

## Bedienungsanleitung – 217640 ILP Unisex Strickmütze

**ACHTUNG!** Bitte beachten Sie, dass dieses Produkt nicht den deutschen straßenverkehrsrechtlichen Vorschriften entspricht und insbesondere nicht nach der deutschen StVZO zugelassen ist. Es ersetzt nicht die vorgeschriebene Fahrradbeleuchtung. Bauliche Veränderungen sowie unsachgemäße Handhabung führen zum Erlöschen der Garantie.



### Sicherheitshinweise

- Öffnen Sie das Produkt niemals. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus
- Halten Sie die Mütze von Feuer fern.
- ACHTUNG! Entfernen Sie die LED-Leuchte, bevor Sie die Mütze waschen.
- Tauchen Sie die LED-Leuchte niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie das Produkt nur, wenn die LED-Einheit nicht beschädigt ist.

### Laden der LED-Leuchte:

Laden Sie die LED-Leuchte über einen USB Anschluss z.B. an Ihrem Computer oder Laptop ca. 90 Minuten lang auf. Betriebszeit beträgt danach bis zu ca. 4-5 Stunden.

### Ein & Ausschalten:

Drücken Sie auf das Licht, um es anzuschalten.  
Drücken Sie nochmal, um zwischen den 3 unterschiedlichen Lichtmodi zu wählen.  
Nochmaliges drück schaltet das Licht wieder aus.



### Reinigung:

Entfernen Sie die LED-Leuchte, bevor Sie die Mütze waschen.



### Technische Daten:

5V, 1Watt  
200mAh  
4 x LED  
120 Lumen  
Modus: 100%-70%-50%-Aus.

### Entsorgung:

Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Leisten auch Sie einen Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts und schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet.



### Entsorgung von Akkus:

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.



Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegenlassen. Bitte prüfen Sie Möglichkeiten, eine Batterie anstatt der Entsorgung einer Wiederverwendung zuzuführen, beispielsweise durch die Rekonditionierung oder die Instandsetzung der Batterie

Bei Rückfragen steht Ihnen unsere Kundenbetreuung gerne zur Verfügung!

Ihr Askari Team! Askari Sport GmbH – Ludwig-Erhard-Str. 4 – 59348 Lüdinghausen – 02591 950 50

Eine entsprechende Konformitätserklärung finden Sie unter [www.angelsport.de](http://www.angelsport.de) [www.jagd.de](http://www.jagd.de)

