



GUIDE DE PROJET

PRÉPARATION D'AUTOMNE/D'HIVER : ENTRETIEN DE LA SOUFFLEUSE À NEIGE



Les souffleuses à neige permettent de facilement dégager les entrées et les allées tout au long de l'hiver. Voici quelques conseils pratiques pour vous assurer que la vôtre fonctionne parfaitement lorsque vous en avez vraiment besoin.



OUTILS

- Clé à bougie
- Jauge d'écartement des électrodes
- Manomètre pour pneus
- Lunettes de protection
- Gants

MATÉRIEL

- Bac à huile
- Huile neuve
- Bidon d'essence
- Filtre à air
- Jeu de douilles
- Bougie
- Huile de graissage



GUIDE DE PROJET

PRÉPARATION D'AUTOMNE/D'HIVER : ENTRETIEN DE LA SOUFFLEUSE À NEIGE

ÉTAPE 1

FAITES LA VIDANGE D'HUILE ET D'ESSENCE



Commencez par vidanger l'huile et l'essence, puis mettez-les au rebut avant d'ajouter de nouveaux liquides. La plupart des magasins de petits moteurs et de pièces automobiles offrent des programmes de recyclage gratuits. Si votre machine est équipée d'un moteur quatre-temps, vérifiez le niveau d'huile après chaque période de huit heures d'utilisation. Si votre machine est équipée de filtres à air, remplacez-les aussi.



ÉTAPE 2

REMPLEZ LA BOUGIE



Une bougie usée augmente les émissions, réduit le rendement du moteur et augmente la consommation d'essence. Il est donc important de **remplacer votre bougie** au moins une fois par année et de vérifier son état périodiquement. Consultez votre manuel d'utilisateur pour vous assurer d'installer la bougie adéquate pour votre souffleuse. Utilisez une clé à bougie pour retirer et installer vos bougies.



GUIDE DE PROJET

PRÉPARATION D'AUTOMNE/D'HIVER : ENTRETIEN DE LA SOUFFLEUSE À NEIGE

ÉTAPE 3

INSPECTEZ L'USURE



Lubrifiez régulièrement les pièces mobiles pour assurer leur bon fonctionnement. Graissez les roulements des roues, de la tarière et de la turbine. Examinez les courroies et le racloir et remplacez les pièces usées.

ÉTAPE 4

VÉRIFIEZ LES PNEUS



Examinez les pneus à la recherche de traces d'usure et de perforations. Si votre machine est équipée de pneus gonflables, utilisez le manomètre pour en vérifier la pression et, au besoin, gonfler les pneus à la bonne pression.



PRÉPAREZ-VOUS : VISITEZ VOTRE HOME DEPOT DÈS AUJOURD'HUI

Visitez le site homedepot.ca pour d'autres projets intéressants.