




Signierung
im Taxi 

NFC Card

INSIKA[®] INSIDE

HALE[®]
electronic

Signiereinheit SEI-03M

SEI-03M

Ihr multifunktionales Produkt im Taxi.
Zusatzeingaben direkt vom Fahrer
- kein Handy notwendig

SEI-03M – Ihr multifunktionales Produkt im Taxi.

HALE hat die intelligente Erweiterung der Signier-/Modem-Box.

Die **Signatureinheit SEI-03M** kombiniert mit Eingabefunktion - ein absolut neues innovatives Produkt im Taxi.

- ▶ **Pauschalpreiseingabe** für Fahrten außerhalb der Pflichtfahrgebiete - diese werden signiert und samt Besetzt Kilometer mit Beginn und Ende abgespeichert.*
- ▶ **Fahrttypeneingabe** wie Krankenfahrt, Botenfahrt mit automatischer MwSt.-Selektion.*
- ▶ Vereinfachte Eingabe von **Verrechnungsnummern**.*
- ▶ **DIE neue SEI-03M**
Die zweite Generation, Nachfolger der SEI-01

Vorteile jetzt:

- ▶ Die direkte Eingabemöglichkeit vom Fahrer reduziert den Büroaufwand erheblich
- ▶ Nur mehr 1 Gerät - für signieren und senden - unveränderter Preis zu SEI-01. Die Mehrwertfunktionen sind praktisch kostenlos
- ▶ Vereinfachte Installation und Konfiguration
- ▶ Intelligente Kopplung mit Taxameter ohne Öffnung der Eichplombe
- ▶ 32bit Prozessor mit Linux Betriebssystem
- ▶ Modulares UMTS-Modem mit GPS
- ▶ Überträgt signierte Einzelfahrten und Schichtdaten aber auch optionale Operations Daten (detaillierte Betriebsdaten [Cey] mit Arbeits-, aktive und passive Pausenzeiten)

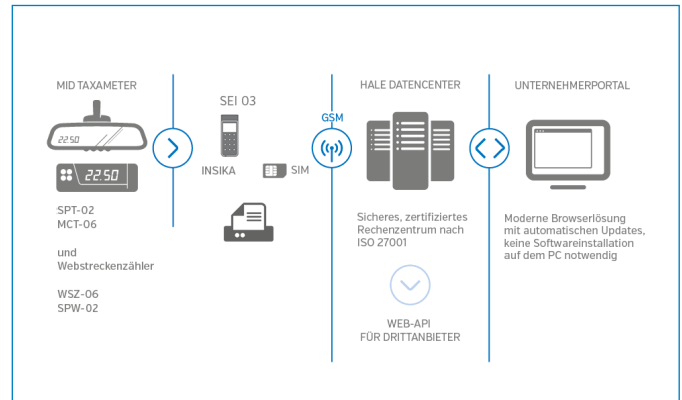
Zukünftige Vorteile:

Per Software-Update erweiterbar:

- ▶ Integrierter NFC Leser ermöglicht manuelle Datenübertragung mit Fahrerkarte*
- ▶ Fahrer- und Unternehmerkarten mit großem Speichervolumen
- ▶ Tracking, Geofunktionen* optional

Signatureinheit SEI-03M mit Display und Tastatur ist die Ideallösung für alle Taxiunternehmer und Basis für künftige Zusatzeingaben, direkt vom Fahrer.




INSIKA ist eine eingetragene Wortmarke der ADM e.V.



Die SEI-03M ergänzt sämtliche HALE MID-Taxameter und Wegstreckenzähler.

Aufgrund der notwendigen, vorzeitigen Produkteinführung stehen die mit * gekennzeichneten Funktionen erst nach einem kostenlosen Update zur Verfügung.

Technische Daten

Betriebsspannung	7,5 V - 18 V
Stromaufnahme	max. 210mA
Typisch Off-Modus	80 - 150mA 10mA
Betriebstemperatur	-25° C bis +70° C
Gewicht	200g
Ausstattungsmerkmale	<ul style="list-style-type: none">• 32 bit Prozessorhardware• Linux Betriebssystem• Tastatur und Display• UMTS/GPS-Modul• Integrierter NFC Leser• Micro SIM-Kartenhalter für INSIKA-Smartcard• Micro USB für Software Updates oder Software-Updates over the air (OTA)
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none">• HALE CAN Bus• RS232• Zündung• Leistungsausgang 30 Watt• 2 digitale Ausgänge• 2 digitale Eingänge• Alarmeingang• MCX Buchsen für GPS und GSM
Datenlösungen	<ul style="list-style-type: none">• HALE INSIKA • HALE Operations 
Montage:	<ul style="list-style-type: none">• Plombierbare, gegen Abstecken gesicherte Anschlüsse• Einfache Montage mit Montagehaltern und Zubehör
Zulassungen	

Technische Änderungen vorbehalten.

WM70320-SEI-03M-de-05

HALE[®]
electronic

Die Zukunft im Taxi.

HALE electronic GmbH
Eugen-Müller-Straße 18
A-5020 Salzburg

T: +43-662/439011-0
E: marketing@hale.at
www.hale.at

www.fiskaltaxameter.expert