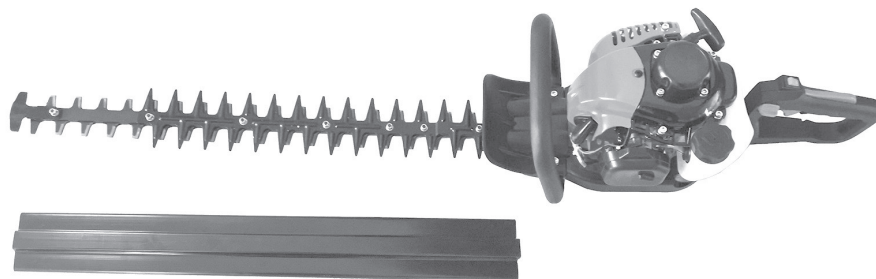






FOXTER

MODE D'EMPLOI TAILLE-HAIE THERMIQUE • HT260B



Fabriqué en RPC – 2020

- FR P.02
- ES P.17
- PT P.32
- PL P.47
- SI P.62

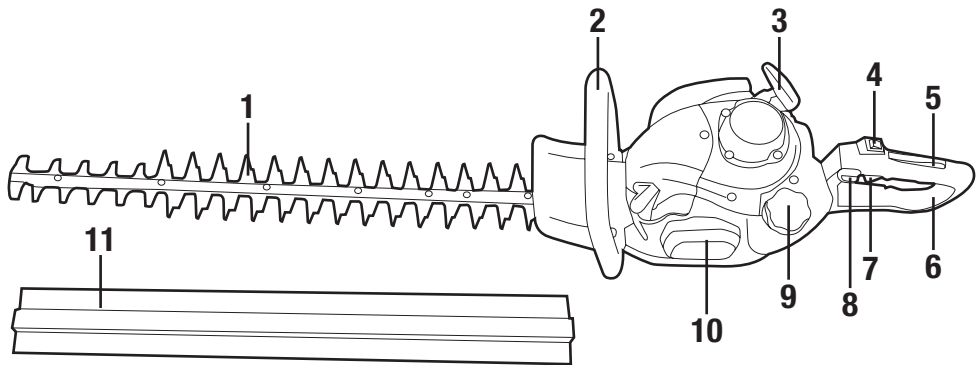
 3 6010291965805		● CONTRÔLE GENCOD
Date 03/09/2020 Client SIPLEC Dossier FOXTER Réf. TAILLE-HAIE THERMIQUE HT260B - NOTICE ROYAL GARDEN	● DOCUMENT À RÉALISER EN ● BLACK	
		
ÉCHELLE DU DOCUMENT 100%		

FR TAILLE-HAIE THERMIQUE

CE

• HT260B

INSTRUCTIONS ORIGINALES



1. Lame
2. Poignée avant
3. Lanceur de démarrage
4. Interrupteur marche/arrêt
5. Interrupteur de sécurité
6. Poignée arrière

7. Gâchette d'accélérateur
8. Bouton de réglage de la position de coupe
9. Réservoir de carburant
10. Couvercle du filtre à air
11. Protection de la lame



Veillez lire attentivement l'intégralité de la notice avant d'utiliser l'outil.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Poids, sans dispositif de coupe, réservoir vide	5,79 kg
Longueur de coupe	620 mm
Cylindré	25,4 cm ³
Puissance	0,75 kW
Vitesse maximale	10 000/min
Vitesse au ralenti	3100±300/min
Vitesse d'engagement de l'embrayage	4300/min
Vibration	6m/s ² K= 1,5 m/s ²
Émissions sonores	Niveau de pression sonore: 87,4 dB(A) K= 3 dB(A) Niveau de puissance sonore: 101,7 dB(A) K= 3 dB(A) Niveau garanti de puissance sonore: 105 dB(A)

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

IMPORTANT
Lire attentivement avant utilisation
Garder pour futures références

Opération pratique de sécurité

Entraînement

Devenir familier avec ces instructions avant de tenter d'utiliser l'équipement.

Préparation

- a) CE TAILLE-HAIE PEUT CAUSER DE SÉRIEUSES BLESSURES. Lire les instructions attentivement pour une correcte manipulation, préparation, maintenance, démarrage et arrêt du taille-haie. Devenir familier avec tous les contrôles et l'utilisation adéquate du taille-haie.
- b) Ne pas laisser les enfants utiliser le taille-haie.
- c) Faire attention aux lignes électriques aériennes.

- d) Eviter de travailler lorsque des gens, spécialement des enfants, sont à proximité.
- e) S'habiller correctement ! Ne pas porter de vêtements desserrés ou des bijoux qui peuvent être happés par des pièces en mouvement. Il est recommandé de porter des gants solides, des lunettes de sécurité et des chaussures antidérapantes.
- f) Utiliser une extrême précaution lors de la manipulation du carburant. Le carburant est inflammable et les vapeurs sont explosives. Les points suivants doivent être observés :
 - Utiliser seulement un récipient approuvé.
 - Ne jamais enlever le bouchon du réservoir ou ajouter du carburant lorsque l'outil est en fonctionnement. Laisser l'engin et ses composants refroidir avant le ravitaillement.
 - Ne pas fumer.
 - Ne pas ravitailler en intérieur.
 - Ne jamais ranger l'outil à un endroit où il peut y avoir une flamme ouverte, par exemple près d'un chauffe-eau.
 - Si le carburant a fui, ne tenter pas de démarrer l'outil ; l'outil devra plutôt être déplacé loin de la zone de fuite avant son démarrage.
 - Si le réservoir doit être vidangé, ceci devra être fait à l'extérieur.
- g) Si le mécanisme percute un objet étranger ou si le taille-haie commence à faire des bruits ou vibrations inhabituels, éteindre le taille-haie et le laisser s'arrêter. Désactiver la bougie et procéder par étapes suivantes :
 - Inspecter les dégâts.
 - Vérifier et serrer les pièces desserrées.
 - Faire remplacer ou réparer les pièces avec des pièces ayant des spécifications équivalentes.
- h) Porter une protection auditive
- i) Porter une protection oculaire
- j) En cas d'urgence, mettre le taille-haie à l'arrêt ; relâcher la gâchette, éteindre l'outil avec le bouton ON/OFF. Le taille-haie doit être complètement arrêté et refroidi avant toute intervention.

Opération

Utiliser ce taille-haie comme décrit dans cette notice. Cet outil ne doit pas être utilisé pour toute autre utilisation.

- a) Arrêter l'engin avant :
 - Le nettoyage ou lors du retrait d'un blocage.
 - Toute vérification, maintenance ou travail sur l'outil.
 - Le réglage de la position de travail du dispositif de coupe.
 - De laisser l'outil sans surveillance.
- b) S'assurer que l'outil est correctement placé dans une position de travail adéquate avant de le démarrer.

- c) Lors de l'utilisation du taille-haie, s'assurer toujours que la position d'opération est sûre et sécurisée, spécialement lors de l'utilisation sur des marches ou sur des échelles.
- d) Ne pas utiliser le taille-haie avec un dispositif de coupe endommagé, ou excessivement usé.
- e) Pour réduire le risque d'incendie, garder l'engin et les silencieux sans débris, sans lubrifiant et sans feuilles.
- a) Toujours s'assurer que les poignées et protections sont montées lors de l'utilisation du taille-haie. Ne pas tenter d'utiliser un taille-haie incomplet ou équipé d'une modification non autorisée.
- f) Toujours utiliser les deux mains pour utiliser un taille-haie monté avec les deux poignées.
- g) Toujours faire attention à l'entourage et rester attentif à propos de possibles risques dont vous ne pourriez pas faire attention dû au bruit du taille-haie.

Maintenance et stockage

- a) Lorsque le taille-haie est arrêté lors de la maintenance, son inspection ou son remisage, éteindre celui-ci et s'assurer que les pièces mobiles viennent à l'arrêt. Laisser le taille-haie refroidir avant d'effectuer des vérifications, réglages, etc.
- b) Ranger le taille-haie à un endroit où des vapeurs de carburant ne sont pas à portée d'une flamme nue ou d'étincelles. Toujours laisser le taille-haie refroidir avant son rangement.
- c) Lors du transport ou du rangement, installer toujours le dispositif de protection de la lame de coupe.

Instructions additionnelles

- AVERTISSEMENT - Les enfants ne doivent jamais utiliser ce taille-haie.
- Travaillez uniquement pendant la journée ou avec une lumière artificielle suffisante.
- Utilisez la machine uniquement à des heures raisonnables - pas tôt le matin ou tard dans la nuit où les gens pourraient être perturbés.
- Avant de commencer à travailler, vérifiez le bon état de marche de l'outil.
- Assurez-vous que toutes les pièces de la machine soient bien fixées et serrées.
- Contrôlez régulièrement que la lame soit en bon état.
- Tenez toujours fermement le taille-haie avec les deux mains.
- Ne tenez jamais le taille-haie par la lame.
- Gardez les vêtements hors de la portée de la lame.
- Vérifiez que la zone de travail est exempte de toutes formes d'obstacles et matériaux dangereux.
- Travaillez avec précaution, ne soyez pas distrait.

- Ne travaillez pas sous l'influence de l'alcool ou des drogues ou de médicaments car cela peut perturber vos réflexes et vos réactions. Il y a un grand risque d'accidents et de blessures.
- N'utilisez pas l'outil si vous êtes fatigué.
- En cas de blocage, éteignez immédiatement l'outil avec son interrupteur. Laissez l'outil refroidir. Corrigez l'anomalie avant de recommencer à travailler.
- Lorsqu'un danger ou une situation non prévue peut survenir, arrêtez de travailler immédiatement et éteignez l'outil. Redémarrez l'opération lorsqu'il n'y a plus de dangers évidents et que vous pouvez travailler en toute sécurité.
- Coupez d'abord les grandes branches avec des cisailles à main pour éviter le blocage de la lame.
- Faites attention de ne pas couper du fil de fer ou d'autres matériels similaires.
- Utilisez uniquement des accessoires fournis et recommandés par le fabricant.
- Utilisez uniquement le mélange huile/essence recommandé par le fabricant.
- Rangez le mélange dans un récipient spécifique pour l'essence.
- Gardez l'appareil dans un endroit assez sec et hors de portée des enfants.
- Veillez à vous tenir loin de l'échappement des gaz pour éviter les risques de brûlures.
- Gardez éloignés les personnes et les animaux de la zone de travail.
- Ne travaillez pas sous la pluie et/ou dans des endroits humides et /ou glissants.
- N'utilisez pas l'outil en cas de mauvais temps et lorsqu'il y a un risque d'orages.
- Utilisez un équipement de protection lors de l'utilisation de l'outil : des gants de protection, des chaussures antidérapantes, un casque, une protection oculaire, une protection auditive, des vêtements de protection et un masque de protection.
- La machine ne doit pas être utilisée d'une manière telle que l'expérience a montré que des dangers et/ou des risques peuvent survenir.
- Le démarreur et le carburateur ne doivent pas être réglés par l'utilisateur. Cette procédure doit être effectuée par un centre de service.
- N'utilisez jamais l'outil à l'intérieur d'un bâtiment. Votre taille-haie produit des gaz d'échappement toxiques dès le démarrage du moteur. L'utilisation de ce produit peut générer de la poussière, des vapeurs et de la fumée contenant des produits chimiques connus pour leurs effets néfastes sur la santé. Soyez prudent lors de l'utilisation de votre machine et protégez-vous correctement. Évitez également de respirer volontairement les gaz d'échappement. Maintenez toujours la machine correctement lorsque vous l'utilisez.
- En cas de panne et d'accidents, arrêtez immédiatement d'utiliser l'outil. L'outil doit être ramené en réparation dans un centre de service. Ne faites pas de réparation par vous-même.

Risques résiduels

Même si vous utilisez ce produit en conformité avec toutes les exigences de sécurité, les risques potentiels de blessures et de dommages demeurent.

Les dangers suivants peuvent survenir :

- Il y a des conséquences néfastes sur la santé résultant de l'émission de vibrations si le produit est utilisé sur de longues périodes de temps ou pas géré de manière adéquate et correctement entretenu. Les vibrations peuvent produire la maladie dite du « doigt blanc ». Si l'un des symptômes du syndrome du « doigt blanc » apparaît, consultez immédiatement un médecin. Les symptômes du « doigt blanc » comprennent : engourdissement, perte de sensibilité, chatouillements, picotements, douleur, perte de force, changements de couleur ou condition de la peau. Ces symptômes apparaissent généralement sur les doigts, les mains ou les poignets. Le risque augmente à basses températures. Afin de réduire ce risque, veuillez porter des gants et gardez vos mains au chaud. Limitez le temps d'opération.
- Il y a un risque de perte auditive en cas d'utilisation prolongée, en particulier en cas de non-port d'une protection auditive. Il faut toujours porter une protection auditive et limiter le temps d'opération.
- Coupures si aucun équipement de protection approprié n'est porté.
- Inhalation de particules et de gaz d'échappement si aucun masque de protection n'est porté.
- Contact avec des objets projetés.
- Brûlures en touchant des surfaces chaudes.

Symboles



Symbole d'avertissement général



Lire la notice d'utilisation



Porter une protection auditive



Porter une protection oculaire



Ne pas exposer la machine à une flamme



Attention aux gaz d'échappement, ne pas s'y exposer



Attention ! Surface chaude



Niveau garanti de puissance sonore



En conformité avec les normes européennes

Utilisation prévue

Cet outil doit être utilisé pour tailler des haies et des buissons en travaillant avec une ou plusieurs lames agencées de façon linéaire et effectuant un mouvement de va-et-vient. Un risque potentiel existe si l'appareil est utilisé à d'autres fins. La manipulation inappropriée du taille-haie augmente le risque de blessure engendré par les lames. Toute autre utilisation est interdite.

Cet outil est destiné à un usage domestique privé seulement. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales.

REMPILIR LE RÉSERVOIR DE CARBURANT

AVERTISSEMENT : lorsque vous remplissez le réservoir :

Ne fumez jamais pendant le remplissage. Tenez le carburant à l'écart de flammes ou d'étincelles.

Avant de faire le plein, laissez la machine refroidir complètement. Ne tentez pas de remplir le réservoir quand le moteur est chaud.

Si du carburant a été renversé, cessez immédiatement de faire le plein et ne démarrez pas le moteur. Nettoyez le carburant renversé et remplissez la machine à un autre endroit.

Ne remplissez jamais le réservoir jusqu'à la limite pour éviter tout débordement.

Ne faites pas le plein du réservoir dans une zone fermée sans ventilation.

Le carburant utilisé pour cet outil est un mélange d'essence sans plomb et de lubrifiant de moteur homologué. Quand vous mélangez de l'essence avec de l'huile, utilisez uniquement de l'essence sans éthanol ou méthanol.

L'essence sans plomb est un type d'essence de qualité. Elle permet d'éviter d'endommager les conduites de carburant du moteur et d'autres pièces du moteur.

Le rapport de mélange recommandé est 40 : 1 (assurez-vous que le rapport de mélange est correct avant de remplir le produit).

a. Faire le mélange

- Effectuez le mélange dans un récipient propre et vide (une bouteille est fournie).
- Versez d'abord l'essence dans le récipient. Versez ensuite l'huile.
- Mélangez soigneusement (plus d'une minute) pour obtenir un mélange satisfaisant.

b. Remplir le réservoir de carburant

- Dévissez le bouchon du réservoir de carburant et retirez-le.
- Remplissez lentement le réservoir avec le mélange. Ne dépassez pas la capacité maximale (il est préférable de remplir jusqu'à 80 % de la capacité).
- Remettez le bouchon du réservoir de carburant en place et serrez-le.
- Si nécessaire, essuyez tout déversement autour de l'unité.

Remarque : pour éviter les dommages et les accidents, N'UTILISEZ PAS D'AUTRES MÉLANGES ET D'AUTRES TYPES D'HUILE/CARBURANT.

c. Stockage du carburant

- Le carburant doit être conservé dans un récipient propre et sûr, toujours fermé.
- Si vous n'utilisez pas le produit pendant une période prolongée, retirez le mélange de carburant et versez-le dans un récipient.
- Ne laissez pas longtemps le carburant dans le produit. Le carburant peut obstruer le carburateur et empêcher le fonctionnement correct du moteur.

d. Élimination du carburant

Si le carburant n'est plus utilisé ou est usé, veuillez le jeter dans un endroit autorisé. Consultez les lois locales relatives à l'élimination des carburants.

FONCTIONNEMENT

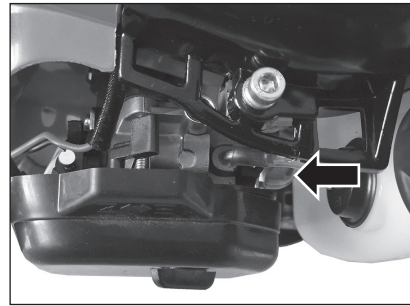
a. Démarrage


- Démarrage à froid

- Allumez l'outil en plaçant le bouton Marche/Arrêt sur la position I (MARCHE).
- Poussez 7 à 10 fois sur la poire d'amorçage, jusqu'à l'arrivée de carburant dans la poire.



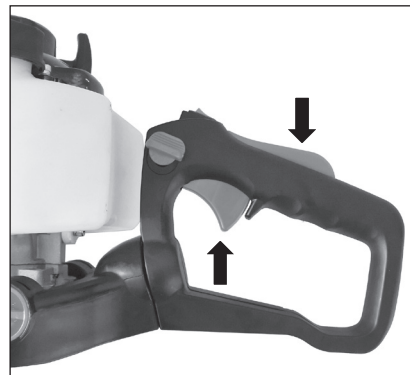
- Tirez sur le starter pour le placer en position fermée.  CLOSE



- Tirez sur la corde de démarrage jusqu'au démarrage du moteur.
- Tirez sur le starter pour le placer en position ouverte.  OPEN
- Laissez le moteur chauffer pendant quelques minutes avant d'utiliser l'outil.




- Poussez l'interrupteur de sécurité, puis la gâchette d'accélérateur avant de commencer à l'utiliser l'outil.



- **Démarrage à chaud**

Il est possible de démarrer à chaud quand l'outil a été éteint mais est toujours chaud.

- Allumez l'outil en plaçant le bouton Marche/Arrêt sur la position I (MARCHE).
- Poussez 7 à 10 fois sur la poire d'amorçage, jusqu'à l'arrivée de carburant dans la poire.
- Le starter doit être maintenu en position ouverte  OPEN. Si cela n'est pas le cas, redémarrez la machine en effectuant un démarrage à froid.
- Tirez sur la corde de démarrage jusqu'au démarrage du moteur.
- Laissez le moteur chauffer pendant quelques minutes avant d'utiliser l'outil.
- Poussez l'interrupteur de sécurité, puis la gâchette d'accélérateur avant de commencer à l'utiliser l'outil.

- b. Arrêt**

- Relâchez la gâchette d'accélérateur.
- Laissez l'outil fonctionner pendant quelques minutes.
- Éteignez l'outil en plaçant le bouton Marche/Arrêt sur la position O (ARRÊT).



- c. Informations sur la taille des haies**

- Les haies persistantes doivent être taillées si possible en avril et/ou en août.
- Les haies avec des feuilles toujours vertes doivent être taillées en juin et en octobre.
- Les conifères ainsi que les arbustes à croissance rapide doivent être taillés toutes les six semaines à partir de mai.

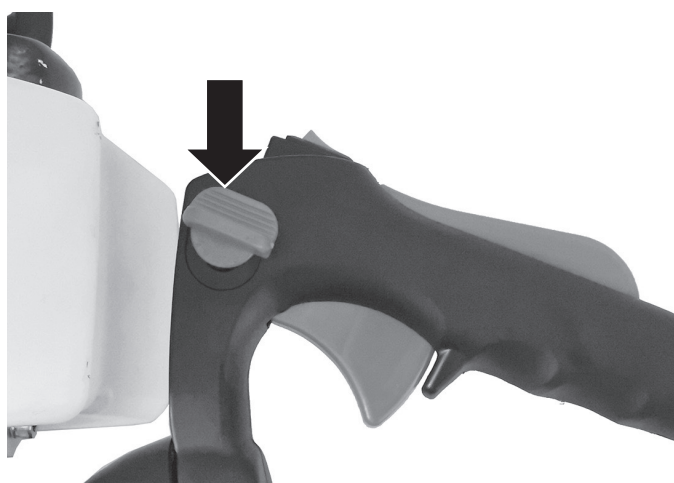
- d. Techniques de taille**

- Placez une main sur la poignée arrière de manière à appuyer sur le levier de sécurité et l'autre main sur la poignée avant. Accélérez le moteur tout en appuyant sur le levier accélérateur de la poignée.
- Maintenez un régime moteur afin de bénéficier de la meilleure puissance de coupe disponible.

- Éteignez immédiatement l'outil si vous heurtez une pierre ou une branche trop grande. Contrôlez l'état de la lame après tout incident de ce genre. Ne remettez pas en route en cas de doute.
- Soyez toujours vigilant et bien assuré sur vos deux jambes lorsque vous utilisez le taille-haie et plus particulièrement sur des terrains difficiles, dans des pentes ou debout sur une échelle.
- Il est recommandé de tailler les haies en trapèze pour éviter aux branches inférieures d'être dépouillées. Cela correspond à la croissance naturelle des plantes, ce qui permet aux haies de prospérer. La taille réduit les nouvelles pousses annuelles. Il convient donc de considérer un branchage dense et une bonne protection de la vue.
- Taillez d'abord les bords de la haie. Déplacez le taille-haie pour tailler les parties qui poussent abondamment du bas vers le haut. Si vous taillez de haut en bas, les branches les plus fines vont vers l'extérieur. Des espaces étroits ou des trous risquent de se former.
- Taillez le sommet de la haie en forme de toit ou de rond.
- Taillez les semis selon la forme souhaitée. La tige principale doit rester intacte et être maintenue jusqu'à ce que la haie atteigne la hauteur souhaitée. Toutes les autres pousses doivent être réduites de moitié.

e. Utilisation de la poignée tournante

- Poussez et maintenez le bouton de réglage de la position de coupe. Tournez la poignée arrière pour changer la position de coupe.



- La poignée arrière peut être pivotée sur 3 positions: au centre, 90° à gauche ou 90° à droite
- Procédez de la même manière pour placer la poignée dans sa position d'origine.

REMARQUE : le réglage de la position de la poignée doit se faire lorsque l'outil est éteint.

MAINTENANCE ET STOCKAGE

La machine doit être éteinte et complètement refroidie avant tous travaux d'entretien. L'entretien doit être effectué régulièrement et de manière conforme aux instructions fournies dans ce manuel d'utilisation. Une machine propre et bien entretenue a une durée de vie et une efficacité supérieures. Un mauvais entretien peut entraîner des dommages, des accidents et rendre l'outil inutilisable à court terme. Les autres entretiens, modifications ou réparations doivent être réalisés par un professionnel qualifié. N'immergez pas l'outil dans de l'eau ou dans tout autre liquide.

a. Après chaque utilisation

- Nettoyez le corps de l'outil en utilisant un chiffon doux.
- Nettoyez toutes les prises d'air et pièces mobiles avec une brosse. Utilisez des gants de protection pendant cette opération.
- Vérifiez toutes les parties de l'outil (propreté, usure, dommages, etc.). Si vous remarquez des dommages, de l'usure ou un dysfonctionnement, n'utilisez pas l'outil et apportez-le à un service qualifié pour inspection et réparation.
- Huilez régulièrement la lame. Utilisez uniquement des huiles biodégradables.

b. Bougie d'allumage

- Pour retirer le capuchon de la bougie, appuyez dessus tout en le tournant avec précaution pour l'enlever.
- Contrôlez et nettoyez périodiquement les électrodes de la bougie, en particulier après de longues périodes de non-utilisation.
- Le réglage correct entre les deux électrodes est de 0,6/0,7 mm.
- Lors du remontage, serrez la bougie avec un couple de 12/15 Nm.
- Remettez en place le capuchon de la bougie d'allumage.

c. Réglage du carburateur et de l'allumage

Le carburateur et l'allumage du moteur ont été réglés en usine. Lorsque cela est nécessaire, apportez l'outil à un agent de service qualifié pour effectuer ce réglage.

d. Filtre à air

Nettoyez régulièrement la mousse du filtre à air.

- Dévissez la vis du filtre à air et retirez le couvercle.
- Prenez la mousse. Nettoyez-la avec de l'essence. Laissez-la sécher complètement avant de la réinstaller.
- Remplacez la mousse dans le filtre à air. Mettez le couvercle en place et vissez-le avec la vis.

Après 10 utilisations, remplacez la mousse par une nouvelle (demandez conseil à votre revendeur pour connaître le type de mousse à utiliser).

e. Réparations

Les réparations et la maintenance annuelle doivent être effectuées par un agent de service. L'utilisateur ne doit pas effectuer les réparations lui-même. Les pièces de rechange doivent être recommandées par le revendeur.

f. Stockage

- Videz complètement le réservoir dès que le mélange a plus de trente jours ou faites fonctionner le moteur jusqu'à épuisement du carburant.
- Le carburant doit être éliminé conformément aux réglementations locales. Contactez votre collectivité locale à ce sujet.
- Laissez refroidir le moteur et démontez la bougie.
- Rangez le taille-haie dans un endroit sec. Placez le protège-lame sur la lame pendant le transport et l'entreposage afin d'éviter les accidents et les blessures.
- L'outil doit être entreposé hors de portée des enfants.

MISE AU REBUT



Recyclage – Directive européenne 2012/19/UE

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur les appareils (les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE)) pour rappeler les obligations de collecte séparée.

Cela signifie que cet appareil doit être traité et suivi selon la directive européenne 2012/19/EU pour être démonté et recyclé afin de minimiser l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le consommateur a le choix de donner l'appareil usagé aux autorités locales ou à son revendeur.

DEPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	ACTION CORRECTIVE
L'unité ne démarre pas	L'outil n'est pas démarré correctement	Démarrez l'outil en suivant les instructions de ce manuel
	Problème avec le carburateur	Le carburateur doit être inspecté par un centre d'entretien autorisé
	La bougie d'allumage est usée	Nettoyez/réglez l'écart ou remplacez la bougie
	Le réservoir de carburant est vide	Remplissez le réservoir de carburant comme indiqué dans ce manuel d'utilisation
	La poire d'amorçage n'a pas été assez pressée	Pressez lentement et complètement la poire d'amorçage 10 fois
L'unité démarre avec une puissance faible	Le filtre à carburant est bouché.	Remplacez le filtre à carburant.
	Le starter n'est pas bien positionné	Le starter doit être en position OUVERTE
	Filtre à air sale	Nettoyez le filtre à air comme indiqué dans ce manuel d'utilisation
	Problème avec le carburateur	Le carburateur doit être inspecté par un centre d'entretien autorisé
Le moteur tousse	Problème avec le carburateur	Le carburateur doit être inspecté par un centre d'entretien autorisé
	Le filtre à air est bloqué	Nettoyez le filtre à air comme indiqué dans ce manuel d'utilisation
	Carburant vieux ou mal mélangé	Remplissez le réservoir de carburant comme indiqué dans ce manuel d'utilisation
Fonctionnement erratique	L'écartement de la bougie d'allumage est mal réglé	Réglez ou remplacez la bougie d'allumage
	Filtre à air sale	Nettoyez le filtre à air comme indiqué dans ce manuel d'utilisation
Fumée excessive	Problème avec le carburateur	Le carburateur doit être inspecté par un centre d'entretien autorisé

SERVICE APRÈS-VENTE / GARANTIE

1. Les produits FOXTER sont conçus selon les standards de qualité des produits pour le bricolage les plus exigeants.
 2. La durée de garantie débute à compter de la date d'achat du consommateur. Les interventions au titre de la garantie ne sauraient avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci.
 3. Sont couverts toutes pannes ou défauts, rendant le produit impropre à son usage, et entraînant un retour du produit par le consommateur pendant la durée de la garantie.
 4. Sont exclus de la garantie*, tous dommages, pannes, défaillances ou défauts liés :
 - a. à un emploi ou une installation non conforme aux prescriptions indiquées dans la notice fournie ;
 - b. aux dommages résultant d'une cause externe au produit.
 - c. à une modification des caractéristiques techniques par l'utilisateur.
 - d. à une utilisation à caractère professionnelle.
 - e. aux pièces dites de consommation ou d'usures (ex : piles, câbles...).
- *Suite à une analyse effectuée par les points SAV E. LECLERC ou par le point de vente E. LECLERC.
5. La garantie n'est applicable que dans les points de vente E. LECLERC. Dans l'éventualité d'un problème ou défaut, vous devez toujours vous rendre dans un point de vente E. LECLERC pour pouvoir bénéficier de la couverture de la garantie.
 6. Toute demande de SAV ne pourra être traitée que si :
 - a. Une preuve d'achat est fournie (ticket de caisse ou carte E. LECLERC).
 - b. Le produit est strictement identique à celui acheté.
 7. Pour toute information complémentaire, votre magasin E. LECLERC se tient à votre disposition.
 8. Le numéro vert 0800 35 35 20 (appel non surtaxé) est également à votre disposition.

