

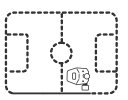




Léger & portable



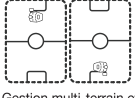
Cartographie simple et rapide



Configuration simple



Batterie amovible pour une autonomie prolongée



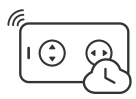
Gestion multi-terrain et multi robot



Evitement d'obstacle par camera



Système anti-vol par GPS



Contrôle de suivis en temps réel par app

Le robot GeoLines fonctionne soit avec l'antenne RTK (sans abonnement) soit avec un abonnement Ntrip qui permet de se déplacer partout en suisse. L'accessoire "jauge de pointage" demande obligatoirement un abonnement mais dispense de l'antenne RTK.







GeoLines est un robot de marquage intelligent conçu pour les clubs et organisations sportifs de petite et moyenne taille. Compact, facile à utiliser, très efficace et économique.

#### PRÉCISION DE MARQUAGE INÉGALÉE

- RTK de qualité industrielle pour un signal stable et une forte résistance aux interférences.
- · Stations de base locales pour une précision maximale.
- Prise en charge du mode NTRIP fourni par le système GeoLines ou des tiers.

#### **CARTOGRAPHIE FACILE**

- Simple et pratique : sa conception portable le rend facile à transporter et permet de cartographier à tout moment, n'importe où, sans contraintes liées au site ou au trafic.
- Efficace: créez plusieurs cartes à la fois pour les tâches de cartographie à grande échelle ou multisites, ce qui améliore l'efficacité et permet d'économiser du temps et de l'argent.
- Économique : réduisez les coûts de transport de l'ensemble de la machine et les coûts de maind'oeuvre liés à la cartographie manuelle.

## ÉCONOMISEZ DES COÛTS, AUGMENTEZ VOTRE EFFICACITÉ

- Économisez jusqu'à 90 %+ sur les coûts de main-d'oeuvre.
- Le remplacement rapide de la batterie garantit un fonctionnement continu tout au long de la journée. Économique.

## LÉGER ET FACILE À UTILISER

- Compact et léger, il peut facilement être transporté par une seule personne.
- Équipé d'une tablette pour une utilisation simple, il vous aide à démarrer rapidement vos tâches quotidiennes en un seul clic. Sa conception modulaire garantit un entretien simple et rapide.

# DES POSSIBILITÉS INFINIES, ADAPTÉES À VOS BESOINS

- Cartes de marquage de lignes personnalisables.
- Gestion de flotte pour un marquage simultané par plusieurs robots.
- · Opération de marquage multi-champs en un seul clic.
- Surveillance et contrôle en temps réel via l'application.

### SÉCURITÉ ET ANTIVOL

- Protection visuelle et pare-chocs pour un marquage des lignes plus sûr.
- · Protection antivol GPS pendant un mois maximum, même lorsque le robot est éteint.

Caractéristiques techniques			
Poids (hors peinture)	21,85 kg	Tablette	Incluse
Dimensions	656 x 655 x 453 mm	Station de base	En option
Vitesse de marquage	1,8 km/h	Marquage manuel	En option
Largeur de ligne	5-12 cm	Module antivol indépendant	en option
Récipient de peinture	8 litres	Performances de la batterie	1.5 heures
Hauteur de la buse	3 à 8 cm	Temps de charge	1 heure
Capacité standard de la batterie	180 Wh (2 x 90 Wh)	Température de fonctionnement	5-45 °C
Batterie comme batterie externe	pris en charge	Indice IP	IPX6
Remplacement rapide de la batterie	pris en charge	Adapté pour la peinture Sport-Lines	



## Fribourg

Ch. de Combernesse 9 1728 Rossens T 026 402 57 05

#### Vaud

Chem. de la Rosaire 3 1123 Aclens T 021 921 27 19

#### Genève

Route de Bossey 70 1256 Troinex T 022 899 11 45

#### Valais

Rue des Cèdres 10 1950 Sion T 027 746 36 48

#### Bern

Mingerstrasse 16 3014 Bern T 031 301 05 39

#### Zurich

Tösstalstrasse 136 8493 Saland T 052 770 03 50

#### Ticino

Via Carlo Maderno 23 6900 Lugano T 091 859 13 13

# **T**realsport

info@realsport.ch www.realsport.ch







L'ensemble des spécifications présentées dans ce document peuvent être modifiées sans

Les prix annoncés sont hors TVA et hors frais de livraison. Date de validité : fin 2026

Doc. 7.2.4.56 vers 25.0 ©RS

