



## Nachrüsten einer Rückfahrkamera in IVECO LKWs

Kameraanbindung an das IVECO HI-Connect Navigationsradio



Radio nicht im Lieferumfang enthalten

IVECO Lkws, die mit dem IVECO HI-Connect Radio-/Navigationssystem ausgestattet sind, können einfach und schnell um eine Rückfahrkamera erweitert werden. Die Kamera kann über den Touch-Screen Monitor des IVECO HI-Connect angewählt werden. Die Rückfahrkamera kann automatisch bei Einlegen des Rückwärtsgangs aktiviert werden. Das Radio bietet einen 2ten Anschluss für eine Seitenkamera, für den ein zusätzlicher Adapter benötigt wird. (Kodierung erforderlich)

**CA-IVE02:** Adapterkabel zum Anschluss einer AXION Kamera an IVECO HI-Connect.

## Kamerabeispiele für unterschiedliche Anwendungen

Aufbaukameras:



Klappenkameras:



## Zubehör-Beispiele zur Systemerweiterung:



### WCC 11

Spiralkabelset für eine Rückfahrkamera. 7-polige Steckverbinder und Dosen. Vertauschsicher durch spezielle Kodierung.



### PB-1

Prioritätsschaltung für Zugmaschine und Anhänger mit je einer Kamera. Die Kontrollbox erkennt das Anhängen eines Trailers automatisch und dessen Kamera erhält Priorität. (Plug & Play).



### CRV 7005 M

7" (17,8 cm) Rückfahrmonitor mit zwei Kamera-Eingängen. Einfacher Plug & Play Anschluss. Für 12 V & 24 V Einsatz geeignet.



### ICA „Turn-Assist“ Abbiege-/Toter-Winkel Assistent für Nutzfahrzeuge

Das ICA „Turn-Assist“ System überwacht den rechten Toten Winkel des Fahrzeugs und warnt automatisch den Fahrer, sobald eine Gefahrenquelle (andere Fahrzeuge, Radfahrer, Fußgänger, etc.) in diesem Bereich auftaucht. Durch die Anbindung an das rechte Blinkersignal schaltet sich das System automatisch beim Abbiegevorgang ein.

#### Ihre Vorteile:

- Erhöhung der Sicherheit für Fahrer und andere Verkehrsteilnehmer
- Einfache Installation & Einstellung des Erkennungsbereiches
- Bei Betätigung der Blinker Überwachung des Seitenbereiches
- Optische und akustische Warnung für den Fahrer
- Auch als BMVI konforme und förderfähige Lösung mit ABE erhältlich (ICA AAS Set 1 & Set 2)

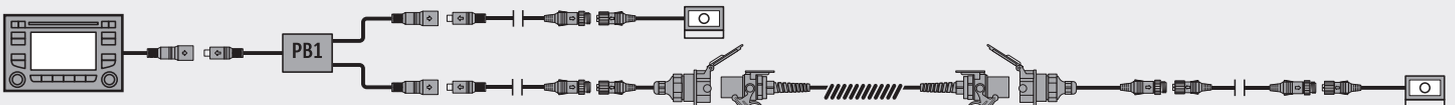
#### Solofahrzeug



#### Sattelzug / Motorwagen mit Anhänger



#### Gliederzug / Motorwagen & Anhänger



Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 und DIN ISO 14001

#### Über uns:

Seit über 20 Jahren entwickelt und vertreibt AXION professionelle Kamera- und Unterhaltungslösungen für Fahrzeuge aller Art.

#### 5 Gute Gründe für Ihre Entscheidung zu einer AXION Lösung:

- Beste Leistung und Qualität aus über 20 Jahren Erfahrung
- Hohe Produktqualität auf Erstausrüster-Niveau zu fairen Preisen
- Flexible und einfache Nachrüstung dank durchdachter Systemlösungen
- Qualifizierte Beratung und Produktsupport durch unsere Technik
- DIN ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert