

TORO

Z Master® série Revolution™

Tondeuses commerciales à rayon de braquage zéro

TORO Z MASTER SÉRIE REVOLUTION LES INTRÉPIDES TONDEUSES PROFESSIONNELLES

Développées par Toro, les batteries de pointe HyperCell™ offrent une puissance supérieure qui permet de s'attaquer aux pelouses les plus luxuriantes toute la journée... sans se lasser !

Construite sur le même châssis Z Master et le même plateau TURBO FORCE® éprouvés auxquels vous faites confiance depuis des années, la nouvelle série Revolution permet de réduire le coût global de la machine sur toute sa durée de vie.



toro.com

REVOLUTION™

La durabilité et les performances légendaires, désormais disponibles avec la technologie lithium-ion !



C A R A C T É R I S T I Q U E S

Puissance et durabilité

- Autonomie d'une journée avec la batterie lithium-ion Toro Hypercell
- Châssis entièrement tubulaire et robustes plateaux TURBO FORCE de calibre 7
- Logiciel de commande en attente de brevet pour optimiser le confort d'utilisation et le comportement de la machine, notamment le contrôle de la vitesse

Performances

- 18740TE – 21 205 m²/h*
- 18750TE – 22 945 m²/h*
- 18752TA – 22 945 m²/h*
- 18765TE – 26 506 m²/h*
- Hauteur de coupe comprise entre 3,8 et 14 cm avec pédale de réglage de hauteur de coupe mécanique de série

Polyvalence

- Gagnez de l'espace sur la remorque et améliorez la polyvalence grâce à sa taille compacte
- Augmentez la visibilité du conducteur pour réduire les dommages et améliorer la qualité de travail

Rendement

- Réglage de l'inclinaison du plateau pour optimiser le temps de fonctionnement et la qualité de coupe
- Technologie Horizon™ comprenant l'autonomie de la batterie, l'état de charge, le compteur horaire, la vitesse à la pointe des lames et la vitesse de déplacement maximale
- Vitesse de déplacement jusqu'à 19 km/h**
- Éclairage à LED intégré de série pour y voir clair toute la journée
- Améliorez la productivité grâce à un accès facilité pour monter et descendre de la machine
- Réglez la hauteur de coupe depuis la plateforme du conducteur

* Nombre maximal de mètres carrés par heure basé sur une efficacité de 90 % (km/h x largeur de coupe). Le rendement réel varie en fonction des conditions.

** Basé sur des essais contrôlés du produit en laboratoire. L'autonomie varie en fonction de la charge. Le temps de charge peut varier en fonction des conditions environnementales. Le temps de charge est basé sur des conditions tempérées.

	Z Master® Revolution™ 18740TE	Z Master Revolution 18752TA	Z Master Revolution 18750TE	Z Master Revolution 18765TE
SYSTÈME DE PROPULSION				
BATTERIE	HyperCell™	HyperCell	HyperCell	HyperCell
NOMBRE DE BATTERIES	10	10	10	10
CAPACITÉ DE LA BATTERIE	23,4 kWh	23,4 kWh	23,4 kWh	23,4 kWh
AUTONOMIE (H)	Jusqu'à 7+ heures	Jusqu'à 7+ heures	Jusqu'à 7+ heures	Jusqu'à 7+ heures
TEMPS DE CHARGE (H)**	8 heures	8 heures	8 heures	8 heures
TYPE DE CHARGE	3,3 kW 240 V Standard	3,3 kW 240 V Standard	3,3 kW 240 V Standard	3,3 kW 240 V Standard
TRACTION				
TRANSMISSION	Train planétaire	Train planétaire	Train planétaire	Train planétaire
MOTEURS	Couple élevé professionnel	Couple élevé professionnel	Couple élevé professionnel	Couple élevé professionnel
PLATEAUX DE COUPE				
TAILLE DU PLATEAU	122 cm	▶ 132 cm	132 cm	▶ 153 cm
PLATEAU DE COUPE	TURBO FORCE® calibre 7	Calibre 7, TURBO FORCE	Calibre 7, TURBO FORCE	Calibre 7, TURBO FORCE
ÉJECTION DU PLATEAU	Latérale	Latérale	Latérale	Latérale
PROFONDEUR DE PLATEAU	14 cm	14 cm	14 cm	14 cm
LOGEMENTS DES AXES	23 cm de diamètre Fonte d'aluminium avec disque de retenue de lame	23 cm de diamètre Fonte d'aluminium avec disque de retenue de lame	23 cm de diamètre Fonte d'aluminium avec disque de retenue de lame	23 cm de diamètre Fonte d'aluminium avec disque de retenue de lame
HAUTEUR DE COUPE	3,8 à 12,7 cm par paliers de 0,6 cm	3,8 à 12,7 cm par paliers de 0,6 cm	3,8 à 12,7 cm par paliers de 0,6 cm	3,8 à 12,7 cm par paliers de 0,6 cm
LAMES	Acier trempé de 0,5 cm	Acier trempé de 0,5 cm	Acier trempé de 0,5 cm	Acier trempé de 0,5 cm
VITESSE À L'EXTRÉMITÉ DE LA LAME	Réglable	Réglable	Réglable	Réglable
LEVAGE DU PLATEAU ÉLECTRIQUE	En option	En option	En option	En option
MOTEURS	Professionnel, couple élevé, position centrale ¹	Professionnel, couple élevé, position centrale ¹	Professionnel, couple élevé, position centrale ¹	Professionnel, couple élevé, position centrale ¹
RÉGLAGE DE L'INCLINAISON	Oui	Oui	Oui	Oui
CARACTÉRISTIQUES				
SYSTÈME DE SUSPENSION MYRIDE®	Standard	S/O	Standard	Standard
SIÈGE DU CONDUCTEUR	Confort de luxe avec accoudoirs	Confort de luxe, à suspension avec accoudoirs	Confort de luxe avec accoudoirs	Confort de luxe avec accoudoirs
VITESSE MAX DU GROUPE DE DÉPLACEMENT (ANNONCÉE)	19,3 km/h ²	19,3 km/h ²	19,3 km/h ²	19,3 km/h ²
CONTRÔLE DE VITESSE DE DÉPLACEMENT MAX	Oui - 7 réglages de vitesse	Oui - 7 réglages de vitesse	Oui - 7 réglages de vitesse	Oui - 7 réglages de vitesse
PNEUS DES ROUES MOTRICES	Super Turf 24 x 9,5-12	Super Turf 24 x 10,5-12	Super Turf 24 x 10,5 x 12	Super Turf 24 x 12-12
ROUES MOTRICES	Acier noir	Acier noir	Acier noir	Acier noir
ROUES PIVOTANTES AVANT	13 x 6,5-6 anti-crevaisson Semi-pneumatiques	13 x 6,5 - 6 anti-crevaisson Semi-pneumatiques	13 x 6,5 - 6 anti-crevaisson Semi-pneumatiques	13 x 6,5 - 6 anti-crevaisson Semi-pneumatiques
TECHNOLOGIE	Compteur horaire, USB, technologie Horizon	Compteur horaire, USB, technologie Horizon	Compteur horaire, USB, technologie Horizon	Compteur horaire, USB, technologie Horizon
PROFIL DU ROPS / TYPE DE GOUPILLE	Tube carré / goupille avec cordon de sécurité	Tube carré / goupille avec cordon de sécurité	Tube carré / goupille avec cordon de sécurité	Tube carré / goupille avec cordon de sécurité
PHARES À LED	Standard	Standard	Standard	Standard
FREIN DE STATIONNEMENT	Intégré à la transmission Automatique	Intégré à la transmission Automatique	Intégré à la transmission Automatique	Intégré à la transmission Automatique
GARANTIE DE LA TONDEUSE*	5 ans 1500 heures ³ 2 ans Nombre d'heures illimité ³	5 ans 1500 heures ³ 2 ans Nombre d'heures illimité ³	5 ans 1500 heures ³ 2 ans Nombre d'heures illimité ²	5 ans 1500 heures ³ 2 ans Nombre d'heures illimité
POIDS ET DIMENSIONS				
POIDS	614,2 kg	620,1 kg	626,4 kg	662,7 kg
HAUTEUR ARCEAU (REPLIÉ)	117,6 cm	117,6 cm	118,6 cm	126,7 cm
HAUTEUR ARCEAU (RELEVÉ)	181,9 cm	181,9 cm	183,1 cm	183,1 cm
LARGEUR UTILE DE PLATEAU	132,6 cm	141,2 cm	153,4 cm	153,4 cm
LARGEUR DÉFLECTEUR	160,3 cm	170,7 cm	191,0 cm	191,0 cm
LONGUEUR (PLATEFORME LEVÉE)	Non disponible	Non disponible	Non disponible	Non disponible
LONGUEUR	207,3 cm	207,3 cm	207,3 cm	207,3 cm

¹Alimentation par technologie de batterie HyperCell™, non échangeable

²Basé sur des essais contrôlés du produit en laboratoire. L'autonomie varie en fonction de la charge. Le temps de charge peut varier en fonction des conditions environnementales. Le temps de charge est basé sur des conditions tempérées.

³La garantie ne comprend pas la batterie. Contactez votre distributeur Toro local ou consultez le manuel d'utilisation pour des informations complètes sur la garantie.

▶ = Fonctions haut de gamme

toro.com

©2022 The Toro Company.
Tous droits réservés.
22-618-FR

Les caractéristiques techniques et la conception sont susceptibles de modifications sans préavis. Les produits illustrés dans ce document le sont à titre indicatif seulement. Les produits proposés à la vente peuvent varier en termes d'utilisation, conception, accessoires requis et caractéristiques de sécurité. Voir avec votre distributeur les détails de toutes les garanties.

