### RÈGLES DE SÉCURITÉ

# INSTRUCTIONS DE SECURITE ET AVERTISSEMENTS IMPORTANTS

# **AAVERTISSEMENT:**

Lorsque vous employez n'importe quel de votre appareils de jardinage, il faudra toujours respecter des précautions fondamentales de sécurité afin de réduire le risque d'incendie et de blessures graves. Vous devez suivre les instructions de sécurité et les avertissements contenus dans votre manuel pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou de blessures et pour faire fonctionner cet appareil dans des conditions de sécurité et d'efficacité adéquates. Lisez et observez toutes les instructions. L'utilisateur est responsable de suivre les avertissements contenus dans votre manuel et inscrits sur votre appareil. Interdisez d'utiliser votre appareil aux personnes qui ne comprennent pas et ne suivent pas tous les avertissements et les instructions de sécurité contenus dans votre manuel et inscrits sur votre appareil. Ne permettez jamais aux enfants d'utiliser votre appareil. Ne permettez jamais que l'on utilise votre appareil comme jouet. Vous devez faire bien attention si vous utilisez votre appareil à proximité d'enfants. Débranchez votre appareil de la prise de courant avant de le réparer, de le nettoyer, de faire des opérations d'entretien ou de l'entreposer, L'utilisation de pièces de rechange non conformes ou l'enlèvement de dispositifs de sécurité peut causer des dommages à l'appareil et des blessures à l'utilisateur ou à des tiers. N'utilisez que les accessoires et pièces de rechange de recommandés. N'utilisez l'appareil que dans le cadre décrit dans ce manuel.

#### SÉCURITÉ DE L'UTILISATEUR

- Portez toujours des lunettes de sécurité ou une protection équivalente des yeux quand vous utilisez, réparez ou entretenez votre appareil. Le port de lunettes de sécurité peut vous aider à vous protéger de pierres ou de déchets qui risquent d'être soufflés ou projetés dans vos yeux ou sur votre visage, en vous aveuglant ou en causant des blessures sérieuses.
- Portez toujours un masque facial ou un masque antipoussières pour faire fonctionner votre appareil dans un environnement poussiéreux.
- Portez toujours des pantalons longs. N'allez pas pieds nus ou ne portez pas de pantalons courts ou de sandales.
- N'utilisez jamais votre appareil si vous êtes fatigué ou si vous avez consommé de l'alcool, des drogues ou des médicaments
- Attachez vos cheveux au dessus de vos épaules. Éloignez vos cheveux, vêtements, doigts ou toute autre partie du corps des ouvertures et des pièces mobiles de votre appareil. Les cheveux, bijoux, vêtements lâches ou les vêtements avec des noeuds, des rubans, des sangles, etc. qui pendent, peuvent se prendre dans les pièces mobiles.

#### SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

# AVERTISSEMENT:

Évitez les environnements dangereux. Pour réduire le risque de choc électrique, n'utilisez jamais votre appareil dans des endroits mouillés ou humides, ou à proximité de piscines, de baignoires, etc. N'utilisez jamais votre appareil sous la pluie, dans la neige ou dans l'eau. N'utilisez pas l'appareil sur les surfaces humides. Ne touchez jamais les prises de votre rallonge ou de votre appareil avec dans mains mouillées. Évitez les situations dangereuses. Pour éviter les incendies ou les explosions et/ou les dommages à l'appareil, ne l'utilisez pas en présence de liquides ou gaz inflammables. Ne transportez jamais l'appareil en le prenant par le fil électrique. Ne tirez jamais sur le fil pour le débrancher. Pour débrancher votre appareil, tirez sur la fiche, et pas sur la rallonge. N'utilisez jamais la rallonge comme poignée, ne fermez jamais une porte sur la rallonge ou ne tirez jamais la rallonge sur des arêtes ou des coins coupants. Arrêtez toutes les commandes de votre appareil et permettez au moteur de s'arrêter avant de débrancher votre appareil de sa source de courant. N'exposez pas les rallonges à la chaleur, l'huile, ni l'eau. N'utilisez jamais avec une prise ou une rallonge endommagée. Si votre appareil ne fonctionne pas bien, est tombé, a été endommagé, a été laissé dehors ou

est tombé dans l'eau, envoyez-le à un distributeur autorisé de service afin qu'il le répare. Débranchez l'appareil de la source de courant quand elle n'est pas utilisez, avant de faire tout entretien et quand vous changez des accessoires. Ne mettez aucun objet dans des ouvertures. N'utilisez jamais avec une ouverture bouchée. Conservez sans poussière, charpie, cheveux ou tout autre objet qui peut réduire la circulation d'air.

- N'utilisez que du courant du voltage indiqué sur la plaque de votre appareil.
- Évitez les milieux qui présentent un danger. N'utilisez pas votre appareil dans des endroits non ventilés, où il peut y avoir des accumulations de poussières ou de vapeurs explosives.
- Pour réduire le risque de secousses électriques, cet outil a une prise polarisée (une fiche est plus large que l'autre) et exige l'utilisation d'une rallong polarisée. Cette prise ne peut se brancher que d'une seule façon. Si la prise de l'outil n'entre pas bien dans la prise de la rallonge, retournez-la. Si elle ne se branche toujours pas bien, procurezvous une rallonge à prise polarisée. Une rallonge polarisée exige d'être branchée dans une prise murale polarisée et ne se branchera que d'une seule façon dans cette dernière. Si elle n'entre pas bien dans la prise murale, retournez-la. Si elle ne se branche toujours pas bien, demandez à un électricien qualifié d'installer la prise murale qui convient. Ne modifiez en rien la prise de l'outil, la prise femelle, ni la prise mâle de la rallonge.
- Pour réduire le risque de secousses électriques, utilisez une rallonge portant une mention spéciale pour l'usage extérieur et ayant une capacité électrique qui ne soit pas inférieure à la capacité de votre appareil. Au Canada, la rallonge doit porter une inscription suivie du suffixe «W» (aux États-Unis «W-A»). Assurez-vous que votre rallonge soit en bon état. Inspectez la rallonge avant de l'utiliser et remplacez-la si elle est endommagée. Une rallonge de trop petit calibre occasionnera une chute de voltage de courant, ce qui causera des pertes de puissance et un échauffement excessif de votre appareil. En cas de doute, utilisez une rallonge de plus gros calibre. Plus le numéro du calibre est bas, et plus la rallonge est grosse. (REMARQUE: Vous trouverez dans ce manuel le bon calibre de rallonge à utiliser en fonction de sa longueur. Voir SELECTION D'UNE RAL-LONGE dans la section MONTAGE).

- N'utilisez jamais de rallonge multiple.
- Tenez toujours la rallonge éloignée de l'utilisateur et des obstacles. Ne la laissez pas se prendre dans des branches tirez jamais sur le fil pour le débrancher.
- Pour éviter que le fil se débranche de l'appareil et pour eviter des dommages possibles à l'appareil due au mouvement de prise, servez-vous du retenue de corde. Voir POUR FIXER LA RAL-LONGE À VOTRE APPAREIL dans la section FONCTIONNEMENT.
- N'essayez pas de réparer l'appareil. Inspectez l'isolement et les contacts de votre appareil et de votre rallonge avant chaque usage. S'il y a des dommages, n'utilisez pas avant d'avoir fait réparer votre appareil dans un distributeur autorisé de service.
- N'utilisez pas l'appareil si l'interrupteur ne le met pas en route/ne l'arrête pas bien. Les réparations de l'interrupteur doivent être faites par votre distributeur de service autorisé.
- Évitez les démarrages accidentels. Ne laissez jamais votre doigt sur l'interrupteur quand vous transportez l'appareil. Avant de brancher l'appareil, assurezvous que l'interrupteur est en position d'arrêt et ne touché jamais le interruptor.
- Pour éviter les secousses électriques, évitez tout contact du corps avec tout conducteur à la terre, tel que des tuyaux en métal ou des clôtures en fil métallique.
- Un disjoncteur différentiel à prise double (DDPD) devrait se trouver sur le circuit ou la prise utilisé(e) pour cet appareil. Des prises à DDPD incorporé sont disponibles et peuvent être utilisées.
- S'ils s'approchent, arrêtez immédiatement l'appareil.

#### CONSTRUCTION À DOUBLE ISOLE-MENT

Votre appareil a un double isolement qui aide à le protéger contre les chocs électriques. La construction à double isolement consiste en deux couches séparées d'isolement électrique au lieu d'une mise à la terre.

Les appareils et les instruments construits avec ce système d'isolement ne sont pas conçus pour être mis à la terre. Aucun dispositif de mise à la terre n'est fourni sur cet appareil, et il ne faut pas ajouter à cet appareil un dispositif de mise à la terre. Par conséquent, la rallonge utilisée pour cet outil peut donc être branchée dans toute prise murale standard de 120 volts.

Vous devez observer des précautions de sécurité quand vous utilisez un outil électrique. Le système du double isolement ne fournit qu'un supplément de protection contre des blessures occasionnées par un défaut d'isolement électrique interne.

# AVERTISSEMENT:

Toutes les réparations électriques à votre appareil, y compris au boîtier, à l'interrupteur, au moteur, etc. doivent être diagnostiquées et effectuées dans un distributeur autorisé de service. Les pièces détachées pour un appareil à double isolement doivent absolument identiques à celles qu'elles remplacent. Tout appareil à double isolement porte l'indication «double isolement», ainsi que, parfois, le symbole (un carré dans un carré). Si vous ne faites pas réparer votre appareil dans un distributeur autorisé de service, vous risquez de rendre la construction à double isolement inefficace et de causer des blessures graves.

# SÉCURITÉ D'ENTRETIEN DE VOTRE APPAREIL

- Ne laissez votre appareil sur aucune surface qui ne soit pas propre et dure quand le moteur est en marche. Des déchets comme des graviers, du sable, de la poussière, de l'herbe, etc. peuvent être aspirés par l'admission d'air et projetés par l'orifice d'évacuation, en endommageant votre appareil, des biens, ou en causant des blessures sérieuses à des passants ou à l'utilisateur.
- Ne portez pas votre appareil à bout de bras et ne vous tenez pas sur un support instable comme une échelle, un arbre, une pente raide, un toit, etc. Faites bien attention quand vous nettoyez sur des marches. Restez toujours bien campé sur vos jambes et en équilibre. Ne mettez pas les mains dans les tubes.
- Inspectez bien votre appareil avant toute utilisation, et vérifiez qu'il n'y a pas de pièce endommagée, lâche ou manquante. N'utilisez votre appareil que s'il est en bon état de marche.
- Votre appareil est à double isolement. Voir la section CONSTRUCTION À DOUBLE ISOLEMENT. Faites effectuer toutes les opérations de service par du personnel qualifié du service de réparation pour éviter de créer un danger ou d'annuler la garantie.
- Faites effectuer toutes les opérations d'entretien autres que celles recommandées dans le manuel de l'utilisateur dans un distributeur autorisé de service.
- Adressez-vous toujours à un distributeur autorisé de service pour remplacer un rotor endommagé. Toute pièce ébréchée, fendue, cassée ou endommagée de

- toute autre manière peut être projetée et causer des blessures sérieuses. Remplacez toutes les pièces endommagées avant d'utiliser votre appareil.
- Ne placez jamais d'objet dans l'ouverture d'admission d'air. Il risque de réduire la bonne circulation d'air et causer des dommages à votre appareil. Conservez les ouvertures et les tubes libres de déchets qui peuvent s'accumuler et réduire la bonne circulation d'air. N'utilisez jamais votre appareil si une ouverture est bloquée. Conservez sans poussière, charpie, cheveux ou tout objet pouvant réduire la circulation d'air.
- N'aspergez jamais votre appareil avec de l'eau, ou avec un autre liquide et n'aspergez jamais avec un tube d'arrosage. Nettoyer l'outil avec un chiffon humide. Sécher avec un chiffon propre et sec. Voir la section ENTRETIEN.
- Vérifiez fréquemment les ouvertures d'admission d'air et les tubex, toujours avez votre appareil arrêté et débranché de sa source d'alimentation. Conservez les ouvertures et les tubex libres de déchets qui peuvent s'accumuler et réduire la bonne circulation d'air.
- Ne brûlez jamais, n'incinérez jamais ou n'exposez jamais votre appareil à des températures trop élevées.
- Entreposez votre appareil et sa rallonge dans un endroit élevé, sec, frais, loin de la portée des enfants.
- N'utilisez que des pièces détachées et des accessoires recommandés par le fabricant pour éviter de créer des situations dangereuses ou d'annuler sa garantie.
- Conservez votre appareil en vous conformant aux procédures recommandées.

#### SÉCURITÉ DE LA SOUFFLEUSE

- N'utilisez qu'à la lumière du jour ou à une bonne lumière artificielle.
- Inspectez la zone de travail avant de mettre en marche votre appareil. Enlevez tous les objets durs et déchets (pierres, morceaux de verre, fil de fer, etc.) qui peuvent ricocher ou être projetés ou occasionner autrement des blessures ou des dommages pendant l'usage.
- Ne faites jamais fonctionner votre appareil sans y avoir fixé le bon matériel. Si vous l'utilisez comme souffleuse, fixez toujours un tube de souffleuse. N'utilisez que les accessoires recommandés.
- Pour éviter les risques d'incendie, n'utilisez jamais la souffleuse près de feux de feuilles ou de branches, de cheminées, de fovers, de cendriers, etc.
- Ne placez jamais d'objet dans les tube de souffleuse. Dirigez toujours les débris

soufflés loin des gens, des animaux, des vitres et d'objets solides comme les arbres, les automobiles, les murs, etc. La force de l'air peut projeter ou faire ricocher des rochers, des poussières ou des branches qui peuvent blesser les personnes ou les animaux, casser des vitres ou causer d'autres dommages.

N'utilisez jamais votre appareil pour pulvériser des produits chimiques, des engrais ou toute autre substance qui peut contenir des produits toxiques.

#### CRITÉRES

Ce produit est énuméré par Underwriter's Laboratories, Inc., selon UL Norme 1017. S'il se produit une situation qui n'est pas couverte dans ce Manuel, faites preuve de bon sens et faites bien attention. Si vous avez besoin d'aide, contactez votre distributeur autorisé de service ou appelez le 1-800-554-6723. Si vous ne respectez pas toutes les règles de sécurité et de précaution, vous risquez des blessures sévères.

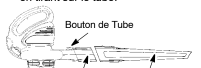
## CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

#### MONTAGE

AVERTISSEMENT: Si vous recevez votre appareil déjà monté, répétez toutes les étapes afin de vous assurer qu'il est bien monté et que tous les joints sont bien attachés.

#### MONTAGE DE TUBE DE SOUF-**FLEUSE**

- 1. Alignez les fentes sur le tube de souffleuse avec les fentes sur la sortie de souffleuse.
- Poussez le tube de souffleuse sur la sortie de souffleuse jusqu'à ce qu'elle se casse dans l'endroit (le tube est fixé par le bouton jaune de la tube).
- Pour retirer le tube de souffleuse, appuyez sur le bouton jaune de tube tout en tirant sur le tube.
- · Votre rallonge doit être d'un calibre suffisant pour transporter le courant de la source d'alimentation jusqu'à votre appareil, en passant par toute sa longueur. Autrement, il peut se produire des chutes de courant et un échauffement excessif qui risquent de causer des dommages à votre appareil. Conformez-vous aux recommandations de calibre de rallonge. La rallonge doit porter la mention du bon calibre (des rallonges convenables sont en vente sur le marché). N'utilisez jamais de rallonge multiple.
- La rallonge doit être en bon état. La rallonge doit avoir un isolement en bon état, sans craquelures ni détérioration. Les fiches de connexion doivent être en bon état.



Sortie de souffleuse Tube de Souffleuse

#### SELECTION D'UNE RALLONGE

N'utilisez qu'une alimentation électrique du voltage 120 A.C. indiqué sur la plaque de votre appareil.

La rallonge utilisée pour atteindre la source d'alimentation doit être:

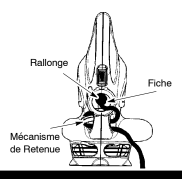
· Polarisée et porter une mention spéciale pour l'usage extérieur. La rallonge doit porter une inscription suivie du suffixe «W» (aux États-Unis «W-A»).

RECOMMANDATIONS DE CALIBRE DE RALLONGE MINIMUM A.W.G.				
VOLTS	25 pi.	50 pi.	100 pi.	
120	16 A.W.G.*	16 A.W.G.*	14 A.W.G.*	

<sup>\*</sup>Calibre de fil Américan

Fixez la rallonge à votre appareil en la fixant au mécanisme de retenue (voir l'illustration). Insérez la prise de la rallonge dans la fiche encastrée.

ATTENTION: Faillite d'employer le mécanisme de retenue peut causer les dommages à l'appareil, à la rallonge, ou les deux.



#### **UTILISATION DE VOTRE APPAREIL**

#### FAMILIARISEZ-VOUS AVEC VOTRE SOUFFLEUSE ÉLECTRIQUE

LISEZ BIEN CE MANUEL D'INSTRUCTIONS ET LES RÉGLAS DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILIS-ER VOTRE APPAREIL. Comparez les illustrations à votre appareil pour vous familiariser avec la position des commandes et des pièces. Conservez ce manuel pour vous y reporter plus tard.



#### **INTERRUPTEUR ON/OFF**

L'INTERRUPTEUR ON/OFF est utilisé pour mettre le moteur en route.

#### **TUBE DE SOUFFLEUSE**

Le TUBE DE SOUFFLEUSE sert à diriger l'air.

#### ARRÊT DE L'APPAREIL

Pour arrêter l'appareil, mettez l'interrupteur ON/OFF sur «OFF» (0).

#### **DÉMARRAGE DE L'APPAREIL**

Pour démarrer l'appareil, mettez l'interrupteur ON/OFF sur «ON» (I).

AVERTISSEMENT: N'utilisez jamais l'appareil sans le tube de souffleuse fixé pour éviter débris et/ou contact de la lames de l'impulseur et causer des blessures graves. Protégez-vous toujours bien les yeux contre les débris ou roches qui peuvent ricocher et vous frapper dans les yeux et le visage et causer la cécité et/ou des blessures graves.

#### **BOUTON DE TUBE**

Le BOUTON DE TUBE fixe le tube de souffleuse ou le tube coudé à l'appareil pendant l'usage. En outre, en poussant le bouton de tube, vous pouvez enlevez le tube de souffleuse ou le tube coudé.

#### **POSITION D'UTILISATION**



AVERTISSEMENT: Inspectez la zone de travail avant de mettre en marche votre appareil. Enlevez tous les objets durs et déchets (pierres, morceaux de verre, fil de fer, etc.) qui peuvent ricocher ou être projetés ou occasionner autrement des blessures ou des dommages pendant l'usage.

Utilisez votre appareil comme souffleuse pour:

- Poul enlever des débris ou de l'herbe coupée d'entrées d'autos, de trottoirs, de patios, etc.
- Soufflage d'herve coupée, de paille ou de feuilles pour les mettre en piles ou l'enlèvement de débris dans des coins, autour de joints et entre les briques.

Dirigez l'air en metant le bec d'un côté. Travaillez toujours en vous éloignant des objets solides (allées, grosses pierres, véhicules et clôtures).

Nettoyez les coins en commençant dans le coin et en vous reculant. Évitez l'acumulation de débris qui pourraient être projetés dans le visage.

Quand vous travaillez près de plantes, faites attention. La force de l'air pourrait endommager les plantes fragile.

#### **ENTRETIEN**

AVERTISSEMENT: Avant de faire tout entretien, débranchez l'outil de la source de courant.

#### RECOMMANDATIONS GÉNÉRALE

La garantie de cet outil ne couvre pas tout dommage résultant d'un mauvais usage et de la négligence. Pour profiter pleinement de la garantie, l'utilisateur doit entretenir l'outil tel qu'indiqué dans ce manuel. Pour conserver l'outil en bon état de marche, divers réglages périodiques devront être faits.

#### AVANT CHAQUE UTILISATION VÉRIFIEZ S'IL Y A DES RACORDS PIÈCES DESSERRÉS

Tube de souffleuse

#### PIÈCES ENDOMMAGÉES/USÉES

Contactez un distributeur autorisé de service pour le remplacement des pièces endommagées/usées.

 Interrupteur ON/OFF - Assurez-vous qu'il fonctionne bien. Pour arrêter le moteur, mettez-le en position «OFF» jusqu'à l'arrêt complet du moteur. Assurez-vous que le moteur s'arrête. Faites-le re-démarrer et continuez.

#### APRÉS CHAQUE UTILISATION INSPECTEZ ET NETTOYER L'OUTIL ET CES ÉTIQUETTES

- Après chaque utilisation, inspectez l'outil pour pièces desserrés ou endommagées. Nettoyer l'outil avec un chiffon humide.
- Sécher avec un chiffon propre et sec.

#### RANGEMENT

AVERTISSEMENT: Exécutez les étapes suivantes après chaque utilisation:

- Attachez bien l'outil avant de la ranger et de le transporter.
- Laissez le moteur se refroidir et attachez ensuite l'appareil avant de le ranger ou de le transporter.
- Rangez l'outil avec tous les protecteurs en place. Rangez-le de façon à éviter que toute surface aiguisée puisse causer des blessures.
- Rangez bien l'outil hors de portee des enfants.

#### SAISONNIÈRE RANGEMENT

Préparez votre outil pour le rangement à la fin de la saison ou s'il ne doit pas être utilisé pendant 30 jours ou plus.

Si le souffleuse doit être rangez pendant une période:

- Débranchez-la de la source de courant.
- Nettoyez l'outil entier.
- Enlevez touts débris des évents d'air et de l'arrivée d'air.
- Rangez votre outil et la rallonge dans un endroit bien aéré et couvrez-les si possible, pour éviter l'accumulation de poussière et de saleté. Ne les couvrez pas de plastique. Celui-ci ne "respire" pas, ce qui crée de la condensation et, par la suite, de la rouille ou corosion.
- Inspectez l'outil entier pour voir s'il y a des vis déserrée. Remplacez toute pièce endommagée, usée ou brisée.

#### **TABLEAU DE DÉPANNAGE**

AVERTISSEMENT: Toujours arrêtez votre outil et débranchez la prise de courant avant d'éxecuter n'importe lequel des remèdes recommandés cidessous autre que les remèdes qui exigent fonctionnement de votre outil.

PROBLÈME	CAUSE	REMÈDE	
L'outil ne fonctionne pas	Interrupteur sur OFF (arrêt). Rallonge débranchée. Disjoncteur déclenché ou fusible sauté. Panne mécanique.	Mettez l'interrupteur sur ON (mise en route). Rebrancher la rallonge. Réenclencher le disjoncteur ou remplacer le fusible. Contactez un distributeur autorisé de service.	
L'outil vibre d'une façon anormale.	1. Panne mécanique.	Contactez un distributeur autorisé de service.	
L'impulseur ne tourne pas librement.	Débris dans l'arrivée d'air. Panne mécanique.	Nettoyez l'óutil. Enlevez tous les débris. Contactez un distributeur autorisé de service.	

### **GARANTIE LIMITÉE**

WEED EATER garantit à l'acheteur original que tous les produits électriques ou autonomes de marque WEED EATER sont libres de tout vice de matériau ou de maind'oeuvre et convient de réparer ou de remplacer en vertu de la présente garantie tout produit électrique ou autonome défectueux de marque WEED EATER dans les deux années qui suivent leur date d'achat original.

Si votre produit électrique ou autonome de marque **WEED EATER** se casse au cours de la période de garantie limitée, renvoyezle, complet, franco de port, avec une preuve d'achat, au revendeur à qui vous l'avez acheté pour réparation ou remplacement au choix de **WEED EATER**.

Cette garantie n'est pas transférable et ne couvre aucune responsabilité ou aucun dommage occasionné par une mauvaise manutention, un mauvais entretien ou l'utilisation d'accessoires et/ou de pièces non recommandées spécifiquement par WEED EATER pour votre appareil. En outre, cette garantie ne couvre pas les pièces qui s'usent et nécessitent un remplacement quand on utilise normalement l'appareil pendant la période de garantie. Cette garantie ne couvre pas le réglage antérieur à la livraison ou les réglages normaux prévus dans le manuel d'instructions.

CETTE GARANTIE VOUS DONNE DES DROITS JURIDIQUES PARTICULIERS ET VOUS POUVEZ AVOIR D'AUTRES DROITS QUI VARIENT SELON L'ÉTAT OU LA PROV-INCE.

AUCUNE RÉCLAMATION POUR DOM-MAGES INDIRECTS N'EST AUTORISÉE ET IL N'EXISTE AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE, À L'EXCEPTION DE CELLES EXPRESSÉMENT PRÉVUES DANS LE PRÉ-SENT DOCUMENT.

CERTAINS ÉTATS ET CERTAINES PROV-INCES NE PERMETTENT PAS DE LIMITES SUR LA DURÉE DES GARANTIES INDI-RECTES OU D'EXCLUSION DES DOM-MAGES INDIRECTS OU INCIDENTS, SI BIEN QUE LES RESTRICTIONS OU EXCLUSIONS CI-DESSUS PEUVENT NE PAS S'APPLI-QUER DANS VOTRE CAS.

WEED EATER a pour politique d'améliorer constamment ses produits. Par conséquent, WEED EATER se réserve le droit de changer, de modifier ou d'interrompre la production de certains modèles, conceptions, caractéristiques et accessoires de tous ses produits n'importe quand, de tout temps sans préavis ou obligation à tout acheteur.