



## Husqvarna 240i with battery and charger

La tronçonneuse à batterie Husqvarna 240i a été développée pour offrir une puissance élevée et une grande facilité d'utilisation. Sa conception compacte et légère permet de réaliser les travaux confortablement et de manière ergonomique. Lors de la coupe de bois de chauffage ou de l'abattage d'arbres dans le jardin, la technologie Max Torque garantit une puissance fiable et réduit le risque de blocage de la chaîne dans le bois. L'utilisateur bénéficie également d'une expérience améliorée grâce au clavier convivial avec bouton ON/OFF et au corps de tronçonneuse bien équilibré. La dépose de la batterie est facilitée par son positionnement horizontal à travers la machine qui réduit le risque de pénétration de saletés et de copeaux dans le compartiment. La 240i fait partie du système flexible BLI-X 36 V d'Husqvarna, qui permet d'utiliser la même batterie sur plusieurs outils. Disponible en option avec tension de la chaîne sans outil.



### Conception de batterie à travers le corps (brevet déposé)

La batterie est placée horizontalement en travers de la machine pour réduire le risque de pénétration de saleté, d'eau, de copeaux et de poussière dans le compartiment de batterie, ce qui entraînerait des problèmes de connecteur. De plus, il améliore la répartition du poids et l'équilibre de l'outil, ce qui le rend plus facile à utiliser et plus maniable. La conception de la batterie en travers de la carrosserie offre également un haut degré de flexibilité car elle permet d'utiliser des blocs-batteries de différentes tailles.



### Une batterie universelle

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. Une seule batterie peut être utilisée pour plusieurs outils, et la large gamme d'options, des batteries intégrées légères aux batteries dorsales, permet de trouver facilement une solution puissante et sur mesure qui convient parfaitement à votre tâche. Toutes les batteries offrent de hautes performances, sont conçues pour être utilisées sur une longue période et peuvent être rechargées et remplacées rapidement pour une utilisation continue.

### RevBoost™

La technologie Max Torque garantit une puissance fiable quelle que soit la tâche et réduit le risque de blocage de la chaîne dans le bois lors de l'abattage ou du sciage. Profitez de coupes haut de gamme et d'une utilisation facile grâce à un puissant moteur à batterie.



### Arrêt automatique

Le produit s'éteint automatiquement lorsqu'il est laissé sans surveillance, ce qui prolonge la durée de vie de la batterie et réduit le risque de blessure.

## CARACTÉRISTIQUES

- La technologie Max Torque garantit une puissance fiable quelle que soit la tâche et réduit le risque de blocage de la chaîne dans le bois.
- 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.
- La batterie est placée horizontalement en travers de la machine pour réduire le risque de pénétration de saleté et d'eau dans le compartiment de batterie.
- Le produit s'éteint automatiquement lorsqu'il est laissé sans surveillance, ce qui prolonge la durée de vie de la batterie et réduit le risque de blessure.
- Ce produit n'émet pas de CO2 pendant son utilisation.
- Grâce au clavier convivial, vous pouvez optimiser les performances du produit d'une simple pression sur un bouton.
- Moteur sans balais pour une plus grande efficacité, une plus longue durée de vie et moins d'entretien par rapport aux moteurs à balais.
- Œillet de clé pratique pour la suspension et le remisage mural aisés dans les espaces étroits.
- Conception compacte et légère pour une utilisation confortable et ergonomique et moins de contraintes sur le corps.
- Le faible niveau sonore contribue à créer un environnement de travail agréable et à minimiser les perturbations dans l'environnement.

### Spécifications techniques

<b>BATTERIE</b>	
Capacité de la batterie	7.7 Ah
Chargeur de la batterie	40-C80
Batterie	40-B140, 36V / 4,0Ah
Poids de la batterie	1.9 kg
Type de batterie	Lion
Tension de la batterie	36 V
<b>CAPACITÉ</b>	
Vitesse de chaîne à la puissance maxi.	11.8 m/s
<b>CERTIFICATIONS</b>	
Longueurs de guide certifiées UE	14, 16, 18 inch
Nez de guide-chaîne certifié UE	3/8" mini 7T
Certifié pour le type de chaîne UE	S93G
Certifié pour les jauges UE	1.3 mm
<b>DIMENSIONS</b>	
Poids brut de l'article	8300 g
Poids net de l'article	7200 g
Longueur de guide	14 inch
Longueur du guide-chaîne	35.6 mm
Poids (sans batterie et équipement de coupe)	3.5 kg
<b>MOTEUR</b>	
Type de moteur	BLDC (brushless)
<b>ÉQUIPEMENT</b>	
Type de fixation du guide-chaîne	HSM
Type de la chaîne	S93G
Sous-groupes Tronçonneuse générique	Part time use chainsaws
Pas	3/8" mini
Type de pignon	Cloche 6
<b>LUBRIFIANT</b>	
Capacité de la pompe à huile Max	9 ml/min
Capacité de la pompe à huile Min	7 ml/min
Type de la pompe à huile	Automatique
Capacité du réservoir d'huile	0.2 l
Type de carburant	Batterie
<b>MATÉRIAUX</b>	
Emballage principal : Papier + carton	0 g
Métal total	0 g
Papier	0 g
Papier + carton total	880 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
<b>CONTENU DE L'EMBALLAGE</b>	
Hauteur d'emballage	323 mm
Longueur d'emballage	491 mm
Volume d'emballage	43.77 dm <sup>3</sup>
Largeur d'emballage	276 mm
Quantité dans l'emballage principal	1
<b>SON ET BRUIT</b>	
Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	102 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	99 dB(A)
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles	91 dB(A)
<b>VIBRATION</b>	
Exposition journalière aux vibrations (Aeqv)	3.7 m/s <sup>2</sup>

## Spécifications techniques

Exposition journalière aux vibrations (A8)	3.7 m/s <sup>2</sup>
Durée d'exposition journalière aux vibrations (Facteur temps)	0.5 h
Niveau de vibrations équivalent (ahv, eq) - poignées avant/arrière	2.6 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibrations équivalent (ahv, eq) - poignées avant/arrière	3.7 m/s <sup>2</sup>
Vibrations au niveau du guidon Handlebar	3.5 m/s <sup>2</sup>

## ACCESSORIES



HUSQVARNA BLI20 BATTERIE  
INTÉGRÉE  
967 09 17-01



HUSQVARNA BLI30 BATTERIE  
INTÉGRÉE  
967 93 77-01



HUSQVARNA 40-B140 BATTERIE  
INTÉGRÉE  
970 45 72-01



HUSQVARNA QC250 CHARGEUR  
FIXE DE BATTERIES  
967 97 01-01



40-C80  
970 48 78-01



HUSQVARNA PROTECTEURS D'OREILLES  
AVEC SERRE-TÊTE RÉGLABLE  
505 66 53-04



HUSQVARNA BIDON DOUBLE  
580 75 42-01



HUSQVARNA CHARGEUR QC80  
967 96 47-01



HUSQVARNA DÉTERGENT 1 L POUR  
VÊTEMENTS DE PROTECTION  
583 87 69-01



HUSQVARNA CASQUE TECHNICAL  
585 05 84-01



HUSQVARNA GRAISSE  
UNIVERSELLE  
502 51 27-01



HUSQVARNA XP POWER 2T  
583 95 29-02



HUSQVARNA BOTTES CLASSIC  
TAILLE 39  
597 65 94-39



HUSQVARNA LUNETTES DE  
PROTECTION PRO  
544 96 37-01



HUSQVARNA KIT PREMIER  
SECOURS  
504 09 53-01



HUSQVARNA LUNETTES DE  
PROTECTION PRO SOLAIRE  
544 96 37-03



HUSQVARNA DÉTERGENT ACTIVE  
CLEAN  
597 25 57-01



HUSQVARNA CASQUE CLASSIC  
580 75 43-01