

Die Blinkanlage LED kann an HASE-Rädern nachgerüstet werden. Sie wird mit einem Schalter am Lenker betätigt und mit 4 Micro LR03,AAA Zellen betrieben.

Montage

1. Lockern sie die Sitzbespannung. Führen Sie ein Ende des Edelstahlbandes durch das Spannstück und biegen es um. Legen Sie das Metallband mit Gummiunterlage um das Rohr. Führen Sie das Metallband durch den zweiten Schlitz im Spannstück und biegen Sie es um (Abb. 1). Bringen Sie die zweite Edelstahlmanschette in ca. 10cm Entfernung am Sitzrohr an.
2. Schieben sie die Kunststoffschellen(2) auf die Halterohre der Blinker. Achten Sie darauf, dass die Seite mit der Senkung zu ihnen zeigt. Führen Sie die M4x30 Innensechskantschraube(3) mit Unterlegscheibe(4) durch die Kunststoffschelle(2) und das Befestigungsteil(5) und schrauben sie alles in dem Spannstück leicht an. Richten sie die Blinker aus und ziehen sie die Schrauben fest. Dabei ziehen sich die Metallbänder straff. Verlegen sie die Kabel entlang des Lichtkabels bis zum Lenker.
3. Setzen sie die Schalterbefestigung wie in Abb. 3 gezeigt zusammen und montieren Sie den Schalter(6) so, dass er während der Fahrt komfortabel bedient werden kann.



Achtung:

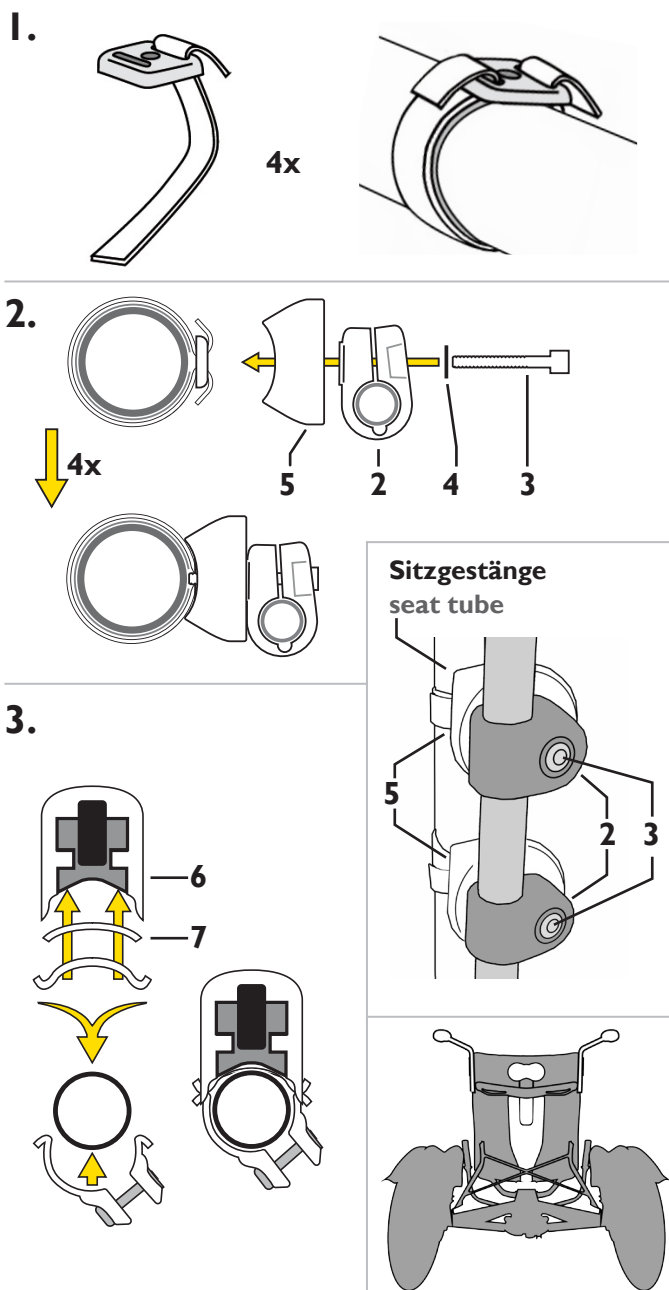
Achten Sie darauf, dass die mitgelieferte Isolierung(7) zwischen Schalter und Lenker eingelegt ist. Andernfalls kann es zu einem Stromfluss zwischen den Schalterkontakten kommen.

4. Fixieren sie die Kabel mit Kabelbindern an geeigneten Punkten (an der Rahmenschelle / Drehpunkt des Sitzes). Achten sie darauf, andere Funktionen, wie das Klappen des Sitzes, nicht zu beeinträchtigen.

Wechsel der Batterien

Öffnen sie die Lampen, die sich in Fahrtrichtung links befinden. Ersetzen sie die 4 Batterien auf beiden Seiten. Schließen Sie die Gehäuse wieder, indem sie die beiden Teile einfach zusammendrücken.

Nr	Beschreibung	Art.-Nr.	Menge
1	R&K Befestigungsset	23487	4
2	Klemmschelle PA	20921	4
3	M4x 30 Innensechskantschraube VA	20926	4
4	M4 Unterlegscheibe VA	20927	4
5	Befestigungsteil		4
6	Schalter	23247	1
	Blinkanlage LED (Blinker, Rohre, Kabel, Schalter)	23980	1



The direction indicator lights LED can be updated on HASE-bikes. It is operated with a switch at the handlebar and runs with 4 Micro LR03,AAA cells.

Assembly

1. Loosen the seat cover. Insert one end of the stainless steel strip through the clamping piece and bend it around. Place the metal strap, with rubber pad underneath, around the seat tube and through the second slot in the clamping piece and bend it (fig. 1). Attach the second stainless steel collar (in about a distance of 10cm) to the seat tube.
2. Slide the plastic clamps(2) on the holding tubes of the indicators. Make sure that the side with the countersink shows to you. Run the M4x30 allen screw(3) with washer(4) through the plastic clamp(2) and the mounting part(5). Screw them all in the clamping piece slightly. Align the indicator and tighten the screws. Thereby the metal straps will tighten. Route the wires along the light cable to the handlebar.
3. Assemble the switch mount as shown in fig. 3, then fit the switch(6) on the handlebar and adjust it in a comfortable way so it can be operated easily during the ride.



Attention:

Ensure that the included isolation(7) (rubber sheet) is placed between the switch and the handlebar. Otherwise, it may result in a current flow between the switch contacts.

4. Fix the cables with cable straps to appropriate points (frame clamp / pivot of the seat). Notice not to affect other functions like the folding mechanism of the seat.

Replacement of the batteries

Open the light cases, on the left side of driving direction. Replace the 4 batteries on both sides. Close the light cases again by simply pushing the case parts together.

Nr	Description	Art.-No.	Qty
1	R&K Mount set	23487	4
2	Clamps PA	20921	4
3	M4x 30 Allen head bolt VA	20926	4
4	M4 Washer	20927	4
5	Mounting part		4
6	Switch	23247	1
	Direction indicator lights LED	23980	1