

Informations relatives à la sécurité pour une batterie d'aspirateur

1. Avant de commencer :

- **Lire le manuel d'utilisation** du modèle spécifique de la batterie et de l'aspirateur avant d'utiliser l'appareil.
- **Vérification de l'état de la batterie** : Avant toute utilisation, assurez-vous que la batterie est bien en place, non endommagée, et qu'elle n'a pas de signes de corrosion ou d'usure excessive.

2. Utilisation sûre :

- **Ne pas exposer la batterie à des températures extrêmes** (au-dessus de 45°C ou en dessous de -10°C) pour éviter des risques de défaillance ou de surchauffe.
- **Ne jamais ouvrir ou démonter la batterie**. Une batterie défectueuse peut être dangereuse si elle est manipulée de manière incorrecte.
- **Ne pas utiliser si la batterie est endommagée**. En cas de batterie défectueuse ou usée, remplacez-la immédiatement par une batterie de même type et de même modèle.
- **Ne pas immerger la batterie dans l'eau** ni l'exposer à l'humidité. Elle doit être protégée de toute infiltration d'eau.
- **Vérifier la batterie avant chaque utilisation** : Assurez-vous qu'elle est correctement insérée dans son compartiment et qu'elle est bien fixée.

3. Maintenance et entretien :

- **Ne pas laisser la batterie en charge en continu** après que la charge soit complète, pour préserver sa durée de vie.
- **Ne jamais laisser la batterie déchargée pendant une longue période** : Il est recommandé de la charger partiellement si vous ne l'utilisez pas pendant un certain temps.
- **Stocker la batterie dans un endroit frais et sec** pour éviter qu'elle ne se dégrade prématurément.

4. Précautions électriques :

- **Ne jamais court-circuiter les bornes de la batterie**.
- **Utiliser uniquement le chargeur adapté** fourni avec l'aspirateur ou spécifiquement recommandé par le fabricant.

- **Protéger la batterie des chocs ou des coups violents.** Si la batterie présente des signes de fuite, d'odeur inhabituelle ou de surchauffe, arrêtez immédiatement son utilisation et contactez le service après-vente.

5. Risque de surcharge ou de surchauffe :

- **Ne pas charger la batterie pendant que l'aspirateur est en fonctionnement.** La batterie doit être retirée et mise en charge séparément.
- **Vérifier la température de la batterie** pendant la charge. Si elle devient trop chaude au toucher, débranchez immédiatement la charge.

Guide d'utilisation de la batterie d'aspirateur

1. Installation de la batterie :

- **Retirer la batterie de son emballage** et assurez-vous qu'elle est propre et sans dommage avant de l'utiliser.
- **Insérer la batterie dans l'aspirateur :** Alignez correctement les bornes de la batterie avec les contacts dans le compartiment dédié de l'aspirateur et assurez-vous qu'elle est bien enclenchée.

2. Charge de la batterie :

- **Brancher le chargeur** à une prise électrique standard.
- **Placer l'aspirateur (ou la batterie séparément, selon le modèle) sur le socle de charge.** Assurez-vous que la batterie est correctement positionnée pour commencer à se charger.
- **Vérifier le témoin de charge :** Un voyant lumineux indiquera généralement l'état de la batterie (par exemple, rouge pour en charge, vert pour chargé).
- **Laisser charger complètement la batterie** avant de l'utiliser pour la première fois, si nécessaire. Ne jamais interrompre la charge avant qu'elle ne soit terminée.

3. Utilisation de l'aspirateur :

- **Allumer l'aspirateur** en vérifiant que la batterie est correctement insérée et qu'elle est suffisamment chargée.
- **Suivre les recommandations d'utilisation** selon le modèle de l'aspirateur, en tenant compte des paramètres de puissance. Si votre

aspirateur est équipé d'un mode de régulation de puissance, utilisez-le pour économiser la batterie.

- **Vérifier l'autonomie de la batterie** : Lorsque l'aspirateur commence à faiblir en puissance, il est généralement temps de le recharger. Ne laissez pas la batterie se vider complètement, cela pourrait nuire à sa durée de vie.

4. Arrêt et rangement :

- **Éteindre l'aspirateur** lorsque vous avez terminé l'utilisation.
- **Retirer la batterie de l'aspirateur** si nécessaire, pour la mettre en charge ou la ranger dans un endroit sec et frais.
- **Ranger l'aspirateur et la batterie dans un endroit à l'abri de la chaleur** ou de l'humidité. Si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, il est recommandé de stocker la batterie à une charge partielle (environ 40-60%).

5. Entretien et dépannage :

- **La batterie perd de l'autonomie** : Si la batterie ne tient plus la charge aussi longtemps qu'auparavant, il peut être nécessaire de la remplacer. Les batteries ont une durée de vie limitée.
- **L'aspirateur ne démarre pas** : Vérifiez que la batterie est bien insérée et chargée. Si le problème persiste, inspectez les bornes de la batterie et du compartiment pour tout débris ou dommage.

Caractéristiques supplémentaires (en fonction du modèle) :

- **Capacité de la batterie** : Les batteries des aspirateurs sont souvent mesurées en **milliampères-heures (mAh)**. Une plus grande capacité permet une plus longue durée d'utilisation, mais augmente également le temps de charge.
 - **Durée de vie de la batterie** : En général, une batterie lithium-ion dure entre 2 et 3 ans avant de commencer à perdre de l'autonomie.
 - **Vitesse de charge** : Certains modèles de batteries se chargent plus rapidement que d'autres. Veuillez vous référer au manuel pour connaître la durée de charge complète.
-

Attention :

- **Ne jamais jeter la batterie dans une poubelle classique.** Les batteries doivent être recyclées correctement. Consultez un centre de recyclage agréé pour disposer de la batterie usagée.
- **En cas de fuite de la batterie ou d'odeur suspecte,** ne tentez pas de la manipuler. Placez-la dans un endroit sûr et contactez un professionnel pour vous en débarrasser correctement.