



FR

BROYEUR DE VEGETAUX
Manuel d'instructions et d'utilisation



AVERTISSEMENT :

Lire et assimiler ce manuel avant d'assembler ou d'utiliser ce produit.

Une utilisation incorrecte du produit pourrait causer de graves blessures et des dommages.

Conserver ce manuel pour pouvoir le consulter ultérieurement.

Avertissement général!

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant une capacité physique, sensorielles ou mentales réduite, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils aient été supervisés ou aient reçus des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

Les enfants ne sont pas autorisés à utiliser la machine.

Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne jouent pas avec la machine.

FR - Traductions des instructions d'origine

I. Nomenclature

III. Consignes de sécurité


V. Utilisation

II. Caractéristiques techniques

IV. Mise en route

VI. Entretien et Entreposage

I. NOMENCLATURE

<ul style="list-style-type: none">1- Poussoir2- Ouverture d'insertion3- Protection thermique4- Commutateur avance / retour5- Interrupteur Marche/Arrêt6- Système d'accroche du câble7- Câble + prise8- Rail d'insertion du bac9- Bouton de verrouillage/déverrouillage10- Bac11- Support12- Tubes13- Roue14- Enjoliveur15- Molette de réglage de la lame16- Capot arrière17- Poignée	 <p style="text-align: center;">Fig.1</p>
--	--

II. CARACTERISTIQUES

Description	Broyeur
Référence	PRBVB2800 / 515066
Modèle / Type	GY6610
Alimentation	230-240V ~ 50Hz
Puissance	2800W
Vitesse à vide n_0	60min ⁻¹
Appareil de Classe	II
Indice de protection	IP24
Cycle de fonctionnement	S6 40% => (P40)
Diamètre de coupe (max.)	44mm
Capacité du bac de récupération	60L
Niveau de pression acoustique (L_{PA})	Mesuré 79,1dB(A) K=3dB(A)
Niveau de puissance acoustique garanti (L_{WA})	Mesuré 91,7dB(A) K=2,67dB(A) Garanti 94dB(A)
Poids (env.)	20,5 kg

III. CONSIGNES DE SÉCURITÉ



Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire attentivement et assimiler l'ensemble des consignes de sécurité et instructions.

Tout manquement aux instructions ci-dessous, peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou un risque de blessures

Conserver ce manuel à portée de main pour toute référence ultérieure.

Laisser le manuel avec le produit (par ex. lors de son utilisation, lors de son prêt, lors de la cession ou transfert de propriété du produit).



ATTENTION : L'utilisation de ce produit est réservée à des utilisateurs avertis, ayant au préalable lu ce manuel d'instructions

Seuls des personnes ayant reçu des instructions adéquates doivent utiliser ce produit.

NE PAS laisser les enfants ou les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou les personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, ou les personnes n'ayant pas lu les instructions, utiliser ce produit.




Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants.

Ne laissez jamais un enfant, ou toute personne n'ayant pas pris au préalable connaissance du manuel d'instructions, se servir de l'appareil.

3.1- Symboles

	Ne pas exposer aux intempéries, à l'humidité (ex. : à la pluie, à la neige...) Ne pas faire fonctionner ni laisser dehors par intempéries. Ne pas utiliser sous la pluie et ne pas laisser en extérieur lorsqu'il pleut.
	Signale un risque de blessures graves et/ou dommages et/ou de détérioration de l'outil en cas de non-respect des consignes
	Lire le mode d'emploi.
	Appareil de classe II à double isolation ou isolation renforcée.
	Porter des lunettes de protection Porter une protection auditive La machine peut dépasser 85dB(A) sur le lieu de travail, dans ce cas, des mesures de protection anti-bruit doivent être mises en place pour protéger l'utilisateur.
	Porter des gants et chaussures de protection à semelles anti-dérapantes.
	Tenir toutes les parties de votre corps éloignées des pièces en mouvement, et de l'orifice d'insertion.
	Ne marchez pas sur le bac de récupération.
	Tenir les personnes (spécialement les enfants) et animaux à distance de l'outil et de la zone de travail. Risque de projection de débris. Pendant l'utilisation, maintenir toute personne et animal à au moins 3m de la zone de travail et de l'appareil.
	Attendre l'arrêt complet des pièces en mouvement avant d'effectuer toute intervention.
	Position verrouillée / déverrouillée

	Réglage contre-plaqué
	Débrancher le produit de sa source d'alimentation avant toute opération d'entretien, de nettoyage ou intervention sur le produit ; ou lorsque vous n'utilisez pas le produit ou lorsque vous laissez le produit sans surveillance. Débrancher immédiatement le produit de sa source d'alimentation si le câble d'alimentation ou prolongateur est endommagé ou coupé en cours d'utilisation. Débrancher le produit par la prise. Ne pas tirer sur le câble.
	Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Déposer l'appareil en fin de vie à la déchetterie ou au centre de recyclage le plus proche. Demander conseil aux autorités locales ou à votre déchetterie locale

3.2- Avertissements de sécurité généraux.

Lire les instructions. Familiarisez-vous avec les boutons de contrôle et commande et la bonne utilisation de l'outil.

- Pour votre sécurité



1. Ne jamais utiliser ce produit lorsqu'on est fatigué, malade, énervé, sous l'influence de médicaments entraînant vertige ou somnolence, ou encore sous l'influence de l'alcool ou de drogues.



2. Porter des équipements de protection : gants, chaussures de sécurité, des vêtements moulants, des lunettes ou visière de protection, un casque de sécurité et un casque anti-bruit.

Porter les gants anti-vibrations



3. Ne jamais laisser des personnes non familières avec ces instructions utiliser l'appareil. La réglementation locale peut fixer un âge limite pour l'utilisateur.

Ne jamais faire fonctionner l'appareil lorsque des personnes, surtout des enfants, ou des animaux se trouvent à proximité. Ne pas mettre le produit en marche ou utiliser à proximité d'autres personnes.

Ne pas tolérer la présence d'enfants ou d'animaux sur le lieu de travail.

Faire éloigner toute personne ou animal avant de mettre en marche et d'utiliser le produit.

Garder les enfants éloignés

L'utilisation de ce produit est interdite aux enfants et adolescents non surveillés.

Le produit ne doit pas être laissé à la portée des enfants ou dans l'environnement des enfants. Ne laissez jamais des enfants l'utiliser. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.

Ne jamais laisser le produit sans surveillance, tout particulièrement lorsque des enfants se trouvent à proximité.

4. Avant de commencer à travailler, dégager le lieu de travail, bien se caler les pieds pour assurer sa posture.

5. -

6. Ne jamais approcher la main ou toute autre partie du corps de l'orifice d'insertion lorsque le moteur est en marche.

7. Avant de mettre le produit en marche, veuillez vérifier que le produit soit correctement assemblé et que rien n'obstrue l'orifice d'insertion.



8. Toute intervention d'entretien non décrite dans le présent mode d'emploi doit être confiée à un personnel d'entretien qualifié.

9. Toujours arrêter le moteur avant d'intervenir sur la machine.



10. Ne pas exposer et ne pas utiliser pendant des intempéries : ne travaillez jamais si le temps est mauvais (pluie, neige, fort vent...), ne travaillez jamais si la visibilité est insuffisante ou si la température est trop basse ou trop élevée. Ne laissez pas le produit à l'extérieur sous la pluie.

11. Maintenir les poignées toujours propres et sèches ; exemptes de toute trace d'huile, de graisse ou de carburant.

12. Pour une utilisation en extérieure ou dans des locaux bien ventilés

13. Ne pas utiliser le produit en un lieu ne garantissant pas un bon équilibre.

14.1. Familiarisez-vous avec les commandes de contrôles et l'utilisation du produit. En cas d'urgence : sachez arrêter rapidement l'unité et le moteur.

14.2. Ranger le produit en état de repos : lorsqu'il n'est pas utilisé, il est recommandé de ranger le produit dans des locaux secs, de le placer hors de portée des enfants, ou sous clef.

14.3. Ne pas forcer sur le produit : le produit travaillera mieux et sera plus sûr à l'usage pour lequel il est prévu. Il exécutera mieux son travail et d'une manière plus sûre, s'il est uniquement utilisé pour l'usage auquel il a été destiné.

14.4. Retirer les clés de réglage : prendre l'habitude de vérifier que les clés de réglage sont retirées du produit avant de mettre en marche.

14.5. Les interrupteurs défectueux doivent être remplacés par un service agréé. Ne pas utiliser l'outil si l'interrupteur ne commande plus ni l'arrêt ni la marche.

14.6. Avertissements :

L'utilisation de tout accessoire, autre que ceux recommandés dans les instructions, peut présenter un risque de blessures des personnes et animaux et de dommages aux biens.

L'utilisateur et/ou l'opérateur de l'outil est seul responsable des accidents, dommages ou préjudices et blessures causées aux biens, aux personnes et aux animaux.

L'utilisateur / opérateur de l'outil est seul responsable pour la sécurité de toute autre personne présente ou pénétrant dans la zone de travail.

14.7. Remarques

Les consignes de sécurité et les instructions indiquées dans la présente notice ne sont pas en mesure d'illustrer d'une manière exhaustive toutes les conditions et les situations qui peuvent se produire.

L'utilisateur et/ou l'opérateur doivent utiliser l'outil avec bon sens et prudence notamment en ce qui concerne ce qui n'est pas indiqué dans ce manuel.

3.3.- Précautions à observer

3.3.1- Pour la préparation

- Toujours porter des chaussures solides fermées et un pantalon long lors de l'utilisation du produit. N'utilisez jamais le produit habillé d'un short, avec les pieds nus ou en portant des sandales ouvertes.

- Ne pas porter de vêtements amples ou de bijoux pouvant être aspiré dans l'entrée d'air. Garder les cheveux longs loin de l'entrée d'air.

Ne pas porter des vêtements amples, ni des bijoux susceptibles d'être happés dans l'orifice d'insertion. Si vous travaillez en plein air, il est recommandé de porter des gants en caoutchouc et des chaussures antidérapantes. Portez un filet si vous avez les cheveux longs.

- Portez une tenue de protection personnelle et toujours des lunettes de protection pendant l'utilisation.

Le port d'équipement personnel de protection tel que masque anti-poussières, chaussures de sécurité antidérapantes, casque ou protection auditive, selon le type et l'utilisation de l'appareil électrique, diminue les risques de blessures.

- Toujours utiliser un masque anti-poussières si vous effectuez des travaux qui occasionnent des poussières, afin d'éviter tout risque d'irritation.

- Avant chaque utilisation, il convient de contrôler l'appareil, le câble de raccordement et le câble de rallonge pour tout signe de dommages ou vieillissement. Ne pas utiliser l'appareil si le câble est endommagé ou usé.

Uniquement travailler avec un appareil en parfait état de fonctionnement.

Faire immédiatement réparer les pièces endommagées par un technicien qualifié.

Ne jamais tenter d'utiliser un appareil incomplet, partiellement assemblé ou ayant subi des modifications.

- Ne jamais utiliser l'appareil si les dispositifs de sécurité ou de protection sont endommagés ou si les dispositifs de sécurité, par exemple bac de récupération, ne sont pas installés.
- Si vous travaillez en plein air, utiliser uniquement un câble de rallonge homologué pour extérieur. Le câble de rallonge utilisé doit avoir une section minimale de 1,5 mm², les prises doivent être équipées d'une mise à la terre, être étanches, et conforme à la norme IEC60320-2-3
- Gardez une distance suffisante par rapport à la zone d'éjection lorsque vous travaillez avec l'outil.
- Veillez tout particulièrement à ce qu'il n'y ait pas de pièces en métal, de pierres, de bouteilles, canettes ou autres corps étrangers parmi les déchets à introduire dans l'outil de jardin.
- Au cas où le mécanisme de coupe heurterait un corps étranger ou que l'outil de jardin commencerait à faire des bruits étranges ou à vibrer, arrêtez immédiatement l'outil de jardin pour arrêter le couteau.

3.3.2- Pour l'utilisation

- Toujours faire dégager le câble électrique vers l'arrière de l'appareil. Assurez-vous que le câble de la rallonge est maintenu derrière vous et loin de l'appareil.
 - Si le câble électrique ou le câble de rallonge est endommagé, débrancher immédiatement la fiche secteur de la prise de courant. **NE TOUCHER PAS LE CÂBLE AVANT DE L'AVOIR DECONNECTÉ DE SA SOURCE D'ALIMENTATION.**
 - Si le cordon électrique d'alimentation de l'appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne disposant d'une qualification similaire pour éviter tout danger.
 - Ne jamais porter l'appareil par le câble.
 - Débrancher la fiche électrique de la prise de courant :
 - . lorsque vous n'utilisez pas l'appareil, le transportez ou le laissez sans surveillance;
 - . lorsque vous contrôlez l'appareil, le nettoyez ou supprimez un blocage;
 - . lorsque vous effectuez des travaux de nettoyage ou d'entretien ou remplacez un accessoire;
 - . après un contact de la lame avec un corps durs (ex. pierre, morceau de métal...) ou en cas de vibrations inhabituelles.
 - Utiliser uniquement le produit à la lumière naturelle ou avec un éclairage artificiel convenable.
 - Ne pas présumer de ses forces. Toujours garder une position stable et un bon équilibre.
 - Ne pas sous-estimer les forces décuplées par les appareils électriques. Toujours travailler en position stable et veiller à garder l'équilibre.
 - Éviter d'utiliser l'appareil dans des locaux humide ou sur l'herbe humide.
 - Ne pas travailler avec la machine sur des plans inclinés (pentes)
 - L'orifice de chute et les ouïes d'aération doivent toujours rester propres.
 - Ne vous rendez pas négligeant en présumant de votre connaissance de l'appareil.
- Rappelez-vous qu'une fraction de seconde de négligence suffit pour causer de graves dommages. Restez vigilant concernant votre environnement et notamment pour tout danger éventuel que vous risquez de ne pas entendre pendant l'utilisation de l'appareil.

3.3.3- Avant l'entretien et le stockage

- Veiller à ce que les écrous, vis et boulons soient toujours serrés. Ceci garantit que l'appareil soit dans un état de fonctionnement sûr.
- Contrôler régulièrement si le bac de récupération de débris sont usés ou détériorés. Remplacer toutes pièces usées ou endommagées.
- Utiliser uniquement des pièces détachées de rechange et accessoires d'origine.
- Pour des raisons de sécurité, toujours immédiatement remplacer les pièces usées ou endommagées ou les faire remplacer ou réparer par un technicien qualifié.
- Les appareils électriques inutilisés doivent être rangés dans un endroit sec et hors de portée des enfants.

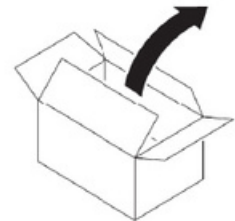
3.3.4- Avant la mise en service

- Ne mettre l'appareil en service qu'après avoir entièrement effectué le montage. N'utilisez l'appareil qu'avec les tubes dument et correctement assemblés.
- Avant l'utilisation, inspecter le souffleur/aspirateur de feuilles quant à d'éventuels dommages
- Avant chaque utilisation, il convient de contrôler si le câble électrique est en parfait état de fonctionnement et de proscrire toute utilisation s'il porte le moindre signe d'endommagement.
- Veillez à ce que le souffleur / aspirateur de feuilles soit branché exclusivement à des prises électriques courantes de 230-240V à courant alternatif. Utilisez uniquement des câbles prolongateurs s'ils sont réellement nécessaires. L'utilisation de câbles prolongateurs peut entraîner une chute de tension qui peut provoquer une perte de puissance de l'appareil ou une surchauffe du moteur.
- L'appareil doit être branché sur une prise de courant reliée à la terre d'au moins 10A (tension alternative 230-240V). La prise doit être sécurisée par un interrupteur de protection contre les courants de court-circuit (FI). Le courant de déclenchement ne doit pas excéder 30mA (càd : l'appareil doit être alimenté par un dispositif de courant résiduel (RCD) avec un courant de déclenchement de 30 mA maximum)

IV. MISE EN ROUTE

4.1- Déballage

- Retirez le produit de son emballage.
- Vérifiez que le produit ne présente pas de dégâts.
- Si vous constatez une pièce manquante ou endommagée, ne pas utiliser l'outil jusqu'à ce que la pièce ait été remplacée ou le défaut ait été corrigé. Tout manquement pourrait entraîner des blessures graves.



4.2- Contenu

- Groupe moteur
- 1 bac de récupération
- 1 poussoir
- 1 clé hexagonale
- 1 manuel d'instructions

4.3- Assemblage

Le produit nécessite un peu d'assemblage avant la première utilisation, incluant : mise en place des roues, tubes et du bac de récupération.

4.3.1- Tubes (Fig.2)

Tourner le broyeur à l'envers (avec l'orifice d'insertion pose sur le sol) puis faire pivoter les tubes (support pieds) vers le haut.

Insérez l'axe de roues fourni (A) à travers les ouvertures respectives dans chaque tube.

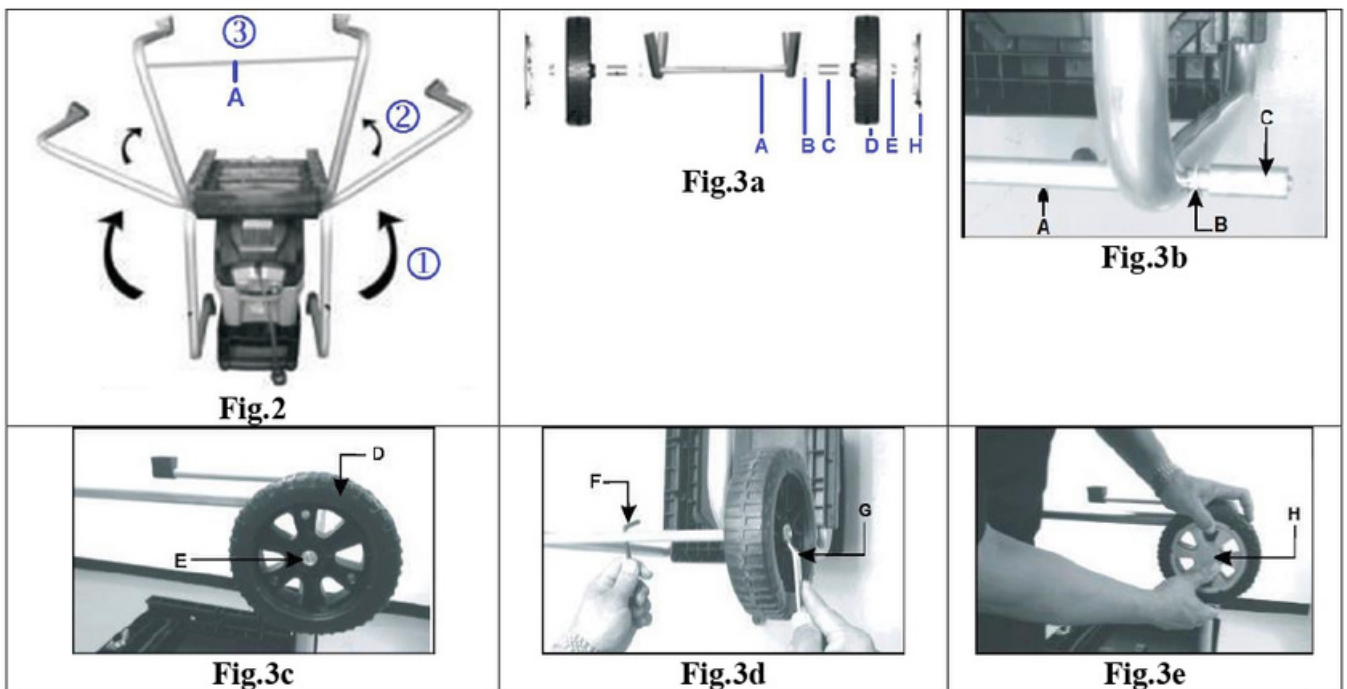
4.3.2- Roues (Fig.3)

Placez la rondelle fournie (B) et le manchon (C) sur l'axe de roue (A) (Fig. 3B)

Placez les roues (D) et serrer l'écrou (E) à la main (Fig. 3C).

Utiliser la clé hexagonale fournie (F) pour bloquer l'axe de roue et en même temps serrer fermement l'écrou à l'aide d'une clé (non fournie) (G). (Fig. 3D)

Enfin, placez le couvercle (H) sur la roue. (Fig. 3E)



Remettre le broyeur en position d'utilisation (sur ses pieds et roues).

ATTENTION : Faites attention lorsque vous tournez l'appareil sur ses roues car l'unité a une répartition inégale du poids.

4.3.3- Bac de récupération (Fig.4)

Pour insérer le bac de récupération :

Abaissier le bouton de verrouillage (A).

Insérer le bac dans les rails d'insertion (8).

Remonter le bouton de verrouillage (A) pour verrouiller l'ensemble.

Pour retirer le bac de récupération :

Abaissier le bouton de verrouillage (A).

Faire glisser le bac le long des rails d'insertion (8)

Remarque : Avant de retirer et de vider le bac, veiller à ce que la machine soit déconnectée de sa source d'alimentation.

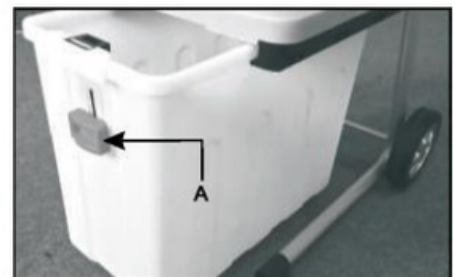


Fig.4

4.4- Mise en Marche et Arrêt (Fig.5)

Pour mettre en marche :

Positionner le commutateur Avance/Retour (A) sur la position

AVANCE : "+"

Appuyer sur le bouton [I] de l'interrupteur Marche/Arrêt (B) pour démarrer le moteur.

Pour arrêter la machine :

Appuyer sur le bouton [O] de l'interrupteur Marche/Arrêt (B) pour arrêter le moteur.




Fig.5

4.5- Protection contre les surcharges (Fig.5)

Cette machine est équipée d'un système de protection contre les surcharges, pour protéger le moteur contre les dommages. L'interrupteur de sécurité met automatiquement la machine hors tension lorsque le moteur est surchargé.

Attendez au moins 1 minute avant de redémarrer la machine, en appuyant sur le bouton de réinitialisation en premier, puis l'interrupteur On / Off.

Si le moteur ne redémarre pas, procédez comme suit (porter des gants de sécurité) :

1. Appuyez sur l'interrupteur de sécurité (C).
2. Appuyez sur le commutateur Avance/Retour (A) en position RETOUR " - " .
3. Appuyez et maintenez le bouton (I) pour éliminer tous les objets qui pourraient obstruer les lames.

V. UTILISATION

5.1- Usage destiné :

- Le produit est destiné pour un usage domestique en extérieur dans des jardins privés.
- Le produit est uniquement prévu pour broyer déchets du jardin tels que des petites branches (de diamètre < 40mm).

Le produit ne doit pas être utilisé pour toute autre chose en dehors de l'usage décrit dans ce manuel.

- Il est recommandé d'utiliser le produit sur une surface sèche, ne PAS utiliser sur surface humide ou mouillée.
- Ne pas utiliser la machine à des fins non appropriées (par ex. pour broyer d'autres matériaux tels que plastique, papier, métal...)
- Le produit n'est pas destiné pour une utilisation artisanale, commerciale, professionnelle et/ou industrielle (par ex. espaces et parcs publics ...)

5.2- Utilisation

Avant toute utilisation :

- toujours inspecter visuellement que le produit ne présente pas de signes d'usure ou d'endommagement. Remplacez tout élément usé ou endommagé.
- Vérifier que les vis, boulons et écrous sont bien vissés. Vissez fermement les vis, boulons et écrous si besoin.
- Assurez-vous que le bac de récupération est correctement installé et verrouillé.
- Veillez à ce que le produit soit branché exclusivement à des prises électriques courantes de 230-240V à courant alternatif.
- Utilisez uniquement un câble prolongateur s'il est réellement nécessaire, et assurez-vous qu'il est homologué pour une utilisation en extérieur.
- L'utilisation de câbles prolongateurs peut entraîner une chute de tension qui peut provoquer une perte de puissance de l'appareil ou une surchauffe du moteur.
- Regardez dans l'orifice d'alimentation pour vous assurer qu'il est bien vide. Ne pas démarrer la machine avant d'enlever tout matériau encore présent dans l'orifice d'alimentation.

Pendant toute utilisation :

- Maintenir un bon équilibre à tout moment. Ne vous penchez pas trop en avant. Ne jamais se tenir à un niveau supérieur à la base de la machine, lorsque vous y insérez le matériau.
- Gardez toujours vos doigts et vos mains loin de l'orifice d'alimentation. Utilisez le poussoir pour pousser le(s) matériau(x).
- Lorsque vous insérez le matériau dans l'orifice d'insertion, soyez extrêmement prudent que des morceaux de métal, des pierres, de verre, des boîtes ou d'autres objets étrangers ne sont pas inclus.
- Si le mécanisme de coupe frappe un corps étrangers ou si la machine commence à faire du bruit

anormal ou des vibrations inhabituelles, éteignez la machine et attendez son arrêt complet, puis débrancher la fiche de la prise de courant, et réaliser les vérifications suivantes:

- Inspecter la machine pour tout signe d'endommagement.
 - Vérifier et serrer les pièces détachées.
 - Faites remplacer ou réparer les pièces endommagées par un service agréé avec des pièces d'origine.
- Toujours se tenir éloigné de la zone de chute lors de l'utilisation de la machine.

Ne laisser pas les matériaux broyés encombrer la zone de décharge; cela peut empêcher une chute appropriée et peut entraîner un risque de rebond de matériau à travers l'orifice d'insertion. Vider régulièrement le bac de récupération.

- Gardez tous les protecteurs et déflecteurs en place et en bon état de fonctionnement.
- Ne pas transporter cette machine tandis lorsqu'elle est branchée à sa source d'alimentation et qu'elle est en cours de travail.
- Mettre la machine hors tension et débranchez la fiche de la source d'alimentation chaque fois que vous quittez la zone de travail.
- Ne pas incliner la machine en cours de fonctionnement.
- Le moteur doit être maintenu propre de débris et d'autres accumulations.

5.2.1- Cordon prolongateur

Brancher la prise (7) à une rallonge électrique approuvée, puis faites une boucle autour du système d'arrêt de câble (6).

Brancher la prise de la rallonge à l'alimentation.

Conseil : le cordon prolongateur peut se détacher du câble de l'appareil en cours d'utilisation.

Pour éviter cela, utilisez le système d'arrêt de câble (6) pour suspendre le cordon prolongateur.

5.2.2- Mettre en marche / arrêt

Voir 4.4.

Important : après avoir éteint l'outil, ne pas le laisser sans surveillance tant qu'il reste connecté à sa source d'alimentation. Débranchez la prise du secteur et rangez-le.

5.2.3- Utilisation

1. Insérez le matériau à broyer dans l'orifice d'insertion (ou chambre d'alimentation) sur le côté droit. Il sera automatiquement entraîné dans la machine par le dispositif de coupe comme il tourne dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

2. Ne surchargez pas complètement l'ouverture afin d'éviter de bloquer la machine.

3. Alternier l'insertion de petites branches et d'autres débris un peu humide et décomposé. Cela vous aidera à éviter de bloquer la lame d'entraînement.

4. Les déchets de cuisine doivent être compostés, ne jamais les mettre dans le broyeur !

5. Les branches avec des feuilles doivent toujours être entièrement passées au travers du broyeur et tomber dans le bac avant d'insérer tout autre matériau dans la machine. Assurez-vous que le matériau broyé peut chuter sans problème dans le bac de collecte sans obstruer bloquer la sortie.

6. Les ouvertures d'aération ne doivent pas être obstruées par le matériau broyé.

7. Un broyage continu de bois ou de branches épaisses peut entraîner un blocage de la machine.

8. Un matériau tendre comme des feuilles ou des branches peuvent facilement bloquer l'orifice d'insertion ; utiliser un bâton ou le poussoir pour pousser le matériau dans l'orifice.

9. Toujours vérifier que le matériau ne comporte pas de clous ou pierres avant la destruction, car ils peuvent sérieusement endommager le broyeur.

10. Pour une meilleure performance et confort, il est recommandé de vider le bac de récupération régulièrement (par ex. quand il atteint les 2/3 de sa capacité).

- Conseil pour le travail de broyage :

En fonction du type, de l'âge et de l'aridité du bois, les branches se laissent plus ou moins facilement broyer.

Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque les branches fraîches sont broyées peu de temps après avoir été coupées.

Il est recommandé de broyer les déchets de jardin mous en petites quantités, notamment quand les déchets à broyer sont humides. Il est possible d'éviter des blocages par un broyage périodique de branches.

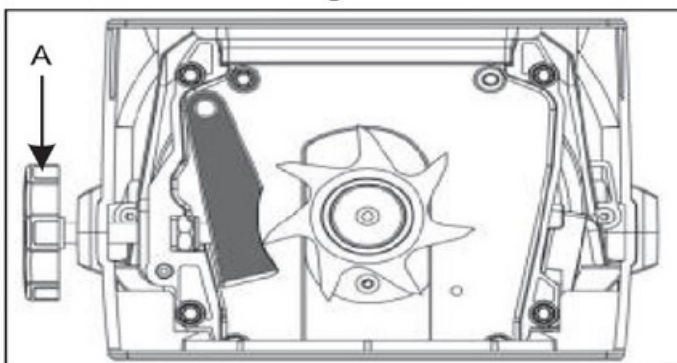
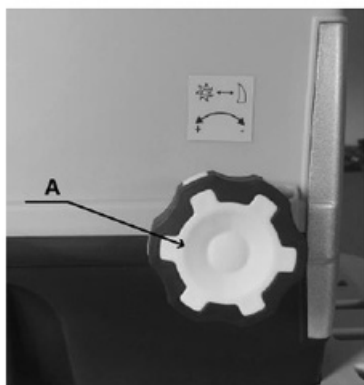
5.2.4- Réglage de la contre-plaque

Pour obtenir un résultat de broyage optimale et éviter d'endommager la lame, la contre-plaque doit être ajustée à intervalles réguliers.

La contre-plaque doit également être réglée lorsqu'une imbrication de matériau se produit.

1. Tourner le bouton de réglage contre-plaque (A) dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'un bruit de frottement léger puisse être entendu et que des copeaux d'aluminium fins tombent de la goulotte d'éjection pendant une courte période de temps.

2. Ensuite, les matériaux destinés à être broyés devraient être pleinement couper à nouveau.

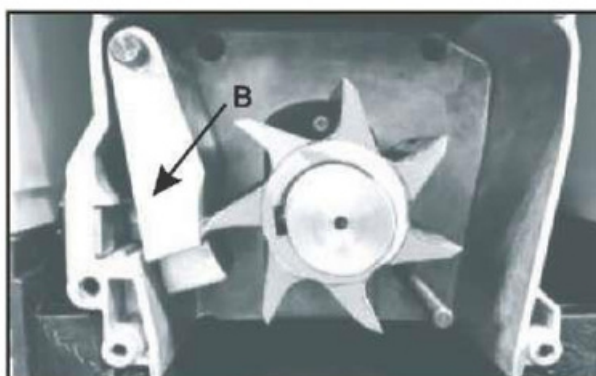


5.2.5- Remplacement de la contre-plaque

1. Ouvrez le capot arrière en desserrant les 4 vis (A).

2. Retirez la contre-plaque (B) et la remplacer par une nouvelle (se renseigner auprès de votre revendeur ou service après-vente).

3. Remettre le capot arrière et serrez les 4 vis.



VI. ENTRETIEN ET ENTREPOSAGE



Avant toute intervention sur le produit, veillez à ce que le produit soit débranché de sa source d'alimentation.

Rappel : veiller à conserver la machine en bon état de fonctionnement, pour cela effectuer un entretien régulier de la machine et après chaque utilisation et avant entreposage.

Tout manquement ou tout défaut de maintenance adéquate réduit la durée de vie de la machine et augmente le risque de pannes et d'accidents.

Afin de préserver le système de sécurité, pendant toute la durée de vie de la machine, il est important d'effectuer un entretien et une maintenance adéquate, de NE PAS utiliser des pièces de rechange non-conformes, ou de procéder soi-même au démontage de la machine ou de modifier les éléments de sécurité.

6.1- Après utilisation

- 1) Vider le bac de récupération.
- 2) Vérifier la machine qu'il ne reste pas de débris dans l'orifice d'insertion et de chute.

6.2 Nettoyage

Nettoyer les parties en matière plastique à l'aide d'un linge doux et propre

Ne pas utiliser de produit d'entretien agressif (solvants, détergents) ni d'éponge abrasive ni d'objets tranchants ou pointus.

Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou un quelconque liquide, assurez-vous que l'eau ne pénètre pas à l'intérieur de l'outil.

Ne pas nettoyer la machine au jet d'eau ou avec un nettoyeur à haute pression.

6.3- Entreposage

Nettoyer et vider le produit.

Entreposer le produit, le manuel et tout accessoire dans l'emballage d'origine.

Il est recommandé de ranger l'outil dans un local sec, ventilé, de le placer hors de portée des enfants, soit en hauteur soit sous clef.

Ne pas entreposer le produit à une température inférieure à 0°C.

Ne rien placer / entreposer sur le produit.

6.4- Mise au rebut

- **Débris** : Ne pas jeter les débris avec les ordures ménagères. Rapporter les débris dans un point de collecte ou dans une déchetterie, ou renseignez-vous auprès de votre commune.

- **Machine** : en fin de vie, ne pas jeter l'outil avec les ordures ménagères ou dans l'environnement. Apporter le produit à une déchetterie ou à un centre de collecte des déchets des équipements électriques et électroniques, ou renseignez-vous auprès de votre commune.

- Effectuer la mise au rebut des débris, de l'appareil, des accessoires et de l'emballage conformément aux réglementations locales relatives à la protection de l'environnement.