

Batterie universelle portable RSA7

GUIDE D'UTILISATEUR

AVERTISSEMENTS :

Lire attentivement la notice avant d'utiliser votre batterie. Avant d'utiliser la batterie RSA7 pour la première fois, vous devez effectuer une charge complète de 6 heures. Avant de connecter votre appareil. Pour plus d'information, reportez-vous à la section "Utilisation de la batterie / Sélectionner un adaptateur".

La batterie RSA7 peut alimenter les ordinateurs portables nécessitant jusqu'à 19V ou 4A pour fonctionner. Vérifier cette information sur le chargeur secteur de votre appareil.

Précautions : Vous risquez d'endommager la batterie RSA7 si votre appareil nécessite plus de 4A.

Note : La plupart des ordinateurs portables permettent le branchement à une batterie externe quand la batterie interne est désinstallée. Cependant, quelques ordinateurs portables vont systématiquement essayer d'utiliser la batterie interne : ils refuseront d'être alimentés par une batterie externe si la batterie interne n'est pas installée.

PRESENTATION

Vous pouvez utiliser La batterie portable RSA7 - la batterie rechargeable universelle pour alimenter n'importe quel type d'appareil. Connectez simplement

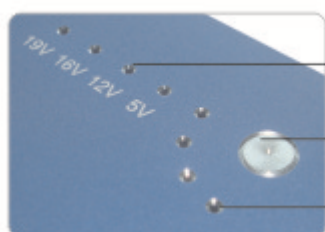
Votre batterie à votre lecteur DVD portable, ordinateur portable, caméscope, appareil photo numérique, lecteur CD portable, PDA, téléphone mobile, GPS ou tout autre appareil pour étendre sa durée d'utilisation. De plus, la batterie RSA7 peut charger la batterie interne et alimenter vos appareils électroniques de poche en même temps. Grâce à sa légèreté, RSA7 vous suit partout.

Contenu de la boîte

1. Chargeur secteur 110/220V (DC IN)
2. Batterie rechargeable lithium polymère RSA7
4. 1*Cordon DC
5. 8*adaptateurs type + un adaptateur pour Macbook pro/Air (disponible selon le model que vous choisissiez)

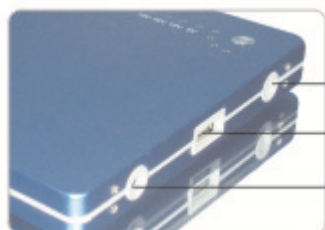
Batterie RSA7

1. Indicateurs de voltage / niveau batterie.
2. Verrouillage / déverrouillage voltage sélectionné / Marche-Arrêt (on/off) sortie USB.
3. Sortie courant principale (DC OUT).
4. Sortie USB.
5. Entrée courant d'alimentation 12-20V (DC-IN).



voltage sélectionné

Verrouillage / déverrouillage voltage
sélectionné / Marche-Arrêt (on/off)
Niveau batterie



19V entrée

Sortie USB 5V

Sortie DC 12V/16V/19V

Caractéristiques techniques

20000mAh lithium-polymère

Dimensions : 194*120*15 (mm)

Poids : 550g

Alimentation entrée: 19V/1.2A

Alimentation sortie: USB 5 V / 2A

DC 12 V / 2.5A

DC 16V/19V/4A (MAX)

CHARGEMENT DE LA BATTERIE

La batterie portable RSA7 se charge en 6 heures lorsqu'elle est complètement déchargée.

Les LED de l'indicateur de charge seront toutes allumées quand la charge sera complète.

Avec le chargeur secteur :

1. Branchez votre chargeur secteur dans la prise DC IN de la batterie portable RSA7.
2. Branchez votre chargeur sur la prise secteur.
3. Quand la batterie est complètement chargée, débranchez le chargeur secteur.

UTILISATION DE LA BATTERIE

La batterie portable RSA7 peut être utilisée pour alimenter et/ou recharger votre appareil portable. Avec des appareils qui nécessitent un voltage plus élevé, comme les ordinateurs. Pour utiliser la batterie portable RSA7 pour alimenter et/ou charger votre appareil, procédez comme suit:

- **Utilisation de la batterie pour recharger un ordinateur 12V/16V/19V :**

1. Choisissez l'adaptateur qui s'adapte le mieux à l'entrée de l'alimentation de votre appareil.
2. Identifiez le voltage nécessaire pour votre appareil. Cette information se trouve généralement sur le chargeur secteur de votre appareil ou sur la batterie de l'appareil.
3. Ajustez le voltage. Appuyez sur le bouton on/off. Regardez le voltage sélectionné. Ajustez le voltage en pressant le bouton (on/off) pendant 3 secondes la LED de l'indicateur du voltage s'allumera, continuez jusqu'à sélectionner le correct voltage (12V/16V/19V).
4. Connectez l'adaptateur au cordon d'alimentation (sortie DC).
5. branchez l'adaptateur à votre ordinateur.

- **Utilisation de la batterie pour recharger un appareil électronique 5V (téléphone, tablette) :**

1. Vérifiez que le voltage de votre appareil est bien de 5V.
2. Ajustez le voltage. Appuyez sur le bouton on/off. Regardez le voltage sélectionné. Ajustez le voltage en pressant le bouton (on/off) pendant 3 secondes la LED de l'indicateur du voltage s'allumera, continuez jusqu'à sélectionner le correct voltage (5V).
3. Connectez votre cordon USB à la sortie USB.
4. Branchez votre appareil à l'adaptateur.

Compatibilité

