

Houe motorisée rechargeable

Réf.: 27326

VUE GENERALE



1. Bouton de déverrouillage
2. Interrupteur ON/OFF
3. Bloc batterie
4. Grip
5. Bague de serrage
6. Lame

Explications des symboles et explications :



Risques de blessure venant des éléments projetés par l'appareil!



Pour éviter les chutes d'objets!



Tenez toute personne aux alentours en dehors de la zone de danger !



N'utilisez pas l'appareil par temps de pluie !



Risque de blessures par un outil en rotation !



Ne pas mettre la main dans l'appareil!



Tenez vos mains et pieds à l'écart !



Portez une protection visuelle et acoustique !

CONSIGNES DE SÉCURITÉ



AVERTISSEMENT : Lire tous les avertissements de sécurité et toutes les instructions. Conserver les soigneusement pour consultation ultérieure.

1) Sécuriser la zone de travail

- Garder la zone de travail propre et bien éclairée.
- Ne pas utiliser d'outils électriques en présence de liquides inflammables, de gaz ou de poussière.
- Tenez les enfants et personnes vous entourant à bonne distance pendant que vous utilisez cet outil.

2) Sécurité électrique

- Les fiches des outils électriques doivent correspondre à la prise. Ne jamais modifier la fiche !
- Ne pas exposer les outils électriques à la pluie ou à des conditions humides.
- Ne pas détériorer le cordon d'alimentation. Ne jamais forcer sur le cordon pour transporter, tirer ou débrancher

l'appareil.

d) Lors d'une utilisation de l'appareil à l'extérieur, utiliser un cordon de rallonge adapté.

e) Si vous devez utiliser l'appareil dans un endroit humide, utiliser un dispositif de courant d'alimentation protégée (RCD).

3) Sécurité personnelle

a) Restez attentif, regarder ce que vous faites et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez un outil électrique. Ne pas utiliser l'appareil lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments.

b) Utiliser des équipements de protection. Toujours porter des lunettes de protection.

c) Eviter tout démarrage intempestif. Vérifiez que l'interrupteur soit en position arrêt avant de le brancher à une source ou à la batterie, de le ramasser ou de le transporter.

d) Retirer tous les outils de réglage (ou clés) avant de mettre l'appareil en marche.

e) Ne pas porter de vêtements amples ou de bijoux. Gardez vos cheveux, vêtements et gants éloignés des pièces mobiles.

f) Si des dispositifs de raccordement sont prévus, assurez-vous qu'ils soient correctement connectés et utilisés.

4) Utilisation de l'appareil

a) Ne pas forcer. Utilisez l'outil adapté au travail à réaliser.

b) Ne pas utiliser l'outil électrique si l'interrupteur On/Off ne fonctionne pas.

c) Débrancher la fiche de la source d'alimentation et / ou retirer la batterie de l'outil avant d'effectuer des réglages, de changer les accessoires, ou de ranger les outils.

d) Ranger les outils inutilisés hors de la portée des enfants et ne pas laisser des personnes non familiarisées avec l'outil l'utiliser.

e) Entretenir les outils. S'il est endommagé, réparez-le avant utilisation.

f) Maintenir les outils de coupe aiguisés et propres.

5) Utilisation et entretien des batteries

a) Rechargez uniquement avec le chargeur et la batterie spécifiés par le fabricant.

b) Si du liquide fuit de la batterie : éviter tout contact. En cas de contact accidentel, rincez avec de l'eau. Si le liquide entre en contact avec les yeux, consulter un médecin.

6) Consignes de sécurité pour la motobineuse

a) Tenir l'outil par les poignées isolantes lorsque vous effectuez une opération où la lame de l'appareil peut être en contact avec un câblage dissimulé.

b) Ne pas utiliser l'outil sans cache de protection. Si les protections en caoutchouc sont endommagées, remplacer les par des neufs.

c) Garder les mains loin de la zone de sciage. Ne pas mettre les mains sous la pièce de travail.

d) Une fois la coupe terminée, éteignez la machine et ne tirez la lame de motobineuse seulement après qu'un arrêt total soit constaté.

e) Utiliser des détecteurs appropriés afin de déterminer si les lignes de services publics sont dissimulées dans la zone de travail ou appelez la compagnie d'électricité locale pour vous en assurer.

f) Attendez toujours que la machine soit à l'arrêt complet avant de la reposer.

g) Avant toute intervention sur la machine (par exemple l'entretien, changement d'outil, etc.) ainsi que lors de son transport et du stockage, toujours verrouiller l'interrupteur Marche / Arrêt en position d'arrêt.

7) Stockage

a) Toujours utiliser une protection pendant le transport ou le stockage.

b) Nettoyage et entretien avant le rangement.

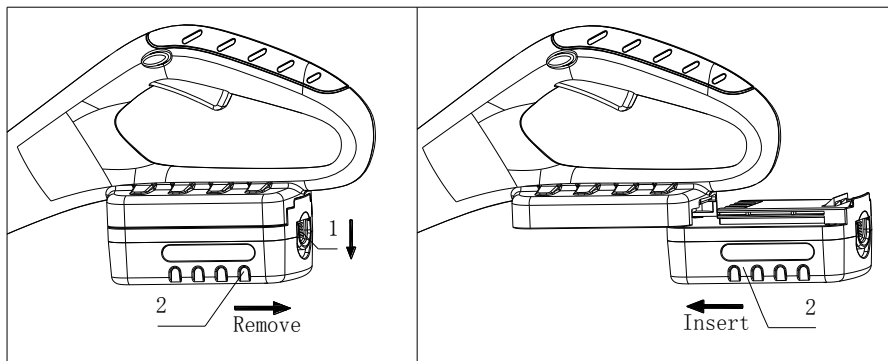
BATTERIE

1. Ne tentez jamais d'ouvrir ou de modifier la batterie pour une raison quelconque. L'électrolyte est corrosif et peut causer des dommages aux yeux et la peau. Il peut être toxique si avalé.
2. Ne pas immerger/exposer l'appareil à l'eau.
3. Ne pas entreposer dans des endroits où la température peut dépasser 104 ° F (40 ° C).
4. Charger l'outil à température ambiante: 64 ° F-75 ° F (18 ° C-24 ° C) jamais à des températures ambiantes inférieures à 40 ° F (4 ° C) et au-dessus de 104 ° F (40 ° C).
5. Charger l'outil en utilisant uniquement le chargeur fourni avec l'outil.
6. Avant de charger, assurez-vous que la batterie soit propre et sèche.

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



Attention! Enlever la batterie avant de nettoyer l'appareil.



Mettre/Retirer la batterie

- Toujours relâcher l'interrupteur On/Off avant d'insérer ou de retirer la batterie.
- Pour **retirer** le bloc batterie, appuyer sur le bouton 1 au dos du bloc-batterie, et retirez-la ensuite de la motobineuse (2).
- Pour **insérer** le bloc-batterie, aligner les loquets des deux côtés de la batterie avec les rainures du boîtier et faites la glisser jusqu'à son emplacement. Toujours insérer la batterie jusqu'à ce qu'elle se verrouille avec un petit click sonore. Sans ce verrouillage, la batterie peut tomber accidentellement de l'outil, en risquant de causer une blessure à l'utilisateur ou une personne se tenant à proximité.

Ne pas forcer lors de l'insertion de la batterie. Si celle-ci ne glisse pas facilement, c'est qu'elle n'a pas été correctement insérée.

Fixation de la poignée ajustable (FIGURE A)

- a. Tournez le bouton de la poignée tout en retirant le boulon de la poignée ajustable.
- b. Insérez la poignée ajustable sur le manche de la motobineuse
- c. Insérer le boulon et le bouton de la poignée, tournez ensuite le bouton et serrez doucement.
- d. Avant de serrer complètement, orientez la poignée à l'angle désiré. Quand la poignée ajustable est à l'angle désiré, serrez fermement le bouton de la poignée.

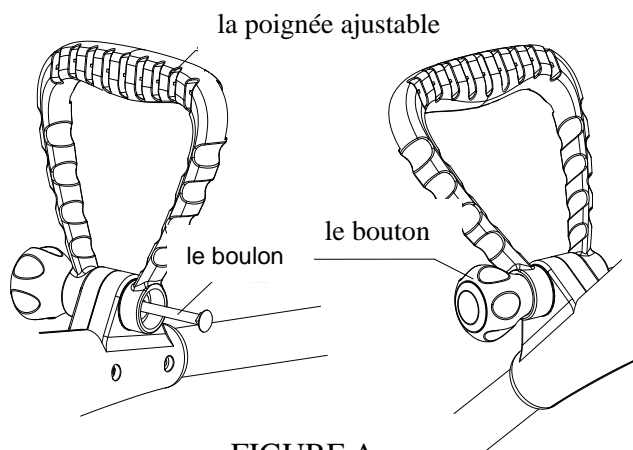


FIGURE A

UTILISATION

Réglage la longueur du manche: (FIG C)

- 1, Tournez la bague de serrage en alignant le repère "UNLOCK" et étendez la partie supérieure du manche à la taille désirée. Ensuite, tournez la bague de serrage en alignant le repère « LOCK » et tournez doucement.

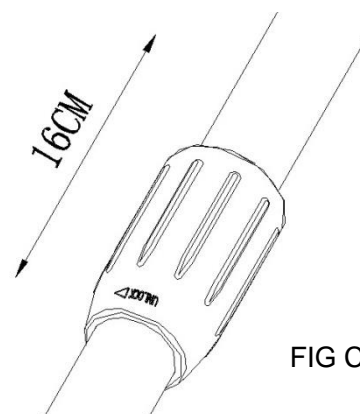


FIG C

Réglage de l'angle de la poignée: (FIG D)

Desserrez le bouton de serrage et tournez la poignée ajustable à l'angle voulu. Il y a 7 positions de travail possibles. Ensuite, tournez le doucement bouton de serrage.

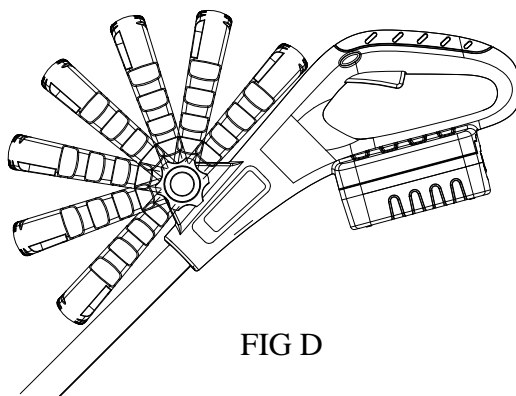


FIG D

Démarrer la motobineuse: (FIG E)

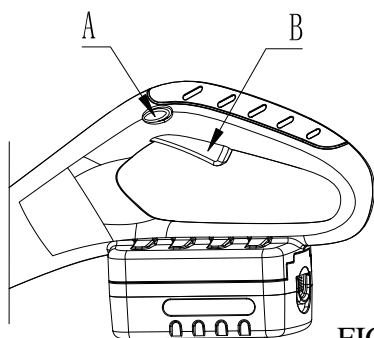


FIG E

Allumage de la motobineuse (ON) :

- 1, Pressez et maintenez le bouton de déverrouillage (A). Appuyez ensuite sur l'interrupteur ON (B) situé sur la poignée.
- 2, Relâchez le bouton de déverrouillage à nouveau (A) à nouveau

Extinction de la motobineuse (OFF) :

Relâchez l'interrupteur (B) situé sur la poignée



DANGER DE BLESSURE! Les parties coupantes peuvent continuer de fonctionner une fois la machine en position OFF. N'essayez pas de freiner ou stopper les lames de l'appareil avec vos mains. Laissez le

toujours s'arrêter de lui – même.

CHARGEMENT DE LA BATTERIE (FIG F)

La batterie doit être chargée avant la première utilisation et chaque fois que l'outil ne parvient pas à produire suffisamment de puissance pour des emplois qui étaient facilement réalisés avant.

La batterie peut devenir chaude pendant la charge; ceci est normal et n'indique pas un problème.

NOTE: Après plusieurs cycles de charge et de décharge la batterie atteindra son rendement optimal.

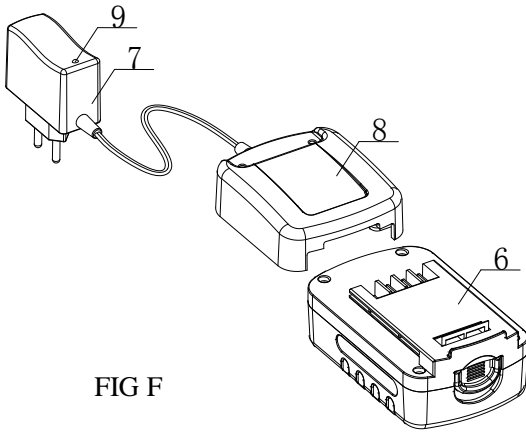


FIG F

1. Branchez le chargeur 7 à la station de chargeur 8.
2. Branchez le chargeur dans une prise de courant appropriée. Le 9 lumières LED verte pour vous dire que le chargeur est prêt à l'emploi.
3. Insérez la station de chargeur 8 dans la batterie 6, comme le montre la figure 13, en veillant à la station de chargeur est complètement insérée dans la batterie. Les 9 lumières LED rouge pour vous dire que la batterie est en charge.
4. Le Pack batterie est entièrement chargée en 4 heures environ. Et les 9 lumières LED vertes à nouveau pour vous dire que la batterie est complètement chargée.

Attention! Il ne peut pas être facturé si la charge de la batterie immédiatement après l'utilisation de la machine. La batterie devrait être de refroidissement pour une période de temps. Les LED 9 lumières du vert au rouge signifie qu'il peut être chargé.

Notes importantes pour le chargement

1. Après une utilisation normale votre batterie doit être complètement chargée en 5-6 heures environ. Laissez la batterie refroidir après l'utilisation avant de la charger. Vous devez laisser une batterie chaude se refroidir pendant environ 30 minutes avant de la recharger.
2. Si la batterie ne se recharge pas correctement : vérifier le courant de la prise.
3. La batterie se recharge avant la première utilisation .Ne pas continuer à utiliser ce produit avec sa batterie dans un état de très faible charge.
4. Pour prolonger la vie de la batterie éviter de laisser la batterie sur le chargeur pour des périodes de temps prolongées.
5. la température de l'air se situe entre 18-24 °C . Ne pas charger la batterie à une température très basse ou très élevée de l'air.
6. **WARNING!** Ne pas laisser de liquide pénétrer dans le chargeur. Un choc électrique peut entraîner. Pour faciliter le refroidissement de la batterie après utilisation, éviter de placer le chargeur ou la batterie dans un endroit chaud comme dans un hangar métallique ou une remorque non isolée.
7. **MISE EN GARDE!** Ne jamais tenter d'ouvrir la batterie pour une raison quelconque. Si le boîtier en plastique des pauses de batterie ou fissuré, le retourner à un centre de service pour le recyclage; ne pas le mettre dans une utilisation ultérieure.

ENTRETIEN

1. Avant toute intervention sur la machine (entretien, changement d'outil, etc.) ainsi que lors de son transport ou le stockage, verrouiller l'interrupteur Marche / Arrêt en position d'arrêt.
2. Retirez toujours la lame avant toute intervention sur la machine.
3. Pour un travail satisfaisant, gardez toujours la machine et les ouïes de ventilation propre.

Nettoyez le support de lame de motobineuse de préférence avec de l'air comprimé ou une brosse douce. Assurer le bon fonctionnement du support de lame de motobineuse par l'application d'un lubrifiant approprié.

Rangez l'outil dans un endroit sûr et sec hors de la portée des enfants.

Données Techniques

Voltage	18VDC
Tour/minute	280 /min
Largeur max de tranchée (mm):	200mm
Profondeur max de tranchée (mm):	80mm
Type de batterie	Lithium-ion
Capacité de la batterie	1.3Ah
Temps de travail	25-minutes
Temps de recharge	Approx. 5-6 heures

COLLECTE ET TRAITEMENT :

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Eliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Allemagne



Pour des renseignements techniques veuillez contacter
en France 089 2700470 ** ou info@eurotops.fr

Pour retourner un produit, veuillez utiliser l'adresse indiquée sur la facture.

**0,34 €/min + surcoût éventuel d'un opérateur

Ce mode d'emploi correspond au niveau technique au moment de la mise sous presse.

Sous réserve de modifications techniques et d'équipement.

© 01.01.2016