

2026



Husqvarna Automower®



Le robot tondeuse doté d'un nouveau regard

Découvrez la nouvelle génération de robots tondeuses Husqvarna, équipés de la technologie de Vision par IA qui voient, comprennent et s'adaptent en temps réel à votre jardin.

Husqvarna, faites le bon choix !

À l'origine de l'invention de la tonte robotisée, nous ne cessons d'innover pour garantir à nos clients des pelouses vertes et luxuriantes. Et ce n'est là qu'une des nombreuses raisons de choisir nos robots tondeuses.

30 ans d'expertise

Avec une équipe forte de plus de 30 ans d'expertise, nous savons comment perfectionner chaque détail et créer une technologie à la hauteur de vos attentes.

Fabriqué en Europe

Toutes nos activités sont réalisées au niveau local, de la conception à la fabrication. Nous sommes fiers que le développement et la production de nos produits soient toujours en Europe et que les robots tondeuses soient conçus en Suède.

Large gamme de produits

Il existe une tondeuse Husqvarna Automower® adaptée à chaque jardin. Nous sommes fiers de proposer la plus large gamme de robots tondeuses sans fil du marché.

Conçu pour durer

Nos robots tondeuses sont le fruit d'une ingénierie de qualité et d'une conception innovante. Ils sont conçus pour fournir des performances fiables pendant de longues années. Le logiciel est régulièrement mis à jour afin que votre tondeuse présente toujours des capacités optimales.

Robots tondeuses primées

En 1995, nous avons révolutionné la tonte en lançant le premier robot tondeuse. Depuis, les modèles Husqvarna Automower® ont remporté de nombreuses récompenses, prouvant constamment notre statut de leader dans ce domaine.

Tonte plus intelligente

Optimisez votre expérience de tonte. Les accessoires adaptés à votre robot tondeuse facilitent l'entretien et garantissent des performances maximales.

25 000 revendeurs

Le support n'est jamais bien loin de votre pelouse. 25 000 revendeurs locaux se tiennent prêts pour vous accompagner avec des conseils, des services et des pièces de rechange.

Pièces de recharge garanties

Nous assurons le suivi de nos produits longtemps après votre achat. Les pièces de rechange d'origine sont disponibles pendant au moins 10 ans.





Couverture de toutes les zones du jardin

Soyez assuré que l'intégralité de votre pelouse sera couverte. Grâce à la cartographie intelligente qui repose sur la navigation satellite, à la technologie de vision, aux capteurs avancés ou aux câbles physiques, votre robot tondeuse navigue efficacement sur la pelouse pour obtenir d'excellents résultats de coupe et une tonte sans interruption.



Maîtrise des passages étroits

Le robot tondeuse détecte les passages étroits et se fraye un chemin dans votre jardin, même dans les espaces étroits jusqu'à 1,20 m, faisant varier son itinéraire au besoin afin d'éviter les passages difficiles.



Fonctionnement par temps pluvieux

Le robot tondeuse Automower® vous assure d'excellents résultats de coupe, quelles que soient les conditions météorologiques. Les pièces les plus sensibles sont protégées des intempéries, de la poussière et des résidus d'herbe.

Trouvez un robot tondeuse qui vous convient



Le robot tondeuse Husqvarna Automower® vous permet de profiter davantage de votre temps libre. Dites adieu aux corvées de tonte et concentrez-vous sur vos proches et sur des activités plus importantes et agréables tout en jouissant d'une pelouse magnifique, toujours parfaitement tondues, en silence et sans effort, quelle que soit la météo.

Chaque jardin est unique : le vôtre aussi. Husqvarna vous offre une gamme complète de robots tondeuses Automower® intelligents adaptée à tous les jardins : simples, complexes, urbains ou très grandes pelouses jusqu'à 7 500 m². Le robot tondeuse Automower® a bâti sa réputation sur sa capacité à gérer les pelouses complexes et fragmentées avec des espaces étroits. Les pentes abruptes et sols inégaux ne lui font pas peur : ses grandes roues et son centre de gravité bas garantissent son équilibre sur tous les sols. Si votre jardin est un terrain particulièrement difficile, notre modèle 4x4 pourra surmonter tous les défis avec une facilité hors pair : il est capable de tondre votre pelouse sur des pentes jusqu'à 70 % d'inclinaison.



Recharge automatique

Le robot tondeuse retrouve de lui-même son chemin jusqu'à la station de charge. Il se recharge en environ 60 minutes, puis reprend sa tonte sans que vous n'ayez à intervenir.



Quasiment silencieux

Vous serez surpris de la rapidité avec laquelle vous oublierez votre robot tondeuse. Vous remarquerez à peine qu'il se déplace dans votre jardin en travaillant d'une manière rapide, silencieuse et efficace.



Pentes abruptes

Grâce à sa conception optimisée et à son comportement intelligent, l'Automower® 435X AWD NERA peut négocier des pentes jusqu'à 70 % (35°) d'inclinaison.

Un nouveau regard sur votre pelouse

L'entretien de la pelouse nouvelle génération est arrivé : plus intelligent, plus conscient et conçu pour s'adapter. Découvrez la tonte robotisée redéfinie par la technologie de vision.

Les derniers modèles Automower® Husqvarna intègrent une technologie de vision par intelligence artificielle permettant au robot tondeuse de comprendre ce qui se trouve devant lui. Une caméra à l'avant détecte les objets et, grâce à l'IA, détermine comment réagir : le robot tondeuse évite les jouets, les outils ou les vêtements laissés sur la pelouse et continue à tondre s'il détecte uniquement de l'herbe. Il n'y a donc aucun arrêt imprévu, seulement une tonte intelligente et sans interruption.

Entretien et couverture

Le nouveau système de vision avancé fonctionne même la nuit, ce qui permet d'éviter les animaux nocturnes et de garantir un fonctionnement optimal. Associé à la navigation par satellite, il garantit une couverture complète de la pelouse, même dans les zones où les signaux satellites sont faibles. Profitez d'un entretien de la pelouse intelligent, capable de s'adapter et de toujours garder le contrôle.



Tonte sans interruption

La navigation par satellite et la technologie de vision par IA sont associées pour garantir une couverture complète de la pelouse, même dans les zones où les signaux satellites sont faibles.



Détection et évitement des objets

Grâce à l'IA et à la caméra intégrée, la tondeuse identifie ce qui se trouve devant elle et continue à tondre s'il s'agit d'herbe, tout en évitant les objets détectés.



Respect de la faune

La technologie de vision par IA fonctionne même dans l'obscurité, en détectant et en évitant les animaux nocturnes pendant la tonte de nuit.

Une gamme sans fil étendue

Husqvarna est fière de proposer la plus large gamme de robots tondeuses sans fil du marché. Que votre pelouse soit très grande ou plus petite, ou si votre jardin est en pente, nous proposons un modèle qui saura répondre parfaitement à vos besoins.

Alliant esthétisme harmonieux et intelligence nouvelle génération, les robots tondeuses Automower® gèrent et négocient les terrains complexes, les pentes et les passages étroits des jardins en faisant preuve d'une grande précision pour obtenir une pelouse impeccable. Grâce à son installation sans fil et à ses fonctionnalités intelligentes comme l'évitement des objets, chaque aspect de la tonte a été optimisé pour vous et votre pelouse afin de vous permettre de profiter pleinement de votre jardin.



Motifs de tonte personnalisables

En mode de tonte systématique optimisé par la technologie EPOS®, le robot tondeuse suit des bandes parallèles pour créer le motif visuel de votre choix. Vous pouvez choisir entre des rayures, des triangles et un damier ou bien une tonte aléatoire pour obtenir une pelouse à l'aspect homogène, comme un tapis.



Automower® Connect

Grâce à l'application Automower® Connect de Husqvarna, contrôlez votre robot tondeuse à distance depuis votre smartphone. Surveillez votre tondeuse, modifiez les réglages et les programmes pour chaque zone et accédez facilement à des conseils et des informations.

Concevez votre pelouse zone par zone

La fonctionnalité Automower® Zone Control vous permet de créer facilement des zones de travail avec différents réglages et des zones d'exclusion temporaire via l'application. Cela vous donne un meilleur contrôle de votre pelouse et vous permet d'appliquer différents programmes, motifs et hauteurs de coupe à chaque zone ou d'empêcher le robot tondeuse de tondre dans certaines zones.



Entretien minimal des bords grâce à la fonctionnalité EdgeCut

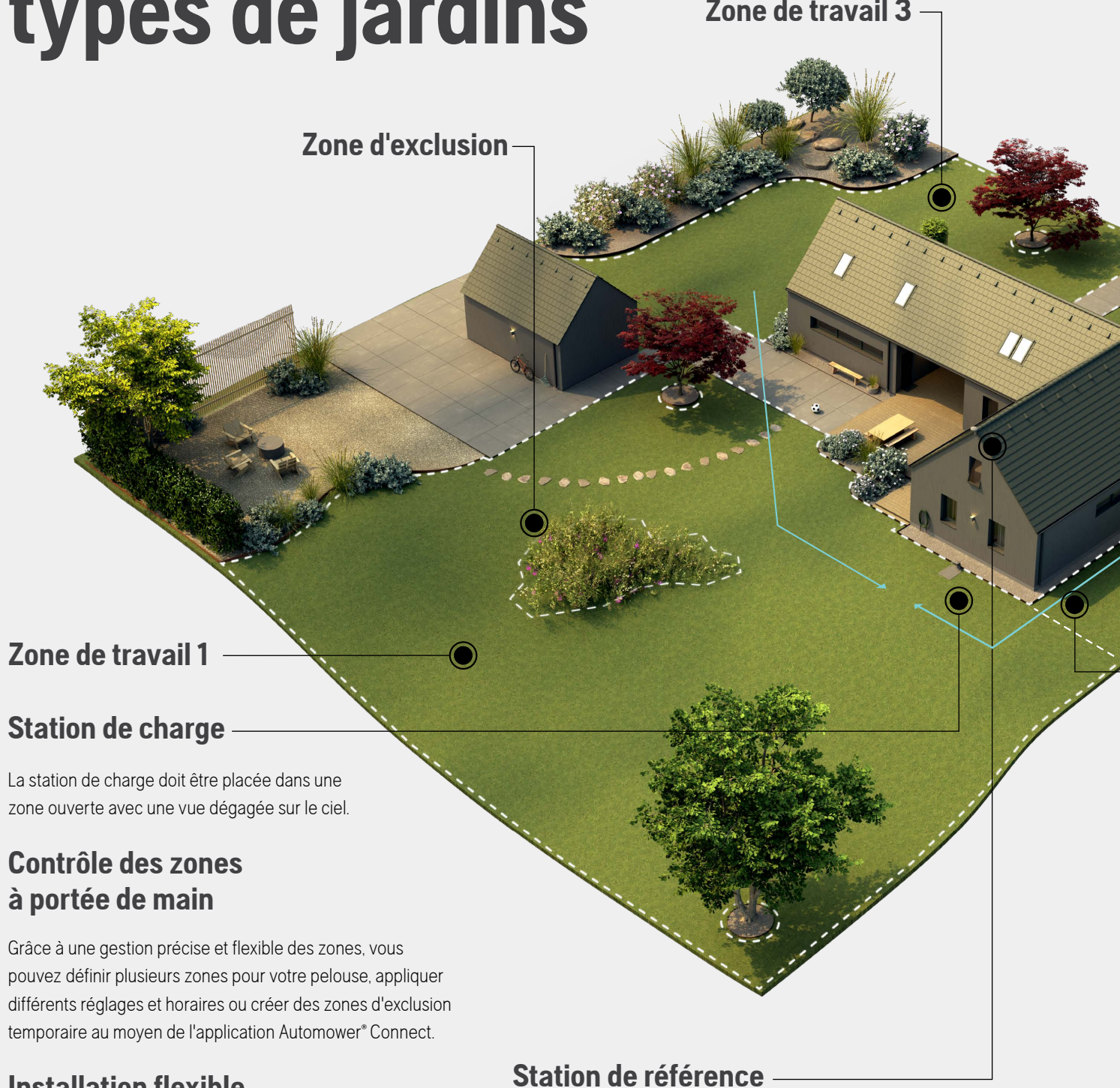
Gagnez du temps et de l'énergie avec la technologie EdgeCut. Grâce à un disque EdgeCut arrière dédié, votre robot tondeuse tond si près des bords qu'il n'épargne qu'un minimum d'herbe.



EN SAVOIR PLUS

En savoir plus sur notre gamme sans fil à l'adresse Husqvarna.com/NERA

Installation sans fil pour tous types de jardins



Contrôle des zones à portée de main

Grâce à une gestion précise et flexible des zones, vous pouvez définir plusieurs zones pour votre pelouse, appliquer différents réglages et horaires ou créer des zones d'exclusion temporaire au moyen de l'application Automower® Connect.

Installation flexible

Les limites virtuelles et les guides peuvent être créés facilement à l'aide de la fonction Appdrive de l'application Automower® Connect. Une fois l'installation créée, la tondeuse reste à l'intérieur de ces limites (zone de travail). Les limites peuvent être facilement ajustées sur l'application pendant la saison. Pour en savoir plus, rendez-vous sur husqvarna.com/virtualinstallation.

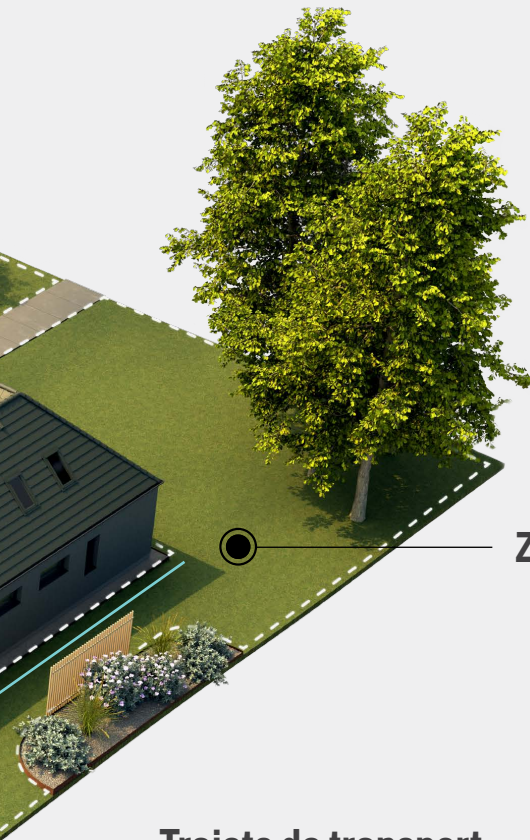
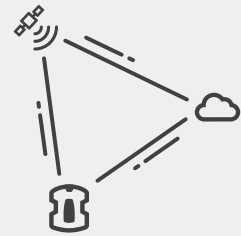
Station de référence

Si vous ne disposez pas d'une couverture 4G ou Wi-Fi sur l'ensemble de votre pelouse (selon le modèle), vous devrez vous procurer la station de référence Husqvarna EPOS® RS1 comme accessoire supplémentaire.

La station de référence doit être installée à proximité d'une alimentation électrique et avec au moins 135° de ciel dégagé au-dessus de celle-ci.

Comment cela fonctionne-t-il ?

La technologie Husqvarna EPOS® s'appuie sur les satellites. Elle offre une grande précision et permet au robot tondeuse de travailler au sein de limites virtuelles. Toutes les limites et tous les guides sont créés facilement en cartographiant la pelouse à l'aide de l'application Automower® Connect. L'absence de câbles physiques élimine les ruptures de câbles et permet une gestion plus flexible des zones.



Zone de travail 2

Trajets de transport

Créez des trajets de transport afin de guider la tondeuse depuis différentes zones de travail jusqu'à la station de charge.

Haute précision

Le système Husqvarna EPOS® (Exact Positioning Operating System) permet au robot tondeuse de fonctionner au sein du jardin sans fil périphérique avec un haut niveau de précision grâce au positionnement RTK.

Données de référence

La tondeuse utilise les données de correction d'une station de référence ou du cloud Husqvarna pour assurer une tonte précise.

Cloud Husqvarna

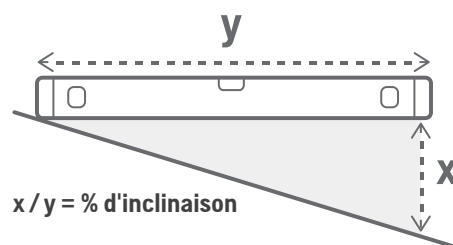
Les modèles Automower® dotés de la technologie EPOS® permettent de recevoir les données de correction satellite nécessaires via le cloud Husqvarna, sans frais supplémentaires. Cette option offre une précision de position très élevée et élimine le besoin d'une station de référence. Le robot tondeuse reçoit les données de correction satellite via Internet et nécessite une connexion Internet constante, soit via un réseau mobile, soit via Wi-Fi, selon le modèle.

Tonte sans interruption

La navigation par satellite et la technologie de vision par IA sont associées pour garantir une couverture complète de la pelouse, même dans les zones où les signaux satellites sont faibles. Cela permet à la tondeuse de travailler de manière fluide dans n'importe quelle configuration de jardin, tant que de l'herbe est visible, garantissant qu'aucune zone n'est oubliée.

Calcul de l'inclinaison de votre pelouse

Placez un niveau à bulle sur le sol et maintenez-le horizontalement. Mesurez la distance jusqu'au sol depuis l'extrémité du niveau à bulle qui ne touche pas le sol. Divisez ensuite cette distance par la longueur du niveau. Le résultat obtenu correspond au pourcentage d'inclinaison. Exemple : Si la distance est de 10 cm et la longueur du niveau de 50 cm, l'inclinaison est de 20 %.



Gamme sans fil

Profitez d'une installation simple et sans fil, pour laquelle aucun câble périphérique n'est nécessaire. Mettez facilement à jour votre installation et ajustez-la au cours de la saison, en fonction des besoins d'entretien de votre jardin, via l'application Automower® Connect. Grâce à une gestion précise et flexible des zones, vous pouvez définir plusieurs zones pour votre pelouse, appliquer différents réglages et horaires ou créer des zones d'exclusion temporaire. La fonction de tonte systématique vous permet de faire votre choix parmi différents motifs de tonte pour votre pelouse.

Superficie de tonte systématique (m²) Pente maximale sur le terrain/à la périphérie, (%) Hauteur de coupe min.-max. (mm) Poids (kg)



Automower® 435X AWD NERA

Le robot tondeuse Husqvarna Automower® AWD peut tondre les pelouses les plus exigeantes jusqu'à 5 000 m² en toute simplicité. Il gère des pentes allant jusqu'à 70 % (35°) d'inclinaison. La technologie EPOS® intégrée permet une installation sans câble périphérique pour plus de flexibilité. EPOS® fournit également un positionnement de haute précision utilisé pour le contrôle des zones et la tonte systématique.

5 000 m² 70/50 % 30-70 mm 18.1 kg
435X AWD NERA, 970 74 52-12

Disponible avec Lease Plus



NOUVEAU Automower® 450V | Automower® 430V

Robots tondeuses hautes performances dotés d'une technologie de vision assistée par IA pour la détection et l'évitement avancés des objets et d'une assistance à la navigation pour une tonte sans interruption de jour comme de nuit. Ils gèrent avec une grande précision les pelouses vastes et complexes sans perturber la faune ni entrer en collision avec les obstacles du jardin. La technologie EPOS® intégrée permet d'ajuster les limites virtuelles. Les motifs de tonte personnalisables et le contrôle des zones vous permettent d'adapter facilement votre pelouse à vos besoins.

7 500 m²/4 800 m² 50/25 % 20-60 mm 15 kg
450V NERA, 970 82 02-12
430V NERA, 970 82 01-12

Disponible avec Lease Plus



NOUVEAU Automower® 410VE | Automower® 405VE

Robots tondeuses avec fonction EdgeCut, permettant un entretien minimal des bordures de votre pelouse pour vous faire gagner du temps en toute simplicité. La technologie de vision assistée par IA offre une détection avancée des objets et une tonte sans interruption de jour comme de nuit. Les Automower® naviguent sur les pelouses de petite et moyenne taille avec une grande précision, sans perturber la faune ni entrer en collision avec les différents obstacles du jardin. La technologie EPOS® intégrée permet d'ajuster les limites virtuelles et de personnaliser les motifs de tonte.

1 500 m²/900 m² 30/20 % 20-55 mm 12.8 kg
410VE NERA, 970 82 00-12
405VE NERA, 970 81 99-12

Disponible avec Lease Plus



Automower® 320 NERA

Robot tondeuse hautes performances conçu pour les pelouses allant jusqu'à 3 300 m². Le modèle Automower® 320 NERA gère les terrains accidentés et permet le contrôle sur mesure des différentes zones du jardin. Il offre une expérience de tonte haut de gamme, un fonctionnement fiable et une conception robuste. La technologie EPOS® intégrée permet d'ajuster les limites virtuelles et de sélectionner des motifs de tonte.

3 300 m² 50/25 % 20-60 mm 13.2 kg
320 NERA, 970 81 98-12

Disponible avec Lease Plus



Automower® 310E NERA | Automower® 305E NERA

Robots tondeuses conçus pour les petites pelouses. La fonction EdgeCut minimise l'entretien des bords de votre pelouse, ce qui vous permet d'économiser du temps et de l'énergie. Créez des zones de travail et d'exclusion grâce à la fonction Automower® Zone Control. Les limites virtuelles réglables et les motifs de tonte sélectionnables sont optimisés via la technologie EPOS® intégrée.

1500 m²/900 m² 30/20 % 20-55 mm 12,6 kg

Disponible avec Lease Plus

310E NERA, 970 81 97-12

305E NERA 970 81 96-12



NOUVEAU Automower® 312V | Automower 308V

Des robots tondeuses avec technologie EPOS® intégrée pour profiter de limites virtuelles ajustables. La technologie de vision assistée par IA permet la détection et l'évitement des objets, garantissant une tonte fluide et sans interruption. Ils sont conçus pour naviguer sur les pelouses de petite et moyenne taille avec une grande précision. Les motifs de tonte personnalisables et le contrôle des zones vous permettent d'adapter facilement l'entretien de la pelouse à vos préférences.

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

Disponible avec Lease Plus

312V, 970 83 11-12

308V, 970 83 10-12

Accessoires

Nos nombreux accessoires et pièces de rechange dédiés à votre robot tondeuse Husqvarna Automower® permettent de renforcer votre confort d'utilisation et de garantir des performances et une qualité de tonte irréprochables.

Les pièces d'origine et accessoires sont essentiels pour que l'Automower® bénéficie d'une parfaite compatibilité et de performances optimales



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

Station de référence Husqvarna EPOS®

Une station de référence traite les signaux envoyés entre le robot tondeuse et les satellites pour la technologie EPOS®. Elle peut être utilisée comme accessoire en option si la couverture du réseau Wi-Fi ou 4G ne couvre pas l'ensemble de la pelouse.

970 75 98-01



Kit Automower® Connect

Contrôlez et configuez votre robot tondeuse où que vous soyez dans le monde grâce à l'application Automower® Connect. Ce kit permet à votre tondeuse de bénéficier d'une connectivité 4G et peut également être utilisé comme accessoire en option si la couverture Wi-Fi ne couvre pas l'ensemble de la pelouse.

586 66 23-15



Crochet de rangement

Solution compacte qui facilite le rangement 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

Protège la station de charge et le robot tondeuse du soleil et des intempéries.

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

Moyen : 305E NERA/310E NERA/405VE NERA/410VE NERA/

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

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



Lames Endurance

La conception des lames Endurance des robots tondeuses Husqvarna Automower® offre une durée de vie plus de deux fois plus longue que celle des lames classiques. Avec des bords coupants sur les 4 côtés, cette conception permet d'obtenir un bord plus dur et plus coupant tout en respectant les normes de sécurité.

6 pièces, 595 08 44-01



Utilisez exclusivement
des lames Husqvarna
d'origine. Sécurité,
fonctionnement et niveau de bruit testés et
approuvés par l'organisme indépendant Intertek
conformément à la directive sur les machines.

Kit de nettoyage et d'entretien

Kit permettant de nettoyer et d'entretenir le robot tondeuse tout au long de la saison.

547 78 49-01



Kit roues pour terrains accidentés

Offre une traction exceptionnelle sur les sols en pente et glissants.

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



Présentation de la gamme Husqvarna Automower®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE	308V	312V	305E NERA	310E NERA	320 NERA	405VE	410VE	430V	450V	435X AWD NERA
Superficie de tonte, tonte aléatoire	500 m ²	800 m ²	600 m ²	1 000 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
Superficie de tonte, tonte systématique	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
Pente maximale	40 %	40 %	30 %	30 %	50 %	30 %	30 %	50 %	50 %	70 %
EdgeCut	—	—	●	●	—	●	●	—	—	—
Détection et évitement des objets	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●
Respect de la faune (technologie de vision par IA)	—	—	—	—	—	●	●	●	●	—
Tonte sans interruption (technologie de vision par IA)	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—
Contrôle sur l'application via réseau Wi-Fi/4G/Bluetooth*	● / - / ●	● / - / ●	● / - / ●	● / - / ●	● / - / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	- / ● / ●
Tonte en spirale (tonte aléatoire)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
Réglage électrique de la hauteur de coupe	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●
Phares LED	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●
Pare-chocs en caoutchouc	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●
Temps de charge (à titre indicatif)	90 min	90 min	40 min	40 min	75 min	90 min	90 min	40 min	40 min	45 min
Temps de tonte par cycle de charge (à titre indicatif)	90 min	90 min	50 min	50 min	135 min	100 min	100 min	100 min	145 min	145 min
Niveau sonore (perçu), dB(A)	À confirmer	À confirmer	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 %	30 %	30 %	50 %	30 %	30 %	50 %	50 %	70 %
Pente maximale à la périphérie	15 %	15 %	20 %	20 %	25 %	20 %	20 %	25 %	25 %	50 %
Alarme/Code PIN/Suivi par GPS	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Largeur de coupe	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	20-55 mm	20-55 mm	20-60 mm	20-55 mm	20-60 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
Consommation d'énergie moyenne en utilisation maximale	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	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 unités	6 unités	6 unités	6 unités	6 unités	6 unités	6 unités	6 unités	6 unités	6 unités

*Émissions sonores perçues conformément à la norme ISO 11094. Le niveau de puissance acoustique perçu moyen englobe les variations en production et les variations du code de test avec 1-2 dB(A).

Solutions de tonte pour les espaces verts

Husqvarna propose une gamme personnalisée de robots tondeuses professionnels conçus pour un usage commercial. Ces tondeuses efficaces garantissent des espaces verts bien entretenus et sont au service des municipalités, des paysagistes, des gestionnaires d'installations et des secteurs du sport et du golf.



Guide d'achat
Husqvarna
Automower®



husqvarna.com/roboticbuyingguide

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

Chaque robot tondeuse sans fil Husqvarna Automower® est équipé de fonctionnalités intelligentes qui facilitent l'entretien de la pelouse. De l'installation virtuelle flexible au contrôle des zones en passant par les motifs de tonte personnalisables et l'intégration au système domotique, les robots tondeuses sont conçus pour s'adapter à votre mode de vie et embellir votre pelouse.





Détection et évitement des objets

La technologie intégrée aide le robot tondeuse à détecter et éviter les objets, minimisant ainsi les temps d'arrêt.

Tonte en spirale

Lorsque le robot tondeuse arrive sur une zone d'herbe plus haute que la moyenne, il commence automatiquement une tonte systématique en spirale afin d'égaliser la hauteur de la pelouse en mode de tonte aléatoire.

Réglage électrique de la hauteur de coupe

Réglez la hauteur de coupe de votre pelouse d'une simple pression sur un bouton du clavier, en tournant la molette de sélection Automower® Access ou via l'application Automower® Connect.

Phares LED

Les puissants phares LED vous permettent de surveiller votre robot la nuit quand il travaille. Si un problème survient, les phares clignotent.

Pare-chocs en caoutchouc

Protection de la tondeuse en cas de collision.

Pente maximale

Les robots tondeuses Automower® peuvent gérer des pentes allant jusqu'à 70% (35°) d'inclinaison (consultez les performances sur pente spécifiques de votre modèle à la page 13). En outre, des accessoires optionnels tels que les kits Terrain ou Gazon hybride Automower® peuvent aider à améliorer la traction dans les zones escarpées.

REMARQUE : TOUTES LES FONCTIONS CITÉES NE SONT PAS DISPONIBLES SUR TOUS LES MODÈLES AUTOMOWER® HUSQVARNA. Veuillez vous reporter à la page 13 pour consulter toutes les caractéristiques techniques des différents modèles.

Gamme de robots filaires

Notre série Husqvarna Automower® vous offre la qualité que vous attendez d'Husqvarna, tout en garantissant un faible niveau sonore et des fonctionnalités avancées. Faisant partie de la gamme la plus étendue du marché, ces modèles opèrent sur des terrains de toutes tailles, du plus simple au plus complexe, avec la même précision. Ils peuvent être facilement contrôlés par l'application Automower® Connect et ces robots tondeuses avec câble périphérique ne font pas exception.

 Superficie de tonte (m²) (+/- 20 %)  Capacité de pente maximale, sur le terrain/à la périphérie. (%)  Hauteur de coupe min.-max. (mm)  Poids (kg)



Automower® 315 Mark II

Robot fiable pour les jardins de taille moyenne comportant différents obstacles. Conception 4x4 compacte capable de gérer les pentes jusqu'à 40 % d'inclinaison et permettant au robot de se frayer un chemin dans les passages étroits.

 1500 m²  40/15 %  20-50 mm  9.4 kg
315 Mark II, 960 52 68-12



Automower® 305

Le choix judicieux pour les petits jardins, même complexes. Conception 4x4 compacte capable de gérer les pentes jusqu'à 40 % d'inclinaison et permettant au robot de se frayer un chemin dans les passages étroits.

 600 m²  40/15 %  20-50 mm  9.4 kg
305, 967 97 40-12



Automower® Aspire™ R4

Ce robot tondeuse compact garantit une tonte toujours impeccable. Destiné aux pelouses allant jusqu'à 400 m² et doté du mode Tonte systématique pour les passages étroits garantissant une tonte d'une grande précision dans les endroits plus exiguës. Contrôlez-le depuis l'application Automower® Connect sur votre smartphone et rangez-le facilement à l'aide des crochets Aspire™ inclus.

 400 m²  25/10 %  20-45 mm  5,9 kg
Aspire™ R4, 970 56 85-12

Accessoires

Nos nombreux accessoires et pièces de rechange dédiés à votre robot tondeuse Husqvarna Automower® permettent de renforcer votre confort d'utilisation et de garantir des performances et une qualité de tonte irréprochables.



Kits d'installation

Tout le nécessaire pour les installations câblées Husqvarna Automower® avec câbles périphériques, cavaliers, connexions et connecteurs Automower®.

Grand modèle : idéal pour les jardins allant jusqu'à 5 000 m² ou les pelouses plus exigeantes allant jusqu'à 2 500 m².

967 97 23-01

Modèle moyen : idéal pour les jardins allant jusqu'à 2 000 m² ou les pelouses plus exigeantes allant jusqu'à 1 000 m²

967 97 22-01

Petit modèle : idéal pour les jardins allant jusqu'à 800 m² ou les pelouses plus exigeantes allant jusqu'à 400 m²

967 97 21-01

Câble périphérique renforcé

Composé d'un noyau 100 % cuivre et d'une gaine isolante, ce câble haut de gamme offre robustesse et fiabilité.

50 m, 522 91 41-03

150 m, 522 91 41-04

500 m, 522 91 41-02



Support mural

Permet de ranger facilement le robot tondeuse et sa station de charge lorsqu'ils ne sont pas en service ou durant l'hiver.

305/315 Mark II, 597 70 36-01



Abri

Petit : Aspire™ R4, 305, 315 Mark II



Kit de réparation

Kit permettant de faire des petites modifications de la zone de tonte ou de réparer le câble périphérique.

597 53 95-01



Automower® FlexiFence

Créez une zone d'exclusion temporaire dans votre installation câblée existante. Jusqu'à 30 jours d'autonomie et batterie rechargeable par USB.

529 88 05-01



Commutateur de zone

Accessoire qui peut être utilisé pour contourner le câble périphérique et créer efficacement des zones de tonte pouvant être aisément activées ou désactivées.

529 45 97-01



Kit de barrières temporaires

Arches en acier robustes. Solution idéale pour exclure temporairement de la tonte un massif ou une zone à protéger.

597 98 70-01

Boîtier de protection des connecteurs Automower®

Protégez votre installation Automower® hors saison. Ce boîtier étanche est conçu pour stocker et conserver en toute sécurité les connecteurs, les extrémités des câbles et les vis d'ancrage en les protégeant de l'humidité, de la pluie, du gel et de la neige. Il peut contenir jusqu'à 5 câbles et contribue ainsi à maintenir votre pelouse en parfait état.

599 80 17-01



Vivez pleinement votre jardin

Prendre soin de votre équipement Husqvarna n'a jamais été si simple. Nous nous en chargeons pour vous. Nous avons conçu notre concept Services by Husqvarna pour vous permettre de travailler dans la plus grande sérénité. Il inclut des options telles que l'extension de garantie et des contrats de service et de location qui vous rendront encore plus heureux d'avoir opté pour Husqvarna.



Services by Husqvarna



NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS AIDER

Plus en savoir plus sur les avantages de l'offre Services by Husqvarna, rendez-vous sur husqvarna.com/ServicesbyHusqvarna

HUSQVARNA GARANTIE PLUS Extension de garantie

Avec le service Husqvarna Garantie Plus, vous vous assurez une utilisation de votre équipement Husqvarna en toute sérénité jusqu'à 5 ans. L'offre est disponible pour une vaste gamme de produits et peut être ajoutée jusqu'à 30 jours après votre achat.

HUSQVARNA SERVICE PLUS Pour un usage plus pratique de vos outils de jardinage

Le service Husqvarna Service Plus est un forfait d'entretien tout compris de 3 ou 5 ans qui vous permet de profiter de votre robot tondeuse en toute tranquillité. Nous nous occupons de l'entretien, des réparations et du stockage hors saison* pour une mensualité fixe.

HUSQVARNA LEASE PLUS Une pelouse impeccable avec la location

Avec le service Husqvarna Lease Plus, vous pouvez faire l'acquisition d'un robot tondeuse Automower®, d'un rider, d'un kit Aspire ou d'une gamme de produits portatifs sur batterie pour un coût mensuel fixe sur une période de 3 ou 5 ans. Remettez-le ensuite à votre revendeur et passez à un nouveau modèle et à une nouvelle offre de location. L'installation, le stockage hors saison*, l'assurance et l'entretien sont inclus pour les robots tondeuses Automower®.



Facile à installer, surtout si vous laissez votre revendeur s'en occuper

Nos revendeurs spécialisés agréés disposent de l'expérience et de la formation nécessaires pour installer votre Automower® de manière efficace et fiable. L'aménagement sera parfaitement adapté à votre jardin, en tenant compte de la topographie, de l'inclinaison, des obstacles et des zones de travail. Si vous souhaitez installer votre robot tondeuse vous-même, ce qui est assez simple une fois que vous connaissez les bases, nous vous recommandons de consulter les tutoriels vidéo sur la chaîne YouTube Husqvarna France. L'installation par un revendeur agréé est obligatoire pour tous les contrats Services by Husqvarna.

	HUSQVARNA		
	Lease Plus	Service Plus	Garantie Plus
Réparations sous garantie			✓
Conformément aux conditions de la garantie d'usine pour la période d'extension de garantie.	—	—	✓
Réparations	✓	✓	—
Conformément aux conditions générales. (Pièces d'usure, consommables, mauvaise utilisation, abus 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 doit être effectué conformément aux conditions générales.

*Uniquement disponible sur les marchés SE, NO, FI, DK ** Voir les conditions générales locales.



Husqvarna®



Copyright © 2026 Husqvarna AB (publ). Tous droits réservés. Husqvarna et les autres marques de produits ou de fonctions sont des marques de commerce du groupe Husqvarna ou de ses concédants de licence. Le nom et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et toutes les mentions de ces marques de la part de Husqvarna font l'objet d'une licence.

www.husqvarna.com

Husqvarna applique une politique de développement continu de ses produits et se réserve le droit de modifier sans préavis la conception, les caractéristiques, les données techniques et le niveau de ses équipements. En tant qu'utilisateur, vous êtes responsable de la bonne utilisation de nos produits. Vous devez donc lire et comprendre toutes les instructions et garanties des manuels d'utilisation avant de vous servir des produits. Consultez votre revendeur à propos de l'équipement et des performances de nos produits dans votre pays, car des variations peuvent exister d'un pays à l'autre. Concernant les vêtements de protection et les équipements de sécurité, la conception et l'utilisation des vêtements réfléchissants, prenez soin de vérifier les obligations légales en vigueur dans votre pays. Des mesures raisonnables sont prises afin que les données techniques soient actualisées au moment de la publication. Nous déclinons toute responsabilité pour les éventuelles erreurs d'impression.

Suivez-nous sur les réseaux sociaux

