



...Fahrtschreiber seit Generationen

# TachoDrive TIMER

## Nutzen Sie die „1-Minuten-Regelung“ optimal aus!

Kurze Fahrten durchführen, ohne die Pause zu unterbrechen

- einfache Bedienung
- optische und akustische Informationen
- bis zu 57 Sekunden Fahren ohne Lenkzeitaufzeichnung\*
- automatische Funktion durch Anschluss an den Tachographen



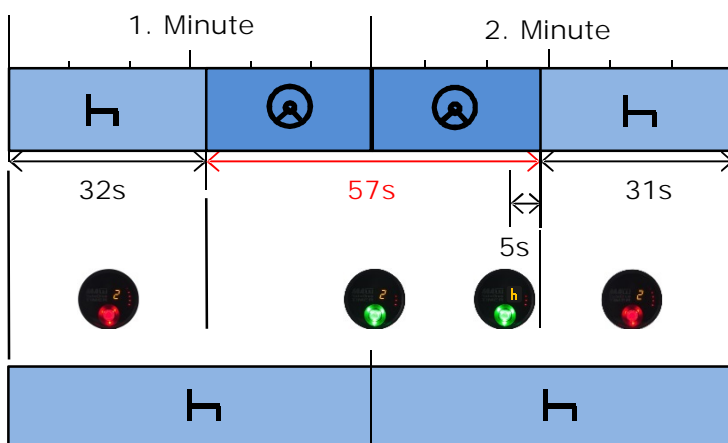
## Was ist die „1-Minuten-Regelung“?

Diese Regelung wurde mit der VO(EG)1266/2009 eingeführt. Minuten werden derjenigen Tätigkeit zugeschrieben, die innerhalb dieser Minute am längsten vorlag.

Wird eine Ruhezeit also entsprechend der 1-Minuten-Regel nur kurz unterbrochen, z.B. um das Fahrzeug zu rangieren, erfolgt keine Aufzeichnung dieser Unterbrechung.

Bei optimaler Nutzung dieser Regelung kann in zwei nacheinander folgenden Minuten bis zu 57 Sekunden gefahren werden, ohne dass die Aufzeichnung der Ruhezeit unterbrochen wird.

Die 1-Minuten-Regelung wird technisch von folgenden Tachographen unterstützt:  
VDO DTCO ab Rel. 1.4, Stoneridge SE 5000 ab Rel. 7.3, INTELLIC EFAS ab v4



↑ **Aufzeichnung im Tachographen:** ↑  
**Die RUHEZEIT wurde nicht unterbrochen**

## Wie funktioniert der TD TIMER?

- Tachographen auf RUHE stellen
- TD Timer einschalten
- LED leuchtet **ROT** = Warten
- TD Timer zählt Wartezeit herunter
- LED wechselt auf **GRÜN** = Fahren
- Tachograph springt auf LENKEN
- TD Timer zählt Restlenkzeit herunter
- 10 Sekunden vor Fahrtende: Piepton
- Fahrzeug anhalten
- Tachograph springt auf ARBEIT
- 5 Sekunden vor Fahrtende: Warnung
- Tachographen auf RUHE stellen
- LED leuchtet **ROT**
- TD Timer zählt erneute Wartezeit

## Ist die Nutzung des TachoDrive Timer zulässig?

Das Bewegen von Fahrzeugen während der Ruhepause ist gemäß den Sozialvorschriften im Straßenverkehr, EG-Leitlinie Nr. 3 unter bestimmten Umständen zulässig. Dies sind z.B. Rangierfahrten an Frachtterminals oder kurze Fahrzeugbewegungen auf Parkplätzen, Grenzübergängen usw.

Der TD Timer synchronisiert sich sekundengenau mit dem digitalen Tachographen und unterstützt den Fahrer dabei, diese Regelungen exakt einzuhalten. Bei richtiger Nutzung hilft der TD Timer dem Fahrer dabei, Verstöße durch fehlerhaftes Verhalten zu vermeiden.

## Wie wird der TD Timer eingebaut?

Der TD Timer wird einbaufertig mit Zubehör und Anleitung geliefert. Der Einbau ist einfach, muss aber fachgerecht durchgeführt werden. Da beim Anschluss in die elektrische Anlage des Fahrzeuges (und ggf. des Tachographen) eingegriffen wird, empfehlen wir den Einbau in einer Fachwerkstatt. Gern unterbreiten wir Ihnen ein günstiges Angebot!

### Bestellnummer:

10.TDT1.0100 TachoDrive TIMER  
Lieferumfang: Halter, Kabel,  
Kurzanleitung

### Bezugsquelle:

Christophersen Fahrtschreiberdienst  
30916 Isernhagen  
Tel.: 0511-390604-0

**Christophersen**  
Fahrtschreiberdienst

[www.fahrtschreiberdienst.de](http://www.fahrtschreiberdienst.de)