

RPOS NT Mini



Das kompakte Kassen-,
Abrechnungs- und
Warenwirtschaftssystem
für Tankstellen

Windows technology



DIE KOMPLETTLÖSUNG FÜR TANKSTELLEN



RPOS NT Mini

Ausstattung:

- Kassen-Computer im Desktop-Gehäuse mit Tastatur und Maus (Windows 2000 bzw. XP)
- 15"-Flachbildschirm
- Bon-Thermodrucker
- Kassentastatur mit Magnetkartenleser
- RCT3000-Schnittstelle
- Barcodescanner
- Geldschublade nach vorne öffnend
- A4-Laserdrucker
- Offline-USV

Funktionen:

- Anschluss an RCT3000 TSS mit direkter Steuerung der Zapfsäulen über die Kassentastatur
- Verkauf über Artikel und Warengruppen mit komfortablen Suchfunktionen
- Verschiedene Zahlungsarten
 - Barzahlung in verschiedenen Währungen
 - ec-, Kredit- und Flottenkarten über ein externes Kartenterminal (Telecash, ICP, Thales/WEAT, u. a.)
 - ec-Lastschrift über Tastatur-Kartenleser
 - Kundenkarten (Magnetkarten) über den Tastatur-Kartenleser bzw. Kartenterminal
- Artikelverwaltung mit EAN-Code (beliebig viele)
- Warengruppenverwaltung (bis 99 999)
- Kunden- und Kartenverwaltung (ohne Kundenabrechnung)
- PIN-Code- und Kilometerstand-Eingabe
- Pfandverwaltung
- Bedienerverwaltung mit fliegendem Schichtwechsel
- Schicht-, Tages-, Monats-, Jahres- und Zeitraumabrechnung (frei wählbarer Zeitraum)
- Kassenbuch
- Bestellwesen mit Bestellvorschlag
- Lagerverwaltung mit Zugang/Abgang und Inventur
- Komfortable Statistiken und Auswertungen
- Übernahme der Artikel-Stammdaten von Lekkerland und Spar
- EAN-Strichcode selbst definieren und drucken
- Drucken von Regalschildern
- Fernwartung über ISDN
- Zweistufige Datensicherung auf die Festplatte und ZIP-Diskette

Optionen:

- Bon- und Lieferschein-Drucker
- Tisch-Barcodescanner
- Anschluss einer fremden Tankstellensteuerung
- DFÜ zur Firmenzentrale
- Abrechnungsprogramm für Kundenkarten
- Akzeptanz der DKV-, UTA-, LOMO-Karten im zugelassenen Offline-Verfahren
- Ringkarten (globale Akzeptanz und Abrechnung) und Stationskarten (lokale Akzeptanz und Abrechnung)
- Rabattkarten
- Elektronische Gutscheine
- Akzeptanz fremder Magnetkarten über die Kartenzuordnung
- Videoüberwachungs-Schnittstelle
- WEAT-Schnittstelle