

## Überprüfen des Tachographen

In dieser Anleitung geht es um den automatischen Download von Tachograph-Dateien und Fahrerkarten. Bitte überprüfen Sie vor dem Kauf von geoCapture, ob Ihr Tachograph diese Funktion unterstützt.

Ältere Modelle oder Software-Versionen des Tachographen unterstützen den Remote Download nicht. Sie können jedoch die Software-Version Ihres Tachographen über den integrierten Drucker auswerten.

Bitte teilen Sie uns mit:

- Haben Sie einen VDO oder Stoneridge Tachographen?
- Prüfen Sie, ob Ihr Tachograph eine Baudrate von 250kbit hat.  
Falls die Baudrate 500kbit beträgt, informieren Sie uns bitte.

Der GPS-Sender wird von uns entsprechend Ihrer Angaben eingestellt.



**Bitte unbedingt hier überprüfen, ob Ihr Tacho den Download unterstützt:**

[www.geocapture.de/tachocheck](http://www.geocapture.de/tachocheck)



Bevor der erste automatische Download durchgeführt werden kann, muss der Tachograph mindestens **einmal manuell per Download Key** ausgelesen worden sein.

## VDO DTCO 1381 – Technischen Ausdruck erstellen

### 1. Hauptmenü öffnen

Drücken Sie die Menü-Taste am DTCO 1381, um das Hauptmenü zu öffnen.

### 2. Ausdruck auswählen

Navigieren Sie im Hauptmenü zu „**Ausdruck**“ und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.

### 3. Fahrzeugdaten auswählen

Nutzen Sie die Pfeiltasten, um „**Fahrzeug**“ auszuwählen, und drücken Sie **OK**.

### 4. Technische Daten auswählen

Wählen Sie den Punkt „**Techn. Daten**“ aus und bestätigen Sie erneut mit **OK**.

### 5. Technischen Ausdruck erstellen

Der Tachograph druckt nun die technischen Daten des Geräts aus.

▼ 25.10.2008 14:50 (UTC)
TeV
▲ Spedition Mustermüller
▲ /12341234123412 3 4
○ Mustermann
Heinz-Dieter
○ /12345678901234 5 6
16.06.2009
▲ ABC12345678901234
D /VS-VM 612
■ Continental Automotive GmbH
H.-Hertzstr.45 78052
US-villineen
1381.12345678901234567
e1 04
12345678
2008
V xx.xx 17.04.2008
■ 87654321
e1 175
08.03.2007
■ Fa. Mustermann & NFZ- Hersteller Schillerstr. 10 Muster kirchen
■ /12345678901234567 8 9
21.01.2008
T 08.03.2007 (1)
▲ ABC12345678901234

## Wichtige Angaben auf dem Ausdruck

- **Teile-Nummer:** Zum Beispiel 1381.12345678901234567
- **Software-Version:** Zum Beispiel V xx.xx
- **Hersteller:** Zum Beispiel Fa. Mustermann & NFZ-  
Hersteller

## Hinweis: Software-Version überprüfen

Die minimale Software-Version sollte **V 13a** sein, damit der automatische Download unterstützt wird.

## Stoneridge SE5000 - Technischen Ausdruck erstellen

### 1. Hauptmenü öffnen

Drücken Sie die Menü-Taste am Stoneridge SE5000, um das Hauptmenü zu öffnen.

### 2. Drucken auswählen

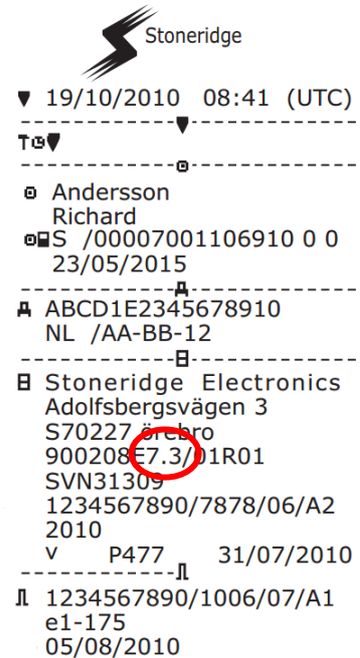
Navigieren Sie im Hauptmenü zu „**DRUCKEN**“ und bestätigen Sie mit **OK**.

### 3. Technische Daten auswählen

Wählen Sie „**Techn. Daten**“ aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### 4. Technischen Ausdruck erstellen

Der Tachograph druckt die technischen Daten des Geräts aus.



Stoneridge  
▼ 19/10/2010 08:41 (UTC)  
-----  
Tachograph  
-----  
Andersson  
Richard  
S /00007001106910 0 0  
23/05/2015  
-----  
ABCD1E2345678910  
NL /AA-BB-12  
-----  
Stoneridge Electronics  
Adolfsbergsvägen 3  
S70227 info@stoneridge.se  
900208E7.3/01R01  
SVN31309  
1234567890/7878/06/A2  
2010  
v P477 31/07/2010  
-----  
1234567890/1006/07/A1  
e1-175  
05/08/2010

## Wichtige Angaben auf dem Ausdruck

- **Versionsnummer:** Diese steht unter der Fahrzeugkennung.
  - Beispiel: **7.3**
  - Die Versionsnummer steht hinter einem Buchstaben:
    - „**E**“: Modellvariante E
    - „**R**“: Modellvariante R

## Hinweise zur Kompatibilität

- Der automatische Download der Tachographdateien wird ab **Version 7.1** unterstützt.
- **Bitte informieren Sie uns, wenn Sie Stoneridge Tachographen verwenden.** Der GPS-Sender muss entsprechend konfiguriert werden.
- **Aktivierung erforderlich:** Stoneridge Tachographen müssen von einem autorisierten Stoneridge-Partner für den Remote Download aktiviert werden.