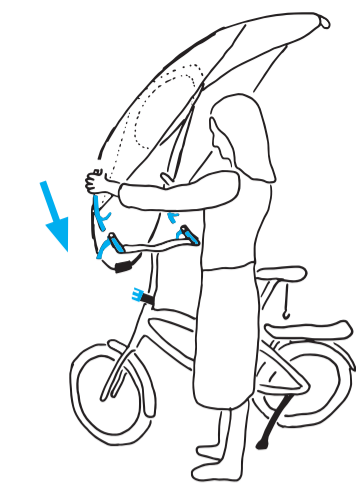


AUFBAU WIP

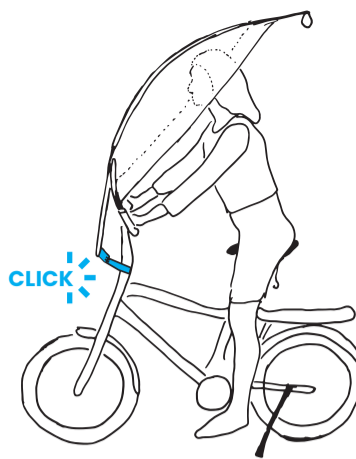
POP UP!



Warnhinweis auf Sicherungsband beachten! Entfernen Sie das Band vorsichtig. Wip entfaltet sich kräftig von selbst, halten Sie es jederzeit gut fest.

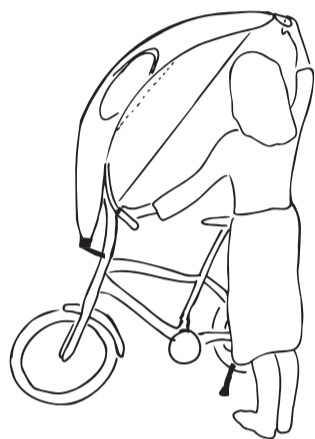


Drücken Sie die **Lenkerstecker fest** in die beide geöffneten **Lenkerhörnchen**. Schließen Sie danach die **Klettverschlüsse** vom Lenkerstecker nach unten und vom Lenkerhörnchen nach oben auf der Rückseite des Lenkersteckers (es sind zwei Klettverschlüsse pro Seite zu schließen).

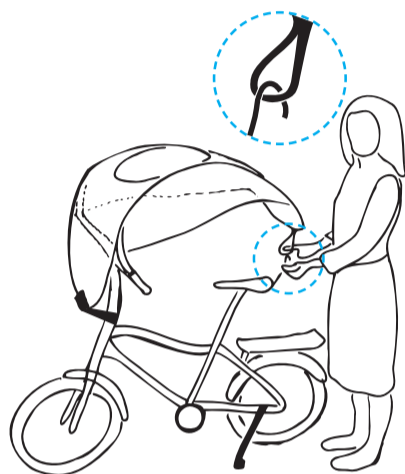


Schließen Sie nun den Sicherungsclip unterhalb der Lenkstange mit einem hörbaren **CLICK**. Das Elastikband sollte bei geschlossenem Clip etwas unter Zug stehen. Überprüfen Sie dann den korrekten und stabilen Sitz von Wip.

PARKPOSITION



Ziehen Sie die **Gummischlaufe** am oberen Ende Richtung Sattel und...




...hängen Sie diese am **Sattelhaken** ein.

WIP IMMER IN PARKPOSITION ABSTELLEN

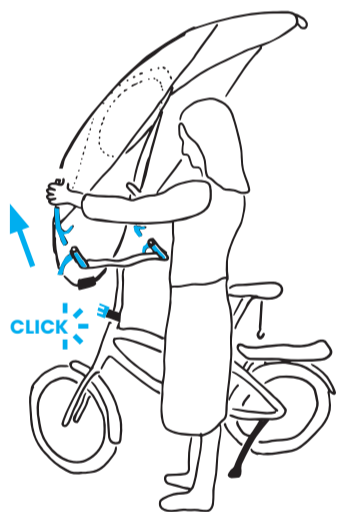


Bevor Sie das Fahrrad verlassen, bringen Sie **Wip immer in Parkposition**. Dies hat viele Vorteile: Das abgestellte Fahrrad und der Sattel sind so besser vor **Nässe** und gegen **Umfallen** bei Wind geschützt.

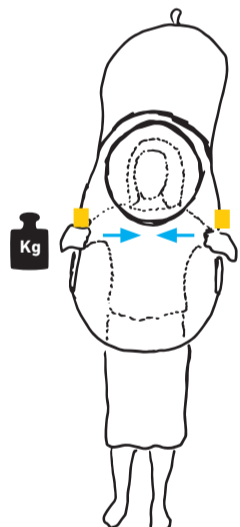
Bei sehr windigen Bedingungen bitte das Fahrrad **zusätzlich an einem Pfosten** befestigen.

 Zum Schutz vor **Diebstahl** kann im Bereich des Sicherungsclips ein einfaches **Kabelschloss zwischen Neopren und Fiberglasstange** durchgezogen werden.

ABBAU WIP + TRANSPORT



Öffnen Sie zuerst den **Sicherungsclip**, dann die doppelten **Klettverschlüsse** an den Lenkerhörnchen und ziehen Sie die Lenkerstecker nach oben aus den Lenkerhörnchen.



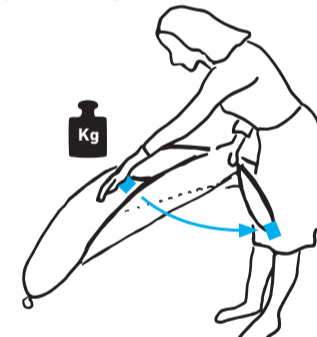
GELBE MARKIERUNGEN ZUSAMMENFÜHREN



Halten Sie Wip wie dargestellt unterhalb der gelben Markierungen. Drücken Sie Wip in Pfeilrichtung kräftig zusammen, so dass Sie die **gelben Markierungen zusammenführen** und sich eine **8** bildet.



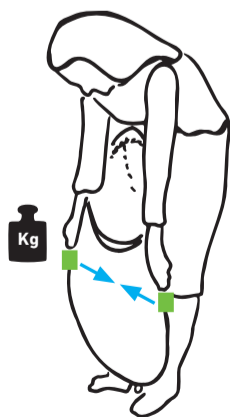
BLAUE MARKIERUNGEN ZUSAMMENFÜHREN



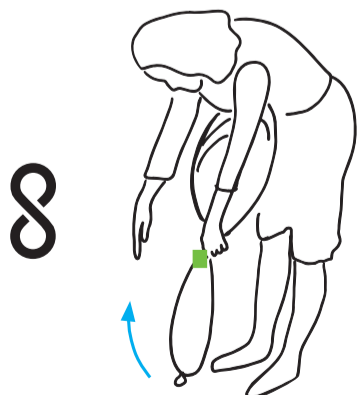
Halten Sie die Kreuzungsstelle der **8**, also die **gelben Markierungen, mit EINER HAND** fest zusammen.

Stützen Sie den unteren Teil der **8** z.B. auf den Beinen oder auf sauberem Untergrund ab und drücken Sie mit der freien Hand kräftig in Pfeilrichtung nach unten, so dass die beiden **blauen Markierungen zusammengeführt** werden.

GRÜNE MARKIERUNGEN ZUSAMMENFÜHREN



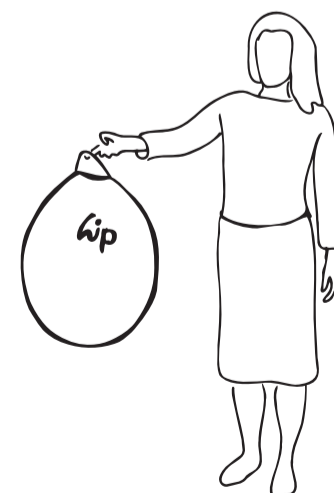
Halten Sie den nun übereinander geschlagenen Teil, z.B. mit den Unterarmen fixiert und drücken Sie die Hände mit Kraft an den grünen Markierungen in Pfeilrichtung zusammen. Es bildet sich wieder eine **8** (**grüne Markierungen zusammenführen**).




An der Kreuzungsstelle die **grünen Markierungen mit einer Hand zusammenhalten** und den unteren Teil der **8** nach oben in **Pfeilrichtung hochklappen**.



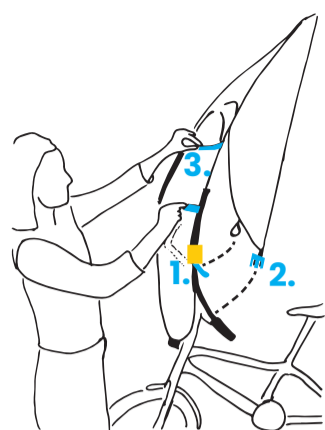
Das zum Kreis gefaltete Wip mit dem **Sicherungsband** fixieren.



Store Wip in the bag for transport.

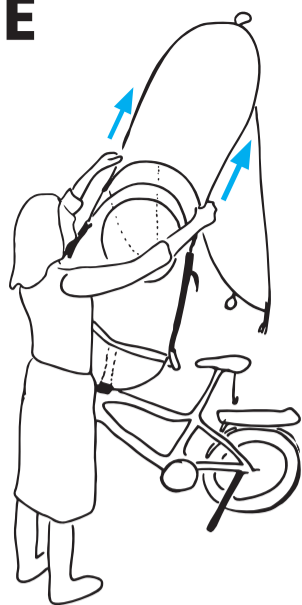
 If the **safety band** is not available, Wip will still be sufficiently secured by the tightened bag.

WINDSCHUTZSCHEIBE TOP MIT SEITENTEILEN ENTFERNEN

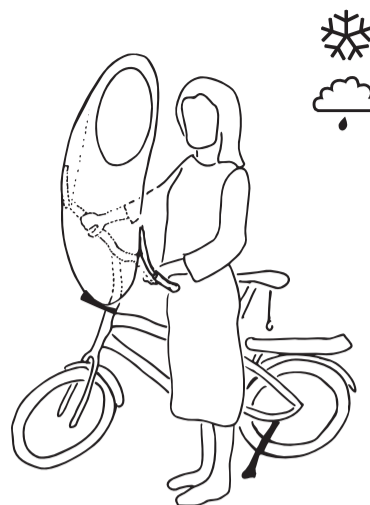


KLETT UND
CLIP LÖSEN

1. Öffnen Sie zur Entfernung des Tops den **Klettverschluss** direkt unterhalb der gelben Markierung. Der kleine **Spanngummi** löst sich. 2. Den kleinen Clip am Lenkerstecker lösen. 3. Den **Doppelklett** links und rechts vom Sichtfenster lösen.



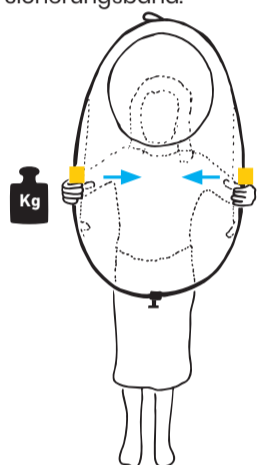
Ziehen Sie das Top nach oben aus den **Gurtbandtaschen** und hängen Sie es zur Lagerung separat auf.



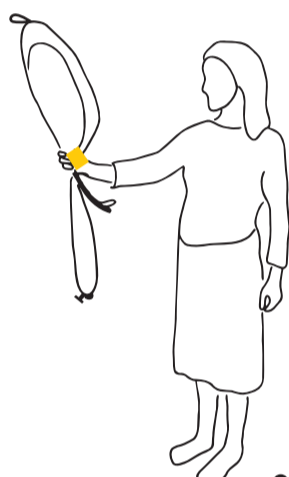
Wip als ständiger Begleiter von Herbst bis Frühjahr. Die Benutzung der Windschutzscheibe bietet sehr guten Schutz vor Kälte, Pollen, Insekten und auch frontalem Regenschutz bei zügiger Fahrt.

FALTEN DER WINDSCHUTZSCHEIBE

Die Windschutzscheibe kann bei Nichtgebrauch oder zum Transport separat gefaltet werden. Der Kunststoffknopf am unteren Ende und die kleine Elastikschleife ermöglichen eine Fixierung ohne Sicherungsband.



GELBE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN



Halten Sie die Kreuzungsstelle der 8, also die **gelben Markierungen**, mit **EINER HAND** fest zusammen.

Halten Sie die Windschutzscheibe wie dargestellt unterhalb der gelben Markierungen. Drücken Sie Wip in Pfeilrichtung kräftig zusammen, so dass Sie die **gelben Markierungen zusammenführen** und sich eine 8 bildet.

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN



Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

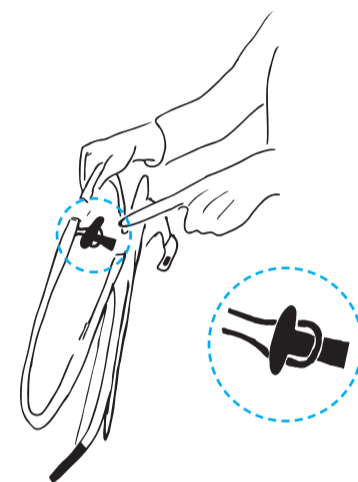
Kg

BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg

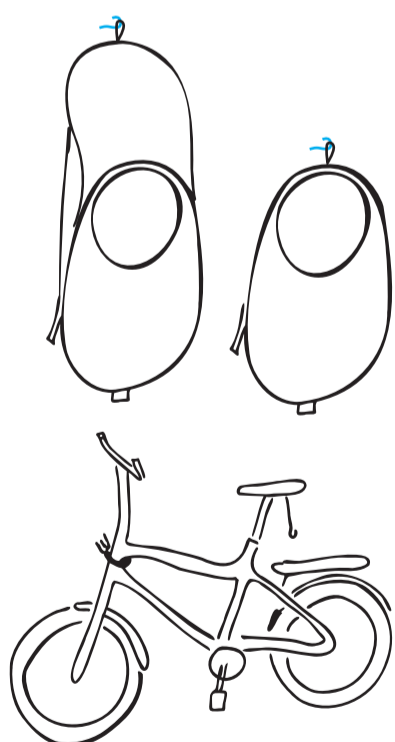
BLAUE MARKIERUNGEN
ZUSAMMENFÜHREN

Kg



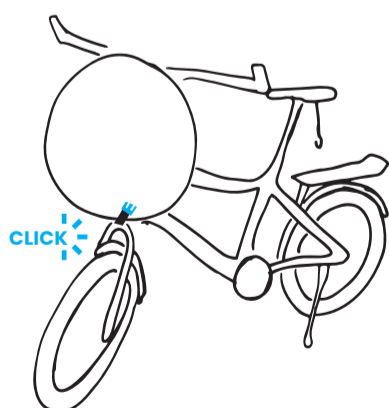
Führen Sie den **Knopf** wie abgebildet **durch** die kleine **Elastikschleife**.

WIP IM ALLTAG + TRANSPORT AM FAHRRAD

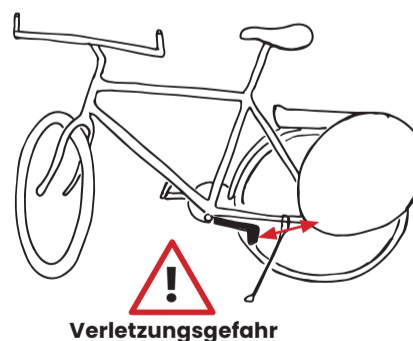


Wir empfehlen die **Lagerung im entfalteten Zustand**. Dies vermeidet **Knitterfalten**, **Stockflecken** und bietet bei Bedarf sekundenschnellen Einsatz.

Wenn Sie Wip **längere Zeit in der Tasche lagern**, achten Sie darauf, dass es vollständig getrocknet ist.



Falls Sie den Transport am Lenker beabsichtigen, was an vielen **Falträdern oder Fahrrädern mit kleinen Rädern (20")** gut möglich ist, **drehen Sie Wip in der Tasche so**, dass der **Sicherungsclip aus der Öffnung schaut und am Fahrrad eingeklippt werden kann**. Am Lenker wird die Tasche mit den vorhandenen Klettverschlüssen befestigt. **Immer mindestens zwei Verschlüsse benutzen**.



Verletzungsgefahr

Beim Transport von **Wip am Gepäckträger** ist eine **leicht nach hinten** versetzte Position empfehlenswert, damit Wip Sie nicht beim Treten behindert. Achten Sie darauf, dass **die Tasche und insb. das gelbe Gummiband des Verschlusses der Tasche nicht in die Speichen geraten kann**. Ansonsten besteht **akute Verletzungsgefahr**.



Ggf. kann der Sicherungsclip unterhalb des Lenkers entfernt und in diesem Bereich als Zusatzbefestigung montiert werden.

PFLEGEHINWEIS:

Zur **Reinigung** verwenden Sie ein **weiches Tuch** und mildes Reinigungsmittel. Um **Kratzer** zu vermeiden, darf das **Sichtfenster** aus Polycarbonat (wie Brillengläser oder Helmvisiere) **keinesfalls mit scheuernden Putzmitteln** gereinigt werden. Setzen Sie Wip **nicht zu grosser Hitze** aus (z.B. hinter der Autoscheibe im Sommer).

Materialzusammensetzung von Wip:

Ripstop: Original Kitesurf-Material, sehr leicht und trotzdem sehr reißfest
Macrolon (Polycarbonat): Original Brillen- und Visiermaterial
PVC-Sichtfenster: Original Windsurfsichtfenster-Material
Vollfiberglasgestänge, Aluminium-Lenkerhalterungen
Zusammensetzung: 30% Polyester / 30% Polycarbonat / 30% PVC / Aluminium / Vollfiberglas