



HUSQVARNA 520iRX

Un coupe-herbe sur accu léger et puissant avec guidon asymétrique sur potence pour usagers professionnels. Equipé avec technologie Li-ion, mode SavE et clavier intuitif. Rotation dans les deux sens, poignée haute, puissant moteur, harnais rembourré ainsi que tête nylon semi-automatique Tap'n Go distinguent également ce modèle. Adapté à tous les temps (IPX4). Sans accu, sans chargeur.



Moteur brushless efficace

Nous avons conçu un moteur brushless 25% plus efficace qu'un moteur standard. Votre moteur fonctionnera avec un couple élevé et constant durant son utilisation - même lorsque vous coupez l'herbe épaisse et humide.

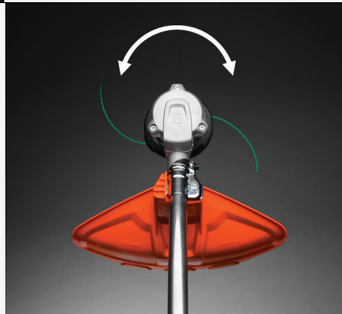


Accu intégré dans carter (brevet déposé)

Pack accu placé de façon judicieuse, horizontalement à travers le carter de la machine. Diminue le risque d'accumulation de saleté, copeaux, poussière ou eau dans le logement de l'accu, provoquant des dommages aux contacts. Cela signifie aussi que le poids de l'accu peut être placé près du centre de gravité et dans l'axe de rotation du produit, augmentant ainsi la maniabilité. Le concept à travers le carter offre également plus de flexibilité, car il permet d'utiliser différentes tailles de packs accu.

Rotation dans les deux sens

Le sens de rotation de la tête de coupe peut être sélectionné au choix, à gauche ou à droite.



Poignée haute

La position relevée de la poignée offre plus de liberté de mouvement et facilite le travail sur les talus.



CARACTÉRISTIQUES

- Rotation dans les deux sens, pour moins d'herbe sur les chemins
- Pack accu placé de façon judicieuse, horizontalement à travers le carter de la machine.
- Moteur brushless efficace conçu in-house
- Poignée relevée pour plus de liberté aux jambes
- Résistant aux intempéries (IPX4) - Utilisation par tout temps
- Harnais rembourré pour une répartition optimale du poids
- Léger et bien équilibré
- Clavier intuitif
- Autonomie maximale
- Vous permet de permuter rapidement le même accu entre différents produits et de continuer à travailler.
- Mode SavE™ pour une autonomie optimale
- Faibles niveaux sonores pour un environnement de travail agréable
- Tête de débroussaillage simple à utiliser
- Faible entretien

Spécifications techniques

BATTERY	
Batterie	Non
Type de l'accu/batterie	Li-ion
Tension de l'accu/batterie	36 V
Nombre d'accus recommandés	0
DIMENSION	
Poids brut de l'article	6944 g
Poids net de l'article	4550 g
Largeur de coupe	40 cm
Diamètre du tube	24 mm
Longueur du tube	970 mm
Poids sans accu/batterie, sans équipement de coupe	3.8 kg
Poids sans accu/batterie	3.8 kg
MOTEUR	
Type de moteur	BLDC (sans balai)
ÉQUIPEMENT	
Couteau à herbe OEM	Grass 255-3
Harnais OEM	Balance 35B
Tête nylon OEM	T25B
Connectivité sans fil	Cordé
LUBRIFIANT	
Type de carburant	Battery
MATÉRIAUX	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	2000 g
PE foil	5 g
PE total	5 g
PET total	0 g
Plastic foil	5 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	5 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
EMBALLAGE	
Hauteur de l'emballage	291 mm
Longueur d'emballage	1850 mm
Volume d'emballage	113.59 dm ³
Largeur d'emballage	211 mm
Quantité en pack principal	1
NIVEAU SONORE ET BRUIT	
Niveau de puissance acoustique, garanti LWA	96 dB(A)
Niveau de puissance acoustique mesuré	92 dB(A)
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur	76.1 dB(A)
VALEURS DE VIBRATION	
Exposition journalière aux vibrations (Aeqv)	0.8 m/s ²
Exposition journalière aux vibrations (AB)	0.7 m/s ²
Durée d'exposition journalière aux vibrations (Facteur temps)	3.0 h
Niveau de vibration équivalent (ahv, eq) poignées	1.2 m/s ²
Niveau de vibration équivalent (ahv, eq) poignées	0.7 m/s ²