

# Taschenwaagen TEE · TCB · CM · TGC



## TEE

Designer-Taschenwaage

## TCB

Jetzt geht's rund –  
Wiegen im Taschenformat

## CM

Taschenwaage mit  
integriertem Taschenrechner

## TGC

Präzisions-Taschenwaage mit  
großer Edelstahl-Wägeplatte  
und praktischer Taraschale



OPTION



OPTION



OPTION



OPTION



- Einfache und komfortable 2-Tasten-Bedienung
- Abdeckung aus stoßfestem Kunststoff als Druck- und Staubschutz. Kann auch als Wägegefäß genutzt werden

- Einfache und komfortable 2-Tasten-Bedienung
- Klein und handlich
- Transportbox und Wägegefäß serienmäßig
- Wägeplatte drehbar (als Überlastschutz)

- Klappdeckel als Druck- und Staubschutz
- Integrierter Taschenrechner

- Hochauflösende Taschenwaage mit besonders schneller Reaktions- und Einschwingzeit, dadurch sehr effizientes Arbeiten möglich
- Besonders flache Bauweise
- Abdeckung aus stoßfestem Kunststoff als Druck- und Staubschutz. Kann auch als Wägegefäß genutzt werden
- Wägeplatte Edelstahl, leicht und hygienisch zu reinigen
- Hinweis: Die Modelle werden 5 stückweise geliefert. D. h. die Preise in der Tabelle beziehen sich auf 5 Stück. Einzellieferung nicht möglich. Der Kalibrierpreis bezieht sich auf eine Waage

Gerne bringen wir Ihr Logo auf der Abdeckung, dem Deckel oder der Verpackung auf, ab 100 Stück. Details bitte anfragen

	TEE 150-1	TCB 200-1	CM 60-2N	CM 150-1N	CM 320-1N	CM 1K1N	TGC 150-2S05	TGC 500-1S05	TGC 1K-3S05
Wägebereich [Max]	150 g	200 g	60 g	150 g	320 g	1000 g	150 g	500 g	1000 g
Ablesbarkeit [d]	0,1 g	0,1 g	0,01 g	0,1 g	0,1 g	1 g	0,01 g	0,1 g	1 g
LCD-Display	hinterleuchtet, Ziffernhöhe 9 mm	Ziffernhöhe 9 mm	Ziffernhöhe 12 mm			hinterleuchtet, Ziffernhöhe 12 mm			
Abmessungen Wägeplatte	B×T 60×64 mm	ø 80 mm	B×T 70×80 mm			ø 81 mm			
Gesamtabmessungen	B×T×H 67×100×22 mm	ø×H 80×14 mm	B×T×H 85×130×25 mm			B×T×H 100×130×18 mm			
Stromversorgung	Batterien serienmäßig, 2×1,5 V AAA, Betriebsdauer bis zu 50 h	Batterien serienmäßig, 2×LR 44 AUTO-OFF Funktion zur Batterieschonung, abschaltbar	Batterien serienmäßig, 2×1,5 V AAA, AUTO-OFF Funktion zur Batterieschonung, abschaltbar			Batterien serienmäßig, 2× CR2032, Betriebsdauer bis zu 33 h			
			Betriebsdauer:						
			ca. 30 h	ca. 70 h	ca. 30 h				
Nettogewicht	100 g	50 g	180 g			200 g			
Zulässiger Umgebungstemperaturbereich	5 °C/35 °C					0 °C/40 °C			
Option DAkks-Kalibrierschein	963-127								