

## REA T6 flex

Das smarte Pocket-Terminal



# Das ec-Terminal REA T6 flex

Immer und überall mobil bezahlen zu können, ist der Zahlungstrend der Zukunft: Das kleine Leichtgewicht REA T6 flex macht diese **uneingeschränkte Bewegungsfreiheit** möglich und bietet dabei alles, was ein modernes Karten-Terminal haben muss: Komfort und technische Höchstleistungen.

## Passend für:

- Liefer- und Zustellservices
- Handwerker
- Taxigewerbe
- Dienstleister
- Messen und Märkte
- alle, die gerne flexibel sein wollen

## Grenzenloser Zahlungsverkehr

Auf den ersten Blick überzeugt das Kompaktgerät durch sein **handliches Hosentaschenformat**. Das REA T6 flex zählt aber auch in technischer Hinsicht zum Besten, was der Markt zu bieten hat. So punktet das kleine Allroundtalent mit **schnellen Transaktionseigenschaften**: Dabei haben Sie die Wahl zwischen PIN- und unterschriftsbasierten Zahlungen, Magnetstreifen und Chip.

## Anschlussmöglichkeiten:

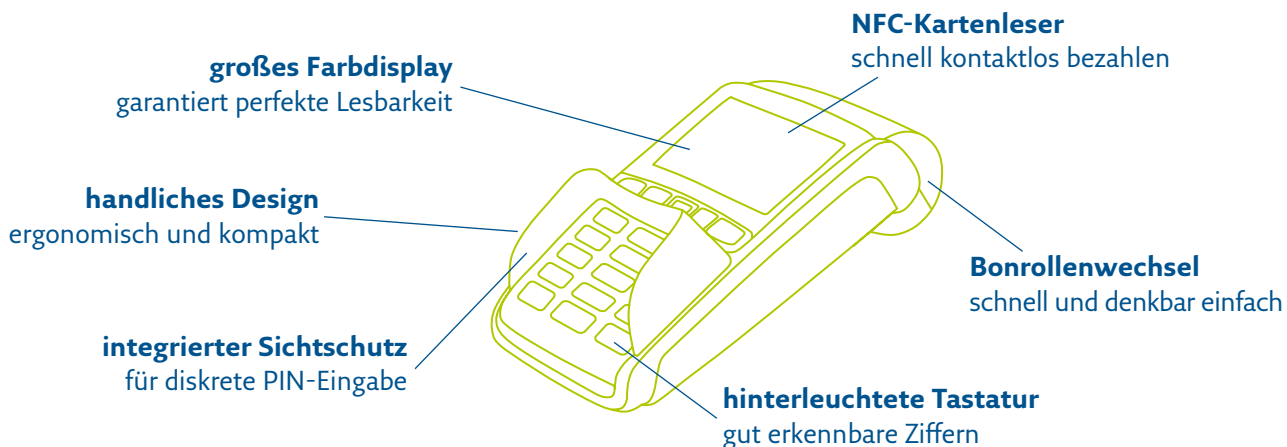
- GPRS

Dank seines leistungsstarken Lithium-Ionen-Akku zeigt das REA T6 flex im mobilen Einsatz **große Ausdauer für die zügige Abwicklung von Kundenzahlungen** ohne Grenzen. Die Kommunikation erfolgt **sicher verschlüsselt via SSL** über den Datenstandard GPRS.

Für noch mehr Komfort gibt es das REA T6 flex mit einem **hochauflösenden Farbdisplay** und einem **NFC-Kartenleser** zur Abwicklung von superschnellen kontaktlosen Zahlungen.

## Ihre Vorteile im Überblick

- handlich, sicher, schnell
- **sichere Transaktionen** dank SSL-Verschlüsselung
- schnelle **GPRS-basierte Kommunikation**
- **Offline- oder Online-Betrieb** möglich
- **schneller Bondrucker** mit großen Bonrollen
- inkl. Ladeschale



## Zuverlässigkeit schafft Vertrauen

Die ec-Terminals von REA Card stehen für einen reibungslosen Ablauf beim bargeldlosen Zahlungsverkehr. Die kompakten Allroundtalente sind **zuverlässig, schnell, robust** und **einfach** zu handhaben.

Aus über 25 Jahren Erfahrung wissen wir: Ein Terminal ist nur dann gut, wenn es Ihren **individuellen Ansprüchen** gerecht wird. Deshalb setzen wir bei den Anforderungskriterien für unsere Terminals auf eine enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden.



## Ein Anruf genügt

Wir beliefern und betreuen Sie persönlich und direkt. Und selbstverständlich regeln wir alle Zusatzleistungen rund um Ihr Terminal für Sie: von der Installation bis zur Abrechnung. Unser Außendienst hilft Ihnen kompetent und schnell vor Ort. Auch das geschulte Servicepersonal unserer Zentrale steht Ihnen gerne zur Seite und berät Sie kostenlos unter unserer Service-Hotline.

**T: 06154 / 638-200**

**info@rea-card.de**

- Unverbindliches Angebot?
- Individuelle Beratung?
- Weitere Fragen?

**Wir freuen uns auf Sie!**



# Technische Daten

## Produktmerkmale

- Prozessor:  
ARM9 + ARM7  
450 MIPS + 50 MIPS
- Speicher  
RAM 32 MB, Flash 128 MB
- 2 SAM-Steckplätze
- Stromversorgung: Basisstation + Netzteil 230 V
- Abmessungen (in mm):  
L:165 B:78 H:57  
Basisstation:  
L:140 B:88 H:45
- Gewicht: 300 g (ohne Papierrolle)

## Tastatur und Display

- 19 Tasten, hinterleuchtet
- 128x64 Pixel grafikfähiges Display, monochrom, hinterleuchtet
- optional: 320x240 Pixel QVGA TFT-Farbdisplay, hinterleuchtet

## Kartenleser

- Chipkartenleser ISO 7816 1-2-3
- Magnetkartenleser Spur 1 / 2 / 3
- optional: Kontaktlosleser (ISO 14443 A / B)

## Thermodrucker

- Integrierter, schneller Thermo-Grafikdrucker
  - Easy Load Mechanik
  - Papierformat:  
Breite 58 mm, Rollenlänge 18 m
  - 30 Zeilen / Sekunde

## Kommunikation

- DFÜ-Anschluss: GPRS

## Sicherheit

- ZKA-konformer Sichtschutz
- Verschlüsselung: SSL- und Bitmap

## Zulassungen

- EMV 4.1 Level 1
- EMV 4.1 Level 2
- zugelassener Zahlungskernel
- PCI PED
- ZKA und OPT

# Zubehör

Originalzubehör wie abriebfeste Qualitäts-  
**Bonrollen, KFZ-Ladekabel** und spezielle  
**Reinigungskarten** können Sie hier bestellen:  
[www.rea-card.de/bestellservice](http://www.rea-card.de/bestellservice)



# Unsere ec-Terminals im Überblick

	REA T6 flex	REA T5 pro	REA T4 flex	REA T4 pro	REA T3 pro
<b>Nutzung</b>	mobil	stationär	mobil	stationär	stationär
<b>Kommunikation</b>	GPRS	LAN	WLAN oder GPRS/GSM	analog/LAN/ISDN	analog/LAN/ISDN
<b>Strom</b>	Akku	Netzteil (HE)	Akku	Netzteil (HE)	Netzteil
<b>Bondruck</b>	integriert, 18 m Rolle	integriert (HE), 25 m Rolle	integriert, 10 m Rolle	integriert (HE), 25 m Rolle	integriert, 25 m Rolle
<b>Kartenleser</b>	Chip + Magnet + NFC	Chip + Magnet + NFC	Chip + Magnet	Chip + Magnet	Hybridkartenleser