



HUSQVARNA LC 142i sans batterie ni chargeur

Tondeuse à batterie avec démarrage super facile ! Tondeuse à batterie compacte et légère, très facile à utiliser. Husqvarna LC 142i est un bon choix pour obtenir des résultats fluides et rapides. Super facile à démarrer, il suffit d'appuyer sur la bélière et c'est parti ! Cette tondeuse à gazon électrique sans fil est idéale pour les jardins de petite et moyenne taille ou pour tailler des zones complexes plus petites. Comprend le mode SavE™ pour une excellente coupe avec moins d'énergie. Compatible avec notre système de batterie 36V.



Réglage de la hauteur de coupe centrale

Réglage rapide et facile de la hauteur de tonte. Un seul levier contrôle tout le plateau de coupe.



Poignée avant et arrière

Prise en main confortable afin de faciliter les déplacements de la tondeuse ainsi que son stockage

Poignée ergonomique

L'angle ergonomique du guidon, associé à des bras de suspension faciles à atteindre, facilite les opérations.



Guidon repliable

Pour un stockage et un transport simplifiés.



CARACTÉRISTIQUES

- L'angle ergonomique de la poignée et les anses très faciles d'accès permettent une utilisation conviviale.
- Les poignées faciles à saisir à l'avant et à l'arrière facilitent le levage dans les espaces de rangement, la voiture ou dans un escalier.
- Réglage rapide et facile de la hauteur de coupe de l'herbe. Un levier commande l'ensemble du carter.
- Poignée pliable pour un rangement et un transport faciles
- Le fonctionnement silencieux de l'appareil offre des conditions de travail plus agréables et moins de nuisances pour les personnes environnantes.
- L'augmentation automatique de la vitesse de la lame lors de la tonte dans des conditions difficiles permet d'augmenter la puissance.
- 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.
- La manette et le dispositif d'arrêt d'urgence garantissent un démarrage et un arrêt sans effort, sans risque de démarrage accidentel.
- Grâce à la poignée repliable, le produit peut avoir une forme plus compacte pour occuper moins d'espace de rangement.
- 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 émet peu de CO₂ pendant son utilisation.

Spécifications techniques	
BATTERIE	
"Capacité de la batterie"	0 Ah
Modèle de chargeur de batterie	--
Modèle de batterie	--
Type de batterie	Li-Ion
Tension de la batterie	36 V
CAPACITÉ	
Puissance nette au régime préselectionné Revolutions per minute	3200 tr/min
Puissance de sortie	0,55 kW
DIMENSIONS	
Article gross weight	23000 g
Article net weight	18000 g
Contenance du bac de ramassage	50 l
Largeur de coupe	42 cm
Réglage en hauteur du guidon	2 Step
Poids	17 kg
Dimensions des roues, avant/arrière Front	178 mm
Dimensions des roues, avant/arrière Rear	203 mm
Empattement	61 cm
ÉQUIPEMENT	
Kit BioClip®	Available as accessory
Insérer BioClip®	Not included
Type de lame	Ramasser
Collecteur	Inclus
Type du bac de ramassage	Fabric with dust blocker
Contenance du bac de ramassage	50 l
Défecteur	No
Contrôle de guidage	N/A
Système d'entraînement	Poussée
Roues motrices	N/A
Guidon répliable	Oui
Type de guidon	Ergonomique
Generic Lawnmower Drive Type	Push mowers
Guidon réglable en déport	Non
Poignée souple	Oui
Commande d'accélération	Non
Roues sur roulement à billes, avant/arrière	Yes/Yes
LUBRIFIANT	
Type de carburant	Battery
MATÉRIAUX	
Matériau du carter de coupe	Plastique ABS
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	4200 g
PE total	73 g
PET total	0 g
Plastic foil	87 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	87 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
Jantes, matériaux	Plastique
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Packaging height	370 mm
Packaging length	860 mm
Packaging volume	165 dm ³
Packaging width	520 mm

Spécifications techniques

Quantity in Master pack	1
SON ET BRUIT	
"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	96 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	95 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	83 dB(A)
VIBRATION	
Vibrations au niveau du guidon Handlebar	0.8 m/s ²