

Technische Daten und Hinweise

- ▶ Hauptlichtquelle: 1 Hochleistungs-LED
- ▶ Geprüft und zugelassen nach StVZO
- ▶ Mit wiederaufladbarem Li-Ion-Akku
- ▶ Inkl. Ladekabel, Aufladezeit: ca. 3,5 Std.
- ▶ Leuchtdauer: 4 oder 3 Stunden Leuchtzeit

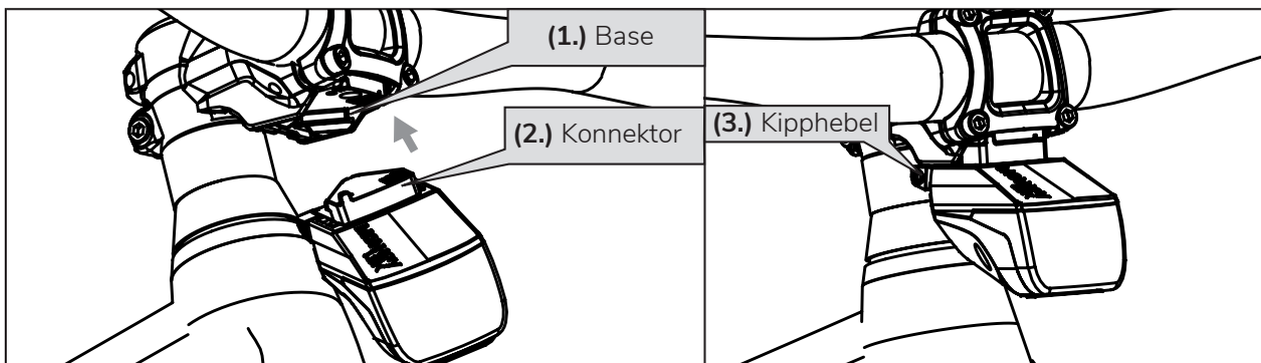
- ▶ Mit AN/LOW/HIGH/AUS-Schalter
- ▶ Bei Aufleuchten des Batterie-Leerindikators muss das Gerät umgehend aufgeladen werden. Dieses aufladbare Frontlichts entspricht der StVZO und erfüllt die erforderlichen Licht-Werte, bis der Batterie-Leerindikator aufleuchtet.

Anbringen der Beleuchtung:

- ▶ Stellen Sie den Winkel des Lichtes so ein, dass Sie eine optimale Ausleuchtung, beginnend direkt vor dem Vorderrad, haben. Achten Sie bitte darauf, dass Sie das Licht nicht zu hoch einstellen und dadurch den Gegenverkehr blenden. Der Scheinwerfer ist so zu montieren, dass der Lichtkegel ca. 10 m vor dem Fahrrad auf die Fahrbahn trifft.
- ▶ Zum Einstellen des Scheinwerfers lösen Sie die Schraube auf der Unterseite leicht. Stellen Sie nun den Scheinwerfer im korrekten Winkel ein und Ziehen Sie die Schraube wieder fest an, so dass sich die Position des Scheinwerfers nicht mehr verändern kann.
- ▶ Gemäß der deutschen StVZO § 67 müssen lichttechnische Einrichtungen vorschriftsmäßig und fest angebracht sowie ständig betriebsfertig sein.
Achten Sie vor jeder Fahrt darauf, dass der Scheinwerfer beim Lenken freigängig ist (er darf nicht an den Zügen hängen bleiben) und nicht verdeckt wird.
- ▶ Für Scheinwerfer am Fahrrad gelten folgende Anbauhöhen: min. Höhe: 400 mm, max. Höhe: 1200 mm

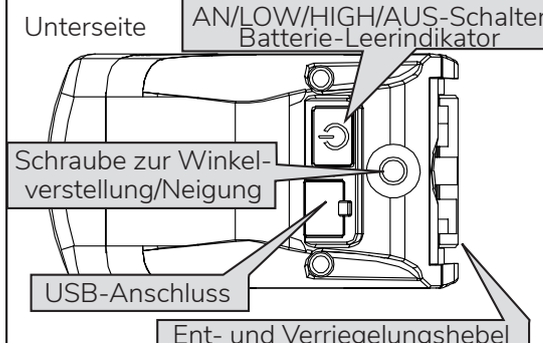


Um das MonkeyLink Modul mit dem Fahrrad zu koppeln, führen Sie es mit dem integrierten Teil des Halters (Konnektor **(2.)**) in unmittelbare Nähe der Base **(1.)**, bis Sie die magnetische Anziehung spüren. Rasten Sie das Zubehörteil an der Base ein bis Sie ein „Klick-Geräusch“ der mechanischen Verrastung hören. Vergewissern Sie sich, ob der Kipphebel **(3.)** vollständig eingerastet ist.
Zum Lösen des MonkeyLink Moduls betätigen Sie den Kipphebel **(3.)** und ziehen das Modul nach vorne aus der Rastung.



ACHTUNG: Hinweise für das Aufladen Ihres Frontlichts

- ▶ Auf der Rückseite des Lichts befindet sich der USB-Anschluss. Stecken Sie den Micro-USB-Kabelanschluss ein und verbinden Sie ihn mit dem Adapter oder Computer. Beim Ladevorgang blinkt die Ladestandsanzeige grün. Wenn das Frontlicht vollständig geladen ist, leuchtet der Batterie-Leerindikator grün auf. Die Ladedauer beträgt 3,5 Stunden.
- ▶ Entfernen Sie das USB Kabel und verschließen Sie die Abdeckung des USB-Anschlusses.



Sicherheitshinweise:

- ▶ Schauen Sie niemals direkt in das Licht.
- ▶ Setzen Sie das Frontlicht nicht großer Hitze aus.
- ▶ Die Akkus sind vollständig geladen, wenn der Batterie-Leerindikator grün leuchtet.
- ▶ Laden Sie die Akkus nicht länger als 15 Stunden am Stück.
- ▶ Benutzen Sie das Produkt nicht während des Ladevorgangs.



Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zurückzugeben.

Technische Daten und Hinweise

- ▶ Mit 3 LEDs
- ▶ Geprüft und zugelassen nach StVZO
- ▶ Mit aufladbarem Li-Ionen-Akku (500mAH)
- ▶ Mit An/Aus-Knopf
- ▶ Inkl. Ladekabel
- ▶ Mit Akku-Rest-Anzeige. Dieses aufladbare Rücklicht entspricht der StVZO und erfüllt die erforderlichen Licht-Werte, bis die Akku-Restanzeige aufleuchtet.

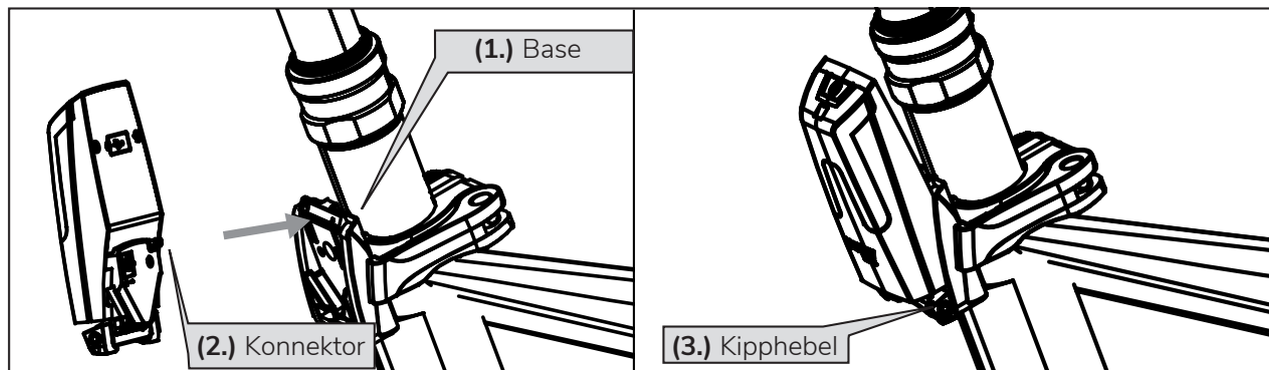
ACHTUNG Bei Ausfall einer Leuchtdiode muss die gesamte Leuchteinheit ausgetauscht werden!

Anbringen der Beleuchtung:

- ▶ Die Rückstrahlerfläche des Rücklichts muss senkrecht zur Fahrbahn und rechtwinklig zur Fahrbahn­längsachse ausgerichtet sein.
- ▶ Gemäß der deutschen StVZO § 67 müssen lichttechnische Einrichtungen vorschriftsmäßig und fest angebracht sowie ständig betriebsfertig sein. Lichttechnische Einrichtungen dürfen nicht verdeckt sein
- ▶ Für Rückleuchten am Fahrrad gelten folgende Anbauhöhen: min. Höhe: 250mm, max. Höhe: 1200mm
- ▶ Achten Sie bei absenk­baren Sattelstützen unbedingt darauf, dass die Lampe in abgesenktem Zustand der Sattelstütze nicht mit dem Sattel kollidiert.

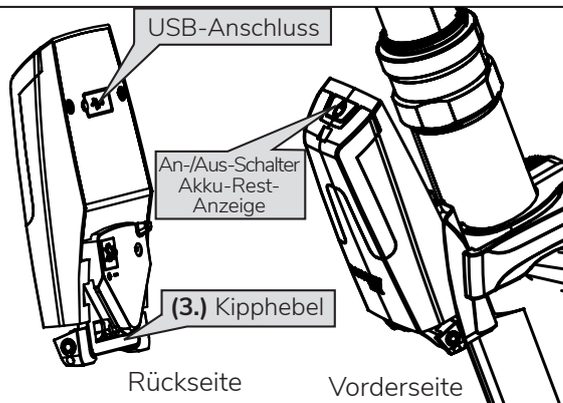
Um das MonkeyLink Modul mit dem Fahrrad zu koppeln, führen Sie es mit dem integrierten Teil des Halters (Konnektor **(2.)**) in unmittelbare Nähe der Base **(1.)**, bis Sie die magnetische Anziehung spüren. Rasten Sie das Zubehörteil an der Base ein, bis Sie ein „Klick-Geräusch“ der mechanischen Verrastung hören. Vergewissern Sie sich, ob der Kipphebel **(3.)** vollständig eingerastet ist.

Zum Lösen des MonkeyLink Moduls betätigen Sie den Kipphebel **(3.)** und ziehen das Modul nach oben aus der Rastung.



ACHTUNG: Hinweise für das Aufladen Ihres Rücklichts

- ▶ Auf der Rückseite des Lichts befindet sich der USB-Anschluss. Stecken Sie den Micro-USB-Kabelanschluss ein und verbinden Sie ihn mit dem Adapter oder Computer. Beim Ladevorgang blinkt die Ladestandsanzeige grün. Wenn das Rücklicht vollständig geladen ist, leuchtet die Batteriestandsanzeige grün auf. Die Ladedauer beträgt 2,5 Stunden.
- ▶ Entfernen Sie das USB Kabel und verschließen Sie die Abdeckung des USB-Anschlusses.



Sicherheitshinweise:

- ▶ Schauen Sie niemals direkt in das Licht.
- ▶ Setzen Sie das Frontlicht nicht großer Hitze aus.
- ▶ Die Akkus sind vollständig geladen, wenn die Batteriestandsanzeige grün ist.
- ▶ Laden Sie die Batterien nicht länger als 15 Stunden am Stück.
- ▶ Benutzen Sie das Produkt nicht während des Ladevorgangs.



Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zurückzugeben.