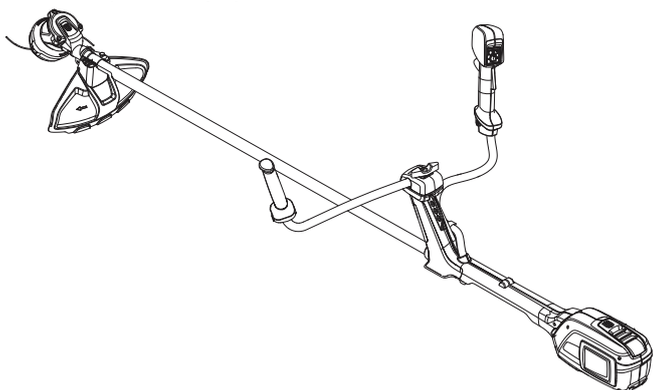


COUPE-HERBE (MOTEUR À BATTERIE)

Utilisation conforme

La machine est uniquement conçue pour tailler.



Attention !

Une mauvaise utilisation peut entraîner des dommages au niveau de l'utilisateur ou de la machine.

Pour plus d'informations sur la batterie, consultez le document batterie/chargeur Husqvarna.

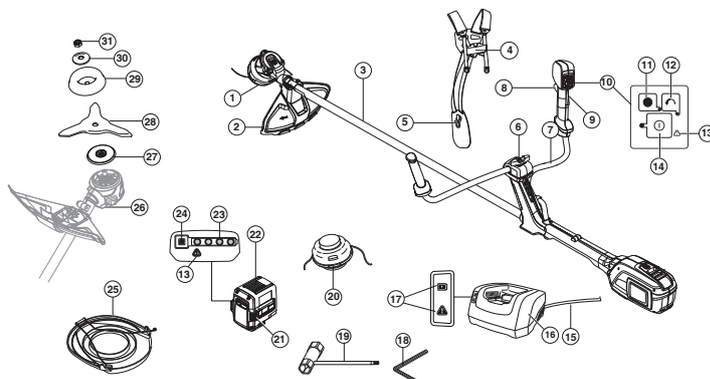
CONSIGNES DE SÉCURITÉ



Avertissement !

- Retirez toujours la batterie afin d'éviter tout démarrage accidentel de la machine. Retirez toujours la batterie avant toute opération de maintenance sur la machine.
- Inspecter la zone de travail. Enlever tout objet traînant par terre, tels que cailloux, débris de verre, clous, fil de fer, ficelle etc., pouvant être projetés ou s'enrouler autour du couteau ou dans le protège-couteau.
- L'utilisateur de la machine doit s'assurer qu'aucune personne ou animal ne s'approche à moins de 15 mètres pendant le travail. Lorsque plusieurs utilisateurs travaillent dans une même zone, il convient d'observer une distance de sécurité d'au moins 15 mètres.
- N'utilisez pas de machine à usiner si vous êtes fatigué ou si vous êtes sous l'emprise de drogues, de l'alcool ou de médicaments.
- Ne laissez jamais des enfants ou d'autres personnes ne possédant pas la formation requise utiliser ou entretenir la machine et/ou sa batterie.
- Maintenez vos mains et vos pieds à distance de la zone de coupe en toutes circonstances, et particulièrement au moment où vous allumez le moteur.
- Habillez-vous correctement. Ne portez jamais de vêtements amples ou de bijoux. Éloignez vos cheveux, vêtements et gants des pièces mobiles.
- Les poignées doivent toujours être propres, sèches et sans traces d'huile ni de graisse.
- N'utiliser la machine qu'à la lumière du jour ou dans de bonnes conditions en matière de luminosité.
- Ne forcez pas la machine.
- N'utilisez jamais la machine par mauvais temps, par exemple en cas de brouillard, de pluie, d'humidité, de vent violent, de froid intense, de risque d'éclair, etc. Une chaleur extrême peut entraîner une surchauffe de la machine.
- Si la machine commence à vibrer de façon anormale, arrêtez-la et déposez la batterie.
- Portez toujours un écran facial ou un masque à poussière en cas d'utilisation de l'appareil en milieu poussiéreux.
- Une trousse de premiers secours doit toujours être disponible.
- Un équipement de coupe ne peut en aucun cas être utilisé si une protection homologuée n'a pas été préalablement montée.
- Lors du travail avec un coupe-herbe, ce dernier doit toujours être accroché au harnais.

1. APERÇU DU PRODUIT



- | | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| 1 Tête de désherbage | 17 Témoin de mise sous tension et avertisseur (ERROR LED) |
| 2 Protection pour l'équipement de coupe | 18 Clé à six pans de 4 mm |
| 3 Tube de transmission | 19 Clé pour l'écrou de lame |
| 4 Harnais Libération rapide | 20 Tête de désherbage |
| 5 Harnais, coussinet de hanches | 21 Boutons de libération de la batterie |
| 6 Réglage de poignée | 22 Batterie |
| 7 Guidon | 23 État de la batterie |
| 8 Gâchette de puissance | 24 Indicateur de batterie |
| 9 Blocage de la gâchette de puissance | 25 Dispositif de protection pour le transport |
| 10 Clavier | 26 Trou de goupille de blocage Clé à six pans de 4 mm |
| 11 Bouton SavE | 27 Toc d'entraînement |
| 12 Bouton sens de rotation | 28 Lame |
| 13 Avertisseur (ERROR LED) | 29 Bol de garde au sol |
| 14 Bouton d'activation/désactivation | 30 Bride de support |
| 15 Fil | 31 Contre-écrou |
| 16 Chargeur de batterie | |

2. UTILISATION

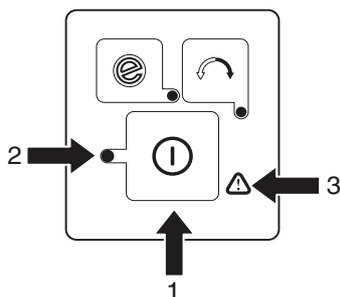
Avertissement !

Utilisé de façon négligente ou erronée, un coupe-herbe peut devenir un outil dangereux pouvant occasionner des blessures graves, voire mortelles pour l'utilisateur ou d'autres personnes. Il est très important de lire attentivement et de bien comprendre les instructions contenues dans ce mode d'emploi.

A contrôler avant l'utilisation

L'appareil, afin de détecter d'éventuels défauts.

En cas de problèmes avec l'appareil, contacter l'entreprise de location !



Panneau de commande

VAssurez-vous que la machine est selon le cas allumée ou éteinte lorsque vous appuyez sur le bouton d'activation/ désactivation (1) et le maintenez enfoncé (>1 sec.). La DEL verte (2) est allumée ou éteinte.

Si l'avertisseur (3) clignote et si la DEL verte (2) est allumée, cela peut signifier que :

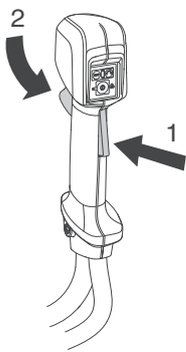
- vous ne pouvez pas appliquer le plein régime tout en activant la machine. Relâchez la gâchette de puissance pour activer la machine.
- la machine est bloquée. Désactivez la machine.

Retirez la batterie de la machine. Retirez l'herbe ou tout autre matériau coincé autour de la tête de désherbage ou de la lame à herbe.

- la machine est surchargée suite à une taille très importante. Relâchez la gâchette de puissance pour activer la machine.

Si l'avertisseur (3) clignote, il indique que la machine est trop chaude et la machine se désactive. Lorsque la machine est rétablie à température normale, elle est de nouveau utilisable ; vous pouvez procéder à son activation.

Un avertisseur rouge fixe (3) indique une opération de maintenance.



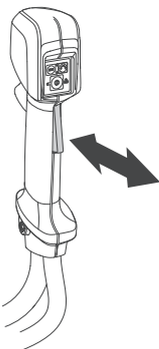
Blocage de la gâchette de puissance

Le blocage de la gâchette de puissance est conçu de façon à empêcher l'activation accidentelle de la gâchette.

Lorsque vous appuyez sur le blocage (1), c'est-à-dire lorsque vous saisissez la poignée, la gâchette de puissance (2) se libère. Relâchez la poignée pour remettre la gâchette de puissance et son blocage en position initiale.



Vérifiez que la gâchette de puissance est verrouillée quand son blocage est en position de repos.



Appuyez sur le blocage de la gâchette de puissance et vérifiez qu'il revient en position initiale lorsque vous le relâchez.

Vérifiez que la gâchette de puissance et son blocage se déplacent librement et que le ressort de rappel fonctionne correctement.

Harnais standard

Libération rapide

Sur le devant du harnais se trouve une plaque pectorale à libération rapide constituant une bonne sécurité au cas où le moteur prendrait feu ou dans l'éventualité d'une situation nécessitant de rapidement se libérer de la machine et du harnais.

Ajuster le harnais afin d'obtenir la position de travail la plus confortable.

Tendre les courroies latérales pour bien répartir la charge sur les deux épaules.

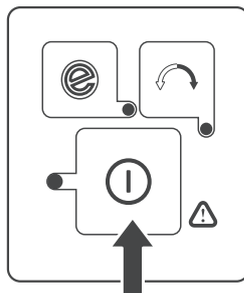
Pour le coupage, la machine doit être portée dans le harnais de manière à ce que l'équipement de coupe soit parallèle au sol.

Position de transport, guidon

- Il est facile de replier le guidon le long du tube de transmission afin de faciliter le transport et le remisage.
- Desserrer la manette Tourner la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la poignée d'accélération touche la batterie.
- Rabattre ensuite le guidon autour du tube de transmission. Resserrer la manette.

Démarrage et arrêt

Insérez la batterie dans la machine. Vous devez pouvoir faire glisser facilement la batterie dans son support sur la machine. Si vous n'y parvenez pas, c'est que la batterie est mal insérée. La batterie se fixe toute seule dans son logement, ce qu'indique le « clic ». Assurez-vous que la batterie est montée correctement sur la machine.



Démarrage

Allumez la machine. Appuyez sur le bouton de démarrage et maintenez-le enfoncé (>1 sec.) jusqu'à ce que la DEL verte s'allume.

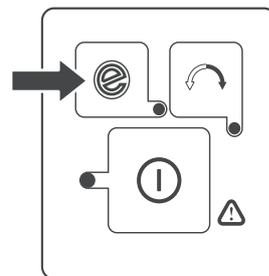
Utilisez la gâchette de puissance pour contrôler la vitesse.

Arrêt

Arrêtez la machine en relâchant l'accélérateur et le blocage de la commande d'accélération, puis en désactivant la machine.

Enlevez la batterie de la machine : appuyez sur les deux boutons de libération et sortez-la de son logement.

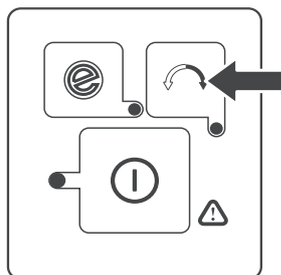
IMPORTANT ! Retirez toujours la batterie afin d'éviter tout démarrage accidentel de la machine.



SavE mode

La machine est équipée d'une fonction d'économie de la batterie (SavE). Activez cette fonction en appuyant sur le bouton SavE. Une DEL verte s'allume pour indiquer que la fonction est enclenchée.

Dans la plupart des cas, le mode SavE est optimal pour la taille et permet d'atteindre une durée de fonctionnement maximale. Relâchez la gâchette de puissance après chaque session de travail afin de préserver la charge de la batterie.



Sens de rotation

Il est possible de changer le sens de la tête de désherbage dans n'importe quelle position, à plein régime ou en position d'arrêt.

Tête de désherbage

Lorsque le bouton de rotation est enfoncé, la diode verte est allumée et la tête de désherbage tourne dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Par défaut, la tête de désherbage tourne toujours dans le sens des aiguilles d'une montre (et la diode verte est éteinte).

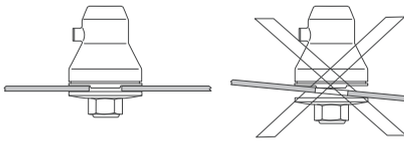
Il est plus facile de faire sortir le fil de coupe-herbe lorsque la tête de désherbage tourne dans le sens des aiguilles d'une montre.

Démontage de la tête de désherbage

Appuyez sur les clips encliquetables de la tête de désherbage et retirez la tête de désherbage et le fil.

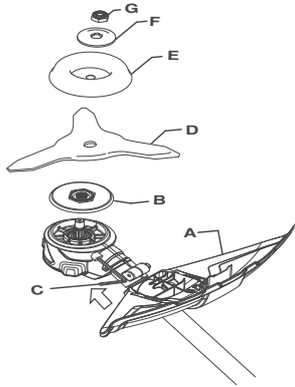
Sortez la descente de fil.

Retirez l'écrou qui maintient la tête de désherbage et le disque d'entraînement.



Montage de la lame à herbe et du couteau à herbe

AVERTISSEMENT ! Lors du montage de l'équipement de coupe, il est de la plus grande importance que la commande du bras d'entraînement/de la bride de renfort soit positionnée correctement dans l'ouverture centrale de l'équipement de coupe.



Assurez-vous que la surface est plane lors du montage de la lame.

- Monter un toc d'entraînement (B) sur l'axe sortant.
- Faire tourner l'axe de la lame jusqu'à ce que l'un des trous du toc d'entraînement coïncide avec le trou correspondant du carter.
- Insérez la clé L (C) dans le trou afin de bloquer l'arbre.
- Placer la lame (D), le bol de garde au sol (E) et la bride de support (F) sur l'axe sortant.
- Poser l'écrou (G). Serrer l'écrou au couple de 35-50 Nm (3,5-5 kpm).

Lame/couteau à herbe

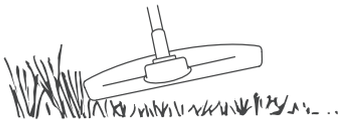
Lors de l'utilisation de la lame à herbe ou du couteau à herbe, la rotation s'effectue uniquement dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

Une rotation dans le sens des aiguilles d'une montre est utilisée pour détacher tout matériau coupé fixé sur la tête de désherbage ou la lame.

Fonction d'arrêt automatique

La machine est équipée d'une fonction d'arrêt qui désactive la machine lorsqu'elle n'est pas utilisée. La LED verte s'éteint et la machine est mise hors tension après 45 secondes.

Techniques de travail

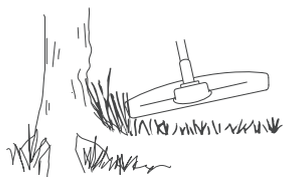


Désherbage

Maintenir la tête de désherbage juste au-dessus du sol, l'incliner. Le travail est effectué par l'extrémité du fil. Laisser le fil travailler à son propre rythme. Ne jamais forcer le fil dans le matériau à couper.

Le fil facilite l'enlèvement d'herbe et de mauvaises herbes au pied des murs, clôtures, arbres et massifs fleuris, mais il peut aussi endommager l'écorce des arbres et des broussailles ainsi que les poteaux des clôtures.

Réduire les risques d'endommager la végétation en limitant la longueur du fil à 10-12 cm et en réduisant le régime moteur.

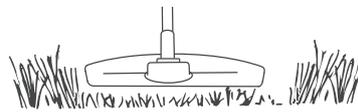


Nettoyage par grattage

La technique du grattage permet d'enlever toute végétation indésirable. Maintenir la tête de désherbage juste au-dessus du sol, puis l'incliner.

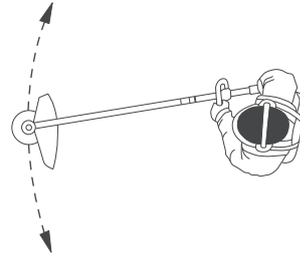
Laisser l'extrémité du fil battre le sol autour des arbres, poteaux, statues et similaires. **NOTA!** Cette technique accélère l'usure du fil.

Lors du désherbage et du grattage, ne pas faire tourner le moteur tout à fait à plein régime (80%), ceci afin que le fil dure plus longtemps et la tête de désherbage s'use moins.



Coupe

Le coupe-herbe est idéal pour atteindre l'herbe aux endroits difficilement accessibles avec une tondeuse ordinaire. Maintenir le fil parallèlement au sol lors du désherbage. Éviter de presser la tête de désherbage contre le sol, puisque cela risque d'endommager la pelouse et le matériel. Éviter de maintenir la tête de désherbage constamment au contact avec le sol en utilisation normale. Un contact permanent peut endommager la tête de désherbage et accélérer son usure.



Balayage

L'effet soufflant du fil rotatif peut être utilisé pour un nettoyage simple et rapide. Maintenir le fil parallèle et au-dessus des surfaces à balayer, puis balayer l'outil suivant un mouvement de balancier.

Lors de la coupe et du balayage, faire tourner à plein régime afin d'obtenir un bon résultat.

Débroussaillage avec une lame à herbe

AVERTISSEMENT ! Les machines équipées de lames à herbe peuvent être projetées violemment d'un côté quand la lame heurte un objet fixe. Ce phénomène est appelé rebond. Un rebond peut être suffisamment violent pour projeter la machine et/ou l'opérateur dans une direction quelconque et faire perdre le contrôle de la machine à l'opérateur.

Ne pas utiliser les lames et les couteaux à herbe pour les tiges ligneuses.

- Faucher l'herbe d'un mouvement de balancier latéral, le mouvement de droite à gauche constituant la fauche et le mouvement de gauche le retour. Faire travailler la lame du côté gauche (secteur 8h à 12h).
 - Si on penche légèrement la lame vers la gauche pendant le débroussaillage, l'herbe coupée est disposée en bandes, ce qui facilite le ramassage, par exemple lors du ratissage.
 - Essayer d'adopter un rythme de travail régulier.
- Prendre une position stable, les pieds écartés. Faire un pas en avant après le mouvement de retour et reprendre la même position stable.
- Laisser le bol de garde au sol. Son rôle est de protéger la lame contre tout contact avec le sol.
 - Respecter les règles suivantes afin d'éviter que les matériaux ne s'enroulent autour de la lame:
 - Toujours travailler en faisant tourner le moteur à plein régime.
 - Arrêter le moteur, ouvrir le harnais et poser la machine par terre avant de rassembler le matériel végétal coupé.

3 . ENTRETIEN

AVERTISSEMENT ! Retirez toujours la batterie avant toute opération de maintenance sur la machine.

Nettoyez la machine après son utilisation. Si la borne de raccordement de la batterie à la machine est sale, nettoyez-la à l'aide d'air comprimé ou d'une brosse douce.

IMPORTANT ! Ne nettoyez jamais la batterie ou le chargeur de batterie avec de l'eau.

Le produit doit être retourné propre et en bon état.