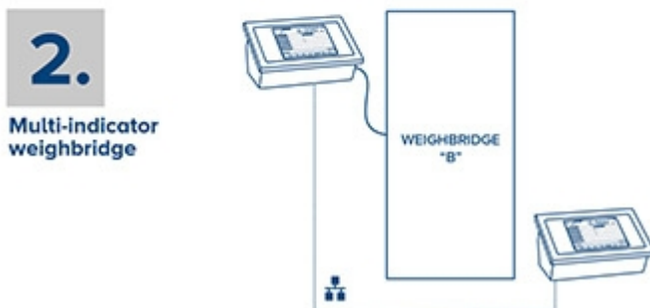
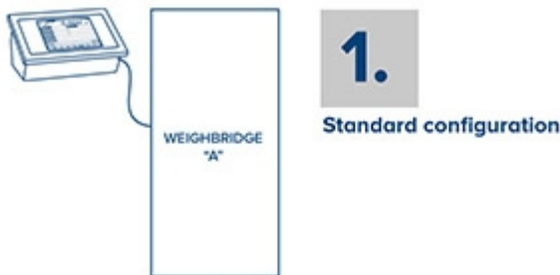


AF03GT

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.

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

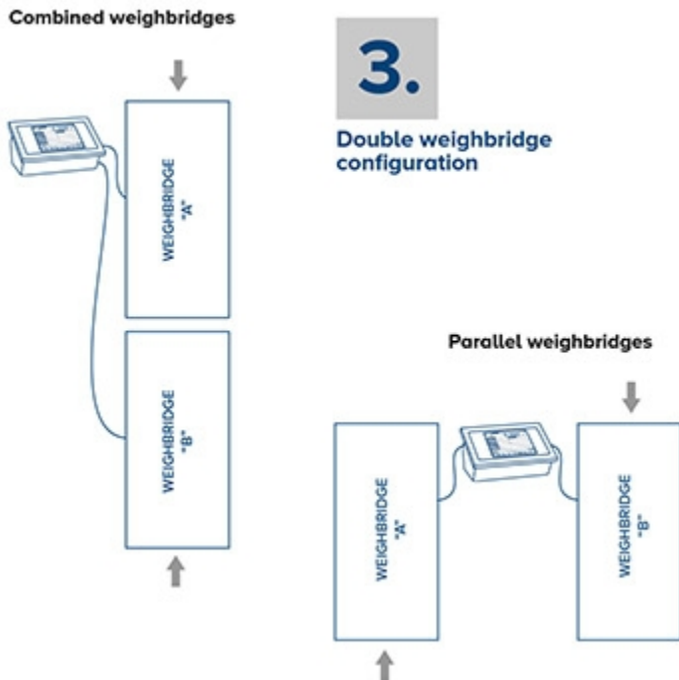
GRUNDFUNKTIONEN UND EINSTELLUNGEN

- Gewicht Nullstellen
- Tara-Funktionen (in Werkseinstellungen deaktiviert): Nullstellen, Automatische Tara, vorgegebene Tara, gesperrte/freie Tara.
- Display-Zoom zur besseren Ablesbarkeit des Anzeigewertes
- Gewicht vorübergehend mit hoher Auflösung anzeigen
- Rechner zur schnellen Berechnung der vorgegebenen Tara
- 2 unabhängige analoge oder digitale Waagen-Funktionen
- Automatisierung und Dosierung per Sollwert
- Einstellbare Display-Helligkeit
- Justage der Wägeschwindigkeit (Wägefilter)
- Mehrfarbige Gewichtsanzeige als visuelle Kontrolle: Die Anzeige wechselt die Farbe, um einfach und schnell Fehler oder Meldungen anzuzeigen

MANAGEMENT DIGITALE WÄGEZELLEN

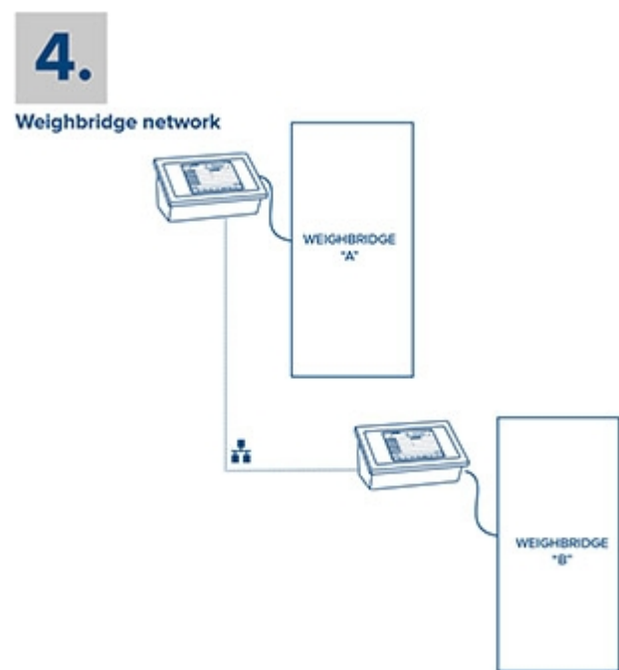
- Das Programm kann die wichtigsten digitalen Wägezellen des Marktes verwalten. Lesen Sie im technischen Handbuch für weitere Informationen.

BEISPIEL 1



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

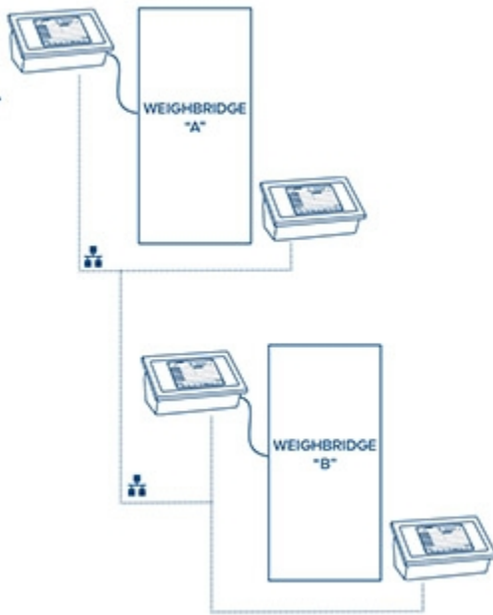
BEISPIEL 2



Fern oder aufeinanderfolgendes Brückenwaagen-System.

5.

Multi indicator
Weighbridge
network



Wägebrücken-Systeme mit mehreren Netzwerk-Indikatoren.



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

**DINI ARGEO
FRANCE** sarl
France

**DINI ARGEO
GMBH**
Germany

**DINI ARGEO
UK Ltd**
United Kingdom

**DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd**
China

**DINI ARGEO
OCEANIA**
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE