

```
*****
* Druckereinstellungsdatei für ERGO!-PRO
*
* -----
* LJET.PRN
* Passend für HP-LaserJet und kompatible.
*****
*** Druckeranpassung:
*****
#10=27,69          * Initialisieren mit RESET
#1= ""            * Leerstring
#2= 179,196,192,195 * Graphikzeichen im IBM-Zs.
#3= 12             * Formfeed
#4= 27,38,100,68   * Unterstr. Zeilenweise ein
#5= 27,38,100,64   * Unterstr. Zeilenweise aus
 * 6= 27,40,56,85   * Zeichensatz ROMAN-8 (mit Umlauten)
#7= 27,40,49,48,85 * Zeichensatz IBM-PC (mit Graphiksymbolen)
#8= 27,38,97       * Linker Rand vor
#9= 76             * Linker Rand nach
* (bis auf 'Unterstr. an' identisch mit DeskJet)
*
#10= 27,40,115      * "<Esc>(s..."
#12= "0p10h12v0s0b3T"    * 10 CPI Courier
#13= "0p12h10v0s0b3T"    * 12 CPI Courier
#15= "0p16.67h8.5v0s0b0T"  * 16.67CPU Line-Printer (bei DJ: "6T")
*
#20= "0s0B"          * Attribut normal
#21= "0s3B"          * Attribut fett
#22= "1s0B"          * Attribut italic
*
#30= 27,38,108,54,68   * Zeilenabstand 6 LPI
#31= 27,38,108,56,68   * Zeilenabstand 8 LPI
*
#40=""              * Leerstring
*****
*** Layout-Definitionen:
*****
#PAGEWD = 7.9           * Angaben in Inch * Seitenbreite
#PAGEHT = 10.5           * Angaben in Inch * Seitenhöhe
#TOPLINES = 0             * Leerzeilen am Blattanfang
#LEFTMARGIN = 20          * Linker Rand in mm
#FORMFEED = #3            * Formfeed
#LEFTMARG0 = #8           * Code für linken Rand (davor)
#LEFTMARG1 = #9           * Code für linken Rand (dahinter)
*
*XREFINIT = #1,#7         * Zu Beginn der Xref-Ausgabe
#TITLE0 = #10,#12,#10,#21  * vor Titel
#TITLE1 = #10,#20          * nach Titel
#VARTITLE0 = #10,#12,#4    * vor Variablenstitel
#VARTITLE1 = #10,#20,#5    * nach Variablenstitel
#HELPTEXT0 = #10,#22        * vor Hilfstexten
#HELPTEXT1 = #10,#20        * nach Hilfstexten
#TREE0 = #40                * vor Baumdiagramm
#TREE1 = #40                * nach Baumdiagramm
#GRAPHICS = #2              * Graphiksymbole
*
#TYPEFACE = #10,#15,#31     * Code für Hauptschrift
#CPI = 16.6                  * CPI-Wert der Hauptschrift
#LPI = 8                      * LPI-Wert der Hauptschrift
*****
*** Zeichenkonvertierung für HP-kompatible Drucker
```

#CNV Pt, 225