

Firmware-Aktualisierung

Bevor Sie die Druckerfirmware aktualisieren, drucken Sie sich die aktuelle Konfiguration aus, da die Werte zurückgesetzt werden:



- **MENU** drücken.
- **NEXT** drücken bis FUNKTIONEN (FUNCTIONS) in der Anzeige erscheint
- Mit **SELECT** auswählen
- **NEXT** drücken bis STATUS (PRINT SUMMARY) in der Anzeige erscheint
- Mit **SELECT** auswählen.

Update via Parallelschnittstelle

- Entfernen Sie alle Datenkabel bis auf das Parallelkabel.
- Das Parallelkabel sollte vom TYP IEEE1284 sein und eine Länge von max. 2m aufweisen.
- Schalten Sie den Drucker ein und warten Sie, bis er READY ist.
- **Kopieren Sie die Firmware (Endung LOD) sowie das Programm PORT.EXE in ein Verzeichnis, dessen Namen den DOS-Spezifikationen genügt, also max. 8 Buchstaben lang ist, z.b. C:\Update oder C:\Firmware.**
- Starten Sie den Ladevorgang mit dem Batch-File "**p_update.bat**" oder geben Sie ein "**port *.lod**"

Update via Ethernet:

- Entfernen Sie alle Datenkabel bis auf das Ethernetkabel
- Schalten Sie den Drucker ein und warten Sie, bis er READY ist.
- Rufen Sie das Hilfsprogramm PFD durch Doppelklick auf.
- Geben Sie die IP-Adresse des Druckers an und vergewissern Sie sich, dass als Druckerportadresse 9100 eingetragen ist.
- Geben Sie den Namen der Firmwaredatei *<name.LOD>* an, gegebenenfalls mit genauem Pfad.
- Starten Sie die Überspielung durch Drücken von OK.

Während der Datenüberspielung zeigt der Drucker den aktuellen Status an. Nach der Aktualisierung führt der Drucker einen Neustart durch. Bleibt er mit der Meldung "RESETTING" hängen, ist er aus- und wieder einzuschalten. Anschließend ist der Drucker auf internationale Werte voreinzustellen:

- **MENU** drücken.
- **NEXT** drücken bis SYSTEM MENU in der Anzeige erscheint
- Mit **SELECT** auswählen. FACTORY DEFAULTS erscheint in der Anzeige (andernfalls NEXT betätigen)
- Mit **SELECT** auswählen.
- Mit **NEXT** NON-US aufsuchen und mit **SELECT** bestätigen. Mit **RETURN** das Menü verlassen.