



LUXX FC Frontendkamera

Verbesserte Sicht nach vorn

Ihr Nutzen



Sichtfelderweiterung



Verbesserte
Ladungsaufnahme



Einfahr Schäden
reduzieren



Verschiedene
Einbauvarianten
möglich

Kamerasystem zur nachträglichen Montage am Gabelträger/Mast

- Kamera mit integrierter IR-Beleuchtung
- Abmessungen: ca. 56x50x42 mm, Bildwinkel: 115°, Auflösung: 1920 x 1080 px
- Monitor 7" mit bewährtem Videostandard und Splitscreen-Funktion

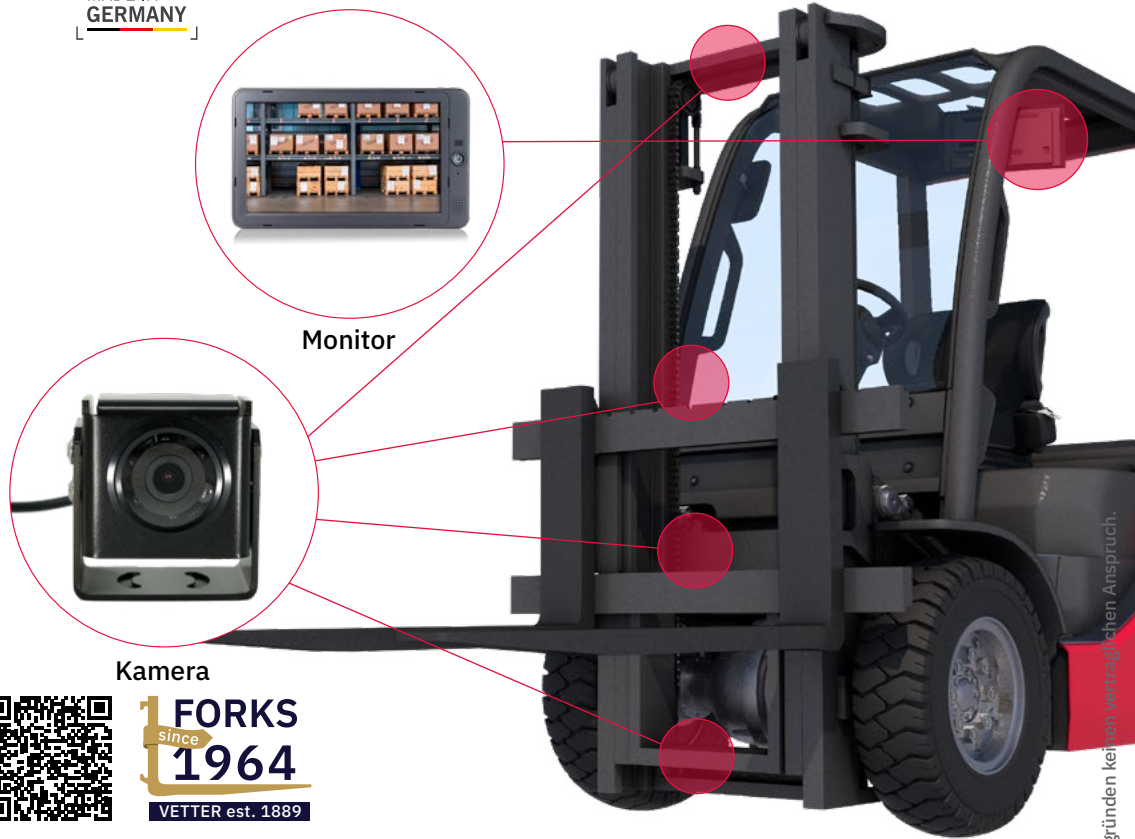
MADE IN
GERMANY



Monitor



Kamera



Aus der Praxis



Verbesserte Ladungsaufnahme



Monitoransicht im Fahrerhaus,
Einbau am Gabelträger



Einfache Montage am Gabelträger



LUXX FC Frontenkamera

Technische Informationen

Kamerasystem



Monitor

- 7" Monitor
- Bewährter Videostandard
- Touchscreen mit Splitscreen
- Montage mit RAM-Halterung
- Spannung: 12V DC - 24V DC



Kamera LUXX FC

- Spannung: 12V DC - 24V DC
- Betriebstemp.: -20 °C bis +70 °C
- Lagertemp.: -40 °C bis +85 °C
- Schutzklasse: IP68/ IP69K (Hochdruckreinigerfest)

Noch mehr Sicherheit bei Kombination mit

- ✓ LUXX RC Rückfahrkamera
- ✓ LIZZARD Laser- / Kamerasystem
- ✓ SmartFork[®]

Energieversorgung und Datenübertragung



Funkset:

- Autarke Energieversorgung: über BatPack-Battery
- Energiesparmodus: Automatische Deaktivierung bei Stillstand
- Flexible Montagepositionen



Kabelvarianten:

- Daten- und Energieübertragung per 12 m Mastkabel oder 6 m Spiralkabel
- Permanente Energieversorgung, Anbindung an das Bordnetz

Hinweis: Bei der autarken Energieversorgung wird der Monitor in der Staplerkabine über das Bordnetz des Gabelstaplers versorgt. Kleinteile / Schrauben zur Befestigung am Flurförderzeug sind nicht enthalten.

Unsere Abbildungen zeigen eine Standardlösung. Benötigen Sie eine individuelle Anpassung? Sprechen Sie uns an – wir finden gemeinsam die ideale Lösung!