

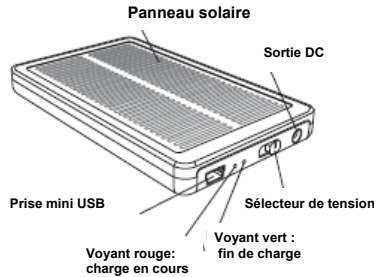
IDK vous remercie d'avoir fait l'acquisition du MPS-2002, chargeur solaire de poche avec possibilité de recharge par cordon USB. Afin d'apprécier pleinement cet appareil, nous vous conseillons de lire cette notice avec attention.

**Chargeur de poche (solaire et USB)**



MAJ. 08-01-2010

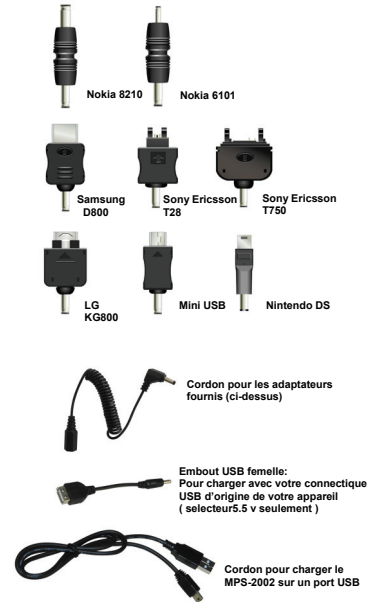
**1/ Description du produit :**



Le MPS-2002 peut uniquement charger lorsque le bouton « output » est sur ON.

2

**2/ Accessoires :**

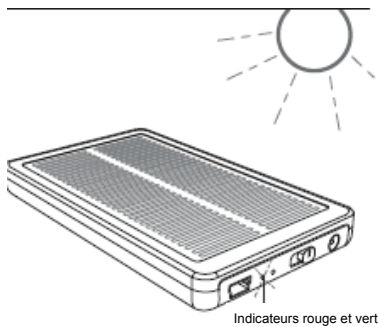


Pour obtenir d'autres connectiques non livrées dans ce produit, consultez notre site internet: [www.idkmultimedia.com](http://www.idkmultimedia.com)

3

**3/ Chargement de l'appareil :**  
Le MPS-2002 peut être chargé de 2 manières : en exposant le panneau au soleil ou en le connectant à un ordinateur via le cordon USB.

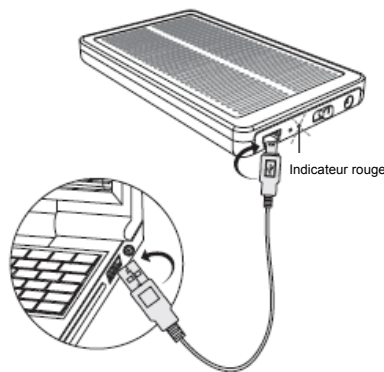
**a/ Recharge par panneau solaire :**  
Orientez le panneau solaire vers le soleil. L'indicateur à LED rouge s'allume pour indiquer que l'appareil est en train de charger. Le temps de charge dépend de l'ensoleillement. Plus il y a de soleil, plus l'appareil se chargera rapidement. Par un fort ensoleillement, la batterie se rechargera en 12 heures environ. L'indicateur à LED verte s'allumera lors que la batterie sera pleine.



4

**b/ Recharge par ordinateur via un cordon USB :**

En utilisant le cordon USB fourni, insérez la fiche USB dans un ordinateur en fonctionnement et le mini-embout USB dans le chargeur. L'indicateur à LED rouge s'allume lorsque l'appareil est en train de charger. L'indicateur à LED verte s'allume lorsque la charge est terminée. Il faut 4 à 5 heures pour recharger entièrement l'appareil.



5

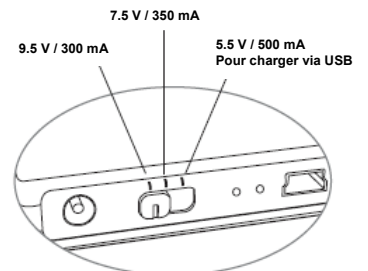
**4/ Chargement de vos appareils électroniques :**

**a/ Activer le bouton « output » et sélectionner la tension de sortie souhaitée** en fonction des caractéristiques de votre appareil électronique (voir données constructeur).

Il est vivement conseillé de consulter votre fabricant pour connaître les tensions de charge préconisées par celui-ci.

**Important :**  
Pour l'adaptateur de charge USB Femelle: Sélectionnez impérativement la tension 5.5 V

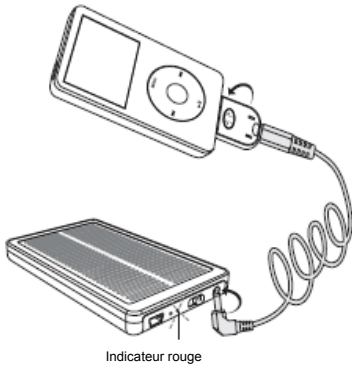
En cas de non respect des tensions d'alimentation, IDK décline toute responsabilité des dommages causés aux appareils connectés aux MPS-2002.



**Vue du chargeur retourné**

6

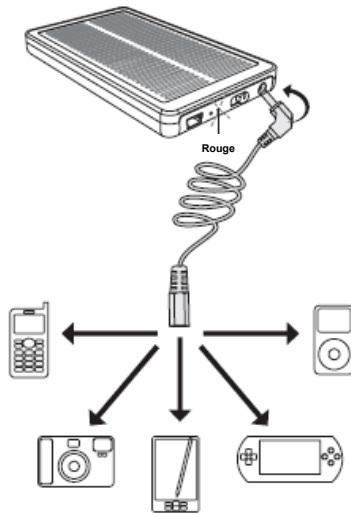
**b/ Insérez le cordon DC dans le MPS-2002 et choisir l'embout adapté pour l'appareil à charger.**  
Connectez chacun des appareils.  
L'indicateur à **LED Rouge** indique que le MPS-2002 est en train de charger votre appareil.  
Le temps de charge de votre appareil dépend de la capacité de votre batterie et des caractéristiques du fabricant de votre appareil.



Indicateur rouge

7

**5/ Produits compatibles :**  
Téléphones portables, MP3 / MP4 / PDA/ appareils photos numériques, iPod (avec cordon USB), Mini console de jeux.



8

**6/ Caractéristiques techniques :**

- Chargeur solaire mobile de poche ultra fin (seulement 10.8 mm d'épaisseur)
- Peut recharger les iPod, MP3, PDA, téléphones portables, mini console de jeux, appareils photos...
- Accumulateur intégré au lithium-ion 3.7V / 2000 mAh
- Sélecteur de tensions et courant de sortie
- Panneau solaire monocristallin 5.5V / 120 mAh
- Tension / courant de sortie :
  - 5.5V / 500 mA
  - 7.5V / 350 mA
  - 9.5V / 300 mA
- Tension constante : 4.2V
- Autonomie en veille longue durée
- Temps de charge pour l'accumulateur intégré :
  - - Mode solaire : 13-15h
  - - Mode USB : 4-5 h
- Exemple de recharge d'appareil : téléphone portable : 2-3 heures
- Indicateurs de charge
- Protection contre le renversement de charge pour protéger l'accumulateur intégré
- Dimensions MPS-2002 : 60x103x10.8 mm
- Poids : 104g

9

**7/ Précautions et sécurité :**

- Ne pas jeter l'appareil ou sa batterie au feu
- Ne pas exposer l'appareil à une température élevée
- Ne pas transporter ou stocker l'appareil avec des objets métalliques
- Éviter l'électricité statique, les champs magnétiques et les radiations
- Ne pas changer les éléments du pack ou changer sa structure
- Ne pas laisser aux enfants de moins de 36 mois
- A stocker dans des endroits secs uniquement
- En fin de vie, jeter le produit dans les bacs prévus à cet effet

**Protection de l'environnement :**

En application des normes européennes et décrets de la loi française en vigueur, vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil, de sa batterie avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes pour l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.



**AVERTISSEMENT :** Ce chargeur contient un accumulateur au lithium.  
En fin de vie, il doit être recyclé ! Ne mettez jamais l'accumulateur dans un feu et ne l'exposez pas à une température élevée. Il pourrait exploser !

IDK Multimédia apporte tous les soins nécessaires à l'élaboration de ses produits.  
Si toutefois vous rencontrez un problème avec ce modèle, contactez notre équipe d'experts.

IDK MULTIMEDIA Service Clients (lundi au vendredi)  
Tél : 08 26 09 29 29 (appel facturé 0,15€ / min)  
coût variable selon l'opérateur \* Ligne fixe France Telecom

E-mail : [technique@idkmultimedia.com](mailto:technique@idkmultimedia.com)

Le recours en garantie (2 ans) ne sera valable qu'accompagné d'une preuve d'achat. Conservez-la soigneusement !  
Si vous rappez le produit au magasin ou à votre revendeur, il faut qu'il soit complet avec tous les accessoires présents dans la boîte, accompagné d'une copie de votre preuve d'achat et de la cause de la panne.

[www.idkmultimedia.com](http://www.idkmultimedia.com)