

2026



Husqvarna Automower®



**Un coup d'œil à votre pelouse,
et ils font le reste**

Découvrez sept nouveaux modèles Automower® pilotés par une technologie d'IA révolutionnaire. Ces robots tondeuses analysent visuellement, réagissent et tondent mieux que jamais.

Pourquoi Husqvarna ?

Husqvarna, inventeur de la tonte de pelouse robotisée, donne la priorité à la recherche, à l'innovation et à l'obtention de pelouses vertes et luxuriantes. Et ce n'est qu'une première bonne raison de choisir nos robots tondeuses.

30 ans d'expertise

Forts de plus de 30 années d'une expertise de pointe, nous maîtrisons l'art de perfectionner chaque détail et de créer une technologie conforme à vos normes.

Fabrication européenne

Nous privilégions le local, de la planche à dessin à l'usine de production. Nous avons à cœur de maintenir la mise au point et la fabrication de nos produits en Europe ; d'ailleurs, les robots tondeuses sont conçus en Suède.

La gamme la plus vaste

Il existe un modèle Automower® pour chaque jardin, et nous sommes fiers de proposer la gamme de robots tondeuses sans fil la plus vaste du marché.

Faits pour durer

Nos robots tondeuses sont le fruit d'une ingénierie haut de gamme et d'un design novateur et sont conçus pour fournir des résultats fiables pendant de nombreuses années. Leur logiciel est régulièrement mis à jour afin que votre tondeuse fonctionne toujours de manière optimale.

Des tondeuses primées

En 1995, nous avons fait figure de pionniers en commercialisant le premier robot tondeuse. Depuis lors, les modèles Husqvarna Automower® ont remporté de nombreux prix, prouvant encore et encore notre leadership en la matière.

Une tonte encore plus intelligente

Optimisez votre expérience de tonte. Les accessoires destinés à votre robot tondeuse en simplifient l'entretien et garantissent d'excellentes performances.

25 000 revendeurs

Il y a toujours une assistance à proximité, où que votre pelouse soit située. Quelque 25 000 revendeurs locaux se tiennent à votre service, que vous ayez besoin de conseils, de services ou de pièces de rechange.

Fourniture garantie de pièces détachées

Nous assurons encore la maintenance de nos produits longtemps après votre achat. En effet, vous pouvez vous procurer des pièces de rechange d'origine pendant au moins 10 ans.





Une couverture intégrale

Soyez tranquille : votre pelouse sera entièrement tondu. Grâce à une cartographie intelligente via la navigation par satellite, à la technologie de vision, à des capteurs avancés ou à des fils physiques, votre robot tondeuse parcourt efficacement votre pelouse pour une coupe impeccable et une tonte continue.



Les passages étroits aussi

Le robot tondeuse détecte les passages étroits et se fraye un chemin dans des bandes de minimum 1,2 m en variant son itinéraire dans ces goulets pour éviter de laisser des traces peu esthétiques.



Même sous la pluie

Le robot tondeuse Automower® s'acquitte parfaitement de sa tâche par tous les temps. Ses pièces vitales sont bien à l'abri de la pluie ainsi que de la poussière et des déchets d'herbe.



Un robot tondeuse pour chaque jardin

Grâce à Husqvarna Automower®, vous profiterez chaque année de votre temps libre. Au lieu de tondre la pelouse, vous pourrez passer du temps avec votre famille et vos amis et vous adonner à des activités bien plus agréables. Pendant ce temps, vous pourrez avoir l'esprit tranquille, sachant que votre pelouse est parfaitement entretenue par votre robot tondeuse. Sans bruit et sans effort, qu'il pleuve ou qu'il fasse beau.

Chaque jardin est unique, et le vôtre ne fait pas exception à cette règle. Or, la multitude de modèles de la gamme Automower® couvre tout, des petits jardins urbains aux pelouses faisant jusqu'à 7 500 m². Le robot tondeuse Automower® se distingue par sa gestion des pelouses complexes comprenant des zones reculées et des passages étroits. Grâce à ses grandes roues, à un centre de gravité bas et à son excellent équilibre, il vient à bout des pentes raides ainsi que des terrains accidentés. Si votre jardin est vallonné, notre modèle à transmission intégrale est capable d'affronter des pentes raides, jusqu'à 70 %.



Recharge automatique

Le robot tondeuse retrouve son chemin jusqu'à la station de charge en toute autonomie. Il se recharge pendant environ 60 minutes avant de reprendre la tonte, sans aucune intervention de votre part.



Quasiment silencieux

Vous serez surpris d'oublier complètement votre robot tondeuse en aussi peu de temps. Vous remarquerez à peine qu'il sillonne votre jardin en le tondant rapidement, silencieusement et efficacement.



Pentes abruptes

Grâce à sa conception optimisée et à son comportement intelligent, l'Automower® 435X AWD NERA peut venir à bout de pentes de maximum 70 % ou 35°.

Une nouvelle vision des pelouses impeccables

L'entretien des pelouses nouvelle génération est arrivé. Il est plus intelligent, plus conscient de ce qui l'entoure et plus adaptable. Découvrez la tonte robotisée revue par la technologie de la vision.

Les modèles Automower® les plus récents de Husqvarna intègrent la technologie de vision par intelligence artificielle (IA) grâce à laquelle un robot tondeuse comprend ce qui se trouve devant lui. Une caméra placée à l'avant détecte les objets et, aidée par une IA, décide comment y faire face, évitant jouets, outils ou vêtements abandonnés sur la pelouse, tout en continuant à tondre s'il n'y a que de l'herbe. Ce système entraîne l'absence totale d'arrêts soudains au profit d'une tonte intelligente et ininterrompue.

Entretien et couverture

Le nouveau système de vision avancée fonctionne même la nuit, aidant à éviter les animaux nocturnes et assurant un fonctionnement sans entrave. Combiné à la navigation par satellite, il couvre l'entièreté de la pelouse, même aux endroits où les signaux satellite sont faibles. Profitez d'un entretien intelligent de votre pelouse, c'est-à-dire vigilant, adaptable et toujours sous contrôle.



Tonte continue

La navigation par satellite et la technologie de vision par IA s'additionnent pour couvrir l'intégralité de la pelouse, même aux endroits où les signaux satellite sont faibles.



Détection et évitement d'objets

En s'appuyant sur l'IA et la caméra intégrée, la tondeuse identifie ce qui se trouve devant elle et continue de tondre si elle fait face à de l'herbe ou évite les objets détectés.



Attention à la faune

La technologie avancée de vision par IA fonctionne même dans l'obscurité pour détecter et éviter la faune nocturne quand le robot tond la nuit.

La gamme sans fil la plus vaste

Husqvarna offre la gamme la plus vaste du marché de robots tondeuses sans fil, ce dont elle n'est pas peu fière. Que votre pelouse soit petite ou très grande, ou que votre jardin présente des talus raides, nous avons toujours un modèle qui répond exactement à vos besoins.

Grâce à leur perfection esthétique et à leur intelligence nouvelle génération, les robots tondeuses Automower® viennent facilement et avec une extrême précision à bout des terrains accidentés, des virages serrés et des pentes de votre pelouse complexe. Résultat : une pelouse parfaite. Chaque aspect a été optimisé, de l'installation sans câble aux fonctions intelligentes comme l'évitement des objets, ce qui vous permet de profiter plus que jamais de votre jardin.



Schémas de tonte sélectionnables

En mode tonte systématique pilotée par EPOS®, la tondeuse travaille en lignes parallèles, créant le motif visuel de votre choix. Vous avez le choix entre des rayures, des triangles et un damier, ou encore une tonte irrégulière pour résultat ressemblant à un tapis.



Automower® Connect

Grâce à l'application Husqvarna Automower® Connect, savourez la facilité de la commande à distance sur votre smartphone. Surveillez votre tondeuse, ajustez les paramètres et l'horaire de chaque zone et accédez aisément à des conseils et informations.



Gérez votre pelouse zone par zone

Automower® Zone Control permet de créer facilement, dans l'application, des zones de tonte dotées de différents paramètres et des zones d'exclusion temporaire. Cela renforce la maîtrise de votre pelouse, puisque vous pouvez paramétriser différents horaires, schémas et hauteurs de coupe pour chaque zone ou empêcher le robot tondeuse de pénétrer dans certaines zones.



Un minimum de finitions grâce à Husqvarna EdgeCut

Gagnez du temps et épargnez-vous du travail grâce à EdgeCut. Le disque arrière EdgeCut dédié permet à la tondeuse de tondre si près des bords qu'il reste très peu d'herbe à couper.



EN SAVOIR PLUS

Pour en savoir plus sur notre gamme sans fil, rendez-vous sur Husqvarna.com/NERA

Une installation sans fil, peu importe le jardin



Fonctionnalité Zone Control facile d'accès

Grâce à la gestion précise et flexible des zones intégrée dans l'application Automower® Connect, définissez différentes zones de pelouse auxquelles vous appliquez différents paramètres et horaires, ou créez des zones d'exclusion temporaire.

Installation flexible

À l'aide de la fonction appdrive de l'application Automower® Connect, il est facile de créer des périphéries et des guides virtuels. Une fois votre installation créée, le robot reste toujours à l'intérieur de la périphérie définie (zone de travail). Cette périphérie peut facilement être ajustée via l'application en cours de saison. Consultez husqvarna.com/virtualinstallation pour en savoir plus à ce sujet.

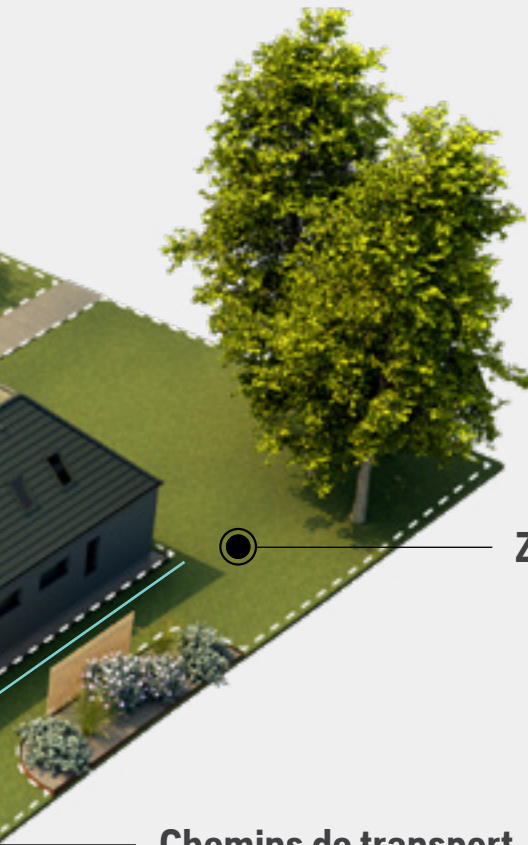
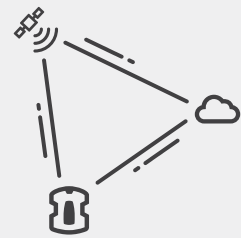
Station de référence

Si vous ne jouissez pas d'une couverture cellulaire ou Wi-Fi intégrale de votre pelouse (en fonction du modèle), vous devrez acheter un accessoire supplémentaire : la station de référence Husqvarna EPOS® RS1.

Celle-ci doit être montée à portée d'une alimentation électrique et bénéficier d'au moins 135° de ciel dégagé au-dessus d'elle.

Fonctionnement

Husqvarna EPOS® est une technologie satellitaire de grande précision qui rend le robot capable de travailler à l'intérieur de périphéries virtuelles. Toutes les périphéries et tous les guides sont facilement créés en cartographiant la pelouse à l'aide de l'application Automower® Connect. L'absence de fils physiques implique qu'aucun fil n'est brisé et que la gestion de zone est plus flexible.



Zone de travail 2

Chemins de transport

Créez des chemins de transport qui guident la tondeuse depuis les différentes zones de travail à la station de charge.

Précision élevée

Grâce à Husqvarna EPOS® (Exact Positioning Operating System), le robot tondeuse travaille dans des périphéries non câblées avec un haut niveau de précision en recourant au positionnement RTK.

Données de référence

La tondeuse utilise les données correctives d'une station de référence ou du Cloud Husqvarna pour tondre avec précision.

Cloud Husqvarna

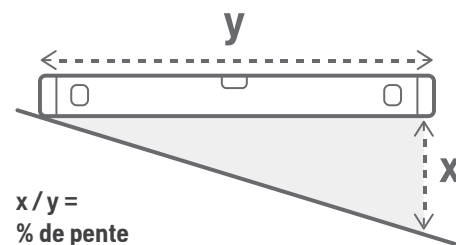
Les modèles Automower® équipés d'EPOS® offrent la possibilité de recevoir sans frais supplémentaires, par satellite, les données de correction nécessaires via le Cloud Husqvarna. Cette option assure un positionnement très précis et élimine la nécessité d'une station de référence locale. Le robot tondeuse reçoit les corrections du satellite par internet et a besoin d'une connexion internet constante, soit par réseau mobile, soit par Wi-Fi, selon le modèle de tondeuse.

Tonte continue

La navigation par satellite et la technologie de vision par IA s'additionnent pour couvrir l'intégralité de la pelouse, même aux endroits où les signaux satellite sont faibles. Ainsi, le robot est capable de fonctionner sans problème, quelle que soit la configuration de votre jardin, tant qu'il voit de l'herbe, en veillant à ne laisser aucun endroit non tondu.

Calcul de la pente de votre pelouse

Placez un niveau à bulle au sol en le mettant à niveau. Mesurez la distance entre l'extrémité du niveau qui ne touche pas le sol et le sol. Ensuite, divisez cette distance par la longueur du niveau. Le résultat que vous obtenez est la pente exprimée en %. Exemple : si la distance est de 10 cm et que la longueur de votre niveau à bulle est de 50 cm, la pente est de 20 %.



Portée sans fil

Bénéficiez d'une installation facile et sans fil ne nécessitant aucun câble périphérique. Ajustez facilement votre installation en cours de saison, en fonction de la fréquence d'entretien requise, via l'application Automower® Connect. Grâce à la gestion précise et flexible des zones, vous pouvez définir différentes zones de pelouse et appliquer différents paramètres et horaires ou créer des zones d'exclusion temporaire. La tonte systématique permet d'activer la fonction de schéma de tonte sélectionnable, dans laquelle vous pouvez choisir différents schémas de tonte pour votre pelouse.

 Capacité de surface de travail, avec tonte systématique, m²  Capacité de pente maximale, à l'intérieur de/à la périphérie, %  Hauteur de coupe, min-max, mm  Poids, kg



Automower® 435X AWD NERA

Le robot tondeuse à transmission intégrale Husqvarna Automower® AWD ne fait qu'une bouchée des pelouses les plus complexes, jusqu'à 5 000 m². Il s'attaque à des pentes jusqu'à un impressionnant 70 % (35°). La technologie EPOS® intégrée permet une installation sans câble périphérique qui renforce la robustesse et la flexibilité. EPOS® assure également un positionnement de haute précision qui sert au contrôle de zone et à la tonte systématique.

 5 000 m²  70/50 %  30–70 mm  18,1 kg
435X AWD NERA, 970 74 52-21



NOUVEAU Automower® 450V NERA | Automower® 430V NERA

Robot tondeuse haute performance équipé de la technologie de vision assistée par IA pour une détection et un évitement d'objets avancés et d'un soutien à la navigation pour une tonte sans interruption de jour comme de nuit. Sillonne de manière très précise les pelouses grandes et complexes sans gêner la faune et en évitant les obstacles temporairement présents dans le jardin. La technologie EPOS® intégrée permet d'ajuster les périphéries virtuelles. Les schémas de tonte sélectionnables et la fonctionnalité Zone Control simplifient l'adaptation de la pelouse selon vos besoins.

 7 500 m² / 4 800 m²  50/25 %  20–60 mm  15 kg
450V NERA, 970 82 02-21
430V NERA, 970 82 01-21



NOUVEAU Automower® 410VE NERA | Automower® 405VE NERA

Robot tondeuse équipé de la fonction EdgeCut qui fait gagner beaucoup de temps avec le coupe-bordures, car il tond très près des bords. La technologie de vision assistée par IA détecte et évite les objets avec précision et permet de tondre sans interruption le jour et la nuit. Sillonne avec une grande précision les pelouses de taille petite et moyenne, sans gêner la faune et en évitant les obstacles temporairement présents dans le jardin. La technologie EPOS® intégrée permet d'ajuster les périphéries virtuelles et propose des schémas de tonte sélectionnables.

 1 500 m² / 900 m²  30/20 %  20–55 mm  12,8 kg
410VE NERA, 970 82 00-21
405VE NERA, 970 81 99-21



Automower® 320 NERA

Un robot tondeuse haute performance pour les pelouses jusqu'à 3 300 m². Capable de venir à bout de terrains accidentés et équipé de la fonction Zone Control sur mesure, l'Automower® 320 NERA apporte une tonte haut de gamme, un fonctionnement fiable et une conception robuste. La technologie EPOS® intégrée permet d'ajuster les périphéries virtuelles et propose des schémas de tonte sélectionnables.

 3 300 m²  50/25 %  20–60 mm  13,2 kg
320 NERA, 970 81 98-21



Automower® 310E NERA | Automower® 305E NERA

Un robot tondeuse pour pelouses de petite taille. Équipé de la fonction EdgeCut qui fait gagner un temps précieux avec le coupe-bordures, car il tond très près des bords. Créez des zones de travail et des zones d'exclusion grâce à la fonctionnalité Automower® Zone Control. La technologie EPOS® intégrée permet d'activer les périphéries virtuelles réglables et les schémas de tonte sélectionnables.

1500 m²/900 m² 30/20 % 20–55 mm 12.6 kg

310E NERA, 970 81 97-21

305E NERA 970 81 96-21



NOUVEAU Automower® 312V | Automower® 308V

Robot tondeuse équipé de la technologie EPOS® intégrée qui permet d'ajuster les périphéries virtuelles. La technologie de vision assistée par IA permet de détecter et d'éviter les objets, ce qui assure une tonte uniforme et continue. Il est conçu pour sillonnaer des pelouses de taille petite et moyenne avec une grande précision. Les schémas de tonte sélectionnables et la fonction Zone Control permettent de modifier facilement les paramètres d'entretien de votre pelouse, selon vos besoins.

1200 m² / 800 m² / 600 m² 40/15 % 20–50 mm 9,9 kg

312V, 970 83 11-21

308V, 970 83 10-21

Accessoires

Les nombreux accessoires et pièces de rechange disponibles pour votre robot tondeuse Husqvarna Automower® sont un plus grâce auquel vous êtes assuré de toujours obtenir les résultats impeccables et les performances élevées pour lesquels votre modèle a été conçu.

Il est essentiel de recourir à des pièces et accessoires d'origine pour garantir à votre Automower® une compatibilité et des performances optimales



Pour en savoir plus sur notre vaste catalogue d'accessoires et de pièces, rendez-vous sur husqvarna.com/PartsAccessoriesAutomower

Station de référence Husqvarna EPOS®

Une station de référence transmet les signaux entre la tondeuse et les satellites, en lien avec la technologie EPOS®. Elle constitue un accessoire en option si le réseau Wi-Fi ou cellulaire ne couvre pas toute la pelouse.

970 75 98-01



Kit Automower® Connect

Gérez et configuez votre Automower® depuis n'importe quel endroit du monde grâce à l'application Automower® Connect. Ce kit dote votre robot tondeuse d'une connexion cellulaire et peut également servir d'accessoire en option si le réseau Wi-Fi ne couvre pas toute votre pelouse.

586 66 23-15



Crochet de rangement Automower®

Une solution compacte qui permet un stockage facile de votre robot tondeuse hors saison.

320 NERA/430V NERA/450V NERA, 536 84 93-01

305E NERA/310E NERA/405VE NERA/410VE NERA, 536 84 93-02

Aspire™ R6V/308V/312V, 536 84 93-04



Abri Automower®

Empêche la station de charge et le robot tondeuse d'être exposés à la pluie et au soleil.

Petit modèle : Aspire™ R6V/308V/312V, 540 19 36-01

Modèle moyen : 305E NERA/310E NERA/405VE NERA/410VE NERA/

320 NERA/430V NERA/450V NERA, 548 60 04-01

Grand modèle : 435X AWD NERA, 540 54 65-01



Lames Automower® Endurance

Grâce à leur conception, les lames Husqvarna Automower® Endurance ont une durée de vie deux fois supérieure à celle des lames classiques. Elles possèdent un tranchant plus dur et plus affûté sans transiger sur les normes de sécurité et présentent des bords de coupe sur les 4 côtés.

6 pièces, 595 08 44-01



Utilisez uniquement des lames Husqvarna d'origine. Sécurité, fonctionnement et niveaux de bruit testés et approuvés par le laboratoire indépendant Intertek, conformément à la directive sur les machines.

Intertek

Kit de nettoyage et d'entretien Automower®

Matériel destiné au nettoyage de surface et à l'entretien de votre robot tondeuse en période de tonte.

547 78 49-01



Kit de terrain Automower®

Pour une excellente traction de votre robot tondeuse sur herbe glissante ou sur terrains en pente.

305E NERA/310E NERA/320 NERA/405VE NERA/410VE NERA/

430V NERA/450V NERA, 536 84 92-02

R6V, 308V, 312V, 536 84 92-03



Vue d'ensemble de la gamme sans fil Husqvarna Automower®

RÉF. MODÈLE	Aspire® R6V	308V	312V	305E NERA	310E NERA	320 NERA	405VE NERA	410VE NERA	430V NERA	450V NERA	435X AWD NERA
Capacité de surface, schéma de tonte irrégulier	400 m ²	500 m ²	800 m ²	600 m ²	1000 m ²	2 200 m ²	600 m ²	1 000 m ²	3 200 m ²	5 000 m ²	3 500 m ²
Capacité de surface, schéma de tonte systématique	600 m ²	800 m ²	1 200 m ²	900 m ²	1 500 m ²	3 300 m ²	900 m ²	1 500 m ²	4 800 m ²	7 500 m ²	5 000 m ²
Performance en pente	40 %	40 %	40 %	30 %	30 %	50 %	30 %	30 %	50 %	50 %	70 %
EdgeCut	—	—	—	●	●	—	●	●	—	—	—
Détection et évitement d'objets	●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●
Attention à la faune (technologie de vision par IA)	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	—
Tonte ininterrompue (technologie de vision par IA)	●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—
Commande de l'application par Wi-Fi / Cellulaire / Bluetooth®	● / - / ●	● / - / ●	● / - / ●	● / - / ●	● / - / ●	● / - / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	- / ● / ●
Coupe en spirale (tonte irrégulière)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
Réglage électrique de la hauteur de tonte	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●
Phares LED	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●
Pare-chocs en caoutchouc	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●
Temps de charge normal	200 min	200 min	200 min	40 min	40 min	75 min	90 min	90 min	40 min	40 min	45 min
Autonomie normale d'une charge	100 min	100 min	100 min	50 min	50 min	135 min	100 min	100 min	100 min	145 min	145 min
Niveau sonore (perçu), dB(A)	63 dB(A)	63 dB(A)	63 dB(A)	60 dB(A)	60 dB(A)	58 dB(A)	60 dB(A)	60 dB(A)	56 dB(A)	58 dB(A)	60 dB(A)
Pente maximale à l'intérieur de l'installation	40 %	40 %	40 %	30 %	30 %	50 %	30 %	30 %	50 %	50 %	70 %
Pente maximale à la périphérie	15 %	15 %	15 %	20 %	20 %	25 %	20 %	20 %	25 %	25 %	50 %
Alarme / code PIN / suivi GPS	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Largeur de coupe	22 cm	22 cm	22 cm	22 cm	22 cm	24 cm	22 cm	22 cm	24 cm	24 cm	22 cm
Hauteur de coupe	20–50 mm	20–50 mm	20–50 mm	20–55 mm	20–55 mm	20–60 mm	20–55 mm	20–55 mm	20–60 mm	20–60 mm	30–70 mm
Type de batterie	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Consommation d'énergie moyenne à une utilisation maximale	4 kWh /mois	5,5 kWh /mois	7 kWh /mois	7 kWh /mois	11 kWh /mois	19 kWh /mois	11 kWh /mois	13 kWh /mois	20 kWh /mois	24 kWh /mois	25 kWh /mois
Poids	9,9 kg	9,9 kg	9,9 kg	12,6 kg	12,6 kg	13,2 kg	12,8 kg	12,8 kg	15 kg	15 kg	18,1 kg
Lames incluses	6 pièces	6 pièces	6 pièces	6 pièces	6 pièces	6 pièces	6 pièces	6 pièces	6 pièces	6 pièces	6 pièces

*Niveau sonore perçu déterminé conformément à la norme ISO 11094. Le niveau de puissance sonore moyen perçu comprend une variation d'émission ainsi qu'une variation de 1–2 dB(A) par rapport au code test

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Solutions de tonte pour espaces verts

Husqvarna propose une gamme personnalisée de robots tondeuses professionnels destinés à un usage commercial. Ces engins hautement efficaces sont garants d'espaces verts bien entretenus et ciblent les communes, les paysagistes, les gestionnaires d'installations et les clubs de sport et de golf.



Guide d'achat Automower® Husqvarna



husqvarna.com/roboticbuyingguide

30 ans d'innovation et d'ingénierie sous le capot

Chaque robot tondeuse Husqvarna Automower® sans fil possède des fonctions intelligentes qui facilitent l'entretien des pelouses. De l'installation virtuelle flexible et de la fonctionnalité Zone Control aux schémas de tonte sélectionnables en passant par l'intégration domotique intelligente, chacune a pour but de s'adapter à votre vie et d'optimiser votre pelouse.





Détection et évitement d'objets

Cette technologie intégrée aide la tondeuse à détecter et à éviter les objets, ce qui réduit le risque d'arrêts imprévus.

Coupe en spirale

Lorsque le robot tondeuse pénètre dans une zone où l'herbe est plus haute que la moyenne, il démarre automatiquement un schéma de tonte systématique en spirale concentrée pour égaliser les différences que présenterait une tonte selon un schéma irrégulier.

Réglage électrique de la hauteur de tonte

Ajustez la hauteur de coupe de votre gazon en appuyant simplement sur un bouton du clavier, en tournant la roue de sélection Automower® Access ou via l'application Automower® Connect.

Phares LED

Grâce à ses phares LED puissants, vous voyez la tondeuse travailler dans l'obscurité. En cas de dysfonctionnement, les phares se mettent à clignoter.

Pare-chocs en caoutchouc

Protège la tondeuse en cas de collision.

Performance en pente

Les robots tondeuses Automower® viennent à bout de pentes jusqu'à 70 % (35°) (voir pentes propres à chaque modèle à la page 13). En outre, des accessoires en option tels que le kit de terrain ou l'herbe hybride Automower® permettent d'améliorer la traction dans les pentes raides.

REMARQUE : LES FONCTIONNALITÉS RÉPERTORIÉES NE SONT PAS TOUTES DISPONIBLES SUR L'ENSEMBLE DES MODÈLES HUSQVARNA AUTOMOWER®. CONSULTEZ LA PAGE 13 POUR VOIR LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DE CHAQUE MODÈLE.

Gamme avec câbles périphériques

Notre série Husqvarna Automower® délivre la qualité que vous attendez de Husqvarna, assortie de faibles niveaux sonores et de fonctionnalités avancées. Dans notre gamme, la plus large du marché, vous trouverez forcément votre bonheur : des modèles pour pelouses petites ou grandes, complexes ou simples, toujours avec d'excellents résultats. Nos modèles, ceux avec câble périphérique compris, sont faciles à commander à partir de l'application Automower® Connect.

 Capacité de surface de travail, m² (± 20 %)  Capacité de pente maximale à l'intérieur de/à la périphérie, %  Hauteur de coupe, min-max, mm  Poids, kg



Automower® 315 Mark II

Une tondeuse fiable pour les jardins de taille moyenne comportant divers obstacles. Sa conception compacte à 4 roues lui permet de s'attaquer à des pentes de 40 % et de se frayer un chemin dans des passages étroits.

 1500 m²  40/15 %  20–50 mm  9,4 kg
315 Mark II, 960 52 68-21



Automower® 305

Le meilleur choix pour les pelouses de petite taille comprenant des zones complexes. Sa conception compacte à 4 roues lui permet de s'attaquer à des pentes de 40 % et de se frayer un chemin dans des passages étroits.

 600 m²  40/15 %  20–50 mm  9,4 kg
305, 967 97 40-21



Automower® Aspire™ R4

Ce robot tondeuse compact assure une pelouse tondu à la perfection 24h/24 et 7j/7. Il excelle sur les pelouses jusqu'à 400 m² nécessitant une tonte systématique, pour que même les passages étroits soient coupés avec précision. La commande intégrale depuis l'application Automower® Connect sur un smartphone et le rangement mural intelligent sur des crochets Aspire™ sont inclus.

 400 m²  25/10 %  20–45 mm  5,9 kg
Aspire™ R4, 970 56 85-21

Accessoires

Les nombreux accessoires et pièces de rechange disponibles pour votre robot tondeuse Husqvarna Automower® sont un plus grâce auquel vous êtes assuré de toujours obtenir les résultats impeccables et les performances élevées pour lesquels votre modèle a été conçu.

Installation du câble périphérique

Câble périphérique haute résistance Automower®

Ce câble de qualité supérieure présente une fiabilité de longue durée grâce à son âme à 100 % en cuivre et à sa surface isolée.

50 m, 522 91 41-03

150 m, 522 91 41-04

500 m, 522 91 41-02



Automower® Installation Kits

Indispensables pour installer les câbles Husqvarna Automower®, ces kits comprennent le câble périphérique, les cavaliers, les colliers et les connecteurs Automower®.

Grand – pour les jardins jusqu'à 5 000 m² ou les jardins complexes jusqu'à 2 500 m²
967 97 23-01

Moyen – pour les jardins jusqu'à 2 000 m² ou les jardins complexes jusqu'à 1 000 m²
967 97 22-01

Petit – pour les jardins jusqu'à 800 m² ou les jardins complexes jusqu'à 400 m²
967 97 21-01

Support mural Automower®

Rangement mural facile du robot tondeuse et de la station de charge en hiver ou quand ils ne sont pas utilisés.

305/315 Mark II, 597 70 36-01



Abri Automower®

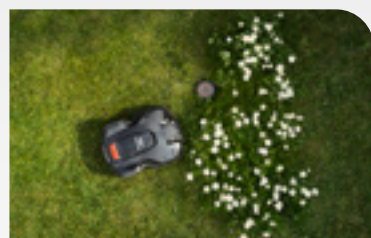
Petit : Aspire™ R4, 305, 315 Mark II



Kit de réparation Automower®

Un kit pratique pour réparer le câble périphérique ou appliquer des ajustements mineurs à la zone de travail.

597 53 95-01



Automower® FlexiFence

Créez une zone d'exclusion temporaire à l'intérieur de votre périphérie câblée existante. Jusqu'à 30 jours d'autonomie et rechargeable par USB.

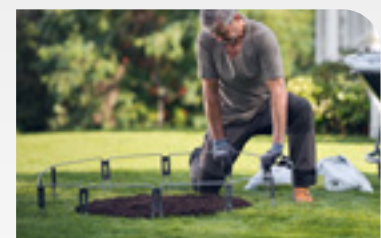
529 88 05-01



Commutateur de zone Automower®

Cet accessoire permet de compartimenter une pelouse en différentes zones et de les activer ou désactiver individuellement en fonction des besoins.

529 45 97-01



Clôture temporaire Automower®

Ces arches en acier robustes constituent la solution idéale lorsque vous devez temporairement isoler une surface de pelouse précise pour empêcher votre robot de la tondre.

597 98 70-01

Automower® Connector Protection Box

Protégez votre installation Automower® pendant l'hivernage. Cette boîte scellée est conçue pour ranger et protéger les connecteurs, les extrémités de câbles et les vis d'ancrage contre l'humidité, la pluie, le gel et la neige. De plus, avec sa capacité de 5 câbles rangés, votre pelouse reste ainsi propre et ordonnée.

599 80 17-01



Un véritable jeu d'enfant

Prendre soin de votre équipement Husqvarna est on ne peut plus facile, parce que nous nous en chargeons pour vous si vous le désirez. Notre concept Services by Husqvarna a été réfléchi pour que l'achat et l'entretien de nos machines soient vraiment un jeu d'enfant pour vous. Ce concept inclut des options telles qu'une extension de garantie, des contrats d'entretien et le leasing. Autant de façons de vous simplifier la vie.



Services by Husqvarna



NOUS SOMMES À VOTRE SERVICE

Pour en savoir plus sur les avantages de la solution Services by Husqvarna, rendez-vous sur husqvarna.com/ServicesbyHusqvarna

HUSQVARNA WARRANTY PLUS **Étendez votre couverture**

Avec la garantie Husqvarna Warranty Plus, vous avez l'assurance que votre produit Husqvarna vous offrira des performances optimales pendant une durée jusqu'à 5 ans. Cette offre est disponible pour une large gamme de produits et peut être activée jusqu'à 30 jours après votre achat.

HUSQVARNA SERVICE PLUS **Facilitez-vous la vie**

Husqvarna Service Plus est notre offre de services tout compris pendant 3 ou 5 ans pour votre robot tondeuse, ce qui vous apportera une tranquillité d'esprit sans égale. Pour un montant mensuel fixe, nous nous occupons de l'entretien, des réparations et du remisage hivernal de votre machine*.

HUSQVARNA LEASE PLUS **Une pelouse parfaite... en leasing**

Avec le plan Husqvarna Lease Plus, vous pouvez avoir un robot tondeuse Automower®, une tondeuse autoportée, un ensemble Aspire ou une sélection de produits portables à batterie en payant une mensualité fixe pendant 3 ou 5 ans. Au terme de la période convenue, vous remettez l'équipement à votre revendeur et passez à un nouveau modèle assorti d'une nouvelle offre de leasing. L'installation, le remisage hivernal*, l'assurance et l'entretien sont inclus pour les robots tondeuses Automower®.



L'installation, un jeu d'enfant – surtout si votre revendeur s'en charge

Nos revendeurs agréés sont formés pour installer les robots tondeuses Automower® de manière sûre et fiable, et ils ont de l'expérience en la matière.

Ils réalisent une configuration parfaitement adaptée à votre jardin, qui prend en considération sa topographie, son inclinaison, les obstacles et les zones de travail séparées. Si vous souhaitez installer vous-même votre robot tondeuse, ce qui est assez simple une fois que vous connaissez les bases, nous vous recommandons de regarder les tutoriels sur la chaîne YouTube Husqvarna Worldwide. Tous les contrats Services by Husqvarna imposent l'installation par un revendeur agréé.

	HUSQVARNA		
	Lease Plus	Service Plus	Warranty Plus
Réparations sous garantie Demandées conformément aux conditions de garantie d'usine pendant la période d'extension de garantie.	—	—	✓
Réparations Suivant les conditions générales (pièces d'usure, consommables, utilisation erronée ou abusive et négligence exclus).	✓	✓	—
Entretien planifié	✓	✓	(✓)
Remisage hivernal* Robots tondeuses uniquement.	✓	✓	—
Lames d'origine Husqvarna Robots tondeuses uniquement.	✓	✓	—
Installation**	✓	(✓)	(✓)
Produit	✓	—	—
Assurance	✓	—	—

✓ = Inclus dans l'offre de service.

(✓) = Non inclus, mais à prévoir en vertu des conditions générales.

*Uniquement disponible en SE, NO, FI et DK. **Voir les conditions générales locales.



Husqvarna®

Copyright © 2026 Husqvarna AB (publ). Tous droits réservés. Husqvarna et les autres noms de produits ou de caractéristiques sont des marques commerciales du Groupe Husqvarna ou de ses concédants. La marque et les logos Bluetooth® sont des marques commerciales déposées de Bluetooth SIG, Inc. et Husqvarna possède une licence pour utiliser ces marques.

www.husqvarna.com

Husqvarna applique un principe d'amélioration continue de ses produits et se réserve le droit de modifier les conceptions, les spécifications, les données techniques et les niveaux d'équipement sans notification préalable. En tant qu'utilisateur, vous êtes responsable de l'usage correct de nos produits et, à ce titre, vous devez lire et comprendre intégralement les instructions et avertissements figurant dans les modes d'emploi avant d'utiliser les produits. Demandez à votre revendeur quels sont l'équipement et les performances de nos produits dans votre pays, car ils sont susceptibles de varier d'un pays à l'autre. Vérifiez minutieusement les exigences légales de votre pays en ce qui concerne les vêtements de protection et les équipements de sécurité, les modèles et l'utilisation de vêtements réfléchissants. Husqvarna prend des mesures raisonnables pour s'assurer que les données techniques sont à jour au moment de la publication. Nous déclinons toute responsabilité concernant les erreurs d'impression.

Suivez-nous sur les réseaux sociaux

