

Aktuell



20/2018

Querverkehr überwachen mit Kamera

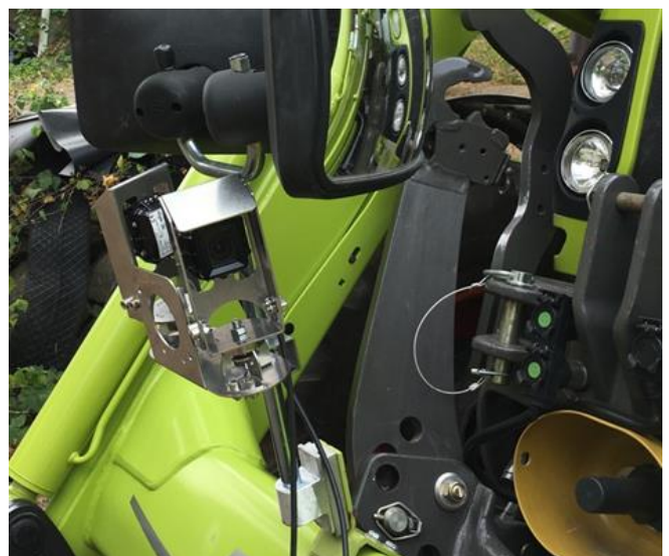
Der Bundesrat hat die neue VTS im November 2018 genehmigt. Ab deren Inkrafttreten im Mai 2019 darf der vordere Überhang bei landwirtschaftlichen Traktoren neu, maximal 5m betragen. Zwischen 4,0 bis 5.0m wird jedoch ein geprüftes Querverkehrs-Kamerasystem (QVK) nötig. Das von uns angebotene System entspricht den Prüfvorschriften des ASTRA und kann ohne zusätzliche Abnahme eines Strassenverkehrsamtes verwendet werden. Das momentan einzige Vorbau-Kamerasystem das in der Schweiz verwendet werden kann, arbeitet mit zwei 70° Kameras und zwei 7 Zoll Bildschirmen, womit der angezeigte Querverkehr im Monitor den geforderten Bestimmungen entspricht. Bei einem vorderen Überhang bis 4m sind weiterhin Seitenrückspiegel ausreichend, sofern sie mehr als 500cm² aufweisen. Neu müssen vorübergehend angebrachte Zusatzgeräte, die ab Mitte Lenkvorrichtung mehr als 4.00m reichen, zusätzlich mit einem nach vorne und nach der Seite wirkenden Gefahrenlicht ausgerüstet sein.



LED



SWISS



Monitor-Set QVK Multicam

BG18060

Fr. 2883.10 (RC1)



Verwendung auch als Monitor zum Anschluss weiterer 6 Kameras.

- bis zu 8 Kameras anschliessbar
- zwei Monitore 7 Zoll
- Monitor Anschlusskabel
- Monitorhalterung Heavy-Duty
- Montageplatte mit Tastenabdeckung
- Kamera Anschlusskabel 11m

Monitor-Set QVK Solo

BG18053

Fr. 2673.20 (RC1)



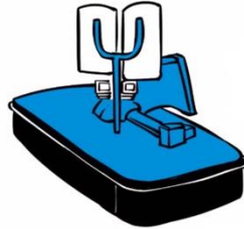
Verwendung nur als Querverkehrskamera ohne Anschluss von zusätzlichen Kameras

- zwei Monitore 7 Zoll Quadsplit
- Monitor Anschlusskabel
- Monitorhalterung Heavy-Duty
- Montageplatte mit Tastenabdeckung
- Kamera Anschlusskabel 11m



Kamera-Set QVK mit ABS-Stecker

- Kamera-Set QVK mit ABS-Stecker
- zur Montage am Spiegelhalter.
- vormontierte Doppel-Kameraeinheit steckbar mit ABS-Stecker
- ABS Dose mit Halter
- Anschlusskabel für Kameras
- 2 x 70° CMOS Kamera



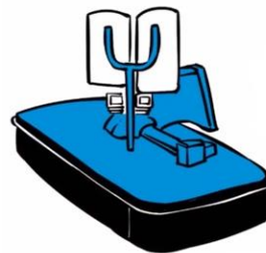
BG18054

Fr. 1801.50 (RC1)



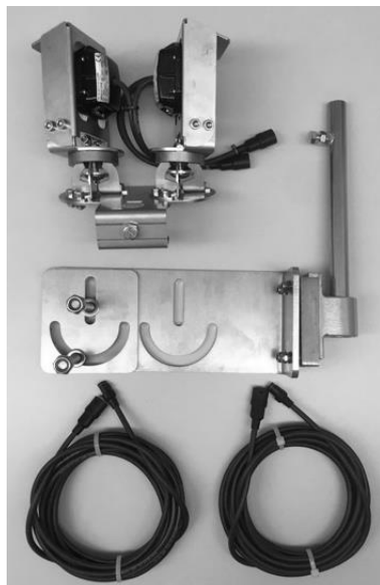
Kamera-Set QVK mit ABS-Stecker und Spiralkabel

- Kamera-Set QVK mit ABS-Spiralkabel
- zur Montage am Spiegelhalter.
- vormontierte Doppel-Kameraeinheit steckbar mit Spiralkabel
- ABS Dose mit Halter
- Anschlusskabel für Kameras
- 2 x 70° CMOS Kamera



BG18062

Fr. 1971.20 (RC1)



Kamera-Set QVK Fix an Accord

- Kamera-Set QVK mit Anschlusskabel
- vormontierte Doppel-Kameraeinheit zur Festmontage am Accord-Dreieck.
- Anschlusskabel für Monitore
- Montagewinkel Accord Dreieck
- Montagekonsole
- 2 x 70° CMOS Kamera



BG18059

Fr. 1689.60 (RC1)



Kamera 12-24V

- Kamerawinkel 120°
- beheizte Kamera
- mit integriertem Mikrofon
- 18 infrarot-LED für Nachtarbeit
- mit Halter und Abdeckhaube
- mit Kabel 20m (VICAM CAM PAL 20)



Für die Verwendung mit BG18060

**VICAM CAM
PAL** (ohne Kabel)
Fr. 163.00 (RC5)

**VICAM CAM
PAL 20** (Kabel 20m)
Fr. 188.00 (RC5)



Adapterkabel für VICAM Kamera

- Adapterkabel auf QVS-Monitorset BG18060
- passt für VICAM CAM PAL und VICAM CAM PAL 20

BG18073

Fr. 84.60 (RC1)



Frontspiegelhalter

- zur Aufnahme des QVK-Set BG18062 und BG18054
- Ausziehbereich von 450-610mm
- Halterbefestigung Ø6.5x74x19mm
- Spiegelbefestigung Ø20mm
- Schwalbenschwanz Schnellwechselsystem

Wechselkonsole Unterteil

- für weitere Anbaugeräte

V102 544

Fr. 139.00 (RC1)

SCH UT

Fr. 28.00 (RC1)



LED Rundumkennleuchte 12/24V

- Kennleuchte mit Magnetfussbefestigung
- Grösse Ø144x85mm
- 2.5m Wendel-Anschlusskabel
- Deutsch Anschlussstecker

LV5508 DEU

Fr. 178.00 (RC3)

OCHSNER AG
FAHRZEUGZUBEHÖR EN GROS

Länggstrasse 17
CH-8308 Illnau
T 052 355 26 55
F 052 355 26 56
verkauf@ochsnerag.ch
www.ochsnerag.ch