

Savoir. Faire. Voici comment affûter ou remplacer une lame de tondeuse rotative.



Ce dont vous aurez besoin



Gants de travail



Lunettes protectrices



Grattoir



Perceus



Clé à douille



Chiffons de nettoyage



Éta



Pierre à aiguiser

Bon à savoir

- La lame d'une tondeuse à gazon manuelle à rouleau est plus difficile à affûter. Pour obtenir de meilleurs résultats, faites affûter votre tondeuse par un professionnel.
- Pour les grandes pelouses, envisagez l'utilisation d'un tracteur à gazon, qui peut couvrir plus de terrain en moins de temps.



Préparation

Débranchez la source d'alimentation (débranchez le fil de la bougie pour une tondeuse à essence). En portant des gants de travail, retournez la tondeuse et utilisez la clé à douille pour retirer les écrous de fixation de la lame.



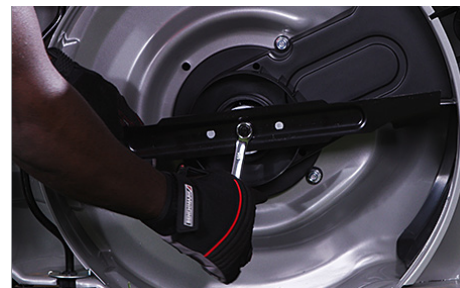
Équilibrage de la lame

Vérifiez si la lame est équilibrée. Utilisez un équilibreur de lame ou suspendez-la au mur par son trou central. En cas de déséquilibre, retournez-la dans l'étau et retirez le poids supplémentaire du côté non coupant de la lame, jusqu'à ce qu'elle soit équilibrée.



Nettoyage et vérification de la lame

Retirez la lame rotative et nettoyez-la avec un grattoir et des chiffons. Si la lame est entaillée ou endommagée, achetez une lame de rechange et passez à l'étape 5. Sinon, elle est prête à être réaffûtée.



Réinstallation de la lame

Essayez puis réinstallez la lame. Rebranchez le fil de la bougie (essence) ou le bloc-piles (électrique sans fil). Ou branchez votre tondeuse s'il s'agit d'un modèle électrique avec fil.



Affûtage de la lame

Serrez la lame dans un étau, côté tranchant vers le haut. Placez l'accessoire de pierre à aiguiser sur votre perceuse et, en portant des lunettes de sécurité, utilisez la pierre pour aiguiser la lame.



Tout est prêt pour la tonte !

Tondez votre pelouse avec confiance, sachant que vous obtiendrez d'excellents résultats dont vous pourrez être fiers ! L'affûtage des lames peut être effectué une ou deux fois pendant la saison, ou à tout moment après que votre tondeuse ait rencontré une surface dure.