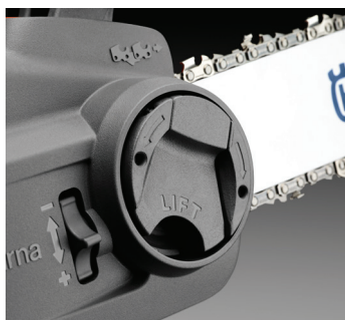




HUSQVARNA 120i-30SN PACK Tronçonneuse à batterie

Tronçonneuse légère à batterie livrée avec guide de 30 cm. Simple d'utilisation, elle est idéale pour les travaux légers: élagage sur des arbres de petite taille, ébranchage et coupe de bois de chauffage. Son utilisation est optimisée grâce au clavier intuitif, au réglage de la tension de chaîne sans outil et à l'arrêt de chaîne instantané. De plus, son faible niveau de bruit permet un travail discret et le mode SavE permet une économie d'énergie pour une autonomie maximum.



Réglage de la tension de chaîne sans outil

Mise en place et tension de la chaîne s'effectuent sans outils

Mode SavE

Le mode SavE™ optimise la durée de fonctionnement, réduit les niveaux de bruit et préserve l'autonomie de la batterie du produit en réduisant le nombre de tours par minute. Idéal pour les tâches qui ne nécessitent pas une pleine puissance. Il vous suffit d'appuyer sur le bouton pour activer et désactiver le mode savE™.

Moteur sans balais

Moteur sans balais pour une plus grande efficacité, une plus longue durée de vie et moins d'entretien par rapport aux moteurs à balais. L'outil n'étant pas équipé de brosses, la friction est éliminée, il n'y a aucune perte d'énergie et le moteur refroidit. Cela élimine également le besoin d'entretien ou de remplacement des brosses usées, et vous pouvez bénéficier de performances améliorées et d'un couple plus élevé.

Bouchon ergonomique

L'ajout d'huile de chaîne est facilité par le bouchon rabattable du réservoir, facile à saisir et à ouvrir, même avec des gants. Élimine le risque de perdre le bouchon car il est toujours fixé à la tronçonneuse.



CARACTÉRISTIQUES

- Le mode savE™ optimise l'autonomie en abaissant le nombre de tours par minute et est idéal pour les tâches qui ne nécessitent pas une pleine puissance.
- Moteur sans balais pour une plus grande efficacité, une plus longue durée de vie et moins d'entretien par rapport aux moteurs à balais.
- Mise sous tension de la chaîne simple et rapide et montage du guide-chaîne et de la chaîne sans outils.
- L'ajout d'huile de chaîne est facilité par le bouchon rabattable du réservoir, facile à saisir et à ouvrir, même avec des gants.
- Le bloc-batterie puissant vous permet de vous déplacer librement sans fil et offre un travail agréable sans bruit de moteur
- La conception de la protection des mains offre une meilleure visibilité de l'extrémité du guide-chaîne et un meilleur contrôle de fonctionnement.
- Le clavier est intuitif et vous pouvez facilement régler les paramètres d'une simple pression sur un bouton.
- Un frein de chaîne à inertie efficace réduit le risque de blessure due au rebond.
- Le faible niveau sonore contribue à créer un environnement de travail agréable et à minimiser les perturbations dans l'environnement.
- Conception compacte et légère pour une utilisation confortable et ergonomique et moins de contraintes sur le corps.
- Le système flexible 36 V BLi-X de Husqvarna offre une alimentation par batterie pour tous les projets, des tâches domestiques légères ou plus exigeantes à une utilisation professionnelle.
- Ce produit n'émet pas de CO2 pendant son utilisation.

Spécifications techniques

BATTERIE	
Chargeur de la batterie	--
Batterie	--
Type de batterie	Lion
Tension de la batterie	36 V
CAPACITÉ	
Vitesse de chaîne à la puissance maxi.	11.5 m/s
CERTIFICATIONS	
Longueurs de guide certifiées CSA (Canada)	14 inch
Longueurs de guide certifiées UE	12 inch
Longueurs de guide certifiées ANSI (USA)	14 inch
Nez de guide-chaîne certifié CSA (Canada)	3/8" mini 7T
Nez de guide-chaîne certifié UE	3/8" mini 7T
Nez de guide-chaîne certifié ANSI (États-Unis)	3/8" mini 7T
Certifié pour le type de chaîne CSA (Canada)	H38
Certifié pour le type de chaîne UE	H38
Certifié pour le type de chaîne ANSI (USA)	H38
Certifié pour les jauges CSA (Canada)	1.1 mm
Certifié pour les jauges UE	1.1 mm
Certifié pour les jauges ANSI (USA)	1.1 mm
DIMENSIONS	
Poids brut de l'article	5500 g
Poids net de l'article	4400 g
Longueur de guide	12 inch
Longueur du guide-chaîne	30 cm
Poids (sans batterie et équipement de coupe)	2.95 kg
MOTEUR	
Type de moteur	BLDC (brushless)
ÉQUIPEMENT	
Type de fixation du guide-chaîne	HSM
Type de la chaîne	H38
Sous-groupes Tronçonneuse générique	Occasional use chainsaws
Calibre	1.1 mm
Type de poignée	Standard
Pas	3/8" mini
Type de pignon	Cloche 6
LUBRIFIANT	
Capacité de la pompe à huile Max	6.5 ml/min
Capacité de la pompe à huile Min	3.5 ml/min
Type de la pompe à huile	Automatique, entraînement par pignons
Capacité du réservoir d'huile	0.20 l
Type de carburant	Batterie
MATÉRIAUX	
Emballage principal : Papier + carton	0 g
Métal total	0 g
Papier	5 g
Papier + carton total	905 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Feuille plastique	0 g
Plastique rigide	0 g
Plastique total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
CONTENU DE L'EMBALLAGE	

Spécifications techniques

Hauteur d'emballage	333 mm
Longueur d'emballage	495 mm
Volume d'emballage	32.55 dm ³
Largeur d'emballage	280 mm
Quantité dans l'emballage principal	1
SON ET BRUIT	
Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	101 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	98 dB(A)
Pression sonore (15 m)	73 dB(A)
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles	88 dB(A)
VIBRATION	
Exposition journalière aux vibrations (Aeqv)	2.67 m/s ²
Exposition journalière aux vibrations (AB)	2.8 m/s ²
Durée d'exposition journalière aux vibrations (Facteur temps)	1 h
Niveau de vibrations équivalent (ahv, eq) - poignées avant/arrière	2.64 m/s ²
Niveau de vibrations équivalent (ahv, eq) - poignées avant/arrière	2.76 m/s ²
Vibrations au niveau du guidon Handlebar	3.8 m/s ²