



# Manuel d'utilisation



## Jardin Multi-fonctions LB2



Certifié par FNJ-001  
Agriculture Bio

# Sommaire

<b>Avant propos</b> .....	1
<b>Précautions</b> .....	2
<b>Paramètres du produit</b> .....	4
<b>Structure du produit</b> .....	5
<b>Installation</b> .....	6
<b>Réglage des fonctions</b> .....	9
Réglage de l'heure et de la date .....	10
Réglage de l'alarme .....	11
<b>Avis d'utilisation</b> .....	18
<b>Conseils pratiques</b> .....	20
<b>Liste environnementale</b> .....	21
<b>Nettoyage et entretien quotidien</b> .....	22
<b>Conseils</b> .....	23
<b>Culture des plantes</b> .....	24



# Avant propos

Avec le jardin connecté multifonctions, cultiver des plantes devient plus facile ! Le jardin automatique s'occupe de tout ! Remplissez le bac d'eau, allumez la lumière et suivez la pousse de vos semis. Ne soyez plus inquiets lorsque vous vous absentez ou partez en vacances.

Grâce au jardin hydroponique, créez votre petit potager intérieur. Avec son design épuré et moderne, il s'intégrera parfaitement dans le décor de votre cuisine, salon ou chambre et apportera de la verdure à votre environnement.

Cultivez tout au long de l'année des herbes aromatiques, légumes, fruits et fleurs. Vous aurez de quoi agrémenter et assaisonner vos plats.

Grâce à ces différentes fonctions, vous pouvez profiter d'un jardin, d'un humidificateur et un purificateur d'air tout en écoutant de la musique grâce à son haut parleur intégré et même programmer des alarmes.

À vous de jouer !



# Précautions

Afin d'éviter les accidents menaçant la sécurité des personnes, tels que des dommages à la machine, des chutes, des chocs électriques, des incendies, etc., veuillez suivre strictement les instructions pour une installation et une utilisation correctes. Veuillez ne pas démonter, modifier ou échanger les pièces et accessoires.

Cette machine est destinée à une utilisation en intérieur uniquement et la température ambiante est comprise entre 0 et 40°C. Lorsque la température ambiante est inférieure à 0°C, veuillez verser l'eau contenue dans la machine afin d'éviter tout dommage à la machine dû au gel.

La machine doit être placée sur une table d'intérieur horizontale, évitez de l'incliner et tenez-la à l'écart des sources de chaleur et des rayons directs du soleil. Un système de contrôle des circuits se trouve en bas et en haut de la machine. Ne retournez pas la machine lorsqu'elle est sous tension ou lorsqu'il y a de l'eau à l'intérieur pour éviter d'endommager les composants électroniques internes.

La tension d'alimentation doit correspondre à la tension d'entrée de ce produit. Si la tension d'alimentation ne correspond pas, n'utilisez pas ce produit.

Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée, il peut être nécessaire de recalibrer la date et l'heure (voir "Réglage de l'heure et de la date").

Ne pas brancher ou débrancher la fiche d'alimentation avec des mains mouillées pour éviter tout risque d'électrocution.

En cas de panne de courant, ajoutez de l'eau dans le réservoir d'eau de plantation ou d'humidification, mais ne dépassez pas le niveau d'eau spécifié.

L'eau du robinet peut être ajoutée au réservoir d'eau de plantation, et le réservoir d'eau d'humidification doit utiliser de l'eau minérale, de l'eau du robinet non filtrée et de l'eau bouillie froide. Si vous ajoutez de l'eau pure ou de l'eau distillée, la condensation des gouttelettes d'eau dans l'orifice de pulvérisation fuira, et la pulvérisation ne sera pas régulière (l'ajout à long terme affecte la durée de vie du produit).

Remarque : vous pouvez ajouter une quantité appropriée d'huile essentielle diluée dans le réservoir d'humidification selon vos préférences, mais n'ajoutez pas d'autres additifs corrosifs.

Lorsque l'humidificateur pulvérise, des gouttelettes d'eau peuvent se former au niveau de l'orifice de pulvérisation, et une partie des gouttelettes d'eau s'écoulent sur le bureau, ce qui est normal.

Lorsqu'il n'y a pas d'eau dans le réservoir d'eau de l'humidificateur, un sifflement peut se produire, mais il revient à la normale après le remplissage.

Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, débranchez la fiche d'alimentation, videz l'eau du réservoir d'eau de plantation et du réservoir d'eau d'humidification, nettoyez l'ensemble de l'appareil, y compris le réservoir d'eau, puis placez l'appareil dans un endroit sec et ventilé à l'intérieur.

Lorsque vous utilisez la lampe de bureau avec protection oculaire, vous pouvez déplacer doucement le sommet vers un certain angle, sans forcer. Déplacez le plateau pour éviter que l'axe du plateau ne se brise.

Rappel : Les illustrations des produits, accessoires, interface utilisateur, etc. dans le manuel sont toutes des schémas de principe. En raison des mises à jour et des mises à niveau des produits, le produit réel et le diagramme schématique peuvent être légèrement différents. Veuillez vous référer au produit réel.

# Paramètre du produit

Nom du produit	Modèle du produit	Tension et courant d'entrée	Puissance maximale
Yangsenbao	LB2	DC5V 2A	10W

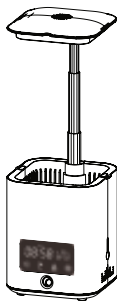


2 sachets de graines  
BIO\*



2 palets de tourbe

## Accessoires de la machine



Machine complète



3 éponges filtrantes



1 ruban  
hydroscopique



Tissu non tissé



1 câble d'alimentation



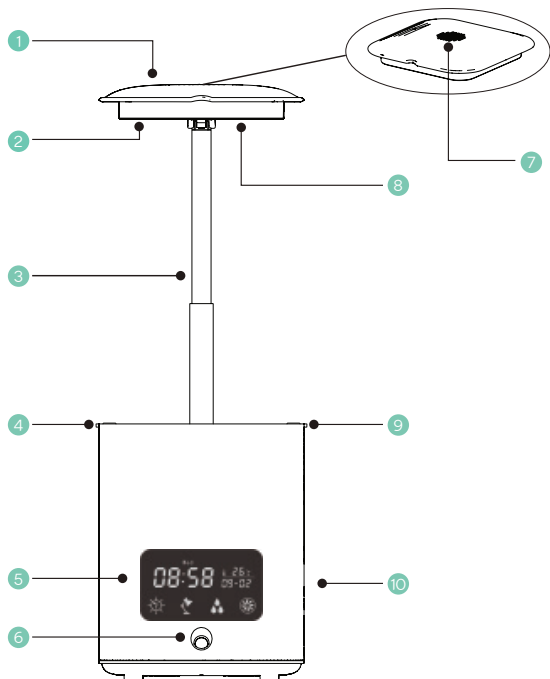
2 entonnoirs



1 manuel d'utilisation

\*Semences issues de l'agriculture biologique certifiée

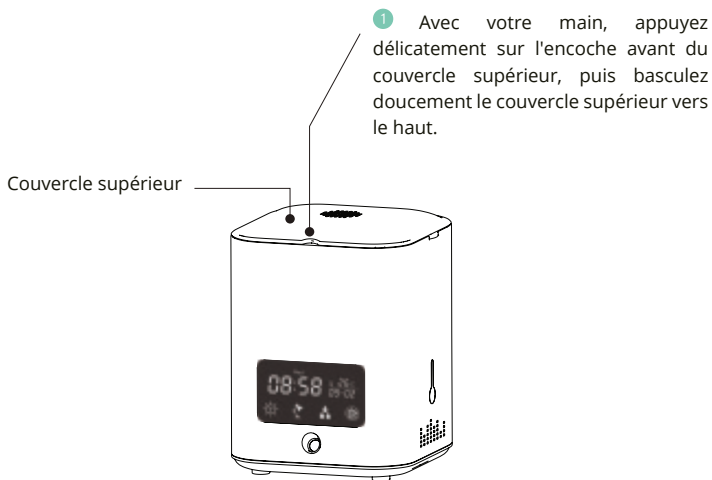
# Structure du produit



- 1 Couvercle supérieur
- 2 Lampe de protection des yeux
- 3 Tige télescopique
- 4 Réservoir de plantation entrée d'eau
- 5 Panneau tactile
- 6 Buse de pulvérisation de l'humidificateur
- 7 Purificateur d'air
- 8 Lampe de remplissage pour plantes
- 9 Entrée d'eau du réservoir d'humidification
- 10 Cylindre extérieur

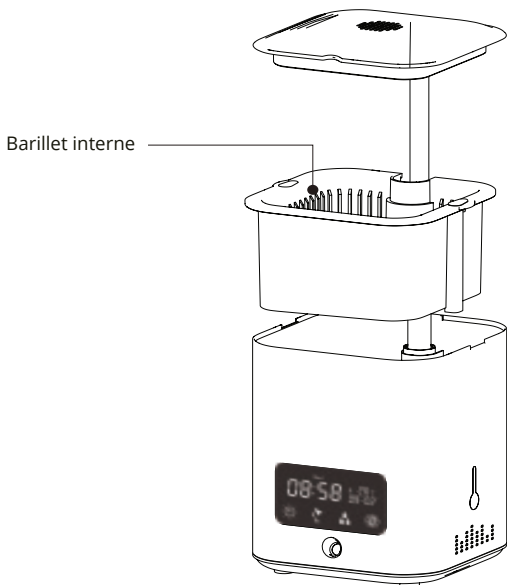
# Installation

1. Sortez l'ensemble de la machine de la boîte d'emballage et retirez le sac d'emballage à l'extérieur de l'ensemble de la machine.
2. Composez délicatement l'encoche avant du couvercle supérieur à la main, tournez le couvercle supérieur vers le haut, et tirez le couvercle supérieur jusqu'au point le plus haut avec un peu de force.
3. Retirez le cylindre intérieur du cylindre extérieur et sortez les accessoires du cylindre intérieur.





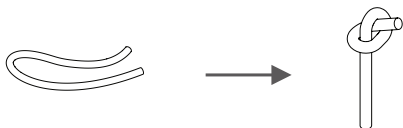
- 2 Tirez le couvercle supérieur vers le haut un peu plus fort, puis tirez la tige télescopique jusqu'au point le plus haut.
- 3 Retirez le cylindre intérieur du cylindre extérieur.



4. Sortez le tampon absorbant et faites un nœud à une extrémité du tampon absorbant.

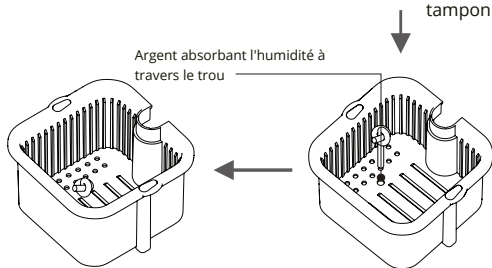
5. Placez le tampon absorbant noué dans le cylindre intérieur.

6. Étalez le tissu non tissé dans le cylindre intérieur.



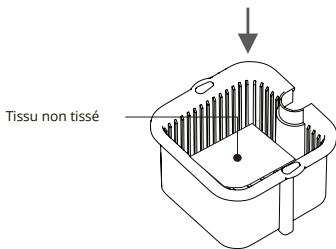
1 Argent hygroscopique

2 Faites un nœud à l'une des extrémités du tampon absorbant.



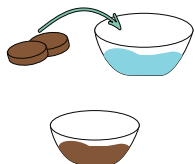
4 Cylindre intérieur avec argent absorbant l'humidité.

3 Insérez l'autre extrémité du tampon absorbant dans le trou indiqué dans le cylindre intérieur.



5 Disposez le tissu non tissé.

7. Choisissez des fleurs et des plantes appropriées (les plantes et les plantes naines sont plus appropriées). Faites gonfler la tourbe dans de l'eau tiède jusqu'à ce qu'elle gonfle.



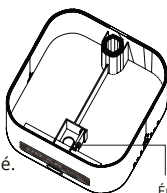
1. Remplissez un bol d'eau tiède et placez-y les disques de tourbe pendant 5 minutes.

2. Une fois que le galet est bien gonflé, essorez-le pour retirer le surplus d'eau.

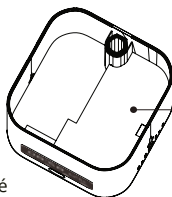
3. Plantez les fleurs et les plantes sur le bac intérieur avec de l'argente en coton absorbant l'humidité et recouvert de l'étoffe non tissée.

8. Vérifiez la présence d'une éponge filtrante dans le réservoir d'eau d'humidification du cylindre extérieur, puis recouvrez la plaque d'étanchéité intérieure.

1 Vérifiez si le filtre de l'humidificateur est installé.



Éponge pour filtre d'humidificateur



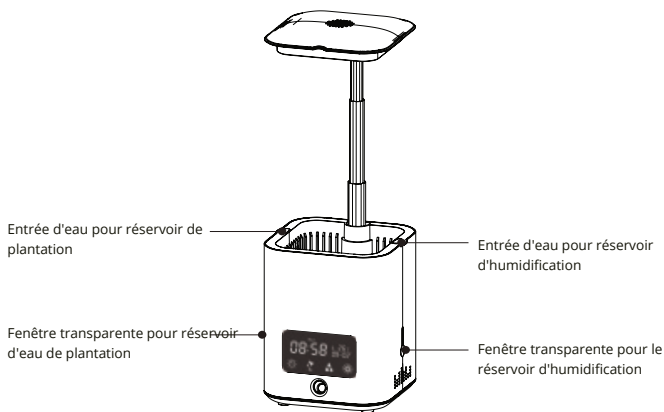
Plaque d'étanchéité intérieure

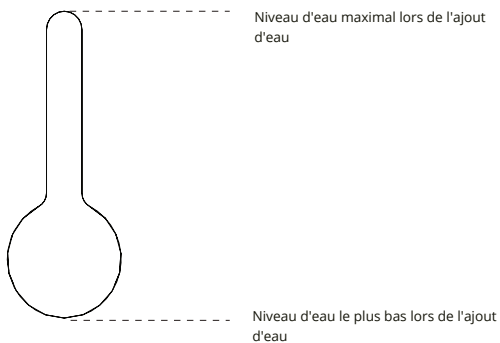
2 Installez la plaque d'étanchéité intérieure.

9. Placez délicatement le cylindre intérieur avec les fleurs et les plantes plantées dans le cylindre extérieur.

10. Insérez l'entonnoir de remplissage d'eau dans l'orifice d'injection d'eau, et versez de l'eau dans l'orifice d'injection d'eau du réservoir d'eau de plantation et du réservoir d'eau d'humidification respectivement. Lors du remplissage de l'eau, observez les fenêtres transparentes de gauche et de droite. Le volume d'injection d'eau ne doit pas dépasser le point le plus élevé de la fenêtre transparente (c'est-à-dire le niveau d'eau le plus élevé).

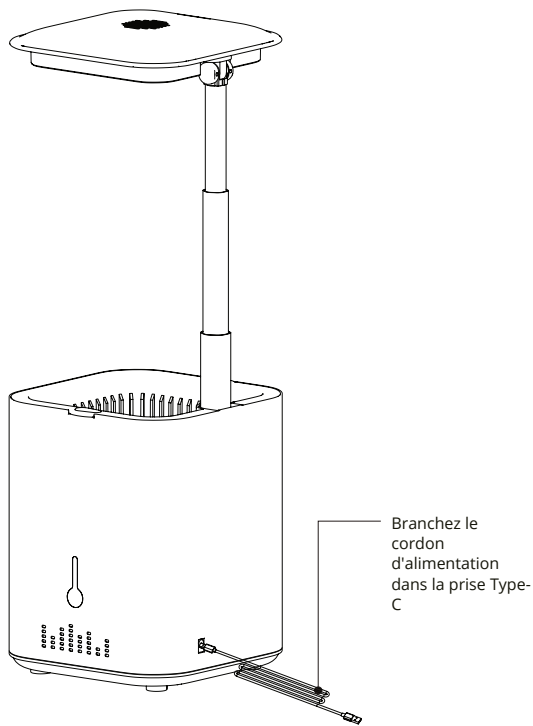
**Remarque :** le réservoir d'humidification doit utiliser de l'eau minérale, de l'eau du robinet non filtrée et de l'eau bouillie froide. Si de l'eau pure ou de l'eau distillée est ajoutée, la condensation des gouttelettes d'eau dans l'orifice de pulvérisation fuira et la pulvérisation ne sera pas régulière (l'ajout à long terme affecte la durée de vie du produit). Vous pouvez ajouter une quantité appropriée d'huile essentielle dans le réservoir d'eau d'humidification selon vos préférences.





Le niveau d'eau le plus haut et le plus bas de toute la machine.

11. Insérez le câble d'alimentation dans la prise TYPE-C à l'arrière de la machine, l'autre extrémité du câble de données est connectée à l'adaptateur, et branchez l'adaptateur dans une prise de courant répondant aux exigences de tension. Après la mise sous tension, vous pouvez utiliser l'écran tactile pour utiliser diverses fonctions.



Branchez le cordon d'alimentation dans la prise Type-C à l'arrière de la machine.

# Réglage des fonctions



- ① Bouton de lumière de remplissage des plantes
- ② Bouton de protection des yeux
- ③ Bouton humidificateur
- ④ Bouton de purification de l'air

Fonction	Conditions d'entrée	Étapes
Mise en route	Brancher le cordon d'alimentation et mettre sous tension	Passer à l'état de veille de toute la machine ou à l'état avant veille
Lampe de remplissage pour plantes	Appuyez brièvement sur le bouton ① pour passer du mode automatique au mode manuel et au mode veille.	<p>En mode automatique, la période d'allumage par défaut de la lumière chaque jour : 8h30-12h00 et 13h30-17h30</p> <p>En mode manuel, la lumière pour les plantes à deux niveaux de luminosité : pleine et faible.</p>

Humidificateur	Appuyez brièvement sur le bouton ③ pour passer du mode automatique au mode manuel et au mode veille.	3h30-12h00 et 13h30-17h30 et en mode automatique, l'humidificateur se met en marche pendant 5 secondes et s'arrête pendant 5 secondes
		En mode manuel, l'humidificateur fonctionne en permanence
Purificateur d'air	Appuyez brièvement sur le bouton ④ pour passer du mode automatique au mode manuel et au mode veille.	8h30-12h00 et 13h30-17h30 et en mode automatique, le purificateur d'air est mis en marche pendant 5 minutes et arrêté pendant 10 minutes
		En mode amélioré, le purificateur d'air fonctionne pendant 30 minutes et s'arrête pendant 60 minutes
Réveil	Appuyer longuement sur ①, ②, ③ en même temps	Entrer dans l'interface de réglage des alarmes (voir "instructions de réglage des alarmes")
Interrupteur de l'unité de température	Appuyer longuement sur ②, ③, ④ en même temps	Basculer entre Celcius et Fahrenheit
Haut-parleur	Appuyer longuement sur ② et ③ en même temps	La fonction haut-parleur est activée ou désactivée



Lampe de protection des yeux	Appuyez brièvement sur le bouton ② pour passer du mode automatique au mode manuel et au mode veille.	En mode automatique, entre 6h30 et 22h00, la lumière de protection des yeux s'éteint automatiquement après avoir été allumée pendant 1 heure à chaque fois.
		En mode manuel, la lampe de protection oculaire à deux niveaux de pleine lumière et de faible lumière

## Remarques

Le voyant de remplissage des plantes et le voyant de protection des yeux ne peuvent pas être allumés en même temps.

En mode automatique, la touche s'allume en vert ; en mode manuel (ou mode amélioré), la touche s'allume en bleu.

De 22h00 à 6h30 le lendemain, si toutes les touches de fonction sont en mode veille ou automatique, et qu'aucune touche de fonction n'est touchée dans un délai d'une minute, l'écran d'affichage et les voyants des touches sont tous éteints.

# Réglage de l'heure et de la date

## Réglages du temps

Appuyez longuement sur les boutons ①, ② pendant 3 secondes.

Le premier chiffre se met à clignoter:

1. Appuyez brièvement sur le bouton ② (équivalent au signe +).
2. Appuyez brièvement sur le bouton ③ (équivalent au signe -).
3. Appuyez brièvement sur le bouton ①, le chiffre suivant de l'heure clignote, appuyez brièvement sur le bouton ② ou ③ à plusieurs reprises, et ainsi de suite.
4. Appuyez brièvement sur le bouton ④ (équivalent de la touche de confirmation), l'heure réglée prend effet et l'heure actuelle s'affiche.

## Fixation des dates

Appuyez longuement sur ③ et ④ pendant 3 secondes.

Le premier chiffre (mois) de la date commence à clignoter:

1. Appuyez brièvement sur le bouton ② (équivalent au signe +).
2. Appuyez brièvement sur le bouton ③ (équivalent au signe -).
3. Appuyez brièvement sur le bouton ①, le chiffre suivant (date) de la date clignote, appuyez brièvement sur le bouton ② ou ③ à plusieurs reprises, appuyez brièvement sur le bouton ① à nouveau, l'année commence à clignoter, et ainsi de suite.
4. Appuyez brièvement sur le bouton ④ (équivalent à la touche de confirmation), la date réglée prend effet et la date actuelle s'affiche.

# Réglage de l'alarme

L'alarme du groupe actuel est activée et désactivée (OF signifie désactivé ; ON signifie activé)

## Groupe d'alarme, 01, 02, 03 total 3 groupes d'alarmes.

1. Appuyez longuement sur ①, ②, ③ en même temps pour entrer dans le mode de réglage des alarmes. Le groupe d'alarme 01 clignote, appuyez sur ② et ③ pour ajouter et soustraire des groupes respectivement (cycle entre 01-03)

2. Appuyez sur la touche ①, l'icône de l'interrupteur d'alarme clignote, appuyez sur les touches ② et ③ respectivement, vous pouvez passer de OF à ON

3. Appuyez sur la touche ①, la semaine 1-5 clignote en même temps, appuyez sur les touches ② et ③, et le cycle de clignotement sera le suivant :

- Clignote en même temps du 1er au 7 de la semaine
- Flashes simultanés du 1er au 6 de la semaine
- Il clignote en même temps du 6 au 7 de la semaine
- Il clignote en même temps du 1er au 5 de la semaine et ainsi de suite.

4. Appuyez sur le bouton ①, il clignote, appuyez sur +/- pour régler, régler l'heure du réveil ;

5. Appuyez sur la touche ①, les minutes clignotent, et la minute du réveil est réglée

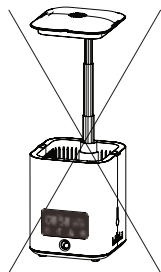
Pendant le processus de réglage de l'alarme, chaque fois que vous appuyez sur la touche ④, le réglage de l'alarme prend effet et vous quittez l'interface normale

# Avis d'utilisation

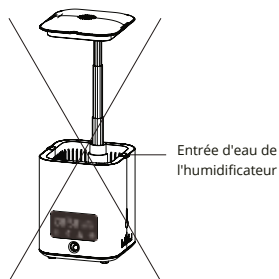
1. La machine ne peut pas être immergée dans l'eau
2. Les fleurs et les plantes ont des exigences différentes en matière de teneur en eau. Veuillez ajuster le niveau d'eau dans le réservoir de plantation en fonction des habitudes uniques des fleurs et des plantes (certaines plantes n'ont pas besoin d'ajouter de l'eau, il suffit de vaporiser régulièrement de l'eau sur les feuilles).
3. Pendant l'utilisation normale, observez régulièrement l'eau dans le réservoir d'eau de plantation et le réservoir d'eau d'humidification depuis la fenêtre transparente. Si le niveau d'eau est inférieur au niveau d'eau minimum, remplissez l'eau à temps par l'orifice d'injection d'eau sur le seau intérieur (combiné avec l'article 2).
4. Lorsque vous utilisez la lampe de remplissage pour plantes, ne regardez pas directement le haut du panneau de la lampe pendant une longue période.
5. Lorsque vous utilisez la lampe de protection oculaire, vous pouvez faire tourner doucement le panneau supérieur de la lampe vers le haut pour permettre à la lumière d'éclairer la zone appropriée (si le panneau supérieur de la lampe ne tourne pas doucement, ne le faites pas tourner vigoureusement).
6. L'humidificateur a des exigences spécifiques concernant l'eau du réservoir d'eau d'humidification. Le réservoir d'eau de l'humidificateur doit utiliser de l'eau minérale, de l'eau du robinet non filtrée et de l'eau bouillie froide. Si l'on ajoute de l'eau pure ou de l'eau distillée, cela provoquera de la condensation dans l'orifice de pulvérisation, ce qui entraînera des fuites d'eau et des crachats. Des conditions peu propices (l'accoutumance à long terme affecte la durée de vie du produit).

7. Lorsque vous déplacez la position de la machine, veillez à la déplacer horizontalement.

8. Chaque machine a subi un test d'humidification à la sortie de l'usine, et il peut y avoir des gouttelettes d'eau résiduelles dans le fuselage. Il s'agit d'un phénomène normal qui n'affecte pas l'utilisation normale.



Ne pas toucher ou mettre de l'eau sur le dessus



Il est interdit d'ajouter de l'eau pure, de l'eau distillée ou de l'arôme pur à l'eau de l'humidificateur.

# Conseils pratiques

## **La quantité de brouillard provenant de l'orifice de pulvérisation est réduite ou il n'y a pas de brouillard.**

### Cause du problème :

1. La buse de pulvérisation est couverte de gouttes d'eau.
2. Le filtre de l'humidificateur est bouché.
3. Le réservoir d'eau de l'humidificateur est entartré

### Méthode de manipulation :

1. Essuyez délicatement la partie métallique de la buse de pulvérisation avec un papier ou un chiffon doux.
2. Nettoyez ou remplacez l'éponge filtrante.
3. Utilisez de l'acide citrique pour nettoyer le réservoir d'eau d'humidification, voir "Nettoyage et entretien quotidien" pour plus de détails.

## **Quand on plante des fleurs, elles ne poussent pas bien.**

### Cause du problème :

1. La lumière ou le niveau d'eau du réservoir d'eau de plantation ne répond pas aux exigences.
2. L'eau du bac à plantes n'est pas changée régulièrement.
3. Le cycle naturel de croissance des plantes est presque terminé.

### Méthode de manipulation :

1. Comprendre les habitudes des fleurs et des plantes :
  - a. Augmenter ou diminuer le temps d'apport de lumière aux plantes.
  - b. Insuffisance ou excès d'eau dans le bac de plantation.
2. Remplacer régulièrement l'eau dans le bac de plantation.
3. La plante a une vie, et lorsque le cycle de vie se termine, remplacez-la par une nouvelle plante.

## **Aucune réponse au toucher après la mise sous tension.**

### Cause du problème :

1. La batterie intégrée est déchargée
2. L'adaptateur peut ne pas répondre aux exigences.

### Méthode de manipulation :

1. Brancher l'adaptateur pour charger la batterie, puis touchez l'interrupteur à clé avant après 1 minute.
2. Remplacez l'appareil par un adaptateur certifié conforme aux normes de sécurité, ayant une tension de sortie de 5 V et un courant d'au moins 2 A.

*Clause de non-responsabilité* : Notre société n'assumera aucune responsabilité pour les dommages personnels et les pertes matérielles causés par une utilisation ou un stockage inapproprié par les clients.

## Liste environnementale

Nom de la pièce	Substances ou éléments toxiques et nocifs					
	Plomb (Pb)	HG (Hg)	Cadmium (Cd)	Chrome hexavalent (Cr6 +)	Biphényle polybromés (PBB)	Ether diphénylique polybromé (PBDE)
Pièces métalliques	X	O	O	O	O	O
Module de circuit	X	O	O	O	O	O
Câbles et assemblages de câble	X	O	O	O	O	O
Plastique	O	O	O	O	O	O

Ce formulaire est établi conformément à la réglementation SJ/T 11363-2006.  
O : indique que la teneur en substances dangereuses de tous les matériaux homogènes de la pièce est inférieure aux limites requises par la norme SJ/T 11363-2006.  
X : indique que la teneur en substance dangereuse dans au moins un des matériaux homogènes de la pièce est supérieure à la limite requise par la norme SJ/T 11363-2006.

**Remarques** : toutes les pièces marquées d'un "X" dans le tableau sont conformes à la réglementation RoHS de l'UE.

# Nettoyage et entretien quotidien

1. Après un certain temps de fonctionnement, il peut y avoir des saletés ou des débris dans le réservoir d'eau de plantation, ce qui est causé par le métabolisme des plantes, c'est un phénomène normal.
2. Le réservoir d'eau de plantation et le réservoir d'eau d'humidification doivent être nettoyés régulièrement (généralement 2 à 4 semaines par fois). Lors du nettoyage, vous devez débrancher l'alimentation électrique, sortir le seau intérieur, verser l'eau restante dans le réservoir d'eau, le nettoyer.
3. Remarque : Veuillez ne pas laisser l'eau couler le long de la tige télescopique jusqu'au sommet ou à la base où il y a un circuit.
4. Lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, veuillez verser l'eau dans le réservoir d'eau et le nettoyer.
5. Après une utilisation prolongée, si le volume de pulvérisation est réduit ou si aucun brouillard n'est produit :
  - a. Remplacer le filtre de l'humidificateur ou le rincer à l'eau avant de le remettre dans sa position initiale.
  - b. Injectez une solution d'acide citrique à environ 10 % dans le réservoir d'eau de l'humidificateur et dans l'atomiseur pendant 30 minutes. Utilisez un coton-tige imbibé de vinaigre blanc ou d'alcool pour essuyer délicatement la surface de l'orifice de pulvérisation.
6. Le corps peut être nettoyé à l'aide d'un chiffon doux et propre trempé dans de l'eau savonneuse et essoré. Il est recommandé de le nettoyer une fois par semaine. N'utilisez pas d'autres réactifs pour le nettoyage, sinon, cela entraîne une décoloration ou endommager le corps.



7. Utilisez le câble et assurez-vous que la tension et le courant utilisés sont conformes aux exigences.

8. Ce produit n'est pas un jouet. Lorsque les enfants le touchent, veillez à le faire sous la surveillance des parents.

## Conseils

1. Veuillez lire attentivement le manuel du produit avant de l'utiliser ;
2. Le réservoir d'eau d'humidification doit utiliser de l'eau minérale froide, de l'eau du robinet non filtrée et de l'eau ordinaire. Si de l'eau pure ou de l'eau distillée est ajoutée, les gouttelettes d'eau se condensent sur la buse et adoucissent pas le jet. (Un investissement à long terme affecte la durée de vie du produit).
3. Lorsque la fonction d'humidification est activée, assurez-vous que l'avant de la buse de l'humidificateur n'est pas bloqué par d'autres objets. Il arrive que quelques gouttes d'eau tombent sur la table sous la buse, c'est normal.
4. Si vous n'arrosez pas de temps en temps lorsque la fonction humidificateur est activée, tenez la tige télescopique et inclinez légèrement l'ensemble de la machine vers l'avant pour évacuer le tuyau de l'humidificateur.
5. Utilisez un entonnoir pour remplir le réservoir d'eau de la plante et le tan d'eau de l'humidificateur, respectivement aux orifices d'injection d'eau de gauche et de droite.
6. Selon les habitudes de la fleur, vous pouvez utiliser un engrais foliaire sur la feuille et la racine de la fleur.

*Ce manuel est uniquement destiné à servir de référence. Les informations figurant dans le manuel sont celles en vigueur au moment de la publication. La société se réserve le droit de modifier et d'améliorer le produit. Tous les paramètres, images et contenus sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. La société n'est pas responsable de tout dommage direct ou indirect causé par ou lié à une utilisation non conforme à ce manuel.*

## Culture des plantes

Le jardin automatique permet une régulation de l'eau directement par la plante, vous n'avez donc pas à vous soucier d'arroser vos plantes. Veillez à ce que le niveau ne soit jamais en dessous de la jauge minimale de l'appareil. La lumière est également automatiquement gérée.

Le jardin est adapté aux types de plantes comme les herbes aromatiques, par exemple, la ciboulette, le persil ou encore le basilic. Le jardin convient également aux fleurs comme la mauve, le coquelicot, les calendulas ou encore les cosmos.

Graines	Temps de levée	Récolte
Ciboulette	8 à 12 jours	Coupez des tiges avec un ciseaux régulièrement
Persil	Jusqu'à 6 semaines	Coupez les feuilles à la main régulièrement

