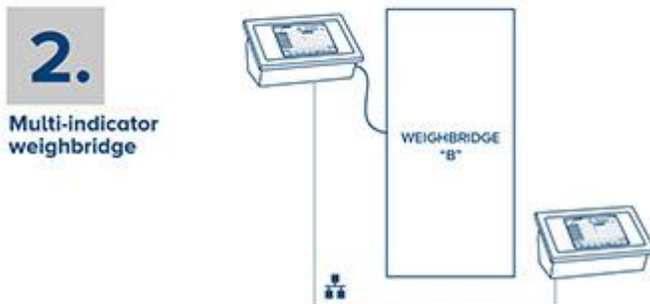
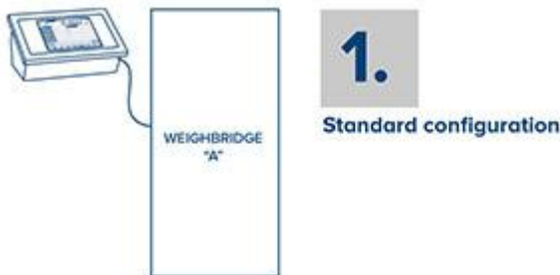


AF03GT

AF03 "GT": Brückenwaagen-Programm für Wäge-Indikatoren 3590
Touchscreen



Spezielles Programm für die Wäge-Indikatoren der Serie 3590ET/3590EGT mit Touchscreen-Display. Bietet jede Hauptfunktion, die zur Erfassung bei der Wägung von Fahrzeugen erforderlich ist, entweder manuell durch Bediener oder automatisch/Selbstbedienung. Das Programm kann auf Kundenwunsch komplett angepasst werden.

Vertrieb und Service:

HELGA B. KOCH UND GÜNTER KOCH GBR

DORFSTRASSE 7 - 94486 - OSTERHOFEN-GERGWEIS - GERMANY
Tel. 0049 8547 914232 Fax. 0049 8547 914233
info@waegetechnik-koch.de

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

FAHRZEUG-WÄGEMODI UND SPEZIFISCHE FUNKTIONEN

- Mehrfach-Wägung mit Fahrzeugidentifikation durch automatischen ID-Code
- Mehrfach-Wägung mit Fahrzeugidentifikation über Nummernschild
- Mehrfach-Wägung mit Datenbank-Auswahl
- Mehrfach-Wägung von Fahrzeugen mit einem Anhänger auf einer einzigen Brückenwaage
- Mehrfach-Wägung von Fahrzeugen mit Anhänger auf zwei Brückenwaagen
- Betriebsart "A + B" mit zwei Wägebrücken
- Wiegeereignisse: bis zu 999 erfasste Wägungen, abruf- und anzeigbar
- 6 verschiedene Summenebenen, rückstell- und druckbar in unabhängiger Weise: Teilsumme, Allgemeinsumme, Gesamtsumme, Kundensumme, Produkt, Fahrzeug
- Manuelles Einfügen der Erstwägung (vorbestimmte Wägung)
- Zweitwägung durch Barcode lesen
- Netzwerk für den Austausch zwischen Instrumenten-Datenbanken und Wägungen
- Schranken- und Ampelmanagement
- Wiegen mit Achskontrolle zur Überlastprüfungen
- Wiederholung einer durchgeführten Wägung
- Wiederholung des letzten Druckes
- Zugriff auf die Liste der fertigen Wägungen, mit Suchfilter (aktiv/registriert/beides)
- Bestätigungs-/Änderungsbildschirm
- Ausdruck des kompletten Archivreports oder nur ausgewählter Archivbericht
- Wiegen und speichern der Verwiegung im Alibispeicher
- Wiegen und speichern der Verwiegung im PC per Software "WeiMonitor"

SELBSTBEDIEN-FUNKTIONEN

- Selbstbedien-Wägefunktionen
- Badge-/RFID-Funktion (bis zu 1.000 Karten)
- Mehrfach-Verwiegung mit Barcodeleser
- Schnelle Fahrzeug-Identifikation durch Fernbedienung (bis zu 100 Fernbedienungen für Brückenwaage)
- Wägung über Münz-Maschine bezahlen
- Aufladbares Zahlssystem mit sofortiger/späterer Zahlung oder kostenlos
- Wählbares Zahlungssystem für den Kunden
- Selbstbedienung mit einer vollständigen Zusammenstellung einiger Informationen durch den Fahrer

PROGRAMMIERBARE DATENBANK IST STANDARD

- 500 Kunden
- 250 Lieferanten
- 500 Materialien
- 500 Fahrzeuge
- 1.000 Karten
- 15 identifizierte Texte für Wiegen
- Passwort für Datenbank-Zugang
- Datenbank-Kompilierung mit PC mittels Software "DBManager"

KUNDENANPASSUNG UND PROGRAMMIERUNG

- Operative Sequenzen
- Operative Nachrichten
- Anwendungssoftware
- Anpassung Kommunikationsprotokoll
- Arbeits-Bildschirme
- Anpassung Sprache und Texte

SOFTWARE-VERSION

- Die zuvor aufgeführten Funktionen sind in der Softwareversion 07.00.00 verfügbar

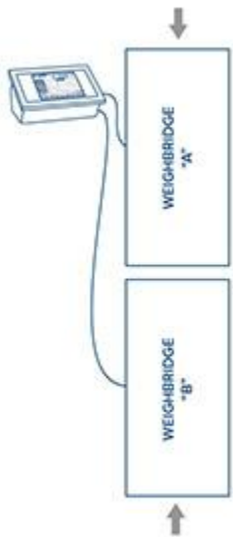
SPEZIFISCHE ARBEITSBILDSCHIRME

- Dank des programmierbaren Touchscreen-Displays ist die Benutzeroberfläche einfach und intuitiv; nachfolgend ein paar Bildschirm-Beispiele:

00:07		GROSS	kg	0
PRESET	kg		NOTES	
CUSTOMER				
SUPLIER				
MATERIAL				
VEHICLE				FREE PLATE
→0←	READY		→0←	
1. WEIGH	2. WEIGH	PRINT	>>	

BEISPIEL 1

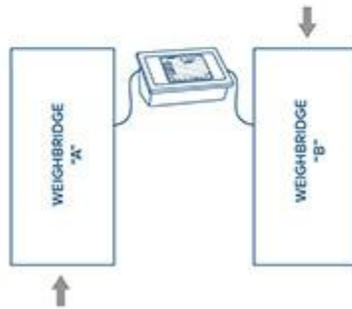
Combined weighbridges



3.

Double weighbridge configuration

Parallel weighbridges

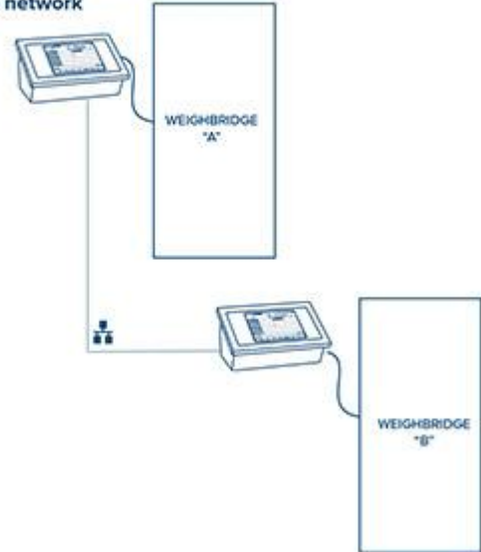


Ein-/Ausfahrt-Wägeysteme, zum Wiegen von Fahrzeugen bei Einfahrt oder Ausfahrt einer Anlage.

BEISPIEL 2

4.

Weighbridge network

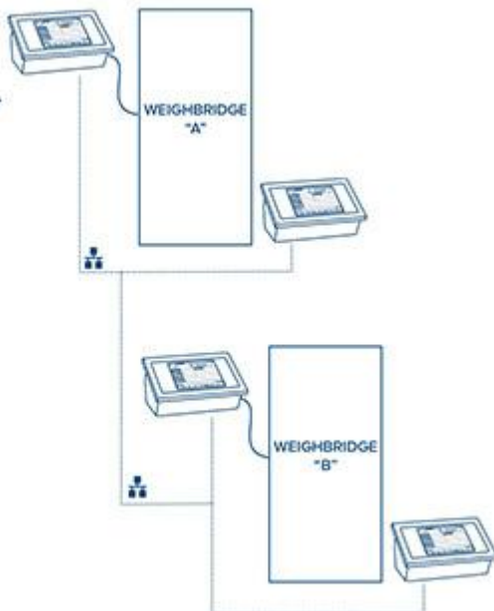


Fern oder aufeinanderfolgendes Brückenwaagen-System.

BEISPIEL 3

5.

Multi indicator Weighbridge network



Wägebrücken-Systeme mit mehreren Netzwerk-Indikatoren.