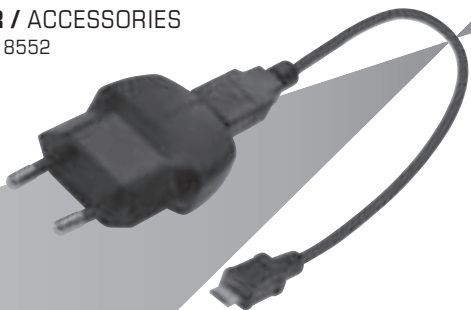


ZUBEHÖR / ACCESSORIES

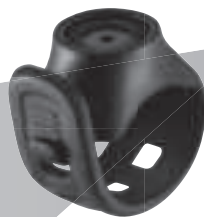
Art.-Nr. 18552



Ladegerät + Micro USB Kabel
Charger + Charging cable Micro-USB

ZUBEHÖR / ACCESSORIES

Art.-Nr. 00146



Silikon-Ersatzhalterung
Silicone Bracket

SIGMA
GERMANY

StVZO ✓

≤ 15h

≤ 90m

LED

SAFE

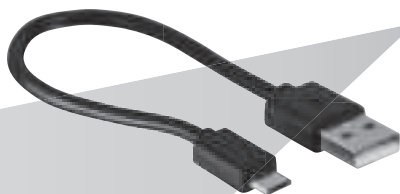
80 Lux



AURA 80 USB

ZUBEHÖR / ACCESSORIES

Art.-Nr. 18553



Micro USB Kabel
Charging cable Micro-USB

CE INFORMATION

- EN** SIGMA-ELEKTRO GmbH hereby declares that the AURA 80 USB comply with the fundamental requirements and other relevant regulations of Directive 2014/30/EU and RoHS Directive 2011/65/EU. You can find the CE declaration at: ce.sigmasport.com/aura80usb
- DE** Hiermit erklärt SIGMA-ELEKTRO GmbH, dass sich die AURA 80 USB in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 2014/30/EU und RoHS Directive 2011/65/EU befinden. Sie finden die Konformitäts-Erklärung unter folgendem Link: ce.sigmasport.com/aura80usb
- FR** Vous trouverez la déclaration CE à l'adresse : ce.sigmasport.com/aura80usb
- IT** La dichiarazione CE è disponibile all'indirizzo: ce.sigmasport.com/aura80usb
- ES** Puede encontrar la declaración de conformidad CE en: ce.sigmasport.com/aura80usb
- NL** U kunt de CE-certificering vinden op: ce.sigmasport.com/aura80usb

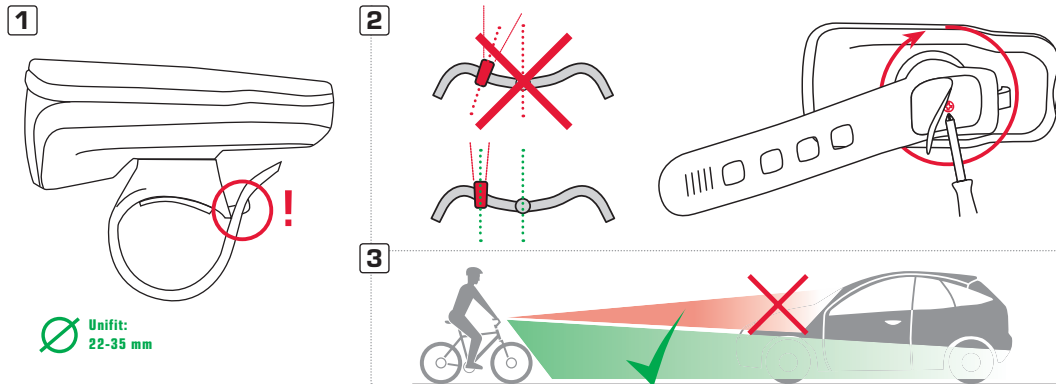
SIGMA-ELEKTRO GmbH

Dr. -Julius-Leber-Straße 15
D-67433 Neustadt /Weinstraße
Tel. +49 6321-9120-118
kundenservice@sigmasport.com



MONTAGE / MOUNTING

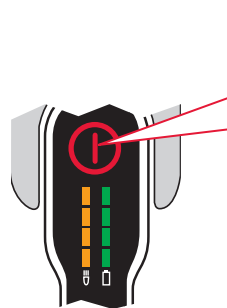
Anbauhöhe der Frontlampe: min. 400 mm und max. 1200 mm über der Fahrbahn. Stellen Sie die Fahrradlampe so ein, dass andere Verkehrsteilnehmer nicht geblendet werden. Der Scheinwerfer muss fest mit dem Rad verbunden sein und die Lichtverteilung darf nicht verdeckt sein. Bei der Befestigung ist darauf zu achten, dass die Silikonbandbefestigung bei Montage so fest angezogen und angebracht wird, dass sich der Scheinwerfer weder von selbst verstellen kann noch leicht verstellbar ist (d.h. erforderliches Drehmoment zur Verstellung muss nach Montage größer als 5 Nm sein). / Mounting height for front light: min. 400 mm and max. 1200 mm above the roadway. Adjust the front light so that other road users are not dazzled. The headlight must be securely attached to the bike and it must be ensured that the distribution of light is not obstructed. When mounting, make sure that the silicone strap fitting is tightened and mounted during installation so that the headlight can not self-adjust or be easily adjusted (i.e., the torque required for adjustment must be greater than 5 Nm after mounting).



Unifit:
22-35 mm

Bei der Befestigung ist darauf zu achten, dass die Schraube nur so fest angezogen wird, dass sich der Scheinwerfer weder von selbst verstellen kann noch leicht verstellbar ist (d.h. erforderliches Drehmoment zur Verstellung muss nach Montage größer als 5 Nm sein). Bitte beachten: Der Scheinwerfer ist nach Montage des Halters horizontal nicht mehr drehbar; eine zu starke Belastung zur Überprüfung der Montage kann zum mechanischen Schaden der Befestigungs-einrichtung führen. / When mounting, make sure that the screw is tightened so tightly that the headlamp can not self-adjust or be easily adjusted (ie the torque required for adjustment must be greater than 5 Nm after assembly). Please note: The headlight can not be turned horizontally after mounting the holder; Excessive load to verify assembly may cause mechanical damage to the fixture.

4 MODI / 4 MODES

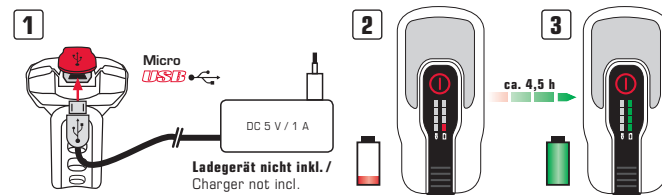


SCHALTER / BUTTON

- 2 x click = **80 LUX**
- + 1 x click = **60 LUX**
- + 1 x click = **40 LUX**
- + 1 x click = **20 LUX**
- + 1 x click
- + 1 x click 2 sec. = **off**

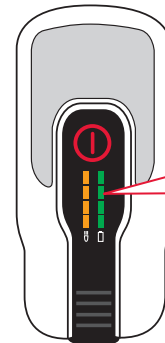
LADEVORGANG / CHARGING

Achten Sie bitte darauf, dass die rotmarkierte Abdeckung stets korrekt verschlossen ist. / Please always keep the silicone plug closed after charging.



Eine Energieentnahme über den Micro-USB-Anschluss ist nicht möglich. Diese Lampe muss bei einer defekten Lichtquelle ausgetauscht werden. / Energy extraction through the Micro USB port is not possible. These lamp needs to be replaced in case of defective light source.

BATTERIESTATUS / BATTERY CONTROL



Battery %	Indicator
100% - 76%	
75% - 51%	
50% - 26%	
25% - 11%	
10% - 0%	

Bei Unterschreiten einer gewissen Restkapazität schaltet der Scheinwerfer automatisch in den Low-Power-Modus 20 LUX. Die grüne LED erlischt und die rote Indikator-LED leuchtet. Der Akku muss nun umgehend geladen werden. Hinweis: Nach etwa 45 Min. blinkt die rote LED und in Kürze geht der Scheinwerfer komplett aus. / If the charge level falls below a certain residual capacity the headlight automatically changes to low-power mode 20 LUX. The green LED goes out and the red indicator LED lights up. The battery needs now to be charged immediately. Note: After approximately 45 min., the red LED flashes and the headlight switches off shortly after.