

# Bondrucker

## Wo finde ich den Treiber für EPSON TM-T88 und ESC Sequenzen

Epson hat die Treiber auf der europäischen Website hinterlegt und nicht im deutschen Auftritt.

Man findet die Treiber hier:

<https://download.epson-biz.com/?service=pos>

Für den EPSON TM-T88 klicken Sie dann auf "Thermal line Printer", und suchen sich dann Ihre Version des EPSON TM-T88 raus - also TM-T88 III, TM-T88IV, TM-T88V..... klicken sie auf das Modell und schon haben Sie den richtigen Treiber.

EPSON liefert aktuell immer mehrfache Treiber aus, die für mehrere Drucker funktionieren. Hintergrund ist, daß die Drucker auf sehr ähnliche Weise - nämlich mit EPSON ESC POS angesteuert werden.

### Sollten Sie denn den Treiber installieren?

Falls Sie die USB Variante des Druckers nutzen, müssen Sie den Treiber installieren, damit das Betriebssystem den EPSON TM-T88 als Drucker erkennt - in anderen Fällen würden wir empfehlen den Generic Text Treiber zu installieren, falls Sie eine echte Kassensoftware besitzen. Die sendet nämlich direkt ESC Sequenzen und das hat den Vorteil, daß die EPSON TM-T88 Drucker wahnsinnig schnell drucken können.

### Meine Kassensoftware unterstützt nur seriellen oder parallele Schnittstellen?

Das ist mit dem EPSON TM-T88 drucker kein Problem. EPSON bietet einen sogenannten "Virtuellen seriellen Port".

Dieser stellt einen virtuellen COM Port zur Verfügung über den dann der EPSON angesteuert werden kann. Den Treiber finden Sie auch auf den Europäischen EPSON Seiten: <https://download.epson-biz.com/modules/pos/index.php?page=prod&pcat=3&scat=36&pid=30>

Die wichtigsten Sequenzen werden im ESC/POS-Manual beschrieben.

Die beiden meistbenötigten Sequenzen finden Sie hier:

#### Kassenschublade öffnen:

**ESC p m t1 t2**

CHR(&H1B) + "p" + CHR(&H0) + CHR(&H64) + CHR(&H64)

#### Bon abschneiden:

# Bondrucker

## **ESC GS V m**

CHR(&H1D) + "V" + CHR(&H0)

## **Logo drucken im Modus "m":**

### **ESC GS / m**

m = 0, 48 (normal, 180 x 180 dpi)

m = 1, 49 (doppelte Breite, 180 x 90 dpi)

m = 2, 50 (doppelte Höhe, 90 x 180 dpi)

m = 3, 51 (doppelte Höhe + doppelte Breite, 90 x 90 dpi)

Falls Sie einen Epson TM-T88 Erwerben wollen: [zum Shop](#)

Eindeutige ID: #1151

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2018-12-10 11:42