

XR5 1000

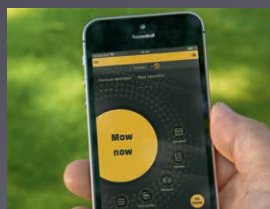
ROBOT DE TONTE



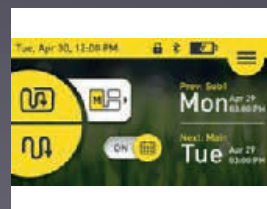
ROUES ET PLATEAU DE COUPE AUTONETTOYANT



MODULE GSM



APPLICATION SMARTPHONE



ECRAN COULEUR TACTILE 4,3 POUCES



MOTEUR AVANCEMENT ET COUPE CONÇU POUR LA VIE DU PRODUIT

Largeur de coupe	21 cm
Surface de tonte (recommandée)	jusqu'à 1000 m ² *
Hauteur de coupe	20-100 mm
Pente	jusqu'à 45% (24°)
Batterie	1 x 18,15 V Li-Ion
Autonomie de tonte (par charge)	40-50 min
Temps de charge	60-120 min

* Dans des conditions de tonte idéales : terrain plat, rectangulaire, pas d'obstacles, pas d'îlots, pas de zones additionnelles et une herbe peu haute.

ENDURO SERIES™

XR5 1000
ROBOT DE TONTE

ENDURO SERIES

CARACTÉRISTIQUES

MOTEUR	XR5 1000
Type	DC brushless
BATTERIE	
Batterie	18,15 V Li-Ion
Autonomie de tonte (par charge) / Temps de charge	40-50 min / 60-120 min
Consommation d'énergie	4,0 kWh / mois
SYSTÈME DE COUPE	
Surface maximum rec. *	Jusqu'à 1000 m ²
Largeur de coupe	21 cm
Hauteur de coupe (min / max)	20-100 mm
Lames	4
Zones de tonte	1 zone principale 4 zones secondaires zones séparées
Inclinaison maximum	24° / 45%
ÉQUIPEMENTS	
Station de base	Inclus
RoboHome	122-085-603 en option
RoboGrips	-
Ecran	Couleur, tactile 4,3 pouces
Bluetooth	Inclus
Capteur de pluie / antivol	- / Inclus
Mode bordures	Inclus
RoboConnect (GSM)	Inclus
Réglage virages	Optimisé
Roues larges	-
DONNÉES	
Dimensions (L/l/H)	66,3 / 50,7 / 28,5 cm
Poids net (kg)	10,5

* Dans des conditions de tonte idéales : terrain plat, rectangulaire, pas d'obstacles, pas d'îlots, pas de zones additionnelles et une herbe peu haute.

CARTER DE COUPE FLOTTANT

COUPE AU-DELÀ DE LA ROUE

SÉCURITÉ, DÉTECTE LES CHOCS DANS TOUTES LES DIRECTIONS