

# DAF-Kamerasysteme

## DAF Corner View

Zur Verbesserung der Sicht und Sicherheit im Bereich des Fahrerhauses, insbesondere in städtischen Umgebungen, hat DAF die DAF Corner View (Option 01913) eingeführt. Dabei handelt es sich um eine Weitwinkelkamera, die an der Ecke des Fahrerhauses auf der Beifahrerseite angebracht ist und Front- und Bordsteinspiegel ersetzt. Zusätzlich zur besseren Sicht rund um das Fahrerhaus trägt die aerodynamisch geformte Kamera auch zur Kraftstoffeffizienz bei.

Der von der automatisch beheizten Kamera erfasste Inhalt wird kontinuierlich auf einem Monitor an der A-Säule auf der Beifahrerseite des Lkws angezeigt. Wenn DAF Corner View in Kombination mit dem DAF Digital Vision System

(DDVS) ausgewählt wird, wird das Display über den DDVS-Monitoren platziert. Wie bei den DDVS-Monitoren wird die Helligkeit des Monitors automatisch angepasst.

### Merkmale:

- Ersetzt Front- und Bordsteinspiegel (Klasse V und VI)
- 285-Grad-Winkel
- 10-Zoll-Display (1280 x 760 Pixel)
- Automatisches Entfrostern
- Automatische Helligkeitsanpassung

### Vorteile:

- 0,3 % höhere Kraftstoffeffizienz
- Mehr als doppelt so große Sicht wie mit herkömmlichen Spiegeln
- Weniger tote Winkel
- Weniger Windgeräusche



1. DAF Corner View
2. Klasse V (Bordsteinspiegel)
3. Klasse VI (Frontspiegel)

