

❖ Wein2000 POS-Kasse | POS = Point of Sale ❖

» Am **01.01.2017** sind die neuen verschärften **Kassenrichtlinien endgültig in Kraft** getreten «

Kassensysteme **Registrierkassen, Computer-Kassen**) welche diese neuen Richtlinien nicht erfüllen, dürfen definitiv **nicht mehr benutzt werden** und dürfen **nicht mehr verkauft werden!**

Mit der **POS-Kasse** von **Wein2000** können Sie in Ihrem **Verkaufsraum**, Ihrer **Weinprobierstube** oder Ihrer **Vinothek** sehr schnell und einfach Belege erstellen und ausdrucken. Sie können die POS-Kasse entweder mit einer Tastatur und Maus bedienen - oder am besten gleich mit einem **Toucscreen-Monitor** direkt mit den Fingern.

Hierbei stehen Ihnen automatisch alle **Artikel** aus Ihrer **Artikelkartei**, sowie alle **Kunden** aus Ihrer **Kundenkartei** von **Wein2000** zur Verfügung. Zu jedem Artikel wird sofort der **Bestand** angezeigt und beim Eingeben der **Menge** aktualisiert. Außerdem können Sie zu jedem Artikel einen anderen **Preis** und einen **Rabatt** eingeben.

Beleg erstellen



Sie können folgende **Belege** erstellen und ausdrucken:

- **Bons** (Kassenzettel)
- **Reservierungen**
- **Angebote**
- **Auftragsbestätigungen**
- **Lieferscheine**
- **Rechnungen**
- **Barverkäufe**
- **Euro - EUR - € - CHF**

Zum Ausdrucken von **Bons** (Kassenzettel) benötigen Sie einen **Kassendrucker**, zum Ausdrucken der **anderen Belege** einen **DIN A4-Drucker**.

Zahlung eingeben



Sie können folgende **Zahlungen** eingeben:

- **Scheck**
- **Bar**
- **Karte**
- **Gutschein**
- sowie alle **Kombinationen**
- Berechnung vom **Rückgeld**

Preis

- Kassenmodul **POS-Kasse**

500,- Euro + MwSt.

Folgende **Kassenhardware** können Sie mit der **POS-Kasse** von **Wein2000** verwenden

Kassenhardware	Funktion
All-in-One-PC, Tablet, Pad mit integriertem Touchscreen, PC mit Touchscreen-Monitor	Bedienung der POS-Kasse ohne Tastatur und Maus direkt mit den Fingern
Kassendrucker	Drucken von Bons (Kassenzettel)
DIN A4-Drucker	Drucken von Reservierungen, Angeboten, Auftragsbestätigungen, Lieferscheinen, Rechnungen, Barverkäufen
Kassenschublade	Öffnen der Kassenschublade
Kundenanzeige	Anzeigen von Informationen (Artikel, Menge, Preis, etc.) für den Kunden
Barcode-Scanner	Scannen der Barcodes Ihrer Artikel
Karten-Terminal	Zahlung mit Karte (EC-Karte, Kreditkarte, etc.)
Tonwiedergabe	Pieptöne während der Bedienung der POS-Kasse zur Kontrolle wiedergeben

Kassen-Computer



- Asus All-in-One-PC A4110 mit integriertem Touchscreen

sowie:

- PC / Laptop / Notebook / Netbook / Tablet / Pad mit integriertem Touchscreen oder Touchscreen-Monitor oder Monitor, Tastatur und Maus
- Windows 95 / Windows 98 / Windows 2000 / Windows Me / Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10

Kassendrucker



- Epson TM-T20 II mit 80 mm breiten Bonrollen

Die Ansteuerung erfolgt über den zugehörigen Drucktreiber

Kassenschublade



- Metapace K-1
- Metapace K-2
- Metapace K-3
- Metapace K-4

- sowie alle handelsüblichen Kassenschubladen, welche sich mit den ESC/POS-Kommandos von Epson steuern lassen

Die Ansteuerung erfolgt entweder über den Drucktreiber des Kassendruckers oder ohne Treiber direkt über die serielle Schnittstelle (RS-232, möglich ist COM 1 bis COM 16)

Kundenanzeige



- Epson DM-D110 mit 2 Zeilen zu je 20 Zeichen
 - Epson DM-D120 mit 2 Zeilen zu je 20 Zeichen
 - Epson DM-D210 mit 2 Zeilen zu je 20 Zeichen
- sowie alle handelsüblichen Kundenanzeigen mit 2 Zeilen zu je 20 Zeichen, welche sich mit den ESC/POS-Kommandos von Epson steuern lassen.

Die Ansteuerung erfolgt entweder über den zugehörigen Treiber oder ohne Treiber direkt über die serielle Schnittstelle (RS-232, möglich ist COM 1 bis COM 16)

Barcode-Scanner



- Honeywell Orbit MS7120
 - Metrologic Orbit MS7120
- sowie alle handelsüblichen Barcode-Scanner.

Die Ansteuerung erfolgt entweder über den Tastatortreiber von Windows oder ohne Treiber direkt über die serielle Schnittstelle (RS-232, möglich ist COM 1 bis COM 16)

Karten-Terminal



- Thales Artema Hybrid
 - VeriFone Artema Hybrid
 - Hypercom Artema Hybrid
- sowie alle handelsüblichen Karten-Terminals, welche sich mit den ZVT-Kommandos vom 'Verband der Terminalhersteller in Deutschland e.V.' ansteuern lassen.

Die Ansteuerung erfolgt mit dem Programm ZVT-Commander direkt über die serielle Schnittstelle (RS-232, möglich ist COM 1 bis COM 16).

Zur Ansteuerung des Karten-Terminals benötigen Sie noch das Programm ZVT-Commander von der Firma MAF-Soft. Die Demo-Version des ZVT-Commanders zum Testen wird mit der POS-Kasse von Wein2000 mitinstalliert.