

LITTLE BEAVER

MANUEL D'INSTRUCTIONS
Souffleur
DUEBWR-20V-4AH



Lire avant utilisation.



SPÉCIFICATIONS

Numéro de modèle	DUEBWR-20V-4AH
Tension nominale	20 V c.c.
Vitesse à vide	18 000 ± 10 % tr/min
Max. flux d'air	280 PCM / 475 mS/h
Max. vitesse de l'air	100 mph
Temps de chargement	jusqu'à 160 minutes
Durée	jusqu'à 22 minutes
Protection	IPX1
Chargeur de batterie	
Numéro de modèle	DUACHG1-20V-2AH/4A
Notation	entrée : 100-240 V 50/60 Hz 45 W maximum sortie : 20 V CC 1,5 A 34 W maximum.
Protection	IPX4
Batterie	
Numéro de modèle	DUABAT-20V-4AH
Données techniques	20V 4Ah 80Wh
Protection	IPX0
Température de fonctionnement recommandée	14– 104°F (-10– 40°C)
Température de stockage recommandée	32 – 104°F (0– 40°C)
Température de charge recommandée	41 – 95°F (5 – 35°C)



AVERTISSEMENT : utilisez uniquement des cartouches de batterie et des chargeurs agréés. L'utilisation de toute autre cartouche de batterie et chargeur peut provoquer des blessures et/ou un incendie.



AVERTISSEMENT : N'utilisez pas d'alimentation filaire telle qu'un adaptateur de batterie ou un bloc d'alimentation portable avec cette machine. Le câble d'une telle alimentation peut gêner le fonctionnement et entraîner des blessures.

Utilisation prévue

Notre souffleur a été conçu pour le effeuillage. Ces appareils sont destinés uniquement à l'usage des consommateurs.

Consignes de sécurité

Avertissement! Lors de l'utilisation d'appareils alimentés sur secteur/sans fil, des précautions de sécurité de base, notamment les suivantes, doivent toujours être suivies pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique, de blessures corporelles et de dommages matériels.

- Lisez attentivement l'intégralité de ce manuel avant d'utiliser l'appareil.
- L'utilisation prévue est décrite dans ce manuel. L'utilisation de tout accessoire ou accessoire ou l'exécution de toute opération avec cet appareil autre que celles recommandées dans ce manuel d'instructions peut présenter un risque de blessure corporelle.
- Conservez ce manuel pour référence future.

Utilisation de votre appareil

Soyez toujours prudent lorsque vous utilisez l'appareil.

- Utilisez toujours des lunettes ou des lunettes de sécurité.
- Ne laissez jamais les enfants, les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances ou des personnes non familiarisées avec ces instructions utiliser la machine, les réglementations locales peuvent restreindre l'âge de l'opérateur. N'utilisez jamais la machine à proximité de personnes, en particulier d'enfants, ou d'animaux domestiques.

- Ne laissez pas les enfants ou les animaux s'approcher de la zone de travail ou toucher l'appareil ou le cordon d'alimentation.
- Une surveillance étroite est nécessaire lorsque l'appareil est utilisé à proximité d'enfants.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes jeunes ou infirmes sans surveillance.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé comme un jouet.
- Utilisez l'appareil uniquement à la lumière du jour ou sous un bon éclairage artificiel.
- Utilisez uniquement dans un endroit sec. Ne laissez pas l'appareil devenir mouillé.
- Évitez d'utiliser l'appareil dans de mauvaises conditions météorologiques, notamment en cas de risque de foudre.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- N'ouvrez pas le boîtier du corps. Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur.
- N'utilisez pas l'appareil dans des atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.
- L'appareil doit être utilisé uniquement avec le bloc d'alimentation fourni avec l'appareil.

Risques résiduels.

Des risques résiduels supplémentaires peuvent survenir lors de l'utilisation de l'outil et peuvent ne pas être inclus dans les avertissements de sécurité ci-joints. Ces risques peuvent résulter d'une mauvaise utilisation, d'une utilisation prolongée, etc. Même avec l'application des règles de sécurité en vigueur et la mise en place de dispositifs de sécurité, certains risques résiduels ne peuvent être évités.

Ceux-ci inclus:

- Blessures causées par le contact avec des pièces rotatives/mobiles.
- Blessures causées lors du changement de pièces, lames ou accessoires.
- Blessures causées par l'utilisation prolongée d'un outil. Lorsque vous utilisez un outil pendant des périodes prolongées, assurez-vous de prendre des pauses régulières.
- Déficience auditive.
- Risques pour la santé causés par l'inhalation de poussières générées lors de l'utilisation de votre outil (exemple : travail du bois, notamment du chêne, du hêtre et du MDF.)

Après utilisation

- Lorsqu'il n'est pas utilisé, l'appareil doit être rangé dans un endroit sec et bien aéré, hors de portée des enfants.
- Les enfants ne devraient pas avoir accès aux appareils rangés.
- Lorsque l'appareil est stocké ou transporté dans un véhicule, il doit être placé dans le coffre ou retenu pour empêcher tout mouvement suite à des changements brusques de vitesse ou de direction.

Inspection et réparations

- Avant utilisation, vérifiez l'appareil pour détecter toute pièce endommagée ou défectueuse. Vérifiez la casse des pièces et toute autre condition pouvant affecter son fonctionnement.
- N'utilisez pas l'appareil si une pièce est endommagée ou défectueuse.
- Faites réparer ou remplacer toute pièce endommagée ou défectueuse par un réparateur agréé.

- N'essayez jamais de retirer ou de remplacer des pièces autres que celles spécifiées dans ce manuel.

Consignes de sécurité supplémentaires pour les souffleurs

L'utilisation prévue est décrite dans ce manuel.

L'utilisation de tout accessoire ou accessoire ou l'exécution de toute opération avec cet appareil autre que celles recommandées dans ce manuel d'instructions peut présenter un risque de blessure corporelle et/ou de dommage matériel.

- Pour protéger vos pieds et vos jambes lors de l'utilisation de l'appareil, portez toujours des chaussures résistantes et un pantalon long.
- Éteignez toujours votre produit, laissez le ventilateur s'arrêter et retirez la batterie lorsque :
- Vous laissez votre produit sans surveillance.
- Supprimer un blocage.
- Vérifier, régler, nettoyer ou intervenir sur votre produit.
- Si l'appareil commence à vibrer anormalement.
- Ne placez pas l'entrée ou la sortie de l'aspirateur à proximité des yeux ou des oreilles lors de son fonctionnement. Ne soufflez jamais de débris en direction de passants.
- Ne pas utiliser sous la pluie et ne pas laisser dehors lorsqu'il pleut.
- Ne traversez pas de chemins de gravier ou de routes lorsque votre produit est allumé. Marchez, ne courez jamais.
- Ne posez pas votre appareil sur du gravier lorsqu'il est allumé.
- Soyez toujours sûr de votre équilibre, particulièrement sur les pentes.

Ne vous étendez pas trop et gardez votre équilibre à tout moment.

- Ne placez aucun objet dans les ouvertures. Ne jamais utiliser si les ouvertures sont bloquées – garder exempt de cheveux, de peluches, de poussière et de tout ce qui pourrait réduire le flux d'air.

Vibration

Les valeurs d'émission de vibrations déclarées dans les données techniques et la déclaration de conformité ont été mesurées conformément à une méthode de test standard fournie par EN50636 et peuvent être utilisées pour comparer un outil avec un autre. La valeur d'émission de vibrations déclarée peut également être utilisée dans une évaluation préliminaire de l'exposition.

Avertissement! La valeur d'émission de vibrations lors de l'utilisation réelle de l'outil électrique peut différer de la valeur déclarée en fonction de la manière dont l'outil est utilisé.

Le niveau de vibration peut augmenter au-dessus du niveau indiqué.

Lors de l'évaluation de l'exposition aux vibrations afin de déterminer les mesures de sécurité requises par le règlement 2002/44/CE pour protéger les personnes utilisant régulièrement des outils électriques dans le cadre de leur travail, une estimation de l'exposition aux vibrations doit prendre en compte les conditions réelles d'utilisation et la manière dont l'outil est utilisé, y compris en tenant compte de toutes les parties du cycle de fonctionnement, telles que les moments où l'outil est éteint et où il fonctionne au ralenti, en plus du temps de déclenchement.

Avertissement! Utilisez toujours votre produit de la manière décrite dans ce manuel.

Votre produit est conçu pour être utilisé en mode vertical et s'il est utilisé d'une autre manière, cela peut entraîner des blessures. Ne faites jamais fonctionner votre produit en étant allongé sur le côté ou à l'envers.

- L'opérateur ou l'utilisateur est responsable des accidents ou des dangers survenant à d'autres personnes ou à leurs biens.
- N'utilisez pas de solvants ou de liquides de nettoyage pour nettoyer votre produit. Utilisez un grattoir émoussé pour enlever l'herbe et la saleté.
- Gardez tous les écrous, boulons et vis serrés pour vous assurer que l'appareil est dans un état de fonctionnement sûr.

Sécurité des autres

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. .
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Avertissements de sécurité pour les souffleurs de jardin

- N'utilisez pas la machine dans de mauvaises conditions météorologiques, notamment en cas de risque de foudre. Cela diminue le risque d'être frappé par la foudre.
- Portez des lunettes de protection et des protections auditives. Un équipement de protection adéquat réduira le risque de blessures corporelles.
- Lorsque vous utilisez la machine, portez toujours des chaussures antidérapantes et de protection. N'utilisez pas la machine pieds nus ou avec des sandales ouvertes. Cela réduit le risque de blessure aux pieds.
- Ne portez pas de vêtements amples ou d'articles tels que des foulards, des ficelles, des chaînes, des cravates, etc., qui pourraient être entraînés dans les entrées d'air. Attachez ou couvrez les cheveux longs pour vous assurer qu'ils ne soient pas aspirés dans les entrées d'air. Si l'un de ces objets est aspiré dans les entrées d'air, cela peut augmenter le risque de blessures.
- Éloignez toute personne pendant l'utilisation de la machine. Les débris projetés peuvent augmenter le risque de blessures.
- Ne dirigez jamais la buse du souffleur vers des personnes ou des animaux domestiques ou vers des fenêtres. Soyez particulièrement prudent lorsque vous soufflez des débris à proximité d'objets solides, tels que des arbres, des automobiles et des murs, qui peuvent faire ricocher les débris. Les objets lancés peuvent endommager des biens et augmenter le risque de blessures.

- N'utilisez pas la machine pour ramasser ou souffler des objets brûlants ou fumants, tels que des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes. Ces sources d'inflammation peuvent augmenter le risque d'incendie.
- Ne touchez pas le ventilateur lorsqu'il est encore en mouvement. Éteignez la machine et attendez que le ventilateur s'arrête avant de retirer toute pièce pouvant donner accès au ventilateur. Cela réduit le risque de blessures causées par les pièces mobiles.
- Lorsque vous dégagez un matériau coincé ou effectuez l'entretien de la machine, assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation est éteint. Un démarrage inattendu de la machine lors du retrait d'un matériau coincé ou lors d'un entretien peut entraîner des blessures graves.

Consignes de sécurité supplémentaires pour les batteries et les chargeurs

Batteries

- N'essayez jamais d'ouvrir pour quelque raison que ce soit.
- N'exposez pas la batterie à l'eau.
- Ne pas stocker dans des endroits où la température peut dépasser 40 °C.
- Chargez uniquement à des températures ambiantes comprises entre 5 °C et 35 °C.
- Chargez uniquement à l'aide du chargeur fourni avec l'outil.
- Lors de la mise au rebut des piles, suivez les instructions données dans la section « Protection de l'environnement ».

Chargeurs

- Utilisez votre chargeur agréé uniquement pour charger la batterie dans l'outil avec lequel elle a été fournie. D'autres batteries pourraient éclater, provoquant des blessures et des dommages.
- N'essayez jamais de charger des piles non rechargeables.
- Faites remplacer immédiatement les cordons défectueux.
- N'exposez pas le chargeur à l'eau.
- N'ouvrez pas le chargeur.
- Ne sondez pas le chargeur.



Le chargeur est destiné à une utilisation en intérieur uniquement.



Lisez le manuel d'instructions avant utilisation.

Sécurité électrique

Votre chargeur est doublement isolé ; aucun fil de terre n'est donc requis. Vérifiez toujours que la tension du secteur correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique. N'essayez jamais de remplacer le chargeur par une prise secteur ordinaire.

- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un revendeur agréé afin d'éviter tout danger.

Étiquettes sur l'appareil

Les symboles d'avertissement suivants se trouvent sur l'appareil avec le code de date :



Lisez le manuel avant l'utilisation.



Portez des lunettes ou des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez cet appareil.



Portez des protections auditives appropriées lorsque vous utilisez cet appareil.



Avertissement; Débranchez la batterie avant l'entretien.

K

Méfiez-vous des objets volants. Éloignez les spectateurs de la zone de coupe.

R

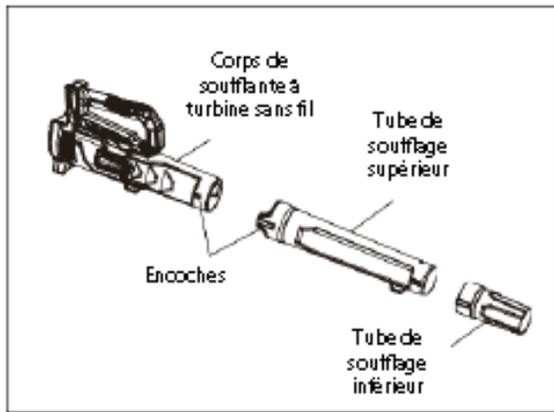
N'exposez pas l'appareil à la pluie ou à une humidité élevée.

Caractéristiques

Cet appareil comprend tout ou partie des fonctionnalités suivantes.

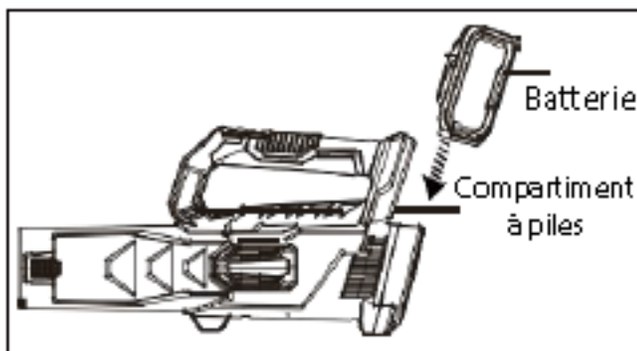
1. Interrupteur marche/arrêt
2. Tube supérieur et inférieur du ventilateur
3. Batterie et chargeur

- Alignez les encoches du corps du souffleur à turbine sans fil avec les encoches du tube de soufflage supérieur et faites glisser ensemble jusqu'à ce qu'ils s'enclenchent. Répétez avec le tube supérieur et le tube inférieur, en vous assurant qu'ils s'enclenchent.



Pour installer la batterie

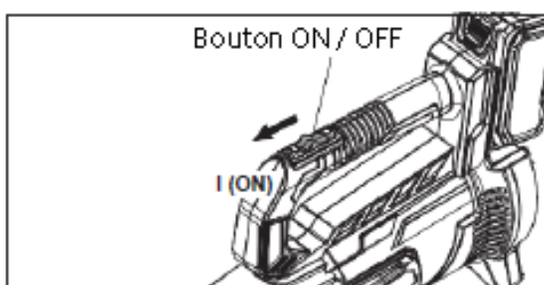
- Insérez la batterie dans l'outil jusqu'à ce qu'un clic se fasse entendre, comme indiqué ci-dessous. Assurez-vous que la batterie est bien en place et entièrement verrouillée en position.



Allumer et éteindre

Avertissement! Utilisez les deux mains pour saisir fermement le produit lors de la mise sous tension. Avertissement! Ne dirigez pas la décharge de l'appareil vers vous-même ou vers des personnes à proximité.

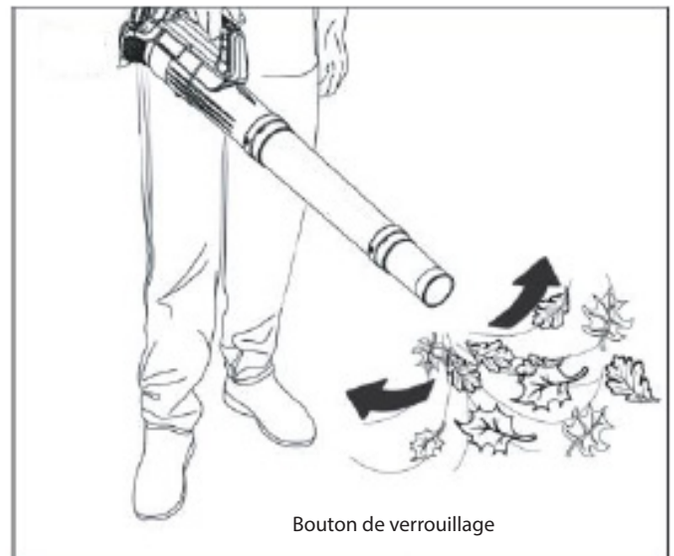
- Pour allumer l'appareil, faites glisser l'interrupteur marche/arrêt vers l'avant.
- Pour éteindre le souffleur à turbine sans fil, faites glisser l'interrupteur marche/arrêt vers l'arrière.



Opération

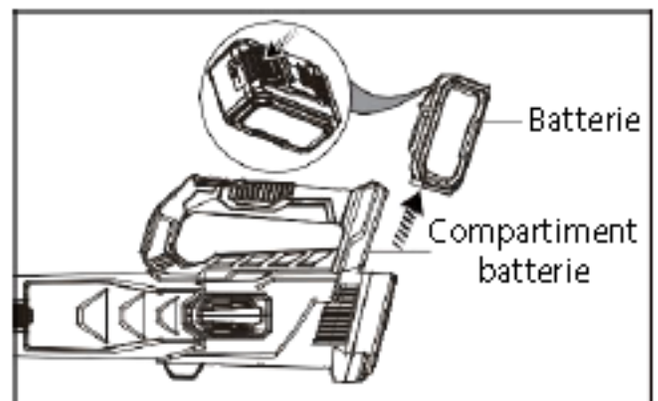
Avertissement! Portez toujours des lunettes de sécurité. Porter un masque filtrant si l'opération est poussiéreuse. L'utilisation de gants, de pantalons longs et de chaussures solides est recommandée. Gardez les cheveux longs et les vêtements amples loin des ouvertures et des pièces mobiles. CE SOUFFLEUR À JET À TURBINE EST RÉSERVÉ À UN USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT.

- Tenez le souffleur à turbine sans fil d'une main comme illustré ci-dessous et balayez d'un côté à l'autre avec la buse à plusieurs centimètres au-dessus du sol. Avancez lentement en gardant le tas de débris accumulé devant vous.



Pour retirer la batterie

- Appuyez sur le bouton de déverrouillage de la batterie dans le bloc-batterie et retirez le bloc-batterie de l'ensemble de l'outil.



Dépannage

Problème	Cause	Solution
L'unité ne démarre pas.	Batterie mal installée.	Vérifiez l'installation de la batterie.
	Batterie non chargée.	Vérifiez les exigences de charge de la batterie.
La batterie ne se recharge pas.	Batterie non insérée dans le chargeur.	Insérez la batterie dans le chargeur jusqu'à ce que la LED verte apparaisse.
	Chargeur non branché.	Branchez le chargeur sur une prise qui fonctionne. Reportez-vous aux « Remarques importantes sur la charge » pour plus de détails.
		Vérifiez le courant à la prise en branchant une lampe ou un autre appareil.
		Vérifiez si la prise est connectée à un interrupteur d'éclairage qui coupe l'alimentation lorsque vous éteignez les lumières.
Température de l'air ambiant trop chaude ou trop froide.	Déplacez le chargeur et l'outil à une température de l'air ambiant supérieure à 40 degrés F (4,5 °C) ou inférieure à 105 degrés F (+40,5 °C).	

La protection de l'environnement

 Collecte séparée. Les produits et batteries marqués de ce symbole ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères normales.

Les produits et les batteries contiennent des matériaux qui peuvent être récupérés ou recyclés, réduisant ainsi la demande en matières premières. Veuillez recycler les produits électriques et les batteries conformément aux dispositions locales.