



# Kit KiwiSafe

LED Benutzeroberfläche

**K001550**  
**K001551**



## Funktion

Das in Nutzfahrzeugen installierte System (ergänzt mit passendem Zubehör) kann folgende Funktionen ausführen:

- LED-Anzeige zur Erkennung von Hindernissen
- LED-Wiedergabe an Zubehör-Anzeigegeräten
- Begrenzung der Höchstgeschwindigkeit (falls vom Hersteller vorgesehen)
- Tonsignal Ausgabe

## Richtlinien und Normen als Referenz

EN 61000-6-2:2005\*+/EC:2005\*+/IS1:2005\*  
 EN 61000-6-2:2019\*  
 EN 61000-6-3:2007\*+/A1:2012\*  
 IEC 61000-6-3:2020\*

EN 12895:2015  
 EN 12895/A1:2019  
 EN ISO 13766-1:2018\*  
 EN ISO 14982:2009

## Zulassungen und Zertifikate

- Konformität CE
- Konformität RED

Zusammensetzung Kit K001550				Zusammensetzung Kit K001551			
Produkte				Produkte			
Code	Beschreibung	Code	Beschreibung	Code	Beschreibung	Code	Beschreibung
X001550	KiwiSafe	G006410	RAM Halterung Prod: RAM Mounts Modell: RAM-B-138U	X001551	KiwiSafe	G006410	RAM Halterung Prod: RAM Mounts Modell:RAM-B-138U
Zubehör				Zubehör			
C002510	KiwiSafe Verkabelung	C002340	Nutzfahrzeug Verkabelung	C002510	KiwiSafe Verkabelung	C500301	Nutzfahrzeug Verkabelung
C002090	Mini-fit 4-Pin CAN Verschluss			C002090	Mini-fit 4-Pin CAN Verschluss		
				C002152	CAN Zweidrahtleitung	C002160	Zubehör Verkabelung

**Technische Daten**
**Mechanische Daten**

Produktgröße	Durchmesser 95mm x 38mm (einschließlich Halterung Veranlagung)	Material	PA 6 30%
Gewicht	150 g		

**Elektrische Daten**

Stromversorgung	von 5 bis 24 V	Leistungsaufnahme	2W
-----------------	----------------	-------------------	----

**Funktionale Anzeigen/Grundsätze**

Grünes Licht Erkennung	Grüne LED	Hindernis in der Warnzone	Gelbe LED
Hindernis in der Alarmzone	Rote LED	Fahrer mit Antikollision TAG oder Signal Erkennung	Blauen LED

**Schnittstelle**

CAN (nur für X001550)	J	USB-C	J
--------------------------	---	-------	---