

# A C H T U N G – unbedingt lesen!

Unsere Bondrucker erfassen keine Bezahlvorgänge oder Umsätze.  
Warenwerte werden anhand der Artikelzähler und Artikelpreise berechnet.

## Die nachfolgend beschriebenen Funktionen führen immer zum Ausdruck eine Tabelle.

Diese enthält für jeden Artikel die Zahl der in den Preisstufen 1 bis 3 und der gratis gedruckten Bons. Am Ende der Tabelle stehen die berechneten Waren- und Pfandwerte.

**WICHTIG:** Betätigen Sie vor der Nutzung der Funktionen immer die Taste **RESET**

### Gesamtdaten: Artikelzähler und Warenwerte ausdrucken

Zum **Start** der **Testbestellung** drücken Sie die Tasten **1 1 8 ENTER**

Wenn im Display „GEHEIMZAHL:“ zu lesen ist, geben Sie diese ein **? ? ? ? ? ENTER**

Steht im Display „TESTBESTELLUNG“, drücken Sie zum Start des **Tabellenausdrucks** **INFO**

### Gesamtdaten: Alle Artikelzähler auf null setzen

Zum **Start** der **Löschfunktion** drücken Sie die Tasten **1 1 5 ENTER**

Geben Sie die Geheimzahl ein **? ? ? ? ? ENTER**

Der Start dieser Funktion ist im Bedienerbetrieb nur möglich, wenn die Zähler aller Bedienungen zuvor gelöscht wurden. Die Tabelle wird ausgedruckt, bevor alle Zähler auf null gesetzt werden.

### Bedienerbetrieb: Artikelzähler und Warenwerte einer Bedienung ausdrucken

Stecken Sie zur Auswahl der Bedienung den Bedienerschlüssel

Zum **Start** der **Testbestellung** drücken Sie die Tasten **1 1 8 ENTER**

Steht im Display „TESTBESTELLUNG“, drücken Sie zum Start des **Tabellenausdrucks** **INFO**

Die Tabelle mit den Daten dieser Bedienung wird ausgedruckt. Ist eine Provision programmiert, enthält die Tabelle auch die Höhe der Provision und den Warenwert abzüglich der Provision.

### Bedienerbetrieb: Artikelzähler einer Bedienung auf null setzen

Stecken Sie zur Auswahl der Bedienung den Bedienerschlüssel

Zum **Start** der **Löschfunktion** drücken Sie die Tasten **1 1 6 ENTER**

Geben Sie die Geheimzahl ein **? ? ? ? ? ENTER**

Die Tabelle wird ausgedruckt, bevor die Zähler dieser Bedienung auf null gesetzt werden.