



Robot tondeuse Makita RM350D

Une pelouse parfaite, saine et accueillante !

GET THE JOB DONE

makita.ch

Du travail de pro

Confier votre pelouse au robot de tonte Makita RM350D, c'est l'assurance d'une pelouse parfaite, dense et toujours bien entretenue. La tonte régulière assure non seulement la circulation optimale des nutriments et de l'eau nécessaire au développement harmonieux de votre pelouse, mais contribue également à une forte réduction des mauvaises herbes et de la mousse. Le robot tondeuse Makita RM350D fonctionne grâce à un accu intégré et dont la recharge est assurée par la station dédiée. Un câble de délimitation définit la ou les zones de travail en lien avec une programmation étendue qui permet de nombreuses combinaisons. La recharge automatique de l'accu ne demande

que 40 minutes, assurant une capacité de travail particulièrement efficace, jusqu'à 3'500 m² de superficie parfaitement entretenue.

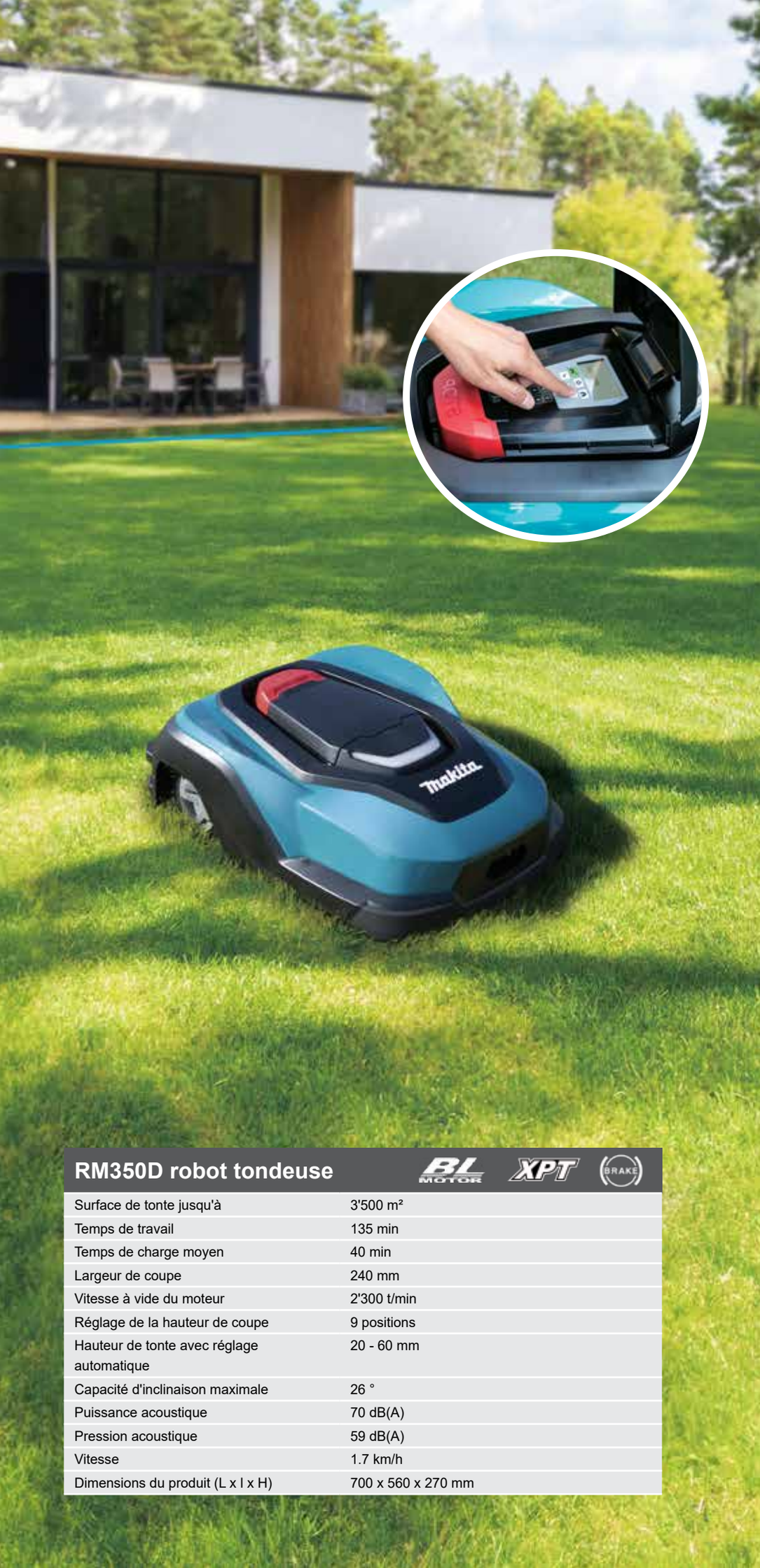
- Garde la pelouse propre à tout moment et sans ramasser l'herbe.
- Gère une zone de travail à l'intérieur d'un câble de délimitation et tond la pelouse efficacement avec des câbles de guidage
- Recharge automatiquement l'accu et reprend la tonte une fois la charge terminée.



Le RM350D a la capacité de tondre une superficie maximale de 3'500 m².

Grâce à la technologie de charge rapide Makita, le temps de charge moyen est réduit à 40 minutes. Avec une charge complète, le RM350D est capable de tondre 135 minutes. La durée de fonctionnement maximale est approximative et dépend du réglage de la durée de fonctionnement, de la zone de travail, de la hauteur de coupe et de l'état de la pelouse. Le capot supérieur peut être facilement retiré sans outil, vous permettant ainsi de nettoyer la machine à l'eau. Grâce à la technologie XPT, l'eau ne peut pas pénétrer à l'intérieur de la tondeuse. Le RM350D tond même sur une pelouse inégale grâce à ses performances de déplacement élevées sur des pentes allant jusqu'à 26 degrés. La hauteur de coupe est réglable entre 20 et 60 mm, par pas de 5 mm à la fois. Grâce au système innovant de contrôle automatique de la hauteur, l'utilisateur peut programmer la hauteur de coupe à atteindre. En mesurant la résistance de l'herbe, le RM350D ajustera automatiquement la hauteur de coupe jusqu'à ce que la hauteur programmée soit atteinte. En quelques jours, vous obtiendrez la hauteur souhaitée de votre pelouse. La programmation est facile grâce à l'écran didactique de la tondeuse. Le robot est protégé contre le vol au moyen d'un code de sécurité, équipé d'une détection efficace des obstacles fortuits (enfants, animaux, objets) et son usage est aussi discret qu'efficace.

La technologie et le savoir-faire de Makita au service de votre pelouse.



Accessoires :



1913N2-4

Câble de
délimitation 150 m

1913Y3-9

Câble de
délimitation 50 m



1913N6-6

Crochets pour fixer câble de
délimitation - 50 pièces



1913M9-3

Couteaux de remplacement
- Set de 9 pièces avec vis de
fixation



1913N8-2

Bornes de connexion - 5 pièces



1913N4-0

Set de réparation pour câble de
délimitation composé de 5 m de
câble, 6 bornes de connexion et 5
crochets pour fixer le câble

RM350D robot tondeuse



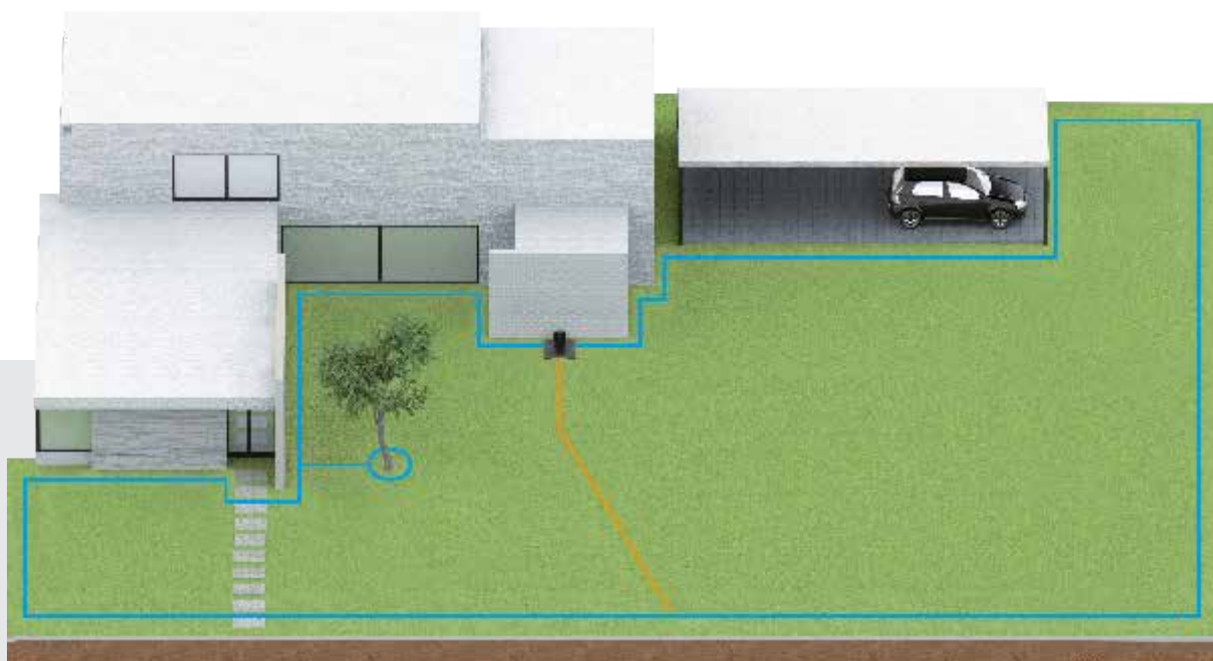
Surface de tonte jusqu'à	3'500 m ²
Temps de travail	135 min
Temps de charge moyen	40 min
Largeur de coupe	240 mm
Vitesse à vide du moteur	2'300 t/min
Réglage de la hauteur de coupe	9 positions
Hauteur de tonte avec réglage automatique	20 - 60 mm
Capacité d'inclinaison maximale	26 °
Puissance acoustique	70 dB(A)
Pression acoustique	59 dB(A)
Vitesse	1.7 km/h
Dimensions du produit (L x l x H)	700 x 560 x 270 mm

GET THE JOB DONE



Votre oasis de verdure

Makita RM350D : simple à installer, performant à l'usage et fiable dans le temps !



Avec le mode aléatoire, la zone entière peut être entretenue uniformément depuis la position de départ, jusqu'à l'endroit le plus difficile à atteindre. La tonte et le chargement automatiques réduisent le travail nécessaire à l'entretien de la pelouse. Un câble périphérique et jusqu'à deux câbles guides contrôlent le déplacement du robot tondeuse.

— Câble de délimitation

Vous permet de gérer et de contrôler facilement le trajet du robot tondeuse. Lorsque la tondeuse détecte le câble de délimitation, elle continue son travail ailleurs, dans la zone définie.

— Câble guide

Pour guider le déplacement du robot tondeuse ; il se déplace efficacement le long des câbles guides lors du retour à la station ou lors du déplacement vers un emplacement spécifique lors du départ.

Livré avec station de charge, adaptateur 230V, câble de connexion (10m), 150m de câble de délimitation, 8x crochets pour fixer la station de charge, 150x crochets pour fixer les câbles de délimitation, 9x couteaux de remplacement, vis pour couteaux de remplacement, 5x bornes de connexion, 3x coupleurs et clé imbus.

[makita.ch](https://www.makita.ch)

03-2024 MAKITA SA

