



- DE** AUFBAU- UND GEBRAUCHSANLEITUNG
- EN** INSTRUCTIONS ON ASSEMBLY AND USE
- IT** ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E PER L'USO
- ES** INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y DE USO
- FR** INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET MODE D'EMPLOI
- NL** MONTAGE- EN GEBRUIKSHANDLEIDING

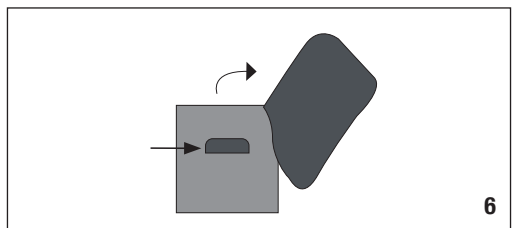
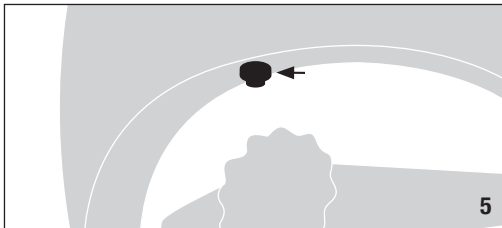
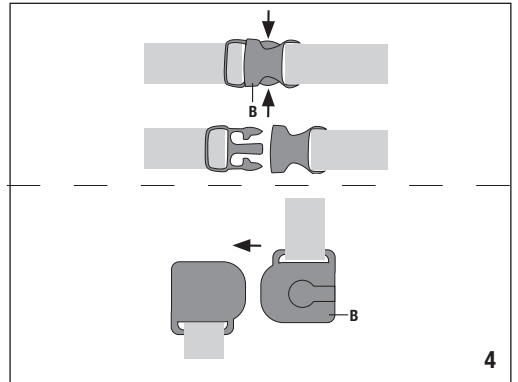
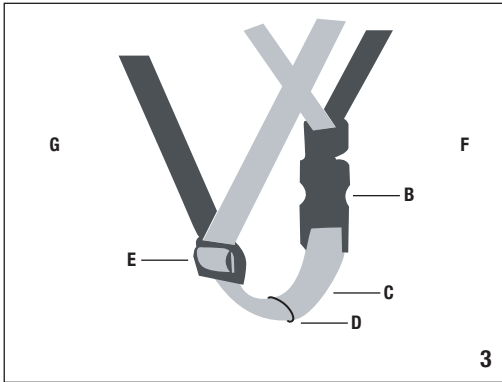
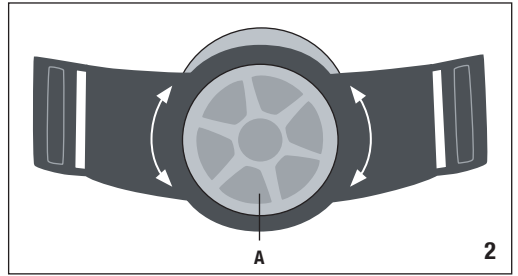
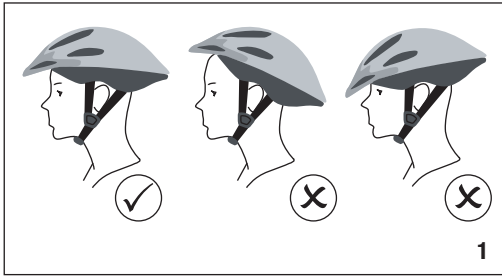
EU-BAUMUSTER-PRÜFAUSWEIS AUSGESTELLT VON | EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE ISSUED BY | RAPPORTO DELL'ESAME CE DEL TIPO EMESSO DA | COMPROBANTE DE EXAMEN CE DE TIPO EXPEDIDO POR | ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE DÉLIVRÉE PAR | ATTEST VAN EU-TYPEONDERZOEK AFGELEVERD DOOR:  
TÜV Rheinland LGA Products GmbH | Tillystraße 2 | D-90431 Nürnberg | Notified Body No.: 0197

Die URL der EU Konformitätserklärung ist | EU DOC internet address is | La dichiarazione di conformità CE si trova al seguente indirizzo | La URL de la declaración CE de conformidad es | L'URL de la déclaration de conformité est | De URL van de EU-conformiteitsverklaring is <https://www.hudora.de/Konformitaetserklaerung>



Hersteller: HUDORA | Jägerwald 13 | 42897 Remscheid | Germany  
[www.hudora.de](http://www.hudora.de)

Art.-Nr.  
84167, 84168, 84169,  
84170, 84171, 84172,  
84173, 84174, 84175,  
84176, 84177, 84178  
Stand 06/20  
1/12



	(DE)	(EN)	(IT)	(ES)	(FR)	(NL)
<b>A</b>	Drehknopf	Rotary knob	Manopola	Perilla	Bouton rotatif	Draaiknop
<b>B</b>	Sicherheitsverschluss	Safety buckle	Serratura di sicurezza	Cierre de seguridad	Fermeture de sécurité	Veiligheidslot
<b>C</b>	Kinnriemen	Chin strap	Mentioniera	Correa de la barbilla	Mentonnière	Kinband
<b>D</b>	Haltering	Suspension ring	Supporto	Anillo soporte	Anneau de retenue	Bevestigingsring
<b>E</b>	Gurtverteiler	Eyelet	Regolazione del cinturino	Distribuidor de cinto	Répartiteur de sangle	Gordelverdeler
<b>F</b>	Vorderseite	Front	Lato anteriore	Parte anterior	Face avant	Voorzijde
<b>G</b>	Rückseite	Back	Lato posteriore	Parte posterior	Face arrière	Achterzijde



Art.-Nr.   Item no.   Articolo nr.   N.° de art.   N° art.   Art.-nr.	84167	84168	84169	84170 (Reflect)	84171 (Reflect)	84172 (Reflect)	84177 (Reflect)	84173 (Reflect)	84174 (Reflect)	84178 (LED)	84175 (LED)	84176 (LED)
<b>Kopfumfang   Head circumference   Circonferenza della testa   Circunferencia de la cabeza   Circonférence de la tête   Hoofdomtrek</b>	53-55	55-58	58-61	53-55	55-58	58-61	53-55	55-58	58-61	53-55	55-58	58-61
<b>Helm-Größe   Helmet size   Taglia casco   Talla del casco   Taille du casque   Helmmaat</b>	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L
<b>Gewicht in g   Weight in g   Peso in g   Peso en g   Poids en g   Gewicht in g</b>	250 +/- 20	260 +/- 20	270 +/- 20	250 +/- 20	260 +/- 20	270 +/- 20	250 +/- 20	260 +/- 20	270 +/- 20	360 +/- 20	380 +/- 20	390 +/- 20
<b>Visor   Visor   Visiera   Visera   Visière   Vizier</b>	X	X	X	-	-	-	-	-	-	X	X	X
<b>LED-Funktion   LED function   Funzione LED   Función de las luces LED   Fonction LED   Ledfunctie</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X
<b>USB-Kabel   USB cable   Cavo USB   Cable USB   Câble USB   USB-kabel</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X
<b>Magnet-Verschluss   Magnetic closure   Chiusura magnetica   Cierre magnético   Fermeture aimantée   Magneetsluiting</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X



## HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH ZUM ERWERB DIESES PRODUKTES!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Die Bedienungsanleitung ist fester Bestandteil des Produktes. Bewahren Sie sie deshalb genauso wie die Verpackung für spätere Fragen sorgfältig auf. Wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie bitte immer diese Bedienungsanleitung mit. Dieses Produkt muss von einem Erwachsenen aufgebaut werden. Dieses Produkt ist ausschließlich für den privaten Gebrauch konstruiert. Dieses Produkt ist nicht für den gewerblichen Gebrauch konstruiert. Die Benutzung des Produktes erfordert bestimmte Fähigkeiten und Kenntnisse. Setzen Sie es nur altersgerecht ein, und benutzen Sie das Produkt ausschließlich für seinen vorgesehenen Zweck.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Artikel: Skaterhelm | Skaterhelm Reflect | Skaterhelm LED  
 Artikelnummer: 84167, 84168, 84169 | 84170, 84171, 84172, 84173, 84174, 84177 | 84175, 84176, 84178

Zweck: Helm zur Nutzung beim Fahrradfahren, Tretrollerfahren, Inlineskaten, Rollschuhlaufen und Skateboardfahren, um vor den Folgen eines Unfalles zu schützen. Dieser Helm ist erfolgreich nach EN1078:2012+A1:2012 getestet und entspricht der EU-Verordnung EU 2016/425.

Wenn Sie Probleme beim Aufbau haben oder weitere Produktinformationen wünschen, finden Sie alles Wissenswerte unter <http://www.hudora.de/>.

### INHALT

1 x Helm | 1 x Diese Anleitung

Weitere Teile, die unter Umständen in der Lieferung enthalten sind, werden nicht benötigt.

### SICHERHEITSHINWEISE

- **WARNHINWEIS!** Dieser Helm sollte nicht durch Kinder beim Klettern oder anderen Aktivitäten verwendet werden, wenn ein Risiko besteht, sich zu strangulieren/hängen zu bleiben, falls sich das Kind mit dem Helm verängt.
- **WARNHINWEIS!** Dieser Helm ist ausschließlich zur Nutzung durch Fahrradfahrer, Skateboarder und Inline Skater/Rollschuhläufer vorgesehen und ausgelegt. Er ist nicht zur Nutzung beim Führen von Kraftfahrzeugen ausgelegt und wird keinen angemessenen Schutz beim Motorsport oder Führen eines Kraftrads bieten.
- Dem Träger muss der Helm von einem Erwachsenen aufgesetzt und eingestellt werden.
- Dieser Helm wurde entwickelt, um einen Teil der Energie bei einem Sturz zu absorbieren.
- Kein Helm kann vollständigen Schutz vor unvorhersehbaren Verletzungen geben! Ein Helm kann nur verhindern, dass es zu schwerwiegenden Kopfverletzungen nach einem Sturz kommt. Das Tragen weiterer Schutzausrüstung wie Arm-, Knie-, und Ellenbogenschützer ist angeraten! Fahr-/Rollsport sollte immer vorsichtig betrieben werden. Auch Unfälle bei geringer Geschwindigkeit können ernsthafte Verletzungen nach sich ziehen.
- Der Helm kann nur optimal schützen, wenn er auch passt. An der Innenseite des Helmes finden Sie ein Etikett mit den geprüften Größenbereichen. Es empfiehlt sich, mehrere Helmgrößen zum Vergleich zu testen. Es sollte der Helm gewählt werden, der fest und gleichzeitig bequem sitzt. Der Helm darf bei Bewegungen nicht verrutschen. Sollte sich der Helm nicht optimal anpassen lassen, gebrauchen Sie ihn nicht. Eine andere Helmgröße oder ein anderes Modell sollten gewählt werden.
- Unter dem Helm sollte kein Kopftuch, hochgebundenes Haar o. ä. getragen werden. Verletzungsgefahr!
- Der Kinnriemen ist während der Nutzung des Helms zu schließen!

- Überprüfen Sie den Helm vor jeder Fahrt auf sichtbare Schäden und Abnutzung, sowie den festen Sitz. Auch wenn keine Schäden von außen sichtbar sind, sollte der Helm nach jedem harten Schlag oder tiefen Kratzer ausgetauscht und vernichtet werden. Spätestens 7 Jahre nach Produktionsdatum muss der Helm ersetzt werden, denn ein zu alter oder beschädigter Helm kann nicht mehr wirksam vor Verletzungen schützen.
- Bitte ändern oder entfernen Sie keine Teile an dem Helm. Denn dies kann gefährliche Folgen haben.
- Durch die Einwirkung von Lacken (Farben), Aufklebern, Reinigungsflüssigkeiten, Chemikalien oder Lösungsmitteln kann die Schutzwirkung des Helmes ernsthaft beeinträchtigt werden. Reinigen Sie den Helm nur mit lauwarmen Wasser.
- Produkt nicht hinter Glasscheiben z.B. im Auto (Brennglas-Effekt) oder in der Nähe von Heiz- oder Wärmequellen aufbewahren. Unebene Helm-Oberflächen und Bläschenbildung sind Anzeichen einer thermalen Beschädigung und führen zur Unbrauchbarkeit des Helmes.

### NUTZUNGSHINWEISE

#### WIE SITZT DER HELM RICHTIG (Abb. 1)?

Damit der Helm richtig sitzt, muss er auf seinen Träger eingestellt werden. Der Helm sollte den Kopf gut umschließen und waagrecht getragen werden. Der vordere Helmrand sollte ein bis zwei Finger breit oberhalb der Nasenwurzel liegen, sodass die Stirn geschützt bleibt, er aber nicht zu tief im Gesicht hängt und die Sicht nicht beeinträchtigt wird. Der feste Sitz des Helms kann überprüft werden, indem bei geöffnetem Kinnriemen leicht mit dem Kopf geschüttelt wird.

#### WIE STELLE ICH DEN HELM RICHTIG EIN (Abb. 1 - 4)?

Das integrierte Größenverstellungssystem lässt sich stufenlos einstellen. Um die Helmweite zu verringern, drehen Sie den Drehknopf A nach rechts. Um sie zu vergrößern drehen Sie den Drehknopf A nach links. Der Helm muss fest und waagrecht auf dem Kopf sitzen. Um die ordnungsgemäße Spannung zu überprüfen, muss der Helm aufgesetzt und der Sicherheitsverschluss B geschlossen werden. Die Gurtverteiler E sollten unter den Ohren sitzen, der Riemen darf die Ohren nicht bedecken. Bei geöffnetem Mund sollte der Kinnriemen C gegen das Kinn drücken. Nach dem Einstellen der Riemen können die überstehenden Riemenenden mit dem Haltering D gesichert und mit dem Kinnschutz abgedeckt werden.

#### VISOR BEFESTIGEN / ENTFERNEN (soweit vorhanden, gilt nur für Modelle mit Visor)

Um den Sonnenschutz zu verbessern, kann der Visor von unten an die vordere Helmseite aufgesteckt werden. Halten Sie dafür den Visor so, dass alle seine Haltestifte gleichzeitig an einem Loch in der Helmschale anliegen. Drücken Sie die Haltestifte parallel in die Löcher. ACHTUNG: Verkantungen können zur Beschädigung des Artikels führen. Zum Entfernen des Visors drücken Sie gleichmäßig an der vorderen und hinteren Kante des Visors einen äußeren Haltestift nach oben. Danach wiederholen Sie den Vorgang mit dem Haltestift in der Mitte und schließlich mit dem anderen äußeren Haltestift.

#### NUTZUNG DER LEDS UND AUFLADEN DES AKKUS (Li-Ion, 3,7V, 1000mAh, 3,7Wh) (soweit vorhanden, gilt nur für Modelle mit LED) (Abb. 5 - 6)

Die Lichteinheiten des Helmes kommen geladen und sind sofort einsetzbar. Um die LED-Funktion zu nutzen betätigen Sie den Druckknopf (Abb. 5). Drücken des Druckknopfes führt zu folgenden Konsequenzen:

1. Mal Drücken: stetige Blinkfunktion/Dauerleuchten (3 Sek.) bei starken Bewegungen
  2. Mal Drücken: stetiges Dauerleuchten/Blinkfunktion (3 Sek.) der Rücklichter bei starken Bewegungen
  3. Mal Drücken: deaktivieren der LED-Funktion
- Die Lichteinheiten sind nicht komplett wasserdicht, daher wird von einer Nutzung bei feuchtem Wetter abgeraten.





Die durchgehende Nutzungszeit des Akkus liegt je nach Umständen bei bis zu 10 Stunden. Sind Akkus vollständig entladen, besteht die Gefahr einer Tiefentladung. Schalten Sie die Einheit erst wieder an, wenn der Akku vollständig geladen ist. Bitte nutzen Sie dafür das beiliegende USB-Kabel. Ziehen Sie den Staubstecker aus der Einheit (Abb. 6) und stecken Sie das USB-Kabel ein. Ein Ladevorgang dauert etwa 4 Stunden und kann an jeder geeigneten USB-A-Buchse vorgenommen werden. Diese muss eine Spannung von 5 Volt haben, die Stromstärke muss 1-2 Ampere betragen. Laden Sie die Lichteinheiten nicht über Ihren Computer, Ihr Mobiltelefon oder andere Geräte, bei denen es zu Beschädigungen kommen könnte. Der Helm meldet stattfindende Ladetätigkeit mit umlaufendem Blinken aller 4 LED Einheiten. Endet das Blinken ist der Akku vollständig geladen. Um den Akku zu schonen und die Laufzeit während der Nutzung zu verlängern, schalten Sie die Beleuchtung bei Nichtgebrauch bitte aus.

#### WARTUNG UND LAGERUNG

Reinigen Sie das Produkt nur mit einem Tuch oder feuchten Lappen und nicht mit speziellen Reinigungsmitteln! Überprüfen Sie das Produkt vor und nach Gebrauch auf Schäden und Verschleisspuren. Nehmen Sie keine baulichen Veränderungen vor! Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit nur Original-Ersatzteile. Diese können Sie bei HUDORA beziehen. Sollten Teile beschädigt sein oder scharfe Ecken und Kanten entstanden sein, darf das Produkt nicht mehr verwendet werden! Nehmen Sie im Zweifel mit unserem Service Kontakt auf (<http://www.hudora.de/service/>). Lagern Sie das Produkt an einem sicheren, witterungsgeschützten Ort, sodass es nicht beschädigt werden kann oder Personen verletzen kann.

#### ENTSORGUNGSHINWEIS

Bitte führen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer den zur Verfügung stehenden Rückgabe- und Sammelsystemen zu. Fragen beantworten die Entsorgungsunternehmen vor Ort.



Achtung! Zum Schutz der Umwelt dürfen verbrauchte Batterien und Schalteinheiten/Elektroteile nicht in den Hausmüll. Durch eine umweltgerechte Entsorgung lassen sich wertvolle Rohstoffe zurückgewinnen. Die Rückgabe dieser Elemente ist daher gesetzlich verpflichtend. Batterien können nach Gebrauch an der Verkaufsstelle oder bei den bestehenden Sammelstellen unentgeltlich entsorgt werden. Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin. Der Akku ist werkseitig einsatzbereit verbaut im Lieferumfang enthalten. Er kann nicht entnommen werden.

#### SERVICE

Wir sind bemüht einwandfreie Produkte auszuliefern. Sollten trotzdem Fehler auftreten, sind wir genauso bemüht, diese zu beheben. Sie finden zahlreiche Informationen zum Produkt, zu Ersatzteilen, Problemlösungen und verloren gegangene Aufbauanleitungen unter <http://www.hudora.de/>.

#### CONGRATULATIONS ON PURCHASING THIS PRODUCT!

Please read these instructions carefully. The instructions are an integral component of the product. Therefore, please store them and the packaging carefully in case questions arise in the future. Please always include these instructions when handing on the product to a third party. This product must be assembled by an adult. This product is designed for private/domestic use only. This product is not designed for commercial/industrial use. The use of the product requires certain capabilities and skills. Always adjust according to the age of the user and use for the purpose it has been designed for.

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Item:	Skater helmet   Skater helmet Reflect   Skater helmet LED
Item number:	84167, 84168, 84169   84170, 84171, 84172, 84173, 84174, 84177   84175, 84176, 84178
Purpose:	Helmet for use when riding a bicycle, pedal-scooter riding, inline skating, roller skating and skateboarding, in order to protect against the consequences of an accident. This helmet has passed EN1078:2012+A1:2012 to show conformity to the respectively Regulation EU 2016/425.

If you have assembly problems or would like further information on the product, we have all you need and more at <http://www.hudora.de/>

#### CONTENTS

1 x Helmet | 1 x These instructions

Other parts which may be included with the delivery in some circumstances are not required.

#### SAFETY INSTRUCTIONS

- **WARNING!** This helmet should not be used by children while climbing or doing other activities when there is a risk of strangulation/hanging if the child gets trapped with the helmet.
- **WARNING!** This helmet is designed and intended exclusively for the use of pedal cyclists and for skateboarders and roller skaters. It is not intended for and will not provide adequate safety protection if used during motorsport or moped use.
- The wearer must have the helmet put on and adjusted by an adult.
- This helmet was developed to absorb a portion of the energy of a fall.
- No helmet is able to protect fully against unforeseen injuries! A helmet can only prevent severe injury to the head during a fall. Wearing other protective equipment like arm, knee and elbow protection is recommended. Be extremely careful with sports that involve riding an object with wheels. Even accidents at slow speeds may lead to serious injuries.
- The helmet can fully protect only when it fits correctly. On the inside of the helmet, you will find a tag with the tested size categories. It is advisable to test different sized helmets for comparison. The choice should fall on a helmet that fits tightly and at the same time comfortably. The helmet should not move when in motion. Do not use the helmet, if it cannot be adjusted optimally. In this case a different size or model should be chosen.
- Don't wear a scarf, high hair etc. under the helmet. Danger of injury!
- When wearing the helmet, the chin strap should be closed!
- Check the helmet before every ride for visible damage or wear, and tight fit, even if there is no visible damage from the outside, the helmet should be replaced and destroyed after every hard stroke or deep scratches. The helmet must at latest be replaced 7 years after the date of production, since an old or damaged helmet can no longer provide effective protection against injuries.

Alle Abbildungen sind Designbeispiele.





- Please do not alter or remove any parts of the helmet. It could lead to dangerous consequences.
- The effect of coatings (paint), adhesives, detergents, chemicals and solvents, severely damage the protective effect of the helmet. Clean the helmet with lukewarm water.
- The product should not be stored behind glass panes, e.g. in the car (fuel-glass effect) or near heating or warming sources. Uneven helmet surfaces and bubble formation are signs of thermal damage and render the helmet unusable.

## USAGE INSTRUCTIONS

### HOW SHOULD THE HELMET FIT (Fig. 1)?

To ensure that the helmet fits correctly, it needs to be adapted to its wearer. The helmet should clasp around the head well and should be worn level. The front edge of the helmet should rest one to two fingers wide above the nasal root so that the forehead remains protected, but it does not hang too deep in the face and the sight is not impaired. Whether the helmet is fastened securely can be tested by shaking the head lightly with the chin straps open.

### HOW DO I CORRECTLY ADJUST THE HELMET (Fig. 1 - 4)?

The integrated adjustment system can be continuously adjusted. In order to reduce the helmet width, turn the rotary knob A to the right. In order to increase it, turn the rotary knob A to the left. The helmet must sit firmly and horizontally on the head. In order to check for the proper tension, the helmet must be put on and the safety lock B closed. The strap divider E should sit below the ears, the strap should not cover the ears. When the mouth is open, the chin strap C should press against the chin. After adjusting the straps, the protruding strap ends can be secured with the retaining ring D and covered with the chin guard.

### FASTEN / REMOVE VISOR (if present, applies only to models with visor)

To improve sun protection, the visor can be attached to the front part of the helmet from below. To do this, hold the visor so that all its retaining pins are in contact with a hole in the helmet shell at the same time. Press the retaining pins in parallel into the holes. CAUTION: Bending the visor can damage the item.

To remove the visor, press an outer retaining pin up evenly on the front and rear edges of the visor. Then repeat the procedure with the centre pin in the middle and finally with the other outer pin.

### USING THE LEDS AND CHARGING THE BATTERY (Li-Ion, 3.7V, 1000mAh, 3.7Wh) (if available, only applies to models with LEDs) (Fig. 5 - 6)

The lighting units of the helmet are loaded and can be used immediately. To use the LED function, press the push button (Fig. 5). Pressing the push button has the following consequences:

Press once: continuous flashing / continuous illumination (3 sec.) in case of strong movements

Press twice: continuous illumination / flashing (3 sec.) of the rear lights in case of strong movements

Press a third time: deactivates the LED function

The lighting units are not completely waterproof, therefore it is not advisable to use them in damp weather.

Depending on the circumstances, the continuous battery life is up to 10 hours. If batteries are completely discharged, there is a risk of deep discharge. Do not switch the unit on again until the battery is fully charged. Please use the enclosed USB cable for this purpose. For charging remove the dust plug from the unit (fig. 6) and plug in the USB cable. A charging process takes about 4 hours and can be carried out at any suitable USB-A socket. The socket must have a voltage of 5 Volts, the current strength must be 1-2 Ampere. Do not charge the light units via your computer, mobile phone or other devices that could be damaged. The helmet reports charging activity with all 4 LED units flashing all around. When the flashing

stops, the battery is fully charged. To conserve the battery and prolong the runtime during use, please turn off the light when not in use.

## MAINTENANCE AND STORAGE

Use a dry or damp cloth only to clean the product; do not use special cleaning agents! Check the product for damage or traces of wear and tear before and after each use. Do not make any structural changes. For your own safety, please use original spare parts only. These can be sourced from HUDORA. If parts become damaged or if sharp edges or corners should develop, the product may not be used any more. If in any doubt, please contact our service team (<http://www.hudora.de/>). Store the product in a safe place where it is protected from the elements, cannot be damaged, and cannot injure anyone.

## DISPOSAL ADVICE

At the end of the product's life, please dispose of it at an appropriate collection point provided in your area. Local waste management companies will be able to answer your questions on this.



Caution: Used batteries and switching units/electrical and electronic parts must not be discarded in the house waste in order to protect the environment. By the means of an environmentally friendly disposal, valuable raw materials can be recovered. Return of old batteries is therefore mandatory by law. After use batteries can be disposed of free of charge at any point of sale or existing collections centres. The symbol with the crossed-out bin indicates this. The battery is included in the scope of delivery and is installed ready for use at the factory. It cannot be removed.

## SERVICE

We make every effort to deliver faultless products. If faults do arise however, we put just as much effort into rectifying them. You can find numerous information on the product, replacement parts, solutions to problems and lost assembly manuals at <http://www.hudora.de/>.

All images are examples of the design.



**CONGRATULAZIONI PER AVER ACQUISTATO QUESTO PRODOTTO!**

La preghiamo di leggere molto attentamente questo manuale. Il manuale fa parte del prodotto. Quindi va conservato come tutto l'imballaggio per eventuali domande in futuro. Dando il prodotto a terzi per cortesia allegare sempre il manuale. Il prodotto deve essere montato da un adulto. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e privato. Questo prodotto non è adatto all'uso pubblico o commerciale. L'utilizzo del prodotto richiede determinate abilità e conoscenze. Usare solo in maniera adeguata all'età, e utilizzare il prodotto esclusivamente per gli scopi previsti.

**SPECIFICHE TECNICHE**

Articolo: Casco skate | Casco skate Reflect | Casco skate LED  
 Articolo n°: 84167, 84168, 84169 | 84170, 84171, 84172, 84173, 84174, 84177 | 84175, 84176, 84178  
 Scopo: Casco per l'uso quando si va in bicicletta, in monopattino, pattinaggio, pattinaggio a rotelle e con lo skateboard, per la protezione contro le conseguenze di un incidente. Questo casco ha superato i test in base ai metodi specificati dalla norma EN1078:2012+A1:2012 ed è conforme al corrispondente regolamento UE 2016/425.

Se avete problemi con l'assembla o richiedete più informazioni, visiti prego il nostro website <http://www.hudora.de/>.

**CONTENUTO**

1 x Casco | 1 x Queste istruzioni

Gli altri pezzi compresi nella fornitura non sono rilevanti per il montaggio e per l'uso.

**NOTE DI SICUREZZA**

- **ATTENZIONE!** Questo casco non dovrebbe essere usato dai bambini per arrampicarsi o fare altre attività in cui c'è il rischio di strangolamento/impiccamento se il bambino resta intrappolato con il casco.
- **ATTENZIONE!** Questo casco è stato esclusivamente concepito e progettato per l'uso con biciclette, skateboard e pattini a rotelle. Non è destinato all'uso con i ciclomotori o nella pratica di sport motociclistici perché non fornirebbe un'adeguata protezione.
- L'utilizzatore non deve indossare né regolare il casco da solo, bensì far eseguire entrambe le operazioni da un adulto.
- Questo casco è stato progettato in modo da assorbire una parte dell'energia in caso di caduta.
- Nessun casco può garantire protezione assoluta da ferite non prevenibili! Il casco può semplicemente evitare che possano verificarsi ferite alla testa ancora più gravi a seguito di una caduta. È consigliato indossare altri accessori di protezione delle braccia-ginocchia e gomiti. Sport da corsa o su ruote devono essere praticati sempre con attenzione. Anche gli incidenti a velocità limitata possono comportare serie ferite.
- Il casco quando si inserisce può fornire solamente una protezione ottimale. Sul lato interno del casco troverete un'etichetta con le taglie regolabili collaudate. Si consiglia di provare diverse grandezze, in quanto bisogna scegliere quello che sia allo stesso tempo comodo e ben saldo. Il casco non si deve spostare durante l'attività svolta. Qualora il casco non si adatti in maniera ottimale alla vostra testa, non comprarlo. In questi casi sarà necessario scegliere un'altra dimensione o un altro modello.
- Sotto al casco non bisogna indossare alcun berretto, portare capelli legati o cose similari. Pericolo di lesioni!
- La mentoniera deve essere ben chiusa durante l'utilizzo del casco!
- Verificare il casco prima della partenza per accertare l'assenza di danni visibili o di usura, nonché per accertare la posizione ben sal-

da. Anche quando non sono visibili particolari danni, il casco potrebbe spostarsi o rompersi in seguito ad un duro colpo o ad un graffio profondo. Il casco deve essere sostituito entro e non oltre 7 anni dalla data di fabbricazione, perché un elmetto troppo vecchio o danneggiato potrebbe non fornire una protezione efficace contro gli incidenti.

- Si prega di non rimuovere o modificare alcun componente del casco. Poiché questo può avere conseguenze pericolose.
- L'azione protettiva del casco può essere seriamente intaccata dall'azione di vernici (colori), adesivi, detergenti per la pulizia, prodotti chimici o solventi. Pulire il casco solo con acqua tiepida.
- Non conservare l'oggetto dietro un vetro, ad esempio in macchina (per evitare l'effetto focale) o vicino a fonti di calore o a sorgenti termiche. Superfici irregolari e formazioni di bolle sul casco sono segni di danno termico e rendono inutilizzabile il casco.

**CONDIZIONI DI UTILIZZO****COME SI CALZA CORRETTAMENTE IL CASCO (III. 1)?**

Perché il casco sia posto correttamente, deve essere collocato correttamente sul capo di chi lo indossa. Il casco dovrebbe cingere bene il capo ed essere indossato in posizione orizzontale. Il bordo anteriore del casco dovrebbe avere una altezza di due dita sopra le sopracciglia, in modo che la fronte sia protetta, ma non troppo in basso, onde evitare che la visibilità non sia alterata. La stabilità del casco può essere verificata dando dei leggeri colpetti sulla testa con la mentoniera chiusa.

**COME SI REGOLA IL CASCO (III. 1 - 4)?**

Il sistema di regolazione integrato è continuamente modulabile. Per ridurre le dimensioni del casco, ruotare la manopola A verso destra. Per aumentarla, ruotare la manopola A verso sinistra. Il casco va messo sulla testa con fermezza e in posizione di equilibrio. Il casco deve essere messo regolarmente sulla testa e il cinturino di sicurezza B deve essere chiuso al fine di verificare la corretta tensione. La regolazione del cinturino E deve essere posto sotto le orecchie, il cinturino non deve coprire le orecchie. Quando la bocca è aperta il cinturino del casco C deve premere contro il mento. Dopo la regolazione del cinturino, le due estremità sporgenti possono essere fissate all'anello di tenuta D e ricoperte con protezione per il mento.

**FISSAGGIO/RIMOZIONE DELLA VISIERA (se presente, si applica solo ai modelli con visiera)**

Per migliorare la protezione solare, è possibile agganciare la visiera dal basso alla parte anteriore del casco. Tenere la visiera in modo che tutti i perni di fissaggio poggino su uno dei fori presenti sulla calotta del casco. Spingere i perni nei relativi fori tenendoli paralleli. **ATTENZIONE:** se si inseriscono i perni tenendoli inclinati si rischia di danneggiare l'articolo. Per staccare la visiera spingere verso l'alto con una pressione uniforme uno dei perni di fissaggio esterni sulla parte anteriore e posteriore della visiera. Ripetere con il perno centrale e quindi con l'altro perno esterno.

**UTILIZZO DEI LED E CARICAMENTO DELLA BATTERIA (ioni di litio, 3,7V, 1000mAh, 3,7Wh) (se presente, si applica solo ai modelli con LED) (III. 5-6)**

I fari del casco sono già carichi e possono essere utilizzati immediatamente. Per utilizzare la funzione LED premere il pulsante (III. 5). Premendo il pulsante si ottengono i risultati indicati di seguito:  
 Prima pressione: funzione lampeggiante continua / luci fisse (3 secondi) con movimenti intensi  
 Seconda pressione: luci fisse continue / funzione lampeggiante (3 secondi) delle luci posteriori con movimenti intensi  
 Terza pressione: si disattiva la funzione LED  
 I fari non sono del tutto stagni, pertanto se ne sconsiglia l'uso in caso di tempo umido.





Il tempo di funzionamento continuo della batteria dipende dalle circostanze e arriva fino a 10 ore. Nel caso in cui le batterie siano completamente scariche sussiste il pericolo di una scarica profonda. Accendere nuovamente il faro solo quando la batteria sarà completamente carica. Utilizzare allo scopo il cavo USB fornito in dotazione. Estrarre il tappino antipolvere dal fanale (ill. 6) e inserire il cavo USB. Il processo di carica dura circa 4 ore e si può effettuare utilizzando una qualsiasi presa USB-A compatibile. La tensione deve essere pari a 5 volt e l'intensità a 1-2 ampere. Non caricare i fanali usando il computer, lo smartphone o altri dispositivi perché ne potrebbero risultare danni. Durante il processo di ricarica sul casco lampeggiano contemporaneamente tutte e 4 le unità LED. Quando i LED smettono di lampeggiare, la batteria è completamente carica. Per salvaguardare la batteria e prolungarne la durata durante l'uso, spegnere l'illuminazione quando non viene utilizzata.

#### MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE

Pulire il prodotto solo con un panno oppure con un panno inumidito senza usare speciali detergenti. Verificate che il prodotto non abbia subito danno e non presenti tracce di usura prima e dopo l'uso. Non apportate alcuna modifica al prodotto. Utilizzate per la vostra sicurezza solo ricambi originali. Essi si possono acquistare presso la ditta HUDORA. Se le parti dovessero essere danneggiate oppure dovessero evidenziare angoli e spigoli, il prodotto non potrà essere più utilizzato. Nel dubbio contattate il nostro centro di assistenza tecnica (<http://www.hudora.de/>). Stocate il prodotto in un luogo sicuro, protetto dalle intemperie, in modo che non possa essere danneggiato o ferire delle persone.

#### ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO

Siete pregati di portare l'apparecchio, al termine della propria durata utile, presso un apposito punto di raccolta e di restituzione disponibile. L'impresa di smaltimento locale sarà a vostra disposizione per rispondere ad eventuali domande.



Attenzione: a tutela dell'ambiente non è consentito smaltire le batterie esauste e i commutatori/componenti elettrici con i rifiuti domestici. Con una corretta raccolta differenziata è possibile recuperare preziose materie prime. Di conseguenza, la restituzione di questi componenti è un obbligo di legge. Dopo l'uso le batterie possono essere riportate al punto vendita oppure smaltite gratuitamente presso i centri di raccolta esistenti. Il simbolo del bidoncino barrato si riferisce a quanto sopra. La batteria è fornita in dotazione e montata in fabbrica per essere pronta all'uso. Non può essere rimossa.

#### ASSISTENZA TECNICA

Ci sforziamo a fornire dei prodotti perfettamente funzionali. Se comunque dovete riconoscere eventuali difetti, ci impegneremo subito a rimuoverli. Riceverete tante informazioni sul prodotto, sui pezzi di ricambio, sulle soluzioni ai problemi e sulle istruzioni per il montaggio andate perse sul sito web all'indirizzo <http://www.hudora.de/>.

#### ¡LE FELICITAMOS POR LA COMPRA DE ESTE PRODUCTO!

Lea atentamente estas instrucciones. Estas instrucciones forman parte integrante del producto. Consérvelas por ello cuidadosamente, al igual que el embalaje, para posteriores consultas y preguntas. Entregue asimismo el manual de instrucciones cuando preste o regale el producto a terceros. Este producto debería ser montado por un adulto. Este producto está diseñado exclusivamente para el uso privado/doméstico. Este producto no está diseñado para el uso comercial. El uso del producto requiere de ciertas capacidades y conocimientos. Utilice sólo conforme a la edad y exclusivamente con el objetivo previsto.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo:	Casco de skate   Casco de skate Reflect (Reflectante)   Casco de skate LED (con luces LED)
Número de artículo:	84167, 84168, 84169   84170, 84171, 84172, 84173, 84174, 84177   84175, 84176, 84178
Propósito:	Casco para ser utilizado al andar en bicicleta, monopatin, patines en línea, patines y skate para protegerse de las consecuencias de un accidente. Este casco se adecua a la norma UNE-EN1078:2012+A1:2012 para demostrar conformidad con el respectivo reglamento UE 2016/425.

Si usted tiene problemas con la asamblea o requiere más información, visite por favor nuestro website <http://www.hudora.de/>.

#### CONTENIDO

1 x Casco | 1 x Estas instrucciones

Las otras piezas contenidas en el envío no son relevantes para el montaje y el uso.

#### INDICACIONES DE SEGURIDAD

- ¡ATENCIÓN! Este casco no debe ser usado por niños escalando o realizando otras actividades debido al peligro a estrangulación/ahorcamiento si el niño queda atrapado con el casco.
- ¡ATENCIÓN! Este casco ha sido diseñado y deberá ser destinado para el uso exclusivo por parte de ciclistas y usuarios de patines y monopatines. En este marco, no puede utilizarse, ni proveerá protección idónea para practicar deportes de motor o utilizar motocicletas.
- Una persona adulta deberá colocar el casco al usuario y ajustarlo.
- Este casco fue desarrollado para absorber una parte de la energía de una caída.
- ¡Ningún casco puede brindar una completa protección contra lesiones imprevisibles! Un casco solamente puede evitar que se produzcan lesiones graves en la cabeza por una caída. ¡Se recomienda utilizar otros dispositivos de protección, como muñequeras, rodilleras y coderas! Los deportes de conducción y rodaje siempre han de efectuarse con precaución. Incluso los accidentes a poca velocidad pueden producir lesiones serias.
- El casco solo puede utilizarse de modo óptimo si queda a la medida. En el lado interior del casco encontrará una etiqueta con las dimensiones probadas. Se recomienda probar varias tallas del casco para comprobarlas en forma comparativa. Debe escogerse el casco que quede firme y al propio tiempo cómodo. El casco no debe correrse cuando se hacen movimientos. Si el casco no queda ajustado de forma óptimo, no lo emplee. Debe escoger otra talla de casco u otro modelo.
- Debajo del casco no debe usarse pañuelo de cabeza ni tener el pelo anudado arriba, ni nada similar. ¡Riesgo de lesiones!
- ¡Hay que cerrar la correa de la barbilla cuando se usa el casco!
- Antes de cada recorrido, compruebe si el casco tiene algún daño visible o desgaste, así como que esté ajustado firmemente. Aunque en su exterior no haya daño visible, cuando el casco sufre un golpe fuerte o un arañazo profundo, debe sustituirse y destruirse. Como máximo

Tutte le illustrazioni sono esempi di progetti.







7 años después de la fecha de producción se tiene que cambiar el casco, pues un casco demasiado viejo o dañado no protege eficientemente contra heridas.

- Por favor, no modifique ni retire ningún componente del casco. Ya que esto puede tener consecuencias peligrosas.
- La acción de pinturas, pegamentos, líquidos limpiadores, sustancias químicas o diluyentes pueden afectar seriamente la función protectora del casco. Limpie el casco solamente con agua templada.
- No guarde el producto detrás de vidrios, por ejemplo en autos (efecto de vidrio astorido) o cerca de fuentes de calor. Las superficies del casco que no sean planas y las formaciones de burbujas son indicios de daños térmicos y pueden ocasionar la inutilidad del mismo.

#### INDICACIONES DE USO

##### ¿CUÁNDO SIENTA BIEN EL CASCO (fig. 1)?

Para que el casco quede correctamente asentado, hay que ajustarlo estando colocado sobre la persona que lo ha de usar. El casco debería circular bien la cabeza y usarse en posición horizontal. El borde superior del casco debe encontrarse entre uno y dos dedos de ancho por arriba de la raíz nasal de modo que la frente permanezca protegida pero que no cuelgue demasiado sobre el rostro perjudicando la vista. El asiento firme del casco puede comprobarse agitando la cabeza ligeramente con la correa de la barbilla abierta.

##### ¿CÓMO REGULO CORRECTAMENTE EL CASCO (fig. 1 - 4)?

El sistema de desplazamiento de talla integrado puede regularse progresivamente. Para disminuir el ancho del casco, gire la perilla A hacia la derecha. Para agrandarlo, gire la perilla A hacia la izquierda. El casco debe estar fijo sobre la cabeza y en posición horizontal. Para controlar la correcta tensión se debe colocar el casco y cerrar el cierre de seguridad B. Los distribuidores de cinta E deben encontrarse debajo de los oídos, la correa no debe cubrir los oídos. Con la boca abierta la correa de barbilla C debe presionar la barbilla. Después de regular la correa se puede asegurar los extremos de correa sobresalientes con el anillo soporte D y cubrirla con la protección de barbilla.

##### FIJAR/RETIRAR LA VISERA (información destinada solo a modelos con visera)

Para aumentar la protección solar, la visera puede insertarse desde abajo en la parte delantera del casco. A tal fin, colocar la visera de manera que todas sus barras de sujeción queden situadas, al mismo tiempo, en un orificio en la calota del casco. Presionar las barras de sujeción en paralelo en los orificios. ATENCIÓN: si no está bien alineado, el artículo puede resultar dañado.

Para retirar la visera, presionar hacia arriba una de las barras de sujeción exteriores de manera uniforme en el borde delantero y trasero de la visera. A continuación, repetir este procedimiento con la barra de sujeción del medio y, por último, con la otra barra de sujeción exterior.

##### USO DE LAS LUCES LED Y CARGA DE LA BATERÍA (Li-Ion, 3,7 V, 1000 mAh, 3,7 Wh) (información destinada solo a modelos con luces LED) (fig. 5 - 6)

Las unidades de iluminación del casco se entregan cargadas y se pueden utilizar de inmediato. Para utilizar la función de las luces LED, accionar el botón (fig. 5). En función de la cantidad de veces que se presiona el botón, se activan diferentes funciones:

Si se presiona una vez: función permanente de apagado y encendido intermitente / luces fijas (3 segundos) en caso de movimientos bruscos  
 Si se presiona dos veces: luces fijas permanentes / función de apagado y encendido intermitente (3 segundos) de las luces traseras en caso de movimientos bruscos

Si se presiona tres veces: se desactiva el funcionamiento de las luces LED  
 Las unidades de iluminación no son completamente impermeables al agua, por eso no se recomienda el uso en entornos húmedos.

Según las circunstancias, la batería tiene una autonomía máxima de 10 horas. Cuando la batería se descarga por completo, se corre el riesgo de que se produzca una descarga profunda. Vuelva a encender la unidad solo cuando la batería esté cargada en su totalidad. Para ello, utilice el cable USB provisto. Retire el tapón antipolvo de la unidad (fig. 6) y conecte el cable USB. El proceso de carga dura alrededor de 4 horas y se puede realizar en cualquier puerto USB tipo A convencional. Esto debe tener un voltaje de 5 voltios, la corriente debe ser de 1-2 amperios. No cargue las unidades lumínicas a través de su ordenador, su teléfono móvil u otros dispositivos en los cuales se puedan producir daños. Cuando el casco se está cargando, las 4 luces LED parpadean en forma circular. Cuando la batería se haya cargado por completo, las luces dejarán de parpadear. Con el objetivo de proteger la batería y prolongar su vida útil para los momentos de uso, apague las luces cuando no se utilicen, por favor.

#### MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

Limpie el producto sólo con un paño o un trapo húmedo y no con agentes de limpieza especiales. Revise el producto antes y después del uso en cuanto a daños y rastros de desgaste. No efectúe modificaciones estructurales. Por su propia seguridad, utilice sólo repuestos originales. Podrá adquirirlos en HUDORA. Si hay partes dañadas o se han generado ángulos y bordes filosos, el producto no deberá seguir siendo utilizado. En caso de duda, contáctese con nuestro servicio técnico a <http://www.hudora.de/>. Guarde el producto en un lugar seguro, protegido de las inclemencias del tiempo, de modo que no pueda ser dañado ni pueda lastimar a personas.

#### INSTRUCCIONES DE DESECHACIÓN

Utilice los sistemas de devolución o recogida disponibles para desechar el producto cuando éste llegue al final de su vida útil. Consulte en su caso a los servicios de desecho locales.



Atención: No se permite desechar las pilas gastadas y unidades de conmutación/partes eléctricas y electrónicas como residuos domésticos para proteger el medio ambiente. A través de una eliminación ecológica se pueden recuperar valiosas materias primas. Por eso la entrega de estos elementos es requerida por la ley. Después de su uso las pilas se pueden restituir a la cualquier casa de venta o a los sitios de recolección sin costo alguno. El símbolo con el contenedor tachado lo indica. La batería se entrega de fábrica lista para ser utilizada y no puede quitarse.

#### SERVICIO

Procuramos vender siempre productos perfectos. Si éstos presentan, no obstante, defectos, procuramos eliminarlos inmediatamente. Proporcionamos numerosas informaciones sobre el producto y los recambios, soluciones a problemas e instrucciones de montaje perdidas en <http://www.hudora.de/>.

Todas las ilustraciones son ejemplos de diseño.





### FÉLICITATIONS POUR L'ACHAT DE CE PRODUIT!

Veuillez lire attentivement le présent mode d'emploi. Le mode d'emploi fait partie intégrante du produit. Veuillez en conséquence le conserver soigneusement ainsi que l'emballage à des fins de questions ultérieures. Si vous cédez le produit à un tiers, veuillez également lui donner le présent mode d'emploi. Ce produit doit être monté par un adulte. Ce produit est conçu pour usage privé / familial seulement. Ce produit n'est pas conçu pour usage commercial. L'utilisation du produit nécessite certaines facultés et connaissances. Ne l'utilisez que conforme à l'âge d'utilisation et utilisez le produit uniquement dans son but prévu.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Article : Casque de skate | Casque de skate Reflect | Casque de skate à LED

Référence article : 84167, 84168, 84169 | 84170, 84171, 84172, 84173, 84174, 84177 | 84175, 84176, 84178

Objectif : Casque à utiliser pour faire du vélo, de la trottinette, du roller en ligne, du roller et du skateboard afin de protéger contre les conséquences d'un accident. Ce casque a passé les normes EN1078:2012+A1:2012 pour démontrer la conformité au règlement UE 2016/425.

Si vous rencontrez certaines difficultés lors de l'installation ou si vous souhaitez plus d'informations sur le produit, rendez-vous sur <http://www.hudora.de/>.

### PIECES CONTENUES

1 x Casque | 1 x Ce mode d'emploi

Les autres pièces incluses dans la livraison ne sont pas importantes pour le montage et l'utilisation.

### CONSIGNES DE SECURITE

- **AVERTISSEMENT!** Ce casque ne doit pas être utilisé par des enfants pendant des activités d'escalade ou autres comportant un risque d'étouffement/de suspension si l'enfant reste accroché avec le casque.
- **AVERTISSEMENT!** Ce casque est conçu et destiné exclusivement à l'usage de cyclistes à pédales et des planchistes et patineurs à roulettes. Il n'est pas destiné à et ne fournira pas une protection de sécurité adéquate s'il est utilisé en sport automobile ou en cyclomoteur.
- Le porteur doit mettre et ajuster le casque par une personne adulte.
- Ce casque a été développé pour absorber une partie de l'énergie en cas de chute.
- Aucun casque ne peut fournir une protection intégrale contre des blessures imprévisibles ! Un casque peut uniquement empêcher qu'il y ait des blessures graves à la tête en conséquence d'une chute. Le port d'un autre équipement de protection, tel que protège-bras, genouillères et protège-coudes est conseillé ! Le sport cycliste et de patinage à roulettes doit toujours être pratiqué avec précaution. Des accidents à vitesse réduite peuvent également conduire à des blessures sérieuses.
- Le casque peut uniquement protéger s'il est à la bonne taille. A l'intérieur du casque se trouve une étiquette sur laquelle les plages des tailles vérifiées sont indiquées. Il est recommandé d'essayer plusieurs tailles de casque et de les comparer. Le casque choisi doit être celui qui a une assise ferme et confortable en même temps. Lors de mouvements, le casque doit rester en place. Si le casque ne s'adapte pas de façon optimale, ne l'utilisez pas. Vous devriez choisir une autre taille de casque ou un autre modèle.
- On ne devrait pas porter de foulards, les cheveux relevés ou autres sous le casque. Danger de blessures !
- La mentonnière doit être fermée lors de l'utilisation !
- Vérifiez le casque sur des dommages visibles et l'usure ainsi que la bonne assise avant chaque utilisation. Même s'il n'y a pas de dom-

mages visibles de l'extérieur, le casque devrait être échangé et détruit après chaque coup dur ou éraflure sérieuse. Le casque doit être remplacé au plus tard 7 ans après sa date de production, car un casque trop vieux ou endommagé ne peut plus protéger efficacement contre les blessures.

- Veuillez n'enlever ou ne changer aucune pièce du casque. Car cela peut engendrer des risques.
- Par l'effet de laques (couleurs), d'autocollants, de liquides de nettoyage, d'agents chimiques ou de solvants, l'effet protecteur du casque peut être sérieusement restreint. Nettoyez le casque uniquement avec de l'eau tiède.
- Ne pas ranger le produit derrière une vitre p. ex. dans une voiture (effet de loupe) ni à proximité de sources de chauffage ou de chaleur. Des irrégularités sur la surface du casque et la formation de bulles sont des signes d'un endommagement thermique et engendrent l'inutilité du casque.

### CONSIGNES D'UTILISATION

#### COMMENT SAVOIR SI LE CASQUE EST BIEN EN PLACE (III. 1) ?

Afin que le casque ait une bonne assise, il doit être adapté au porteur. Le casque devrait bien entourer la tête entière et se trouver en position horizontale. Le bord avant du casque doit être situé à une distance d'un à deux doigts au-dessus de la racine du nez de manière à ce que le front reste protégé, mais ne doit pas reposer trop bas sur le visage afin de ne pas entraver la vision. La bonne assise du casque peut être contrôlée en secouant légèrement la tête avec la mentonnière ouverte.

#### COMMENT RÉGLER CORRECTEMENT LE CASQUE (III. 1 - 4) ?

Le système de réglage de la taille intégré est ajustable en continu. Pour diminuer la largeur du casque, tournez le bouton rotatif A vers la droite. Pour l'augmenter, tournez le bouton rotatif A vers la gauche. Le casque doit reposer solidement et horizontalement sur la tête. Pour vérifier la tension correcte, il convient de mettre le casque et de fermer la fermeture de sécurité B. Les répartiteurs de sangle E doivent reposer sous les oreilles, la sangle ne doit pas recouvrir les oreilles. Lorsque la bouche est ouverte, la jugulaire C doit être appuyée sur le menton. Après le réglage, les extrémités de la sangle qui dépassent peuvent être fixées avec l'anneau de retenue D et être recouverts par la mentonnière.

#### FIXER / ENLEVER LA VISIÈRE (si existante, s'applique uniquement aux modèles avec visière)

Afin d'améliorer la protection solaire, la visière peut être fixée depuis la partie inférieure sur la face avant du casque. Pour ce faire, tenez la visière de manière à ce que tous les ergots de fixation reposent simultanément sur un trou de la coque du casque. Poussez les ergots de fixation parallèlement dans les trous. ATTENTION : Les torsions peuvent endommager l'article.

Pour enlever la visière, poussez uniformément vers le haut un ergot de fixation externe sur le bord avant et arrière de la visière. Répétez ensuite le processus avec l'ergot de fixation situé au centre et pour finir avec l'autre ergot de fixation externe.

#### UTILISATION DES LED ET CHARGEMENT DE LA BATTERIE (Li-Ion, 3,7 V, 1000 mAh, 3,7 Wh) (si existante, s'applique uniquement aux modèles à LED) (III. 5-6)

Les unités d'éclairage des casques sont fournies chargées et peuvent être immédiatement utilisées. Pour utiliser la fonction LED, appuyez sur le bouton-poussoir (III. 5). Une pression sur le bouton-poussoir a les conséquences suivantes :

Premier appui : mode clignotant constant / allumage en continu (3 sec.) en cas de mouvements intenses

Deuxième appui : allumage continu constant / mode clignotant (3 sec.) des feux arrière en cas de mouvements intenses

Troisième appui : désactivation de la fonction LED

Les unités d'éclairage ne sont pas totalement étanches, il est en conséquence déconseillé de les utiliser par temps humide.





En fonction des circonstances, la durée d'utilisation en continu de la batterie est de jusqu'à 10 heures. Si des batteries sont complètement déchargées, il existe un risque de déchargement total. Ne remettez pas l'unité en marche tant que la batterie n'est pas complètement chargée. Veuillez utiliser le câble USB fourni. Enlevez le cache anti-poussière de l'unité (Ill. 6) et insérez le câble USB. Un chargement dure environ 4 heures et peut être effectué via un port USB A. Il doit avoir une tension de 5 volts, le courant doit être de 1-2 ampères. Ne chargez pas les unités d'éclairage via votre ordinateur, votre téléphone portable ou autres appareils susceptibles d'être endommagés. Le casque indique que le chargement est en cours via le clignotement continu des 4 unités à LED. La batterie est complètement chargée lorsque le clignotement s'arrête. Pour économiser la batterie et prolonger l'autonomie pendant le fonctionnement, veuillez éteindre l'éclairage en cas de non-utilisation.

#### ENTRETIEN ET STOCKAGE

Nettoyez le produit uniquement avec un tissu ou chiffon humide et non avec un produit de nettoyage spécial! Avant et après utilisation, vérifiez le produit afin de détecter tout signe d'endommagement ou d'usure. N'apportez aucune modification conceptuelle. Pour votre propre sécurité, n'utilisez que des pièces de rechange d'origine. Vous pouvez les acquérir auprès de HUDORA. Le produit ne doit plus être utilisé en cas d'endommagement de certaines parties ou d'apparition de coins saillants ou d'arêtes vives. En cas de doute, prenez contact avec notre service après-vente (<http://www.hudora.de/>). Stockez le produit dans un endroit sûr et à l'abri des intempéries de manière à ce qu'il ne puisse pas être endommagé et qu'il ne puisse blesser personne.

#### CONSIGNES D'ÉLIMINATION

A la fin de la durée de vie de l'appareil, veuillez l'amener dans un centre de reprise et de collecte mis à disposition. Le personnel des déchetteries répondra à toutes vos questions sur place.



Attention : pour protéger l'environnement, les piles usagées et les appareils de commutation / pièces électriques sont interdits dans les ordures ménagères. Grâce à l'élimination écologiquement responsable, de précieuses matières premières peuvent être récupérées. Le retour de ces éléments est donc légalement obligatoire. Les piles peuvent, après usage, gratuitement être rendues au point de vente ou à un point de collecte existant. Le symbole de la benne barrée l'indique. La batterie est installée à l'usine, prête à l'emploi et incluse dans la livraison. Elle ne peut pas être enlevée.

#### SERVICE APRÈS-VENTE

Nous nous efforçons de livrer des produits irréprochables. Cependant, en cas de défaillances, nous déployons également tous les efforts requis afin de les éliminer. Vous pouvez obtenir de nombreuses informations sur le produit, les pièces de rechange, la résolution des problèmes et les instructions de montage égarées sur <http://www.hudora.de/>.

**HARTELIJK GEFELICITEERD MET DE KOOP VAN DIT PRODUCT!** Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door. De gebruiksaanwijzing is een vast bestanddeel van het product. Bewaar de gebruiksaanwijzing en verpakking dus zorgvuldig voor eventuele vragen op een later tijdstip. Wanneer u het product aan derden overdraagt, moet u de gebruiksaanwijzing ook meegeven. Dit product moet door een volwassene gemonteerd worden. Dit product is enkel ontworpen voor privaat/huishoudelijk gebruik. Dit product is niet geconstrueerd en niet toegelaten voor commercieel gebruik. Het gebruik van dit product vereist bepaalde vaardigheden en kennis. Gebruik het uitsluitend in overeenstemming met de leeftijd en gebruik het product uitsluitend voor het beoogde doel.

#### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Artikel: Skatehelm | Skatehelm Reflect | Skatehelm LED  
Artikelnummer: 84167, 84168, 84169 | 84170, 84171, 84172, 84173, 84174, 84177 | 84175, 84176, 84178

Doel: Helm voor het gebruik tijdens het fietsen, steppen, inline-skaten, rolschaatsen en skateboarden, om te beschermen tegen de gevolgen van een ongeval. Deze helm is geslaagd voor EN1078:2012+A1:2012 om conformiteit aan de respectievelijke EU-verordening 2016/425 aan te tonen.

Wanneer u problemen heeft met de montage of verdere informatie over het product wenst, vindt u onder <http://www.hudora.de/>.

#### INHOUD

1 x Helm | 1 x Deze gebruiksaanwijzing

Verdere meegeleverde onderdelen en items zijn niet relevant voor de montage of het gebruik.

#### VEILIGHEIDSTIPS

- **WAARSCHUWING!** Kinderen moeten deze helm niet dragen tijdens het klimmen of andere activiteiten met een risico op verstikking/wurging wanneer het kind verstrikt raakt in de helm.
- **WAARSCHUWING!** Deze helm is exclusief ontworpen voor het gebruik door pedaal fietsers en voor skateboarders en rolschaatsers. Het is niet bedoeld en biedt geen afdoende veiligheidsbescherming als het wordt gebruikt tijdens motorsport of bij bromfietsegebruik.
- De drager moet de helm door een volwassene laten aandoen en instellen.
- Deze helm werd ontwikkeld om een deel van de energie bij een val te absorberen.
- Geen enkele helm kan volledige bescherming tegen onvoorzien letsel bieden! Een helm kan alleen voorkomen dat er bij een val ernstige verwondingen aan het hoofd worden toegebracht. Het dragen van andere beschermingsmiddelen zoals arm-, knie- en elleboog bescherming wordt aanbevolen! Rij-/rolsport moet altijd voorzichtig worden beoefend. Zelfs bij lage snelheid kan er bij een ongeval ernstig letsel ontstaan.
- De helm kan alleen optimaal beschermen, als deze goed past. Aan de binnenzijde van de helm vindt u een etiket met het geteste maatbereik. Het is raadzaam om verschillende maten helmen te testen ter vergelijking. De keus moet vallen op een helm die stevig en tegelijkertijd ook comfortabel zit. De helm moet bij beweging niet van zijn plaats glijden. Gebruik de helm niet meer als deze niet optimaal meer past. Kies in dit geval een andere maat helm of een ander model.
- Draag onder de helm geen hoofddoek, opgestoken haar etc. Letselgevaar!
- Tijdens het gebruik van de helm moet de kinband gesloten zijn!
- Controleer de helm voor elke rit op zichtbare schade en slijtage, en de strakke pasvorm, zelfs als er geen schade van buitenaf zichtbaar is, moet de helm na elke harde slag of diepe krassen worden verwisseld

Tous les schémas sont indicatifs.





en vernietigd. Uiterlijk 7 jaar na productiedatum moet de helm worden vervangen, omdat een te oude of beschadigde helm geen effectieve bescherming tegen verwondingen kan bieden.

- Gelieve niets aan de helm te wijzigen of verwijderen. Dan kan dit gevaarlijke gevolgen hebben.
- Het effect van coatings (verf), lijm, reinigingsmiddelen, chemicaliën en oplosmiddelen, kan de beschermende werking van de helm ernstig aantasten. Reinig de helm met lauw water.
- Artikel niet bewaren achter een raam, bijv. in de auto (brandglas effect) of in de buurt van hitte- of warmtebronnen. Oneffen helmoppervlakken en blaasvorming zijn tekenen van thermische beschadigingen, en leiden tot onbruikbaarheid van de helm.

#### INFORMATIE VOOR GEBRUIK

##### HOE HOORT DE HELM TE ZITTEN (Afb. 1)?

De helm moet het hoofd goed zit, moet deze aan de drager worden aangepast. De helm moet het hoofd goed omsluiten en horizontaal gedragen worden. De voorrand van de helm moet een tot twee vingers breed boven de neuswortel liggen, zodat het voorhoofd beschermd blijft, maar dat hij niet te diep in het gezicht hangt waardoor het zicht belemmerd wordt. Of de helm stevig vast zit kan worden getest door met geopende kinbanden licht met het hoofd te schudden.

##### HOE STEL IK DE HELM JUIST IN (Afb. 1 - 4)?

Het geïntegreerde verstelsysteem is traploos instelbaar. Om de breedte van de helm te verkleinen, draait u de draaiknop A naar rechts. Om deze te vergroten, draait u de draaiknop A naar links. De helm moet stevig en horizontaal op het hoofd zitten. Om de voorgeschreven spanning te controleren, moet de helm opgezet worden en het veiligheidsslot B gesloten zijn. De gordelverdelers E moet onder de oren zitten, de gordel mag de oren niet bedekken. Bij geopende mond moet de kinband C tegen de kin drukken. Na het instellen van de gordel kunnen de uitstekende gordelenden met de bevestigingsring D bevestigd worden en afgedekt met de kinbeschermer.

##### VIZIER BEVESTIGEN / VERWIJDEREN (indien beschikbaar, geldt enkel voor modellen met vizier)

Om de zonbescherming te verbeteren, kan het vizier langs onderen op de voorste helmzijde worden gestoken. Houd daarvoor het vizier zo dat alle fixeerpinnen tegelijk op een opening in de helmschaal rusten. Druk de fixeerpinnen parallel in de openingen. OPGELET: Verkantingen kunnen het artikel beschadigen.

Om het vizier te verwijderen drukt u gelijkmatig aan de voorste en achterste kant van het vizier een buitenste fixeerpin naar boven. Daarna herhaalt u het proces met de fixeerpin in het midden en tot slot met de andere buitenste fixeerpin.

##### GEBRUIK VAN DE LED EN OPLADEN VAN DE ACCU (Li-Ion, 3,7V, 1000mAh, 3,7Wh) (indien beschikbaar, geldt enkel voor modellen met led) (afb. 5 - 6)

De helmverlichtingseenheden zijn geladen en zijn direct klaar voor gebruik. Om de ledfunctie te gebruiken, drukt u op de drukknop (afb. 5). Drukken op de drukknop leidt tot volgende consequenties:

Een keer drukken: voortdurende knipperfunctie / continu branden (3 sec.) bij sterke bewegingen

Twee keer drukken: voortdurend continu branden / knipperfunctie (3 sec.) van de achterlichten bij sterke bewegingen

Drie keer drukken: deactiveren van de led-functie

De verlichtingseenheden zijn niet volledig waterdicht, daarom wordt het gebruik bij vochtig weer afgeraden.

De doorlopende gebruikstijd van de accu ligt naargelang omstandigheden bij max. 10 uur. Als de accu volledig ontladen is, bestaat het risico op diepe ontlading. Schakel de lamp pas weer in, als de batterij volledig is opgeladen. Gebruik hiervoor de meegeleverde USB-kabel. Haal de stofplug

uit het apparaat (afb. 6) en plug de USB-kabel in. Een laadproces duurt ongeveer 4 uur en kan op elke geschikte USB-A-bus worden uitgevoerd. De bus moet een spanning van 5 Volt hebben, de stroomsterkte moet 1-2 Ampère bedragen. Laad de verlichtingseenheden niet op via uw computer, mobiele telefoon of andere apparaten die beschadigd kunnen raken. De helm meldt de laadactiviteit met roterend knipperen van alle 4 led-eenheden. Stopt het knipperen dan is de accu volledig geladen. Om de accu te sparen en de looptijd tijdens het gebruik te verlengen, schakel u de verlichting uit als u deze niet gebruikt

#### ONDERHOUD EN OPSLAG

Reinig het product slechts met een doek of een vochtige lap en niet met speciale reinigingsmiddelen. Controleer het product vóór en na gebruik op schade en tekenen van slijtage. Verander niets aan de constructie van het product. Gebruik voor uw eigen veiligheid alleen originele onderdelen. Deze zijn verkrijgbaar bij HUDORA. Mochten onderdelen beschadigd zijn of scherpe hoeken en randen ontstaan zijn, dan mag het product niet meer worden gebruikt. Neem in geval van twijfel contact op met onze Serviceafdeling (<http://www.hudora.de/>). Berg het product op een veilige plek op waar het beschermd is tegen weersinvloeden, zodat het niet beschadigt raakt of mensen verwondingen toebrengt.

#### AANWIJZING VOOR DE AFVOER

##### AAN HET EINDE VAN DE LEVENSDUUR

Laat het toestel aan het einde van de levensduur afvoeren via de ter beschikking staande teruggave- en inzamelsystemen. Met eventuele vragen kunt u terecht bij afvalverwerkers bij u in de buurt.



Opgepast: voor de bescherming van het milieu mogen gebruikte batterijen, schakeleenheden en elektro-onderdelen niet bij het huisvuil worden gezet. Door de ecologisch verantwoorde verwijdering kunnen nog waardevolle grondstoffen worden teruggewonnen. De teruggave van deze elementen is daarom wettelijk verplicht. Batterijen kunnen na gebruik gratis aan het verkooppunt of bij een bestaand verzamelpunt worden bezorgd. Het symbool met de doorstreepte afvalbak wijst daarop. De accu is af fabriek gebruiksklaar verbouwd in de leveringsomvang inbegrepen. Hij kan niet worden weggenomen.

#### SERVICE

Wij doen ons best om producten te leveren die helemaal in orde zijn. Mochten toch fouten voorkomen, dan zullen wij ons best doen om deze op te lossen. U vindt zeer veel informatie over product, onderdelen, probleemoplossingen en kwijtgeraakte opbouw instructies onder <http://www.hudora.de/>.

Alle afbeeldingen zijn ontwerp-voorbeelden.

