



TK(C) Unlimited

Das Kurzzeitticket, das keine Wünsche offen lässt.

Die Grundlage zahlloser Parkeinrichtungen

- Ein einfaches Einwegticket aus Papier, ideal für Kurzparker.
- Funktioniert mit allen SKIDATA Parksyste-men und kann direkt oder von zertifizierten Anbietern bezogen werden.

Beispielloses Preis-Leistungs-Verhältnis

- Die günstigste Lösung für große Mengen von Tickets.
- Sparen Sie Druckkosten, da Sie keine zusätzlichen Druckmaterialien wie Farbbänder mehr benötigen.

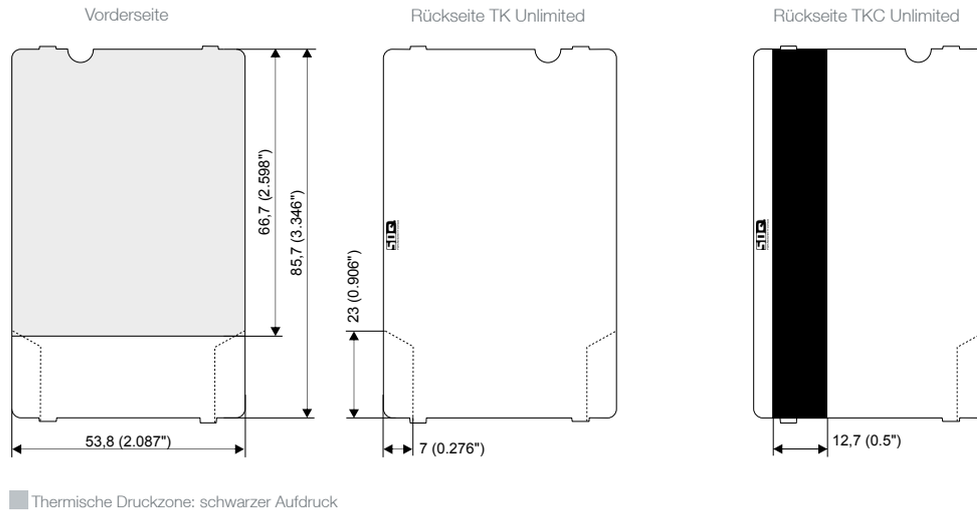
Sparen und Geld verdienen in Einem

- Reduzieren Sie den Nachfüllaufwand durch Endlostickets und maximieren Sie damit den Durchsatz an den Einfahrten.
- Querbarcode-Tickets bieten genug freie Werbefläche.

Zahlreiche Möglichkeiten

- Optionaler Magnetstreifen für verlängerte Haltbarkeit.
- Gestalten Sie die Tickets entsprechend Ihrem Unternehmensdesign.

alle Maße in mm



■ Thermische Druckzone: schwarzer Aufdruck

Eigenschaften

- Ticket aus Thermokarton
- Thermoschicht in Topcoat Qualität
- Einseitig im Thermodirektverfahren bedruckbar
- Kundenspezifisch gestaltbar, beidseitig vier-farbig
- Endlosticket im ISO-Format (Scheckkartenformat)
- Optionale Abriss-Voucher
- Faltung im 2-er Leporello

TK Unlimited

- Geeignet für Kurzzeitanwendungen
- Querbarcode

TKC Unlimited

- Geeignet für Kurz- und Langzeitanwendungen
- Magnetstreifen nach ISO7811

Standardausführung

TK Unlimited – unbedruckt

- Beidseitig weiß

TK Unlimited – kundenspezifisch

- Beidseitig mehrfarbig (insgesamt max. acht Farben)

TKC Unlimited – kundenspezifisch

- Beidseitig mehrfarbig (insgesamt max. acht Farben)

Optionen

TK Unlimited

- Bis zu zwei Abriss-Vouchers (nicht vom System ausgewertet)

TKC Unlimited

- Ein Abriss-Voucher (nicht vom System ausgewertet)

Technische Eigenschaften

Format	85,7 mm x 53,8 mm x 0,2 mm (B x H x T); Steglänge 1mm	
Technologie	TK Unlimited:	Barcode
	TKC Unlimited:	Rückseitiger Magnetstreifen LoCo 3000e nach ISO7811
Material	Thermokarton mit Topcoat Beschichtung	
Oberfläche	Gute Kratzfestigkeit	
Typische Verwendung	TK Unlimited:	Bis zu 3 Tage
	TKC Unlimited:	Bis zu 3 Wochen
Fälschungssicherheit	Wird durch System sichergestellt	
Umgebungsbedingungen	- 20 °C bis +45 °C; 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit	
	TKC Unlimited:	Kurzzeitig bis zu +80 °C
Empfohlene Lagerung	Originalverpackt zwischen +5 °C und +25 °C bei einer max. relativen Luftfeuchtigkeit von 60 %	
Voraussetzungen	TK Unlimited:	Coder Unlimited mit Querbarcodemodul oder Coder Basic
	TKC Unlimited:	Coder Unlimited mit Magnetkopf