

Imprimante thermique GEBE GPT-4378 Paramétrage



Edition d'un ticket de paramétrage :

- Les commandes de l'imprimante thermique GPT-4378 sont réalisées en appuyant sur les deux boutons marqués « OFF/Next » et « Feed/Enter »
- En cas de problème d'impression, imprimer un ticket de paramétrage de l'imprimante en appuyant en même temps sur les deux boutons.

Ubat 5.4V
Tbat 20 C
Firmware GE-3xxx
Density 25
Speed/Quality 64/Low
Interface RS232/USB/Blue
COM 4800,n,8,Tx+
Sleep time 5 sec
Font 2
Char format D0, W0, H0, S0, 48

? Changez les paramètres actuels

Pressez ENTER pour changer
Pressez NEXT pour passer
Pressez ENTER+NEXT pour enregistrer et quitter

```
Welcome to the DPD menu 1.85  
Setup timeout after 10 minutes  
Actual Printer settings:
```

```
Ubat: 5.4V  
Tbat: 20°C
```

```
Firmware: GE-3300
```

```
Density: 25  
Speed/Quality: med (64)/Low  
Interface: RS232/USB/Blue  
COM: 4800 , n. 8. Tx+  
Sleep time: 5 sec  
Font #: 2  
Char. format: D0, W0, H0, S0, 48
```

```
? Change actual settings
```

```
Press ENTER to change  
Press NEXT to skip  
Press ENTER+NEXT to save and exit
```

Reprise d'un réglage :

Méthode :

- 1- A partir de l'édition du ticket de paramétrage, appuyer sur ENTER pour faire apparaître le premier réglage à changer.(exemple Density 25)
- 2- Si vous souhaitez change la valeur, presser le bouton ENTER, l'imprimante imprime la nouvelle valeur. Appuyer autant de fois que nécessaire pour sélectionner la valeur choisie.
- 3- Une fois cette valeur désirée atteinte, passez au paramètre suivant en pressant le bouton NEXT.
- 4- Et ainsi de suite
- 5- Une fois les réglages corrects sélectionner, enregistrez le paramétrage en pressant les deux boutons en même temps.

En cas d'erreur, pour sortir du menu, veuillez patientez un certain temps. L'imprimante sortira du menu du menu de paramétrage sans enregistrer les changements.

A la fin, refaire un test de lecture de puce pour vérifier la bonne impression du ticket.

Si cela ne résout pas votre problème, vérifiez avec SI-Config la programmation de la station d'impression BS7-P.