



www.dtco.vdo.de

DTCO® SmartLink und VDO Driver App

Die smarte Lösung für den DTCO®

Mit der neuen DTCO® SmartLink Lösung lässt sich der DTCO® ab Release 2.0a per Bluetooth im Handumdrehen mit den neuesten gängigen Smartphones verbinden.

Damit bieten wir dem Anwender die Möglichkeit, die moderne Benutzerführung auf vielfältige Weise für den täglichen Fahrbetrieb zu nutzen.

Nun noch den DTCO® SmartLink einfach in die Frontschnittstelle des DTCO® 2.0a stecken und den aufgedruckten Bluetooth-PIN in das Smartphone eingeben. Alle erforderlichen Handgriffe sind in einem einfach verständlichen Faltblatt beigelegt. Ein QR-Code mit Link ist selbstverständlich auf der Verpackung und dem Faltblatt aufgedruckt und leitet Sie mühelos auf unsere Website. Dort befinden sich weitere Anleitungen sowie die aktuelle Version der VDO Driver App.

Alles, was Sie dazu benötigen, ist ein aktuelles Smartphone mit Android Betriebssystem Version 2.3x oder 4.x, einen Internetzugang und unseren DTCO® SmartLink.

Dann einfach über das Smartphone von unserer Website die VDO Driver App herunterladen und installieren. Und schon sind Sie startklar diese neuen Funktionen zu nutzen.

Funktionen:

- DTCO® Display auf dem Smartphone
- Visualisierung der VDO-Counter Daten
- Visualisierung der Lenk- und Ruhezeiten
- Planung der nächsten Pause
- DTCO® Fernbedienung
- Kalenderfunktion
- TIS-Web® Messaging

DTCO® SmartLink und VDO Driver App

Die smarte Lösung für den DTCO®

VDO Driver App für Smartphone

Sobald der Fahrer die VDO Driver App installiert hat, stehen ihm folgende Funktionen zur Verfügung:

• VDO Counter Menü

In Verbindung mit dem DTCO® 2.0a kann der Fahrer sich die VDO Counter Informationen, wie verbleibende Restlenkzeit oder Pausen und Ruhezeiten grafisch ansprechend anzeigen lassen.

• DTCO® Remote Control

Über die App kann der Fahrer den DTCO® über das Touchscreen des Smartphones bedienen. Dies ist eine besondere Erleichterung, wenn der DTCO® nicht im Sichtbereich des Fahrers verbaut wurde. Ausdrücke werden durch sogenannte HotKeys direkt vom Smartphone angewählt.

• Kalenderfunktion

Sobald der Fahrer seine Fahrerkarte in einen DTCO® eingesteckt hat, kann er sich mit dieser Funktion einen Überblick über die Daten seiner Fahrerkarte verschaffen.

Für Kunden die bereits TIS-Web® Messaging nutzen gibt es den gleichen Funktionsumfang wie oben beschrieben und zusätzliche Messaging-Funktion als TIS-Web® Fleet App.

Diese und viele weitere Ideen für Smartphones sind über den DTCO® SmartLink erschließbar.

** Bitte beachten Sie, dass DTCO® SmartLink ab dem ersten Quartal 2013 auch in einer Version für Apple-IPhones verfügbar sein wird.

DTCO® SmartLink ist für die Benutzung ab der DTCO-Version 2.0a geeignet; die Funktionen Fernbedienung und Kalenderfunktion sind auch ab der DTCO® Version 1.4 möglich.



Beispiel: VDO Driver App
für Android-Smartphone

DTCO® SmartLink

Merkmale:

- DTCO® SmartLink für DTCO® 1.4 – 2.x (gesteckt auf der DTCO® Frontschnittstelle)
- Smart Plug & Play Anschluss und Spannungsversorgung über die DTCO® Frontschnittstelle
- DTCO® Fernbedienung
- Zugang zu dem VDO Counter (ab DTCO® 2.0a)

Technische Daten:

- Betriebsspannung über die 6 Pin DTCO® Schnittstelle
- Bluetooth 2.1 Reichweite: Fahrerkabine
- Stoß- und staubgeschützt in der Kabine benutzen!
- Verbindung in ca. < 10 Sekunden
- Betriebstemperatur: -10 °C to +70 °C
- Gewicht: ca. 25 g

Hinweis:

Bei längerer Verwendungspause oder beim Be- und Entladen von Gefahrgut, müssen Sie den SmartLink entfernen und die DTCO® Abdeckkappe schließen!

Artikelnummer:

DTCO® SmartLink für Android Smartphone**
Art. Nr.: 1981.1000000101



DTCO® mit DTCO® SmartLink