

TachoSafe Download Key Bedienungsanleitung



Das TachoSafe Download Key Gerät hat folgende Funktionen:

- Tachograf Dateien auslesen
- Dateien als Fahrtenbuch herunterladen (durch Tachograf)
- Dateien auf einem Rechner speichern

Fahrtenbuch aus Tachograf herunterladen

Schritt 1: Servicekarte oder Firmenkarte im Tachograf einsetzen.

Schritt 2: Datenkabel anschliessen. Zustand/Wahlschalt LED leuchtet grün.

Schritt 3: Ablauf startet nach 10 Sekunden. Zustand/Wahlschalt LED blinkt grün. Ein erfolgreiches Herunterladen wird mit zwei grüne Flimmer mit 5 sek. Abstand gemeldet.

Schritt 4: Datenkabel wird getrennt.

Daten aus Tachograf herunterladen

Schritt 1: Servicekarte oder Firmenkarte im Tachograf einsetzen. PIN Code wird angefordert.

Schritt 2: Datenkabel anschliessen. Zustand/Wahlschalt LED leuchtet grün.

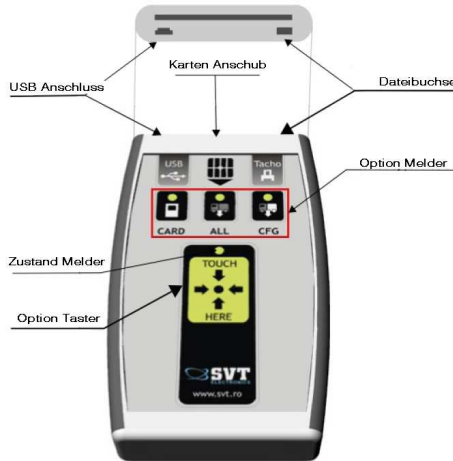
Schritt 3: Taster ein mal Drücken um Option auszuwählen. Herunterladen beginnt in 10 sek., LED leuchtet rot. LED blinkt grün während Ablauf. Ein erfolgreiches Herunterladen wird mit zwei grüne Flimmer mit 5 sek. Abstand gemeldet.

Schritt 4: Datenkabel wird getrennt.

Obacht: Zustand/Wahlschalt Taster mehrfach abdrücken um von „Daten Herunterladen“ zum „Fahrtenbuch Herunterladen“ wechseln und umgekehrt.

WICHTIG! Daten Herunterladen ist **AUSSCHLISSLICH** mit Servicekarte oder Firmenkarte möglich.

TachoSafe Download Key Bedienungsanleitung



Das TachoSafe Download Tool hat folgende Funktionen:

- Tachograf Dateien herunterladen
- Dateien als Fahrtenbuch herunterladen (durch Tachograf oder direkt)
- Dateien auf einem Rechner speichern

Obacht: Die im Packung sich befindene Batterien vorab der Nutzung einsetzen. Polarität beachten.

Daten aus Tachograf herunterladen

Schritt 1: Servicekarte oder Firmenkarte im Tachograf einsetzen. PIN Code wird angefordert.

Schritt 2: Datenkabel Tachograf seitig anschliessen.

Schritt 3: Datenkabel zu DownloadTool anschliessen. Anlauf wird mit 3 Pieptönen bestätigt. Optionmelder (Card) blinkt.

Schritt 4: Beim Betätigen von die



Optiontaster können folgende Downloadeinstellungen ausgewählt werden: Fahrtenbuch durch Tachograf herunterladen.

Alle Dateien von Tachograf herunterladen.

Einstellungsdateien mit TachoSafe Lite Auswertungssoftware herunterladen.

Die ausgewählte Option wird in 10 sek., nach die letzte Betätigung des Optiontasters aktiviert.

Schritt 5: Datenkabel wird getrennt.

WICHTIG! Daten Herunterladen ist **AUSSCHLISSLICH** mit Servicekarte oder Firmenkarte möglich.

Herunterladen von Fahrer-, Firmen-, Service- und Kontrollkarten

Schritt 1: Karte ins DownloadTool mit Kontakte nach oben einsetzen (wie im Abbildung auf die Benutzeroberfläche dargestellt). Nach 5 sek. leuchtet der CARD-Melder orange farbig auf und Zustand LED blinkt grün. Eine erfolgreiche Datenübertragung wird mit 2 kurze Pieptönen gemeldet. Die Zustand LED leuchtet grün auf.

Schritt 2: Karte entfernen.

DownloadKey und DownloadTool

Fehlermeldungen:

Im Falle eines Fehlers blinkt die Zustand LED rot.

- Optionmelder leuchten fortlaufend und das Apparat gibt eine ununterbrochene Piepton ab – Batterien entladen. Batterien bitte wechseln.
- Vier Piepsignale beim Einschalten mit rot blinkende Zustand LED – DownloadTool Datum und Uhrzeit müssen eingestellt werden. (Siehe bitte ?->DownloadTool Zeit Einstellen im TachoSafe Lite Programm).
- Zwei längere Piepsen mit rot blinkende Zustand LED – Fehler beim Karten auslesen oder bei Übertragung von Tachograf Daten. Vorgang wiederholen.

WICHTIG! DownloadKey und DownloadTool Fehlermeldungen sind identisch, mit dem Unterschied dass DownloadKey keine akustische Signale abgibt.

DownloadKey und/oder DownloadTool

Firmware Aktualisierung:

Schritt 1: Programm Tachosafe Lite starten (siehe bitte Installation- und Verwendungshinweise). Menüpunkt ?->Update TachoSafe Lite aufrufen.

Schritt 2: „Webupdater“ Fenster öffnen und GetUpdateList anklicken. Das Programm ladet die Liste mit die vorhandene Softwareversionen herunter. „Download & Install“ bitte anklicken.

Anschliessend der Installation...

Schritt 3: Terminals 3 und 4 von Tachograf Schnittstelle wie im Abbildung überbrücken.



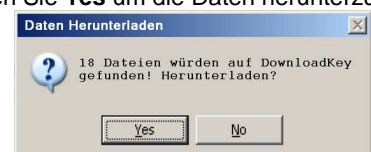
Schritt 4: Einheit an Rechner anschliessen. Zustand LED blinkt grün.

Schritt 5: Menü ?->Update firmware im TachoSafe Programm aufrufen. Während die Aktualisierung Zustand LED blinkt grün und auf dem Bildschirm erscheint die Bestätigung.

Schritt 6: Einheit vom Rechner trennen und Kurzschluss Brücke entfernen.

Aufspielen von DownloadKey Daten auf dem Rechner:

Tachosafe 1.0 Lite Programm starten (siehe bitte Installation- und Verwendungshinweise). USB Stecker an eine freie Schnittstelle anschliessen. Sobald die Einheit entdeckt wird drücken Sie **Yes** um die Daten herunterzuladen.



Lesen Sie die Bedienungsanleitung für mehr Info.

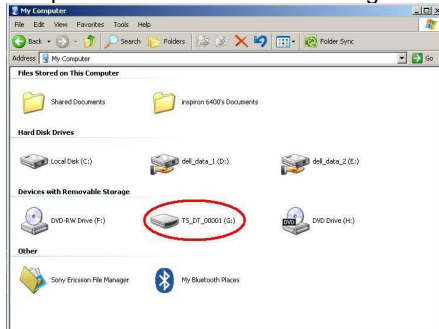
TachoSafe Lite v1.0

Systembedarf:

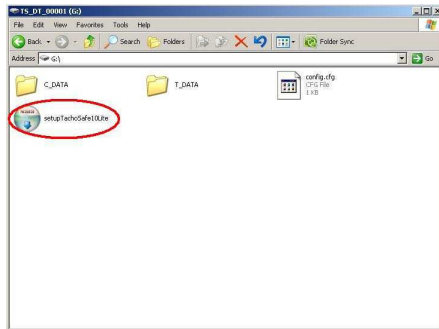
Minimum 256 MB Festwertspeicher.
Display Adapter mit Minimum Auflösung von 800x600 und wenigstens 65k Farbe.
Speicherplatz: Minimum 15MB.
Windows 2000 oder Windows XP (mit installiertem ServicePack 2)
Betriebssystem. Internet Anschluss (für Software und Firmware Aktualisierung).

Software Installation

USB Kabel an TachoSafe DownloadTool und an Rechner anschliessen.
TachoSafe DownloadKey wird selbst in eine freie USB Schnittstelle eingesteckt.
Der Treiber für Windows 2000 oder Windows XP wird automatisch installiert wonach unter Arbeitsplatz erscheint der entsprechender Wechseldatenträger.



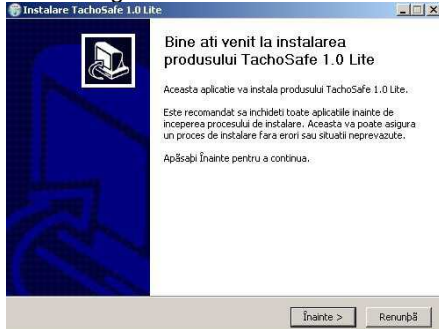
Anwendung **setupTachosafe10Lite.exe** bitte öffnen.



Installationsprache bitte auswählen und drücken Sie **OK**.



Die Anfangsseite erscheint



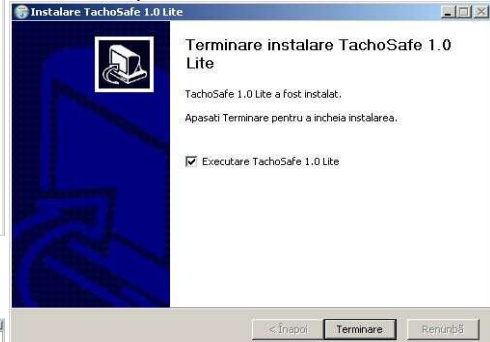
Drücken Sie **Weiter** um mit die Installationsvorgang fortzuführen.

Im nächstem Fenster markieren Sie die gewünschte Optionen.

1. **TachoSafe 1.0 Lite** – Hauptanwendung
2. **Dokumentation** – Die Dokumentation im Elektronikformat
3. **Zu A1B Dateien anhängen** – A1B-Format Dateien werden mit die Anwendung verlinkt.
4. **Bestehende Dateien speichern** – es wird eine Sicherheitskopie von die vorhandene Datenbank erstellt.



Drücken Sie auf **Weiter** um den Installationspfad auszuwählen.

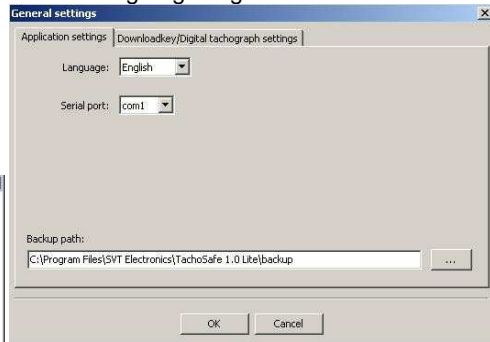


Drücken Sie auf **Installieren** sobald der Pfad zum Installationsordner ausgewählt ist.

Software Verwendungshinweise:

Anwendung mit Verknüpfung von Desktop oder Startmenü: **Start->Programme->SVT Electronics->TachoSafe 1.0 Lite->TachoSafe 1.0 Lite** aufrufen.

Als erstes Fenster wird die Auswahl von Programmsprache, Kommunikationseinstellungen und Tachograf Datenabzug angezeigt.



Drücken Sie **OK** um fortzuführen:



Vorgegebene Benutzer ist **admin** und **1234** ist das Kennwort dazu.

Programmieroberfläche:



Programm Hauptfunktionen:

Alternativen für Dateneingabe

DownloadKey und DownloadTool Datenabzug
Datenabzug vom Karte mit Hilfe einem Smartcard Reader.
Tachograf Daten direkt herunterladen (es wird ein Spezielles Download-Kabel benötigt).
Daten-Import aus sämtlichen Speichereinheiten.

Untergeladene Dateien verfolgen/prüfen

Fahrer Fahrtenbuch zwecks Fahreraktivität Verfolgung.

Fahrzeug Fahrtenbuch zwecks Fahrzeug Reiseplan Verfolgung.

Zugriff Logbuch zwecks Verfolgung von Herunterlade.

Berichte

Fahrer Arbeitsstunden Bericht mit Fahrzeiten, Erholungszeiten, Passives Arbeiten, Aktives Arbeiten, Arbeitsstunden insgesamt.

Fahrer Gesetzverstoss Bericht für Gesetzverstoss Verfolgung in Übereinstimmung mit Europaausschuss Regel 561/2006.

WICHTIG

Sicherheitskopie vom Inhalt jeder Einheit erstellen!!!

Verwenden Sie bitte nur die Mitgelieferte Verbindungskabel. Im Defektfall fordern Sie bitte bei unser Repräsentanz den Umtausch an. Verwenden Sie die Verbindungsgelegenheiten anderer Apparate bitte nicht. Missachtung dieser Hinweise Führt zur Garantieverlust.

S.C. SVT Electronics S.R.L übernimmt keine Verantwortung betreffend Datenverlust oder Geräteausfall wenn es festgestellt wird dass es sich um eine Misshandlung handelt. Weiterhin wird keine Verantwortung betreffend Betriebssystem verursachte Datenverlust wie zum Beispiel Löschen, Formatieren oder durch andere Datenvernichtungsmittel vorkommt.

S.C. SVT Electronics S.R.L ist im Handelsregister für elektronische Einrichtungen und Geräte beurkundet mit Nummer:

RO-2007-09-EEE-0775-I

S.C. SVT Electronics S.R.L
RO - 540331, Târgu-Mureş
str Brăila nr 7/1
tel: 0365-809305
tachosafe@svt.ro
www.svt.ro