



**Basis Set mit elektronischem Fahrtenbuch
aus der Familie der UNI System 8 Freisprecheinrichtungen**

UNI CarTalk Time



GPS-gestützte elektronische Erfassung von Fahrtenbuchdaten¹
in ganz Europa, Verwaltungsprogramm für die Auswertung am Rechner inklusive



Umschaltung von Privat-, Dienst- und Arbeitswegmodus
in Handreichweite am Aufnahmehalter (bei Privatmodus keine Positionsaufzeichnung)



Perfekte Sprachqualität durch Herausfilterung von Fahrgeräuschen und Nutzung des fahrzeugeigenen Soundsystems



Automatische Radiostummschaltung beim Telefonieren



Ladefunktion dank Handyhaltern²

¹Erfüllt die Anforderungen des Bundesministeriums der Finanzen und der obersten Finanzbehörden der Länder an ein ordnungsgemäßes elektronisches Fahrtenbuch nach § 8.1 Abs. 9 LStR.

²Separat erhältlich.



UNI CarTalk Time

im Detail

- **Gefahrenzonenwarner¹** – rechtzeitige akustische Warnung vor Gefahrenzonen dank SCDB Datenbank
- Dank Festeinbau exakte Erkennung der Stopps und Starts anhand des Zündungssignals und damit **äußerst genaue Fahrtenbuchführung**
- Speicherkapazität für **10.000 Kilometer oder 3 Monate**
- Gespeicherte Daten: **Datum und Uhrzeit, Fahrzeugposition, Geschwindigkeit**
- **Statusanzeige** von GPS-Empfang und Modusart mittels zweier unterschiedlicher Dioden (grün und rot)
- Micro SD-Karte für **komfortables Auslesen der Daten**

¹Bei Auslieferung nicht aktiviert, Funktion kann vom Kunden freigeschaltet werden.

UNI System 8



Verwaltungsprogramm im Detail

- Kartenmaterial zur Visualisierung der gefahrenen Strecken
- **Automatische Zuweisung von Adressdaten** zu den aufgezeichneten GPS-Koordinaten
- Eingabe fehlender Adressdaten und des Fahrtzwecks mit **Zusatzangaben wie Geschäftspartner**
- **Datenaktualisierung für Gefahrenzonenwarner** (SCDB Daten) möglich

Lieferumfang



1. Aufnahmehalter für Anschluss Sets inklusive Anschluss für externe Antenne
2. Elektronikbox
3. Externes Mikrofon
4. Externe GPS-Antenne
5. DVD mit Verwaltungsprogramm und Bedienungsanleitungen
6. **Optional:** Externer Lautsprecher, ISO Lautsprecher-Umschaltbox AC 5120, externe Antenne

UNI CarTalk Time – Technische Daten	
Außenabmessung Aufnahmehalter	113 x 53 x 27 mm
Außenabmessung Elektronikbox	153,1 x 58 x 22,4 mm
Betriebsspannung	10V - 16V
Ruhestromaufnahme	max. 1mA bei U = 13,5V
Arbeitsstromstärke	ca. 500mA im Standby-Modus max. 1,5A im active call
Temperaturbereich	-40°C bis +50°C
Absicherung	2A
Systemvoraussetzungen für das Verwaltungsprogramm	
Prozessor	Intel Pentium (oder vergleichbar) mit 1,5 GHz
Betriebssystem	Windows XP mit Service Pack 2 oder höher. NET 3.5 Service Pack 1 (wird auf DVD mitgeliefert)
Datenbank	Firebird SQL 2.1 (wird auf DVD mitgeliefert)
Arbeitsspeicher	mind. 512 MB
Festplattenspeicher	mind. 3 GB
Bildschirmauflösung	mind. 1024x768 Pixel
USB-Anschluss	vorhanden
DVD-Laufwerk	vorhanden
Zulassungen	
Das Basis Set erfüllt die EU-Richtlinie 2004/108/EG „Elektromagnetische Verträglichkeit“.	CE
Typgenehmigung gemäß Richtlinie 72/245/EWG mit allen Änderungen bis einschließlich 2006/28/EG „Elektromagnetische Verträglichkeit in Kraftfahrzeugen“	e1

Irrtum und Änderungen vorbehalten. Alle hier genannten Marken und/oder Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Rechtsinhaber. 50-02-0368-2_2010-02-17