

- Abmessung: 10h x 10b x 22l cm
- Gewicht: 500g
- Energieversorgung: Angetrieben durch die Sattelzugmaschine
- Anschlüsse: ISO 7638 Stecker und Socket
- Gebrauchsanweisung: Auf der Seite des Gerätes mithilfe der LEDs & Symbolen aufgedruckt.

Spezifikation:

- Prüfgert nach ISO 7638
- Einsatz LKW Steckdose ISO 7638
- Prüfung der Susie Lead gem. ISO 7638
- Überprüfung der ABS Funktion am Fahrzeug und Hänger
- Zeigt Fehler und defekte Verbindung im ABS/EBS Bereich an.
- Leichte Handhabung durch LED Anzeige.
- Die Stromversorgung erfolgt durch die Steckdose des Zugfahrzeuges.
- Design und produziert „Made in Germany“

Eigenschaften:

Die Einhaltung dieser Richtlinien beinhaltet die Erfüllung der einschlägigen harmonisierten europäischen Normen, die in der von securuet GmbH für dieses Produkt oder diese Produktfamilie ausgestellten EG-Konformitätserklärung aufgelistet werden. Die Erfüllung dieser Richtlinien wird durch die folgende, auf dem Produkt angebrachte Konformitätskennzeichnung angezeigt:



Entsorgung



In der Europäischen Union, Norwegen, Island und Liechtenstein: Dieses Symbol auf dem Produkt, in der Bedienungsanleitung und dem Garantieschein und / oder auf der Verpackung zeigt an, dass dieses Produkt nicht als Haushaltsabfall behandelt werden darf. Bringen Sie es stattdessen zu einer entsprechenden Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten.

Wenn Sie sicherstellen, dass dieses Produkt korrekt entsorgt wird, helfen Sie damit bei der Vermeidung potentieller Belastungen der Umwelt und der menschlichen Gesundheit, welche anderenfalls durch die unsachgemäße Entsorgung dieses Produkts entstehen können.



Dieses Symbol auf den Batterien oder Akkus zeigt an, dass diese nicht als Haushaltsabfall behandelt werden dürfen.



Wenn Ihr Gerät Batterien oder Akkus enthält, die sich leicht entnehmen lassen, entsorgen Sie diese bitte separat entsprechend den örtlichen Bestimmungen. Das Recycling der Materialien hilft, natürliche Ressourcen zu bewahren.

Detailliertere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie bei Ihren örtlichen Behörden. Ihrem Entsorgungsdienst oder in dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt erworben haben.

In Ländern außerhalb der Europäischen Union, Norwegens, Islands und Liechtensteins:

Wenn Sie dieses Produkt einschließlich der Batterien oder Akkus entsorgen möchten, wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden und erkundigen Sie sich nach der korrekten Entsorgung. In Japan: Akkus mit diesem Symbol müssen getrennt entsorgt werden.

SecoRüt KFZ-Electronic GmbH

Obere Dorfstraße 56
34355 Staufenberg
Telefon: 05543 910100

www.secoruet.de
info@secoruet.de

Elektronik - rund ums Auto!

Selbst verständlich werden sämtliche belegte Pins geprüft.

Der SecoRüt ABS/EBS Tester ist ein modernes Diagnostisches-Gerät, für die Prüfung einer ISO 7638 Steckdose eines Lastwagens, Trailer Leitung von Susie und ABS-Funktion für kurze oder offene Stromkreise. Durch schnellen und einfachen Testdurchlauf identifiziert der SecoRüt ABS/EBS Tester schnell die Fehlerquellen und Position (Sattelzugmaschine, Susie lead oder Trailer), die sonst so nicht immer leicht zu identifizieren sind. Der SecoRüt ABS/EBS Tester ist äußerst leicht zu bedienen, da die Prüfung über die verhandelten Dosen und Stecker erfolgt. Das Testergebnis wird mit Hilfe der an der Seite des SecoRüt ABS/EBS Testers montierten LED Anzeige (Grün und Rote LED).

Überblick:

ABS/EBS Tester 40190

LKW 24 Volt

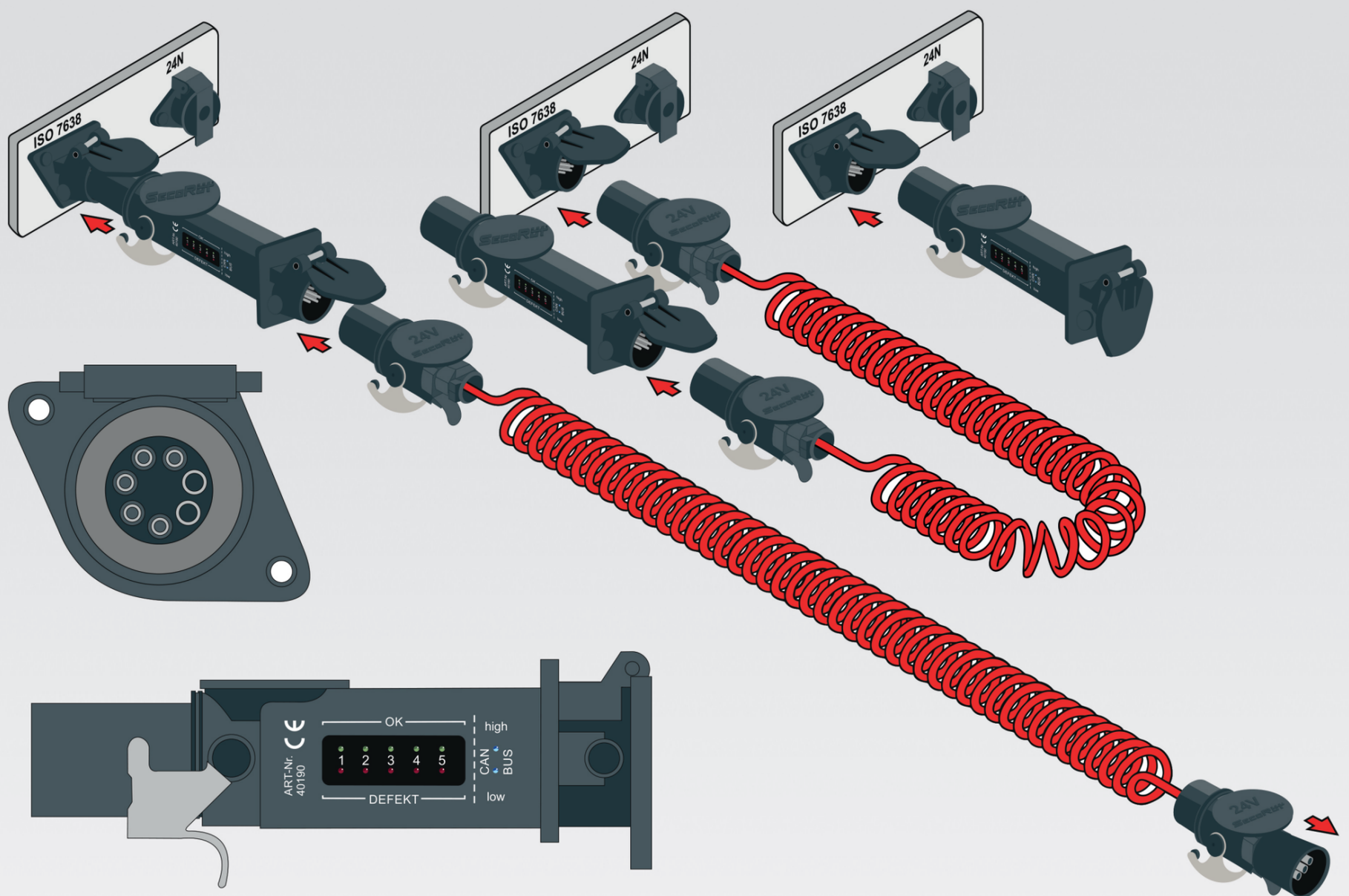
Jetzt mit
CAN-BUS
Prüfung!



Kurzanleitung

SecoRüt®

Funktionsskizze



Die folgende Tests können durchgeführt werden:

• Prüfung der ISO 7638 Steckdose des LKWs

- Der SecoRüt ABS/EBS Tester wird in die ISO 7638 Steckdose des LKW gesteckt und die Zündung eingeschaltet.

Wenn alle 5 LEDs Grün leuchten, deutet dies auf einen „Positiven Test“ hin.

Wenn eine oder mehrere LEDs Rot aufleuchteten, kann der Fehler mit dem auf der Seite des Geräts aufgedruckten Schlüssel diagnostiziert werden.

• Test der Susie-Leitung ISO 7838 des Anhängers

- Der SecoRüt ABS/EBS Tester wird in das Anhängerende der Susie-Leitung eingesteckt, während das andere Ende der Susie-Leitung wie üblich mit dem Lastwagen verbunden ist.

Die LEDs zeigen das Testergebnis gemäß dem auf der Seite des Geräts aufgedruckten Symbole an.

• Test der ABS-Funktion

- Der SecoRüt ABS/EBS Tester wird in die ISO 7638-Steckdose des Wagens eingesteckt und die Susie-Leitung wird dann zwischen SecoRüt ABS/EBS Tester und dem Anhänger angeschlossen. Das Fahrzeug wird dann angehalten, die Handbremse angezogen und die Zündung eingeschaltet gelassen. LEDs zeigen das Testergebnis gemäß dem auf der Seite des Geräts aufgedruckten Symbole an. Dieser Test zeigt auch eine fehlerhafte oder fehlende Warnlampe.

• Fehlerdiagnose

LED 1-5 = Grün = OK

LED 1+2+3 = Rot = unter 19 Volt

LED 3+4 = Rot = Masse fehlerhaft

CAN high (LED an = OK / LED aus = defekt)

CAN low (LED an = OK / LED aus = defekt)

Der Tester darf während Fahrt/öffentlicher Straßenverkehr nicht verwendet werden. Nur für Testzwecke!