

# Maximisez la performance et la longévité de votre perche taille-haies électrique

---

## Sécurité et vérifications avant chaque utilisation

- Débranchez systématiquement la prise avant toute manipulation pour éviter les risques d'accident.
- Inspectez minutieusement le câble d'alimentation et la prise pour détecter toute usure, rupture ou isolation défectueuse.
- Vérifiez que toutes les vis, boulons et connecteurs sont correctement serrés.
- Assurez-vous que les lames sont parfaitement propres avant de commencer le travail.

## Entretien courant après chaque usage

- Nettoyez les lames avec de l'eau savonneuse, puis essuyez-les soigneusement avec un chiffon.
- Appliquez un lubrifiant sur les lames une fois qu'elles sont sèches pour réduire les frottements et optimiser la coupe.
- Nettoyez l'extérieur de l'outil avec un chiffon ou une éponge légèrement humide.
- Utilisez de l'air comprimé à faible puissance pour éliminer la saleté accumulée dans les recoins.

## Maintenance périodique et professionnelle

- Resserrez régulièrement toutes les vis, boulons et connecteurs visibles pour compenser les vibrations.
- Affûtez les lames toutes les 50 heures d'utilisation à l'aide d'une pierre à aiguiser conique ou d'une lime plate.
- Faites vérifier la transmission et les bielles par un revendeur spécialisé toutes les 50 heures.
- Faites remplacer les balais de charbon du moteur par un professionnel après 100 heures d'utilisation.
- Confiez toute réparation de composants électriques uniquement à des électriciens qualifiés ou des revendeurs agréés.

## Stockage hivernal et protection

- Entreposez l'outil dans un endroit sec et protégé de l'humidité pour prévenir la corrosion et les courts-circuits.

- Utilisez un étui en toile étanche et résistant aux UV, ou emballez l'outil dans du coton ou une serviette.
- Rangez votre taille-haies dans une boîte surélevée afin d'éviter tout contact avec l'humidité au sol ou les fuites d'eau.