

### Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für dieses Qualitätsprodukt von kh-security entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Produkts sorgfältig durch.

### ACHTUNG: Sehr laute Sirene!

Benutzen Sie den Alarm nicht in der Nähe der Ohren von Menschen und Tieren. Der extrem laute Alarm kann das Gehör nachhaltig schädigen.

Das Gerät darf nicht in die Hände von Kindern gelangen!

Benutzen Sie den Alarm nicht in der Nähe von Haustieren!

### Bedienung

- 1 Stecken Sie den Schlüssel in das Schlüsselloch und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn um das Grip Lock zu öffnen.  
Platzieren Sie das Grip Lock so am Steuer des zu sichernden Fahrzeugs dass die große Öffnung des Grip Lock um den Handgriff liegt und die kleine Öffnung sich um den Bremshebel bzw den Kuppelungshebel schließt  
Drücken Sie das Schloss ein und drehen Sie den Schlüssel gegen den Uhrzeigersinn, um das Grip Lock zu verschließen
- 4 Das Grip Lock gibt einen kurzen Piepton von sich um zu signalisieren, dass die Alarmfunktion aktiviert wird. Nach 5 Sekunden ist der Alarm „scharf“.
- 5 Wenn der Alarm „scharf“ ist ertönt ein lauter Signalton.
- 6 Wird das Grip Lock bewegt oder versucht jemand es gewaltsam zu öffnen, ertönen zunächst 5 kurze Pieptöne als Vorwarnung und danach löst der ca 120dB laute Alarm aus. Der Alarm dauert 15 Sekunden an.
- 7 Gibt es keine weitere Erschütterung verstummt der Alarm und das Grip Lock ist wieder einsatzbereit für den nächsten Alarm
8. Um den ausgelösten Alarm zu stoppen, öffnen Sie das Schloss mit dem Schlüssel (gegen den Uhrzeigersinn drehen) Achten Sie dabei darauf, Ihre Ohren möglichst weit vom Schloss entfernt zu halten, um mögliche Gehörschäden zu vermeiden

### Austausch der Batterie

1. Öffnen Sie das Schloss wie gewohnt mit dem Schloss.
- 2 Öffnen Sie die wasserfeste Abdeckung im Innenbereich des Grip Locks
- 3 Ersetzen Sie die eingesetzte CR2-Batterie gegen eine neue CR2-Batterie (3V).  
Schließen Sie die Abdeckung wieder Achten Sie darauf, dass die Abdeckung gut sitzt um das Eindringen von Wasser zu verhindern

### Technische Daten

Schlossstift	10mm, mit Karbid verstärkt
Hauptmaterial Nylon	
Batterie	CR2-3 Volt-Lithium-Batterie
Gewicht	295g
passend für	Motorräder, Motorroller, E-Bikes, E-Scooter, Quads u v m



Das links abgebildete Symbol bedeutet, dass die Batterien am Ende ihres Lebenszyklus nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen. Ggf. ergänzte Buchstaben unter der durchgestrichenen Mülltonne bedeuten, dass die Batterie Blei, Cadmium oder Quecksilber enthält. Sie sind als Verbraucher verpflichtet, alle Arten von Batterien an geeigneten Sammelstellen abzugeben.

Das links abgebildete Symbol bedeutet, dass das Produkt am Ende seines Lebenszyklus nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Sie sind als Verbraucher verpflichtet, alle elektrischen und elektronischen Produkte an geeigneten Sammelstellen für Elektro-Altgeräte abzugeben. Bitte entnehmen Sie vor Entsorgung die Batterien