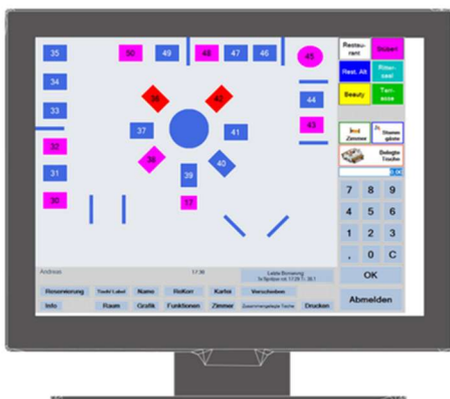


Melzer X3000 Gastro Kassensoftware Gastro

Zusätzlich zu den Funktionen und Modulen, die im Melzer X3000 Prospekt beschrieben sind, bietet die Gastro Version folgendes:



GRAFISCHER TISCHPLAN

Es kann ein grafischer Tischplan angelegt werden, der Ihre Räumlichkeiten originalgetreu wiedergibt.

Bonierte Positionen auf einem Tisch können mit einer einfachen Funktion auf einen oder mehrere andere Tische umgebucht werden.

Bei bestehender Schnittstelle zu einem Hotelprogramm ist auch eine Zimmerübersicht verfügbar.

Belegte Tische werden in einem kräftigen Rot dargestellt.

Die Übersicht lässt sich auf mehrere Räume aufteilen, die sich durch entsprechende Buttons erreichen lassen.

Tische, auf die längere Zeit nicht boniert wurde, ändern ihre Farbe, um das

Service darauf aufmerksam zu machen.

FUNKLÖSUNGEN

Mobile Lösungen sind aus der Gastronomie nicht mehr wegzudenken. Sie ermöglichen schnelleres, effizienteres Arbeiten, steigern den Umsatz und erhöhen die Kundenzufriedenheit.

Die Anschaffungskosten amortisieren sich oft in kurzer Zeit!

Die Funklösungen von MELZER X3000 bieten Ihnen absolute Mobilität und hohe Zuverlässigkeit.

MOBILE KASSE (Smartphone-App)

Unsere neue Smartphone-App wird Sie überzeugen!

- Bonieren über Artikelbutton oder Artikelnummer
- Farben der Artikelbuttons und Bonsteuerungen äquivalent zur PC-Kassenanwendung
- Schriftliche- und handschriftliche Beilagenänderung
- Gestensteuerung für Mengenauswahl, Stornos, Tischumbuchungen und weitere Funktionen

Rechnungsmodalitäten:

- Auswahl aus verschiedenen Rechnungsformularen und Druckern
- Rabattvergabe und nachträgliche Artikel- oder Trinkgeld-Bonierung ohne Rechnungsabbruch
- Beliebige Zahlungenarten
- Zahlung mit Chip- Kredit- oder Bankomatkarte direkt am mobilen Gerät
- Rechnung zusätzlich als E-Mail versenden



ORDERMAN

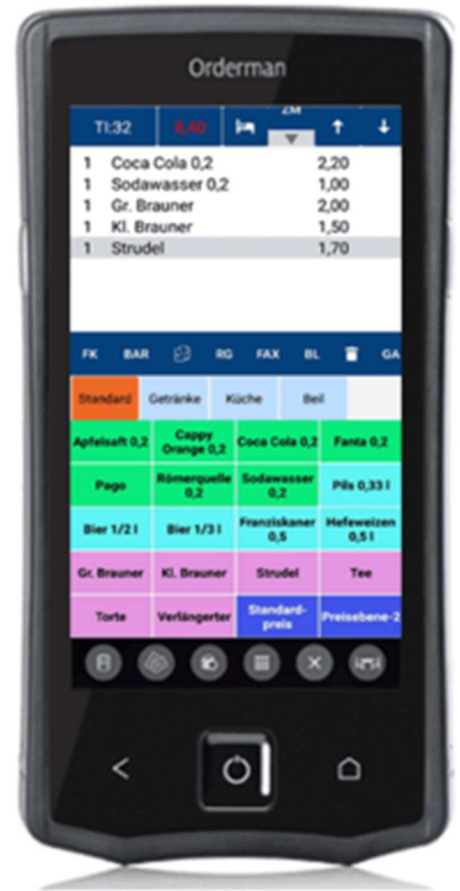
Der Marktführer im Bereich Mobile POS-Systeme. Robuste Geräte, unverwüstlicher Funk. Das sonnenlichttaugliche Display funktioniert immer, drinnen und draußen!

Dazu die bedienerfreundliche Eingabe mit Stift und Touch - für maximalen Komfort und Geschwindigkeit.

Seine ausgereifte Technik und maximale Funktionalität verrät den Spezialisten, und macht ihn so attraktiv für die verschiedensten Typen von Lokalen!

Die Modelle DON, MAX2, SOL, sowie Orderman5 und Orderman7 sind kompatibel mit MELZER X3000.

Zusatzgeräte: Gürteldrucker, Chipkartenleser.



TABLET-LÖSUNG

Tablets können als eigenständiges Kassensystem verwendet werden.

Für Tablets und Smartphones mit beliebigem Betriebssystem bieten wir eine WLAN-Clientlösung an, bei der sich das mobile Gerät via RDP zum Server verbindet.



SELF ORDERING

Lassen Sie Ihre Gäste selbst bonieren! Ermöglichen Sie es Ihren Gästen, mit dem eigenen Smartphone zu bestellen, nachzubestellen oder die Rechnung zu begleichen, ohne dafür auf die Bedienung warten zu müssen. Reduzieren Sie Wartezeiten, um mehr Gäste bedienen zu können. Rechnung wird auf das Smartphone des Gastes übertragen

MENUeasy MENÜBESTELLUNG

Der mögliche Ablauf im Überblick:

Ein Servicemitarbeiter geht z.B. nach dem Frühstück zu den einzelnen Tischen und gibt im Orderman oder an der Kasse pro Tisch die Auswahl der Abendmenüs inklusive eventueller Beilagenänderungen ein (z.B. 3x Suppe 1, 1x Hauptgang 1, 2x Hauptgang 2, 3x Dessert 1).

Die Eingabe erfolgt mit einer speziellen Benutzeranmeldung, dadurch sind die Tische des Mitarbeiters nicht belegt, wenn er sich untertags mit seinem eigenen Benutzer anmeldet.

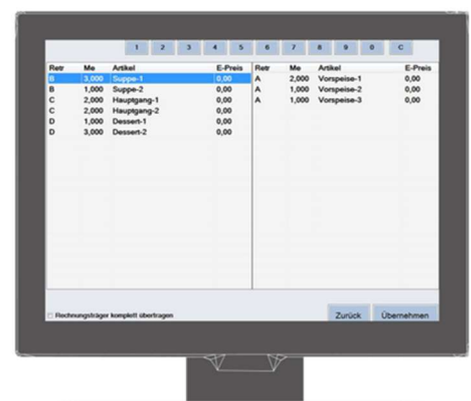
Bei diesem Vorgang wird noch kein Bon gedruckt.

Küche: Gesamtbon Menübestellung

Der Küchenchef kann die Anzahl der gewählten Menübestandteile mit dazugehörigen Beilagenänderungen ausdrucken oder auf Bildschirm ausgeben.

Service:

Der Gesamtbon Menübestellung kann auch pro Tisch ausgegeben werden. Diese Funktion ist hilfreich, um die Tische richtig einzudecken (z.B. Fischmesser).



Am Abend öffnet der Bediener (angemeldet mit seinem eigenen Benutzer) am Orderman oder an der Kasse den entsprechenden Tisch:

Mit Hilfe einer Schaltfläche erscheint die für diesen Tisch eingegebene Menüauswahl. Nun können einzelne Menübestandteile, die jetzt serviert werden sollen, in den Tisch übernommen, und bei Bedarf nochmals mit Beilagenänderungen versehen werden. Anschließend wird in der Küche ein Bon gedruckt.

Die Vorteile:

Kein umständliches Erstellen von Listen für Küche und Service

Wesentliche Beruhigung des Ablaufes: kein "zur Küche Rennen" und keine lauten Zurufe mehr erforderlich

Jederzeit perfekter Überblick für den Küchenchef, wie viele Menüs/ Gänge noch zuzubereiten sind.

TISCH-RESERVATION

Dieses Modul ersetzt handschriftliche Reservierungsbücher.

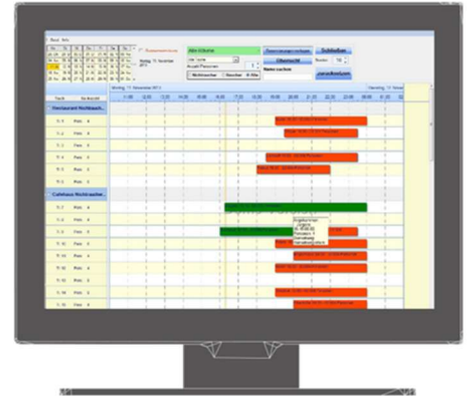
Schnelle Tischsuche, übersichtliche Darstellung und praktische Zusatzfunktionen erleichtern Ihnen die Arbeit.

Schnelle Tischzuteilung nach Raucher/ Nichtraucher und Personenanzahl

Reservierte Tische sind auf dem Tischplan eigens und je nach Status gekennzeichnet. (Offen, Angekommen, Verspätet...)

Einfache Reservierungsverlegung (etwa von Terrassentischen nach drinnen bei Schlechtwetter) durch Zuordnung von Alternativ-Tischen.

Ausgabefunktion, Tischkarten-Druck.



KÜCHENDISPLAY

Bons werden nicht mehr direkt gedruckt, sondern zuerst am Bondisplay (Touch-Monitor) angezeigt.

Das Display erlaubt unterschiedliche Bonsortierungen und Zusammenfassungen.

Der Bon wird erst nach Fertigstellung eines Gerichts gedruckt, und kann dann auf den Teller oder das Tablett gelegt werden.

Über eine Messagefunktion kann das Servicepersonal benachrichtigt werden, wenn Speisen oder Getränke zur Abholung bereit stehen.

SCHNITTSTELLEN:

X3000 ist kompatibel zu vielen gängigen Schankanlagen, Hotelprogrammen, und vielen weiteren externen Anwendungen und Geräten.

Hier die Wichtigsten im Überblick:

Hotelprogramme:

AIDA
BAP
Casablanca
Elite
Fidelio
Gastrodat
GMS
Hogatex
Hospitality
hotline Hotelsoftware
HS/3
Protel
Sihot/Hotcom

Schankanlagen (Hersteller/ Protokolle):

Addimat
DIN 66019
Elresta
E8-Protokoll
E9-Protokoll
Gruber
Hartek
Melitta
News Electronic
Noris
TBT
Walla