

CASIO TE 7000, Scannerkasse mit Waagenanbindung



Einsatzgebiet: Getränkemarkte, Lebensmittel, Einzelhandel.

Merkmale:

- Mehrzeilige, farbige LCD-Bedieneranzeige
- Gestochen scharfe Textdarstellung
- Farben individuell einstellbar
- Einstellbarer Kontrast
- Neigungswinkel veränderbar
- High-Speed Thermodrucker, 58 mm Bonrolle
- "Drop-In" Papierladesystem
- Automatischer Bonschnitt
- Grafik-Logo-Druck
- Wasserzeichendruck
- Eingebauter CF-Kartenleser und Schreiber zur Datensicherung und Wiederherstellung.

Weitere Merkmale:

- Elektronisches Journal
- Hubtasten Tastatur
- Kundenanzeige auszieh- und drehbar
- Diverse Schnittstellen für externe Drucker, Barcodescanner, Modem und Lade
- Verbundfähig.

Flexibel, komfortabel und individuell mit Multifunktionstasten von CASIO

Die elektronische Registrierkasse TE-7000S bringt Farbe in Ihren Arbeitsalltag. Sie ist ein zuverlässiger Mitarbeiter - funktionsstark, widerstandsfähig und komfortabel zu bedienen. Mit Multifunktionstasten, High-Speed Thermodrucker und Schnittstellenvielfalt erleichtert die TE-7000S Ihre Arbeitsabläufe. Die vielfältigen Funktionen dieser elektronischen Registrierkasse können auf Wunsch mit Barcode-Handscanner, externem Punkt-Matrix oder Thermo-Drucker, Schublade und Spritzschutzabdeckung erweitert werden.

Komfortabel mit individueller Bediener- und Kundenanzeige



Die TE-7000S sorgt für Überblick - mit automatischer Arbeitszeiterfassung, zentraler Tisch- und Druckerverwaltung und elektronischem Journal. Ihre mehrzeilige, farbige LCD-Bedieneranzeige überzeugt durch gestochen scharfe Textdarstellung. Kontrast und Farbe des Displays und den Neigungswinkel der Bedieneranzeige können Sie ganz einfach an Ihre Bedürfnisse anpassen. Die TE-7000S verfügt außerdem über eine auszieh- und drehbare Kundenanzeige - für informierte Gäste und Kunden.

Praktisch mit vordefinierten Texttasten



Mit frei belegbaren, vorkonfigurierten Multifunktionstasten können Sie die TE-7000S individuell an Ihre Anforderungen anpassen. Ihre Hubtasten Tastatur ist bequem und praktisch zu bedienen. Außerdem erleichtern vordefinierte Texttasten die Texteingabe und zahlreiche Erweiterungs-möglichkeiten.

Schnell mit High-Speed Thermodrucker



Dort wo Zahlungsmöglichkeiten und Belegdruck gefordert sind, kann die TE-7000S ihre Stärken voll ausspielen. Der integrierte leistungsstarke Thermodrucker mit 58mm Bonrolle überzeugt durch seine hohe Druckgeschwindigkeit und -qualität. Er bringt bis zu 20 Zeilen pro Sekunde zu Papier. Sie können mit dem High-Speed Thermodrucker der TE-7000S Wasserzeichen und Grafik-Logo drucken. Anwender genießen außerdem den schnellen, unkomplizierten Papierrollenwechsel mit dem "Drop-In" Papierladesystem und den automatischen Bonschnitt.

Stromversorgung mit Speicherschutz

Albert Schumann GmbH / Schulstr. 12 / D-24969 Sillerup
Tel.: + 49 4604 759
Fax: + 49 4604 98 93 67
Email: office@schumann-gmbh.de
www.schumann-gmbh.de



Die TE-7000S speichert mühelos bis zu 9.999 Artikel, 99 Warengruppen, 99 Unterwarengruppen und 99 Hauptgruppen. Sie bezieht ihre Energie über das interne Netzteil. Zur zusätzlichen Datensicherung ist eine Back-Up Batterie integriert. Mit dem eingebauten CF-Kartenleser und -Schreiber können Sie Daten ganz bequem sichern und wiederherstellen.

Ausbaufähig mit Schnittstellen



Die elektronische Registrierkasse TE-7000S bietet eine Vielzahl an Erweiterungsmöglichkeiten. Vier serielle RS-232 Schnittstellen zum Anschluss externer Module stehen Ihnen zur Verfügung. Barcode-Scanner, externe Drucker, externe Kundenanzeige, Rechnungsdruck (Slip) und Modem lassen sich so ganz einfach ins System einbinden. Mit dem integrierten Arcnet-Anschluss ist auch ein Kassensverbund realisierbar.

- **EAN 8, EAN 13 und UPC Codes**

- **Scanning PLU, Nummern PLU und „Nicht gefundene PLU“ in einer Datei**

Durch das Zusammenfassen der 3 Artikelarten wird das Handling der Artikel an der Kasse stark vereinfacht. Es gibt nur einen Bericht, in dem alle Artikel auftauchen. Scanning PLU und normale PLU werden über eine einzige Taste registriert (OBR-Taste). Insgesamt können in dieser Datei 60.000 PLU eingetragen sein.

- **Bis zu 7 Preisebenen**

Der Text der Preisebenen kann auf Wunsch mit auf dem Bon gedruckt werden. (Tastenstatus).

Achtung: Die Anzahl von 60.000 Artikeln kann dann eventuell nicht mehr erreicht werden.

- **Nicht gefundene PLU Verwaltung (NFP) über Vorschalttaste**

Wird ein EAN oder PLU nicht gefunden, bekommt der Kassierer eine Fehlermeldung. Es muss die Taste NFP gedrückt und danach der Preis auf eine Warengruppe registriert werden. Soll der Kassierer diese Möglichkeit nicht haben, darf die Taste NFP nicht angelegt werden.

- **Nicht gefundene PLU Bericht mit EAN**

Ist ein Artikel über die NFP Funktion eingepflegt worden, dann taucht er im NFP Bericht auf. Dieser Bericht druckt zusätzlich zum EAN Code auch den Barcode des Artikels aus, um die Pflege zu vereinfachen.

- **Mehrfache EAN Codes**

Albert Schumann GmbH / Schulstr. 12 / D-24969 Sillerup

Tel.: + 49 4604 759

Fax: + 49 4604 98 93 67

Email: office@schumann-gmbh.de

www.schumann-gmbh.de



Bei Schumann ist man gut dran!

Mehrere EAN Codes werden umsatztechnisch einem PLU zugeordnet. In Getränkemärkten können das schon mal um die 3000 sein. (Cola-Dose hat z.B. 10 verschiedene EAN pro PLU).

• **Pfandverwaltung über separate Tabelle**

Pfandartikel werden in einer eigenen Datei angelegt. Das ermöglicht eine getrennte Übersicht für ein- und ausgehendes

Pfand, sowie den Verkauf von Pfandartikeln über Taste (separate Kiste).

• **Verarbeitung von Gewichts- und Preis EAN möglich (Nicht PLU)**

Preislesende sowie gewichtslesende Codes können genutzt werden (nur EAN-13 Typ zulässig). Ein Beispiel hierfür

sind Pressecodes. ADD ON Codes können zur Erstellung einer VMP Datei gescannt werden.

• **Presse ROOT EAN**

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, Presseartikel zu verwalten. Die Artikel können Artikelgenau unter Angabe des

Postencodes gespeichert werden oder aber einfach nur mit Ihrem EAN Flag. Diese Artikel werden dann Root EAN

genannt. Es werden nur 2 EAN benötigt, um die Verkäufe von Zeitschriften 7% und Zeitschriften 16% zu registrieren.

• **Scanning Artikel auf Taste (NLU)**

EAN Codes können auf die Tastatur gelegt werden. Diese sogenannten Schnelldreher werden in PGM 3 einfach auf

eine Taste gelegt. Die Taste muss allerdings vorher in PGM 4 angelegt werden.

• **Freie Warengruppennummer (6-stellig)**

Dieses Feature erlaubt die freie Zuordnung von Warengruppennummern bis zu 6 Stellen (wie freie Artikelnummer).

Maximal können 200 Warengruppen im Speicher angelegt werden. Dieses System erlaubt die Verwendung von

Warengruppennummern, die größer sind als der vorhandene Speicher.

• **Preisänderung über Taste**

Diese Funktion erlaubt dem Kassierer das Ändern der Preise. Es kann auf Wunsch eine generelle Änderung der

Stammdaten erfolgen (Tastenstatus). Ist einem Kassierer das Ändern der Preise nicht erlaubt, darf die Taste nicht angelegt werden.

• **Preisabfrage**

Diese Funktion erlaubt das Aufrufen des Artikelpreises ohne diesen zu buchen. Ist der Preis für den Kunden in Ordnung,

kann der PLU durch Drücken der OBR-Taste registriert, oder der Artikel einfach erneut gescannt werden.

• **Kombikistenverwaltung**

Die Kombikiste ist eine Rabattfunktion. Ein Artikel enthält in einer Ebene den Einzelflaschenpreis und in einer anderen

Ebene den Kistenpreis. In der Kombikistendatei wird festgelegt, wie viele Flaschen zu der Kiste gehören und

welcher Pfand hinterlegt wird (Einzelflaschen + Kiste). Im Tastenstatus der Kombikistentaste wird festgelegt, von

welcher Ebene die Preise kommen und in welche Ebene die Umsätze zählen. Wird die Taste gedrückt, zeigt ein

Zähler im Display an, wie viele Flaschen noch fehlen. Ist die erforderliche Menge erreicht, wird der Kistenpreis registriert.

Albert Schumann GmbH / Schulstr. 12 / D-24969 Sillerup

Tel.: + 49 4604 759

Fax: + 49 4604 98 93 67

Email: office@schumann-gmbh.de

www.schumann-gmbh.de



Bei Schumann ist man gut dran!

• **Leergutbonerstellung mit Preis EAN**

Als Stand Alone Kasse ohne NC-2000 wird von der Kasse ein Preis EAN gedruckt. Abverkaufskassen können diese EAN nutzen, um den Preis der Leergutbons zu lesen. Eine Pfandmodustaste bringt die Kasse in den Modus der Leergutbonerstellung. Es kann wahlweise im Wechsel mit dem Abverkaufsmodus oder dem Leergutmodus gearbeitet werden. Ein Tastenstatus entscheidet über dieses Verhalten. Die Kassen können auch im Verbund arbeiten, aber jede Kasse für sich erstellt dann nur eigene Leergutbons (Pfandbonsserver nur mit NC-2000). Zum Annehmen der Pfandbons muss eine Pfandannahmetaste benutzt werden.

• **Pfandbonsystem mit NC-2000 Server**

Der Pfandbonsserver stellt ein System bereit, welches die Pfandbons mit einer eindeutigen Nummer erstellt. Die Kassen sind mit dem NC-2000 im Verbund. Erstellt eine Kasse einen Pfandbon, wird zuerst vom Server eine Nummer angefordert. Der Pfandbon wird ebenfalls im Server gespeichert. Wird ein Pfandbon eingelöst, wird er auf dem Server gelöscht. Damit kann er nur einmal eingelöst werden. Somit sind allen Kassen die im Umlauf befindlichen Pfandbons bekannt.

Fällt der Server aus, gibt es Mechanismen (Puffer in der Kasse), die den Betrieb über eine begrenzte Zeit lang aufrechterhalten.

Ist der NC-2000 wieder erreichbar, werden die bis dahin erstellten und eingelösten Pfandbons der

Kassen abgeglichen.

Weitere Vorteile:

1. Über den NC-2000 können alle Daten und Berichte der im Verbund befindlichen Kassen verarbeitet werden (WAWI).

2. Es gibt zusätzliche Informationen über alle bereits eingelösten, sowie auch nicht eingelösten Pfandbons.

• **Pfandbericht eingehendes/ ausgehendes Pfand**

Der Pfandbericht trennt eingehendes, sowie ausgehendes Pfand, um die Übersicht der noch zu erwartenden Pfandrückläufe zu vereinfachen.

• **Suchtaste Scanning PLU**

Es kann eine Taste angelegt werden, mit welcher Artikel alphabetisch gesucht werden können. Diese Funktion ist hilfreich, wenn weder der EAN Code, noch der Barcode vorhanden bzw. lesbar sind.

• **Zusätzliche Artikeltexte**

Jedem Artikel können zusätzlich Texte zugeordnet werden, die im Display sowie auch auf Bon und Rechnung unterhalb des registrierten PLU erscheinen. Es können beliebig viele Zeilen zu einem PLU programmiert werden.

Achtung: Die Anzahl der gesamten Zusatztexte hängt vom freien Speicher der Kasse ab.

• **Kundenstamm**

In der Kasse können Kundenadressen hinterlegt werden, die über einen EAN Code aufgerufen werden (Kundenkarte).

Albert Schumann GmbH / Schulstr. 12 / D-24969 Sillerup

Tel.: + 49 4604 759

Fax: + 49 4604 98 93 67

Email: office@schumann-gmbh.de

www.schumann-gmbh.de



Bei Schumann ist man gut dran!

Wird ein Bon mit einer Kundenadresse erstellt, erfolgt automatisch ein Rechnungsdruck mit Rechnungsnummer und Duplikat.

Achtung: Die Programmierung erfolgt nur über PC:

• **Scanning Artikel auf Taste (NLU)**

EAN Codes können auf die Tastatur gelegt werden. Diese sogenannten Schnelldreher werden in PGM 3 einfach auf eine Taste gelegt. Die Taste muss allerdings vorher in PGM 4 angelegt werden.

• **Mix & Match**

Mix & Match ist eine Rabattfunktion mit der Aktionen wie %-Rabatte, Eur-Rabatte oder Gratisartikel durchgeführt werden können, abhängig von der verkauften Menge eines PLU.

• **Bestandsführung an der Kasse (Nur Stand Alone)**

Die Kasse kann Bestände für Scanning PLU führen. Im Managermodus können die Bestände hinzugefügt oder abgezogen werden. Nutzt man die Bestandsführung, können verschiedene zusätzliche Berichte genutzt werden.

- Top 50 nach Menge
- Top 50 nach Umsatz
- Bestand < Menge
- Nullverkäufe
- Inaktive Tage (in Z mit Bereinigung der Stammdaten)

Achtung: Die Bestände können nicht mit dem PC verwaltet werden.

• **Checkout Waagenanbindung mit Berkel, Bizerba, UWE, Mettler Toledo, Dialog 02**

Sonstige Hinweise: Alle Maße sind Circa-Angaben. Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung, Druckfehler sowie Irrtum im Einzelfall vorbehalten.

****Sämtliche Preise sind ohne Mehrwertsteuer****

Aktuelle Preise entnehmen Sie bitte unserer Homepage

FX 110 - 125 – 210 Checkoutwaage



FX125



FX110



FX210

Checkout Waagen für Dialog 02/04/06
Netz oder Batteriebetrieb
FX120 - 125 Batteriebetrieb 6 Babyzellen a 1,5 V
Akkubetrieb bis zu 150 Std.
3 Wägekapazitäten

kleine Stellfläche:
FX 110 - 115: 285 x 345 x 050 mm
FX 120 - 125: 350 x 280 x 087 mm

mobil einsetzbar
unterstützt zahlreiche Protokolle
einfache Bedienung