**ATTENTION : Avant la première utilisation**

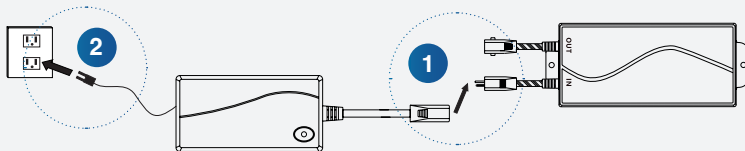
Lors de la livraison, la batterie est chargée à environ 50% de sa capacité, il faut impérativement procéder à une charge complète avant la première utilisation.

**PROCÉDURE /****MISE EN CHARGE DE LA BATTERIE**

À la réception de votre batterie, il est important de la recharger complètement. Nous vous recommandons de **ne pas laisser la batterie se décharger totalement sous peine d'une perte de 20% de sa capacité**. Pour la charge de la batterie n'utilisez que le bloc secteur de votre fauteuil. L'utilisation de tout autre chargeur endommagerait votre batterie et entraînerait la nullité de la garantie. Ne pas essayer d'ouvrir la batterie.

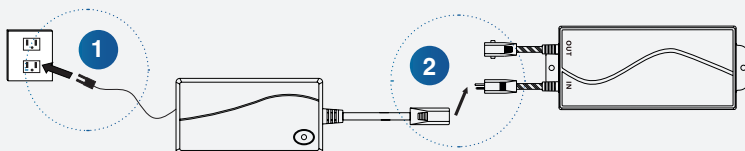
Afin d'éviter une dégradation accélérée de la batterie, nous vous conseillons de mettre la batterie en charge lorsqu'un bip sonore retentit. Pour cela, veuillez suivre les instructions suivantes :

- 1 Relier le bloc secteur à la batterie.
- 2 Brancher le bloc secteur à une prise afin de charger la batterie.



Le temps normal de charge est de 9 à 11 heures.

- 1 Débrancher le bloc secteur de la prise.
- 2 Déconnecter la batterie du bloc secteur.



INSTALLATION DE LA BATTERIE

Connecter la batterie au câble d'alimentation de votre fauteuil.

Indication de charge faible

Lorsque la batterie de votre fauteuil est faible, un bip sonore retentit, ce qui signifie qu'il faut procéder à sa recharge complète. Le bip sonore s'éteindra une fois la batterie en charge.

Protection contre les courts-circuits ou surtensions

En cas de courts-circuits ou surtensions la batterie basculera automatiquement en protection et mode alarme pour 30 secondes, la remise en service se fera automatique après la disparition du court-circuit ou de la surtension.

Après 3 alarmes consécutives, la batterie se met en sécurité et hors service. Il faudra impérativement le raccorder à son chargeur pour le remettre en service.



ASTUCE /

CONSEIL D'UTILISATION

Une utilisation trop rapide des commandes du fauteuil peut mettre la batterie en protection et commuter en mode hors service. Pour éviter cela ne pas utiliser les touches de commandes avec intervalles de temps inférieures à 2 secondes de façon répétée. Une utilisation d'un ou des ports usb conduit à un déchargement très rapide de la batterie.

Capacité nominale	2600 mAh
Tension nominale	25,9V
Courant de charge nominal	0,6A
Courant de décharge nominal	2,5A
Courant de charge maximum	1A
Courant de décharge maximum	6A
Tension de charge maximum	30,2V
Tension de fin de décharge	21V

STOCKAGE DE LA BATTERIE

Si vous comptez ne pas utiliser la batterie pour une durée supérieure à 30 jours, débranchez-la du fauteuil afin de conserver la batterie en charge. Ce produit peut être conservé jusqu'à 90 jours lorsque la batterie est pleine, à une température comprise entre 0 et 45°C. Mais nous vous conseillons de la recharger si elle n'est pas utilisée pendant plus de 90 jours sinon la batterie risque d'être endommagée.




GARANTIE /

Les batteries rechargeables, de par leur nature, ont une durée de vie limitée et sont caractérisées par une perte progressive de puissance au fil du temps. L'usure normale et la perte de puissance continue de la batterie ne sont pas couvertes par une garantie.



RECYCLAGE APPROPRIÉ /

 ATTENTION : La batterie est un équipement électrique et électronique et fait l'objet d'une collecte sélective. Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, renseignez-vous auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.