

# Fahrzeugspezifische Kamera

VSC-E-AU05/AU11/AU12/BM11/BM13/ME08/ME10/ME13

## Lieferumfang



Systemanschlusskabel mit Box ca. 7m



Austauschhecktürgiff mit Kamera (Abbildung beispielhaft)

## Produkt Features

- Sensor –Typ 1/4“ CMOS NTSC
- Winkel H=110°, V=90°, D=140°
- Gespiegeltes Bild (fest)
- Abstandslinien, optional abschaltbar
- Spritzwasserfest IP 68
- Versorgungsspannung 10V - 15V
- Stromaufnahme 1.5W/200mAh
- Video-Anschluss Cinch Stecker
- Anschlusskabel ca. 7m
- Sicherung 2A

## Kamerakonfiguration

(nach Bedarf grüne Kabelschleife zerschneiden)

### Mit Führungslinien



### Ohne Führungslinien



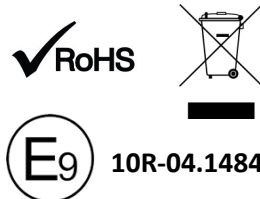
**Sollte die Isolation der Kameraleitung im Feuchtbereich nahe der Kamera bei Installation beschädigt werden, so muss die Isolation zwingend repariert werden, da sonst die Kamera bei Temperaturwechseln früher oder später Feuchtigkeit zieht.**

**Kamera nicht für Dauerbetrieb geeignet!**

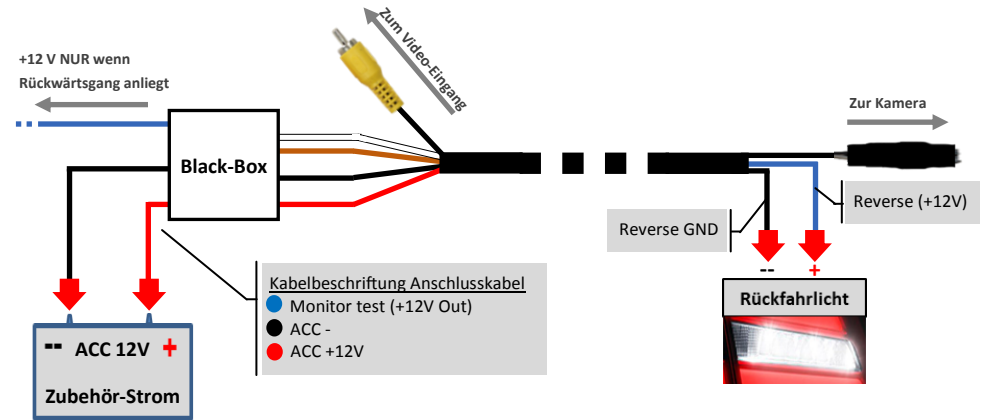
## Tipp für den Fachhandel:

Endkunden einweisen, dass die Rückfahrkamera nicht mit dem Dampfstrahler gereinigt werden darf!

Made in China



## Anschlussplan: Rückfahrtsignal über Rückfahrlicht



**Hinweis:** Bei Stromversorgung über Rückfahrleuchte empfehlen wir die Installation eines Relais zwischen Stromversorgung der Rückfahrleuchte und Kamerastromversorgung, um eine stabile und störungsfreie Stromversorgung zu gewährleisten und ungewollte Fehlermeldungen im Bordcomputer zu vermeiden.

## Anschlussplan: Rückfahrtsignal über ein Interface generiert

