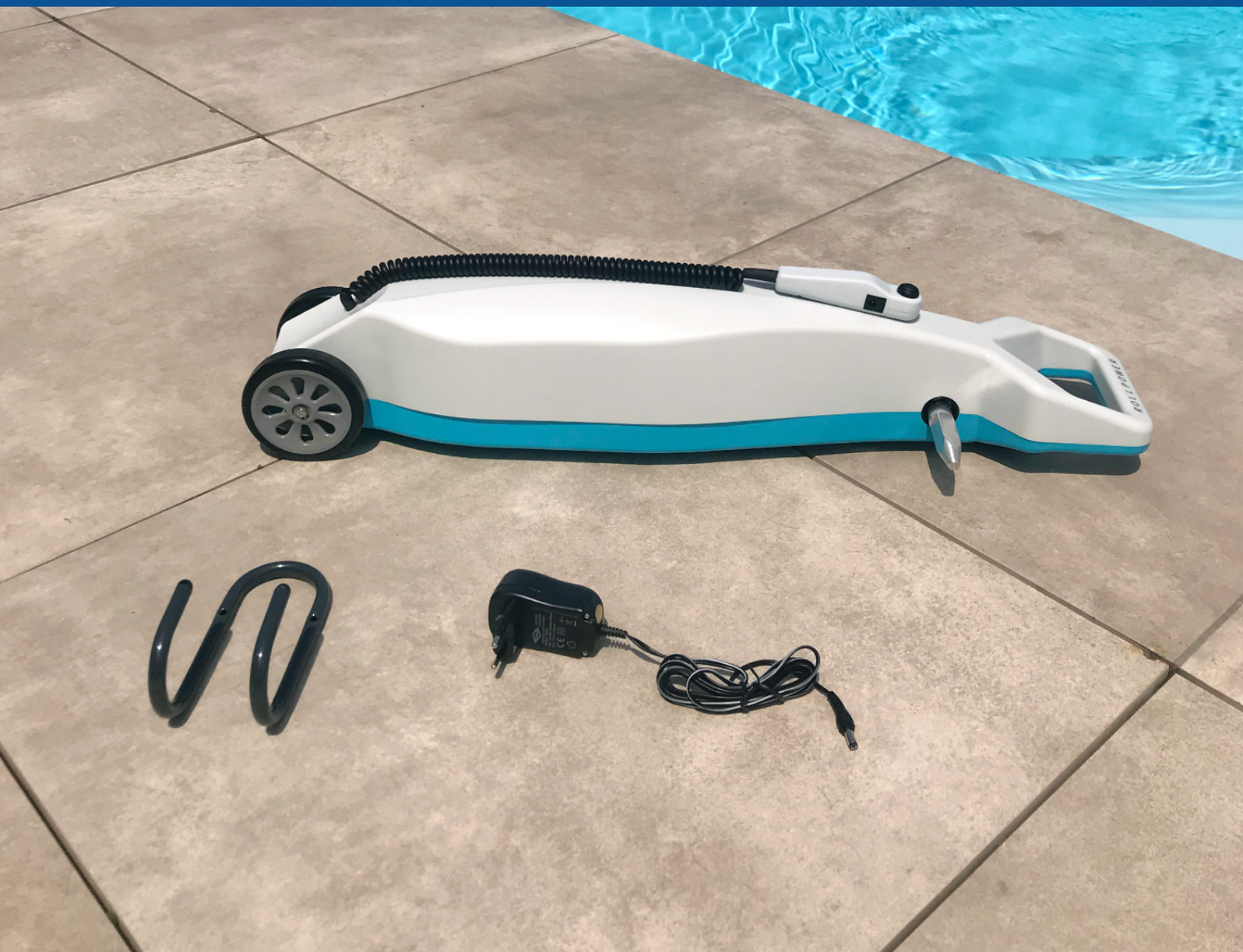


NOTICE D'UTILISATION



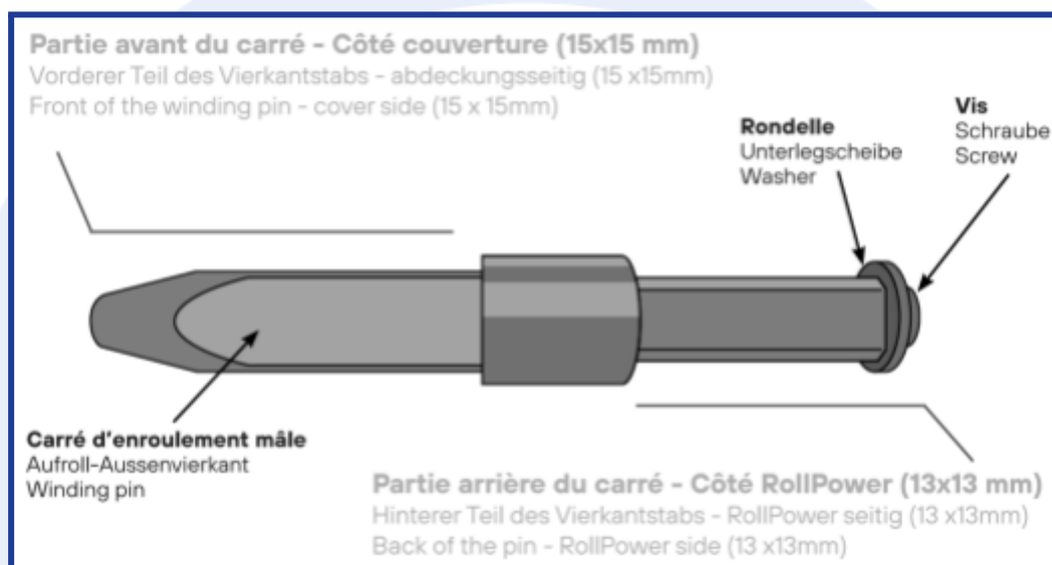
FR

2024

Vous avez choisi RollPower pour enrouler votre couverture de piscine, nous vous remercions de votre confiance !

Montage du carré d'enroulement mâle*

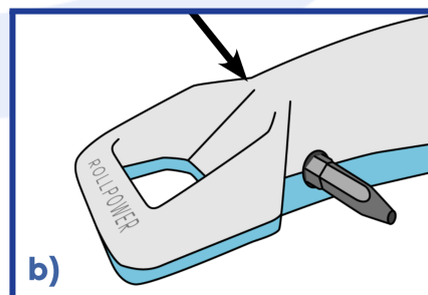
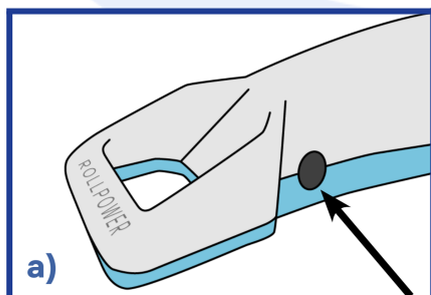
1. Dévissez, à l'aide d'une clé à pipe de 10, la vis fixée sur la partie arrière du carré d'enroulement mâle. Retirez la vis et la rondelle.



2. Posez le RollPower sur une surface plane et stable.

a) Enfoncez le carré de 13mm dans l'ouverture sur la partie avant du RollPower, jusqu'à ce qu'il arrive en butée. (voir schéma ci-dessous) Le carré d'enroulement peut être positionné à gauche ou à droite de l'appareil.

b) Resserrez la vis et la rondelle sur la partie arrière du carré d'enroulement mâle par le côté opposé et vissez fermement à l'aide de la clé à pipe afin d'assurer le verrouillage du carré dans la motorisation.



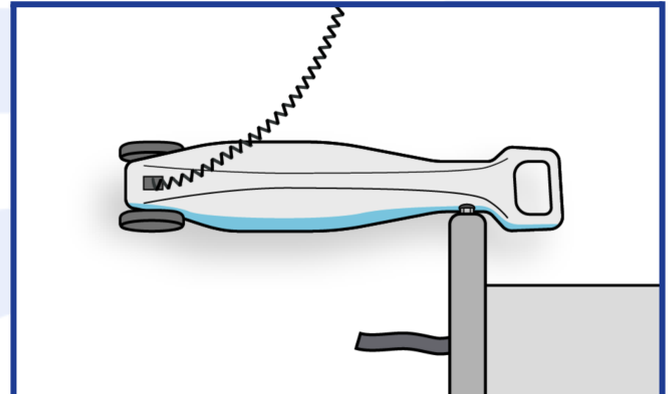
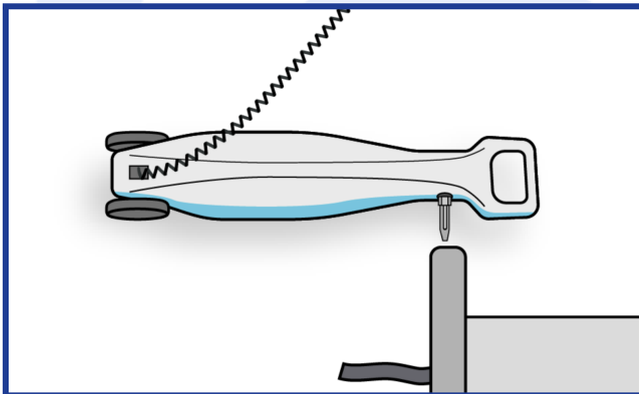
3. Après chargement intégral de la batterie, votre RollPower est prêt à être utilisé.

Utilisation du RollPower

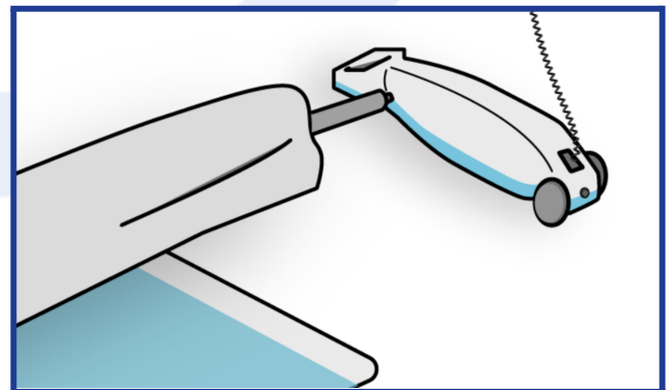
IMPORTANT: Avant toute manipulation, il est impératif de retirer tous les systèmes de fixation amovibles de votre couverture (cliquets, tendeurs, cabiclics...). Lors de l'enroulement, veillez à ce que la couverture s'enroule de façon rectiligne dès les premiers tours et qu'aucun corps étranger ne se trouve sur la bâche ou dans la trajectoire du RollPower. Prenez soin d'enrouler sur (et non pas sous) la couverture.

RollPower s'adapte simplement en s'emboîtant dans le carré (15 x 15 mm) du tube d'enroulement de votre couverture de piscine. Pour les couvertures munies d'un carré d'enroulement mâle (13 x 13 mm) il convient de ne pas installer le carré d'enroulement fourni avec le RollPower.

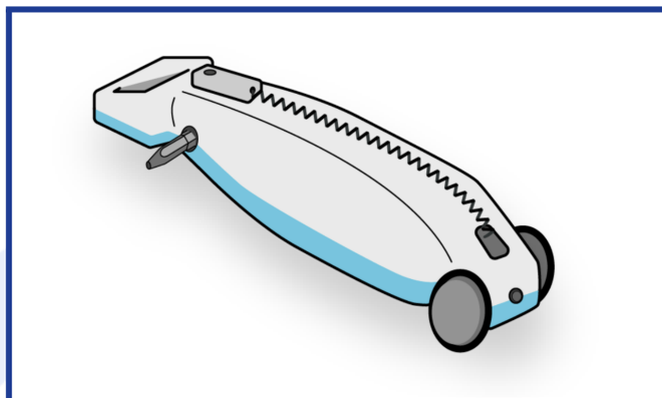
4. Positionner RollPower à droite ou à gauche de votre couverture, en lieu et place de la manivelle.



5. Accouplez le carré mâle de RollPower avec le carré femelle de votre couverture jusqu'en butée.
6. Maintenez le bouton de la télécommande enfoncé et accompagnez le RollPower jusqu'à l'enroulement complet de votre couverture.



7. A la fin de l'enroulement retirez RollPower en pressant légèrement sur la touche REVERSE située à l'arrière de l'appareil afin de désengager le carré d'enroulement plus facilement.



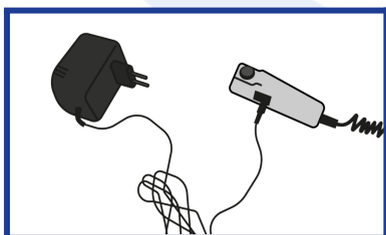
8. Pour dérouler la couverture, tirez sur la sangle de tirage en vous positionnant du côté opposé au stockage de la couverture (cf. notice d'utilisation de votre couverture).
9. RollPower est alimenté par une batterie 12 V intégrée au boîtier et rechargeable sur le secteur tous les 10 enroulements environ.
- Pour recharger RollPower, branchez le chargeur sur le secteur : prise 220 V (le voyant rouge s'allume).
 - Connectez la prise jack sur la poignée de RollPower (le voyant rouge s'éteint).
 - Le processus de charge commence automatiquement.
 - Le voyant rouge s'allume lorsque la batterie est entièrement chargée (après 10 H environ).

Le chargeur de batterie doit être utilisé uniquement pour recharger la batterie étanche de RollPower.

Pour une durée de vie accrue de votre batterie, nous vous recommandons d'effectuer des cycles de charge/ décharge complets .

Débranchez le chargeur une fois le chargement terminé.

Ne pas utiliser d'autres chargeurs que celui fourni avec Rollpower.



Entretien & maintenance

- Stockez RollPower hors de portée des enfants, hors intempéries et évitez la proximité des produits chlorés.
- Pour l'hivernage RollPower doit être stocké dans un endroit sec et rechargé systématiquement tous les mois à l'aide de son chargeur. - Le chargeur de batterie doit être stocké et utilisé dans un endroit sec.
- Le démontage de la motorisation ou de son chargeur peut comporter des risques d'inflammation et/ou d'électrocution et annule toute garantie.
- RollPower peut être nettoyé en surface, avec un chiffon humide.
- Le chargeur de batterie peut être nettoyé avec un chiffon sec. Ne jamais nettoyer le chargeur lorsqu'il est sous tension. N'utilisez pas le chargeur si le boîtier est endommagé.
- La batterie intégrée à RollPower doit être tenue éloignée de toute source de chaleur (flammes & étincelles) pendant son cycle de recharge.

IMPORTANT: Toujours garder la vue sur le bassin pendant les opérations d'ouverture et de fermeture de la couverture. L'enroulement de la couverture doit être effectué par un adulte responsable.

Garantie

La motorisation RollPower est garantie 2 ans (à l'exception de la batterie qui ne bénéficie d'aucune garantie) selon respect des préconisations ci-dessus.

Spécifications techniques :

- Moteur électrique : 12 V
- Tension de la batterie : 12 V
- Tension de fin de charge 14 V
- Courant de charge : 720 mA
- Tension d'entrée 220 V 50 Hz
- Pour piscines de dimensions max. 11 x 5 m



Retrouvez la vidéo explicative sur notre chaîne [Youtube](#)