

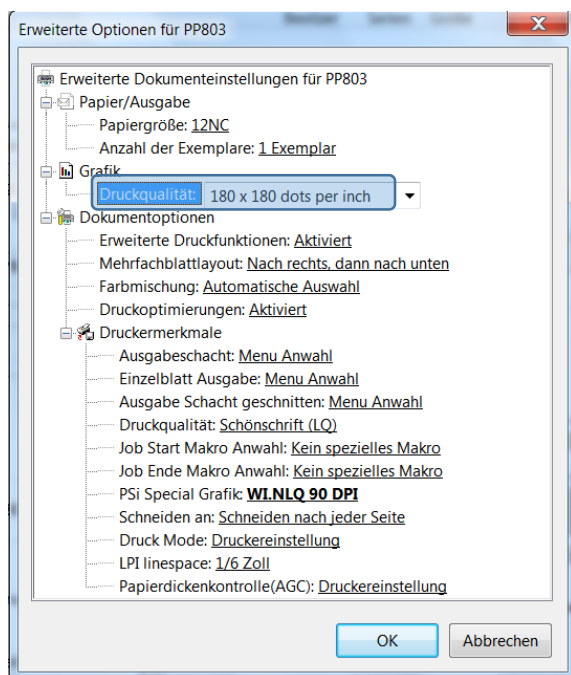
## 1. GRAFIK-BESCHLEUNIGUNG

Es gibt zwei Möglichkeiten, um die Grafik-Geschwindigkeit zu erhöhen

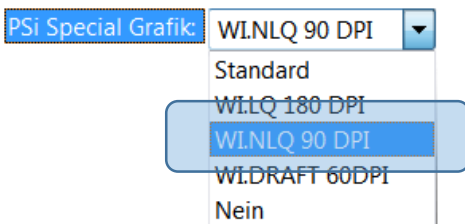
- Grafikbeschleunigung über den Druckertreiber
- Grafikbeschleunigung im Druckermenü

Einstellung im Druckertreiber:

Die Beschleunigung wirkt nur, wenn im Treiber unter dem Menüpunkt Grafik:  
Die Druckqualität auf "180 x 180 dots per inch" eingestellt ist.



**PSi Spezial Grafik:** um die Druckgeschwindigkeit zu erhöhen kann man z.B. „WIN NLQ 90 dpi“ einstellen. Die Grafik wird schneller mit reduzierter Qualität bei gleicher Box-Größe gedruckt.



- Nein (Standardeinstellung)
- Standard = Windows-Standard 180 x 180 dpi.
- WIN LQ 180 = 180 x 180 dpi im bidirektionalen Modus.
- WIN LQ 90 = 90 x 180 dpi schnelle Grafik mit reduzierter Auflösung.
- WIN ENTWURF 60 = 60 x 180 dpi sehr schnelle Grafik mit nur ein paar Punkte.

Einstellung im Drucker Menü:

KEY	DESCRIPTION	DISPLAY
	START / STOP	STOP <span style="float: right;">1 ELQ</span>
	MENU	TEST MODES
	DOWN ARROW	DEFINE MACRO
	RIGHT ARROW	SELECT MACRO
	DOWN ARROW	PRINT QUALITY
	RIGHT ARROW	FONT QUALITY
	DOWN ARROW	GRAPHICS QUAL.
	RIGHT ARROW	STANDARD
	DOWN ARROW	WIN.NLQ 90 DPI
	ENTER	WIN.NLQ 90 DPI*
	3 x LEFT ARROW	DEFINE MACRO
	DOWN ARROW	SAVE
	ENTER	DISPLAY FLASHING „ SAVE „
	START / STOP	READY <span style="float: right;">1 ELQ</span>