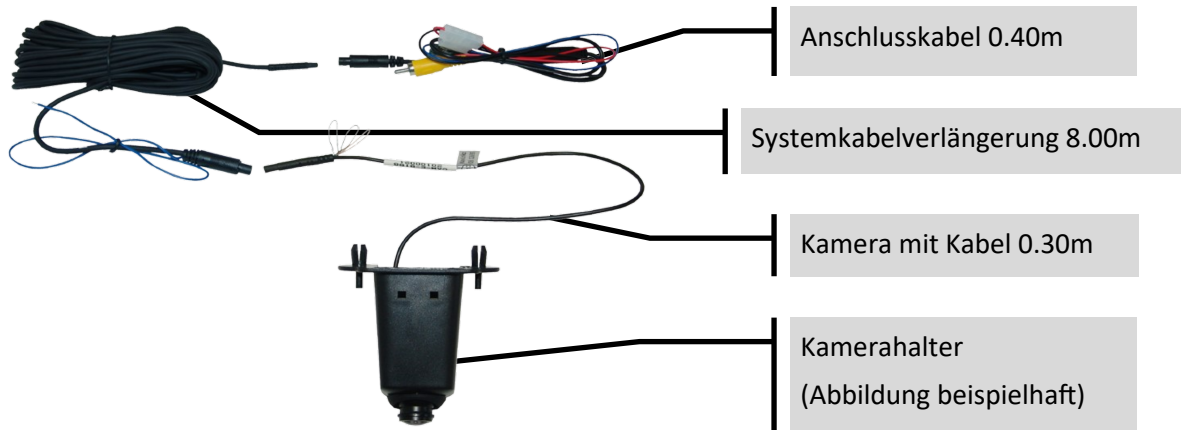


NavLinkz fahrzeugspezifische Rückfahrkamera für Einbauort der Werks-Rückfahrkamera

VSC-xxxx

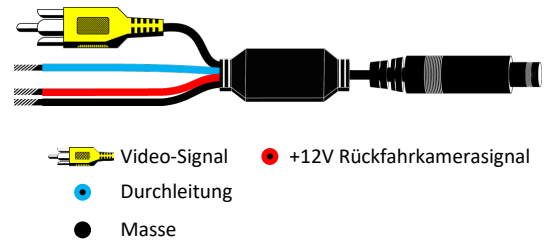
Lieferumfang



Produktfeatures

- Mini Kugel Rückfahrkamera NTSC (schwarz)
- Inkl. fahrzeugspezifischem Gehäuse für die Position der Werks-Rückfahrkamera
- Systemkabel mit Durchleitung
- Sensor-Typ CMOS 1/4Zoll NTSC HD low-light sensitiv
- Blende F1.2
- Mindestbeleuchtung 0.01Lux, 800 TV-Linien
- Winkel H=180°, V=125°, D=210°
- Schutzklasse IP 69K
- Geeignet für Dauerbetrieb (ACC)
- Betriebsspannung + 12/24V (6 ~ 28V)
- Stromaufnahme 50mA
- Video-Anschluss: Cinch Stecker
- Stecker-System Kamera: 4-Pin 3V
- Durchmesser Kamera-Stecker 4,5mm
- Kabellänge insgesamt 8,70m
- Betriebstemperaturbereich -30° bis +75°C

Installation



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.

Sollte die Isolation der Kameralleitung 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.

Kamerakonfiguration (ist bereits vorkonfiguriert)

Mit Führungslinien



Ohne Führungslinien



Spiegelung - Rückfahrkamera



Spiegelung - Frontkamera



Führungslinien - PKW



Führungslinien - LKW



Manuelle Kamera Ausrichtung



03 12699

