

HiLocate DigiTacho

Lenkzeiten und Fahrverhalten online überwachen und effektiv archivieren



HiLocate® DigiTacho ist eine Telematiklösung zum einen für die Online-Auswertung (HiLocate® DigiTacho Info) der an der Infoschnittstelle des digitalen Tachografen zur Verfügung stehenden Informationen und zum anderen zur komfortablen Übertragung der zu archivierenden Daten (HiLocate® DigiTacho Archiv).

Mittels des Kabels HiLocate® DigiTacho Info, das einerseits an den HiTrack und andererseits an den digitalen Tachograph des Fahrzeuges angeschlossen wird, werden aus dem digitalen Tachograph des Fahrzeuges die Statusdaten wie Lenkzeit, sonstige Arbeitszeit, Bereitschaftszeit, Pausenzeit und Ruhezeit ausgelesen und im HiTrack vorverarbeitet. Die aktuellen Daten werden an die HiLocate® Zentrale der Spedition via GPRS übertragen. Die Zeitintervalle der Übertragung sind von der Zentrale aus einstellbar (z.B. aller 3 min). Mit dem Softwaremodul „HiLocate® DigiTacho Infodaten“ kann der Disponent die aktuellen Lenk- und Ruhezeiten jedes Fahrers erkennen. Der Einsatz des HiLocate® DigiTacho Info ist mit dem HiTrack Standard möglich, wenn keine weiteren Peripheriegeräte (wie z.B. HiLocate® Driver ID oder HiLocate® Display) angeschlossen werden sollen. Falls zusätzlich zum HiLocate® DigiTacho Info zusätzliche Peripheriegeräte zum Einsatz kommen, muß der HiTrack Premium genutzt werden.

Zur Archivierung der Daten der Fahrerkarte bzw. der Festplatte des digitalen Tachographen wird an die Telematikbox HiTrack Premium der HiLocate® DigiTacho Archiv angeschlossen.

Zu geeigneten Zeitpunkten z.B. während der Ruhepausen, werden nach Aktivierung des Download-Keys (Download-Key der Fa. DAKO) des Tachografen durch den Fahrer die Archivierungsdaten auf den Key geladen. Dazu ist es erforderlich, daß

- das Fahrzeug steht
- die Zündung an ist
- die Fahrerkarte und die Unternehmerkarte gesteckt sind.

In der Regel werden diese Archivdaten einmal im Monat ausgelesen. Wenn das Fahrzeug weiterfährt, steckt der Fahrer den Download-Key in den Buchsenstecker des HiLocate® DigiTacho Archiv, der am Armaturenbrett befestigt ist und die Daten werden über den HiTrack Premium via GPRS an das DAKO-Archivportal übertragen. Dazu muß sich der Kunde bei der Fa. DAKO auf dieses Archivportal aufschalten (Vertagsabschluß mit Fa. DAKO erforderlich).

Natürlich können alle anderen Eigenschaften der HiTrack-Geräte zum Flottenmanagement unter Nutzung der HiLocate® Telematikzentrale weiterhin genutzt werden.

**Lenk-, Arbeits-, Bereitschafts-,
Ruhe,- und Pausenzeiten –
immer aktuell beim
Disponenten**

**Datenarchivierung ohne auf
den Hof zu fahren**

**Als komplettes
Telematiksystem nutzbar**



EPSa GmbH, NL Jena
Göschwitzer Str. 32
D-07745 Jena
Tel.: +49(0)3641 6336-16
Fax: +49(0)3641 6336-33
e-mail:
automotive@epsa.de
web: www.epsa.de

Handelsvertretung:



ISA Telematics GmbH
Gartenstraße 17A
D-82049 München
Tel.: +49(0)89 74946848
Fax: +49(0)89 74946852
e-mail:
c.kempf@isatelematics.de
web: www.isatelematics.de

HiLocate DigiTacho

Technische Daten/Komponenten

HiLocate® DigiTacho Info

Kabel	Länge 6m
Datenauswertung	Softwaremodul für HiLocate® zur Onlinedarstellung und – auswertung der Infodaten des DigiTachos
Anschluß	RS232 an HiTrack Standard oder HiTrack Premium

HiLocate® DigiTacho Archiv

Kabel	Länge 3m
Key	DAKO Key
Datenauswertung	DAKO Archivierungssoftware
Anschluß	RS232 an HiTrack Premium

Stand: 04/07



EPSa GmbH, NL Jena
Göschwitzer Str. 32
D-07745 Jena
Tel.: +49(0)3641 6336-16
Fax: +49(0)3641 6336-33
e-mail:
automotive@epsa.de
web: www.epsa.de

Handelsvertretung:



ISA Telematics GmbH
Gartenstraße 17A
D-82049 München
Tel.: +49(0)89 74946848
Fax: +49(0)89 74946852
e-mail:
c.kempf@isatelematics.de
web: www.isatelematics.de