


TAXAMETER


SOFTWARE


DACHZEICHEN


ZUBEHÖR



INSIKA® 

MCT-06

HALE®
electronic

Die Zukunft im Taxi.

Microtax[®]-06 – Das Multitalent

MCT-06

Das Multitalent

Brillantes Display

- ▶ Automatische Helligkeitsregelung für optimale Sichtbarkeit bei Tag und Nacht
- ▶ Die hohe Leuchtintensität des LED-Displays ermöglicht selbst bei hellster Sonneneinstrahlung noch einwandfreie Lesbarkeit bis zu 5m Entfernung.

Beeindruckendes Design

- ▶ Ultraflaches und modernes Design mit transparentem, dunkelgrauen Gehäuse
- ▶ Rascher Service ohne Ausbau durch das kompakte Anschlussterminal von HALE
- ▶ Extra große Displays für perfekte Lesbarkeit
- ▶ Einfache, schnelle Montage mit „clip-on“ Montagehalter

Mehr Bedienungskomfort

- ▶ 4 bedienungsfreundliche Tasten mit besserem Druckgefühl
- ▶ Beleuchtete Tasten für gute Sichtbarkeit bei Nacht
- ▶ Tastenbedienung fahrerseitig

Hohe Flexibilität

- ▶ Modernes Tarifdesign mit maximaler Flexibilität und 32 Tarifen, verschiedene Zuschlagsfunktionen
- ▶ Integrierter Kalender bis 2037 für fixe und bewegliche Feiertage, regelmäßige Kalenderupdates entfallen
- ▶ Einfache Tarifprogrammierung durch Verwendung der Tarif-Ceys oder menügeführte Tarifprogrammierung über die Funktionstasten
- ▶ Automatische Tarifschaltung aufgrund von Fahrtstrecke, Fahrdauer, Zeit, Datum, Wochentag, Fahrpreis und Geschwindigkeitsänderung.

Zwei separate Tarifspeicher

Der zweite Tarifspeicher ermöglicht die Vorausprogrammierung von zukünftigen Tarifen bereits Monate vor Gültigkeit, absolut stressfrei. Der neue Tarif wird am Gültigkeitstag automatisch aktiviert, das bringt schon am Stichtag mehr Ertrag!

4 Bedienmodi

Normalbetrieb, Betrieb mit Fahreranmeldung, Cey-System, Online-Datenübertragung

Automotives Produkt

- ▶ Die Microtax®-06 entspricht den hohen Anforderungen der Automobilindustrie
- ▶ Konkurrenzlos geringer Stromverbrauch, nur 0,4 mA im Stromsparmodus
- ▶ Automotive Komponenten mit erweitertem Temperaturbereich garantieren eine lange Lebensdauer

Modern und zukunftsorientiert

Der automotive Prozessor enthält einen flashbaren Programmspeicher. Softwareerweiterungen sind somit ohne Ausbau direkt programmierbar.



Höchste Qualitätsstandards

HALE ist Zulieferer und Entwicklungspartner der deutschen Automobilindustrie und erfüllt dadurch die höchsten Qualitätsstandards. Modernste Technologie und einfache Bedienung zeichnen die HALE Produkte aus.

Unternehmervorteile

- ▶ Einstellbare Arbeitszeitbegrenzung
- ▶ Arbeitszeitaufzeichnung mit aktiver/passiver Pausenerfassung
- ▶ Softwarelösungen für die Datenspeicherung und Fahrerabrechnung
- ▶ Integrierter Fahrtenspeicher aktivierbar für Mehrwagenbetriebe
- ▶ 17 Fahrer bzw. Schicht-Kontrollzähler und 17 codegeschützte Unternehmer-Kontrollzähler
- ▶ Die interne Batterie garantiert Datenerhalt und Uhrzeitbetrieb für 10 Jahre
- ▶ Mehrwertsteuer-Auswahlmodus bzw. automatische Mehrwertsteuer-Umschaltung
- ▶ Zusätzliche Funktionen wie Eingabe von Privat- und Stornofahrten, Geschwindigkeitsalarm und Pauschalpreiseingabe

Technische Daten

Abmessungen	159 x 55 x 19 mm [B x H x T]
Betriebsspannung	8 V - 18 V, verpolungsgeschützt
Stromaufnahme	max. 320 mA, Off-Modus < 350 µA
Betriebstemperatur	-25° C bis +85° C
Wegkonstante	500-65535 Impulse pro Kilometer
Gewicht	125 g
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> • Dachzeichen, max. 40W • Sitzkontakte, Infrarotsensoren • 6 externe Lampen à 20W • 2 freie Eingänge und 1 freier Ausgang
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> • HALE CAN für Quittungsdrucker TPD-01 • HALE Cey Abrechnungssystem • Signatureinheit SEI für Online-Datenübertragung in das HALE Datacenter oder INSIKA® • Fiskalschnittstelle • Serielle Schnittstelle [RS232] • Taxameterstatus und Fahrtensatz für Datenfunk
Zulassungen	T10138

INSIKA® ist eine eingetragene Wortmarke der ADM e.V.

HALE[®]
electronic
 Die Zukunft im Taxi.

qualityaustria
SYSTEMZERTIFIZIERT
 ISO 9001:2015 NR.03287/0
 IATF 16949:2016 NR.04184/0

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

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