

Typ: Speed Control

LKW: Geschwindigkeitsbegrenzer- u. Wegstreckenmessung

PKW: Geschwindigkeits- u. Wegstreckenmessung

Neu für digitale EG Kontrollgeräte

Prüfmöglichkeiten

Lieferumfang

Gerätetyp Speed Control

Prüfmöglichkeiten



1311 VDO/Kienzle
mechan

- muss auf der Strasse gemessen werden



1314 VDO/Kienzle

- Konstante auslesen oder manuelle Eingabe der Konstante
- Messung von Geschwindigkeitsbegrenzer (vorwählbar 85km/h oder 100km/h)
- zur Erfüllung der EG-Richtlinien 96/96 (2001/11/EG)
- IST-Geschwindigkeit an Speed Control in km/h + Hz (Frequenz) ablesbar
- Geschwindigkeit kann um 0,5 km/h erhöht und verlangsamt werden
- Messung von Manueller Wegstrecke 20 Meter „Parkplatzmessung“

Grundausstattung



1318 VDO/Kienzle
TVI 8400 / mera Poltik 028

- Konstante auslesen oder manuelle Eingabe der Konstante
- Messung von Geschwindigkeitsbegrenzer (vorwählbar 85km/h oder 100km/h)
- zur Erfüllung der EG-Richtlinien 96/96 (2001/11/EG)
- IST-Geschwindigkeit an Speed Control in km/h + Hz (Frequenz) ablesbar
- Geschwindigkeit kann um 0,5 km/h erhöht und verlangsamt werden
- Messung von Manueller Wegstrecke 20 Meter „Parkplatzmessung“

Grundausstattung

Gerätetyp Speed Control

Prüfmöglichkeiten



FTCO 1319

- Konstante auslesen oder manuelle Eingabe der Konstante
- Messung von Geschwindigkeitsbegrenzer (vorwählbar 85km/h oder 100km/h)
- zur Erfüllung der EG-Richtlinien 96/96 (2001/11/EG)
- IST-Geschwindigkeit an Speed Control in km/h + Hz (Frequenz) ablesbar
- Geschwindigkeit kann um 0,5 km/h erhöht und verlangsamt werden
- Messung von Manueller Wegstrecke 20 Meter „Parkplatzmessung“

Grundausstattung



MTCO 1324

- Konstante auslesen oder manuelle Eingabe der Konstante
- Messung von Geschwindigkeitsbegrenzer (vorwählbar 85km/h oder 100km/h)
- zur Erfüllung der EG-Richtlinien 96/96 (2001/11/EG)
- IST-Geschwindigkeit an Speed Control in km/h + Hz (Frequenz) ablesbar
- Geschwindigkeit kann um 0,5 km/h erhöht und verlangsamt werden
- Messung von Manueller Wegstrecke 20 Meter „Parkplatzmessung“

Grundausstattung



TVI 2400

- Konstante auslesen oder manuelle Eingabe der Konstante
- Messung von Geschwindigkeitsbegrenzer (vorwählbar 85km/h oder 100km/h)
- zur Erfüllung der EG-Richtlinien 96/96 (2001/11/EG)
- IST-Geschwindigkeit an Speed Control in km/h + Hz (Frequenz) ablesbar
- Geschwindigkeit kann um 0,5 km/h erhöht und verlangsamt werden
- Messung von Manueller Wegstrecke 20 Meter „Parkplatzmessung“

Grundausstattung

Gerätetyp Speed Control

Prüfmöglichkeiten



Nur in Volvo
MotoMeter EGK 100

- Konstante manuell eingeben an Speed Control-Brain
- Messung von Geschwindigkeitsbegrenzer (vorwählbar 85km/h oder 100km/h)
- zur Erfüllung der EG-Richtlinien 96/96 (2001/11/EG)
- IST-Geschwindigkeit an Speed Control in km/h + Hz (Frequenz) ablesbar
- Geschwindigkeit kann um 0,5 km/h erhöht und verlangsamt werden
- Messung von Manueller Wegstrecke 20 Meter „Parkplatzmessung“

Grundausrüstung

- Nur bei eingesteckter Werkstatt oder Kontrollkarte möglich
- Konstante auslesen oder manuelle Eingabe der Konstante
- Messung von Geschwindigkeitsbegrenzer (vorwählbar 85km/h oder 100km/h)
- zur Erfüllung der EG-Richtlinien 96/96 (2001/11/EG)
- IST-Geschwindigkeit an Speed Control in km/h + Hz (Frequenz) ablesbar
- Geschwindigkeit kann um 0,5 km/h erhöht und verlangsamt werden
- Messung von Manueller Wegstrecke 20 Meter „Parkplatzmessung“ neu

NEU

Grundausrüstung



DG 100
Digitales EG Kontrollgerät



DTCO1381

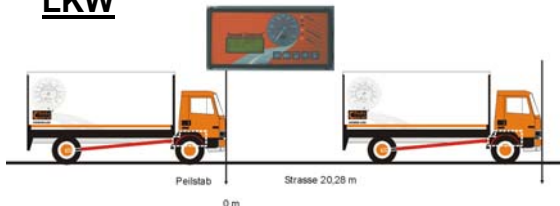


Actia SmarTach



SE 5000

LKW



- Messung von 20m-Wegstrecke bei LKWs, zur Ermittlung der Wegimpulszahl „Parkplatzmessung“

Grundausrüstung

Gerätetyp Speed Control

Prüfmöglichkeiten



Lichtschranke an Rad
PKW oder LKW

PKW (99241010)

- Messung Geschwindigkeit und Wegstrecke auf der Strasse -
- 5 Fortschaltungen wählbar -
- Zur Erfüllung der EWG 75/443 Richtlinie -

vor der Messung muss der Radumfang ermittelt und eingegeben werden

Mehrausstattung

LKW (99241010)

Automatischer Messung von 20m oder
1000m-Wegstrecke bei LKWs - auf
Rollenprüfstand oder Strasse

In Verbindung mit Lichtschranke mit Variabler
Messtrecke



Orange - Standard
Andere Farben
auf Anfrage

Gerätetyp Speed Control

Lieferumfang



Speed Control-Brain

mit Prüfmöglichkeiten
der einzelnen Fahrtschreiber (Beschreibung vorne)
(99241000) -

Grundausrüstung

PKW (99241010)

Messung Geschwindigkeit + Wegstrecke auf der Strasse -
- 5 Fortschaltungen wählbar -
Zur Erfüllung der EWG 75/443 Richtlinie -



Messmöglichkeit

vor der Messung
muss der Radumfang ermittelt und eingegeben werden

LKW (99241010)

Automatische Messung von 20m oder
1000m-Wegstrecke - bei LKWs - auf
Rollenprüfstand oder Strasse
In Verbindung mit Lichtschranke

Mehrausrüstung

Gerätetyp Speed Control

Lieferumfang



Netztrafo 230 V

Netztrafo 230 V für Anschluss von Speed Control-Brain -
mit Zigarettenanzünder des Fahrzeugs (02000201)

Mehrausstattung



Adapterkabel

Adapterkabel für Anschluss an Batteriepole des Fahrzeugs
(05241002)

Mehrausstattung



Koffer

Koffer Kunststoff m. Schaumeinlage f. SpeedControl
nur bei PKW Ausführung
(04248001)

Mehrausstattung

Gerätetyp Speed Control

Lieferumfang



Prüfmittel
zur Erlangung einer Prüfstellenermächtigung § 57b und d StVZO
der Semmler GmbH TachoControl
Auch für Ihre neue digitale EG Kontrollgeräte Prüfstelle

ergänzende
Prüfmittel für Werkstätten

Prüfmittel
nach § 57 b und d StVZO
Beispielabbildung



Lehrgänge nach § 57 b u. d StVZO
zur Erlangung der Prüfstellenermächtigung
§ 57b und d StVZO erforderlich

ergänzende
Lehrgänge

Aktuelle Lehrgangstermine und -orte sowie
unser Anmeldeformular
finden Sie unter: www.tachocontrol.de oder durch Direktkontakt mit uns:
unter: Tel. 0 71 61 / 9 84 81-0 Fax. 0 71 61 / 9 84 81-18
eMail: office@tachocontrol.de
Webshop: <http://www.tachocontrol.de/webshop>