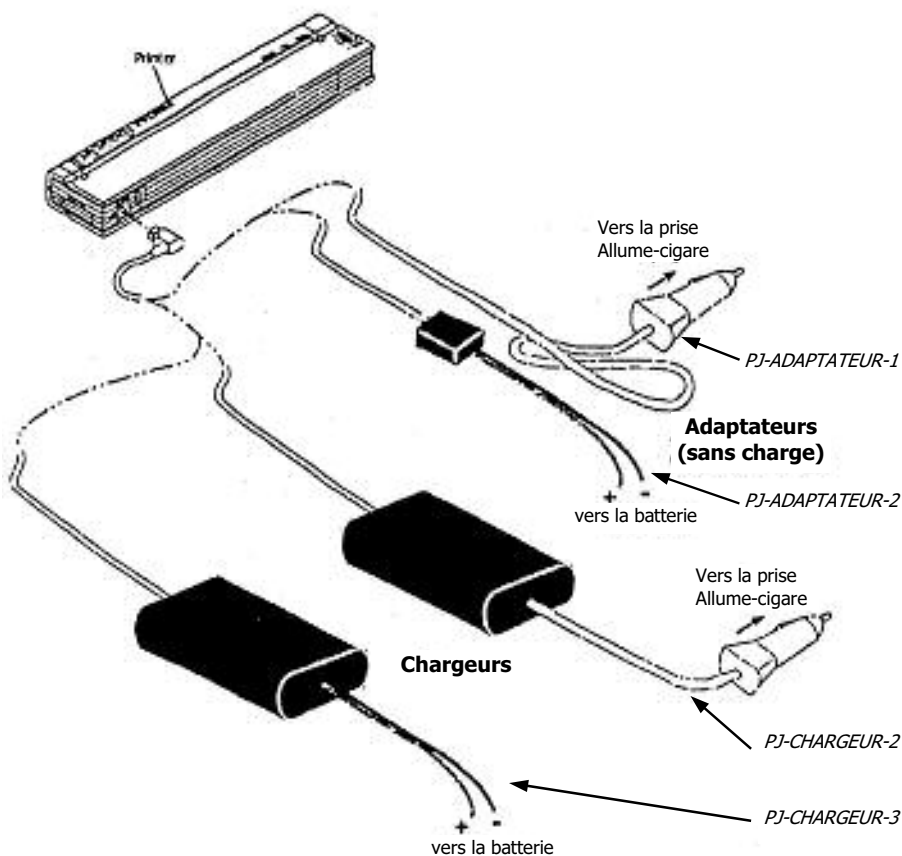


ADAPTATEUR/CHARGEUR 12VDC POUR VEHICULE

Les divers adaptateurs proposés (voir schéma ci-dessous) permettent :

- l'alimentation d'une imprimante type PocketJet
- la charge de la batterie intégrée de l'imprimante.

Remarque : l'installation des adaptateurs en version câblée ne doit être réalisée que par du personnel qualifié.



L'imprimante PocketJet consomme au maximum 600 mA pendant 70 minutes lors de la charge de la batterie. Elle peut consommer jusqu'à 4 A lors de l'impression.

INSTALLATION DE LA VERSION AVEC PRISE ALLUME-CIGARE

Insérer simplement la fiche allume-cigare dans ce dernier. L'ensemble fonctionne immédiatement.

INSTALLATION DE LA VERSION CABLEE

- Déconnecter la batterie du véhicule
- Connecter le fil rouge de l'adaptateur au + **permanent** du véhicule à travers un fusible de 5A. Ceci permet à la batterie d'être rechargée même lorsque le véhicule est inutilisé. Le circuit de charge est automatiquement désactivé lorsque la batterie est chargée et consomme alors un courant négligeable.
- Connecter le fil noir de l'adaptateur à la masse.
- Fixer l'adaptateur à l'abri de l'humidité et des vibrations excessives.

UTILISATION

Connectez l'adaptateur à la pocketJet.

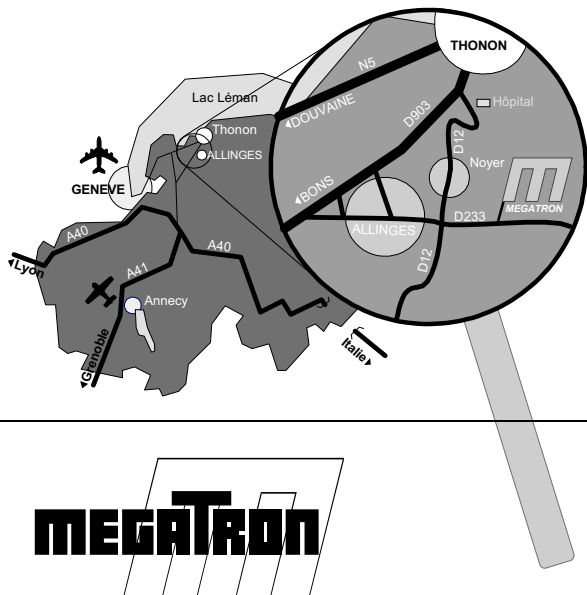
- Si vous souhaitez imprimer, appuyez sur le bouton vert; l'imprimante peut alors être utilisée. En fin d'impression, appuyez 2 fois sur le bouton vert, pour mettre l'imprimante hors tension.
- Si vous souhaitez charger la batterie, assurez-vous tout d'abord que l'imprimante est hors tension.
Appuyer sur le bouton vert quelques secondes jusqu'à ce que le témoin de batterie soit allumé en continu. Ceci permet de forcer la décharge de la batterie puis de la recharger. Lorsque la charge est terminée, la PocketJet s'éteint automatiquement.
- Si vous souhaitez 'rafraichir' la batterie (charge courte), assurez-vous tout d'abord que l'imprimante est hors tension.
Appuyer sur le bouton vert quelques secondes jusqu'à ce que le témoin de batterie soit allumé en continu.
Appuyez à nouveau sur le bouton vert jusqu'à ce que le témoin de batterie se mette à clignoter. Ceci permet de recharger la batterie. Lorsque la charge est terminée, la PocketJet s'éteint automatiquement

Remarque : Si le rafraîchissement de la batterie est plus rapide que sa charge normale, cette procédure peut considérablement réduire la durée de vie de cette dernière.

DETECTION DE SOUS-TENSION

Si les voyants 'Power' et 'Battery' clignotent simultanément, cela signifie que la PocketJet a détecté une sous-tension. Dans ce cas rechargez la batterie et/ou vérifiez votre installation.

Afin d'effacer le défaut, il convient d'arrêter la PocketJet puis de la remettre sous tension.



Potentiomètres de précision
Résistances de précision
Servo-Systèmes
Capteurs
Interfaçage
Systèmes d'impression
Claviers
Techniques d'affichage

**Centre de production
et Bureaux Commerciaux**

MEGATRON

Z.I. de Noyer

B.P. 1

F- 74200 ALLINGES

Tél: +33 (0) 4.50.70.54.54 - Fax: +33 (0) 4.50.70.56.56

Internet: <http://www.megatron.fr> - E-mail: info@megatron.fr