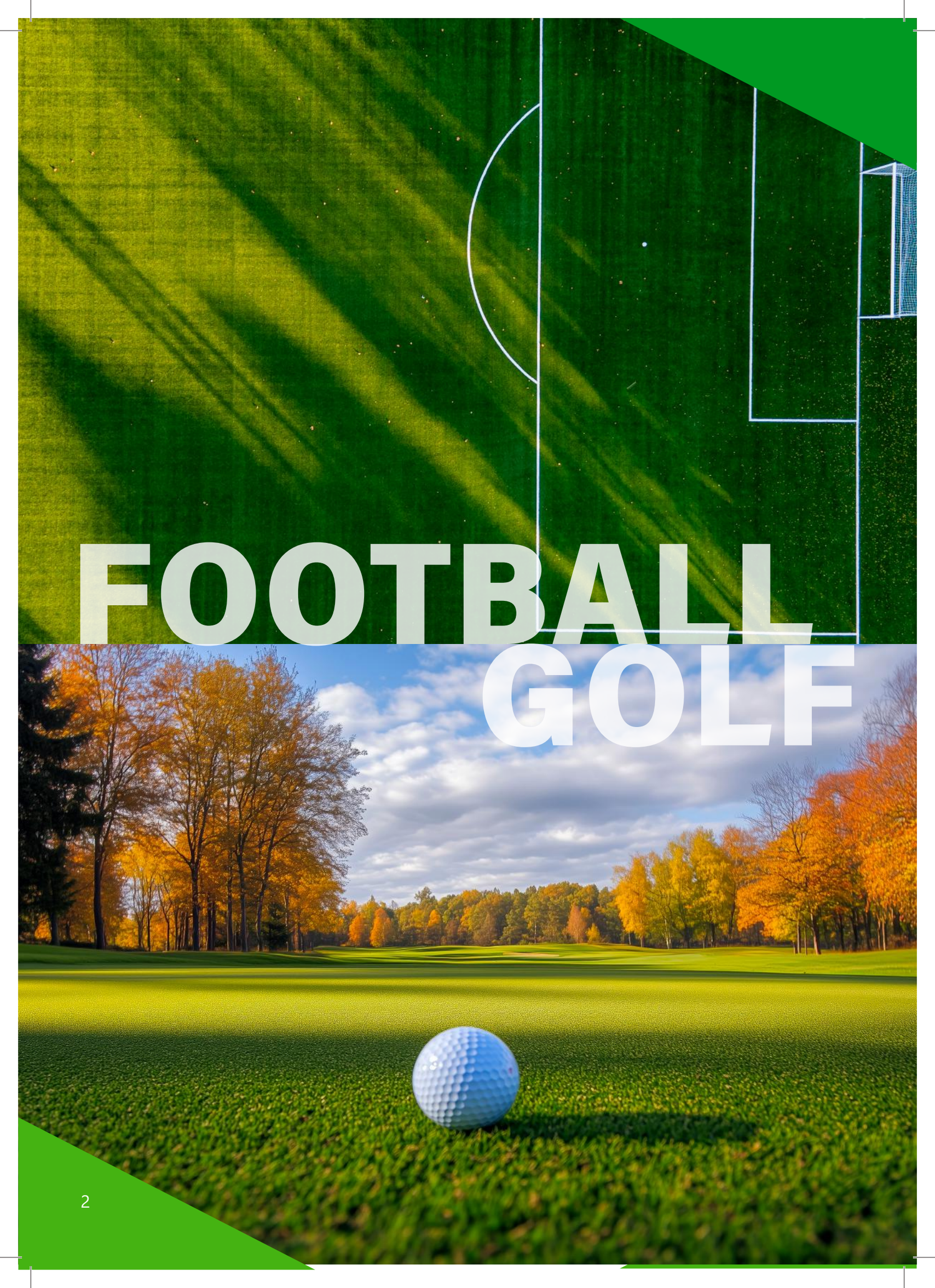


RobotGreen



 **Husqvarna**[®]

Belrobotics 
THE GRASS MASTERS



FOOTBALL GOLF



BIENVENUE DANS L'UNIVERS DE ROBOTGREEN !

LA TONTE AUTOMATIQUE REPRÉSENTE UN GAIN DE TEMPS ET DE MAIN-D'ŒUVRE. MAIS ENCORE FAUT-IL CHOISIR DES ROBOTS CAPABLES DE TENIR LEURS PROMESSES.

Et si vous faisiez connaissance avec le pionnier du secteur en Suisse romande ?

Depuis 2004, Pascal Rey s'est passionné pour cette technologie de pointe et, en 2008, il a fondé la société RobotGreen. Dès le début, il a choisi de s'associer avec Belrobotics et Husqvarna, deux marques leaders issues du même fondateur, M. André Collens, inventeur du robot de tonte et créateur de la société Belrobotics.

Depuis plus de 30 ans, ces entreprises conçoivent, développent et fabriquent en Europe des robots de tonte professionnels du haut de gamme. Chaque innovation et fonctionnalité est directement issue de l'expérience terrain, grâce à l'interaction continue entre leurs partenaires comme RobotGreen et leurs utilisateurs.

EN QUÊTE CONSTANCE D'EXCELLENCE.

Une solution sur mesure pour les professionnels

Que vous soyez responsable d'un parcours de golf, d'un terrain de football ou d'un parc privé ou public, RobotGreen connaît vos exigences en matière de qualité de gazon.

UN SAVOIR-FAIRE RECONNU

Grâce à 20 ans d'expertise, RobotGreen s'est imposé comme un acteur incontournable en Suisse romande, en réalisant des projets d'envergure, notamment l'automatisation de la tonte sur plusieurs golfs de prestige, ainsi que l'équipement de nombreux terrains de football.

UNE MISSION

Offrir aux professionnels des solutions innovantes, performantes et adaptées à leurs besoins.

PASCAL REY

Directeur commercial
RobotGreen Sàrl

INNOVATION

Navigation
GPS - RTK sans fil
périphérique
Wisnav®

PERFORMANCE

Robustesse et
résultats
exceptionnels

DURABILITÉ

Tonte naturelle
et faible
consommation
énergétique

ÉCONOMIE

Épargne de 50%
sur l'énergie,
l'entretien et la
main-d'oeuvre

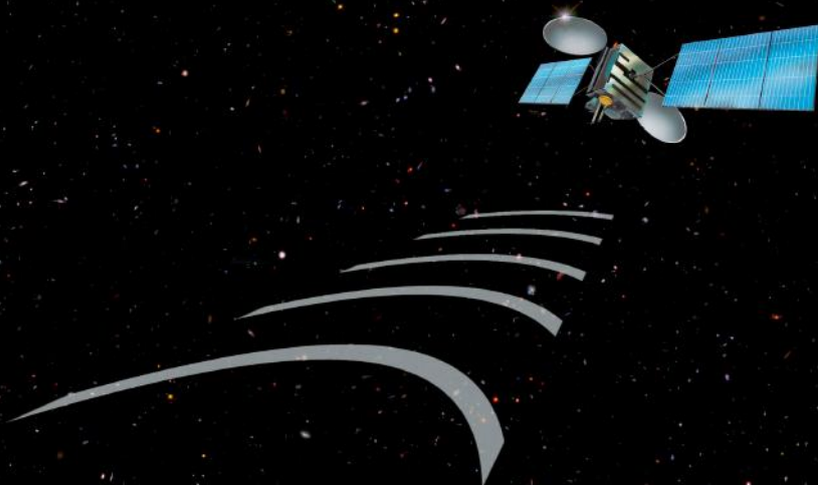
LA TECHNOLOGIE GPS -RTK

Tonte systématique en bande pour les professionnels exigeants

Responsable des espaces verts pour une entreprise ou un organisme public ? Gestionnaires de site sportifs ? Découvrez une nouvelle technologie de robot de tonte au service de vos objectifs et de votre image. Désormais, vos tondeuses robots sont guidées par GPS RTK et vous bénéficiez d'une tonte systématique en bande.

Nouvelle technologie GPS embarquée

Votre terrain exige une tonte ultra précise ? Besoin de couvrir la même surface en moins de temps ? Voici la nouvelle génération de robots tondeuses guidés par GPS RTK. La tonte systématique en bande est obtenue grâce une nouvelle technologie Résultats ? Amélioration des prestations, booste de l'expérience utilisateur et tonte systématique.



APP & PORTAIL

Une expérience utilisateur inégalée

Le portail et l'appli fonctionnent en parallèle pour vous être encore plus utile.

Grâce à celles-ci, votre login personnel donne accès à de nouvelles fonctionnalités, uniques sur le marché :

- ▲ Modifiez les paramètres
- ▲ Traitez les notifications à distance
- ▲ Géolocalisez
- ▲ Filtrez selon vos critères

Disposez d'un support technique en temps réel et à distance de votre revendeur.



AVANTAGE EXCLUSIF AVEC NOS ROBOTS DE TONTE



50% D'ÉCONOMIE

Moins de consommation d'énergie, longévité doublée, gains de temps et de main-d'œuvre. Découvrez la solution 50% plus économique que la tonte traditionnelle



MAIN-D'ŒUVRE OPTIMISÉE

De jour comme de nuit, et par tous les temps. Seuls les robots tondeuses Belrobotics poursuivent sans cesse leur programme pour obtenir un résultat parfait



PELOUSE PARFAITE

Têtes flottantes à lames en acier inoxydable. Le robot tondeuse grandes surfaces suit parfaitement les inégalités du terrain et préserve votre gazon. Une pelouse saine et impeccablement tondue



MOINS 90% DE CO²

Le résultat de tonte est 100 % naturel. Nos lames uniques assurent un mulching parfait, synonyme de fertilisation et de résistance de votre terrain

PRODUITS 2025

Présentation de notre nouvelle gamme de robots tondeuses professionnels pour les grandes installations, les terrains de sport et les parcours de golf

Un robot tondeuse professionnel doit être robuste, résistant aux intempéries, fiable et efficace en toutes circonstances, tout en garantissant une tonte parfaite. Il doit également être facile à utiliser, à nettoyer et à entretenir afin de limiter les temps d'arrêt. Avec ces exigences en tête, nous présentons trois nouveaux modèles basés sur une plateforme technologique inédite : Husqvarna Automower® 560 EPOS, 580 EPOS et 580L EPOS.

PRÊTS À ÉTABLIR UNE NOUVELLE NORME

Équipés de batteries et de moteurs de coupe plus puissants, dotés de carters de coupe sur coussin d'air robustes, de disques de coupe à ouverture rapide et d'une carrosserie lavable au jet d'eau, ces nouveaux robots tondeuses sont prêts à établir une nouvelle norme en matière de productivité et d'efficacité dans l'entretien professionnel des pelouses.

PARFAITS POUR LA GESTION DES INSTALLATIONS

Capables de tondre des surfaces de 6 000 m² à 16 000 m² en 48 heures, les nouveaux robots tondeuses Husqvarna Automower® 580 EPOS et 560 EPOS sont idéaux pour l'entretien des pelouses de complexes sportifs et de grandes installations telles que les pelouses de communes, d'universités, d'écoles et de copropriétés.

PERFORMANT SUR LES TERRAINS DE SPORT ET LES PARCOURS DE GOLF

Avec une hauteur de coupe allant jusqu'à 10 mm et une capacité de tonte de 8 000 m² en 24 heures, le Husqvarna Automower® 580L EPOS est conçu pour offrir des résultats de tonte exceptionnels sur les terrains de sport et les parcours de golf les plus exigeants, y compris en présence d'herbe courte et dense et sur des pentes allant jusqu'à 45 %.



AUTOMOWER® 550 EPOS®

CAPACITÉ DE TONTE	LARGEUR DE COUPE	HAUTEUR DE COUPE	PENTE MAXIMALE
10'000 m ²	24 cm	20 - 60 mm	45 %

AUTOMOWER® 580 EPOS®

CAPACITÉ DE TONTE	LARGEUR DE COUPE	HAUTEUR DE COUPE	PENTE MAXIMALE
16'000 m ²	26 cm	10 - 60 mm	45 %



AUTOMOWER® 535 AWD EPOS®

CAPACITÉ DE TONTE	LARGEUR DE COUPE	HAUTEUR DE COUPE	PENTE MAXIMALE
3'500 m ²	22 cm	30 - 70 mm	70 %



AUTOMOWER® 580 LEPOS®

CAPACITÉ DE TONTE	LARGEUR DE COUPE	HAUTEUR DE COUPE	PENTE MAXIMALE
16'000 m ²	26 cm	10 - 50 mm	45 %



SPÉCIAL GOLF

Belrobotics

THE GRASS MASTERS



BIGMOW GPS-RTK BM-850

CAPACITÉ DE TONTE	LARGEUR DE COUPE	HAUTEUR DE COUPE	PENTE MAXIMALE
20'000 m ²	42 cm	12 - 80 mm	30 %

BIGMOW GPS-RTK BM-1050

CAPACITÉ DE TONTE	LARGEUR DE COUPE	HAUTEUR DE COUPE	PENTE MAXIMALE
30'000 m ²	63.3 cm	12 - 80 mm	45 %



BIGMOW GPS-RTK BM-2050

CAPACITÉ DE TONTE	LARGEUR DE COUPE	HAUTEUR DE COUPE	PENTE MAXIMALE
55'000 m ²	103 cm	12 - 80 mm	45 %

BALLPICKER GPS-RTK BP-1250

SURFACE EXPLOITABLE	LARGEUR DE RAMASSAGE	CAPACITÉ DU PANIER	PENTE MAXIMALE
45'000 m ²	68 cm	350 balles	30 %



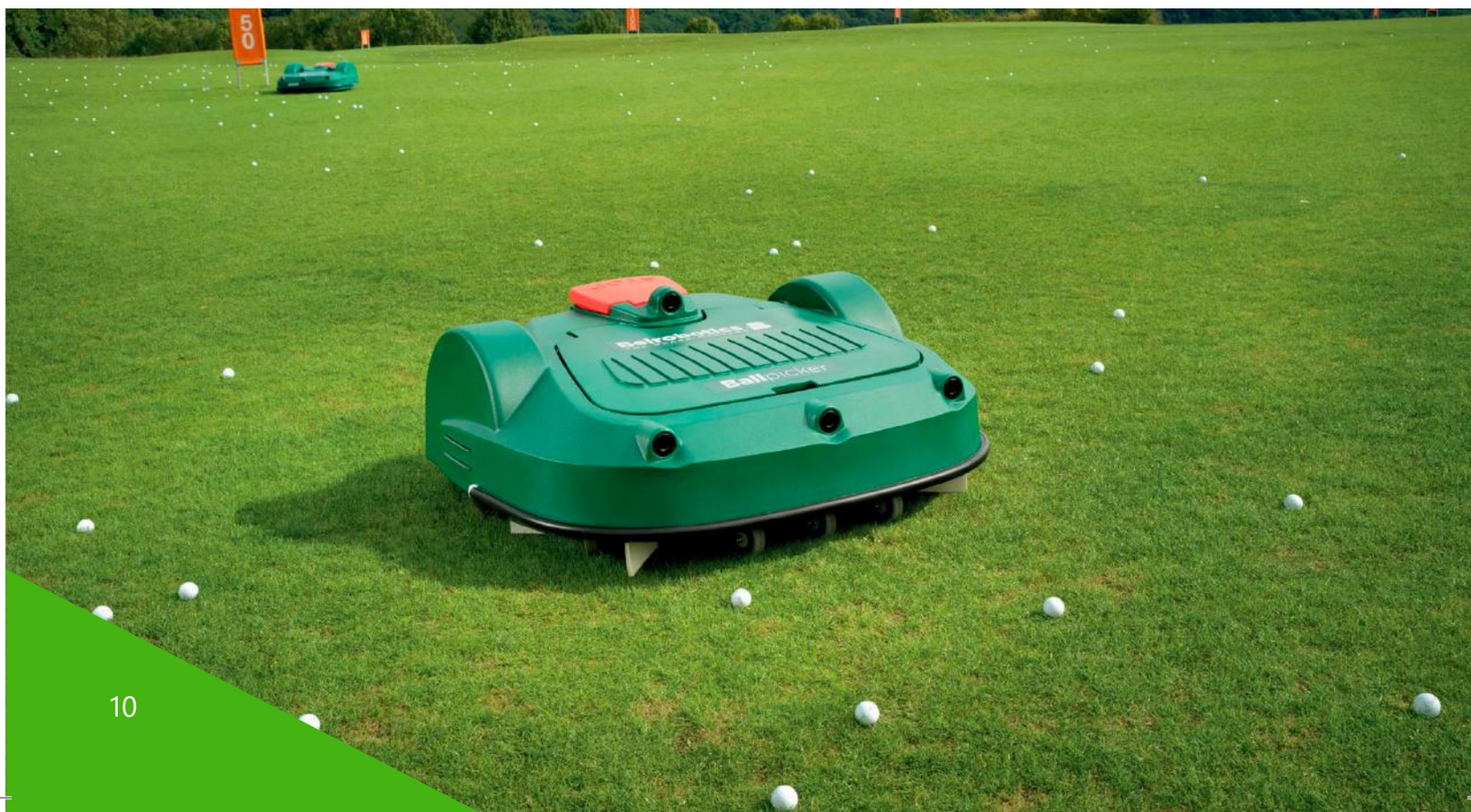
SPÉCIAL GOLF

RAMASSEUSE
DE BALLES



BALLPICKER GPS-RTK BP-1250

- ▲ Surface exploitable: 45'000 m²
- ▲ 15 000 balles en 24 heures
- ▲ 16 disques de ramassage antifriction
- ▲ Accès ininterrompu des golfeurs au practice
- ▲ Navigation GPS pour une trajectoire optimisée
- ▲ Économies d'énergie et gain de temps



 **Husqvarna**[®]

**PENTES
ABRUPTES
JUSQU'À 70 %**

AUTOMOWER[®] 535 AWD EPOS[®]

- ▲ Capacité jusqu'à 3'500 m²
- ▲ Type de limite: Câble, Virtuel
- ▲ Pente maxi en limite de fil: 50 %
- ▲ Inclinaison maximale au travail: 70 %
- ▲ Temps actif maximal: 24 h
- ▲ Système de rechargement: Automatique



**JE SOUHAITE UN
TEST SUR NOTRE
TERRAIN**



Scannez le QR code et remplissez
le formulaire de demande



RobotGreen

Route des Daillettes 9-15
Case postale
1701 Fribourg

robotgreen@robotgreen.ch
www.robotgreen.ch