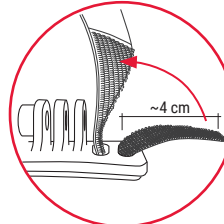


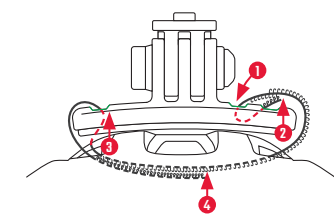
MOUNTING OPTIONS / MONTAGEOPTION

HELMET BRACKET / HELMHALTERUNG



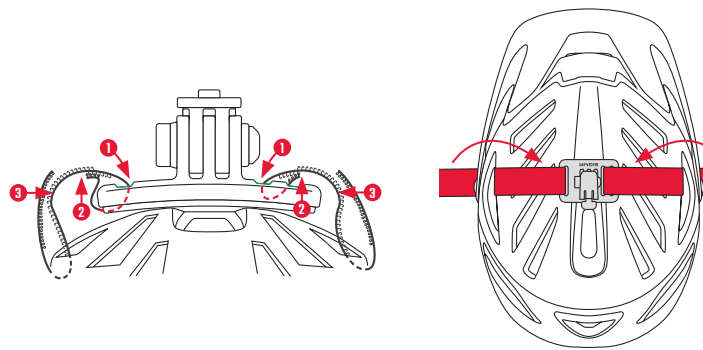
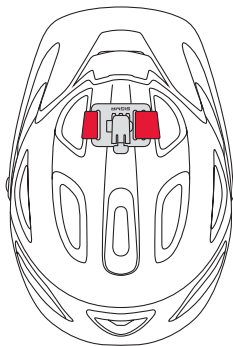
With **one** velcro strap / mit einem Klettband

Optimal mounting option for helmets with parallel ventilation slots. / Optimale Montagemöglichkeit für Helme mit parallel angeordneten Lüftungsöffnungen.

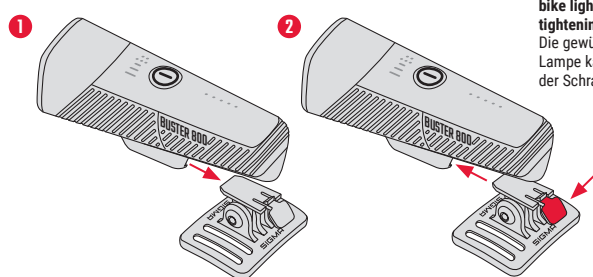


With **two** velcro straps / mit zwei Klettböndern

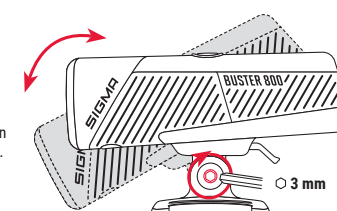
Alternative mounting option for helmets with ventilation slots shown on the right. / Alternative Montagemöglichkeit für Helme mit rechts dargestellten Lüftungsöffnungen.



MOUNTING / MONTAGE

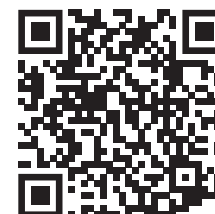


The desired position of the bike light can be locked by tightening the screw. / Die gewünschte Position der Lampe kann mit dem Anziehen der Schraube arretiert werden.



SIGMA TIP:
Tighten the screw so that you can also adjust your bike light without tools while driving. /
SIGMA TIPP:
Drehen Sie die Schraube so fest, dass Sie Ihre Lampe während der Fahrt auch werkzeuglos verstetzen können.

VIDEO TUTORIALS



goto.sigma.bike/
busterhelmet/video

FCC DECLARATION OF CONFORMITY

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. The grantee is not responsible for any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 5 millimeters between the radiator and your body.

NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Caution:

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

Radiation Exposure Statement:

The product complies with the FCC portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and are safe for intended operation as described in this manual. The further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user body or set the device to lower output power if such function is available.



SIGMA



≤ 170m
BUSTER 800 HL

≤ 30h
USB-C

SAFE

BUSTER 800 FRONTLIGHT HEADLIGHT

CE INFORMATION

EN SIGMA-ELEKTRO GmbH hereby declares that the BUSTER 800/HL 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.sigmanike/buster800, ce.sigmanike/buster800hl

DE Hiermit erklärt SIGMA-ELEKTRO GmbH, dass sich die BUSTER 800/HL 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.sigmanike/buster800, ce.sigmanike/buster800hl

FR Vous trouverez la déclaration CE à l'adresse : ce.sigmanike/buster800, ce.sigmanike/buster800hl

IT La dichiarazione CE è disponibile all'indirizzo: ce.sigmanike/buster800, ce.sigmanike/buster800hl

ES Puede encontrar la declaración de conformidad CE en: ce.sigmanike/buster800, ce.sigmanike/buster800hl

NL U kunt de CE-certificering vinden op: ce.sigmanike/buster800, ce.sigmanike/buster800hl

WARNING / WARINHINWEIS!

Possibly dangerous optical radiation! Never look directly into the lamp or point it at other people's eyes while it is in operation.

It is essential to observe the further safety instructions in the enclosed sheet, especially regarding the safe use of the lighting.



Möglicherweise gefährliche optische Strahlung! Schauen Sie bei Betrieb niemals direkt in die Lampe oder richten diese niemals auf die Augen von anderen Personen.

Weitere Sicherheitshinweise im beiliegenden Blatt unbedingt beachten, insbesondere zur sicheren Verwendung der Beleuchtung.

DO YOU ALSO KNOW OUR BIKE COMPUTERS?

More SIGMA Bike Computers at sigma.bike



ROX 4.0 GPS

ROX 12.1 EVO GPS

ACCESSORIES / ZUBEHÖR

Please visit sigma.bike for available accessories / Besuchen www.sigmanike.com für verfügbares Zubehör



<https://cutt.ly/Gw7PAyjm>

SIGMA-ELEKTRO GmbH

Dr.-Julius-Leber-Straße 15

67433 Neustadt / Wstr.

Germany

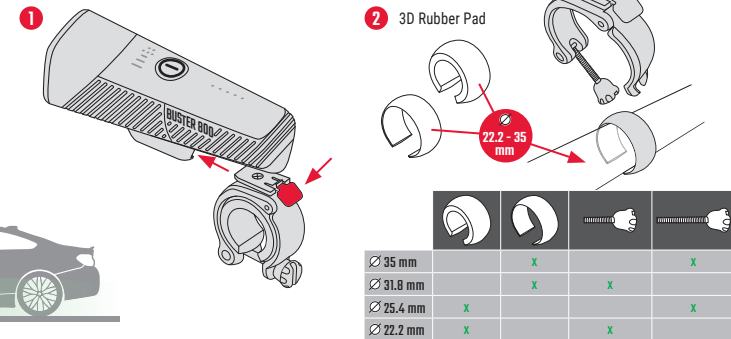
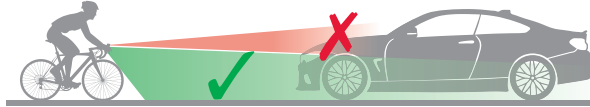
service@sigma.bike



MOUNTING / MONTAGE

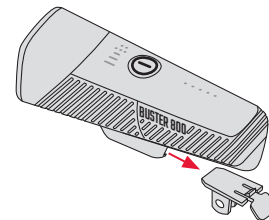
SCREW-BRACKET MOUNT / SCHRAUBHALTERUNG

Adjust the BUSTER 800 so that it does not blind other road users. The BUSTER 800 must be securely attached to the bike and light distribution must not be obstructed. / Stellen Sie die BUSTER 800 so ein, dass andere Verkehrsteilnehmer nicht geblendet werden. Die BUSTER 800 muss fest mit dem Rad verbunden sein und die Lichtverteilung darf nicht verdeckt sein.



3D RUBBER PAD ADJUSTMENT / JUSTIERUNG

ADAPTER FOR ACTION CAMERA BRACKET / ADAPTER FÜR ACTION CAMERA HALTERUNG

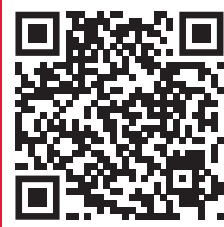


VIDEO TUTORIALS

Detailed tutorials and application tips can be found at this link.

Detaillierte Tutorials und Anwendungstipps finden Sie unter diesem Link.

goto.sigmaprime.de/buster800/service



5 MODES / 5 MODI

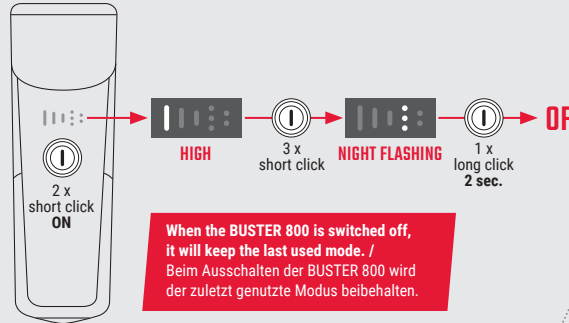
BUTTON	MODE	INDICATOR	LUMENS	RUN TIME
2 x short click	ON / Last Mode	OFF	≤ 800	≤ 2 h
+ 1 x click	HIGH	1 1 1 1	≤ 400	≤ 3 h
+ 1 x click	MID	1 1 1 1	≤ 150	≤ 9 h
+ 1 x click	LOW	1 1 1 1	≤ 100	≤ 18 h
+ 1 x click	NIGHT FLASHING	1 1 1 1	≤ 600/200	≤ 5 h
+ 1 x click	DAY FLASHING	1 1 1 1	≤ 200	≤ 30 h
+ 1 x click	OFF	OFF	OFF	OFF



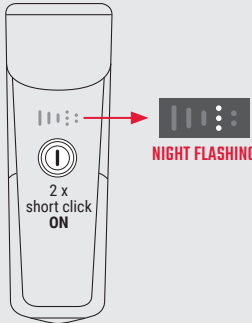
THERMAL PROTECTION CIRCUIT:
The lamp is sufficiently cooled while riding. If the temperature of the lamp rises above 60 °C, it automatically switches to the next weaker mode.

THERMISCHE SCHUTZSCHALTUNG:
Während der Fahrt wird die Lampe ausreichend gekühlt. Sollte die Temperatur der Lampe über 60 °C steigen so wechselt diese automatisch in den nächst schwächeren Modus.

MODE MEMORY FUNCTION / MODE MEMORY FUNKTION



EXAMPLE / BEISPIEL



PRESET MODE PROFILES / VOREINGESTELLTE MODI-PROFILE

PROFILE SELECTION:

You can adapt your BUSTER 800 individually to your requirements. For this purpose, the lamp has 5 different profiles that you can select as follows. Hold down the ON/OFF button for longer than 5 seconds when it is switched off, then you will get to the profile selection. The lamp flashes once for profile 1, twice for profile 2 and so on. To select the desired profile, press the ON/OFF button once. Your selection is confirmed by four short flashes of the front LED. To RESET the PROFILE, proceed as for the PROFILE 1 setting: flash once. RESET corresponds to PROFILE 1.

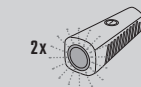
PROFILAUSWAHL:

Sie können Ihre BUSTER 800 auf Ihre Anforderungen individuell anpassen. Hierzu verfügt die Lampe über 5 verschiedene Profile die Sie wie folgt auswählen können. Halten Sie den ON/OFF Button im ausgeschalten Zustand länger als 5 sec. gedrückt, dann gelangen Sie in die Profilauswahl. Die Lampe blinkt 1 mal für Profil 1, 2 mal für Profil 2 und so weiter. Um das gewünschte Profil auszuwählen den ON/OFF Button 1x drücken. Ihre Auswahl wird durch viermaliges, kurzes Aufleuchten der Front-LED bestätigt. Für einen RESET der PROFILE gehen Sie wie bei Einstellung PROFIL 1 vor: 1x blitzen. RESET entspricht PROFIL 1.

PROFILE 1



PROFILE 2



PROFILE 3



PROFILE 4



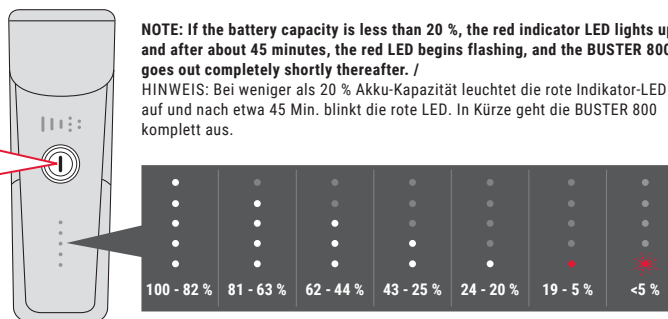
PROFILE 5



NO CHANGE OF THE PROFIL SET / KEINE ÄNDERUNG DES VOREINGESTELLTEN PROFILS

BATTERY INDICATOR / AKKUINDIKATOR

BATTERY STATUS / AKKU-STATUS
In the switched-off state, 1x short click shows the current battery status. / Im ausgeschalteten Zustand 1x kurzer Klick zeigt den aktuellen Akku-Status an.

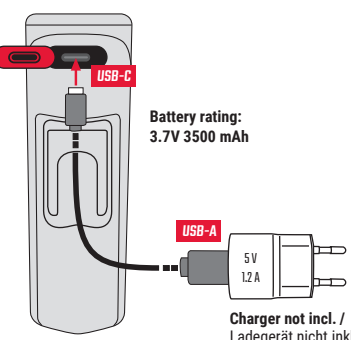


CHARGING / LADEVORGANG

The lamp needs to be charged at room temperature. (Charging temperature: +10 °C to +45 °C) (50 °F to 110 °F). / Hinweis: Bei weniger als 20 % Akku-Kapazität leuchtet die rote Indikator-LED auf und nach etwa 45 Min. blinkt die rote LED. In Kürze geht die BUSTER 800 komplett aus.

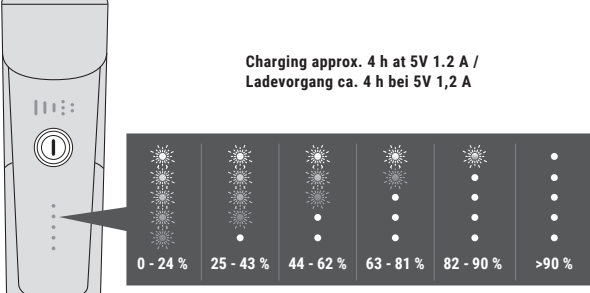
Ensure that the USB sealing marked red is always closed correctly after charging. / Achten Sie bitte darauf, dass die rot markierte Abdichtung nach dem Ladevorgang stets korrekt verschlossen ist.

No energy can be transferred out through the USB-C connection. / Eine Energieentnahme über den USB-C-Anschluss ist nicht möglich.



CHARGING INDICATOR / LADEINDIKATOR

Charging approx. 4 h at 5V 1.2 A / Ladevorgang ca. 4 h bei 5V 1,2 A



TECHNICAL DATA / TECHNISCHE DATEN

Charging Temperature: +10 °C to +45 °C
50 °F and 110 °F

Battery Type: 3.7 V, 3500 mAh

Max power: 3W

Water and Dust rating: IP44