

FEIDER
MACHINES

Débroussailleuse sans fil

FDBEN220V

MODE D'EMPLOI



BUILDER SAS

32, rue Aristide Bergès -ZI 31270 Cugnaux –France



IMPORTANT : Veuillez lire ce manuel avant l'utilisation.

1. AVERTISSEMENTS DE SECURITE

IMPORTANT

LIRE ATTENTIVEMENT AVANT UTILISATION GARDER POUR RÉFÉRENCE FUTURE

Pratiques d'utilisation en sécurité

Entraînement

A) Lisez attentivement les instructions. Familiarisez-vous avec les contrôles et l'utilisation correcte de la machine.

B) N'autorisez jamais les enfants ou les personnes qui ne connaissent pas ces instructions utiliser la machine. Les réglementations locales peuvent restreindre l'âge de l'opérateur.

C) Gardez à l'esprit que l'exploitant ou l'utilisateur est responsable des accidents ou des dangers liés à d'autres personnes ou à leurs biens.

Préparation

A) Avant l'utilisation, inspectez visuellement la machine pour détecter tout dommage, pièces manquants ou mal placés.

B) N'utilisez jamais l'appareil lorsque des personnes, en particulier des enfants, ou des animaux domestiques sont à proximité.

Opération

A) Portez une protection oculaire et des chaussures robustes pendant l'utilisation de la machine.

B) Évitez d'utiliser la machine dans de mauvaises conditions météorologiques, en particulier lorsqu'il existe un risque d'éclairs.

C) Utilisez la machine uniquement en plein jour ou en bonne lumière artificielle.

D) Ne faites jamais fonctionner la machine avec des protections endommagés ou sans protections en place.

E) Allumez l'outil uniquement lorsque les mains et les pieds sont éloignés des moyens de coupe.

F) Arrêtez la machine et enlevez la batterie:

- A chaque fois que la machine est laissée sans surveillance;
- Avant de dégager un blocage;
- Avant de vérifier, de nettoyer ou de travailler sur la machine;
- Après avoir frappé un objet étranger;
- A chaque fois que la machine commence à vibrer anormalement.

G) Faites attention aux blessures qui peuvent arriver aux pieds et aux mains à cause des moyens de coupe.

H) Assurez-vous toujours que les ouvertures de ventilation soient libres de tous débris.

Maintenance et rangement

A) Eteignez la machine et retirez la batterie avant d'effectuer des travaux de maintenance ou de nettoyage.

B) Utilisez uniquement les pièces de rechange et les accessoires recommandés par le fabricant.

C) Inspectez et entretenez régulièrement la machine. Faites réparer la machine uniquement par un réparateur autorisé.

D) Lorsqu'il n'est pas utilisé, rangez la machine hors de la portée des enfants.

- Ne permettez jamais aux enfants, aux personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou au manque d'expérience et de connaissances ou à des personnes non familiarisées avec ces instructions d'utiliser la machine, les réglementations locales peuvent limiter l'âge de l'opérateur;
- Ne faites jamais fonctionner la machine lorsque des personnes, notamment des enfants ou des animaux domestiques, se trouvent à proximité. Gardez-les à au moins 15 m de la machine pendant son fonctionnement.
- Arrêtez d'utiliser l'outil en cas de risque

(personnes se trouvant à proximité, matériau dangereux sur la zone de travail, problème avec l'outil, etc.). Vérifiez la zone de travail avant de travailler et restez vigilant lorsque vous utilisez l'outil.

- Suivez les instructions fournies pour l'assemblage, l'utilisation, les réparations, l'entretien et le stockage de l'outil.
- Ne remplacez pas les accessoires de coupe non métalliques par des accessoires de coupe métalliques;
- Ne prenez pas de risque et gardez l'équilibre en tout temps. Soyez toujours sûr de votre démarche sur les pentes. Marchez, ne courez jamais.
- Ne touchez pas les pièces dangereuses en mouvement ou pendant leur arrêt. Attendez l'arrêt complet des lames avant toute intervention.
- Portez toujours des chaussures solides et antidérapantes et des pantalons longs lors de l'utilisation de la machine;

- Restez vigilant, surveillez ce que vous faites et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez un outil électrique. N'utilisez pas un outil électrique lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments. Un moment d'inattention lors de l'utilisation d'outils électriques peut entraîner des blessures graves
- Utilisez un équipement de protection individuelle. Portez des lunettes de protection. Portez un équipement de protection comprenant un masque antipoussières, des chaussures de sécurité antidérapantes, un casque et une protection auditive. Un équipement de protection approprié réduira les risques de blessures corporelles. Portez également des vêtements de protection.
- Empêchez tout démarrage involontaire. Assurez-vous que l'interrupteur est en position d'arrêt avant de connecter la batterie, de ramasser ou de transporter l'outil.
- Attention: Danger venant des pièces en mouvement. Un accessoire de coupe en

mouvement peut provoquer des blessures graves. Contrôlez la machine avec les deux mains jusqu'à ce que l'accessoire de coupe ait complètement cessé de tourner.

- Remplacez tout outil de coupe endommagé. Assurez-vous toujours que l'accessoire de coupe est correctement installé et solidement fixé avant chaque utilisation.
- Utilisez uniquement des accessoires recommandés par le fabricant. Les accessoires non recommandés peuvent causer des blessures et des accidents. Contactez votre revendeur ou notre agent de service.
- Utilisez toujours le harnais fourni lors de l'utilisation de l'outil.
- Couvrez la lame avec son protège-lame avant de ranger l'appareil ou pendant son transport. Retirez toujours le protège-lame avant d'utiliser l'appareil. S'il n'est pas retiré, le protecteur de lame peut devenir un objet projeté lorsque la lame commence à tourner.

- N'exposez pas l'outil à la pluie et à l'humidité.
- En cas de vibrations anormales, arrêtez immédiatement d'utiliser l'outil et retirez la batterie; Vérifiez si toutes les vis sont fermement serrées, si les moyens de coupe sont correctement assemblés. En cas de doute, apportez l'outil à notre service après-vente pour inspection.
- Démarrez toujours l'outil en toute sécurité, pièces correctement et entièrement assemblés, pieds et corps éloignés des moyens de coupe, harnais installé et porté.
- Inspectez toujours l'outil avant et après l'opération pour déceler des signes de dommages tels que des fissures dans l'accessoire de coupe ou d'usure. En cas de dommages ou d'usure, apportez l'outil à notre service après-vente pour inspection et réparation.
- Vérifiez l'outil pour toutes vis, boulons, écrous desserrés. Serrez-les correctement si nécessaire.

- Ne faites jamais fonctionner la machine avec des protections défectueuses ou sans dispositifs de sécurité.
- Utilisez toujours l'outil avec la batterie complètement chargée. Avant utilisation, vérifiez le niveau de charge et chargez la batterie si nécessaire.
- En cas d'accident ou de panne, arrêtez immédiatement l'outil et retirez la batterie. Vérifiez la panne ou l'accident, réparez l'outil si nécessaire ou apportez l'outil à notre service après-vente.
- Ne remplacez pas la lame par des chaînes pivotantes en métal multi pièces et des lames fléaux; ce type de lame ne doit pas être utilisé avec cet outil.
- Arrêtez la machine et laissez-la refroidir avant de la ranger ou de la transporter. Ne rangez pas et ne transportez pas la machine avec la batterie installée ; retirez-la et rangez-la séparément
- Nettoyez tous les corps étrangers du produit.

Conservez-le dans un endroit frais, sec et bien ventilé, inaccessible aux enfants. Tenez l'outil à l'écart des agents corrosifs tels que les produits chimiques pour le jardin et les sels de déglacage. Ne rangez pas l'outil à l'extérieur.

- Couvrez la lame avec le protège-lame avant de ranger l'appareil ou pendant le transport afin d'éviter tout dégâts et blessures.
- Pour le transport, sécurisez la machine contre tous mouvements ou les chutes afin d'éviter de blesser des personnes ou d'endommager la machine.
- N'utilisez que des pièces de rechange et des accessoires d'origine. Des pièces non-recommandées peuvent entraîner des blessures, des performances médiocres et peuvent annuler votre garantie. Vous pouvez effectuer les réglages et les réparations décrits ici. Pour d'autres réparations, contactez notre service après-vente agréé.
- Avant tout entretien ou réglage, arrêtez l'outil

et retirez la batterie.

- Après l'installation d'une nouvelle ligne de coupe ou après le nettoyage, vérifiez la lame, remettez toujours le produit dans sa position de fonctionnement normale avant de commencer.
- Après chaque utilisation, nettoyez l'outil avec un chiffon doux et sec.
- Vérifiez régulièrement que tous les écrous, boulons et vis sont bien serrés pour garantir que le produit est en état de fonctionnement sûr. Toute pièce endommagée doit être correctement réparée ou remplacée par un centre de service autorisé.

INSTRUCTIONS POUR LE CHARGEUR

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute

sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

MISE EN GARDE : Ne pas recharger des batteries non rechargeables.

Le chargeur charge la batterie automatiquement après son branchement. Ne pas dépasser la capacité du chargeur et de la batterie (voir les spécifications techniques).

RISQUES RÉSIDUELS

Même lorsque le produit est utilisé tel que décrit, il est toujours impossible d'éliminer complètement certains facteurs de risque résiduels. Les dangers suivants peuvent survenir dans les situations suivantes:

- Blessure causée par les vibrations. Utilisez toujours le bon outil pour le travail.
- L'exposition au bruit peut causer des blessures auditives. Portez toujours une protection auditive.
- Un rebond peut survenir lors de l'utilisation de l'outil. Assurez un contrôle approprié en utilisant les deux mains pour tenir les poignées. Lisez et suivez les instructions de ce manuel pour réduire le risque de rebond.
- Les blessures peuvent être causées, ou aggravées, par l'utilisation prolongée d'un outil. Lorsque vous utilisez un outil pendant de longues périodes, assurez-vous de prendre des pauses régulières.

Explication des symboles



Lire le manuel d'instructions



Symbole d'avertissement



Ne pas exposer à l'humidité et à la pluie



Porter une protection oculaire, auditive et un casque



Porter des gants de protection



Porter des chaussures antidérapantes



Les personnes doivent rester éloignées de la zone de travail



Niveau garanti de puissance sonore



Ne pas utiliser des lames de scie



Attention à la poussée de la lame



Retirer la batterie avant tout entretien ou réparation. Lire les instructions



Les spectateurs doivent être à au moins 15 m de la zone d'opération



Ne coupez pas le réseau de coupe - risque de blessures

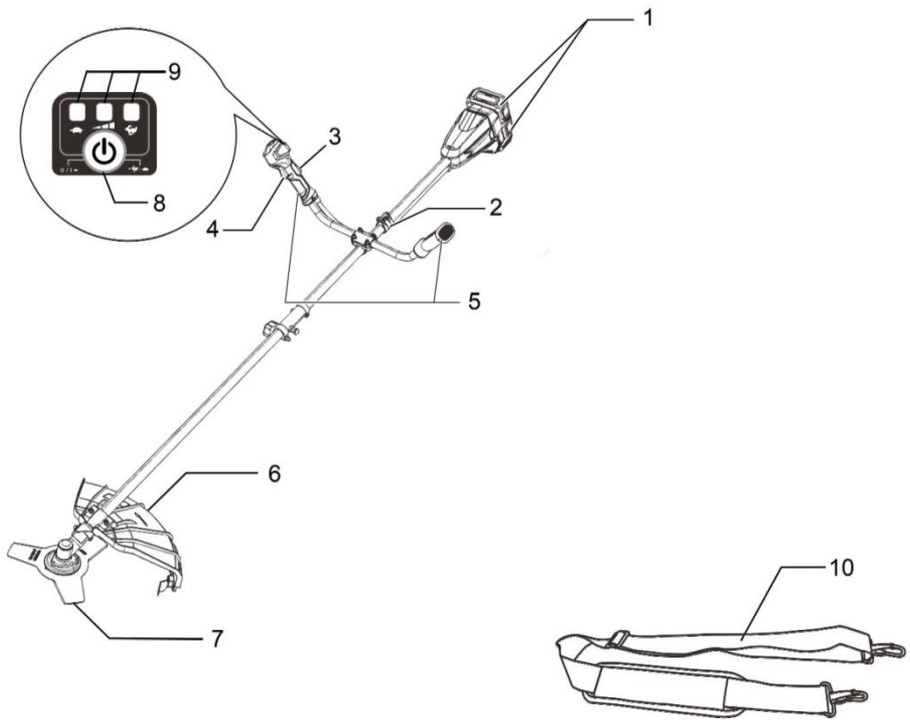


Taille de la lame de coupe



taille du fil en nylon

2. PRODUIT



1	Bloc-batterie	2	Suspente
3	Levier de verrouillage	4	Détente
5	Poignée	6	Protection (carter d'outil de coupe)
7	Outil de coupe	8	Bouton d'alimentation électrique
9	Indicateur de vitesse	10	Brides d'épaule

Données techniques

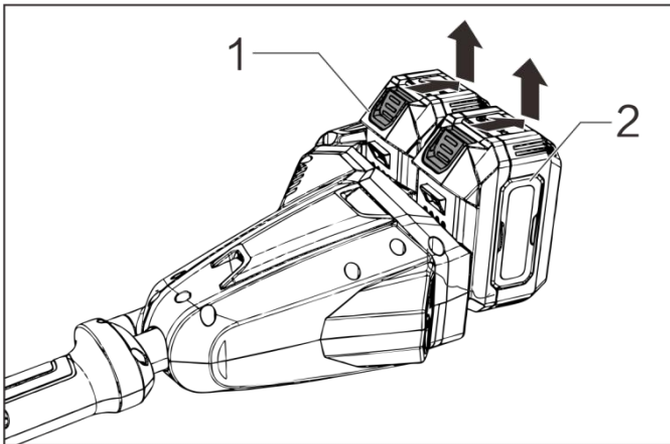
Poids de la machine	Max. 4,5 kg / 4,4 kg
Accessoires de coupe (type, diamètre des lames)	Lame : \varnothing 255 x 1,4 mm (lame à 3 dents) Tondeuse à gazon : \varnothing 420 mm, PA6 1,5 mm (fil en nylon)
Tension	40 V === (2 x 20 VDC)
Chargeur /non inclus	Modèle : FFC20U Entrée : 220-240 VAC, 50/60 Hz, 0,6 A Sortie : 20 VDC, 2 A
Batterie /non inclus	Batterie Li-on Modèle FBA20U4 , 4 Ah, max 80 Wh
Fréquence maximum de rotation de l'axe	4 200 / 6 000 / 7 150 min ⁻¹
Valeur totale de vibration	5,9 m/s ² k = 1,5 m/s ²
Niveau de pression sonore :	Tondeuse à gazon - Lpa : 82,5 dB - K= 3 dB Débroussailleuse - Lpa : 83,8 dB

	<ul style="list-style-type: none">- K= 3 dB
Niveau de puissance sonore	<p>Tondeuse à gazon</p> <ul style="list-style-type: none">- Lwa : 96 dB <p>Débroussailleuse</p> <ul style="list-style-type: none">- Lwa : 96 dB

3. DESCRIPTION DU FONCTIONNEMENT

▲ MISE EN GARDE : S'assurer à tout moment que l'outil est arrêté et que le bloc-batterie est retiré avant d'ajuster l'outil ou de vérifier la fonction. Ne pas couper ou enlever le bloc-batterie peut occasionner une grave blessure corporelle par un démarrage accidentel.

a. Installation et dépose du bloc-batterie



1. Bouton 2. Bloc-batterie

▲ ATTENTION : Toujours arrêter l'outil avant d'installer ou retirer le bloc-batterie.

- Tenir fermement l'outil et le bloc-batterie pour installer ou déposer le bloc-batterie. L'outil et le bloc-batterie peuvent glisser des mains s'ils ne sont pas tenus fermement et occasionner des dégâts et une blessure corporelle.

Pour retirer le bloc-batterie, le glisser de l'outil tout en maintenant le bouton sur l'avant du bloc.

Pour installer le bloc-batterie, aligner la languette du bloc-batterie avec la rainure du logement et le glisser en place. L'insérer

complètement jusqu'à ce qu'il soit verrouillé, un petit clic est émis. Si vous pouvez voir l'indicateur rouge sur le haut du bouton, il n'est pas inséré complètement.

▲ ATTENTION : Toujours installer le bloc-batterie complètement jusqu'à ne plus voir l'indicateur rouge. Sinon, il peut tomber accidentellement de l'outil, pouvant vous blesser ou blesser une personne à proximité.

- **Ne installer la batterie en forçant. Si le bloc ne glisse pas librement, il n'est pas correctement inséré.**

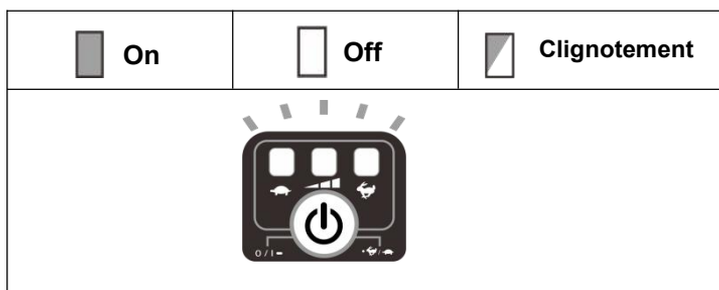
REMARQUE : L'outil ne fonctionne pas avec un seul bloc-batterie.

b. Système de protection de l'outil et de la batterie

L'outil est muni d'un système de protection de l'outil et de la batterie. Ce système coupe automatiquement l'alimentation du moteur pour prolonger la durée de vie de l'outil et de la batterie.

L'outil s'arrête automatiquement pendant les opérations si l'outil ou la batterie est placé dans les conditions suivantes. Dans certaines conditions, les indicateurs s'allument.

c. Protection de surintensité

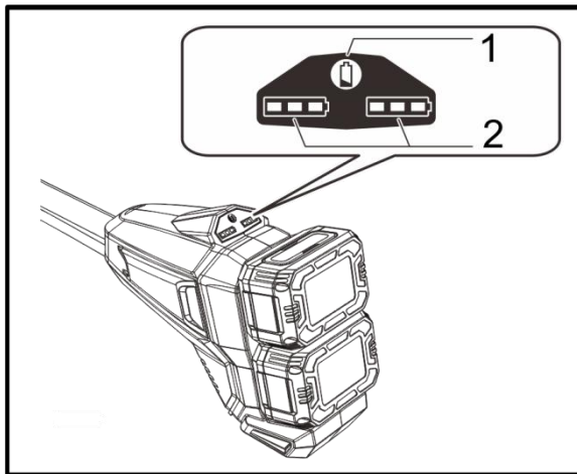


Si l'outil est en surintensité à cause d'herbes ou autres débris emmêlés, il s'arrête automatiquement, et les   indicateurs clignotent. Dans cette situation, arrêter l'outil et stopper l'application qui entraîne l'outil à se trouver en surintensité. Puis remettre l'outil en marche.

d. Protection de décharge importante

Quand la batterie commence à s'épuiser, l'outil s'arrête automatiquement. Si le produit ne fonctionne pas correctement quand les commutateurs sont activés, retirer les batteries de l'outil et les charger.

e. Indication de charge restante dans les batteries



1. Bouton de vérification 2. Indicateur de batterie

Appuyer sur le bouton de vérification pour que les indicateurs de batterie montrent la charge restante. Les indicateurs de batterie correspondent à chacune d'elles.

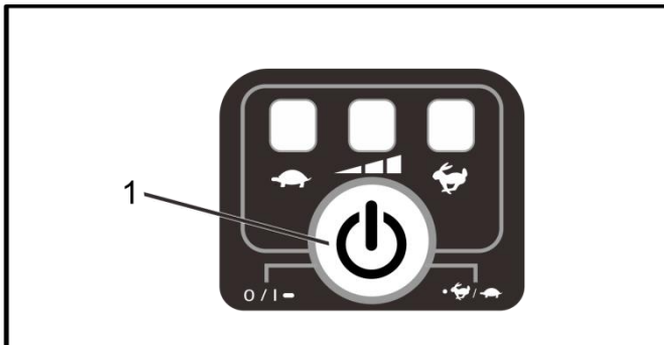
f. Indication de charge restante dans les batteries

Etat d'indicateur de batterie			Charge restante
 On	 Off	 Clignotement	Capacité
			50% à 100%
			20% à 50%

	0% à 20%
	Chargez la batterie

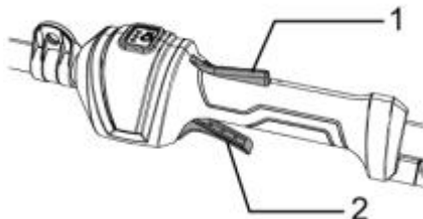
g. Activation de l'interrupteur

▲ MISE EN GARDE : Avant d'insérer le bloc-batterie dans l'outil, toujours vérifier que la détente d'interrupteur fonctionne correctement et qu'elle revient en position "Arrêt" quand elle est relâchée. Travailler avec un outil dont la détente ne fonctionne pas correctement peut entraîner une perte de contrôle et provoquer une grave blessure corporelle.



1. Bouton d'alimentation principal

Appuyer et maintenir le bouton d'alimentation principale pendant quelques secondes pour activer l'outil. Pour arrêter l'outil, appuyer et maintenir le bouton à nouveau.



1. Levier de déverrouillage 2 Détente

Pour éviter que la détente d'être activée accidentellement, un levier de verrouillage est fourni.

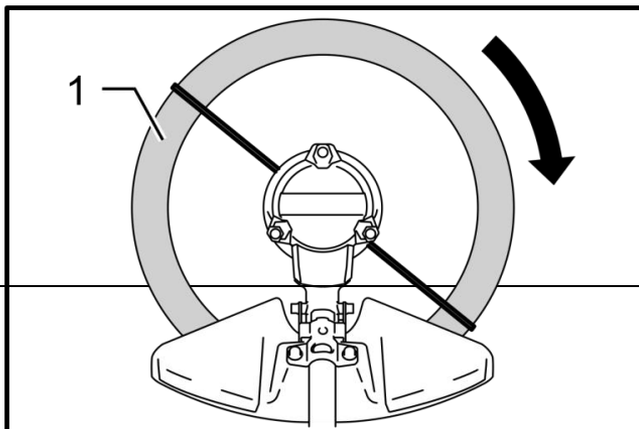
Pour démarrer l'outil, prendre la poignée arrière (le levier de verrouillage est dégagé par la prise en main) puis appuyer sur la détente.

Pour arrêter l'outil, relâcher la détente.

REMARQUE : L'outil est automatiquement mis hors tension si aucune opération n'est exécutée pendant une minute.

h. Tête de coupe à fil nylon (accessoire en option)

NOTE : L'alimentation automatique du fil ne fonctionne pas correctement si la tête ne tourne pas.



1. Bouton d'alimentation principale

1. Zone de coupe la plus efficace

La tête de coupe à fil nylon est une tête jumelée à deux fils munie d'un mécanisme d'alimentation automatique.

Pour que le fil nylon sorte, la tête de coupe doit heurter le sol en tournant.

REMARQUE : Si le fil nylon ne sort pas lorsque la tête heurte le sol, rembobiner ou remplacer le fil nylon en suivant les procédures décrites dans "Maintenance".

4. MONTAGE

 **MISE EN GARDE : S'assurer à tout moment que l'outil est arrêté et que le bloc-batterie est retiré avant d'effectuer toute tâche dessus. Ne pas couper ou enlever le bloc-batterie peut occasionner une grave blessure corporelle par un démarrage accidentel.**

Ne jamais démarrer l'outil avant qu'il ne soit complètement assemblé. Faire fonctionner l'outil incomplètement assemblé peut occasionner de graves blessures corporelles en cas de démarrage accidentel.

Attention – Éléments coupants! Portez des gants pendant

l'assemblage de l'outil.

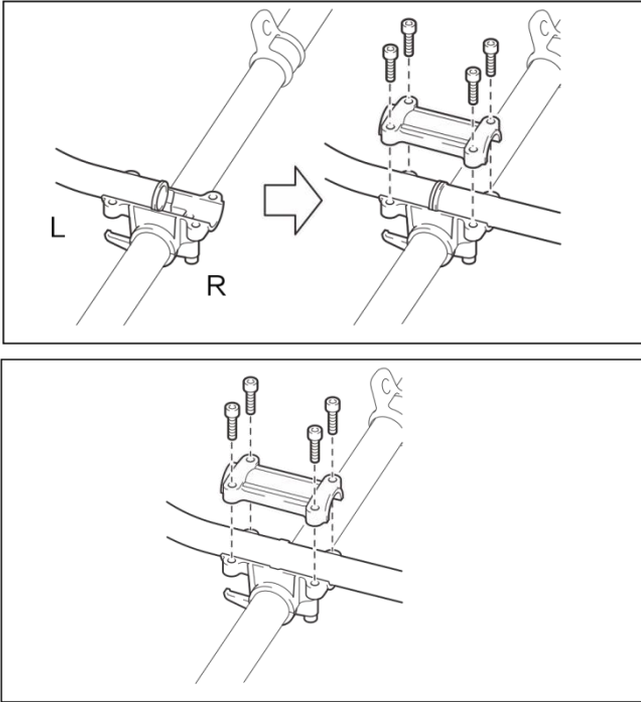
a. Installation de la poignée

REMARQUE : L'interrupteur électrique doit être en position Arrêt avant toute opération sur la tondeuse (débroussailleuse). Toujours porter des gants de protection !



REMARQUE : Remarque : Avant de démarrer la débroussailleuse lithium-ion, s'assurer qu'elle est complètement montée.

- Placer la poignée sur son support. En faisant face à l'outil, le levier doit être sur la droite.
- Fixer l'extrémité de la poignée sur son support et fixer le clip. Desserrer les quatre boulons afin de l'ajuster.
- Ajuster l'angle de la poignée et serrer tous les boulons également avec une clé Allen.



b. Installation du carter

Observer les normes de sécurité en vigueur et n'utiliser que la combinaison d'outils / dispositifs de protection indiqués dans le schéma.

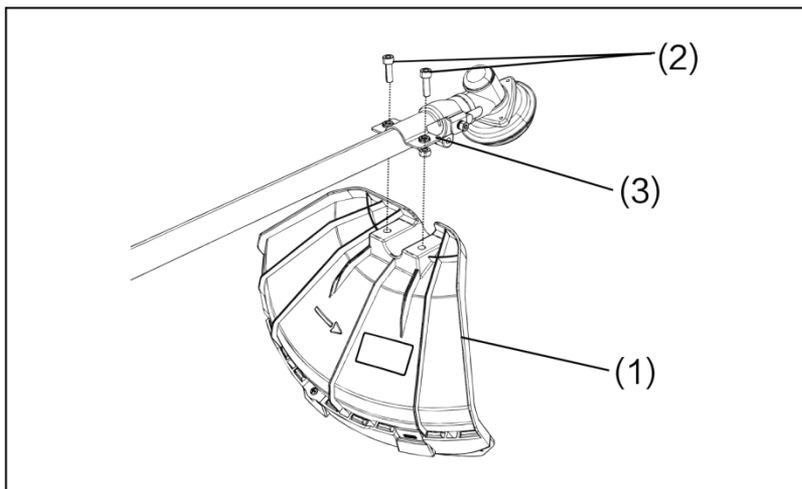


Toujours utiliser les lames ou la tête de fil nylon d'origine

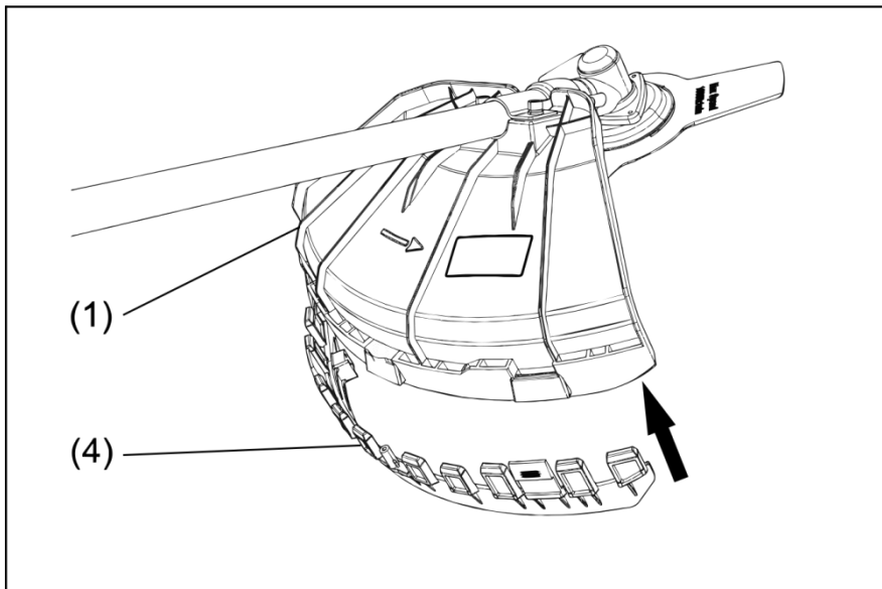
- La lame doit être lisse sans fissure ni cassure. Si la lame heurte une pierre pendant les opérations, arrêter le moteur immédiatement et inspecter la lame.
- Meuler ou remplacer la lame toutes les trois heures d'opération.

- Si le fil nylon heurte une pierre pendant les opérations, arrêter le moteur immédiatement et vérifier le fil nylon.

REMARQUE : Pour la sécurité personnelle et afin de se conformer à la réglementation de prévention des accidents, les dispositifs de protection appropriés doivent toujours être en place. Il est interdit d'utiliser l'équipement sans les carters en place.



Sécuriser le dispositif de protection (1) à l'étrier (3) avec deux boulons M6 x 25 (2).



En utilisant le fil nylon ou une lame, le dispositif de protection (4) doit être fixé sur le carter (1).

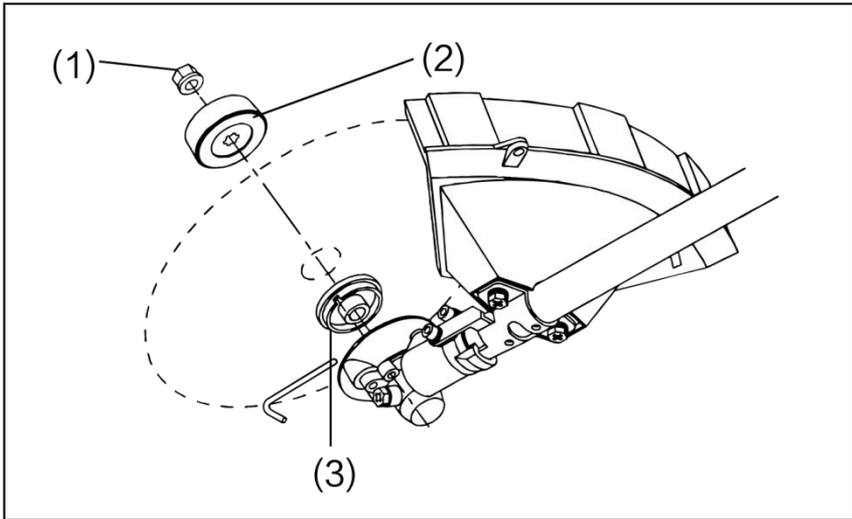
c. Installer le coupeur à lame ou à fil nylon

La lame ou la tête de fil nylon peut être facilement remplacé(e) en retournant d'abord l'appareil.

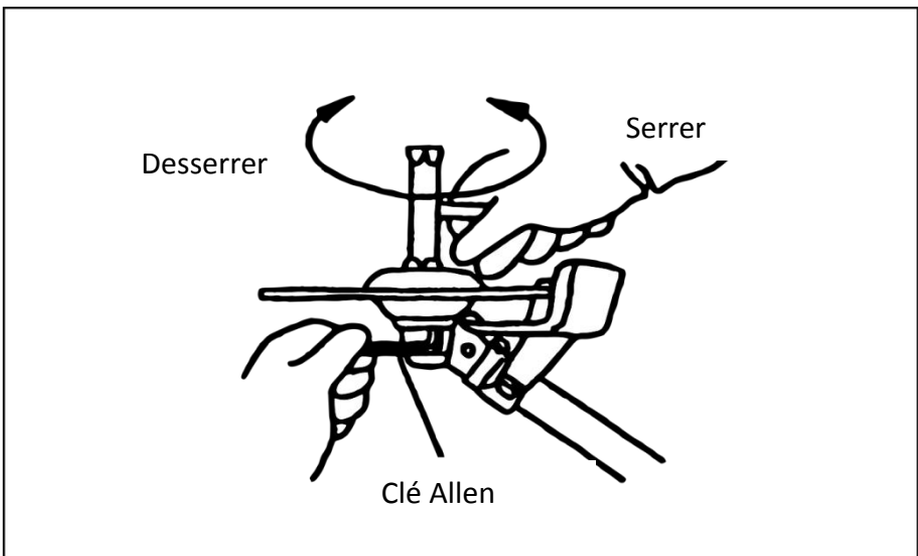


- Insérer la clé Allen dans le trou du réducteur et tourner la rondelle (3) avec une clé jusqu'à ce qu'elle soit verrouillée.

- Utiliser une clé à pipe pour desserrer l'écrou (1) (filetage tourne-à-gauche) et retirer l'écrou (1) et la platine de lame (2).

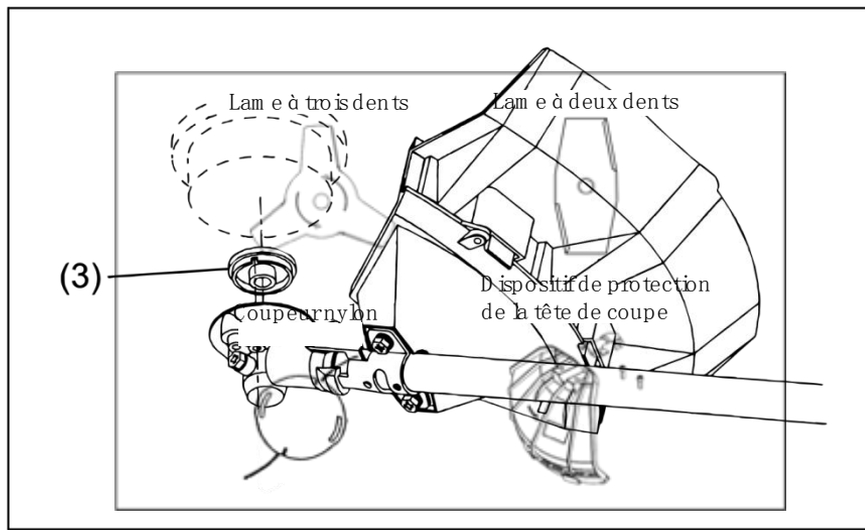


Installer la lame sur la queue pour que le rail de la flasque (3) s'engage dans le trou de l'arbre de la lame. Installer la rondelle d'étrier (2) et sécuriser l'insert avec l'écrou et la rondelle ressort (1). [Couple de serrage : 13 à 23 N.m]

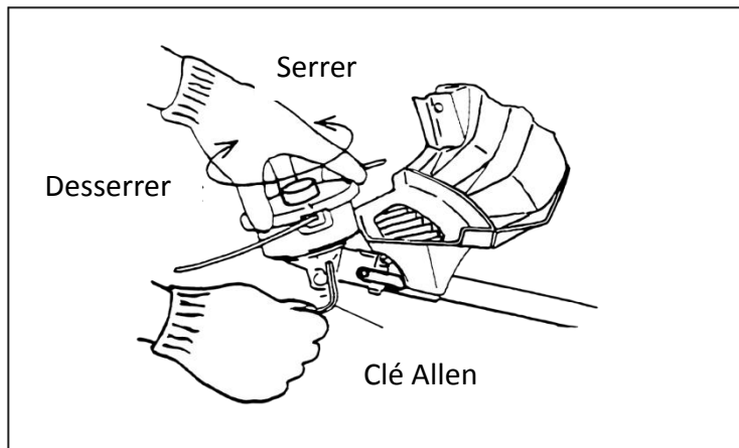


Remarque : Il faut porter des gants en manipulant la lame.

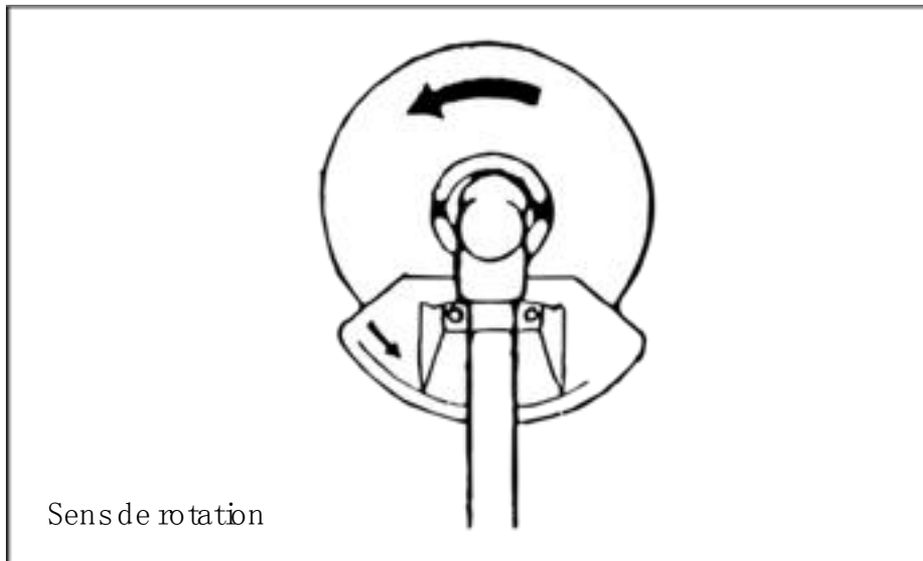
Remarque : Les écrous (et rondelles ressort) qui tiennent les lames sont des consommables. Si la rondelle ressort est usée ou abîmée, remplacer l'écrou.



Remarque : En installant le fil nylon, il n'est pas besoin d'utiliser le presseur de lame et l'écrou (1). Le fil nylon doit être mis au-dessus du joint (3).



- Visser le fil nylon sur l'arbre.



- S'assurer que la lame tourne dans le sens antihoraire.

5. Fonctionnement

a. Fonctionnement correct de l'outil

▲ MISE EN GARDE : Il faut faire attention à tout moment pour contrôler l'outil. Ne pas incliner l'outil vers soi ou vers la zone de travail. Ne pas contrôler la machine avec attention peut occasionner de graves blessures à l'opérateur de l'outil ou aux personnes à proximité.

b. Position correcte

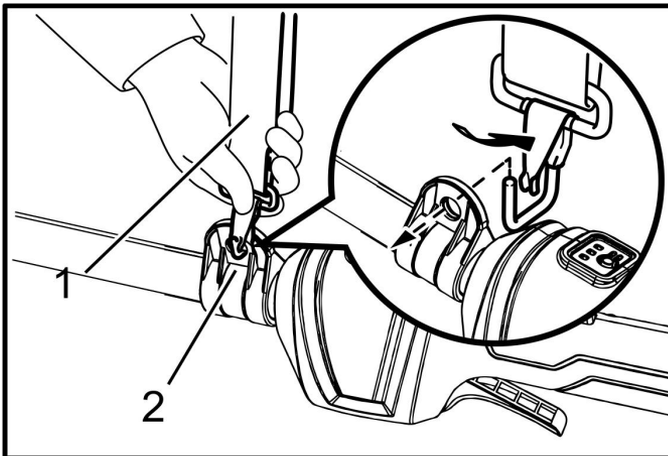
▲ MISE EN GARDE : S'assurer de placer l'outil vers la droite pour que la barre mette l'outil devant vous pour maximiser le contrôle et réduire le risque de dommages en cas de rebond.

Passez votre tête et l'épaule droite dans la bride comme indiqué, la mettre sur votre épaule gauche, et mettre l'outil à votre droite pour

que le levier soit toujours en face de vous.



c. Bride d'épaule fixée



1. Bride d'épaule 2. Suspente

- Mettre la bride sur votre épaule gauche. S'assurer qu'elle ne tombe pas facilement en tirant dessus. Tenir l'outil comme indiqué.

d. Ajuster la position de la suspente et de la bride d'épaule

- Pour changer la position de la suspente, utiliser la clé incluse pour desserrer la vis de rétention sur la suspente puis déplacer celle-ci.

6. MAINTENANCE

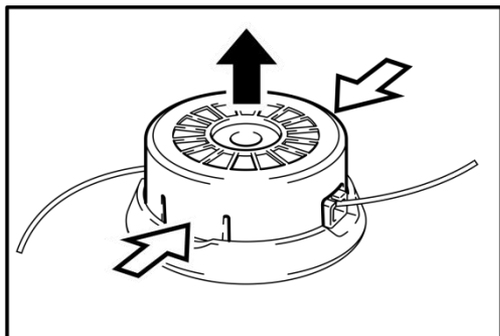
 **MISE EN GARDE : S'assurer à tout moment que l'outil est arrêté et que le bloc-batterie est retiré avant de l'inspecter ou d'y effectuer des travaux de maintenance. Ne pas couper ou enlever le bloc-batterie peut occasionner une grave blessure corporelle par un démarrage accidentel. Gardez la machine en bon état de fonctionnement.**

NOTE : Ne jamais utiliser d'essence, de benzène, de diluant, d'alcool ou similaire. Il peut en résulter une décoloration, une déformation ou des fissures.

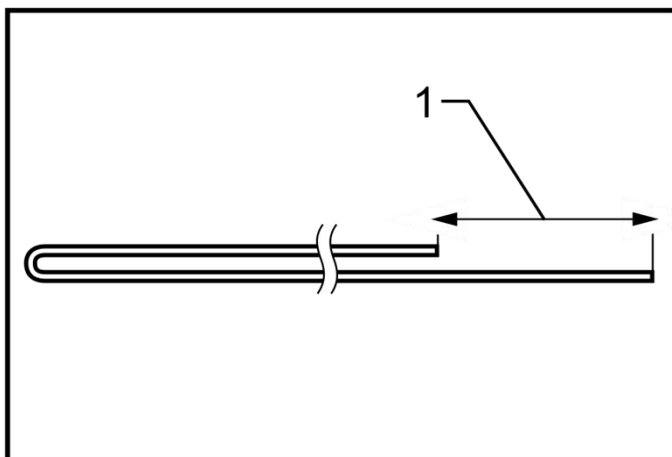
a. Remplacer le fil nylon

 **MISE EN GARDE : Ne jamais utiliser de fil métallique, de corde ou similaire. N'utiliser que le fil nylon recommandé, sinon, il pourrait endommager l'outil et occasionner de graves blessures corporelles.**

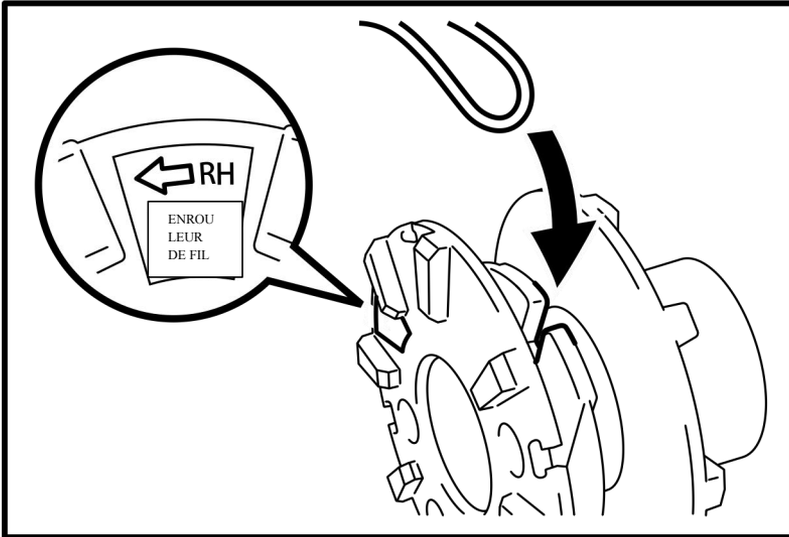
S'assurer que le couvercle de la tête de coupe à fil nylon est correctement sécurisé au logement comme décrit ci-dessous. Ne pas sécuriser correctement le couvercle peut provoquer l'éjection de la tête de coupe pouvant occasionner de graves blessures corporelles.



Retirer le couvercle du logement en appuyant sur les deux loquets qui sont opposés sur le côté du logement.

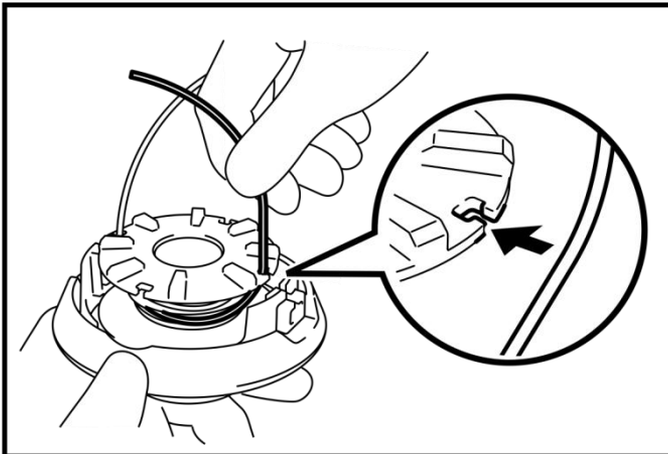


1,80 - 100 mm

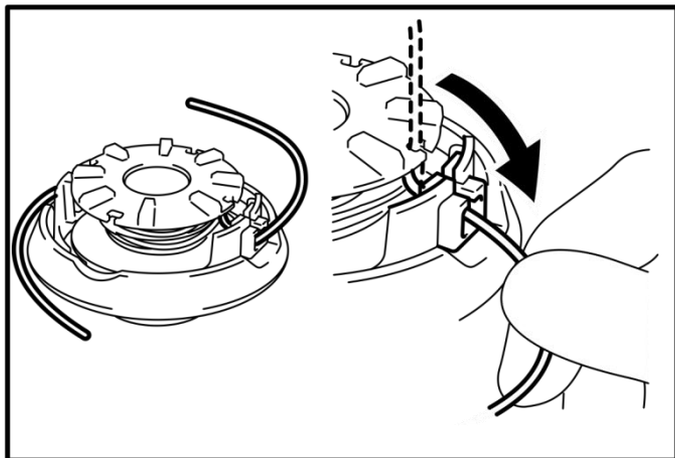


Crocheter le milieu du nouveau fil nylon sur l'encoche située au centre de la bobine entre les deux canaux sur le fil nylon.

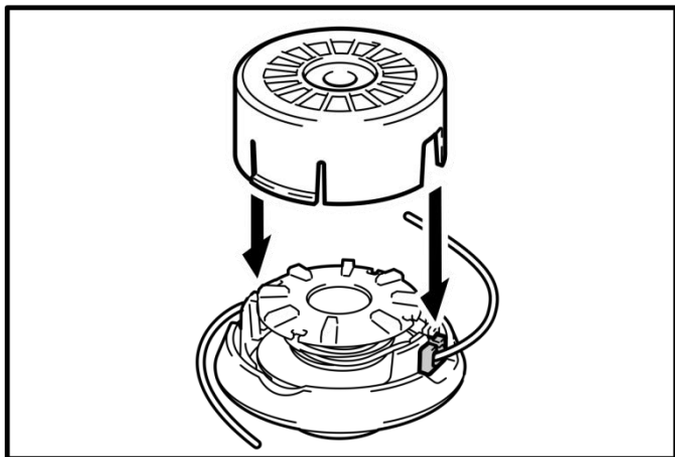
Enrouler les deux extrémités fermement sur la bobine dans la direction marquée sur la tête vers la droite indiquée par RH.



Enrouler environ 100 mm de fil, en laissant les extrémités temporairement accrochées à l'encoche sur le côté de la bobine.



Monter la bobine sur le couvercle pour que les rainures et les protubérances de la bobine correspondent à celles du couvercle. Maintenant, décrocher les extrémités du fil de leur position temporaire et passer les fils dans les œillets pour qu'ils sortent du couvercle.



Aligner la protubérance sur le dessous du couvercle avec les fentes des œillets. Puis pousser le couvercle fermement dans le logement pour le sécuriser. S'assurer que les loquets soient bien dans le couvercle.

7. DEPANNAGE

Avant de demander une réparation, effectuez d'abord votre propre inspection. Si vous trouvez un problème qui n'est pas expliqué dans ce manuel, n'essayez pas de démonter l'outil. A la place, demandez aux Centre Après-vente de BUILDER, utilisant toujours des pièces détachées BUILDER pour les réparations.

Etat de dysfonctionnement	Cause	Action
Le moteur ne fonctionne pas.	Le bloc-batterie n'est pas installé	Installer le bloc-batterie
	Problème de batterie (tension faible)	Recharger la batterie ; si le rechargement n'est pas efficace, remplacer la batterie.
	Le système d'entraînement ne fonctionne pas correctement.	Demandez la réparation à votre service après-vente.
Le moteur s'arrête de fonctionner après une courte utilisation.	La rotation est en sens inverse.	Changer la direction avec le commutateur.
	Le niveau de charge de la batterie est faible.	Recharger la batterie. Si le rechargement n'est pas efficace, remplacer la batterie.
	Surchauffe.	Arrêter d'utiliser l'outil pour le laisser refroidir.
Il n'atteint pas la vitesse maximale.	La batterie est mal installée.	Installer le bloc-batterie comme décrit dans ce manuel.
	La puissance de la batterie chute.	Recharger la batterie. Si le rechargement n'est pas efficace, remplacer la batterie.
	Le système d'entraînement ne fonctionne pas correctement.	Demandez la réparation à votre service après-vente.
L'outil de coupe ne tourne pas. Arrêter la machine immédiatement !	Un objet étranger comme une branche est coincé entre le carter et la tête de fil nylon.	Retirer l'objet étranger.
	Le système d'entraînement ne fonctionne pas correctement.	Demandez la réparation à votre service après-vente.

Vibration anormale : arrêter la machine immédiatement !	Un des fils nylon est cassé.	Heurter la tête de fil nylon au sol quand elle tourne pour que le fil sorte.
	Le système d'entraînement ne fonctionne pas correctement.	Demandez la réparation à votre service après-vente.
L'outil de coupe et le moteur ne s'arrêtent pas : Retirer la batterie immédiatement !	Dysfonctionnement électronique ou électrique.	Retirer la batterie et demandez la réparation à votre service après-vente.

8. Garantie

Nous garantissons ce produit pendant 2 années entières.

La période de garantie de cet article commence le jour de l'achat. Vous pouvez prouver la date d'achat en nous envoyant le reçu original.

Nous assurons pour la période entière de la garantie :

- La réparation gratuite des dysfonctionnements éventuels.
- Le remplacement gratuit des pièces endommagées.
- Le service gratuit de notre personnel spécialisé (par exemple, le montage gratuit par nos techniciens)

A condition que les dégâts ne soient pas dus à une mauvaise utilisation de l'appareil.

Afin de vous aider avec votre produit, nous vous invitons à passer par ce lien ou à nous appeler au +33 (0)9 70 75 30 30 :

<https://services.swap-europe.com/contact>

Vous devez créer un « ticket » via leur plateforme :

- Enregistrez-vous ou créez votre compte
- Indiquez les référence de l'outil

- Choisissez l'objet de votre demande
- Expliquez votre problème
- Joignez ces documents : Facture ou reçu, photo de la plaque signalétique (numéro de série), photo de la pièce dont vous avez besoin (exemple, broches de branchement du transformateur cassées)



9. MISE AU REBUT



Les produits électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets domestiques. Selon la Directive Européenne 2012/19/EU sur la mise au rebut des équipements électriques et électroniques et de sa mise en œuvre au niveau national, les produits électriques usagés doivent être collectés séparément et remis dans des centres de collecte disponibles dans ce but. Contacter les autorités locales ou les revendeurs pour des recommandations sur le recyclage.

10. DECLARATION CE



BUILDER SAS

ZI, 32, rue Aristide Bergès – 31270 Cugnaux - France

Tel: +33 (0)5.34.502.502 Fax: +33 (0)5.34.502.503

Déclare que la machine :

Débroussailleuse sans fil

FDBEN220V

N° de série : 20191234619-20191234818

Nom de la personne détenant le fichier technique : M. Olivier Patriarca

A été conçu en conformité avec les normes suivantes :

EN ISO 11806-1:2011; EN 50636-2-91:2014

EN 60335-1:2012+A11:2014; EN60335-2-29: 2004+A2:2010

EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015

Et en conformité avec les Directives suivantes :

Directives sur les Machines 2006/42/EC ; Directive EMC 2014/30/EU

Directive concernant le bruit 2000/14/EC Annexe VI et Directive 2005/88/EC

Niveau de puissance sonore	Tondeuse à gazon : Lwa : 98 dB
	Débroussailleuse Lwa : 98 dB

Cugnaux, 18/12/2019

Philippe MARIE / PDG