



2024

Automower® Husqvarna

NOUVEAU

**Une expérience qui tranche net :
Découvrez les nouveaux modèles Automower®**



Husqvarna, le bon choix !

La recherche, l'innovation et les élégantes pelouses d'un vert profond ont hissé Husqvarna au rang de leader mondial de la tonte robotisée. Plus de trois millions de particuliers et de professionnels à travers le monde font confiance aux robots tondeuses Husqvarna pour entretenir parfaitement leur pelouse.

Conçue pour être pratique et durable, la gamme Automower® Husqvarna est silencieuse, efficace et fonctionne de façon autonome, pour une pelouse impeccable. Vous gardez le contrôle en permanence, vous pouvez être fier de votre pelouse et vous avez plus de temps pour profiter de la vie et de votre jardin.

Husqvarna mise sur les dernières technologies pour offrir systématiquement une expérience de tonte optimale. Parmi celles-ci, mentionnons une cartographie intelligente pour un contrôle personnalisé par zone de votre pelouse, ainsi que la flexibilité de la tonte sans fil. Profitez de la commodité d'une supervision complète via l'application Automower® Connect, à la fois depuis votre smartphone et depuis votre système Smart Home. Nous développons des technologies en lesquelles vous pouvez avoir confiance, en nous fondant sur nos 30 ans d'expérience de la tonte robotisée.

Vu l'étendue de notre gamme de produits, vous trouverez certainement un modèle Automower® Husqvarna parfaitement adapté tant à votre jardin qu'à vos besoins. De plus, vous pouvez ajouter des accessoires pour le personnaliser. Consultez aussi nos offres Husqvarna Care™ pour en savoir plus sur nos options de location, d'installation et de remisage hivernal. Notre but ultime : améliorer votre pelouse. Notre souhait : vous aider à bien faire les choses dès le début.





Couverture totale

Grâce au fil de guidage, l'Automower® couvre même les surfaces de travail éloignées. Cela lui permet également de prendre le chemin le plus court pour revenir à la station de charge, en économisant de l'énergie et en évitant les traces visibles.



Maîtrise les passages étroits

L'Automower® détecte les passages étroits et trouve son chemin même à travers les plus fins goulots.



Même sous la pluie

L'Automower® tond parfaitement votre pelouse par tous les temps. Ses pièces vitales sont bien protégées de la pluie ainsi que de la poussière et des résidus d'herbe.

Des robots tondeuses pour chaque jardin

Avec Husqvarna Automower®, vous jouirez d'innombrables heures de temps libre chaque année. Au lieu de tondre la pelouse, vous pourrez passer plus de temps avec votre famille et vos amis et vous lancer dans des activités et des projets plus agréables. Et pendant ce temps, vous serez rassuré en sachant que votre pelouse est toujours maintenue en parfait état par votre robot tondeuse. En silence et sans effort, sous le soleil ou sous la pluie.

Chaque jardin est unique, y compris le vôtre. Cela dit, les nombreux modèles de la vaste gamme Automower® couvrent tout, des petits jardins urbains aux pelouses difficiles jusqu'à 7 500 m². Le robot tondeuse Automower® se distingue par sa capacité à couvrir les pelouses complexes, les zones reculées et les espaces étroits. Les pentes raides et les terrains accidentés sont parcourus avec de grandes roues, un centre de gravité bas et un équilibre optimisé. Si votre jardin présente des défis extrêmes, notre modèle à traction intégrale peut affronter des pentes jusqu'à 70 %.



Recharge automatique

Le robot tondeuse Automower® retrouve automatiquement son chemin vers la station de charge. Il se recharge pendant environ 60 minutes, puis reprend la tonte, le tout sans aucune intervention de votre part.



Quasiment silencieux

Vous serez surpris de la rapidité avec laquelle vous oublierez votre robot tondeuse. Vous remarquerez à peine qu'il sillonne votre jardin en faisant son travail rapidement, silencieusement et efficacement.



Vient à bout des pentes abruptes

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

Un entretien des pelouses encore plus intelligent

Nous nous targuons de vous aider à améliorer votre jardin de la manière la plus efficace possible, en offrant une expérience utilisateur sans souci. L'Automower® bénéficie des dernières technologies tout en offrant la fiabilité exceptionnelle de l'ingénierie suédoise.

Notre technologie EPOS™ offre toute une série de nouvelles possibilités à vous et à votre jardin, y compris l'installation sans fil et le contrôle de zone selon une précision au centimètre. Avec Automower® NERA, nous entrons dans une nouvelle ère d'entretien intelligent des pelouses.



Automower® Connect

Avec l'application Automower® Connect, nos robots tondeuses avec connexion cellulaire sont prêts à être intégrés à votre système de domotique. Vous pouvez commander vocalement votre robot avec Amazon Alexa ou Google Home et l'utiliser dans des applets IFTTT. Peut-être souhaitez-vous qu'il se gare lorsque vos enfants rentrent de l'école ou qu'il soit parfaitement synchronisé avec la météo ?

Gérez votre pelouse zone par zone

Avec Automower® Zone Control, vous pouvez découper votre pelouse en différentes surfaces et appliquer différentes hauteurs de coupe et divers horaires à chaque zone directement dans l'application Automower® Connect. Vous pouvez également créer des zones d'exclusion qui empêchent le robot tondeuse de tondre certaines zones sans changer l'installation.



NOUVEAU



EdgeCut

Réduit fortement la nécessité de tailler les bordures de votre pelouse, ce qui vous fait gagner du temps et nécessite moins de travail. Cette prouesse est possible grâce au disque arrière EdgeCut dédié, qui tond si près des bords que seule une faible quantité d'herbe n'est pas coupée.



Navigation assistée par GPS

Un système GPS embarqué crée une carte du jardin, y compris l'emplacement des fils de délimitation et de guidage. Par la suite, l'Automower® se souvient des parties du jardin qu'il a couvertes et ajuste son schéma de tonte en conséquence. Cela garantit une couverture optimisée de la pelouse et un excellent résultat de coupe.



Minuterie adaptative (météo)

Tous les modèles d'Automower® sont équipés de la minuterie adaptative (météo), qui ajuste automatiquement le temps que la tondeuse passe à tondre, ce qui signifie que l'Automower® est plus active en période de forte croissance de l'herbe et moins par temps sec et ensoleillé.



Maîtrise automatique des passages

Tous les modèles d'Automower® sont capables de traiter des passages aussi étroits que 60 cm. La maîtrise automatique des passages facilite l'installation et limite les traces de passage.

Découvrez NERA

La tonte robotisée sans fils de délimitation

Husqvarna Automower® NERA est une nouvelle génération de robots tondeuses sans câble périphérique. La gamme comporte les modèles Automower® 310E NERA, Automower® 320 NERA, Automower® 410XE NERA, Automower® 430X NERA et Automower® 450X NERA.

Avec son apparence très esthétique et son intelligence nouvelle génération, la gamme Automower® NERA vous offre une pelouse parfaite. Avec une précision extrême, ces robots tondeuses gèrent facilement les terrains accidentés, les virages serrés et les pentes sur des pelouses de grande ou moyenne taille et complexes. Chaque aspect de la tonte a été optimisé, de l'installation sans câble périphérique en option aux fonctions intelligentes comme l'évitement des objets, ce qui vous permet de profiter plus que jamais de votre jardin.



Fonctionnement d'EPOS™ en l'absence de câbles périphériques



Le système EPOS™ (système d'exploitation de positionnement exact) de Husqvarna est la pointe de la technologie disponible pour les robots tondeuses Automower® pour zones résidentielles. Cette technologie par satellite met la tondeuse en mesure de fonctionner à l'intérieur d'une périphérie précise sans câble pour la circonscrire. Tout ce qu'il vous faut, c'est de votre téléphone mobile et de l'application Automower® Connect pour définir facilement la périphérie virtuelle. Des zones de travail flexibles et des zones d'exclusion temporaires peuvent être créées, ce qui vous permet de superviser une zone de tonte personnalisée. La technologie par satellite intelligente de Husqvarna offre une précision au centimètre en quelques secondes et nécessite une vue du ciel dégagée pour garantir des conditions techniques optimales. Nous recommandons des contrôles de jardin obligatoires pour assurer une installation sans traces du système EPOS™ de Husqvarna.

Évitement des objets

L'évitement intelligent des objets par technologie sonar garantit une coupe précise et réduit le risque d'arrêts imprévus. Lorsque la tondeuse détecte un objet sur la pelouse, elle s'éloigne pour éviter tout impact. Disponible sur les modèles 410XE NERA, 430X NERA et 450X NERA.



EN SAVOIR PLUS

Pour en savoir plus sur Automower® NERA et son installation, rendez-vous sur Husqvarna.com/NERA

Fonctionnement

Limite

Guidage

Facile à configurer

La zone de travail et les zones que vous voulez que votre robot tondeuse Automower® évite sont définies par une limite virtuelle ou filaire, en périphérie de la zone de coupe souhaitée.

Rendez-vous sur <https://www.husqvarna.com/fr/apprendre-et-decouvrir/virtual-installation/> pour en savoir plus à ce sujet.

Navigation

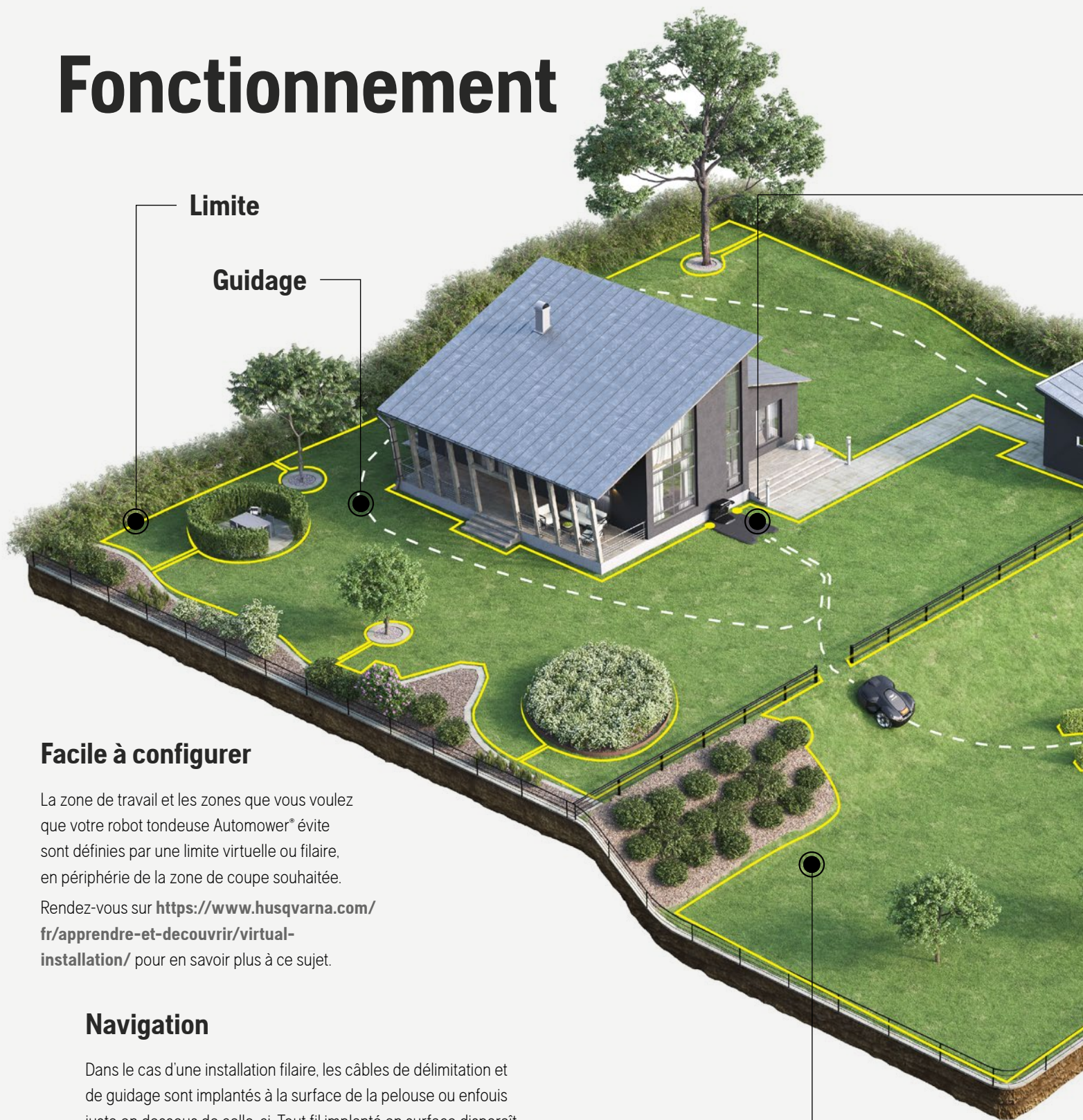
Dans le cas d'une installation filaire, les câbles de délimitation et de guidage sont implantés à la surface de la pelouse ou enfouis juste en dessous de celle-ci. Tout fil implanté en surface disparaît dans la pelouse au bout de quelques semaines.

L'installation sans fil est disponible sur les modèles compatibles avec Husqvarna EPOS™. Dans ce cas, des câbles de délimitation et de guidage virtuels sont créés à l'aide de l'application Automower® Connect.

La tondeuse reste à l'intérieur de la limite définie (zone de travail) dans le cas des installations tant filaires que virtuelles.

Schéma de tonte sélectionnable

- Ne nécessite aucune programmation spécifique.
- Couvre toutes les zones, même si la pelouse est complexe et/ou comprend des arbres, des parterres de fleurs, des passages, etc.
- Coupe l'herbe dans différentes directions, ce qui crée une surface uniforme semblable à un tapis.
- Choisissez entre une tonte irrégulière et un schéma de tonte systématique. (La tonte systématique est uniquement disponible avec une installation sans fil.)



Recharge

Lorsque le temps est venu de recharger, le robot tondeuse trouve le chargeur par l'une des trois méthodes suivantes :

- En captant un signal émis par l'antenne de la station de charge.
- En suivant le fil de guidage jusqu'à la station de charge.
- En suivant la limite périphérique jusqu'à ce qu'il capte le signal d'origine.



Une technique de coupe efficace

- L'herbe est coupée par trois lames fines et tranchantes.
- Les trois lames autonomes sont montées sur un disque et faciles à remplacer.
- Elles peuvent rentrer dans le disque pour limiter les dommages si elles heurtent des objets durs comme des pierres, des branches, etc.
- Les déchets d'herbe sont si fins et petits qu'ils n'ont pas besoin d'être ramassés.

Un résultat impressionnant

Automower® possède des lames extrêmement tranchantes pour couper chaque brin d'herbe, ce qui donne une pelouse luxuriante et verte. Des lames conventionnelles ne sont pas capables d'obtenir un tel résultat. Les déchets d'herbe deviennent un engrais naturel qui contribue à la garder de belles pelouses vertes et exemptes de mousse.

Capteurs de collision et de levage

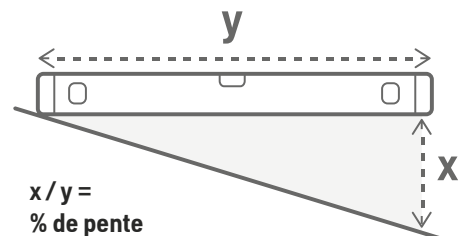
Les capteurs de collision et de levage augmentent la sécurité. Lorsque la tondeuse heurte un objet, elle fait marche arrière, tourne et prend une autre direction. Si elle est soulevée, la lame et la tondeuse s'arrêtent immédiatement.

Cycle de tonte

- L'idée est de garder l'herbe courte.
- L'Automower® trouve automatiquement la station de charge.
- Charge pendant environ 60 minutes.
- Reprend la tonte, jour après jour, par tous les temps (sauf quand il neige).

Comment calculer la pente de votre pelouse

Placez un niveau à bulle sur le sol et maintenez-le à niveau horizontalement. Mesurez la distance entre l'extrémité du niveau qui ne touche pas le sol et le sol. Divisez ensuite 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 %.



Aide au choix
Automower®
Husqvarna



<https://automower.husqvarna.com/fr/index.html>




Gamme Automower® NERA

Profitez d'une installation facile et sans fil ne nécessitant aucun câble périphérique. L'accessoire enfichable et la station de référence Husqvarna EPOS™ en option permettent une installation virtuelle solide et précise. Mettez facilement à jour votre installation pendant la saison, en fonction des besoins d'entretien de votre jardin, via l'application Automower® Connect. La gestion précise et flexible des surfaces vous permet de définir différentes zones sur votre pelouse et d'appliquer divers réglages ou horaires ou de créer des zones d'exclusion temporaires.



Automower® Connect





Tous les modèles X-Line incorporent une connectivité cellulaire depuis 10 ans. Cela signifie qu'ils peuvent être intégrés au système de domotique et être suivis et commandés par GPS de n'importe quel endroit du monde via l'application Automower® Connect.

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



Automower® 450X NERA

Tond parfaitement les pelouses jusqu'à 5 000 m² (7 500 m² avec schéma de tonte systématique) 24h/24 et 7j/7. De l'évitement intelligent des objets à un fonctionnement fiable quel que soit le temps, avec moins de suivi et des performances uniformes, il opère dans tous les coins avec aisance. Installation sans fil disponible avec le plug-in Husqvarna EPOS™ et la station de référence EPOS™.





 5 000/7 500 m²  50/25 %  20-60 mm  14,9 kg

970 53 53-21



Automower® 430X NERA





Une tonte de pointe aux résultats impeccables sur les pelouses jusqu'à 3 200 m² (4 800 m² avec tonte systématique). Pour une tonte personnalisée 24h/24 et 7j/7, créez plusieurs zones de travail et d'exclusion temporaires à partir de votre smartphone avec Automower® Zone Control. Installation sans fil disponible avec le plug-in Husqvarna EPOS™ et la station de référence EPOS™.

 3 200/4 800 m²  50/25 %  20-60 mm  14,5 kg

970 53 52-21

NOUVEAU Automower® 410XE NERA

Un robot tondeuse pour les pelouses de maximum 1 000 m². Livré avec la fonction EdgeCut qui réduit fortement la nécessité de tailler les bordures de votre pelouse, ce qui vous fait gagner du temps et vous épargne du travail. Choisissez des limites physiques ou virtuelles avec Husqvarna EPOS™. Avec Zone Control, vous pouvez personnaliser votre pelouse en définissant plusieurs surfaces de travail dotées de divers paramètres et zones d'exclusion via l'application Automower® Connect.





 1 000 m²  30/20 %  22-55 mm  12,1 kg

970 65 44-1



Automower® 320 NERA





Un robot tondeuse haute performance, pour les pelouses jusqu'à 2 200 m² en terrain accidenté (3 300 m² avec schéma de tonte systématique). L'Automower® 320 NERA présente une coupe haut de gamme, un fonctionnement fiable et une conception robuste. Installation sans fil disponible avec le plug-in Husqvarna EPOS™ et la station de référence EPOS™.

 2 200/3 300 m²  50/25 %  20-60 mm  12,6 kg

970 53 51-21

NOUVEAU Automower® 310E NERA

Un robot tondeuse pour les pelouses de maximum 1 000 m². Livré avec la fonction EdgeCut qui réduit fortement la nécessité de tailler les bordures de votre pelouse, ce qui vous fait gagner du temps et vous épargne du travail. Avec Husqvarna EPOS™, l'Automower® 310E NERA permet de choisir une délimitation soit filaire, soit virtuelle.





 1 000 m²  30/20 %  22-55 mm  12,2 kg

970 65 41-12



Gamme Automower® Standard

Nos modèles d'Automower® affichent une haute capacité de coupe, de faibles niveaux sonores et des fonctionnalités avancées. Cette vaste gamme comprend des modèles capables de tout gérer, des petites aux grandes pelouses, et complexes ou simples, donnant d'excellents résultats. Ils sont facilement commandés à partir de l'application Automower® Connect.

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







Automower® Connect

Grâce à la connexion Bluetooth®, vous pouvez commander votre tondeuse via l'application Automower® Connect dans un rayon de 30 mètres. Le kit Automower® Connect offre une connectivité complète – voir page 16 pour plus de détails. La connectivité Wi-Fi, qui vous donne accès à l'application Automower® Connect de n'importe quel endroit du monde, est incluse sur les modèles Automower® 320 NERA et Automower® Aspire™ R4.



Automower® 435X AWD

Premier robot tondeuse à traction intégrale au monde, l'Automower® AWD Husqvarna ne fait qu'une bouchée des pelouses les plus raides, jusqu'à 3 500 m². Gérant des pentes jusqu'à un impressionnant 70 % (35°), il offre d'excellents résultats même sur les talus herbeux les plus abrupts. Doté de la technologie AIM qui réalise une cartographie intelligente de votre pelouse pour une gestion sur mesure des surfaces.





 3 500 m²  70/50 %  30-70 mm  17,3 kg

967 85 33-21



Automower® 415X

Alliant hautes performances et facilité d'utilisation, ce modèle est le choix idéal pour les jardins de taille moyenne. Il tond des pelouses difficiles mesurant jusqu'à 1 500 m², en gérant aussi bien des passages étroits que des pentes de max. 40 % avec un résultat impeccable. Facile à nettoyer et laver au tuyau d'arrosage, et doté de la technologie AIM qui réalise une cartographie intelligente de votre pelouse pour une gestion personnalisée des surfaces.

 1 500 m²  40/15 %  20-50 mm  9,7 kg

970 47 17-21



Automower® 405X

Modèle haute performance mais facile d'emploi, dédié aux petites pelouses. Il tond des pelouses difficiles mesurant jusqu'à 600 m², en gérant aussi bien des passages étroits que des pentes de max. 40 % avec un résultat impeccable. Facile à nettoyer et laver au tuyau d'arrosage, et doté de la technologie AIM qui réalise une cartographie intelligente de votre pelouse pour une gestion personnalisée des surfaces.





 600 m²  40/15 %  20-50 mm  9,7 kg

970 45 62-21



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 gérer des pentes de 40 % et de trouver son chemin au travers de passages étroits.


 1 500 m²  40/15 %  20-50 mm  9,4 kg

970 52 68-21



Automower® 310 Mark II

Une tondeuse robuste pour les petites et moyennes pelouses parsemées d'obstacles courants. Sa conception compacte à 4 roues lui permet de gérer des pentes de 40 % et de trouver son chemin au travers de passages étroits.





 1 000 m²  40/15 %  20-50 mm  9,4 kg

970 52 67-21



Automower® 305

Le meilleur choix pour les petites pelouses aux surfaces complexes. Sa conception compacte à 4 roues lui permet de gérer des pentes de 40 % et de trouver son chemin au travers de passages étroits.





 600 m²  40/15 %  20-50 mm  9,4 kg

967 97 40-21



Automower® Aspire™ R4

Ce robot tondeuse compact assure une pelouse taillée à la perfection 24h/24 et 7j/7. Il excelle sur les pelouses jusqu'à 400 m² nécessitant une tonte systématique pour des passages étroits taillés avec précision. Commande intégrale depuis un smartphone avec l'application Automower® Connect, et rangement mural intelligent grâce aux crochets Aspire™ inclus.

 400 m²  25/10 %  20-45 mm  8 kg

970 56 85-21

Vue d'ensemble des modèles Automower®

● De série En option

GAMME AUTOMOWER® STANDARD

GAMME AUTOMOWER® NERA

	RÉF. MODÈLE	Aspire® R4	305	310 Mark II	315 Mark II	405X	415X	435X AWD	310E NERA	320 NERA	410XE NERA	430X NERA	450X NERA	
PELOUSE IMPECCABLE	Capacité de surface, schéma de tonte irrégulier	400 m²	600 m²	1000 m²	1500 m²	600 m²	1500 m²	3 500 m²	1000 m²	2 200 m²	1000 m²	3 200 m²	5000 m²	
	Capacité de surface, schéma de tonte systématique	—	—	—	—	—	—	—	—	3 300 m²	—	4 800 m²	7 500 m²	
	Inclinaison maximale	25 %	40 %	40 %	40 %	40 %	40 %	70 %	30 %	50 %	30 %	50 %	50 %	
	Modes de recherche	1	3	3	3	3	3	5	4	4	5	5	5	
	Câbles de guidage	1	1	1	1	1	1	3	2	2	3	3	3	
	Points de démarrage distants	×3	×3	×3	×3	×3	×3	×5	×5	×5	×5	×5	×5	
	EdgeCut	—	—	—	—	—	—	—	●	—	●	—	—	
	Réglage électrique de la hauteur de tonte	—	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●
INTELLIGENT	Protection antigel	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	
	Installation sans fil disponible	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	
	Automower® Zone Control	—	—	—	—	●	●	●	○	○	●	●	●	
	Automower® Connect	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Intégration Smart Home	●	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	
	FOTA (Firmware Over The Air)	●	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Navigation assistée par GPS	—	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Tonte systématique des passages	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	
	Guidage Husqvarna EPOS™	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	○	
	Automower® Access	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	●	
	Profils (paramètres mémoire)	—	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	
	Coupe en spirale	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	
	Coupe ponctuelle	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	
	SÛR	Détection et évitement d'objets	—	—	—	—	—	—	●	—	—	●	●	●
		Phares à LED	—	—	—	—	●	●	●	—	—	●	●	●
		Pare-chocs en caoutchouc	—	—	—	—	●	●	●	—	—	●	●	●
FIABLE	Nettoyage facile	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

GAMME AUTOMOWER® STANDARD

GAMME AUTOMOWER® NERA

	RÉF. MODÈLE	Aspire® R4	305	310 Mark II	315 Mark II	405X	415X	435X AWD	310E NERA	320 NERA	410XE NERA	430X NERA	450X NERA	
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	Temps de charge normal	75 min	60 min	60 min	60 min	60 min	60 min	30 min	50 min	90 min	90 min	45 min	75 min	
	Autonomie normale d'une charge	70 min	70 min	70 min	70 min	70 min	70 min	100 min	40 min	170 min	100 min	120 min	260 min	
	Niveau sonore (perçu), dB(A)*	59 dB(A)	59 dB(A)	59 dB(A)	60 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	60 dB(A)	60 dB(A)	58 dB(A)	60 dB(A)	56 dB(A)	58 dB(A)	
	Passage minimum	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	
	Pente maximale à l'intérieur de l'installation	25 %	40 %	40 %	40 %	40 %	40 %	70 %	30 %	50 %	30 %	50 %	50 %	
	Pente maximale au câble périphérique	10 %	15 %	15 %	15 %	15 %	15 %	50 %	20 %	25 %	20 %	25 %	25 %	
	Alarme / code PIN / suivi GPS	- / ● / -	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / -	● / ● / -	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
	Largeur de coupe	16 cm	22 cm	22 cm	22 cm	22 cm	22 cm	22 cm	22 cm	24 cm	22 cm	24 cm	24 cm	24 cm
	Hauteur de coupe	20-45 mm	20-50 mm	20-50 mm	20-50 mm	20-50 mm	20-50 mm	30-70 mm	22-55 mm	20-60 mm	22-55 mm	20-60 mm	20-60 mm	
	Type de batterie	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion
	Consommation d'énergie moyenne à utilisation maximale	5 kWh /mois	5 kWh /mois	8 kWh /mois	10 kWh /mois	10 kWh /mois	10 kWh /mois	24 kWh /mois	11 kWh /mois	19 kWh /mois	13 kWh /mois	20 kWh /mois	24 kWh /mois	
	Poids	5,9 kg	9,4 kg	9,4 kg	9,4 kg	9,5 kg	9,5 kg	17,3 kg	12,2 kg	12,8 kg	12,1 kg	14,6 kg	15 kg	
	Lames incluses	3 pcs	9 pcs	9 pcs	9 pcs	9 pcs	9 pcs	9 pcs	15 pcs	9 pcs	15 pcs	9 pcs	9 pcs	

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

Sous le capot, 30 ans d'innovation et d'ingénierie

**Pelouse
impeccable**

Transmission intégrale

Les performances impressionnantes de notre tondeuse à traction intégrale sur pentes raides vous évitent de devoir gérer des talus où il est quasiment impossible de passer une débroussailleuse ou une tondeuse à coussin d'air.

Double sens de coupe

Les lames, très fines, ont deux tranchants, et le moteur de coupe tourne dans les deux sens pour maximiser la durée de vie des lames.

EdgeCut

Réduit fortement la nécessité de tailler les bordures de votre pelouse, ce qui vous fait gagner du temps et nécessite moins de travail. Cela est possible grâce au disque arrière dédié EdgeCut qui tond si près des bords que seulement un peu d'herbe n'est pas coupée.

Protection antigel

Empêche la tondeuse de travailler sur une pelouse gelée (et de l'endommager).

Méthodes de recherche

La tondeuse peut appliquer plusieurs méthodes pour trouver le moyen le plus rapide et le plus efficace de retourner à la station de charge :

- Signal de l'antenne de la station de charge (portée 0-7 mètres)
- Suivre le câble de guidage (1 à 3 pièces selon le modèle)
- Suivre la périphérie (virtuelle ou filaire)

Câble de guidage

Le câble de guidage assure une trajectoire de retour directe et sûre. Certains modèles peuvent également utiliser le câble périphérique pour retrouver leur chemin vers la station de charge.

Points de démarrage distants

Ils permettent de démarrer le robot tondeuse ailleurs qu'à la station de charge. Cette fonctionnalité est utile en la présence de passages étroits entre les zones de pelouse, pour assurer un résultat de tonte uniforme.

Inclinaison maximale

Les modèles d'Automower® peuvent gérer des pentes jusqu'à 70 % (35°) (voir inclinaisons maximales propres à chaque modèle à la page 12). Le Kit terrain, un accessoire en option, améliore la traction dans certaines conditions. Les fonctions intégrées de compensation de pente garantissent une pelouse impeccable, même sur les talus et autres surfaces difficiles.

Réglage électrique de la hauteur de tonte

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



Technologie AIM

Perfectionne la précision du robot tondeuse en utilisant la technologie GPS et les capteurs placés sur la tondeuse pour cartographier votre pelouse. La vue cartographique ainsi générée est ensuite accessible dans l'application Automower® Connect, afin d'améliorer les fonctionnalités et les avantages.

Automower® Zone Control

Permet de définir des zones de travail et des zones d'exclusion via votre smartphone, pour une gestion personnalisable des surfaces.

Guidage Husqvarna EPOS™

Calcule automatiquement la meilleure trajectoire pour quitter la station de charge et y revenir.

Technologie Husqvarna EPOS™

Permet une délimitation virtuelle fondée sur la technologie par satellite au lieu de câbles physiques, ce qui rend possible la définition de plusieurs zones de travail dotées de minuteriers et de réglages différents.

Installation sans fil

Les nouveaux modèles NERA compatibles avec le kit intelligent Husqvarna EPOS™ Plug-in offrent la liberté d'une personnalisation totale de l'entretien de votre pelouse.

Maîtrise automatique des passages

Tous les modèles Automower® sont capables d'emprunter des passages de seulement 60 cm de large. La maîtrise automatique des passages est une fonction qui facilite l'installation et limite les traces de passage.

Automower® Access

Une interface utilisateur moderne et simplifiée avec roue de sélection pour une interaction facile.

Automower® Connect

Avec l'application Automower® Connect, vous gérez totalement votre tondeuse à partir de votre smartphone. Vous pouvez commander et configurer votre robot tondeuse, et recevoir des notifications de sa part.

FOTA (Firmware Over The Air)

Le logiciel de la tondeuse est automatiquement mis à jour via Automower® Connect.

Navigation assistée par GPS

Un système GPS embarqué crée une carte du jardin, y compris l'emplacement des fils de délimitation et de guidage. Par la suite, le robot tondeuse se souvient des parties du jardin qu'il a couvertes et ajuste son schéma de tonte en conséquence. Cela garantit une couverture optimisée de la pelouse et un excellent résultat de coupe.

Profils (paramètres mémoire)

Mémoires pour différents groupes de paramètres. Un must si vous utilisez le robot tondeuse à plusieurs endroits.

Gestion des pentes

Comportement intelligent sur les pentes abruptes pour une meilleure traction et moins d'usure de la pelouse.

Intégration Smart Home

Automower® Connect vous permet d'intégrer complètement votre robot tondeuse à votre système de domotique. Commandez-le vocalement avec Alexa et Google Home, utilisez-le dans des routines IFTTT, etc.

Schéma de tonte sélectionnable

Améliorez le rendu visuel de la pelouse en changeant de schéma de tonte. Avec la technologie EPOS™, la tondeuse peut parcourir des lignes parallèles et créer une variété de formes de tonte telles que des losanges, des triangles et des damiers.

Coupe en spirale

Lorsqu'un Automower® pénètre dans une zone où l'herbe est plus haute que la moyenne, il applique un schéma systématique en spirale concentrée pour niveler les différences.

Coupe ponctuelle

Lancez tout de suite la coupe en spirale. L'idéal si vous souhaitez qu'Automower® se concentre sur une petite zone.

Tonte systématique des passages

Pour que les résultats de tonte soient uniformément excellents, le robot tondeuse peut être réglé pour passer automatiquement du mode aléatoire au mode systématique dans les passages étroits.

TargetHeight

Paramétrez votre hauteur de coupe cible, et l'Automower® abaissera la hauteur de coupe en fonction de celle-ci, ce qui améliorera la qualité de l'herbe au fil du temps.

Minuterie adaptative (météo)

Cette fonctionnalité permet au robot tondeuse Automower® d'ajuster automatiquement ses temps de tonte en fonction de la vitesse de croissance de l'herbe pour tondre plus souvent pendant les périodes de forte croissance et moins souvent par temps sec et ensoleillé.



Sûr

Gestion de l'équilibrage du disque de la lame

Détecte automatiquement tout déséquilibre du système de coupe dû à des lames manquantes, montées en double ou pliées.

Phares à LED

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

Pare-chocs en caoutchouc

Protège le corps en cas de collision.

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.

Protection antivol GPS

Les produits équipés du suivi GPS et d'Automower® Connect suivent d'emblée la position GPS des tondeuses et envoient des notifications à votre appareil, ce qui rend l'installation plus sûre et réduit les risques de vol.

Lames pivotantes

Les lames tranchantes et pivotantes coupent l'herbe au lieu de la déchirer, ce qui réduit le bruit et la consommation d'énergie. En cas de contact avec des objets durs, les lames rentrent dans le disque de coupe au moment de l'impact pour éviter de se briser.

Protection antivol

Les modèles d'Automower® sont équipés d'une alarme et ne peuvent être utilisés sans code PIN personnel. Automower® Connect transmet également des alarmes et permet de suivre la position du robot en cas de vol.

Fiable

Pneus en caoutchouc

Bonne résistance à l'usure et peu de bruit lors du passage sur des surfaces dures.

Écran / clavier rétroéclairé

Pour une interaction plus facile avec votre robot tondeuse la nuit.

Conçu pour durer longtemps

Des moteurs sans balais de haute qualité, des roulements en acier inoxydable et des joints en caoutchouc garantissent la longue durée de vie du robot.

Nettoyage facile

Toutes les surfaces extérieures peuvent être nettoyées avec un tuyau d'arrosage, pour un entretien facile.

Eco-smart

Mode éco

Lorsque le mode éco est activé, le signal de boucle s'éteint automatiquement dans les câbles périphériques et de guidage quand la tondeuse retourne à la station de charge ou quand les réglages de la minuterie ne l'autorisent pas à tondre.

Plaque de protection

Réduit la consommation d'énergie, protège le disque de coupe et aide à garder les lames propres.

Un moteur des plus silencieux

La conception innovante du moteur réduit encore le bruit du système d'entraînement des roues.

REMARQUE : LES FONCTIONNALITÉS RÉPERTORIÉES NE SONT PAS TOUTES DISPONIBLES SUR TOUS LES MODÈLES HUSQVARNA AUTOMOWER®. CONSULTEZ LA PAGE 12 POUR VOIR LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DES DIFFÉRENTS MODÈLES.



Accessoires

Les nombreux accessoires et pièces de rechange disponibles pour votre robot tondeuse Husqvarna Automower® renforcent votre expérience et vous assurent de toujours obtenir les résultats parfaits et les performances élevées pour lesquels il a été conçu.

NOUVEAU Station de référence et plug-in Husqvarna EPOS™

Profitez de la flexibilité de l'installation sans fil Automower®, une alternative fiable aux câbles physiques. Ce plug-in robuste et intelligent et sa station de référence vous offrent la liberté d'une personnalisation totale de l'entretien de votre pelouse et sont compatibles avec les modèles 310E NERA, 320 NERA, 410XE NERA, 430X NERA et 450X NERA.



Plug-in EPOS™ pour 310E NERA/410XE NERA	970 66 32-01
Plug-in EPOS™ pour 320 NERA/430X NERA/450X NERA	546 25 82-01
Station de référence EPOS™ RS1	970 66 33-01
Station de référence EPOS™ RS5	970 46 82-01

Lames Automower® Endurance

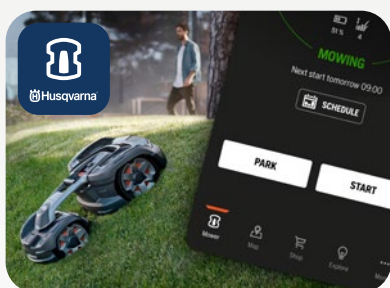
Grâce à leur design, les lames Husqvarna Automower® Endurance ont une durée de vie deux fois supérieure à celle des lames classiques. Leur design intègre un tranchant plus dur et plus affûté sans que les normes de sécurité soient compromises et présente des bords tranchants sur les 4 côtés.

6 pièces 595 08 44-01



RENDEZ-VOUS SUR
HUSQVARNA.COM POUR
VISIONNER NOTRE VIDÉO SUR
LES LAMES DE SÉCURITÉ

Utilisez uniquement des lames Husqvarna d'origine. Testé et approuvé par le laboratoire indépendant Intertek au niveau de la sécurité, du fonctionnement et des niveaux de bruit, conformément à la directive sur les machines.



Kit Automower® Connect

Gérez et configurez votre Automower® depuis n'importe quel endroit du monde grâce à l'application Automower® Connect. Inclut une protection antivol avec suivi par GPS.

Kit de connexion pour modèles Automower® 305, 310, 310 Mark II, 315, 315 Mark II, 320 NERA 586 66 23-13



Boîtier de protection des connecteurs Automower®

Protégez votre installation Automower® pendant l'hivernage. Ce boîtier de protection étanche est conçu pour ranger et conserver en toute sécurité les connecteurs, les extrémités de câbles et les vis d'ancrage à l'abri de l'humidité, de la pluie, du gel et de la neige. Ainsi, votre pelouse reste également bien ordonnée, avec jusqu'à 5 câbles rangés.

599 80 17-01



Kits d'installation Automower®

Les kits d'installation rendent l'installation de votre robot tondeuse aisée. Indispensables pour l'installation des câbles Husqvarna Automower®, ils comprennent le câble périphérique, les piquets, les coupleurs et les connecteurs Automower®.

Grand — pour les jardins jusqu'à 5 000 m² ou les jardins plus complexes jusqu'à 2 500 m²

967 97 23-01

Moyen — pour les jardins jusqu'à 2 000 m² ou les jardins plus complexes jusqu'à 1 000 m²

967 97 22-01

Petit — pour les jardins jusqu'à 800 m² ou les jardins plus complexes jusqu'à 400 m²

967 97 21-01



Kit réparation de câble Automower®

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

597 53 95-01



Câble périphérique standard Automower®

Fil original Husqvarna pour définir la zone de coupe et assurer le guidage du robot tondeuse. Convient à la plupart des installations et est facile à installer.

50 m 597 23 78-02
150 m 597 23 78-01



Interrupteur de zones Automower®

L'interrupteur de zones permet de diviser une pelouse en zones et de les activer ou de les désactiver en fonction des besoins.

529 45 97-01



Kit terrain Automower®

Assure une excellente traction sur les pelouses glissantes et en pente.

305/310 Mark II/315 Mark II/ 405X/415X	597 70 54-01
310/315/315X	587 23 53-01
310E/410XE/320 NERA/ 430X NERA/450X NERA	536 84 92-01



Câble périphérique haute résistance Automower®

Avec une âme en 100 % cuivre et une surface isolée, ce fil de qualité supérieure offre une fiabilité de longue durée pour les zones vastes et complexes.

500 m 522 91 41-02



Barrières temporaires Automower®

Ces robustes barrières en acier 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® FlexiFence

Créez une zone d'exclusion temporaire au sein de votre installation existante. Jusqu'à 30 jours d'autonomie et rechargeable par USB.

529 88 05-01



Kit de nettoyage et d'entretien Automower®

Équipement pour le nettoyage de surface et l'entretien de votre robot tondeuse pendant l'été.

590 85 51-01



Support mural pour Automower®

Rangement mural facile pour le robot tondeuse et la station de charge lorsqu'ils ne sont pas utilisés ou en hiver.

305/310 Mark II/315 Mark II/ 405X/415X	597 70 36-01
310/315/315X	587 22 40-01
320 NERA/430X NERA/ 450X NERA	536 84 93-01
310E/410XE	536 84 93-02



Abri Automower®

Protège la station de charge et le robot tondeuse des effets à long terme de la pluie et de l'exposition au soleil.

305/310/310 Mark II/315/ 315 Mark II/315X/405X/415X	587 23 61-01
310E/410XE/320 NERA/ 430X NERA/450X NERA	536 66 41-01
R4 Aspire™	536 66 18-01

Un véritable jeu d'enfant

Prendre soin de votre équipement Husqvarna est on ne peut plus facile, parce que nous le faisons pour vous si vous le désirez. Notre concept Services by Husqvarna a été élaboré pour que posséder une de nos machines soit vraiment un jeu d'enfant pour vous. Ce concept comprend des options comme l'extension de garantie, les 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/HusqvarnaCare

GARANTIE HUSQVARNA PLUS

Une couverture étendue

Avec la Garantie Husqvarna Plus, assurez-vous un fonctionnement sans faille de votre équipement Husqvarna pendant 5 ans maximum. Cette offre est disponible pour une large gamme de produits et peut être activée jusqu'à 30 jours après votre achat.

HUSQVARNA SERVICE PLUS

Une tranquillité d'esprit sans égale

Husqvarna Service Plus est un ensemble de services tout compris de 3 ou 5 ans pour votre robot tondeuse, ce qui signifie une tranquillité d'esprit sans égale pour vous. 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 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, remettez-le 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 efficace, et ils en ont l'expérience. Ils assurent une configuration parfaitement adaptée à votre jardin, qui tient compte de la topographie, de l'inclinaison, des obstacles et des zones de travail séparées.

Si vous souhaitez installer vous-même votre robot tondeuse Automower®, ce qui est assez simple une fois que vous connaissez les bases. Nous vous recommandons de regarder les vidéos pratiques présentées sur la chaîne YouTube Husqvarna Worldwide. Tous les contrats Services by Husqvarna imposent l'installation par un revendeur agréé.

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

✓ = Inclus dans l'offre de service (✓) = Obligatoire, mais non inclus
* Uniquement disponible en SE, NO, FI, DK ** Voir les conditions locales



REGARDEZ LA VIDÉO

« Comment installer Husqvarna Automower® »
sur la chaîne YouTube Husqvarna Worldwide

* En 2024, les Services by Husqvarna seront disponibles exclusivement aux Pays-Bas.

NOUVEAU HUSQVARNA ASPIRE™

Des travaux de jardin plus agréables avec des outils compacts et efficaces

Husqvarna Aspire™ est une nouvelle gamme d'outils de jardin efficaces au design compact et flexible et dont les détails intelligents visent à rendre vos travaux de jardin plus agréables. Le système de batterie ALLIANCE POWER FOR ALL de 18 V offre le confort extrême d'une utilisation sans fil ainsi que d'excellentes performances. Le must pour ceux qui veulent garder leur petit jardin dans un état impeccable moyennant le moins d'efforts possible.

Aspire™ rail de rangement

Chaque produit Aspire™ est doté d'un crochet métallique sur mesure qui peut être fixé directement au mur pour un rangement facile et stable. Le rail de rangement offre une solution encore plus ordonnée et plus flexible.

Taille-haie Aspire™

Léger, avec des lames de coupe à double action, un moteur puissant et une barre de coupe de 50 cm de long. Livré avec un collecteur de feuilles intelligent.

Souffleur de feuilles Aspire™

Grande puissance de soufflage réglable en 3 étapes pour des performances optimales.

Cisaille à arbustes Aspire™

Outil multifonctionnel pour une taille précise de l'herbe et de la topiaire des arbustes.

Élagueur Aspire™

Outil 2-en-1, élagueur à main efficace avec manche télescopique extensible pour une expérience d'élagage sans échelle.

Aspire™ coupe-bordure

Facilement réglable pour une coupe ultra précise.

Automower® Aspire™ R4

Automower® compacte dotée de fonctions intelligentes, pour les pelouses jusqu'à 400 m².

Tondeuse à gazon Aspire™

Facilement relevable et pliable, elle occupe un espace de rangement minimal. Poignées télescopiques réglables en continu. Facile à manœuvrer dans tous les coins de votre pelouse.

UN DESIGN INTELLIGENT POUR UN MANIEMENT AISÉ

Passez plus de temps à profiter de votre jardin

Les produits Husqvarna Aspire™ sont tous de haute qualité et soigneusement conçus, avec le souci d'une belle esthétique allié à une utilisation intuitive, pour que vos travaux de jardin vous procurent de la joie et non des courbatures. Les outils sont faciles à utiliser et ne nécessitent que peu voire pas d'entretien. Vous vous acquittez du travail efficacement et en un rien de temps grâce à leur légèreté et à leurs moteurs haute performance.

POWER FOR ALL BATTERY SYSTEM

Vivez la puissance flexible

POWER FOR ALL ALLIANCE est l'un des plus grands systèmes de batteries 18 volts inter-marques au monde, couvrant une multitude d'applications pour la maison et le jardin. La gamme POWER FOR ALL ALLIANCE regroupe de nombreuses marques de premier plan telles que Husqvarna, Bosch, Gardena, Wagner et Rapid. Vous n'aurez besoin que d'un seul chargeur et d'une seule batterie pour tous vos produits de jardinage, si cela vous convient.



PLUS D'INFO

Pour en savoir plus sur Husqvarna Aspire™, rendez-vous sur [husqvarna.com/aspire](https://www.husqvarna.com/aspire)



GAMME HUSQVARNA ASPIRE™

PRODUITS

AUTOMOWER® ASPIRE™ R4



400 m²
25/10 %
20-45 mm
5,9 kg

- Automower® Connect BT/Wi-Fi
- Lavable au tuyau d'arrosage
- Maîtrise systématique des passages
- Compatible avec le système de rangement Husqvarna Aspire™
- Intégration numérique pour une installation facile

Aspire™ R4 970 56 85-21
Kit d'installation recommandé : petit 967 97 21-01

TONDEUSE À GAZON ASPIRE™ LC34-P4A



34 cm
25-65 mm
11,8 kg

- PowerBoost™
- Compacte et pliable
- Hauteur de guidon télescopique réglable sans à-coups
- Compatible avec le système de rangement Husqvarna Aspire™
- Batterie 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**
- Intégration numérique

Aspire™ LC34-P4A 970 64 83-01

NOUVEAU CISAILLE DE JARDIN ASPIRE™ 20-P4A/S20-P4A + ASPIRE™ POLE-P4A



20 et 13 cm
2 800 coupes/min
1,0/2,7 kg

- Multifonctions : pour couper les bordures d'herbe et tailler les buissons
- Changement d'accessoire sans outil
- Taille compacte et faible poids
- Conçue pour un rangement facile
- Batterie 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**

Aspire™ S20-P4A 970 71 66-02
Aspire™ S20-P4A + Aspire™ pole-P4A, avec tige télescopique et roues 970 71 67-02

COUPE-BORDURES ASPIRE™ T28-P4A



28 cm
2,6 kg

- Alimentation de fil automatique
- Tige télescopique
- Double ligne de coupe
- Compact et efficace
- Compatible avec le système de rangement Husqvarna Aspire™
- Batterie 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**
- Intégration numérique

Aspire™ T28-P4A 970 62 02-01

TAILLE-HAIE ASPIRE™ H50-P4A



50 cm
2 800 coupes/min
3,1 kg

- Vitesse de coupe élevée et collecteur de feuilles (inclus)
- Compact et léger
- Compatible avec le système de rangement Husqvarna Aspire™
- Batterie 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**
- Intégration numérique

Aspire™ H50-P4A 970 62 03-01

SOUFFLEUR DE FEUILLES ASPIRE™ B8X-P4A



8 N
10 m³/min
2,0 kg

- Vitesse réglable en 3 étapes
- Force de soufflage élevée
- Compatible avec le système de rangement Husqvarna Aspire™
- Batterie 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**
- Intégration numérique

Aspire™ B8X-P4A 970 62 04-01

SCIE DE JARDIN ASPIRE™ P5-P4A/P5-P4A + ASPIRE™ POLE-P4A



1/4"
15 cm
1,3/2,8 kg

- Perche amovible d'une portée de 1,7 m
- Compacte et performante
- Compatible avec le système de rangement Husqvarna Aspire™
- Batterie 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**
- Intégration numérique

Aspire™ P5-P 970 62 13-04
Aspire™ P5-P4A + Aspire™ pole-P4A 970 62 14-01

BATTERIES ET CHARGEURS

BATTERIE P4A 18-B45/P4A 18-B72



- P4A 18-B45 :**
- Compacte et légère
 - Design ergonomique
 - 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**
 - Intégration numérique

- P4A 18-B72 :**
- Compacte et légère
 - Design ergonomique
 - Plus de puissance et d'autonomie
 - 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**
 - Intégration numérique

P4A 18-B45, 45 Wh, 0,36 kg 970 60 08-01
P4A 18-B72, 72 Wh, 0,66 kg 970 60 09-01

NOUVEAU BATTERIE P4A 18-B36/P4A 18-B108



- P4A 18-B36 :**
- Boîtier robuste à absorption des chocs
 - Compacte et légère
 - Pratique grâce à son design ergonomique
 - Témoin LED de niveau de la batterie
 - 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**

- P4A 18-B108 :**
- Boîtier robuste à absorption des chocs
 - Pratique grâce à son design ergonomique
 - Puissance maximale
 - Excellente autonomie
 - 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**

P4A 18-B36, 36 Wh, 0,36 kg 970 72 93-01
P4A 18-B108, 108 Wh, 0,67 kg 970 72 15-01

CHARGEUR P4A 18-C70



- Format compact
- Aluminium durable
- Design premium
- 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**

P4A 18-C70, 70 W, 0,4 kg 970 60 10-01

NOUVEAU CHARGEUR P4A 18-C50/P4A 18-C170



- P4A 18-C50 :**
- Format compact
 - 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**

- P4A 18-C170 :**
- Compact et léger
 - Chargement rapide
 - Signal « Ready to Go »
 - Refroidissement actif à air
 - 18 V ALLIANCE **POWER FOR ALL**

P4A 18-C50, 50 W, 0,21 kg 970 72 94-01
P4A 18-C170, 170 W, 0,63 kg 970 72 16-01

PRODUITS DE RANGEMENT

RAIL DE RANGEMENT ASPIRE™



- Format compact
- Aluminium durable
- Design premium

Rail de rangement Aspire™ 536 65 57-01

ÉTAGÈRE ASPIRE™



- Format compact
- Robuste et solide
- Design premium
- Peut contenir la batterie et le chargeur

Étagère Aspire™ 536 65 60-01

KIT DE CROCHETS DE RANGEMENT ASPIRE™



- Multiples emplois
- Robustes et solides
- Design premium
- 5 crochets inclus

Kit de crochets de rangement Aspire™ 536 65 60-01

ÉTUI POUR SÉCATEUR ASPIRE™



- Format compact
- Design premium
- Peut contenir le sècheur, des accessoires, la batterie et le chargeur

Étui pour sècheur Aspire™ 536 58 61-01

Capacité de surface de travail en m² (±20%) Capacité de pente maximale à l'intérieur / à la périphérie en %
 Poids en kg Largeur de coupe, min-max en cm Hauteur de coupe, min-max en cm
 Longueur de la lame en cm Coupes par minute Bande de coupe en cm Force de soufflage en N
 Débit d'air dans le tuyau en m³/min Pas de chaîne en pouce Longueur de tige en cm



Husqvarna®



Husqvarna Belgium SA • Chaussée de Louvain 542 Planet II E • 1930 Zaventem, Belgique • Tel: +32 (0)2/720 92 12
TVA nr. BE 0400.604.654

www.husqvarna.com

Copyright © 2024 Husqvarna AB (publ). Tous droits réservés. Husqvarna et les autres noms de produits ou de fonctionnalités sont des marques commerciales du Groupe Husqvarna ou de ses concédants de licence. La marque et les logos Bluetooth® sont des marques commerciales déposées de Bluetooth SIG, Inc. et Husqvarna possède une licence pour utiliser ces marques.

Husqvarna développe en continu 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 vous devez donc 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. Des mesures raisonnables sont prises 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

