

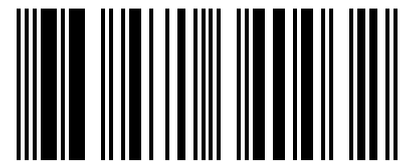


BioPonis - Potager Bamboo-1

BIO34003

Parfait pour avoir des herbes aromatiques toute l'année. Sa taille compacte permet de l'installer dans votre cuisine sans prendre toute la place. Dimensions: 395x215x393 mm - 8 emplacements.

Familles	BPA03
Poids (kg)	0
Longueur (cm)	0
Largeur (cm)	0
Hauteur (cm)	0



3666971340032

UN POTAGER DANS VOTRE CUISINE

- s'adapte aux espaces réduits,
- un espace de nature dans votre intérieur,
- des aromates à disposition toute l'année,
- une culture bioponique propre, sans terre

IL N'EST PAS CONNECTÉ,
NI INDÉPENDANT...
IL RÉCLAME JUSTE DE L'ATTENTION
ADOPTÉZ UN POTAGER !



LA LUMIÈRE

Les potagers **BAMBOO Bioponis** sont équipés de panneaux lumineux à LEDs haute performance spécialement conçues pour l'horticulture et la croissance des plantes en intérieur. Nos panneaux lumineux recouvrent l'intégralité de la surface du potager pour une meilleure répartition de la lumière afin que toutes les plantes bénéficient de la même qualité de lumière. Pour cette raison, les potagers **Bioponis** se classent parmi les plus performants du marché et s'adapteront aussi bien dans des endroits sombres que très éclairés.

Nos panneaux lumineux sont équipés de 3 couleurs de LEDs : Blanc - Bleu - rouge



Les bleus favorisent la germination des graines et la croissances des plantules. Les blancs et les rouges favorisent la floraison et la fructification des plantes.

Une plante n'a pas du tout les mêmes besoins suivant le stade de sa vie. Pour être performant, l'éclairage du potager doit pouvoir s'adapter aux besoins des plantes; c'est ce que **Bioponis** propose sur les potagers **BAMBOO**. En plus d'être muni d'un programmateur intégré qui permet au potager de s'allumer et de s'éteindre automatiquement, un contrôleur disposé en façade permet de choisir parmi 3 modes d'éclairage :



- **Mode «NORMAL» ou «STANDARD»** adapté à la phase de germination et aux premier stade de la vie des plantes. Le potager est allumé pour une période de 14 heures et éteint pendant 10 heures. Les LEDs bleues sont allumées.

- **Mode «ENJOY» ou «FLORAISON»** adapté à la phase de préfloraison et de floraison. Le potager est allumé pour une période de 12 heures avec une intensité lumineuse réduite et éteint pendant 12 heures . Les LEDs bleues sont éteintes.

- **Mode «GROW» ou «CROISSANCE»** adapté à la phase de pleine croissance. Le potager est allumé pour une période de 16 heures avec une intensité lumineuse maximale et éteint pendant 8 heures . Les LEDs bleues sont éteintes.

LE RÉSERVOIR

Nos potagers sont tous équipés d'une pompe et de mousses de filtration, qui permet d'oxygéner la solution nutritive organique et filtrer les plus grosses particules d'engrais. Grâce à cette pompe, les potagers **Bioponis** bénéficient d'une circulation active de la solution nutritive autour des racines et peuvent être utilisés en bioaponie.

L'utilisation d'engrais organiques nécessite la transformation de ceux-ci pour qu'ils soient utilisables par les plantes. Cette transformation est réalisée par une population de micro-organismes indispensables. Une masse de filtration minérale à base de pouzzolane est ajoutée au fond du réservoir pour que ces micro-organismes puissent se développer. La pompe de votre potager fonctionne automatiquement par intermittence, à raison de 5 minutes toutes les 15 minutes pour réduire la consommation électrique.



Contenu :

- 1 réservoir de 3.5 L
- 1 structure en bambou naturel
- 1 panneau de LEDs horticoles avec contrôleur
- 1 pompe à eau avec mousses de filtration
- 8 paniers pour blocs de germination
- 8 capsules de germination
- 1 adaptateur secteur

Bioponis, potagez autrement !