

„Scale to go“-Programm



ICS429/ICS469 Scale-to-Go

Hygienisches Design

Zuverlässige Leistung

Einfacher Anschluss

Hygienisch, langlebig, wirtschaftlich

Für Nahrungsmittel- und Pharma-Anwendungen

METTLER TOLEDO

Hygienische Wägelösungen Für Lebensmittel, Pharma und mehr

Unsere bewährten Tischwaagen ICS429 und ICS469 sind jetzt als attraktive Scale-to-Go Editionen erhältlich, welche mit den beliebtesten Funktionsoptionen ausgestattet sind. Ob in der Lebensmittel-, Pharma- oder einer anderen Branche – Sie profitieren von einer genauen, langlebigen und wirtschaftlichen Lösung, die umgehend geliefert und sofort in Betrieb genommen werden kann.

► www.mt.com/ICS429
► www.mt.com/ICS469



Hygienisches Design

Minimieren Sie Ihre Kontaminationsrisiken mit der intelligenten Kombination einer ebenen, induktiven Edelstahlkastatur und einem hygienischen Waagendesign. Edelstahl und die Schutzart IP69k gewährleisten eine schnelle Reinigung, sodass die Waage die ideale Lösung für hygienisch empfindliche Umgebungen darstellt.



Zuverlässige Leistung

Die Waagen sind auf über 10 Millionen Tastenanschläge geprüft und bieten in rauen Umgebungen einen störungsfreien Betrieb. Die Edelstahlfront hält vielen aggressiven Substanzen stand und die ebenen Tasten können auch mit Handschuhen bedient werden, wodurch sie für Lebensmittel- und Pharmahersteller eine exzellente Wahl ist.



Einfacher Anschluss

Verbinden Sie Ihre Waage via RS232 und Ethernet mit einem Drucker, um Daten schnell eingeben und rückverfolgen zu können. Ausserdem ermöglicht diese Konnektivität für eine vereinfachte Datenintegrität die Integration aller Wägedaten in Ihr ERP-System.

Bewährte Lösungen

Vorkonfigurierte ICS429- und ICS469-Waagen

Hochwertige Konfigurationen, ausgelegt auf Ihre Anforderungen:

Bestellnummer	Konfigurationstyp	Terminal	Plattformgrösse	Höchstlast	Auflösung	Ablesbarkeit (d)
30598537	ICS429g-A3/s	ICS429-Metalltastatur	A 240 x 300 mm	3 kg	6000d	0,5 g
30598538	ICS429g-A6/s			6 kg		1 g
30598539	ICS429g-QB15/s		QB 305 x 305 mm	15 kg	7500d	2 g
30598540	ICS429g-BB30/s		BB 300 x 400 mm		30 kg	6000d
30598541	ICS429g-BB60/s			60 kg	10 g	
30598542	ICS469g-A3/s	ICS469-Folientastatur	A 240 x 300 mm	3 kg	6000d	0,5 g
30598543	ICS469g-A6/s			6 kg		1 g
30598544	ICS469g-QB15/s		QB 305 x 305 mm	15 kg	7500d	2 g
30598545	ICS469g-BB30/s		BB 300 x 400 mm		30 kg	6000d
30598546	ICS469g-BB60/s			60 kg	10 g	

Bestellnummer	Konfigurationstyp	Terminal	Plattformgrösse	Höchstlast	Auflösung	Eichfähige Ablesbarkeit (e)
30598547	ICS429g-A3/s/M	ICS429-Metalltastatur	A 240 x 300 mm	3 kg	OIML Class III, 3000e	1 g
30598548	ICS429g-A6/s/M			6 kg		2 g
30598549	ICS429g-QB15/s/M		QB 305 x 305 mm	15 kg		5 g
30598550	ICS429g-BB30/s/M		BB 300 x 400 mm			30 kg
30598551	ICS429g-BB60/s/M			60 kg		20 g
30598552	ICS469g-A3/s/M	ICS469-Folientastatur	A 240 x 300 mm	3 kg		1 g
30598553	ICS469g-A6/s/M			6 kg		2 g
30598554	ICS469g-QB15/s/M		QB 305 x 305 mm	15 kg		5 g
30598555	ICS469g-BB30/s/M		BB 300 x 400 mm		30 kg	10 g
30598556	ICS469g-BB60/s/M				60 kg	20 g

Zubehör:

Bestellnummer	Name	Beschreibung 1	Beschreibung 2
22021090	Ethernet-Kabel, 5 m	10/100 Base T Twisted Pair	4-Pin M12 (D-Coding) RJ45
22021091	Ethernet-Kabel, 20 m	10/100 Base T Twisted Pair	4-Pin M12 (D-Coding) RJ45
22022058	Ethernet-Gegenstecker		4-Pin M12 (Cod. D)



Scale-to-Go für schnellen Einsatz

Diese Waagen-Serie ist mit den beliebtesten Funktionsoptionen ausgestattet, ist besonders günstig und schnell lieferbar. Sie profitieren von einer genauen, hygienischen und langlebigen Lösung, die für den sofortigen Einsatz umgehend geliefert wird.



Ideal für die Nahrungsmittelindustrie

Eine schnelle und einfache Bedienung ist in der Lebensmittelindustrie von elementarer Bedeutung. Ob für einfache Wägen, Portionieren oder Plus-/Minus-Kontrollwägen – das ergonomische Design unterstützt Sie bei der Beschleunigung Ihrer Prozesse und sorgt für eine Ertragssteigerung.



Passgenau für die Pharmaindustrie

In der Pharmaindustrie ist Qualität von besonderer Bedeutung. Ob für einfaches Wägen, Plus-/Minus-Kontrollwägen oder die Qualitätskontrolle – die Verlässlichkeit und Leistung dieser Waagen unterstützen Sie bei der Erfüllung von Genauigkeits- und Rückverfolgungsanforderungen und sorgen so für weniger Fehler, reibungslose Audits und zufriedener Kunden.

Vorkonfigurierte ICS429-/ICS469-Waagen

Technische Daten

Allgemeine technische Daten

Anwendungen und Funktionen	ICS429: Grundlegendes Wägen; ICS469: Grundlegendes Wägen; Zählen; Summierung; Plus-/Minus-Kontrollwägen; Portionierung; colorWeight®; Konfigurierbare Softkeys; Bildschirmweisungen; Numerische Tastatur; Datenspeicher (max. 100 Einträge)
Wägeplattform	PBA429
Wägezelle	Edelstahl, hermetische Abdichtung
Auflösung	6000d OIML: 3000e NTEP: 5000d
Anzeige	LCD-Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung; 3 verschiedene Displaymodi
Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Chinesisch, Portugiesisch, Japanisch
Tastatur	ICS429 Metalltastatur: Induktiv; ICS469: Folientastatur mit taktile Rückmeldung, kratzfest
Geprüfte Tastenanschläge	ICS429 Metalltastatur: >10.000.000; ICS469: >1.000.000
Gehäuse	Edelstahl 1.431, AISI 304; Edelstahl AISI316L (Edelstahl-tastatur)
Oberflächenrauheit	ICS429-Metalltastatur: ≤ 0,8 µm
Schutzart	IP68 und IP69k
Schnelle Reinigung	Nassreinigung; Hochdruckwasser- und Dampfstrahlreinigung
Luftfeuchtigkeit	Max. rel. Luftfeuchtigkeit 85 % für Temperaturen bis 40 °C
Stromanschluss	100–240 V/50–60 Hz/300 mA
Standardschnittstellen	1 × Waagenschnittstelle 1 × RS232-Datenschnittstelle 1 × Ethernet-Datenschnittstelle

www.mt.com/ICS429
www.mt.com/ICS469

Besuchen Sie uns

METTLER TOLEDO Group

Industrial Division

Ansprechpartner vor Ort: www.mt.com/contacts



Technische Änderungen vorbehalten

©07/2020 METTLER TOLEDO. Alle Rechte vorbehalten

Dokumentnr. 30521370 A

MarCom Industrial