



Husqvarna RC 320Ts AWD

Designed for homeowners, RC 320Ts AWD Rider offers durable effectiveness, versatility and ease of use through innovative design. Its unique, non-clogging collection system feeds clippings straight from the front-mounted cutting deck to the 300 l bag. Automatic compaction increases run time between emptying, so you get more done. Articulated powered steering allows easy tight turns for superior manoeuvrability. All Wheel Drive means superior power and traction in all conditions. Cutting deck servicing and cleaning is tool-free, thanks to the unique 90° service position. Unbeaten area coverage and huge collection capacity make this a truly worthwhile investment for larger gardens.



Carter de coupe flottant

Carter de coupe flottant

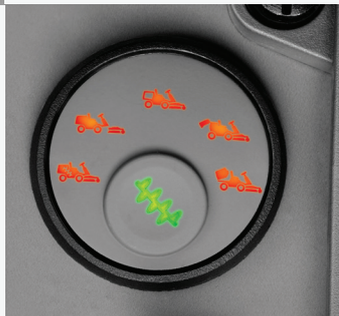


Attachment frame

Il est facile de changer entre les plateaux de coupe et les accessoires montés à l'avant comme la brosse, le broyeur, la lame à fléau, la lame de déneigement et la souffleuse à neige.

Non-collecting mode

Changement simple entre le mode collecte et non-collecte en appuyant simplement sur un bouton. Vous ne devez pas quitter le siège du conducteur.



Axe arrière pivotant

The rear axle is pivoting to get maximum traction on the drive wheels and a smooth ride also on uneven surfaces.



CARACTÉRISTIQUES

- Passez de la collecte à la non-collecte en appuyant sur le bouton
- Attachment frame for maximum versatility
- Carter de coupe flottant pour réduire les risques de scalp
- Axe arrière pivotant pour une traction maximale
- Roues de taille égale pour une conduite confortable
- Compteur horaire avec rappel des opérations de maintenance
- Accès facile aux commandes pour un plus grand confort d'utilisation
- La direction assistée rend la conduite plus agréable
- Transmission hydrostatique à pédale
- Embrayage automatique des lames
- Levier de hauteur de coupe facile d'accès
- Direction articulée pour une excellente maniabilité
- External fuel cap for easy refueling
- Comfortable driver's position
- Démarrage clé en main
- Plateau de coupe monté à l'avant pour une excellente accessibilité dans les coins et sous les buissons, les bancs de parc, etc.
- Roues de support pivotantes sur le plateau de coupe
- La traction intégrale sécurisée sur tous les domaines
- Position d'entretien pour une maintenance facilitée
- Le capot inclinable rend l'entretien rapide et facile
- Collecteur vidable à partir du siège
- Vérification aisée du niveau de carburant grâce à un réservoir translucide
- Prise de courant 12V pour appareils électriques
- Donne une surface éclairée 50% plus grande par rapport aux lampes à incandescence traditionnelles.
- Engine behind driver for better overview
- Collecte d'herbe sans obstruction

Spécifications techniques

BATTERIE	
"Capacité de la batterie"	5.5 Ah
Fournisseur de batteries	BMZ
Poids de la batterie	1.18 kg
Type de batterie	Li-Ion
Tension de la batterie	12.8 V
Nombre de batteries	1 pcs
CAPACITÉ	
Puissance de sortie	12.7 kW
DIMENSIONS	
Article gross weight	409000 g
Article net weight	327000 g
Hauteur de l'unité motrice	128.4 cm
Longueur de l'unité motrice	208.9 cm
Largeur de la machine de base	103 cm
Contenance du bac de ramassage	300 l
Nombre de paliers de réglage de la hauteur de coupe	7
Garde au sol	90 mm
Gross weight towed	125 kg
Hauteur du dossier du siège	Élevé
Dimensions des pneus avant	16x6.5-8
Dimensions des pneus arrière	16x6.5-8
Poids	327 kg
Poids (sans unité de coupe)	327 kg
MOTEUR	
Cylindrée	635 cm ³
"Cylindres"	2
Démarrage électrique	Oui
"Refroidissement du moteur"	Air
Type de lubrification du moteur	Sous pression avec filtre à huile
Nom du moteur	HV 635AE
"Contenance du réservoir de carburant"	12 l
Contenance du réservoir de carburant	3.17 gal (US)
Fabricant du moteur	Husqvarna
Motor/engine model	HV 635AE
"Bougie"	Husqvarna HQT-7
ÉQUIPEMENT	
Prise 12V	Oui
Type du filtre à air	Moteur avec filtre avant
Embrayage de lame	Automatique
Porte gobelet	Oui
Réglage de la hauteur de coupe	Lever, while seated
Méthode d'entraînement	Dual pedal-operation
Système d'entraînement	All-wheel drive
Foldable seat	Oui
Phares	Oui
Hinged armrests	Optional
Compteur horaire	Numérique
Ajustement du siège	Sans outil
Suspension du siège	Oui

Spécifications techniques

Position de service	Oui
Empattement	90.3 cm
LUBRIFIANT	
Type de lubrification du moteur	Sous pression avec filtre à huile
Consommation carburant	395 g/kWh
"Contenance du réservoir de carburant"	12 l
"Contenance du réservoir d'huile"	1.7 l
Radiateur d'huile	Oui
Filtre à huile	Oui
Type de carburant	Petrol
MATÉRIAUX	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Quantity in Master pack	1
DONNÉES D'ÉMISSIONS UE	
Exhaust emissions (CO2 EU V)	850 g/kWh
SON ET BRUIT	
"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	100 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	99 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	85 dB(A)
VIBRATION	
Vibrations, siège	0.4 m/s ²
Niveau de vibrations au volant	2.96 m/s ²