

LA PRODUCTIVITÉ INTELLIGENTE.

Des performances aux économies de coûts en passant par plus de temps pour se concentrer sur les résultats, les Toro Turf Pro et Range Pro vous permettent d'améliorer votre productivité. Les Toro Turf Pro et Range Pro mettent l'innovation et l'efficacité à votre service.

Grâce à la technologie GNSS RTK, la Turf Pro se déplace avec précision, ce qui lui permet de tondre un motif constant en minimisant les chevauchements.

Le robot ramasseur de balles de golf Range Pro 100 travaille de manière autonome. Vous pouvez ainsi confier d'autres tâches à votre personnel, ce qui vous permet d'élargir vos horaires d'ouverture et même de perdre moins de balles.

Grâce à l'application mobile, vous pouvez contrôler à distance votre robot ou votre parc de robots. Démarrez ou arrêtez vos machines à tout moment depuis n'importe où, recevez des alertes, créez des programmes et automatisez certains processus.



Turf Pro 500



Turf Pro 300



Range Pro 100

toro.com

C A R A C T É R I S T I Q U E S

Turf Pro : Performance de coupe

- Tondez jusqu'à 75 000 m²*
- Une plus grande fréquence de tonte enlève moins de tissu foliaire et produit des coupes plus courtes
- Les motifs de tonte réglables peuvent être exploités pour obtenir différentes finitions esthétiques
- Plusieurs têtes de coupe flottantes avec des disques anti-friction et des lames rétractables à haute vitesse de rotation

Technologie omniprésente

- Charge automatique
- Navigation ultra-précise grâce à la technologie GNSS RTK – pas besoin de câbles périphériques
- Personnalisez vos réglages en toute simplicité – périmètres de travail, zones interdites, motif de tonte, hauteur de coupe, trajectoires de transport, etc.

Range Pro : Économie de main-d'œuvre

- Ramasse jusqu'à 19 500 balles en 24 heures
- Revient automatiquement à sa station de charge/à la zone de dépôt des balles
- Fonctionne simultanément avec le Turf Pro
- Fonctionne selon un modèle et capacité de définir et programmer des zones de forte densité

Gestion du parc

- Suivi et contrôle sans fil de vos machines, sur un ordinateur ou un téléphone portable

*La capacité de tonte et la zone de travail maximale peuvent varier selon la qualité et l'agencement du terrain, et la présence d'obstacles. Suppose 3 cycles de tonte complets par semaine.

	TURF PRO 500/500S	TURF PRO 300	RANGE PRO 100
TYPE DE BATTERIE	LiFePO4		
TENSION NOMINALE	25,6 V		
CAPACITÉ NOMINALE	19,2 Ah		
ÉNERGIE	491,5 Wh		
PLAGE DE TEMPÉRATURE DE TRAVAIL	-5°C à 60°C		Décharge : -5°C à 60°C Charge : 3°C à 57°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT MOYEN	110 minutes	280 minutes	240 minutes
TEMPS MOYEN JUSQU'À LA PLEINE CHARGE	90 minutes		
CODE PIN DE SÉCURITÉ	Oui		
LOCALISATION GPS	Station de base RTK — Modèle 30912		
GESTION DU ROBOT VIA SERVEUR ET APPLICATION	Standard		
ZONE DE TRAVAIL MAXIMALE**	75 000 m²	45 000 m²	45 000 m²
LARGEUR DE TONTE/RAMASSAGE	103,3 cm	63,3 cm	95,6 cm
VITESSE DE TRAVAIL	3,6 km/h	2,8 km/h	3,6 km/h
PENTE MAXIMALE	Turf Pro 500 : 30 % (17°) Turf Pro 500S : 45 % (24°)	35 % (19,5°)	30 % (17°)
NOMBRE DE TÊTES DE COUPE	5	3	S.O.
NOMBRE DE LAMES DE COUPE	15	9	S.O.
HAUTEUR DE COUPE MINIMALE (DISQUE STANDARD / DISQUE FAIBLE HAUTEUR)	20 mm / 15 mm		S.O.
HAUTEUR DE COUPE MAXIMALE (DISQUE STANDARD / DISQUE FAIBLE HAUTEUR)	100 mm / 90 mm		S.O.
RÉGLAGE DES TÊTES DE COUPE	Électronique		
NIVEAU SONORE MAXIMUM	52 dB		
POIDS	Turf Pro 500 : 71 kg Turf Pro 500S : 72 kg	48 kg	85 kg
DIMENSIONS (LONG. x LARG. x HAUT.)	111 x 127,8 x 51,5 cm	100,2 x 104,4 x 46,6 cm	118 x 134 x 54 cm
SONAR POUR LA DÉTECTION D'OBSTACLE	5		4
PARE-CHOCs RÉSISTIF POUR LA DÉTECTION D'OBSTACLE	1		
CAPTEURS DE LEVAGE AVANT	2		S.O.
CAPTEURS DE LEVAGE ARRIÈRE	2		
CAPTEURS DE COLLISION ARRIÈRE	2		
CAPTEURS DE RENVERSEMENT / BASCULEMENT	1		
DÉFLECTEURS DE TÊTES DE COUPE	(2) 1 sur chaque tête de coupe extérieure	S.O.	
GARANTIE	2 ans de garantie. 1 an de garantie sur les roues avant, les pivots de roues avant, les essieux, les roulements, les roulements de têtes de coupe, les pantographes, le cric de levage.		

* Les caractéristiques techniques et la conception sont susceptibles de modifications sans préavis. Les produits décrits 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.

** La capacité de tonte et la zone de travail maximale peuvent varier selon la qualité et l'agencement du terrain, et la présence d'obstacles. Suppose 3 cycles de tonte complets par semaine.

	RAMASSE-BALLES RANGE PRO 100
CAPACITÉ DU BAC	320-350 balles
CAPACITÉ MOYENNE DE RAMASSAGE DE BALLES	15 600 balles/jour
CAPACITÉ MAXIMALE DE RAMASSAGE DE BALLES	19 500 balles/jour
DISQUES DE RAMASSAGE	16 disques de ramassage anti-friction

* Les caractéristiques techniques et la conception sont susceptibles de modifications sans préavis. Les produits décrits 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.

Rév. 12/25

toro.com

Siège social
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420, États-Unis
Téléphone : (+1) 952 888 8801

©2025 The Toro Company.
Tous droits réservés.
25-162-FR



facebook.com
youtube.com/ToroCompanyEurope
x.com/TheToroCompany



Count on it.