

SW-Serie



CAS

Inhaltsverzeichnis

Teil I Sicherheitshinweise und Vorwort	4
1 Warnungen.....	5
2 Vorwort.....	6
Teil II Übersicht	7
1 Anzeige.....	7
2 Tastatur.....	8
Teil III BEDIENUNG	9
1 Einfaches Wiegen.....	9
2 Wiegen mit Tara.....	9
3 Wiegen mit ändernden Gewichten (Tierwägung).....	10
Teil IV Konfiguration	11
1 Konfiguration der Waage	11
2 Konfiguration Tabelle.....	11
Teil V Batterie Anzeige	12
Teil VI Fehlermeldungen	13

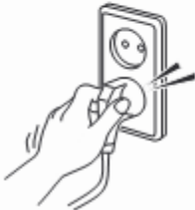
1 Sicherheitshinweise und Vorwort

Bitte achten Sie auf eine richtige Netzspannung. Um die optimale Leistung zu erhalten, schalten Sie die Waage bereits 30 Minuten vor Arbeitsbeginn zum Aufwärmen ein.

⚠ Vorsicht		
<p>Zur Sicherstellung genauer und zuverlässiger Wägungen lassen Sie die Waage regelmässig von Ihrem autorisierten CAS-Kundendienst überprüfen.</p> 	<p>Setzen Sie die Waage niemals schlagartigen oder ruckartigen Kräften aus. Diese könnten die Mechanik oder die empfindlichen Messzellen beschädigen.</p> 	<p>Zum Transportieren immer unter die Waage fassen. Niemals an der Platte oder an der Anzeigen-Stange tragen.</p> 
<p>Falls Sie eine Batterie-Waage längere Zeit nicht benutzen, entnehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, um Beschädigungen durch deren Auslaufen zu verhindern.</p> 	<p>Die Waage im Betrieb keinen Schwingungen oder Temperaturschwankungen aussetzen, da dies die Messergebnisse verfälschen kann.</p> 	<p>Justieren Sie die Waage (durch Drehen der Füße) so, dass die Luftblase der eingebauten Libelle zentriert ist.</p> 
<p>Halten Sie die Waage fern von elektronischen Geräten; deren Magnetfelder könnten die Genauigkeit beeinflussen.</p> 		<p>Achten Sie unbedingt auf die Verwendung von durch CAS freigegebenen Akkus. Bei Verwendung von falschen Batterien oder Akkus kann Explosionsgefahr bestehen!</p> 

1.1 Warnungen

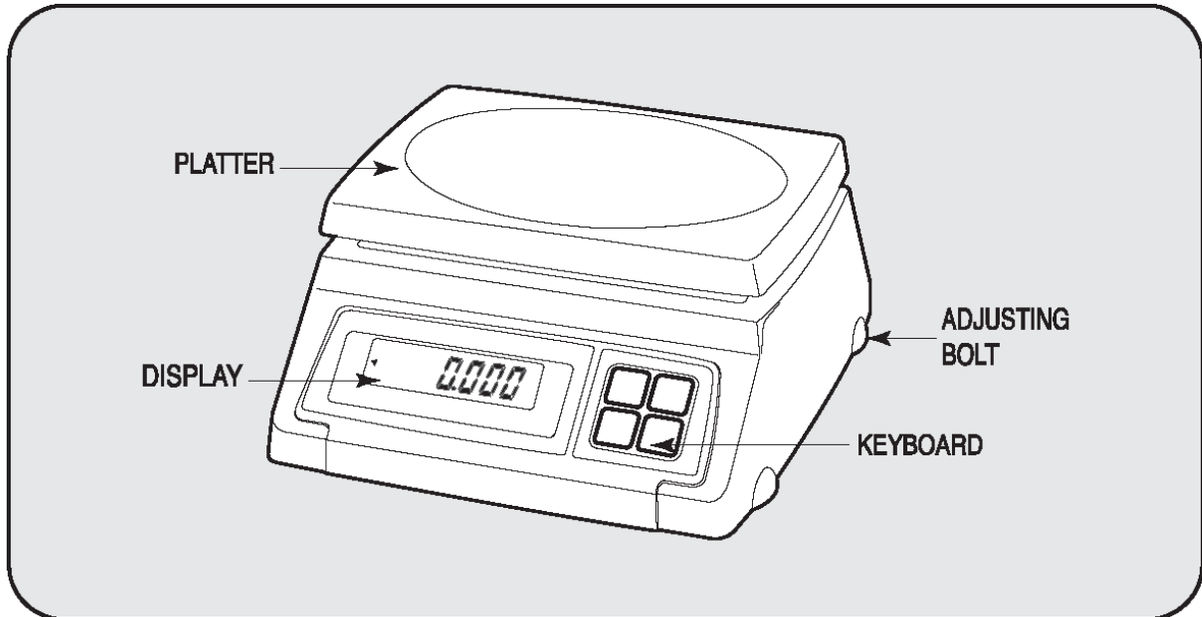
Bitte vor Aufstellung und Inbetriebnahme die folgenden Hinweise aufmerksam durchlesen und beachten!

⚠ Warnungen		
<p>Das Öffnen der Geräte darf nur vom geschulten CAS-Fachpersonal durchgeführt werden. Vor dem Öffnen immer das Gerät vom Netz trennen.</p> 	<p>Beachten Sie unbedingt die angegebene Höchstlast.</p> 	<p>Die Waage sollte geerdet werden, um statische Aufladungen und daraus resultierende Defekte am Gerät zu verhindern.</p> 
<p>Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen, bitte nur direkt am Stecker ziehen, nicht am Kabel. Beschädigte Kabel können Stromschläge oder Feuer verursachen.</p> 	<p>Zur Vermeidung von Bränden verwenden Sie die Waage nicht unmittelbar in der Nähe von leicht entflammaren Stoffen oder Gasen.</p> 	<p>Um Stromschläge oder Fehlwiegungen zu vermeiden, bitte kein Wasser auf die Waage spritzen.</p> 
<p>Stellen Sie die Waage nicht in die Nähe von Heizungen oder direkt in die Sonne.</p> 	<p>Stecken Sie den Stromstecker fest in die Steckdose, um Überspannungen durch Stromstöße zu vermeiden.</p> 	<p>Verwenden Sie nur den originalen CAS-Transformator, falsche könnten die Elektronik zerstören.</p> 

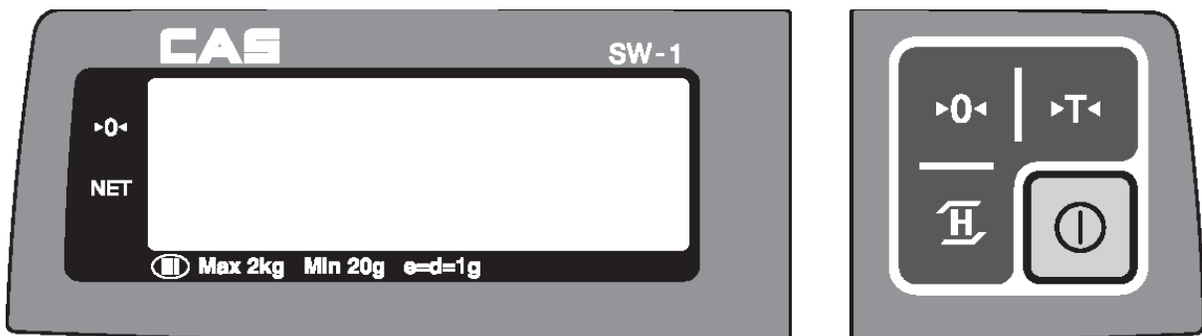
1.2 Vorwort

Mit dieser Waage haben Sie ein hochwertiges Gerät modernster Technologie erworben. CAS Waagen werden unter strikten Qualitätskontrollen konstruiert und produziert, um Ihnen beste Leistung, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit zu garantieren. Dieses Handbuch wird Ihnen helfen, den größtmöglichen Nutzen von Ihrer CAS Waage zu bekommen. Bitte lesen Sie es vor Inbetriebnahme aufmerksam durch und halten Sie es bei der späteren Benutzung immer griffbereit, um schnelle Lösungen bei Problemen zu finden.

2 Übersicht



2.1 Anzeige



">0<" Die Waage ist in Nullstellung.

"NET" Die Waage zeigt das Nettogewicht. "Das TARA-Gewicht ist abgezogen."

2.2 Tastatur

- TASTENFUNKTION

TASTE	FUNKTION
	Setzen der Null-Stellung
	Setzen oder Löschen eines Tara-Wertes
	Ermittlung des Durchschnittsgewichts bei ändernden Lasten (Tierwiegung)
	Kurzes Drücken: Ein-/Ausschalten der Beleuchtung Langes Drücken Ein-/Ausschalten der Waage

3 BEDIENUNG

- Zum Einschalten der Waage die  -Taste drücken.
(Auf der Plattform darf sich während des Einschaltens keine Last befinden.)

- Null-Nachführung (manuell)

Im laufenden Betrieb kann es durch diverse Einflüsse wie z. B. Temperaturschwankungen oder ähnlichem zu Abweichungen in der Null-Stellung kommen.

Durch Drücken der  -Taste wird die aktuelle Last als Null-Stellung übernommen.

3.1 Einfaches Wiegen



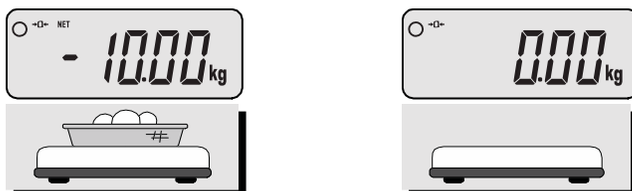
1. Legen Sie die Ware auf die Plattform.
2. Nehmen Sie die Ware von der Plattform.

3.2 Wiegen mit Tara

Unter Tara versteht man das Gewicht einer Verpackung. Verwenden Sie die Tara-Funktion, um die Ware mit Verpackung zu wiegen.



1. Stellen Sie die Verpackung auf die Plattform.
2. Drücken sie die  -Taste um den Null-Punkt zu setzen.
3. Legen Sie die Ware in die Verpackung. (Im Display erscheint das Gewicht der Ware.)



4. Entfernen Sie die Ware und Verpackung von der Plattform. Im Display wird das Gewicht der Verpackung mit „-“ angezeigt.
5. Drücken sie die  -Taste, um den Null-Punkt zurück zu setzen.

3.3 Wiegen mit ändernden Gewichten (Tierwägung)



1. Platzieren Sie die Last auf der Wägeplatte. 2. Zur Kontrolle des durchschnittlichen Pegels von schwankenden Gewichten (Tierwägung) drücken Sie die **H**-Taste.



3. Im Display blinkt zweimal „Hold“

4. Das durchschnittlich ermittelte Gewicht wird angezeigt.

4 Konfiguration

- Drücken Sie die **•0**-Taste um den aktuellen Parameter zu übernehmen und zur nächsten Funktion zu wechseln
- Drücke Sie die **↵**-Taste, um die Parameter zu wechseln.

4.1 Konfiguration der Waage

1. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät mit der **⏻**-Taste ausgeschaltet ist.
2. Halten Sie die **•0**-Taste gedrückt während Sie kurz die **⏻**-Taste betätigen.
(Die Waage schaltet sich nun in den Konfigurationsmodus.)
3. Drücken Sie so oft die **•0**-Taste bis im Display "AP-XX" angezeigt wird.
(Jetzt sind Sie in der Einstellung für die Automatische Abschaltung.)
4. Drücke Sie die **↵**-Taste, um die Parameter zu wechseln. (Konfiguration Tabelle beachten.)
5. Drücke Sie die **•0**-Taste um den Parameter zu übernehmen und zurück in den Wiegemodus zu wechseln.

4.2 Konfiguration Tabelle

Anzeige	Beschreibung
AP oFF	Die Waage schaltet nicht ab.
AP 10	Die Waage nach 10 Minuten automatisch ab.
AP 30	Die Waage nach 30 Minuten automatisch ab.
AP 60	Die Waage nach 60 Minuten automatisch ab.

Die Standardeinstellung der Werte ist fettgedruckt.

5 Batterie Anzeige

BATTERIE WARNUNG



Wenn die Batterien sehr schwach sind, zeigt das Display „BATT“ an.



Wird im Display "BAT" angezeigt, ist ein Batteriewechsel erforderlich, sonst werden ggf. falsche Wiegeergebnisse geliefert.

6 Fehlermeldungen

Fehlermeldung im Display	Beschreibung	Lösung
"Err 0"	Die Meldung „Err 0“ besagt, dass die Waage beim Einschalten in Unruhe ist.	Bitte entfernen Sie alle Lasten von der Platte und achten Sie auf einen stabilen Untergrund sowie eine windfreie Umgebung.
"Err 1"	Die Meldung „Err 1“ besagt, dass der Null-Punkt höher als zulässig liegt.	Bitte entfernen Sie alle Lasten von der Platte.
"Err 3"	Die Meldung „Err 3“ besagt, dass die erlaubte Höchstlast überschritten wurde.	Bitte entfernen Sie Lasten von der Waage.

Lösungen für erfolgreiche Geschäfte™



CAS Deutschland AG

Broitzemer Straße 202 38118 Braunschweig

Tel. 0531/12979-0 Fax. 0531/12979-29

www.cas-waagen.de

Ihr CAS Fachhändler

Änderungen auch ohne vorherige Ankündigung und Irrtümer vorbehalten.