

RGIS U Count – Kurzanleitung

Figure Laser

RGIS

U COUNT

Simultanerfassung

Simultanerfassung bedeutet, „die Menge einer Gruppe von Gegenständen sofort auf einen Blick zu erkennen, ohne sie zu zählen“. So zählen wir mit dem Fingerscanner und geben über die farbigen Tasten jeweils Mengen von 1, 2 oder 3 ein. Sie können auch eine Menge von 6 oder 12 mit einem Tastendruck eingeben, indem Sie die unten aufgeführten Kombinationen verwenden.

Bitte klicken Sie hier, um ein kurzes Video über Simultanerfassung anzusehen

Ein anderer Begriff zur Beschreibung dieser Zählmethode ist „Sicht Zählung“ – das bedeutet, dass man mit den Augen und nicht mit den Händen zählt.

Nehmen Sie als Beispiel den folgenden Regalboden – wir können sehen, dass sich die Mayonnaise in der Umverpackung in Zweierreihen befindet. In diesem Fall würden Sie Ihre Augen auf die Vorderseite der Verpackung richten und sie nach hinten bewegen, Sie geben mit der gelben Taste am FS eine Menge von 2 ein und wiederholen es mit jeder Reihe die Ihre Augen passieren.



Diese ‚Sicht Zählung‘-Technik, bei der das Produkt in kleinen Mengen eingegeben wird, spart Zeit im Vergleich zum Zählen der gesamten Umverpackung oder gar des ganzen Bodens und anschließender Eingabe der Gesamtmenge.

Wenn Sie mit der Sicht Zählung noch nicht vertraut sind, versuchen Sie, sich auf den gleichen Teil jedes Produkts zu konzentrieren, zum Beispiel auf den Verschluss einer Flasche. Dies erleichtert Ihren Augen das sofortige Erkennen der Mengen beim Zählen.



DE



RGIS U Count – Kurzanleitung





Figure Laser

RGIS

U COUNT

So zählen Sie Lagerbestände mit dem Figure Laser

1. Nach dem Scannen des Barcodes werden Ihnen die Produktinformationen auf dem Bildschirm angezeigt.
2. Anschließend können Sie mit der Mengeeneingabe mit dem Figure Laser im MQ-Modus beginnen.

						
Primäre Funktion	Blauer Knopf: kurz drücken, um den Imager/Scanner am Gerät zu starten	Roter Knopf: Anzahl 1	Gelber Knopf: Anzahl 2	Grüner Knopf: Anzahl 3	Combo Roter & Gelber Knopf: Anzahl 12	Combo Grüner & Gelber Knopf: Anzahl 6
Sekundäre Funktion	Schaltet den Finger Scanner ein	Lang drücken: um die vorige Eingabe zu löschen	Lang drücken: um die Lampe anzuschalten	Lang drücken: um die Area abzuschließen	nicht vergeben	nicht vergeben

3. Zum Zählen der AQ können Sie einfach mit dem Scannen der Barcodes fortfahren, ohne Mengen eingeben zu müssen – für jeden gescannten Barcode wird automatisch eine Menge von 1 registriert.
4. Wenn Sie mit der Mengeeneingabe beginnen, werden unten auf dem Bildschirm die Zahlen angezeigt, die Sie für diesen bestimmten Barcode eingegeben haben.
5. Durch langes Drücken der roten Taste auf dem FS wird an dieser Stelle die letzte eingegebene Einzelmengung gelöscht – in diesem Fall die 1.
6. Durch langes Drücken der roten Taste auf dem FS wurde die 1 entfernt und die aktive Stückzahl für diesen Barcode beträgt nun 18 statt 19.
7. Wenn Sie die rote Taste auf dem FS weiterhin lange drücken, wird die zuletzt eingegebene Menge weiter entfernt.
8. Wenn Sie mit der Mengeeneingabe für diesen Barcode fertig sind, scannen Sie einfach den nächsten Barcode.



MQ & AQ

- **AQ** (Auto-Quantity/Single Scan)
- **Single Scan:** Jeder individuelle Barcode wird einzeln gescannt (automatisch Menge 1)
- **MQ** (Multi-Quantity/Multi Scan)
- **Multi Scan:** Ein Artikel wird angescannt und eine Menge wird eingegeben

RGIS U Count – Kurzanleitung

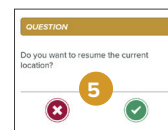
Figure Laser

RGIS

U COUNT

Ihre Area abschließen – mit dem Figure Laser

1. Wenn Sie mit dem Zählen fertig sind und Ihren Bereich schließen möchten, halten Sie nach Eingabe der letzten Menge für den endgültigen Barcode die grüne Taste auf Ihrem FS gedrückt, bis Sie zwei Pieptöne hören.
2. Scannen Sie entweder ein neues Area Ticket oder drücken Sie den Zurück-Pfeil, um zum Menü zu gelangen.
3. Nachdem Sie die Area abgeschlossen haben, wird der Bildschirm „Gesamtmenge“ angezeigt und Sie können von hier aus ein neues Area Ticket scannen/eingeben.
4. Sie können die gerade abgeschlossene Area auch wieder aufnehmen, indem Sie oben rechts auf dem Bildschirm auf das Zurück-Symbol drücken.
5. Wenn Sie auf dieses Symbol drücken, erhalten Sie eine Abfrage, ob Sie in die abgeschlossene Area zurückkehren möchten.



So zählen Sie Lagerbestände nur mit Handgerät (ohne Figure Laser)

1. Wenn Sie den Barcode scannen, werden Ihnen die Produktinformationen auf dem Bildschirm angezeigt.
2. Anschließend können Sie mit der Mengeneingabe über die digitale Tastatur im MQ-Modus beginnen (oder über die physische Tastatur, je nach Gerätetyp).
3. Um das digitale Tastatenfeld zu öffnen, tippen Sie auf das Tastatenfeldbild auf dem Bildschirm.
4. Wenn Sie mit der Mengeneingabe beginnen, werden unten auf dem Bildschirm die Zahlen angezeigt, die Sie für diesen bestimmten Barcode eingegeben haben.
5. Anschließend können Sie über das + Symbol jeweils kleine Mengen eingeben oder die gesamte Menge über den Barcode eintragen.
6. Drücken Sie das grüne Häkchen, wenn Sie mit der Mengeneingabe für den Barcode fertig sind.
7. Mit der Löschtaste können Sie die zuletzt eingegebene Menge, in diesem Fall die 1, löschen.
8. Nach dem Drücken der Löschtaste wurde die 1 entfernt und die aktive Menge für diesen Barcode beträgt jetzt 18 statt 19.
9. Wenn Sie weiterhin auf Löschen drücken, wird die zuvor eingegebene Menge gelöscht.
10. Im AQ-Modus zur AQ-Zählung können Sie einfach mit dem Scannen von Barcodes fortfahren, ohne Mengen eingeben zu müssen – für jeden gescannten Barcode wird automatisch eine Menge von 1 registriert.
11. Wenn Sie mit der Mengeneingabe für diesen Barcode fertig sind, scannen Sie einfach den nächsten Barcode.

