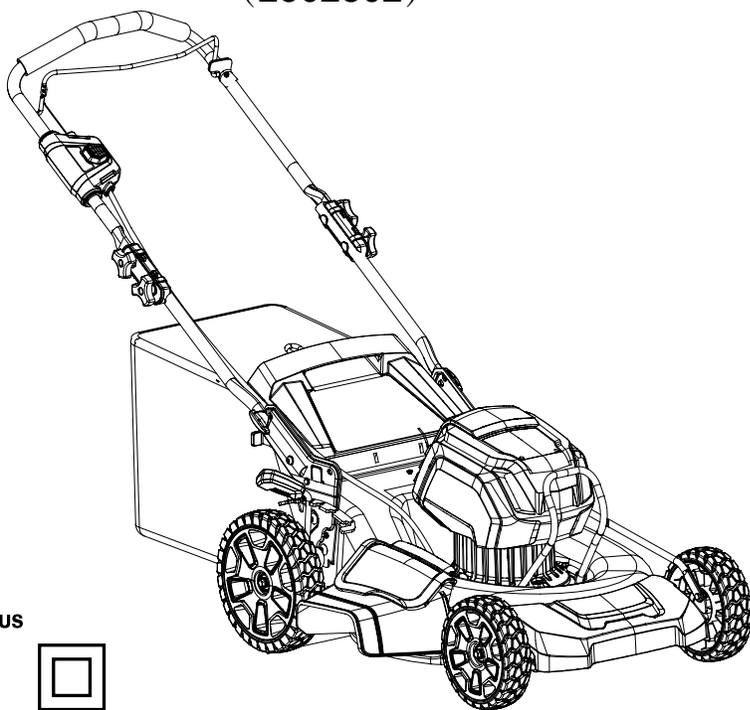

GREENWORKS

COMMERCIAL

Tondeuse à batterie au lithium-ion de 82 V

GM 210
(2502802)



Intertek
3091488



Guide d'utilisation

LIGNE D'ASSISTANCE SANS FRAIS :1 (855) 470-4267

www.greenworkstools.com/82v-commercial/



Avant d'utiliser le produit, veuillez lire et suivre toutes les consignes de sécurité et les instructions d'utilisation.

MATIÈRES

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-------|
| Matières | 2 |
| Fiche technique | 2 |
| Règles de sécurité | 3-8 |
| Symboles | 9-10 |
| Caractéristiques | 11 |
| Assemblage | 12-19 |
| Utilisation | 20-25 |
| Entretien | 26-29 |
| Réparation | 30 |
| Mise au rebut de la batterie sans danger pour l'environnement | 31 |
| Dépannage | 32 |
| Garantie | 33-34 |
| Vue éclatée | 35 |
| Liste des pièces | 36-37 |

FICHE TECHNIQUE

TONDEUSEUSE À BATTERIE AU LITHIUM-ION DE 82 V

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------------------|
| Batterie | 82V Lithium-ion |
| Vitesse à vide | 2800/3300 tr/min |
| Dimensions du châssis | 21" (53.3 cm) |
| Réglage de hauteur | 1 3/8 po. - 3 3/4 po. (3,5 - 9,5 cm) |
| Fonctions | 3 en 1 : déchetage, éjection latérale ou sac arrière |
| Poids(sans batterie): | .62 lbs. (28.1 kg) |



RÈGLES DE SÉCURITÉ

RÈGLES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES

VEUILLEZ LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ATTENTIVEMENT.

AVERTISSEMENT

Ce symbole identifie des consignes de sécurité importantes qui, si elles ne sont pas respectées, peuvent compromettre la sécurité de l'utilisateur, des autres personnes et des biens environnants. Avant d'utiliser la tondeuse, assurez-vous de lire et de bien comprendre toutes les instructions contenues dans le présent guide, car le non-respect des consignes de sécurité pourrait causer des blessures.

DANGER

La tondeuse doit être utilisée conformément aux règles de sécurité contenues dans le présent guide. Comme avec tout autre type d'appareil électrique, la négligence ou une erreur de environnants. Avant d'utiliser la tondeuse, assurez-vous de lire et de bien comprendre toutes corps et projeter des objets. Le non-respect des consignes de sécurité suivantes pourrait causer des blessures graves et même la mort.

AVERTISSEMENT

Lorsqu'on utilise une tondeuse électrique, il faut toujours prendre des précautions de base afin d'éviter les risques d'incendie, de choc électrique et de blessure.

AVERTISSEMENT

Ce symbole identifie des consignes de sécurité importantes qui, si elles ne sont pas respectées, peuvent compromettre la sécurité de l'utilisateur, des autres personnes et des biens environnants. Avant d'utiliser la tondeuse, assurez-vous de lire et de bien comprendre toutes les instructions contenues dans le présent guide, car le non-respect des consignes de sécurité pourrait causer des blessures.

AVERTISSEMENT

- Pour une utilisation sécuritaire, assurez-vous de lire et de comprendre le manuel d'instructions.
 - Afin de réduire les risques de choc électrique, n'exposez pas cet article à l'eau et ne l'utilisez pas sur un sol mouillé.
 - Remplacez immédiatement les pièces endommagées. Débranchez la pile et retirez-la avant d'effectuer l'entretien.
 - Retirez le bloc-piles avant d'effectuer l'entretien ou de retirer la lame.
 - Ne passez pas la main sous le protège-lame.
 - Dans les pentes, dirigez-vous d'un côté à l'autre, et non de haut en bas.
 - N'utilisez pas l'article à moins de 30,48m d'autres personnes ou d'animaux.
 - Maintenez tous les dispositifs de sécurité (protecteurs, écrans, interrupteurs, etc) en place et fonctionnels.
 - Regardez derrière vous avant de reculer et en reculant.
 - Retirez les objets qui pourraient être projetés par la lame.
 - Pour réduire le risque de blessure aux yeux, portez des lunettes de protection.
 - La poussière créée lors de l'utilisation d'un outil électrique peut contenir des chimiques reconnus par l'état de la Californie comme étant la cause de cancers.
-

RÈGLES DE SÉCURITÉ

d'anomalies ou d'autres problèmes liés aux fonctions reproductrices.

- Respecte les exigences de sécurité de la CPSC pour les lames.
 - Pour l'emploi seulement avec la batterie Greenworks GL 200/GL 250/GL 300/GL 400/GL 500/GL 900 et le chargeur Greenworks GC 400.
- Lisez attentivement toutes les instructions inscrites sur la tondeuse et dans le guide d'utilisation avant d'assembler et d'utiliser la tondeuse. Conservez le présent guide en lieu sûr pour pouvoir le consulter au besoin.
 - Familiarisez-vous avec toutes les commandes de l'appareil et la façon correcte de l'utiliser, de l'arrêter et de désactiver les commandes en cas d'urgence.
 - Pour éviter tout contact avec les lames ou les blessures causées par des objets projetés, demeurez dans la zone de l'utilisateur, derrière les lames, et tenez les enfants et toute autre personne à une distance d'au moins 100 pi (30 m) lorsque la tondeuse fonctionne. Si une personne entre dans la zone de travail, arrêtez la tondeuse immédiatement.
 - Examinez soigneusement la zone où vous allez utiliser la tondeuse. Enlevez les pierres, les morceaux de bois et de fil métallique, les os, les jouets et tout autre objet sur lesquels vous pourriez trébucher ou qui pourraient être projetés par la tondeuse. Les objets projetés peuvent causer de graves blessures.
 - Planifiez votre trajet de coupe de façon à éviter que le gazon coupé soit éjecté vers la rue, le trottoir, les personnes, etc. Évitez d'éjecter le gazon coupé vers un mur ou un objet afin que le gazon ne ricoche pas vers vous.
 - Portez toujours des lunettes protectrices pour vous protéger les yeux pendant l'utilisation, la réparation ou l'entretien de la tondeuse. Les objets projetés qui ricochent peuvent causer de graves blessures aux yeux.
 - Portez toujours un masque facial ou antipoussière quand vous utilisez la tondeuse dans un milieu poussiéreux.
 - Portez des vêtements appropriés. Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se coincer dans les pièces mobiles de la tondeuse. Le port de gants protecteurs et de chaussures de sécurité est également recommandé.
 - De nombreuses blessures sont causées par le passage de la tondeuse sur un pied de l'utilisateur qui a fait une chute après avoir glissé ou trébuché. Quand vous utilisez l'appareil, ne travaillez pas pieds nus et ne portez pas de sandales ou des chaussures légères (en toile, par exemple). Si vous tombez, ne retenez pas la tondeuse. Lâchez immédiatement le guidon.
 - Ne tirez jamais la tondeuse vers vous quand vous marchez. Si vous devez reculer pour éloigner la tondeuse d'un mur ou d'un obstacle, regardez d'abord derrière vous pour éviter de tomber, puis faites ce qui suit :
 - Éloignez-vous de la tondeuse en allongeant complètement les bras.
 - Assurez-vous d'être bien en équilibre.
 - Faites reculer la tondeuse lentement.
 - N'utilisez la tondeuse que pour le travail pour lequel elle est conçue. Ne forcez pas la tondeuse.
 - N'utilisez pas la tondeuse si vous êtes sous l'influence d'alcool, de médicaments ou de drogues.
 - Faites preuve de vigilance. Portez attention à ce que vous faites. Faites preuve de bon jugement et n'utilisez pas la tondeuse si vous êtes sous l'effet de la fatigue, de la drogue, de l'alcool ou de médicaments.

RÈGLES DE SÉCURITÉ

- Ne mettez pas les mains ou les pieds près des pièces mobiles ou sur la surface de coupe, car les lames pourraient vous les couper.
- N'essayez pas de régler les roues ou la hauteur de coupe pendant que le moteur tourne.
- Évitez les environnements dangereux. N'utilisez pas la tondeuse sous la pluie, ou sur une pelouse humide ou mouillée.
- Utilisez la tondeuse uniquement à la lumière du jour ou sous un bon éclairage artificiel. Ne travaillez jamais à la hâte avec une tondeuse.
- Arrêtez les lames de tourner quand vous traversez une entrée, un trottoir ou une route en gravier.
- Si la tondeuse se met à vibrer de façon anormale, arrêtez le moteur et trouvez immédiatement la cause de la vibration. En général, la vibration est un signe annonciateur d'un problème.
- Fermez le moteur et attendez que les lames soient complètement arrêtées avant de retirer le sac à herbe ou de débloquer la bouche d'évacuation. Les lames rotatives continueront de tourner pendant quelques secondes après l'arrêt du moteur. N'approchez aucune partie du corps de la zone des lames tant qu'elles ne sont pas complètement arrêtées.
- N'utilisez jamais la tondeuse si elle n'est pas dotée d'un écran protecteur, d'un couvercle d'éjection, d'un sac à herbe, d'une commande pour les lames et le moteur ou de tout autre dispositif de sûreté en bon état de marche. Pour éviter les risques de blessure, n'utilisez pas la tondeuse si ses dispositifs de sûreté sont endommagés.
- Ne faites pas forcer la tondeuse à gazon. Elle effectuera un meilleur travail dans de meilleures conditions de sécurité si elle est utilisée dans les limites de ses capacités.
- Rangez votre tondeuse à l'intérieur lorsque vous ne l'utilisez pas. La tondeuse à gazon doit être rangée en un endroit sec, verrouillé et hors de portée des enfants lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Entretenez votre tondeuse à gazon. Gardez les éléments de coupe propres et bien affûtés pour de meilleures performances et une sécurité accrue.
- Si la tondeuse à gazon heurte un objet étranger, suivez ces étapes :
 - Arrêtez la tondeuse, relâchez l'interrupteur.
 - Retirez la clé ainsi que la batterie.
 - Vérifiez les dommages éventuels.
- Réparez tout dommage avant remise en marche et utilisation de la tondeuse à gazon.
- Ne rechargez pas la tondeuse à gazon sous la pluie ou en milieu humide.
- Retirez ou débranchez la batterie avant toute opération d'entretien, de nettoyage, ou de retrait de matériaux de la tondeuse à gazon.
- Vérifiez régulièrement l'état du cordon de la tondeuse, faites réparer celui-ci par un centre de réparation agréé.
- Employez des lames de remplacement identiques.
- N'ouvrez pas ni n'utilisez pas les batteries. L'électrolyte qui s'en dégagerait est corrosive et elle pourrait blesser les yeux ou la peau. En outre, ce produit est toxique lorsqu'ingéré.

SÉCURITÉ DES ENFANTS

Des accidents tragiques peuvent survenir si l'utilisateur n'est pas conscient de la présence

RÈGLES DE SÉCURITÉ

d'enfants à proximité.

- Tenez les enfants à distance de la zone de coupe, et sous la surveillance attentive d'un adulte.
- Ne permettez pas à des enfants de moins de 14 ans d'utiliser la tondeuse. Les enfants de 14 ans et plus qui utilisent la tondeuse doivent être formés et supervisés par un parent et doivent avoir lu et compris les instructions d'utilisation et les consignes de sécurité contenues dans le présent guide.
- Faites preuve de vigilance. Fermez le moteur de la tondeuse si un enfant ou une autre personne entre dans la zone de coupe.
- Au moment et avant de faire reculer la tondeuse, regardez tout autour de vous pour vérifier qu'il n'y a pas de petits enfants à proximité.
- Faites preuve d'une extrême prudence lorsque vous approchez de tournants sans visibilité, de portes, d'arbustes, d'arbres ou d'autres objets qui pourraient vous empêcher de voir un enfant courant dans la trajectoire de la tondeuse.

BATTERIE ET CHARGEUR



MISE EN GARDE

UTILISEZ UNIQUEMENT DES BATTERIES DE RECHANGE APPROUVÉES PAR GREENWORKS, CAR LES AUTRES BATTERIES PEUVENT CAUSER DES BLESSURES OU ENDOMMAGER LA TONDEUSE. S'utilise avec la batterie de GL 200/GL 250/GL 300/GL 400/GL 500/GL 900 .

MESURES DE SÉCURITÉ RELATIVES À LA BATTERIE

- Les outils fonctionnant sur piles n'ayant pas besoin d'être branchés sur une prise secteur, ils sont toujours en état de fonctionnement. Tenir compte des dangers possibles lorsque l'outil n'est pas en usage et lors du remplacement des piles. Le respect de cette consigne réduira les risques d'incendie, de choc électrique et de blessures graves.
 - Ne pas placer les outils électriques sans fil ou leurs piles à proximité de flammes ou d'une source de chaleur. Ceci réduira les risques d'explosion et de blessures.
 - Ne pas écraser, faire tomber ou endommager le bloc de piles. Ne jamais utiliser un bloc de piles ou un chargeur qui est tombé, a été écrasé, a reçu un choc violent ou a été endommagé de quelque façon que ce soit. Une pile endommagée risque d'exploser. Éliminer immédiatement toute pile endommagée, selon une méthode appropriée.
 - Les piles peuvent exploser en présence d'une source d'allumage, telle qu'une veilleuse. Pour réduire les risques de blessures graves, ne jamais utiliser un appareil sans fil, quel qu'il soit, en présence d'une flamme vive. En explosant, une pile peut projeter des débris et des produits chimiques. En cas d'exposition, rincer immédiatement les parties atteintes avec de l'eau.
 - Pour un résultat optimal, les piles de l'outil doivent être rechargées dans un local où la température est de 7 à 40°C. Ne pas ranger l'outil à l'extérieur ou dans un véhicule.
 - Si l'outil est utilisé de façon intensive ou sous des températures extrêmes, des fuites de pile peuvent se produire. En cas de contact du liquide avec la peau, rincer immédiatement la partie atteinte avec de l'eau savonneuse. En cas d'éclaboussure dans les yeux, les rincer à l'eau fraîche pendant au moins 10 minutes, puis contacter immédiatement un médecin. Le respect de cette consigne réduira les risques de blessures graves.
-

RÈGLES DE SÉCURITÉ

- Lorsque le bloc-piles n'est pas en usage, le tenir à l'écart d'articles métalliques tels que : les attaches trombones, pièces de monnaie, clés, clous, vis et autres petits objets métalliques risquant d'établir le contact entre les deux bornes. La mise en court-circuit des bornes de piles peut causer des étincelles, des brûlures ou un incendie.
- Toujours retirer le bloc-piles avant d'entreposer le dispositif.
- Une fois la pile est complètement chargé, débrancher le chargeur de la prise secteur et retirer le bloc-piles du chargeur.
- Toujours porter une protection oculaire certifiée conforme à la norme ANSI Z87.1 ainsi qu'un protection auditive. Ne pas suivre cette directive pourrait entraîner des blessures graves, par exemple si l'appareil projetait des objets dans vos yeux.
- Garder le bloc-piles sec, propre et exempt d'huile et de graisse. Toujours utiliser un chiffon propre pour le nettoyage. Ne jamais utiliser de liquide de freins, d'essence, de produits à base de pétrole ou un quelconque solvant pour nettoyer le bloc-piles.

SOINS APPROPRIÉS POUR LAZ BATTERIE

Remisage en hiver

Pour obtenir une vie utile maximum des piles nous recommandons de :

- Retirer le bloc de piles du chargeur dès qu'il est complètement chargé et prêt à l'emploi. Pour le remisage de piles pendant plus de 30 jours :
- Remiser le bloc de piles dans un local où la température est inférieure à 27°C (80°F) et à l'abri de l'humidité.
- Remiser les blocs de piles 30%-50% chargés.
- Tous les deux mois de remisage, charger normalement le bloc de piles.

MESURES DE SÉCURITÉ RELATIVES AU CHARGEUR

- Chargez la batterie dans un endroit sec, à l'abri des intempéries. N'exposez pas le chargeur ni la batterie à la pluie. Ne chargez pas la batterie dans un endroit humide. Utilisez le chargeur à des températures se situant entre 7 et 40 °C (45 et 104 °F). Pour réduire les risques de choc électrique, utilisez uniquement le chargeur fourni par le fabricant pour charger la batterie.
- MANIPULEZ LE CORDON DU CHARGEUR AVEC DÉLICATESSE. Ne transportez jamais le chargeur en le tenant par son cordon. Ne débranchez pas le chargeur de la prise de courant ou de la tondeuse en tirant sur le cordon.
- Ne faites pas l'entretien de la tondeuse si le chargeur y est raccordé.
- N'utilisez pas le chargeur s'il est endommagé. Remplacez le chargeur ou ses cordons immédiatement. Gardez le chargeur et la tondeuse loin de l'eau, des sources de chaleur (radiateurs, chaufferettes, poêles, etc.), des flammes et des produits chimiques.
- S'assurer que le bloc-piles est fixé dans le chargeur avant d'utiliser. Pendant la charge, le piles chauffe légèrement. Ceci est normal et n'est pas l'indication d'un problème.
- Ne pas placer le chargeur dans un endroit exposé à des températures extrêmes (chaudes ou froides). Il fonctionne le mieux à température ambiante.
- Quand les bloc-piles deviennent entièrement chargées, débrancher le chargeur de l'alimentation et enlever le tas de bloc-pile.

RÈGLES DE SÉCURITÉ

AVERTISSEMENT

Avant d'effectuer le transport ou l'entretien de l'appareil, retirez toujours la clé et la batterie.

AVERTISSEMENT (PROPOSITION 65)

Certaines poussières que produisent le ponçage, sciage, meulage et forage électriques ainsi que les autres activités de construction contiennent des substances chimiques qui sont des cancérogènes connus susceptibles de causer des anomalies congénitales ou d'autres préjudices à la reproduction. Quelques exemples en sont :

- Plomb des peintures à base de plomb,
- Silice cristalline des briques et du ciment ou d'autres produits de maçonnerie, et
- Arsenic et chrome du bois traité chimiquement.

Le niveau de risque résultant de votre exposition à ces produits varie selon la fréquence à laquelle vous effectuez ce type de travail. Pour réduire votre exposition à ces produits chimiques travaillez dans un endroit bien aéré et utilisez des équipements de sécurité approuvés tels que les masques anti-poussière conçus particulièrement pour le filtrage des particules microscopiques.

DÉPANNAGE

Le dépannage exigeant des précautions extrêmes et la connaissance du système, il ne doit être confié qu'à un technicien de service qualifié. En ce qui concerne les réparations, nous recommandons de confier le produit au **CENTRE DE RÉPARATIONS AGRÉÉ** le plus proche. Lors de réparation du produit, utilisez seulement des pièces identiques aux pièces d'origine.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

SYMBOLES

Certains des symboles ci-après sont susceptibles de figurer sur cet appareil. Etudiez-les et apprenez leur signification. Une interprétation correcte de ces symboles vous permettra d'utiliser votre appareil dans de meilleures conditions de sécurité et de manière plus adéquate.

| SYMBOLE | NOM | DÉSIGNATION/EXPLICATION |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| v | Volts | Tension |
| A | Ampères | Intensité |
| Hz | Hertz | Fréquence(cycles par seconde) |
| W | Watts | Puissance |
| min | Minutes | Temps |
| ~ | Courant alternatif | Type de courant |
| ... | Courant continu | Type ou caractéristique du courant |
| n ₀ | Vitesse à vide | Vitesse de rotation à vide |
|  | Construction de classe II | Construction à double isolation |
| /min | Par Minute | Tours,coups,vitesse périphérique, orbites,etc,par minute |
|  | Alerte de sécurité | Précautions touchant à votre sécurité. |
|  | Avertissement concernant l'humidité | N'exposez pas le produit à la pluie ou l'humidité |
|  | Lisez le manuel d'utilisation | Pour réduire le risque de blessure,l'utilisateur doit lire et bien comprendre le manuel d'utilisation de ce produit. |
|  | Protection oculaire | Portez lunettes étanches ou des lunettes de sécurité à écran latéral et,si nécessaire,un masque intégral lors le l'utilisation de se produit. |
|  | Garder les mains et les pieds à l'écart | Garder les mains et les pieds à l'écart de la lame et de la zone de coupe. |
|  | Se tenir lion | Ne pas mettre ses mains ou ses pieds en dessous.du châssis de la tondeuse. |
|  | Eviter les pentes | Ne pas utiliser sur des pentes de plus de 15°.Tondre les oentes dans le sens transversal,jamais en montant ou en descendant. |
|  | Ne laisser personne à l'écart | Garder les badauds et animaux domestiques à une distance de 30m(100 pi)minimum |
|  | Ricochet | Faites attention que les passants ne sont pas blessés par les objets étrangers tetés par la tondeuse à gazon. |

SYMBILES

Certains des symboles ci-dessous peuvent être utilisés sur produit. Veiller à les étudier et à apprendre leur signification. Une interprétation correcte de ces symboles permettra d'utiliser produit plus efficacement et de réduire les risques.

| SYMBILE SIGNAL SIGNIFICATION | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | DANGER | Indique une situation extrêmement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, aura pour conséquence des blessures graves voire mortelles. |
|  | AVERTISSEMENT | Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures graves voire mortelles. |
|  | ATTENTION | Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures légères voire modérées. |
| | ATTENTION | (Sans symbole d'alerte de sécurité) Indique une situation pouvant entraîner des dommages matériels. |

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Les produits électriques hors d'usage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Recyclez-les par l'intermédiaire des structures disponibles. Contactez les autorités locales pour vous renseigner sur les conditions de recyclage.

 La batterie contient des matières nocives pour vous et pour l'environnement. Elle doit être retirée et mise au rebut de façon séparée à un point de collecte qui accepte les batteries lithium-ion.

AVERTISSEMENT

Pour éviter des blessures graves, n'utilisez pas ce produit avant d'avoir lu entièrement et bien compris toutes les instructions contenues dans le manuel d'utilisation. Si vous ne comprenez pas les avertissements et les instructions du présent manuel, n'utilisez pas ce produit. Appelez le Service à la clientèle Greenworks 1 (855) 470-4267 pour obtenir de l'aide.

AVERTISSEMENT



L'utilisation de tout outil motorisé peut causer la projection d'objets en direction du visage et entraîner des lésions oculaires graves. Avant de commencer à utiliser l'outil, portez toujours des lunettes de sécurité étanches ou des lunettes de sécurité à écran latéral ou, si nécessaire, un masque intégral. Nous recommandons d'utiliser un masque à champ de vision élargie si vous portez des lunettes de vue ou des lunettes de sécurité à écran latéral. Utilisez toujours une protection oculaire certifiée conforme à la norme ANSI Z87.1

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

CARACTÉRISTIQUES

Lisez ce manuel d'instructions et toutes les consignes de sécurité avant d'utiliser votre tondeuse à gazon. Comparez l'illustration ci-dessus (fig. 1) à votre tondeuse afin de vous familiariser avec l'emplacement des commandes et réglages. Conservez ce manuel pour consultation future.

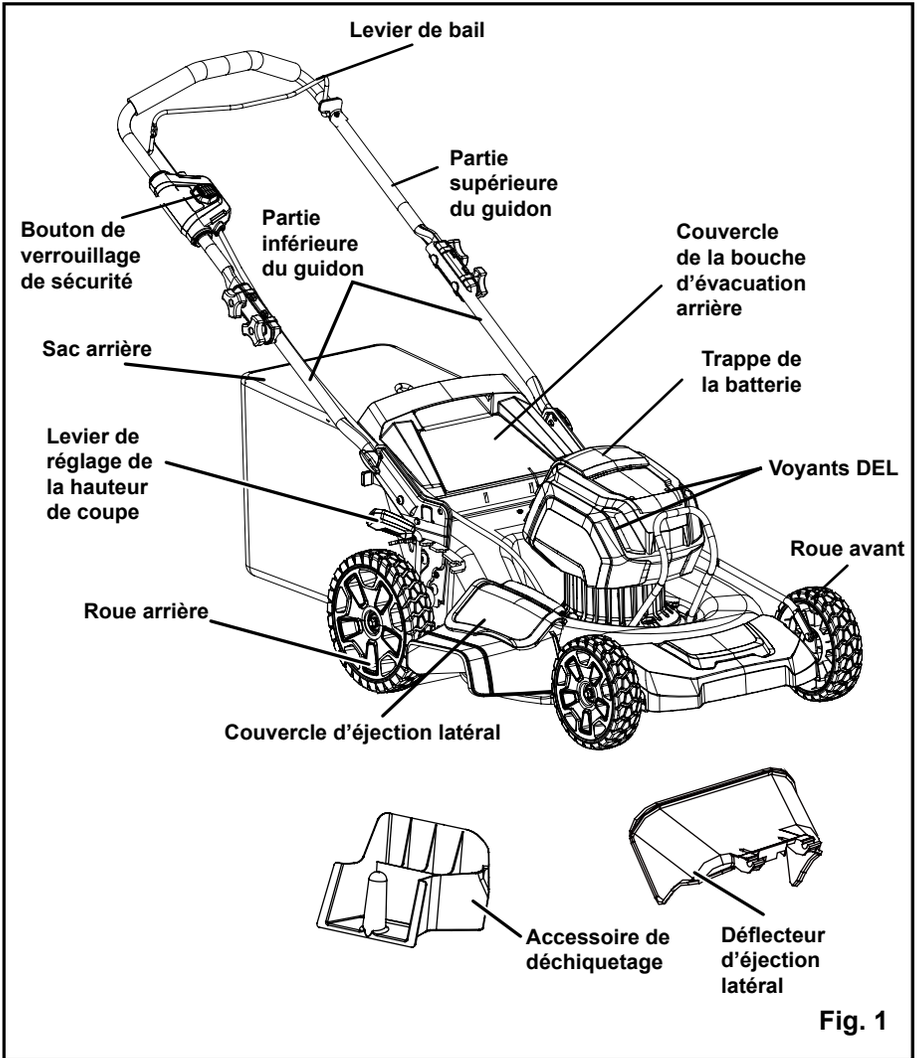
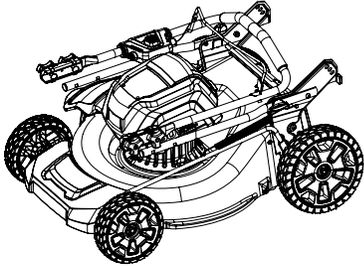
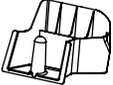
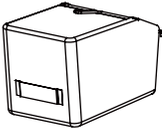


Fig. 1

ASSEMBLAGE

| NOM DES PIÈCES | FIGURE | NO. DE PIECE |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Tondeuse |  | 1 |
| Accessoire de déchiquetage |  | 1 |
| Couvercle d'éjection latéral |  | 1 |
| Sac arrière |  | 1 |
| Bouton du guidon |  | 4 |
| Boulon du guidon |  | 4 |
| Manuel d'utilisation |  | 1 |

ASSEMBLAGE

DÉBALLAGE

- Retirez prudemment le produit et les accessoires de la boîte. Assurez-vous que tous les articles énumérés dans la liste de colisage sont inclus.
- Assurez-vous que le produit n'a pas subi des dommages ou de bris pendant le transport.
- Ne jetez pas l'emballage avant d'avoir inspecté le produit et avant d'avoir vérifié s'il fonctionne correctement.
- Si des pièces sont manquantes ou endommagées, veuillez appeler au 1 (855) 470-4267 pour obtenir de l'aide.

AVERTISSEMENT

Si une quelconque pièce ou partie de cette tondeuse est manquante ou endommagée, ne l'utilisez pas avant d'avoir changé la pièce. L'utilisation d'un produit ayant des pièces manquantes ou abîmées peut entraîner de graves blessures.

AVERTISSEMENT

Ne tentez pas de modifier cet appareil ou de fabriquer des accessoires non recommandés pour l'utilisation avec ce produit. Toute altération ou modification de ce type constitue un mésusage peut entraîner des dangers susceptibles de provoquer des blessures graves.

AVERTISSEMENT

N'insérez pas la batterie avant d'avoir terminé l'assemblage et d'être prêt à tondre. Vous pourriez risquer une mise en marche accidentelle pouvant entraîner de graves blessures.

AVERTISSEMENT

Pour éviter toute mise en route accidentelle qui pourrait entraîner de graves blessures, retirez toujours le pack batterie du produit lorsque vous-y montez des accessoires.

AVERTISSEMENT

Ne faites jamais fonctionner la tondeuse sans que ses dispositifs de sécurité soient en place et opérationnels. N'utilisez jamais de tondeuse dont les éléments de sécurité sont endommagés. L'utilisation d'une tondeuse dont des pièces sont manquantes ou endommagées peut entraîner de graves blessures.

ASSEMBLAGE

DEPLIAGE ET REGLAGE DE LA POIGNEE INFERIEURE (Voir figure 2)

⚠ AVERTISSEMENT

Pliage ou dépliage incorrect de la poignée peut endommager les câbles, occasionnant une condition d'exploitation dangereuse .

- Ne pas endommager les câbles lors pliant ou dépliant la poignée.
- Si le câble est endommagé, veuillez contacter un centre de réparations agréé.

- Tirez et tournez les boutons de poignée (1) 90° sur les deux côtés à desserrer les poignées inférieures (2) sur les deux côtés.
- Déplacez les poignées inférieures vers la position de fonctionnement. Vous pouvez monter ou baisser la poignée à une position qui vous convient. Il y a 3 positions (3) pour vous à choisir. Déclenchez les boutons de poignée à verrouiller la poignée inférieure dans la position.

Note: Ensure both sides are set at the same position for proper assembly.

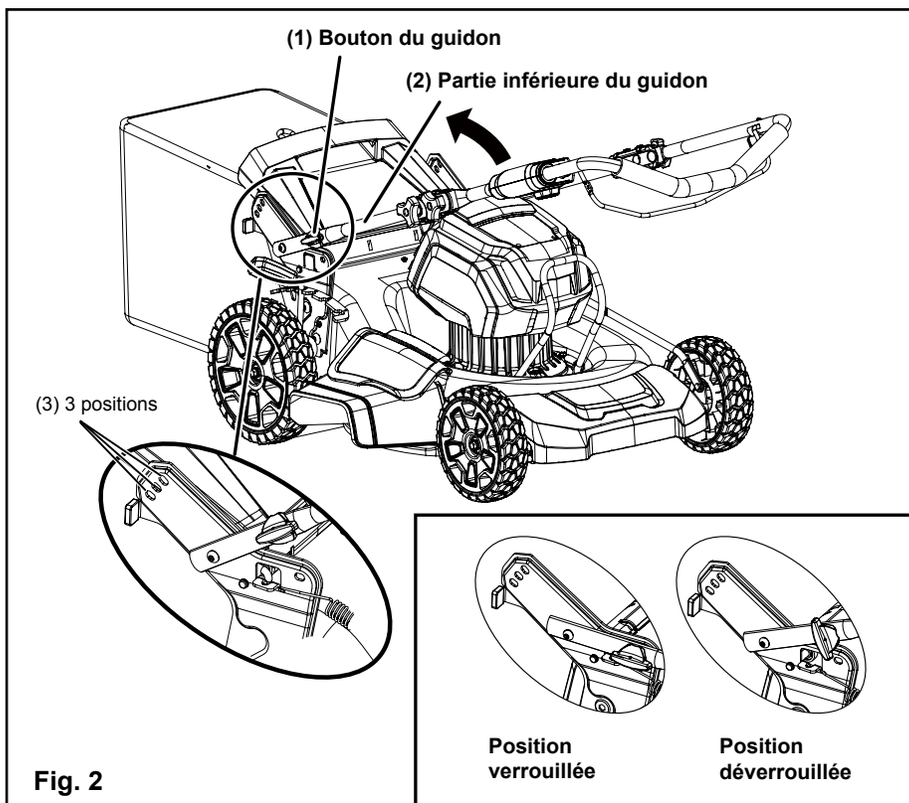
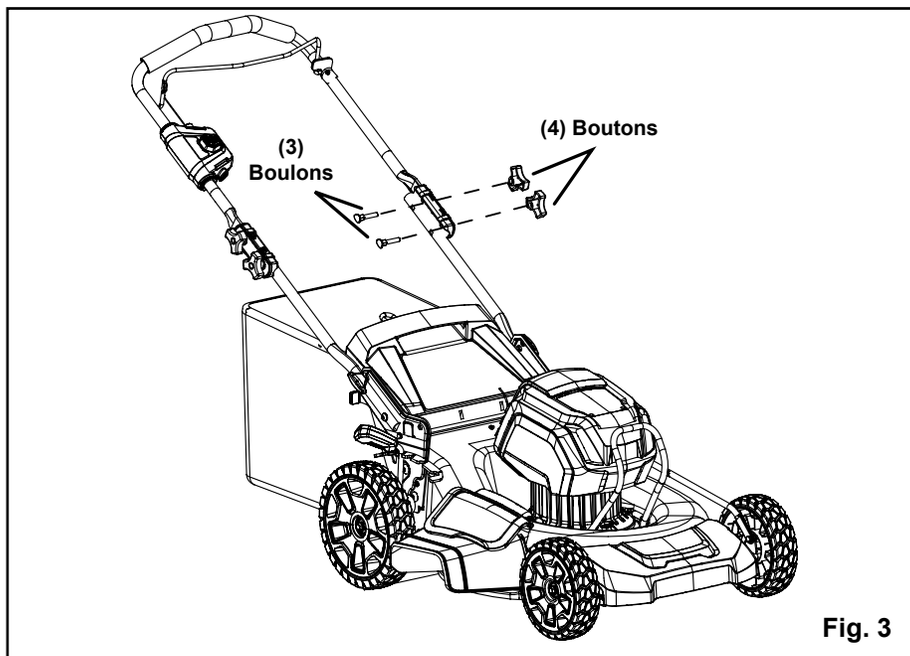


Fig. 2

ASSEMBLAGE

INSTALLATION DE LA POIGNEE SUPERIEURE (Voir figure 3)

- Alignez les trous de montage sur la poignée supérieure (1) et la poignée inférieure (2). Insérez les boulons mécaniques (3) et employez les boutons (4) afin de les serrer. Répétez l'opération sur l'autre côté.



ASSEMBLAGE

POSE DU SAC ARRIÈRE (Voir figure 4)

- Soulevez le couvercle de la bouche d'évacuation (1).
- Levez le collecteur d'herbe par sa poignée (2) et mettez-le au-dessous du couvercle de la bouche d'évacuation de façon à ce que les crochets (3) sur le collecteur d'herbe s'appuient sur la barre du couvercle (4).
- Relâchez le couvercle de la bouche d'évacuation. Si l'installation est correcte, les crochets sur le collecteur d'herbe passeront à travers les ouvertures sur le couvercle de la bouche d'évacuation.

NOTE: Lors l'usage du sac à herbe, n'installez pas soit le déflecteur de décharge à côté soit le bouchon de paillage.

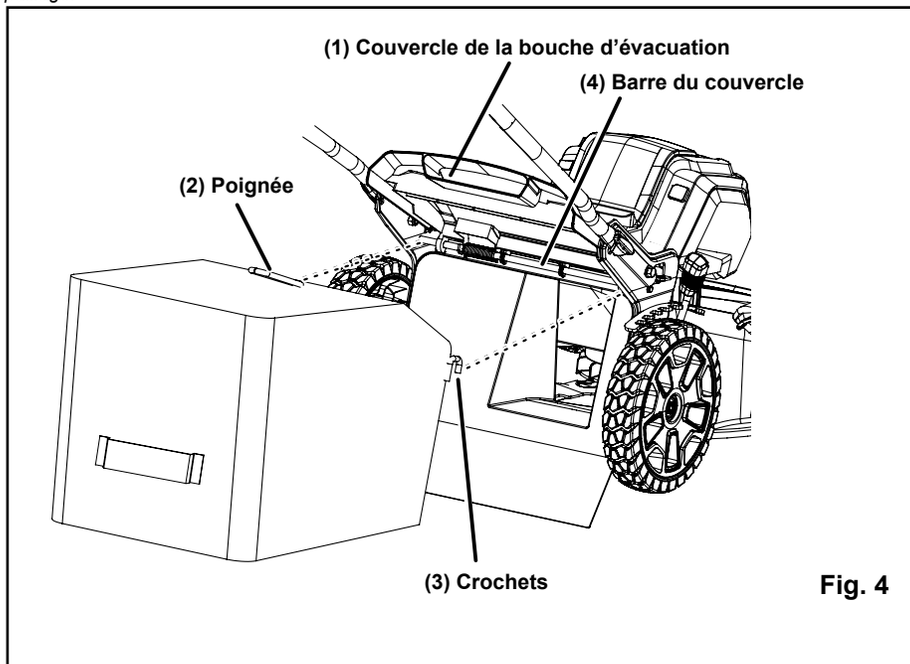
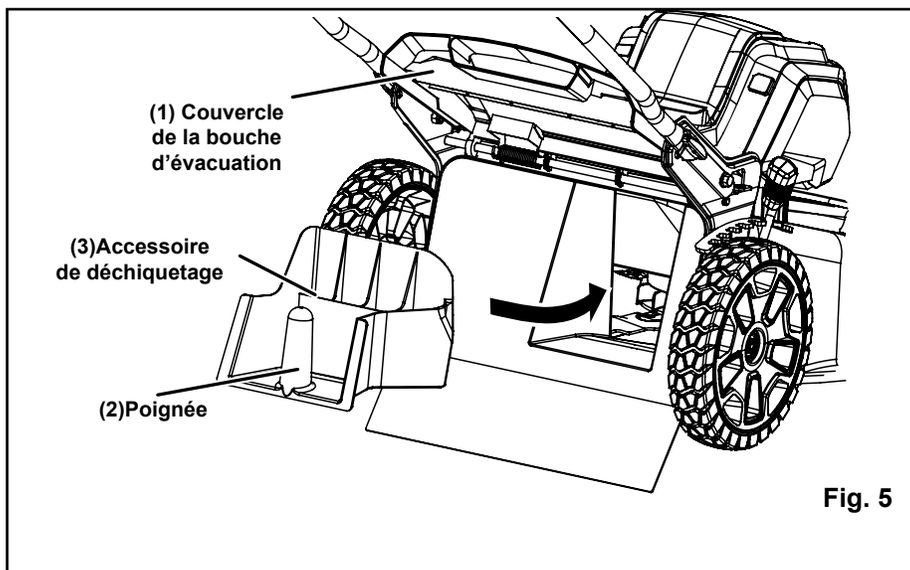


Fig. 4

ASSEMBLAGE

PO SE DE L'ACCESSOIRE DE DÉCHIQUETAGE (Voir figure 5)

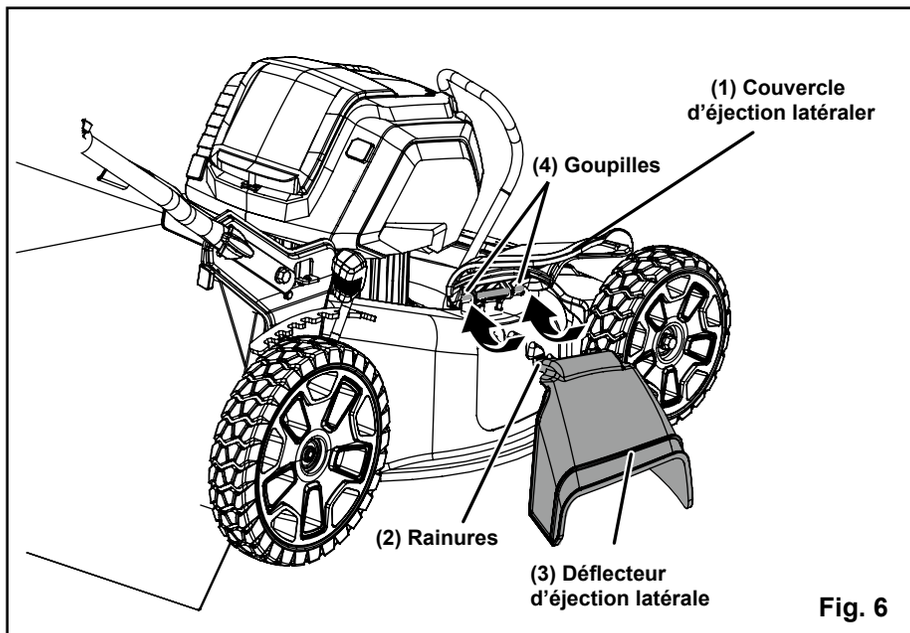
- Pour enlever l'accessoire de déchiquetage, soulevez le couvercle de la bouche d'évacuation (1).
- Saisissez l'accessoire de déchiquetage par la poignée (2) et tirez sur la poignée.
- L'accessoire de déchiquetage (3) est inséré à angle; il faut donc exercer une certaine force pour l'enlever.
- Vous devez enlever l'accessoire de déchiquetage pour pouvoir utiliser le sac arrière.
- Réinstallez le sac arrière si vous enlevez l'accessoire de déchiquetage.



ASSEMBLAGE

INSTALLATION DU DÉFLECTEUR D'ÉJECTION LATÉRALE (Voir figure 6)

- Levez le couvercle d'éjection latérale (1).
- Alignez les rainures (2) sur le déflecteur (3) avec les goupilles (4) sur le côté intérieur du couvercle.
- Abaissez le déflecteur jusqu'à ce que les crochets sur le châssis de la tondeuse soient bien insérés dans les ouvertures du déflecteur.
- Relâchez le déflecteur et le couvercle.



ASSEMBLAGE

Pour installer la batterie (Voir figure 7)

- Soulevez le couvercle du compartiment de batterie (1) et gardez-le ouvert.
- Alignez la batterie (2) dans le support prévu à cet effet à l'intérieur de la tondeuse.
- Veillez à ce que le bouton d'éjection de la batterie (3) soit bien en place et que la batterie soit insérée correctement avant de mettre la tondeuse en marche.
- Si l'appareil n'est pas utilisé dans l'immédiat, retirez la batterie.
- Refermez le couvercle.

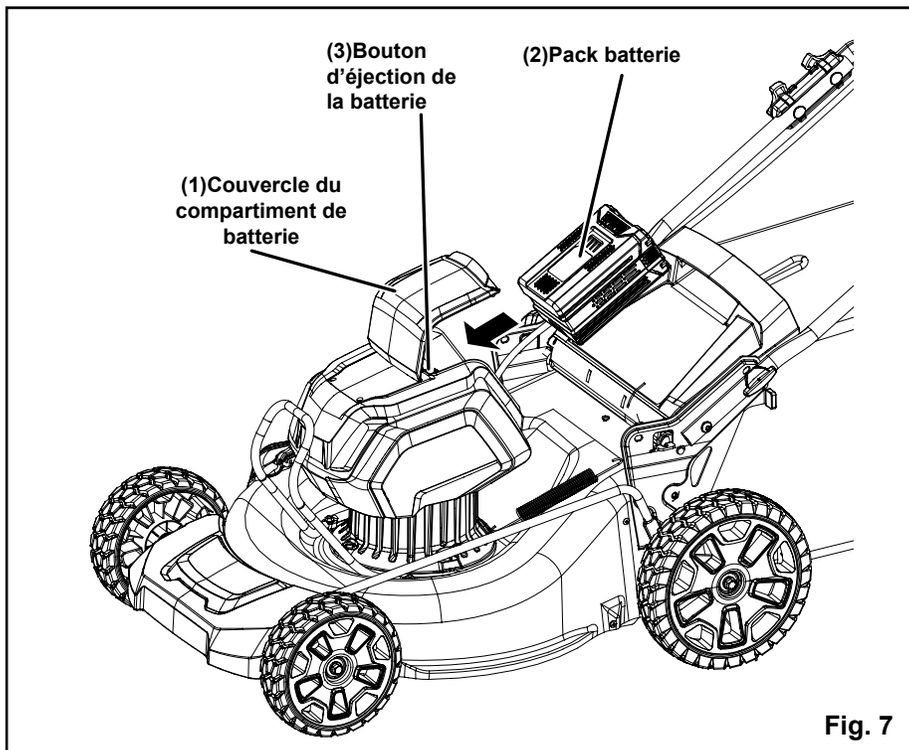


Fig. 7

Pour retirer la batterie (Voir figure 7)

- Relâchez le levier d'alimentation pour arrêter la tondeuse.
- Ouvrez le couvercle de la batterie.
- Appuyez sur le bouton d'éjection de la batterie (3) sur la tondeuse. Ceci éjectera légèrement la batterie hors de la tondeuse.
- Retirez la batterie de la tondeuse.

UTILISATION

DÉMARRAGE/ARRÊT DE LA TONDEUSE (Voir figure 8)

Pour faire démarrer le moteur :

- Soulevez le couvercle du compartiment de la batterie.
- Installez la batterie.
- Appuyez et gardez enfoncé le bouton de verrouillage (1).
- Tirez le levier d'alimentation (2) vers le haut (vers la poignée principale) pour faire démarrer le moteur, puis relâchez le bouton

Pour arrêter le moteur :

- Relâchez le levier d'alimentation.

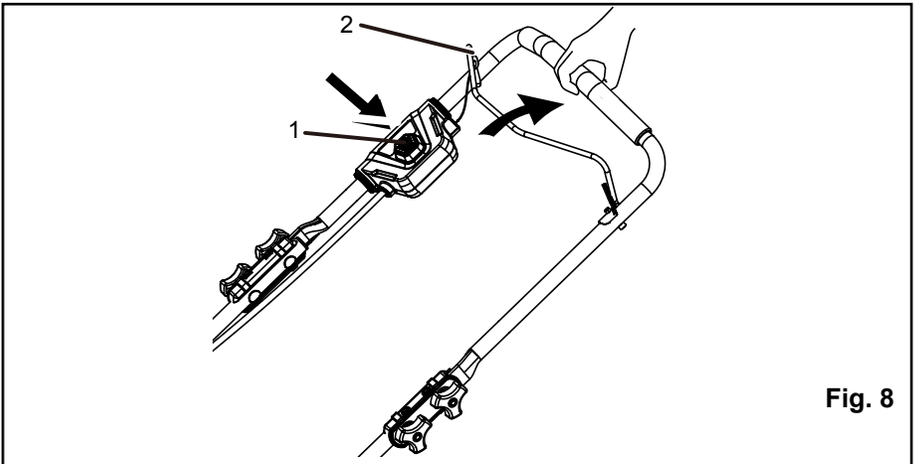


Fig. 8

Démarrage en douceur

Cette tondeuse à batterie LI-ION est équipée d'une fonction de « démarrage en douceur ». Lorsque vous démarrez la tondeuse, celle-ci atteint la vitesse la plus élevée sous environ 3 secondes. Si la tondeuse ne démarre pas : Retirez la batterie puis vérifiez le châssis afin de s'assurer qu'aucun objet n'obstrue les lames, assurez-vous que les lames peuvent tourner librement en les faisant tourner à la main. Même une petite quantité d'herbe peut empêcher le « démarrage en douceur ».

ATTENTION

N'essayez pas de dépasser l'opération du levier ou du bouton de marche .

AVERTISSEMENT

Une tondeuse peut projeter des objets en direction de vos yeux et vous blesser gravement. Pendant l'utilisation, le réglage ou la réparation d'une tondeuse, portez toujours des lunettes protectrices.

EXAMINEZ LA ZONE DE TRAVAIL. Enlevez les pierres, les morceaux de bois et de fil métallique, les os, et tout autre objet qui pourrait être projeté par les lames rotatives de la tondeuse.

UTILISATION

BOUTON DE FONCTION (VOIR LA FIGURE 9)

Cette tondeuse est équipée d'un bouton de fonction situé sur la partie arrière de la tête d'alimentation. Ce bouton (1) est un bouton de surcharge manuel qui permet de modifier la vitesse de l'outil.

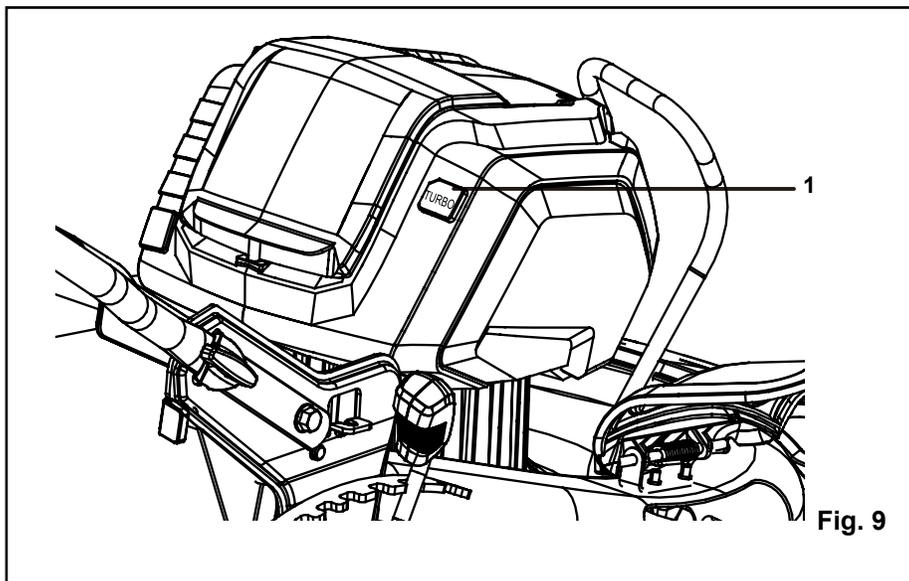


Fig. 9

Appuyez sur ce bouton, le témoin lumineux s'allume, la tondeuse coupe l'herbe à haute vitesse. Vous pouvez désormais couper plus rapidement l'herbe épaisse.

Appuyez à nouveau sur ce bouton, le témoin lumineux s'éteint, la tondeuse est en mode automatique. Sous ce mode, vous pouvez désormais déplacer lentement la tondeuse pour économiser de l'énergie et prolonger l'autonomie de la tondeuse.

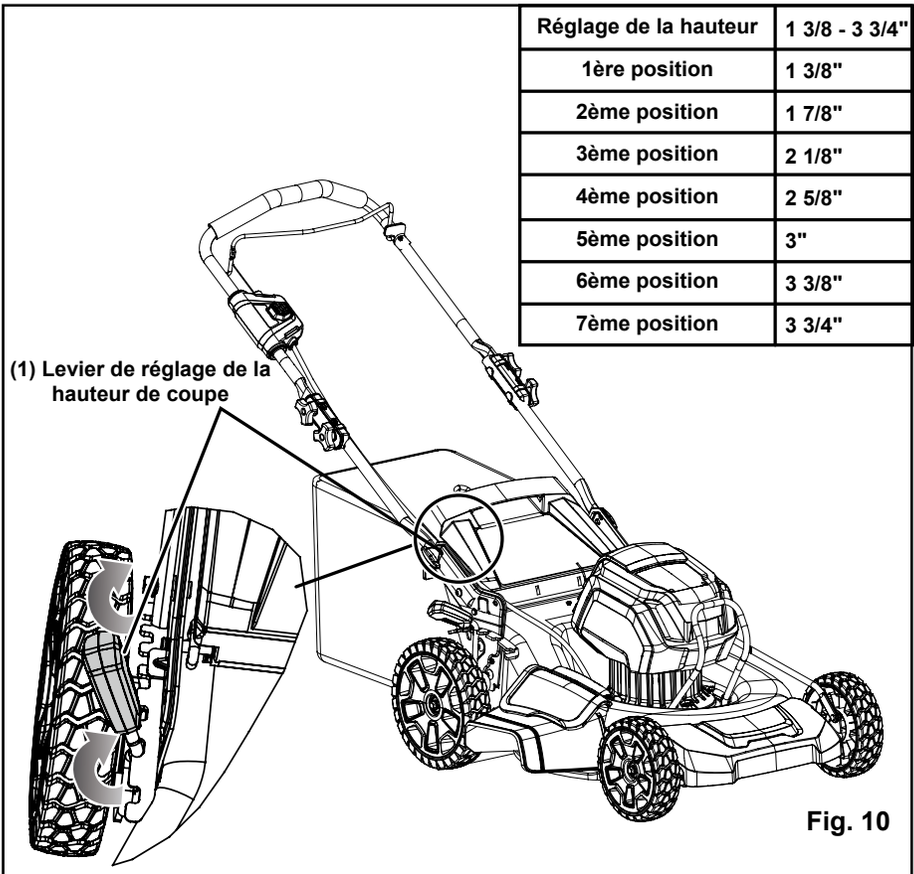
UTILISATION

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE COUPE (Voir figure 10)

Pour l'expédition, les roues de la tondeuse sont réglées à la position de coupe au ras du sol. Avant d'utiliser la tondeuse pour la première fois, réglez la position de coupe à la hauteur la mieux adaptée à votre pelouse. Une pelouse moyenne devrait avoir de 1 1/2 à 2 po (3,8 à 5 cm) pendant les mois de temps froid et entre 2 et 3 1/2 po (5 à 8,3 cm) pendant les mois de temps chaud.

Pour régler la hauteur de la lame :

- Pour augmenter la hauteur de la lame, attrapez le levier de réglage de la hauteur et poussez-le vers l'arrière de la tondeuse.
- Pour diminuer la hauteur de la lame, attrapez le levier de réglage de la hauteur et poussez-le vers l'avant de la tondeuse



UTILISATION

INDICATEUR DE PENTE (Voir figure 11)

⚠ AVERTISSEMENT

les pentes sont souvent à l'origine des accidents survenus après que l'utilisateur ait glissé ou soit tombé; ce genre d'accident peut entraîner des blessures graves. Faites preuve d'une grande prudence lorsque vous utilisez la tondeuse dans une pente. Si vous vous sentez mal à l'aise sur la pente, n'utilisez pas la tondeuse. Par mesure de sécurité, servez-vous de l'indicateur de pente inclus dans ce guide afin de mesurer la pente avant de tondre une zone en pente ou vallonnée.

- Tondez en vous déplaçant en travers de la pente, jamais de haut en bas ni de bas en haut. Soyez extrêmement prudent lorsque vous changez de direction dans une pente.
- Soyez attentif à la présence de trous, d'ornières, de pierres, d'objets cachés ou de bosses qui pourraient vous faire glisser ou trébucher. Les herbes hautes peuvent cacher les obstacles.
- Maintenez toujours votre équilibre. Si vous avez l'impression de perdre l'équilibre, relâchez immédiatement le levier de commande du moteur/de la lame; la lame cessera de tourner en trois secondes.
- Ne tondez pas près d'un dénivellement prononcé, d'un fossé ou du rebord d'un talus; vous pourriez perdre pied ou perdre l'équilibre.

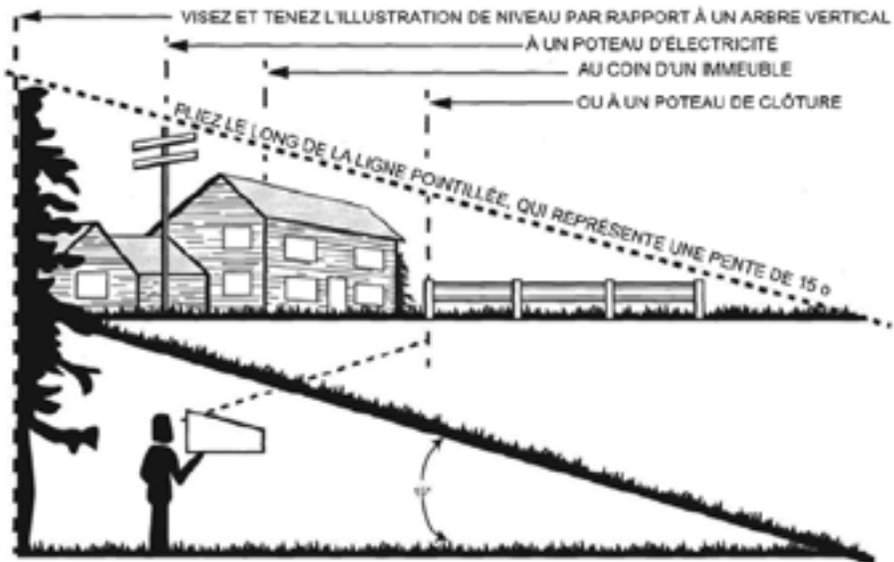


Fig. 11

⚠ AVERTISSEMENT

ne tondez pas dans une pente dont l'inclinaison est supérieure à 15° ou qui monte d'environ 2 1/2 pi (0,75 m) aux 10 pi (3 m). Tondez en vous déplaçant en travers de la pente, jamais de haut en bas ni de bas en haut.

UTILISATION

CONSEILS SUR LA TONTE DU GAZON

NOTE : la tondeuse offrira un meilleur rendement si la lame est bien affûtée, particulièrement lorsque le gazon est long. Examinez la lame et affûtez-la au moins une fois l'an de la façon décrite dans la section Entretien.

- Assurez-vous qu'il n'y a pas de pierres, de branches, de câbles ou d'autres objets sur le gazon qui pourraient endommager la lame ou le moteur. La tondeuse pourrait éjecter ces objets dans n'importe quelle direction et blesser gravement l'utilisateur et d'autres personnes. Pour réduire le risque de choc électrique, n'exposez pas la tondeuse à l'eau et ne l'utilisez pas si le sol est mouillé ou humide.
- Ne tondez jamais en décrivant des cercles; effectuez des allers-retours en ligne droite sur le gazon. Lorsque le gazon est dense, ralentissez pour que la tondeuse coupe mieux et éjecte les débris de tonte plus efficacement.
- Pour obtenir une pelouse saine, coupez toujours un maximum de 1/3 de la longueur totale de l'herbe. En général, l'herbe devrait mesurer entre 1 1/2 à 2 po (3,8 à 5 cm) durant les mois frais, et entre 2 po à 3 1/4 po (5 cm à 8,3 cm) durant les mois chauds. En automne, tondez le gazon s'il continue à pousser.

CONSEILS SUR LE DÉCHIQUETAGE

NOTE : *INSPECTEZ TOUJOURS LA ZONE À TONDRE ET ENLEVEZ LES PIERRES, LES BRANCHES, LES CÂBLES, LES OS ET AUTRES DÉBRIS QUI POURRAIENT ÊTRE ÉJECTÉS PAR LA LAME.*

- Lorsque vous traversez une zone recouverte de gravier, relâchez le levier de commande de la lame/du moteur, car la lame pourrait projeter du gravier.
- Pour tondre une zone où l'herbe est longue ou en friche, réglez la tondeuse à la hauteur de coupe la plus élevée
- Pour un déchiquetage efficace, ne tondez pas le gazon s'il est mouillé, car les brindilles auront tendance à coller sous le plateau de tonte et à nuire au déchiquetage. Il peut être nécessaire de tondre plus court le gazon épais ou nouvellement semé. Ajustez votre vitesse à l'état du gazon. Si vous avez laissé le gazon pousser à une hauteur supérieure à 4 po (10 cm), tondez-le deux fois afin de réduire le gazon à une hauteur maximale de 3 1/4 po (8,3 cm).
- Avancez à bonne vitesse et à un rythme régulier. Faites en sorte que les rangées de tonte sechevauchent. Ne laissez pas le gazon trop pousser. Si le gazon a trop poussé, commencez à le tondre à la position la plus élevée, pour passer par étapes à la hauteur de coupe voulue.

AVERTISSEMENT

si la tondeuse frappe un objet, arrêtez le moteur et enlevez la batterie. Vérifiez bien si la tondeuse est endommagée et, s'il y a lieu, réparez les pièces endommagées avant d'utiliser de nouveau la tondeuse. Si la tondeuse vibre de façon excessive pendant son utilisation, c'est qu'elle a été endommagée; faites-la inspecter et réparer sans délai.

UTILISATION

VIDAGE DU SAC ARRIÈRE (*Voir figure 12*)

- Arrêtez la tondeuse, laissez les lames s'arrêter complètement, et retirez la batterie.
- Soulevez le couvercle de la bouche d'évacuation.
- Soulevez le sac arrière par sa poignée pour le retirer de la tondeuse.
- Videz l'herbe du bac.
- Soulevez le couvercle de la bouche d'évacuation et remettez le sac arrière en place comme décrit plus haut dans ce manuel.

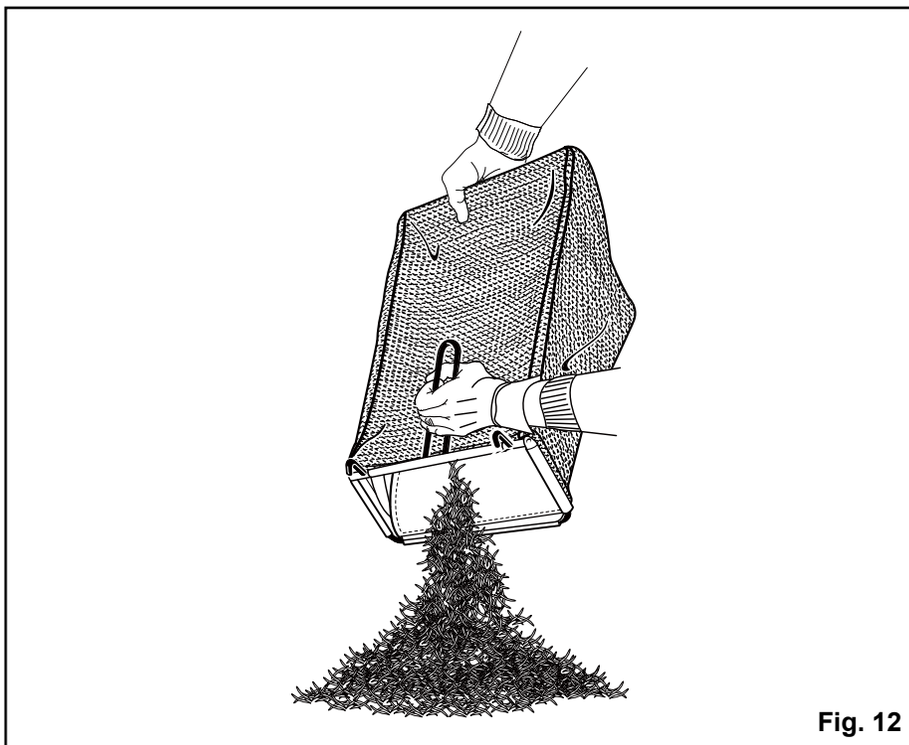


Fig. 12

ENTRETIEN

REMP LACEMENT DE LA LAME (Voir figure 13 et 14)

⚠ AVERTISSEMENT

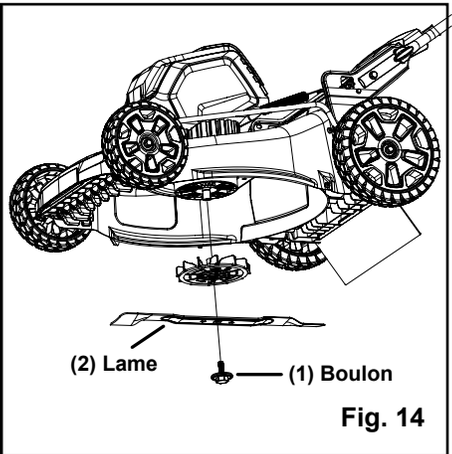
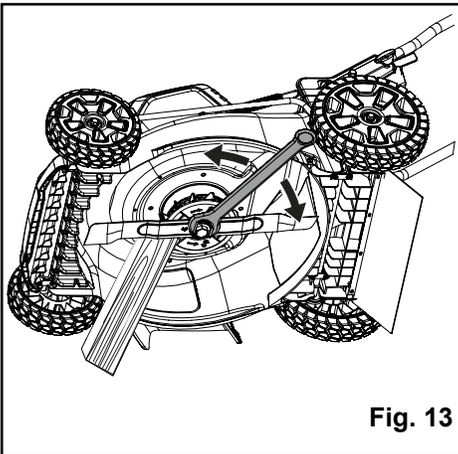
avant de faire l'entretien des lames, protégez-vous toujours les mains en portant des gants épais ou en enveloppant les lames avec des chiffons ou autres matériaux épais. Enlevez **TOUJOURS** la batterie en entretenant ou en transportant la tondeuse.

Utilisez uniquement une lame de remplacement de marque GREENWORKS (numéro d'article : 2908902; numéro d'article : 2903402).

Lame professionnelle (numéro d'article : 2908902) est une lame optionnelle, elle offre des performances d'ensachage et de broyage. La durée de fonctionnement est un peu courte.

La lame standard (numéro d'article : 2903402) est présente sur la tondeuse. Elle économise davantage d'énergie. Mais la durée de fonctionnement de la tondeuse est prolongée.

- ENLEVEZ LA BATTERIE.
- Enfilez des gants de cuir rembourrés. Coincez un bloc de bois entre la lame et le plateau de tonte pour éviter que la lame tourne pendant que vous enlevez le boulon.
- À l'aide d'une clé ordinaire ou à douilles de 27 mm, desserrez le boulon (1) et retirez la lame (2). Faites tourner le boulon **DANS LE SENS INVERSE DES AIGUILLES D'UNE MONTRE** pour le desserrer et **DANS LE SENS DES AIGUILLES D'UNE MONTRE** pour le serrer.
- Enlevez le boulon (1) et la lame (2).
- Pour réassembler le tout, positionnez la lame et les arêtes coupantes vers le sol. Placez le boulon tel qu'il est illustré ci-dessous. À l'aide d'une clé ordinaire ou à douilles de 27 mm, serrez le boulon en le tournant dans le **DANS LE SENS DES AIGUILLES D'UNE MONTRE** afin de bien fixer la lame en place.



NOTE : veillez à replacer les pièces en suivant exactement l'ordre inverse de celui dans lequel elles ont été enlevées. Lorsque vous installez la lame, assurez-vous de la positionner avec les extrémités courbées pointant vers le plateau de tonte, et non vers le sol. Consultez la vue éclatée à la page 35 de ce guide.

ENTRETIEN

NETTOYAGE DE LA TONDEUSE

A V E R T I S S E M E N T

pour réduire le risque de choc électrique, n'exposez pas la tondeuse à l'eau. Le dessous du plateau de tonte devrait être nettoyé après chaque utilisation, car de l'herbe, des feuilles, de la terre et d'autres débris s'y accumulent, causant ainsi de la rouille et de la corrosion..

Enlevez toute accumulation d'herbe et de feuilles sur le dessus et autour du couvercle du moteur (n'utilisez pas d'eau à cette fin). À l'occasion, nettoyez la tondeuse à l'aide d'un linge sec. Si des débris s'accumulent sous le plateau de tonte, arrêtez le moteur et débranchez-le de la source d'alimentation. Renversez la tondeuse vers l'avant ou sur le côté, puis enlevez les débris à l'aide d'un outil approprié.

ENTRETIEN

REMISAGE

Suivez ces étapes pour préparer la tondeuse en vue du remisage :

- Nettoyez la tondeuse selon les instructions de la section précédente.
- Inspectez et remplacez/affûtez la lame, au besoin. Consultez la section Entretien.
- Rangez la tondeuse dans un endroit sec et propre. Ne la rangez pas près de matières corrosives telles que l'engrais et le sel gemme.
- Rangez la tondeuse à l'intérieur, dans un endroit frais et sec, hors de la portée des enfants. Ne couvrez pas la tondeuse avec une bâche de plastique rigide. En emprisonnant l'humidité autour de la tondeuse, les bâches de plastique favorisent la rouille et la corrosion.
- Enlevez la batterie et rangez-la dans un endroit sec et frais, si possible. Chargez la batterie toutes les deux mois lorsque vous ne l'utilisez pas, afin d'en prolonger la durée de vie.
- Retirez la batterie et entreposez-la dans un endroit sûr, hors de la portée des enfants. Il n'est pas nécessaire de retirer la batterie avant de remiser la tondeuse.

⚠ AVERTISSEMENT

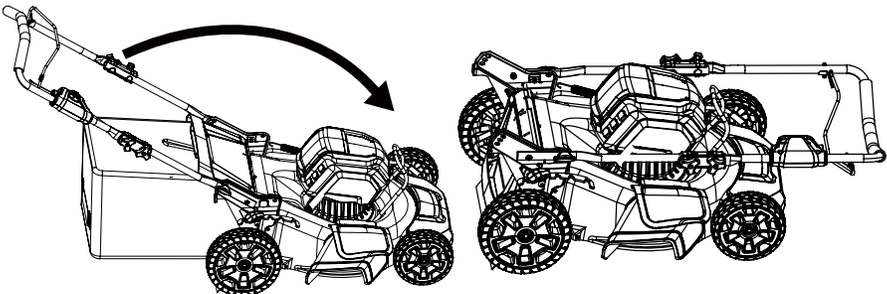
Il faut charger la batterie chaque trois mois lors en stockage afin de maintenir sa capacité maximale.

RANGEMENT VERTICAL

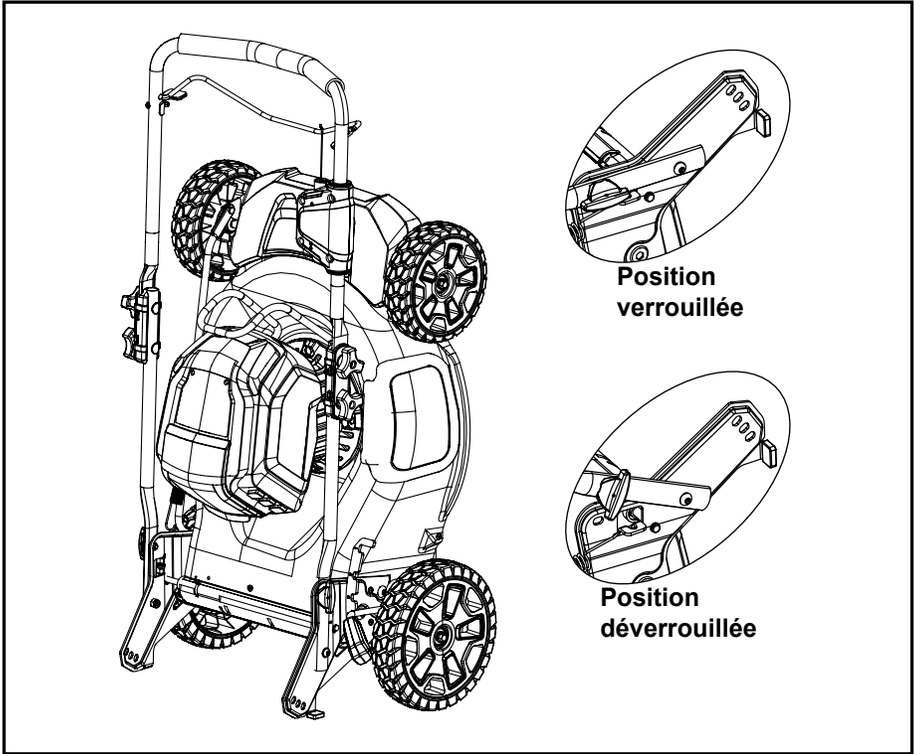
- Retirez la batterie de la tondeuse.
- Retirez le bac à herbe.
- Tournez les poignées vers la position Déverrouillée.
- Abaissez la poignée inférieure et tournez les commandes de la poignée vers la position de verrouillage.
- Soulevez la tondeuse par son extrémité avant afin de la placer en position verticale.

⚠ AVERTISSEMENT

Retirez toujours la batterie dans la tondeuse avant de ranger celle-ci en position verticale.



ENTRETIEN



RÉPARATION

RANGER LA TONDEUSE EN POSITION VERTICALE

- Pour l'entretien de la tondeuse, utilisez uniquement des pièces de rechange disponibles auprès du fabricant. Pour obtenir des pièces de rechange, appelez le service d'assistance téléphonique sans frais au 1 (855) 345-3934. L'utilisation de pièces non conformes aux caractéristiques d'origine de la tondeuse peut nuire au rendement de l'appareil et compromettre la sécurité des utilisateurs.
- Avant de nettoyer, réparer ou vérifier la tondeuse, assurez-vous que les lames et toutes les pièces mobiles sont immobilisées. Retirez la batterie lorsque vous apportez un ajustement à la tondeuse ou devez soulever l'une des quatre roues.
- Suivez les instructions pour la lubrification et le remplacement des accessoires.
- Gardez le guidon propre et sec, et exempt de graisse ou d'huile.
- Pour prévenir les risques d'incendie, ne laissez pas de feuilles, d'herbe ou de débris s'accumuler dans le moteur.
- Vérifiez régulièrement si les écrous de montage des lames et du moteur sont bien serrés. Vérifiez si les lames présentent des dommages (par exemple, si elles sont courbées, fendues ou usées).
- Pour obtenir un rendement maximum et sécuritaire de votre tondeuse, entretenez-la avec soin. Gardez ses lames toujours propres et bien affûtées. Les lames de la tondeuse sont tranchantes et peuvent vous couper. Au moment de l'entretien, enveloppez les lames ou portez des gants, faites preuve d'un extrême prudence.
- Gardez tous les écrous, boulons et vis bien serrés pour vous assurer que la tondeuse est dans un état de marche sécuritaire.
- N'éliminez pas les dispositifs de sûreté de la tondeuse. Vérifiez régulièrement s'ils fonctionnent bien.
- Si la tondeuse frappe un objet, arrêtez le moteur. Vérifiez bien si la tondeuse est endommagée et, s'il y a lieu, réparez les pièces endommagées avant d'utiliser de nouveau la tondeuse.
- Comme les composantes du sac à herbe, du couvercle d'éjection et de l'écran protecteur peuvent s'user et être endommagées, des pièces mobiles pourraient être exposées et des objets pourraient être projetés par la tondeuse. Par mesure de sécurité, vérifiez souvent les composantes et remplacez immédiatement toute pièce qui semble usée, fendue ou brisée. Utilisez uniquement des pièces d'origine provenant du fabricant et identifiées dans le présent guide.
- Quand la tondeuse ne sert pas, rangez-la à l'intérieur, dans un endroit sec et hors de la portée des enfants.

AVERTISSEMENT

RETIREZ TOUJOURS LA BATTERIE AVANT DE RÉPARER OU DE TRANSPORTER LA TONDEUSE.

MISE AU REBUT DE LA BATTERIE SANS DANGER POUR L'ENVIRONNEMENT



La batterie de la tondeuse comprend du lithium-ion, une substance toxique.

⚠ A V E R T I S S E M E N T

toutes les substances toxiques doivent être éliminées d'une manière permettant d'éviter la contamination de l'environnement. Avant d'éliminer les batteries au lithium-ion endommagées ou usées, communiquez avec le service d'élimination des déchets ou l'agence pour la protection de l'environnement de votre région afin d'obtenir des renseignements et des instructions précises. Apportez les batteries à un centre local de recyclage ou d'élimination où le traitement des batteries est autorisé. Si la batterie est fendue ou brisée, ne la chargez pas et ne l'utilisez pas, et ce, qu'elle présente une fuite ou non. Éliminez-la et remplacez-la par une nouvelle batterie. **NE TENTEZ PAS DE RÉPARER LA BATTERIE!!**

Suivez les consignes suivantes pour éviter les blessures, les risques d'incendie, d'explosion et de choc électrique, ainsi que les dommages causés à l'environnement:

- Couvrez les bornes de la batterie à l'aide d'un ruban adhésif très résistant.
- Ne tentez pas de retirer ou de détruire les composants de la batterie.
- Ne tentez pas d'ouvrir la batterie.
- Les électrolytes rejetés lors d'une fuite sont corrosifs et toxiques. Évitez tout contact de la solution avec les yeux et la peau et ne l'avalez pas.
- Ne jetez pas les batteries avec vos ordures ménagères.
- **N'INCINÉREZ PAS** les batteries.
- **NE PLACEZ PAS** les batteries de façon à ce qu'elles se retrouvent dans un site d'enfouissement ou dans les déchets solides recueillis par la municipalité.
- Apportez les batteries à un centre de recyclage ou d'élimination certifié.

DÉPANNAGE

| ROB LÈME | CAUSE POSSIBLE | SOLUTION |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| La tondeuse ne démarre pas. | <p>La batterie est à plat.</p> <p>Le levier de commande du moteur/de la lame est défectueux.</p> <p>L'herbe a enfoncé à côté de la lame.</p> <p>La batterie n'est pas branchée au moteur.</p> <p>La batterie peut nécessiter un entretien ou un remplacement.</p> | <p>Chargez la batterie.</p> <p>Faites remplacer le levier de commande du moteur/de la lame (appelez le Service d'assistance téléphonique sans frais au 1 (855) 470-4267).</p> <p>Enlever la pile. Vérifier sous le pont pour garantir de l'herbe n'est pas enfoncée à côté de la lame.</p> <p>Vérifiez la connexion entre la batterie et le moteur.</p> <p>Appelez le Service d'assistance téléphonique sans frais au 1 (855) 470-4267 ou remplacez la batterie.</p> |
| La tondeuse coupe de façon inégale. | <p>La pelouse est inégale ou en friche.</p> <p>La hauteur de coupe est mal réglée.</p> | <p>Vérifiez la zone de coupe.</p> <p>Pour que la tondeuse coupe uniformément, toutes les roues doivent se trouver à la même position.</p> |
| La tondeuse ne déchiquette pas bien. | <p>Des brins d'herbe collent sous le plateau de tonte.</p> <p>L'accessoire de déchiquetage n'est pas installé.</p> | <p>Attendez que la pelouse sèche avant de la tondre.</p> <p>Installez l'accessoire de déchiquetage.</p> |
| La tondeuse est difficile à pousser. | <p>Le gazon est long, ou encore, la hauteur de coupe est trop basse.</p> <p>L'arrière de la tondeuse et la lame frottent contre l'herbe dense.</p> | <p>Augmentez la hauteur de coupe.</p> <p>Videz le sac arrière.</p> |
| La tondeuse vibre et est bruyante. | <p>L'arbre du moteur est tordu.</p> <p>La lame est déséquilibrée.</p> | <p>Arrêtez le moteur, et examinez les dommages.</p> <p>Réparez la tondeuse avant de l'utiliser de nouveau. Si la vibration persiste, appelez le Service d'assistance téléphonique sans frais 1 (855) 470-4267.</p> |

GARANTIE



GREENWORKS™ garantit par la présente ce produit contre tout défaut de matériau, pièce et main d'œuvre pour une période de 2 ans pour le rouage d'entraînement, une période de 1 an pour la batterie. Cette garantie est seulement accordée à l'acheteur original possédant une preuve d'achat. GREENWORKS™, à sa seule discrétion, réparera ou remplacera une ou plusieurs pièces défectueuses résultant d'une utilisation normale. Cette opération sera effectuée gratuitement. Cette garantie est uniquement valide pour les unités utilisées à des fins personnelles, n'ayant pas été louées ou prêtées et qui ont été entretenues conformément aux instructions du manuel d'utilisation fourni avec le produit neuf.

****LA GARANTIE N'EST PAS TRANSFÉRABLE ET EST SEULEMENT VALIDE AU PREMIER ACHETEUR SUR PRÉSENTATION DE LA PREUVE D'ACHAT.**

Rouage d'entraînement protégé par une garantie limitée à 2 ans :

- Moteur
- Panneaux PCB
- Boîte à roulement
- Cette garantie s'étend sur 2 ans à compter de la date d'achat (non transférable)

Batterie protégée par une garantie limitée à 1 an :

- Batteries Greenworks (modèles GL 200, GL 250, GL 300, GL 400, GL 500, GL 900)
- Cette garantie s'étend sur 1 an à compter de la date d'achat (non transférable)

Pièces soumises à usure protégées par une garantie limitée à 60 jours:

- Barres
- Lames
- Protections
- Chaînes
- Extrémité du dispositif d'avancement automatique
- Dents
- Cette garantie s'étend sur 60 jours à compter de la date d'achat (non transférable)

Exclusions, limitations et droits liés à la garantie :

1. Les garanties ne peuvent être cédées par le consommateur à un autre acheteur.
2. Les pièces ou composants non fournis par le garant, ou les pièces/composants modifiés.
3. Toute panne résultant d'une utilisation d'outils inadéquats ou de procédures de réparation inadéquates.

GARANTIE

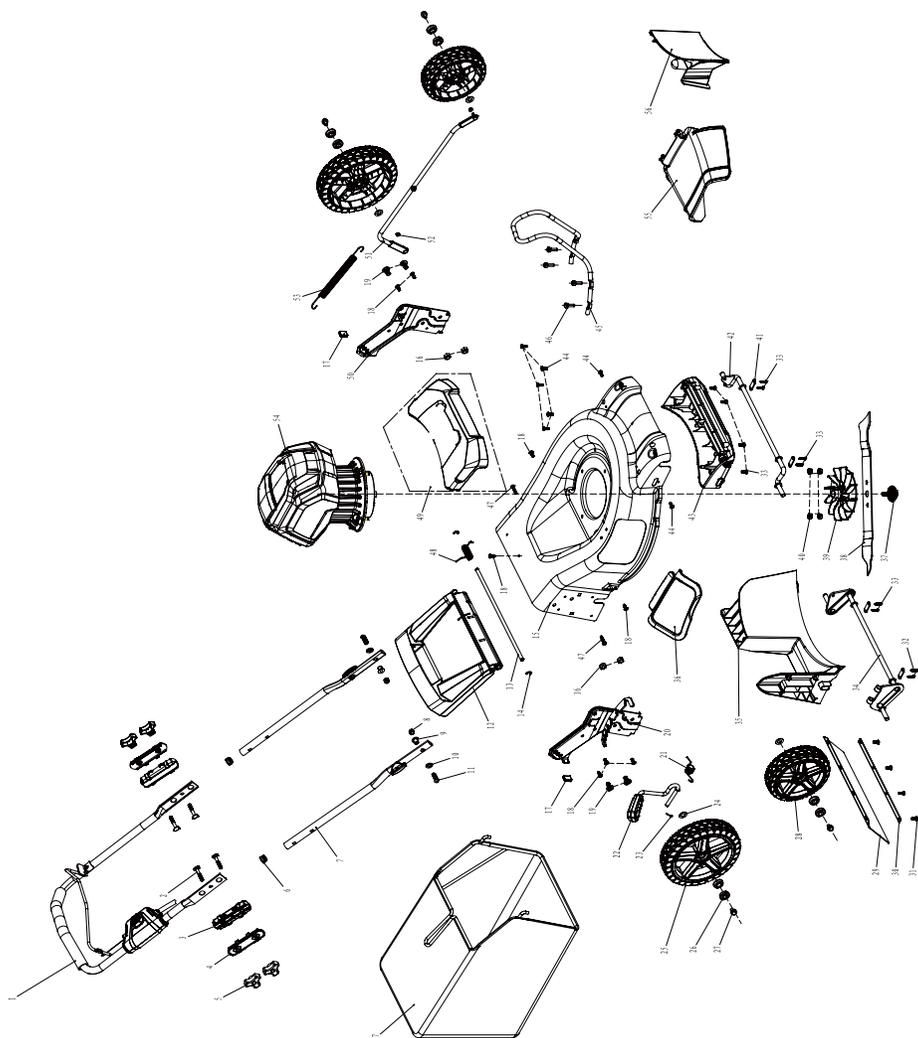
4. Toute défaillance ou pièce devenue inutilisable en raison d'un accident, d'un choc, d'un abus, d'une erreur d'utilisation, d'une négligence, d'une erreur de manipulation, d'émoussement ou de coupe des bordures ou l'utilisation du produit sans se conformer aux instructions continues dans le manuel d'utilisation fourni avec le produit neuf.
5. La détérioration normale de la partie extérieure due à une utilisation ou une exposition, et toute réparation jugée nécessaire par une usure normale, un entretien inadéquat, une lubrification inadéquate, un rangement inadéquat, la saleté, les matériaux abrasifs, les chocs, l'humidité, l'eau, la pluie, la neige, la rouille, la corrosion, le vernis, ou toute autre condition similaire.
6. Les outils de routine de maintenance comme les lubrifiants, l'affutage de la lame.
7. L'unité, lorsque celle-ci n'a pas été utilisée et/ou entretenue selon les instructions de ce mode d'emploi, ou
8. Une tension électrique inappropriée pour les produits et batteries électriques qui ont été exposés à des températures hors des plages spécifiées dans le mode d'emploi, les batteries n'ayant pas été chargées ou les batteries ayant atteint la fin de leur cycle de vie.

Le service de garantie est disponible en appelant notre service d'assistance gratuit au @ **1 855 470-4267** ou sur notre site internet **WWW.GREENWORKSTOOLS.COM/82V-COMMERCIAL/**

FRAIS DE TRANSPORT :

Les frais de transport de tout appareil motorisé ou accessoire connexe sont la responsabilité de l'acheteur. Dans le cadre de la présente garantie, les frais de transport de toute pièce retournée pour remplacement doivent être payés par l'acheteur à moins qu'un tel retour ne soit à la demande écrite de GREENWORKS.

VUE ÉCLATÉE



LISTE DES PIÈCES

| No.D'article | No. De piece | Description | Qté |
|--------------|--------------|-----------------------------------------|-----|
| 1 | 311051530 | Poignée supérieure | 1 |
| 2 | 322011043A | Boulon | 4 |
| 3 | 341031530 | Boîte fixe(Poignée supérieure) | 2 |
| 4 | 341021530 | Boîte fixe(Poignée supérieure) | 2 |
| 5 | 3410835-4 | Bouton | 4 |
| 6 | 342031530 | Fiche du tube | 2 |
| 7 | 311061530 | Partie inférieure | 1 |
| 8 | 32202467 | Ecrou M8 | 2 |
| 9 | 322011530 | Espaceur | 2 |
| 10 | 32233684 | Rondelle M8 | 2 |
| 11 | 322011530 | Boulon M8*30 | 2 |
| 12 | 341251179 | Couvercle arrière | 1 |
| 13 | 332021179 | Essieu de roue arrière | 1 |
| 14 | 3290506 | Attache C 8 | 2 |
| 15 | 333011179A | Pont 21" | 1 |
| 16 | 32910131 | Ecrou M10 | 4 |
| 17 | 342031179 | Coussinet en caoutchouc | 2 |
| 18 | 322021519 | Vis | 8 |
| 19 | 3221637 | Boulon M10*20 | 4 |
| 20 | 333051519A | Plaquette de réglage de hauteur(droit) | 1 |
| 21 | 33401222 | Ressort | 1 |
| 22 | 311111179C | Ensemble de barre de réglage de hauteur | 1 |
| 23 | 3290135 | Goupille fendue | 1 |
| 24 | 332211179 | Rondelle M8 | 4 |
| 25 | 341271179C | 10"Ensemble roue | 2 |
| 26 | 321011179A | Roulement | 8 |
| 27 | 32202390 | Boulon M8*16 | 4 |
| 28 | 341281179C | 8*Ensemble roue | 2 |
| 29 | 342011179 | Protection arrière | 1 |

LISTE DES PIÈCES

| No.D'article | No. De piece | Description | Qté |
|--------------|--------------|-----------------------------------------------|-----|
| 30 | 332041179 | Plaque de pression pour la protection arrière | 1 |
| 31 | 3220505-1 | Vis | 4 |
| 32 | 32202509 | Vis | 2 |
| 33 | 32204113 | Vis | 12 |
| 34 | 311011179A | Essieu de roue arrière | 1 |
| 35 | 341011179A | Panneau arrière | 1 |
| 36 | 311081179A | Ensemble de couvercle de décharge latérale | 1 |
| 37 | 341261179A | Boulon de lame | 1 |
| 38 | 333041179 | Lame de 21" | 1 |
| 39 | 341191179B | Ventilateur | 1 |
| 40 | 32243563 | Ecrou | 4 |
| 41 | 33307470 | Plaque pour l'essieu | 4 |
| 42 | 311021179A | Essieu de roue avant | 1 |
| 43 | 341021179 | Tableau de bord | 1 |
| 44 | 3220951 | Vis | 7 |
| 45 | 333021530 | Support de la tête d'alimentation | 1 |
| 46 | 322031113 | Boulon M6×16 | 4 |
| 47 | 322011519 | Vis | 2 |
| 48 | 332111179 | Ressort de torsion pour la protection arrière | 1 |
| 49 | 311091179D | Pare-choc | 1 |
| 50 | 333041519A | Plaquette de réglage de hauteur(gauche) | 1 |
| 51 | 333031179A | Barre de liaison de réglage de hauteur | 1 |
| 52 | 3220343 | Ecrou M6 | 6 |
| 53 | 332011179 | Ressort tension de réglage de hauteur | 1 |
| 54 | 311021530 | Tête d'alimentation | 1 |
| 55 | 341241179 | Chute de décharge latérale | 1 |
| 56 | 341351179A | Bouchon de paillage | 1 |
| 57 | 312011179D | Ensemble du sac de ramassage d'herbe | 1 |

GREENWORKS

COMMERCIAL

**Greenworks Tools
PO Box 1238
Mooresville, NC 28115**

TOLL-FREE HELPLINE: 1 (855) 470-4267

Rev: 00 (11-07-15)



Fabriqué en Chine sur Papier Recyclé 100%