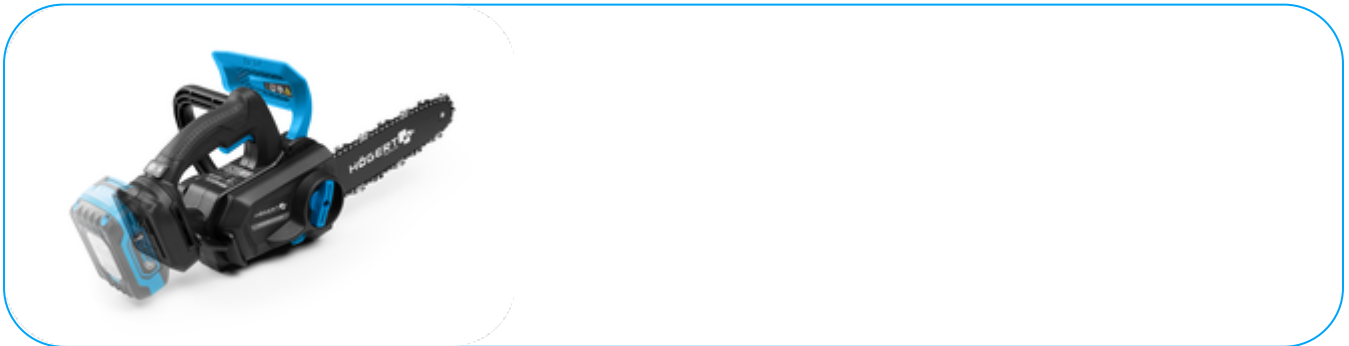


Tronçonneuse compacte sans balais 18V



Description du produit

OneAccuSystem 18V tronçonneuse sans fil Tronçonneuse sans fil conçue pour les travaux de jardin et de maison, tels que la taille des branches, la coupe du bois de chauffage ou le nettoyage autour de la propriété. La batterie élimine le besoin d'un câble, garantissant une mobilité et une commodité totales où que vous soyez. La scie est équipée d'un guide de 250 mm de long qui offre un bon contrôle de la coupe et convient aux travaux de jardinage typiques. La vitesse de la chaîne de 12 m/s permet une coupe efficace et efficace, et le système de lubrification automatique assure le bon fonctionnement du système de coupe et prolonge la durée de vie du guide et de la chaîne. Le système de tension de chaîne sans outil vous permet de régler rapidement et facilement la bonne tension sans recourir à des clés, ce qui facilite le fonctionnement continu et améliore la sécurité au travail. La conception de l'appareil est conçue en tenant compte de la sécurité de l'utilisateur. La scie possède à la fois un frein à chaîne et un frein déchu, qui remplissent des fonctions protectrices différentes et complémentaires. Des mesures de sécurité supplémentaires incluent un verrou de détente et des systèmes protégeant le moteur et la batterie contre la surcharge et la surchauffe. La conception légère et compacte facilite la manœuvre de l'outil, réduit la fatigue de l'opérateur et permet de travailler avec précision même dans des zones difficiles d'accès.

Systèmes de sécurité : Frein à chaîne - il s'agit d'un système de sécurité mécanique qui arrête immédiatement la chaîne en cas de recul ou lorsque la protection est activée manuellement. Elle fonctionne indépendamment de l'électronique et est conçue pour protéger l'utilisateur en situation d'urgence lorsque la scie change brusquement de position. Frein de sortie - il s'agit d'un système électronique qui arrête la chaîne lorsque la détente est relâchée, raccourcissant ainsi le temps de son fonctionnement libre. Contrairement à un frein à chaîne, il ne réagit pas au rebond, mais augmente la sécurité lors d'un fonctionnement normal, par exemple lors du repos de la scie ou du changement de position entre les coupes. Différences entre les systèmes : Frein à chaîne → protection d'urgence, réaction au démarrage manuel ou à la rebond, Le frein à sortie → un verrou fonctionnel, ce qui réduit le temps d'arrêt de la chaîne après le relâchement de la détente. Les deux systèmes fonctionnent indépendamment et se complètent. Technologie et performances : Le design optimisé, le moteur sans balais et la transmission par batterie assurent une stabilité et un fonctionnement uniforme lors de la tonte de la pelouse. Ajuster la hauteur de coupe vous permet d'adapter votre façon de travailler aux conditions de croissance de l'herbe, améliorant ainsi l'esthétique et l'état du gazon. Avantages du système : L'alimentation OneAccuSystem 18V vous permet d'utiliser une seule batterie dans une large gamme d'outils électriques de jardin et d'atelier, augmentant ainsi la mobilité et réduisant les coûts d'exploitation. Garantie : 3 ans de protection avec le service porte-à-porte – moins de temps d'arrêt, plus de commodité d'utilisation et une durée de vie plus longue de l'appareil.

Caractéristiques

- Tension sans outil – réglage rapide sans outils.
- Moteur sans balais,
- Guidage de 250 mm – optimal pour le jardinage,
- vitesse de chaîne 12 m/s – coupe efficace et efficace,
- Lubrification automatique de la chaîne – fonctionnement fluide du système de coupe,
- Réservoir d'huile de 120 ml – remplissage moins fréquent,
- Frein à chaîne – protection en situation d'urgence,
- Frein de sortie – arrêt rapide de la chaîne après avoir relâché la détente,
- Verrouillage de la détente – protection contre le démarrage accidentel,
- les systèmes de protection des moteurs et des batteries contre la surcharge et la surchauffe,
- Conception légère et compacte – maniabilité facile et moins de fatigue.

Données techniques

			
HT2E289-0CS18V	5902801604218	1	0

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová