



CL 1020 Time

Elektronisches Fahrtenbuch

- **GPS-gestützte elektronische Erfassung von Fahrtenbuchdaten in ganz Europa, Verwaltungsprogramm für die Auswertung am Rechner inklusive**
- **Gefahrenzonenwarner¹ – rechtzeitige akustische Warnung vor Gefahrenzonen aus der SCDB Datenbank**
- **Aufzeichnung der Ein – und Ausschaltzeiten der Zündung und damit äußerst präzise Erfassung des Kilometerstandes**
- **Kartenmaterial zur Visualisierung der gefahrenen Strecken**
- **Schnelle und einfache Erstellung von Fahrtenbüchern, welche die Anforderungen deutscher Finanzbehörden erfüllen²**

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

²Erfüllt die Anforderungen des Bundesministeriums der Finanzen und der obersten Finanzbehörden der Länder an ein ordnungsgemäßes elektronisches Fahrtenbuch nach R 8.1 Abs. 9 LStR.



CL 1020 Time

Elektronisches Fahrtenbuch



- Gespeicherte Daten: Datum und Uhrzeit, Fahrzeugposition, Geschwindigkeit und Fahrttyp
- Speicherkapazität für 10.000 Kilometer oder 3 Monate
- Umschaltung von Privat-, Dienst- und Arbeitswegmodus
- Statusanzeige, ob GPS-Empfang vorhanden und Modusart, mittels zweier unterschiedlicher Leuchtdioden (grün und rot)
- USB-C-Anschluss für komfortables Auslesen der Daten

Verwaltungsprogramm BURY Time Suite

- 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
- Geofencing – automatische Zuweisung von vordefinierten Adressdaten zu einem geografisch größerem Start- oder Zielgebiet

Technische Daten

Außenabmessung	55 x 44 x 12 mm
Betriebsspannung	4,75–5,25V (Plug&Play); 9–30V (Festebau)
Arbeitsstromstärke	< 100 mA
USB-Anschluss	USB-C 2.0
GPS-Modul	MTK
GPS-Antenne	Typ Patch
Temperaturbereich	-40 bis +85 °C
Sprachen	DE, GB, PL, NL

Systemvoraussetzungen für das Verwaltungsprogramm

Prozessor	mind. Intel i3-7100 oder höher
Betriebssystem	Microsoft Windows 10/11 (64-bit) .NET 3.5 Framework
Datenbank	Firebird SQL 5.0 (im Installationspaket integriert)
RAM	mind. 8 GB
Festplattenspeicher	mind. 10 GB freier Speicherplatz
Bildschirmauflösung	mind. 1024x768 Pixel
USB-Anschluss	vorhanden

Zulassungen



Hiermit erklärt BURY Sp. z o.o., dass der Funkanlagentyp CL 1020 Time der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.



Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Lieferumfang



Zubehör:



Anschlussbox AC 5140

Alle hier genannten Marken und/oder Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.