

## Firmware der C3-Serie mit geteilten Funktionen

Firmware-Version		Eigenständig (K301)	Rundherum (K304)	Fortgeschrittene (K306)
Funktion Tasten (~)	Hold, manuelle Haltefunktion	Manuell	+Spitze	+Spitze
	Zählfunktion	-	S	S
	Auto-Tara	-	S	S
	Summieren	-	S	S
	Anzeige Test	S	S	S
	Hochauflösung (x10)	S	S	S
Schnellkalibrierung		S	S	S
Einheiten Umschaltung lb/ kg/ oz/ g / t/ TN/ lb:oz/custom (Umschaltung zwischen bis zu drei Einheiten plus Zählung)		S	S	S
Erweiterte Mehrfach-Tarafunktion		S	S	S
<b>Medical hold:</b> Medizinische Haltefunktion		-	S	S
Mehrfarbige Hintergrundbeleuchtung		-	S	S
QA Datum (Qualitätskontrolldatum)		-	S	S
mV/V-Kalibrierung		-	S	S
Uhr /Kalender		-	S	S
Eingang für externe Signale		-	2	2
Isolierte Ausgänge		-	2	2
Benutzerdefinierter AUTO/SINGLE-Ausgang		S	S	S
Ring-Netzwerk rinCMD		A	S	S
SIMPLE Netzwerk-Emulation (Emulation eines einfachen Netzwerks)		-	S	S
Druckfunktion		-	Programmierbar	
RS232 onboard		-	2	2
Zusätzliche serielle Schnittstelle - Karte (#) RS232, RS485, 20mA LOOP		A	A	A
Tierwägung		S	S	S
Schwerkraft-Kompensation		S	S	S
Linearisierung		S	S	S
Mimik-Modus		-	S	S
Kontrollwägen (RGB-Hintergrundbeleuchtung)		-	S	S
Set Points		-	Basic (8)	Adv (8)
Alibi WELMEC 7.2 (DSD)		-	S	S
DSD		-	S	S
Programmierbares DSD-CSV-Protokoll (#)		-	-	S
Bluetooth/WIFI (*)		A	A	A
Li-Ionen-Akku (*)		A	A	A
Analoge Erweiterungskarte (*)		-	-	A

**S** – Standard-Zubehör

**A** – Optionales Zubehör

**(\*)** – Accessory in Entwicklung

**(#)** – Auslesbar über die Register

**(~)** – 2 gleichzeitig unterstützte Funktionen in der US-Version mit dedizierter Geräteumschaltung & 3 gleichzeitig unterstützte Funktionen in der ROW-Version