

- **ENTRETIEN RÉGULIER (même sous la pluie)**
- **ZÉRO ÉMISSION ET SILENCIEUX (100% électrique)**
- **AUTONOME ET FONCTIONNEL (pas de conducteur)**
- **FACILEMENT TRANSPORTABLE (de terrain à terrain)**



**PASSEZ À LA ROBOTISATION  
POUR L'ENTRETIEN DE VOS TERRAINS SYNTHÉTIQUES**



FABRIQUÉ  
EN FRANCE 

[www.myhexagone.com](http://www.myhexagone.com)

1-5 Rue Michel Carré 95100 Argenteuil - France • Tel : +33 (0)1 34 34 11 55 • Fax : +33 (0)1 34 34 11 50  
E-mail : [info@myhexagone.com](mailto:info@myhexagone.com)

**BUKY  
ONE**

ROBOT D'ENTRETIEN POUR GAZON SYNTHÉTIQUE





**Utilisable 24h/24,  
jour ou nuit,  
avec ou sans  
public**



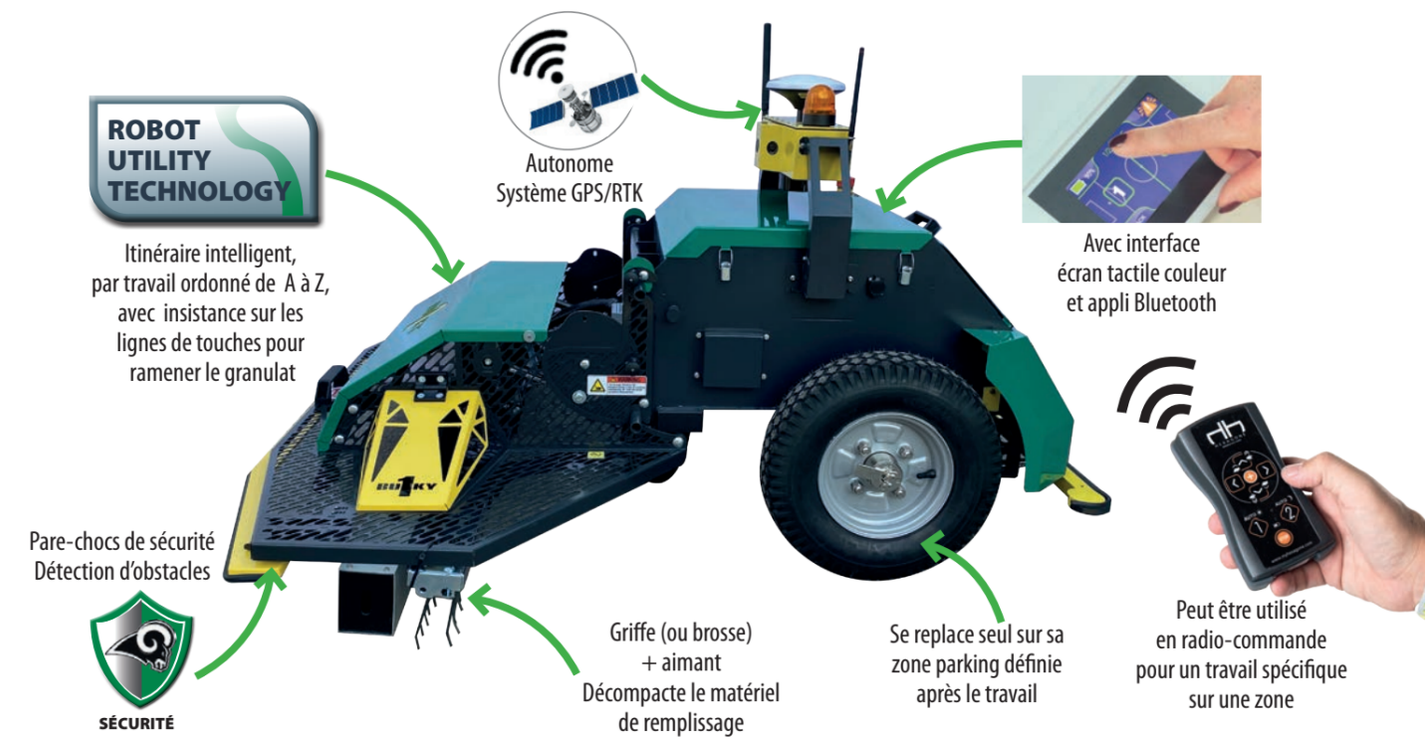
## Assurer la qualité de jeu de votre gazon synthétique

**La robotisation vous aide dans le maintien  
de votre conformité réglementaire**

Un entretien efficace, régulier et sans risque  
d'endommagement de la fibre

- Améliore la jouabilité (roulis de balle, rebond de balle, déformation verticale et résistance en rotation).
- Réduit les risques de blessures (entorse, fracture et coupures)
- Pérennise la longévité et la qualité de la surface de jeu (densité, tenue de la fibre, homogénéité)
- Contribue à un meilleur amortissement de l'installation (augmente la durée de vie du tapis)
- Assure un carnet de bord électronique de votre entretien (meilleur suivi)
- Permet d'entretenir l'aire de jeu et de ses abords (couloirs arbitres assistants, zones d'échauffement, derrière les buts, bancs de touche)
- Évite l'éparpillement des filaments de fibre ainsi que le granulat hors de la zone de jeu

## BUKY ONE, votre robot d'entretien quotidien pour gazon artificiel



### ROBOT BUKY ONE



Dimensions (Lx Px H)	1225 x 1486 x 934 mm
Poids	175 kg (203 kg avec outils)
Autonomie (en temps)	4h30 min.
Autonomie (en surface)	2350 m <sup>2</sup> /h
Temps de recharge	8h / 230V
Alimentation	2 x 24V Batterie pack ATB
BUKY ONE inclus	chargeur + télécommande + brosse + aimant + griffe



### NOS 3 OUTILS

La profondeur de la brosse ou des griffes s'ajustent en fonction de votre terrain et de son état

#### Brosse pour redresser la fibre



- Largeur de brosse : 120 cm
- Brosse en nylon

**ÉCOLOGIQUE :**  
Capture les filaments de fibres usagés et évite qu'il s'éparpille dans la nature.

#### Décompactage du matériau de remplissage



- Décompactage avec profondeur réglable

**ÉCOLOGIQUE :**  
Ramène le granulat au centre du terrain et évite sa dispersion à l'extérieur.

#### Aimant pour ramasser les métaux



- Attire les objets métalliques de petites tailles (pince à cheveux, barettes, accroche clôture,...) diminuant ainsi le risque de coupure.

