

Smartere Waagen mit Touchscreen

Innovativ und langlebig



Umfassende Funktionalität, höchste Qualität und zukunftssichere Technologie: bTouch ist die neue Waagenreihe für Lebensmitteleinzelhändler, die von komfortablen Touchscreen-Waagen profitieren möchten.

Mit genauem Wägen, schnellem Drucken und innovativer Technologie bietet bTouch eine komfortable und intuitive Touchscreen-Bedienung für Verkaufstheken, Vorbereitungsräume und SB-Wägebereiche. bTouch kann auch Software von Drittanbietern ausführen, um eine nahtlose Checkout-Funktionalität für Fachgeschäfte zu ermöglichen.

bTouch

Höhere Kundenzufriedenheit

Mit bTouch treffen Einzelhändler eine zukunftssichere Investitionsentscheidung. Bediener profitieren von reibungslosen Prozessen, schneller Wägerückmeldung und umfangreichen Funktionen. Robustes Design und hochwertige Komponenten steigern die Verfügbarkeit und verlängern den Lebenszyklus der Geräte, selbst unter anspruchsvollsten Bedingungen.

Extrem funktional



Die intuitive grafische Benutzeroberfläche, die leistungsstarke Suchfunktion und der reibungslose Betrieb machen die Einarbeitung neuer Bediener einfach und effizient. Ihre IT-Abteilung wird durch Anpassungen, Fernzugriff und andere fortschrittliche Funktionen umfassend unterstützt, die das Asset Management, das In-Store-Marketing und den Betrieb verbessern.

Überlegene Qualität



Langlebigkeit auch unter anspruchsvollsten Bedingungen: bTouch erleichtert das Drucken, Wägen und die Touchscreen-Steuerung ohne Qualitätsverlust. Bei der Entwicklung des Systems wurde auf höchste Hygiene geachtet, sodass Schädlinge und Schaben nicht in das System eindringen und interne Komponenten beschädigen können.

Zukunftssichere Technologie



Verbessern Sie die Kundentreue und -zufriedenheit. Das moderne, schlanke Design mit grossem Display verbessert das Image jedes Geschäfts. Optionale Funktionen wie der zweite Drucker und das Kameramodul optimieren die Leistung.

Ergonomisches Design

Der kapazitive Touchscreen kann an die ergonomischen Bedürfnisse des Bedieners angepasst werden, was die Bedienung noch komfortabler macht. Das hochauflösende, grosse Display verbessert die Sichtbarkeit und Bedienung des Bildschirms.



Helle Kundenanzeige

Das grosse Kundendisplay mit LED-Hintergrundbeleuchtung bietet ein hohes Mass an Winkelstabilität, Blendfreiheit und einen hervorragenden Kontrast, um beste Sichtbarkeit und Lesbarkeit zu gewährleisten. Digitale Werbeinhalte und Cross-Promotions auf dem Bildschirm können zur Gewinnsteigerung beitragen.

Langlebiges Gehäuse

Das Aluminiumgehäuse und Stativ sind robust und stabil. Abnutzungsspuren und Kratzer bleiben praktisch unsichtbar, und die robuste Stabilität gewährleistet jederzeit Genauigkeit. Die internen Kernmodule sind vor Schmutz, Feuchtigkeit und Beschädigungen geschützt.

Schneller Papierrollenwechsel

Der mühelose Rollenwechsel bedeutet kürzere Wartezeiten für die Kunden. Der 2-Zoll-Etiketten- und Belegdrucker druckt alle gekauften Artikel schnell auf das Papier. Es können auch grössere Rollen verwendet werden, wodurch weniger Rollenwechsel erforderlich sind.

Weitere Informationen finden Sie unter:

► www.mt.com/bTouch

bTouch – Intelligent Wägen mit Touchscreen

- Praktischer Touchscreen mit leistungsstarker Wäganwendung
- Schneller Wägeprozess dank interaktiver Bedienung per Touchscreen
- Umfangreiche, zuverlässige Waagensoftware von METTLER TOLEDO mit hohem Mass an Funktionalität und Robustheit
- Einfache Integration in bestehende Prozesse und Umgebungen (z. B. Werkzeuge, Bestandsmanagement)
- Green MT: Energiesparendes und ressourcenfreundliches System
- Hochwertige Komponenten für lange Lebensdauer



Technische Daten

bTouch

Bedienerdisplay

- Kapazitiver 15,6-Zoll-Touchscreen
- Bildschirmauflösung: 1 920 x 1 080 Pixel
- Einstellbarer Neigungswinkel (stufenlos)

Kundenanzeige

- 11,6- oder 7-Zoll-Kundendisplay
- Fester Neigungswinkel
- Bildschirmauflösung: 1 024 x 600 Pixel

CPU

RK 3288 Quad-Core 1,8 GHz

Drucker

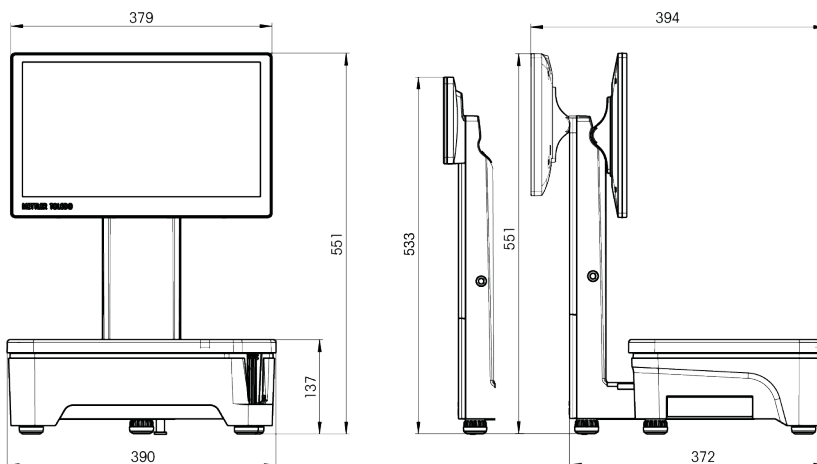
- Thermodrucker für Belege oder Etiketten
- Druckgeschwindigkeit: bis zu 125 mm/s
- Druckauflösung: 8 Bildpunkte/mm
- Breite der bedruckbaren Fläche: 56 mm
- Rollendurchmesser: max. 120 mm
- Zusätzlicher Belegdrucker: Optional

Datenspeicherung

- 2 GB DDR3
- 16 GB eMMC

Wägebereich	3 kg/6 kg	6 kg/15 kg	15 kg/30 kg
Trennung	1 g/2 g	2 g/5 g	5 g/10 g
Mindesteinwaage	20 g	40 g	100 g

Einheit: mm



Schnittstellen und Protokolle

- Ethernet-Schnittstelle (10/100M, 1000M kompatibel)
- 1 x serielle RS232-Schnittstelle (optional)
- 1 x RJ11-Schnittstelle zur Steuerung der Kassenschublade
- 2 x USB-2.0-Anschlüsse (unten am Turm)
- 2 x USB-2.0-Anschlüsse (seitlich am Turm)
- 1 x USB-OTG-Anschluss
- Standard IEEE 802.11/WLAN a/b/g/n/ac

Betriebssystem

- MT Smart OS Embedded

Stromversorgung

- 100–240 V AC, 50/60 Hz

Gehäuse

- Hohe Stabilität durch Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Hohe Stabilität dank Aluminium-Stativ
- Stossfestes Anzeigegehäuse und stossfeste Stativabdeckung aus ABS-Polymer



bTouch U2



bTouch U3



bTouch U2DP

www.mt.com/retail

Für weitere Informationen



METTLER TOLEDO

Technische Änderungen vorbehalten.
© 2024 METTLER TOLEDO