

# DoubleCheck® SCHNIERLE

## Sicherheitsgurtwarnsystem DoubleCheck®



DoubleCheck® ist ein kabelloses Sicherheitsgurtwarnsystem mit Erkennung der Sitzplatzbelegung. Das System ermöglicht dem Fahrer unkompliziert festzustellen, ob Passagiere angeschnallt sind oder nicht.



### Seat belt reminder system DoubleCheck®

DoubleCheck® is a wireless seat belt reminder system with seat occupancy detection. The system allows the driver to easily detect when passengers are not yet wearing their seatbelts.



### Système témoin de ceinture de sécurité DoubleCheck®

DoubleCheck® est un système témoin de ceinture de sécurité sans fil avec reconnaissance de l'occupation des sièges. Celui-ci permet au conducteur de détecter facilement si les passagers ont attaché leur ceinture de sécurité.





#### DoubleCheck®

Das kabellose Sicherheitsgurtwarnsystem mit Sitzbelegungssensor, Langzeitbatterie und gesicherter Funkfrequenz

- Das System ist ideal für Anwendungen, bei denen eine Verkabelung des Sitzes schwierig bzw. unmöglich ist

#### Zum Beispiel:

- Ambulanz- & Rettungsfahrzeuge aufgrund der Trennwand
- Sitzsysteme mit Schnellverschlussfuß, da hier eine Verkabelung die Flexibilität einschränkt
- Sitzsysteme mit Dreheinheit
- Sitzsysteme mit Längsverstellung

- Der Fahrer behält stets den vollen Überblick über seine Fahrgäste und sieht sofort, wer angeschnallt ist und wer nicht

- Das System bietet ein 5 Zoll-Display, welches den Fahrer auch informiert, ob sich noch Fahrgäste im Fahrzeug befinden

#### Beschreibung

- Kabelloses Sicherheitsgurtwarnsystem mit Sitzbelegungssensor
- Integrierte Langzeitbatterie
- Gesicherte Funkverbindung
- Passendes 5-Zoll Display für max. 8 Personen
- Elektrisches Gurtschloss
- Komplettes System nach ECE-R16 geprüft
- TÜV-geprüft M1

#### Optionen

- Personalisierung des Displays mit Ihrem Logo und Ihrem individuellen Layout
- Nachrüstätze für Ausbauer
- Vorkonfigurierte bzw. gekoppelte Sets bestehend aus Sendern und Empfängern
- Windschutzscheiben-Halterung für den Empfänger

#### Anwendungsbereich

- Fahrgastraum in Kleinbussen und Transportern, sowie Ambulanzfahrzeugen

TÜV-geprüfte Einbauvarianten



#### DoubleCheck®

The wireless seat belt reminder system with seat occupancy sensor, long-life battery and secured radio frequency

- The system is ideal for applications where seat wiring is difficult or impossible

#### For example:

- Ambulance & rescue vehicles due to the partition wall
- Seating systems with quick release leg, where wiring limits flexibility
- Seating systems with swivel unit
- Seating systems with longitudinal adjustment

- The driver always has a full overview of his passengers and can immediately see who is wearing a seat belt and who is not

- The system offers a 5-inch display, which also informs the driver if there are still passengers in the vehicle

#### Description

- Wireless safety belt reminder system with seat occupancy sensor
- Integrated long-life battery
- Secure radio connection
- Suitable 5-inch display for max. 8 persons
- Electric seat belt buckle
- Complete system tested according to ECE-R16
- TÜV tested M1

#### Options

- Personalisation of the display with your logo and your individual layout
- Retrofit kits for vehicle converters
- Pre-configured or coupled sets consisting of transmitters and receivers
- Windshield mount for the receiver

#### Area of application

- Passenger compartment in minibuses and vans, as well as ambulances

TÜV-approved installation variants



#### DoubleCheck®

Le système témoin de ceinture de sécurité sans fil avec capteurs d'occupation des sièges, pile longue durée et fréquence radio sécurisée

- Ce système est idéal lorsque le câblage du siège est difficile voire impossible

#### Par exemple:

- Ambulances & véhicules de secours en raison de la cloison de séparation
- Systèmes de sièges avec pied à fixation rapide car le câblage limite la flexibilité
- Sièges avec système pivotant
- Systèmes de sièges avec réglage longitudinal

- Le conducteur garde toujours une vue d'ensemble complète sur ses passagers et voit immédiatement si l'occupant a attaché sa ceinture de sécurité

- Le système comporte un écran 5 pouces qui informe également le conducteur si des passagers se trouvent encore dans le véhicule

#### Description

- Système témoin de ceinture de sécurité sans fil avec capteurs d'occupation des sièges
- Pile longue durée intégrée
- Connexion radio sécurisée
- Écran 5 pouces adapté pour 8 personnes max.
- Ceinture de sécurité avec boucle électrique
- Système complet testé selon ECE-R16
- Testé TÜV M1

#### Options

- Personnalisation de l'écran avec votre logo et votre configuration individuelle
- Kits d'équipement disponibles pour les aménagements de véhicules
- Kits avec capteurs et récepteur préconfigurés et couplés
- Support avec fixation pare-brise pour le récepteur

#### Champs d'application

- Habitacle des minibus, camionnettes et ambulances

Variantes d'installation approuvées par le TÜV