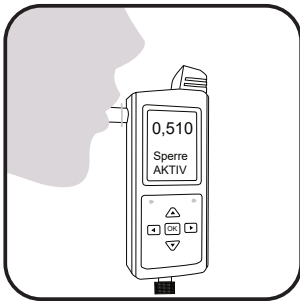
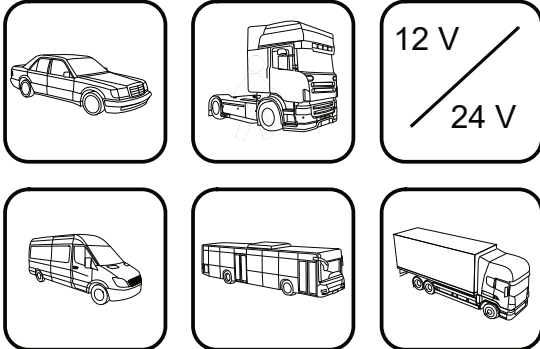




Alkoholwegfahrsperr PreLock 90

EIGENSCHAFTEN



TECHNISCHE DATEN

Nennspannung	12/24 Volt DC
<u>Stromverbrauch (12V)</u>	
Sleep	3 mA
Normal	< 80 mA
Aufheizen	<1000 mA

Art.Nr.	72000001
HAN	PRE90
Preis	auf Anfrage

LIEFERUMFANG

Handgerät PreLock90
Halter Handgerät
Haupteinheit mit WLAN-Antenne
Hauptkabelbaum
Retest-Taster mit Status-LED
25x Mundstücke

BESCHREIBUNG

Das AlcoWarn PreLock 90 ist eine Alkoholwegfahrsperr zur Prüfung des Atem-Alkoholgehaltes vor Fahrtantritt.

Das System prüft vor jedem Fahrtantritt den Atemalkohol des Fahrers und gibt den Motorstart nur bei einem positiven Test frei.

Es handelt sich um ein Alkohol-Interlock der neusten Generation und erfüllt bereits neuste EU-Richtlinien, sowie strenge Anforderungen für staatliche Zulassungen wie CENELEC EN 50436-1 und EN 50436-2.

Dies spricht für bewährte Systemkomponenten, verlässliche Atemalkoholanalyse, sowie Systemsicherheit.

VORTEILE

- Fortschrittliche + verlässliche Brennstoffzellen-Sensortechnologie
- Einhandbedienung: einfache und benutzerfreundlichen Menüführung
- Status-LED: zeigt Betriebsbereitschaft an
- Auch bei extremen Temperaturen nutzbar -40C bis +85C
- PreLock-Display zeigt grafisch und damit sehr verständlich den Aufgabenfortschritt
- Display: verständliche grafische Darstellung des Aufgabenfortschrittes Gesperrt / Atemprobe erforderlich / Freischaltung / erneute Atemprobe
- Mehrere verfügbare und erweiterbare Sprachpakete
- CAN-Bus fähig: reduziert die Installationszeit drastisch + erweiterte Funktionen
- Updatefähig: programmierbare spezielle Kunden-Anforderungen und Anpassung an neue rechtliche Rahmenbedingungen
- Manipulationssicher: System erkennt mechanisch simulierte und menschliche Atemproben
- Separater Fahrerwechsellaster mit Status-LED
- Test-Rhythmen einstellbar: Jeder Motorstart / 1x Täglich / Stichproben-Kontrolle
- Zwei Überbrückungsfunktionen für optimale Mobilität:
 - In Notsituationen kann eine einmalige Überbrückungsfunktion genutzt werden
 - Im unwahrscheinlichen Fall einer technischen Störung kann von der Leitstelle ein Notfall-PIN für die Überbrückung ausgegeben werden
- WLAN-Datenabruf: Drahtloser verschlüsselter Datenabruf vom Fahrzeug zum PC
- Einfache Auswertung der System-Daten pro Fahrer
- 12Volt + 24Volt Anschlussmöglichkeit
- Mundstücke: Hygienisch und einzeln verpackte Mundstücke pro Fahrer



INHALT



Entwickelt für den europäischen Fachhandel

V-AW-DB-PL90-28.03.2023



Änderungen vorbehalten

alcowarn@truckwarn.de

www.alcowarn.com