## LAMPE HORTICOLE HORTICULTURAL LAMP PFLANZENLEUCHTE LÁMPARA HORTÍCOLA LÂMPADA PARA HORTICULTURA Réf. 50166950



Lire attentivement et conserver soigneusement ce mode d'emploi. Please carefully read this manual and keep it in a safe place.
Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahre Sie sie gut auf.
Lea detenidamente este manual y guárdelo en un lugar seguro.
Leia atentamente este manual e guarde-o num local seguro.

## FR

## INSTRUCTIONS IMPORTANTES. À CONSERVER POUR USAGE ULTÉRIEUR : LIRE ATTENTIVEMENT

## AVERTISSEMENT

1. Couper l'alimentation avant d'installer ou de retirer des pièces.
2. Ne pas laisser des enfants ou des personnes handicapées assembler le produit.
3. Ne pas utiliser à l'extérieur.
4. Tenir le pot de plante et la lampe à l'écart de toute source de chaleur directe (par exemple : fours, bouches de chaleur).
5. Ne pas plonger le câble, la prise ou le système LED dans l'eau ou tout autre liquide pour les nettoyer.
6. Éviter tout contact entre les LED de pousse chaudes et l'eau.

## FONCTIONNALITÉS

Plusieurs facteurs peuvent impacter la pousse des plantes en pot : passer beaucoup de temps en intérieur, une recrudescence de pluie ou encore un manque de soleil. La lampe fournira juste la quantité d'illumination de compensation nécessaire pour que vos plantes grandissent sainement.
Les lumières LED sont réglées sur un spectre particulier qui permet d'activer la photosynthèse de vos plantes de façon naturelle, ce qui aura pour effet de les faire grandir rapidement et sans artifice tout en produisant des récoltes abondantes.
Une fois sous tension, la lampe peut automatiquement adopter un cycle de compensation lumineuse de 16 heures d'allumage suivies de 8 heures d'extinction, ce qui correspond au rythme biologique des plantes et vous fera économiser de l'énergie.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

1. Alimentation par câble USB (adaptateur secteur non fourni).
2. Peut être suspendue au-dessus d'un pot de plante grâce à son crochet ou piquée dans un pot.
3. Idéal pour faire pousser des fleurs, plantes à feuilles, plantes aromatiques et légumes
4. Lampe de pousse LED professionnelle et efficace
5. Fonction de compensation lumineuse simple et pratique
6. Esthétique nordique et simple
7. Assemblage simple et sécuritaire
8. Économe et respectueux de l'environnement

## PLANTES EN POT RECOMMANDÉES

1. Herbes aromatiques : basilic, persil, thym, menthe, aneth etc...
2. Légumes : laitue, jalapenos, tomates, concombres etc...
3. Fleurs : oeillets, coréopsis, gazanie, phlox etc...
4. Plantes grasses : cotylédon, sédum, echeveria etc...

## REMARQUES

L'appareil fournit uniquement la quantité de lumière nécessaire à la plante. Mais pour une santé optimale, vos plantes ont également besoin d'humidité, de nutriments, d'une température adéquate, d'un entretien régulier et d'autres éléments essentiels.
Assurez-vous que les feuilles des plantes sont au moins à 5 cm des LED.
Si les plantes sont trop proches des systèmes LED, pensez à les tailler.

## PARAMETRES

| Modèle n ${ }^{-}$ | Alimentation | Tension de <br> fonctionnement | Angle du <br> faisceau | Rendement <br> lumineux | PPF |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| MG-TG-003 | 5 W | 5 V DC | 120 | Rose <br> 90 Im | $5 \mathrm{umol} / \mathrm{s}$ |
|  | Durée de vie | Température de <br> fonctionnement | Taux IP | Taille <br> après installation | Poids net |
|  | 25000 h | $-20^{\circ} \mathrm{C} \sim 40^{\circ} \mathrm{C}$ | IP 20 | $110 \times 110 \times 220 \mathrm{~mm}$ | $0,25 \mathrm{~kg}$ |



## INCLUS DANS L'EMBALLAGE



## GUIDE DE MONTAGE

1




## EN

## PLEASE CAREFULLY READ THIS MANUAL AND KEEP IT IN A SAFE PLACE

## WARNING

1. Turn off power before putting or ta king off parts.
2. Do not let child, invalids, or disabled people assemble the product.
3. Do net use outdoors.
4. Keep Mini Garden away from any direct sources of heat(e.g., stove, furnace vents).
5. Do not place or submerge cord, plug, LED light hood in water or other liquid to clean it.
6. Do not allow water to touch hot LED Grow Lights

## FUNCTION DESCRIPTIONS

When potted plants had been placed indoor for a long time, or got through raining weather, lack of sunlight, the plants would suffer insufficient growth. Mini Garden can provide the right amount of illumination compensation to help the plants grow healthily.
The LED lights are tuned to the specific spectrum that allows plants to have natural photosynthesis, which result in rapid, natural growth and abundant harvests.
When turn on the Mini Garden, it can automatically light-on 16 hours for plants then light-off 8 hours, that is in conformity with the plant biology and will save energy.

## FEATURES AND BENEFITS

1. USB power supply (AC adapter not included).
2. It can be hung over a potted plant using its, hook or inserted into a pot at just the right height.
3. Best for growing flowers, leafy plants, fresh herbs and vegetables
4. Professional and efficient LED plant growth light
5. Simple and practical function of illumination compensation
6. Nordic design simple fashion
7. Safe and easy way of assembly
8. Energy saving and environmental friendly

## RECOMMEND POTTED PLANTS

1. Herbs: Basil, Parsley, Thyme, Mint, Dili etc.
2. Vegetables: Lettuce, Jalapeno, Tomato, Cuke etc.
3. Flowers: Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox etc.
4. Succulents: Cotyledon, Sedum, Echeveria etc.

## NOTICE

The product only provide the necessary plant lighting, to maintain the health of plants, but they need reasonable moisture, nutrients, temperature, timely maintenance and other essential factors.
Please keep the plant leaves to light hood in more than 5 cm .If the plants grow too close to the light hood, please pay attention to timely pruning.

## PARAMETER

| Madel No. | Power | Operating <br> voltage | Bearn <br> angle | Output lumen | PPF |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| MG-TG-003 | 5 W | 5 V DC | 120 | Pink <br> 90 lm | $5 \mathrm{umol} / \mathrm{s}$ |
|  | Life time | Operation <br> temperature | IP Rate | Installed size | Net weight |
|  | 25000 h | $-20^{\circ} \mathrm{C} \sim 40^{\circ} \mathrm{C}$ | IP20 | $110 \times 110 \times 220 \mathrm{~mm}$ | $0,25 \mathrm{~kg}$ |



## INCLUDED IN PACKAGE

## ASSEMBLY GUIDE



1


2



# LESEN SIE DIESE ANLEITUNG SORGFÄLTIG DURCH UND BEWAHREN SIE DIESE GUT AUF 

## WARNHINWEIS

1. Schalten Sie die Stromzufuhr ab, bevor Sie Teile anbringen oder entfernen.
2. Das Produkt darf nicht von Kindern oder Menschen mit Behinderung zusammengebaut werden.
3. Nicht in Außenbereichen verwenden.
4. Das Produkt von direkten Hitzequellen fernhalten (z. B. Ofen, Ofenlüftungen).
5. Kabel, Stecker und LED-Lampenabdeckung dürfen nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie z. B. Reinigungsmitteln in Berührung kommen.
6. Heiße LED-Wachstumslampen dürfen nicht mit Wasser in Berührung kommen.

## FUNKTIONSBESCHREIBUNGEN

Wenn Topfpflanzen für eine lange Zeit in Innenräumen gestanden haben, Regenwetter ausgesetzt waren oder zu wenig Sonnenlicht erhalten haben, beeinträchtigt dies das Wachstum der Pflanzen. Der Mini Garden kann die fehlende Lichtmenge für ein gesundes Pflanzenwachstum ausgleichen. Die LED-Lampen sind auf das spezifische Spektrum eingestellt, das es Pflanzen ermöglicht, eine natürliche Photosynthese zu betreiben. Die Folgen sind ein schnelles, natürliches Wachstum sowie eine reichliche Ernte.
Wenn Sie den Mini Garden anschalten, beleuchtet er die Pflanzen automatisch 16 Stunden lang und schaltet sich anschließend für 8 Stunden aus. Dies entspricht der Pflanzenbiologie und Sie sparen Strom.

## FUNKTIONEN UND NUTZUNGSHINWEISE

1. USB-Netzteil (Netzteil nicht im Lieferumfang enthalten).
2. Diese praktische Leuchte lässt sich dank des Hakens einfach über einer Pflanze aufhängen oder in der gewünschten Höhe in einen Topf stecken.
3. Eignet sich besonders gut für das Wachstum von Blumen, Blattgewächsen, frischen Kräutern und Gemüse
4. Professionelle und effiziente LEDWachstumlampe
5. Einfacher und praktischer Ausgleich für fehlendes Licht
6. Nordisches minimalistisches Design
7. Sicherer und einfacher Zusammenbau
8. Stromsparend und umweltfreundlich

## EMPFOHLENE TOPFPFLANZEN

1. Kräuter: Basilikum, Petersilie, Thymian, Pfefferminze, Dill usw.
2. Gemüse: Kopfsalat, Jalapeño, Tomate, Gurke usw.
3. Blumen: Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox usw.
4. Sukkulenten: Cotyledon, Sedum, Echeveria usw.

## HINWEIS

Dieses Produkt liefert für die Pflanzen lediglich das notwendige Licht. Damit die Pflanzen gesund bleiben, sind außerdem ausreichend Flüssigkeit, Nährstoffe, eine rechtzeitige Wartung und andere wichtige Faktoren notwendig.
Der Abstand zwischen Pflanze und Lichtabdeckung sollte mehr als 5 cm betragen. Wenn die Pflanze zu nah an die Lichtabdeckung heranwächst, achten Sie bitte darauf, sie rechtzeitig zu beschneiden.

## PARAMETER

| Modellnr. | Stromversor- <br> gung | Betriebsspan- <br> nung | Strahlwin- <br> kel | Leistung in Lumen | PPF |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| MG-TG-003 | 5 W | 5 V DC | 120 | Rosa <br> 90 Im | $5 \mathrm{umol} / \mathrm{s}$ |
|  | Lebenssdauer | Betriebstempe- <br> ratur | IP-Rate | Größe nach Aufbau | Nettogewicht |
|  | 25.000 h | $-20^{\circ} \mathrm{C} \sim 40^{\circ} \mathrm{C}$ | IP 20 | $110 \times 110 \times 220 \mathrm{~mm}$ | $0,25 \mathrm{~kg}$ |



## IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN



1


3


## ES

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES. MANTENGA PARA USO FUTURO: LEA CUIDADOSAMENTE

## ADVERTENCIA

1. Apague el aparato antes de poner o quitar piezas.
2. El producto no debe ser montado por niños ni personas inválidas o de movilidad reducida.
3. No utilizar en el exterior.
4. Mantenga alejado el Mini Garden de cualquier fuente de calor directa (por ejemplo, estufa, rejillas de horno, etc.).
5. No coloque ni sumerja el cable, el enchufe o la cubierta luminosa LED en agua o cualquier otro líquido para limpiarlo.
6. Evite que el agua entre en contacto con las luces de crecimiento LED mientras estén calientes

## DESCRIPCIONES DE FUNCIONES

Si las plantas de maceta han estado en el interior durante mucho tiempo, han estado expuestas al tiempo lluvioso o no han recibido luz solar suficiente, las plantas no crecerán lo suficiente. Mini Garden puede proporcionar la cantidad correcta de compensación de iluminación para ayudar a que las plantas crezcan sanas.
Las luces LED están ajustadas al espectro específico que permite que las plantas experimenten una fotosíntesis natural, dando lugar a un crecimiento rápido y natural, así como a prósperas cosechas.
Al encender el Mini Garden, este puede proporcionar luz automáticamente a las plantas durante 16 horas y, a continuación, apagarse durante 8 horas, lo cual es conforme a la biología vegetal y ahorrará energía.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

1. Fuente de alimentación USB (adaptador de CA no incluido).
2. La lámpara puede suspenderse sobre una maceta gracias a su gancho o pinchada en esta.
3. La mejor opción para flores en crecimiento, plantas frondosas, hierbas frescas y verduras
4. Luz LED de crecimiento vegetal profesional y eficaz
5. Función de compensación de iluminación sencilla y práctica
6. Modo sencillo de diseño nórdico
7. Montaje de forma segura y fácil
8. De bajo consumo y ecológico

## PLANTAS DE MACETA RECOMENDADAS

1. Hierbas: albahaca, perejil, tomillo, menta, dili, etc.
2. Verduras: lechuga, jalapeño, tomate, pepino, etc.
3. Flores: Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, etc.
4. Suculentas: Cotyledon, Sedum, Echeveria, etc.

## AVISO

El producto solo proporciona a las plantas la iluminación necesaria para mantener su salud, pero estas también necesitan una humedad razonable, nutrientes, temperatura, mantenimiento oportuno y otros factores esenciales.
Mantenga las hojas de las plantas a más de 5 cm de la cubierta luminosa. Si las plantas crecen hasta llegar demasiado cerca de la cubierta luminosa, pódelas a su debido tiempo.

## PARÁMETRO

| Modelo No. | Potencia | Tensión de <br> funcionamiento | Ángulo <br> del haz | Producción de <br> lumen | PPF |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| MG-TG-003 | 5 W | 5 V DC | 120 | Rosa <br> 90 Im | $5 \mathrm{umol} / \mathrm{s}$ |
|  | Vida útil | Temperatura de <br> funcionamiento | Índice IP | Tamaño instalado | Peso neto |
|  | 25000 h | $-20^{\circ} \mathrm{C} \sim 40^{\circ} \mathrm{C}$ | IP 20 | $110 \times 110 \times 220 \mathrm{~mm}$ | $0,25 \mathrm{~kg}$ |



## INCLUIDO EN EL PAQUETE




1


## PT

## INSTRUÇÕES IMPORTANTES. MANTENHA O USO FUTURO: LEIA CUIDADOSAMENTE

## AVISO

1. Desligar a alimentação antes de colocar ou retirar peças.
2. Não deixar crianças, inválidos ou pessoas com deficiência montarem o produto.
3. Não utilizar no exterior.
4. Manter o Pequeno Jardim afastado de fontes diretas de calor (por exemplo, fogões, aberturas de fornos).
5. Não colocar ou submergir o cabo, a ficha, a capa de luz LED na água ou noutro líquido para limpeza
6. Não permitir que a água toque nas luzes LED de crescimento

## DESCRIÇÕES DAS FUNÇÕES

Caso as plantas envasadas tenham passado um longo período de tempo dentro de casa, ou tenham apanhado muita chuva ou tenham falta de luz solar, o seu crescimento será insuficiente. O Pequeno Jardim pode fornecer a quantidade certa de compensação de iluminação para ajudar as plantas a crescerem de forma saudável.
As luzes LED estão sintonizadas com o espectro específico que permite que as plantas tenham uma fotossíntese natural, o que resulta num crescimento rápido e natural e colheitas abundantes. Ao ligar o Pequeno Jardim, este acende-se automaticamente durante 16 horas e depois apaga-se durante 8 horas, o que está em conformidade com a biologia da planta e economizará energia.

## CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

1. Fonte de alimentação USB (adaptador AC não incluído).
2. Pode ficar suspensa por cima de um vaso graças ao seu gancho ou entrelaçada num vaso.
3. Ideal para o cultivo de flores, plantas robustas, ervas frescas e vegetais
4. Luz de crescimento de plantas LED profissional e eficaz
5. Função simples e prática de compensação de iluminação
6. Design nórdico simples
7. Montagem segura e fácil
8. Energeticamente eficiente e ecológico

## PLANTAS ENVASADAS RECOMENDADAS

1. Ervas: manjericão, salsa, tomilho, hortelã, dili etc.
2. Legumes: alface, pimenta-jalapenho, tomate, pepino etc.
3. Flores: dianthus, coreopsis, gazania, phlox etc.
4. Suculentas: cotilédone, sedum, echeveria etc.

## NOTA

O produto fornece apenas a iluminação necessária às planta, para manter as manter saudáveis, também precisam de humidade razoável, nutrientes, temperatura, manutenção periódica e outros fatores essenciais.
Por favor, mantenha uma distância de mais de 5 cm entre as folhas da planta e a cobertura de iluminação. Se as plantas crescerem até muito perto da cobertura de luz, por favor, faça uma poda em tempo útil.

## PARAMĖTRES

| Modelo n. ${ }^{\text {- }}$ | Potência | Voltagem de funcionamento | Ângulo de iluminação | Saída de lứmen | PPF |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| MG-TG-003 | 5 W | 5V DC | 120 | Cor de rosa 90 Im | $5 \mathrm{umol} / \mathrm{s}$ |
|  | Tempo de vida útil | Temperatura de funcionamento | Taxa de ip | Tamanho de instalação | Peso líquido |
|  | 25000 h | $-20^{\circ} \mathrm{C}-40^{\circ} \mathrm{C}$ | IP20 | $110 \times 110 \times 220 \mathrm{~mm}$ | $0,25 \mathrm{~kg}$ |
|  | $110 \mathrm{~mm} \text { 卫 }$ |  $220 \mathrm{~m}$ |  |  | - |

INCLUÍDO NA EMBALAGEM



1


2



## Nature \& Découvertes

11 rue des Etangs Gobert 78000 Versailles (France) www.natureetdecouvertes.com $\mathrm{N}^{\circ}$ service client : +33(0)183770000

Conforme aux normes européennes.
Compliant with European standards.
Entspricht europäischen Normen.
Conforme con las normas europeas.
Em conformidade com as normas europeias.


Ce produit est destiné pour un usage en intérieur uniquement.
This product is intended for indoor use only.
Dieses Produkt ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt. Este producto está previsto para un uso exclusivo en interiores.
Este produto destina-se apenas a ser utilizado no interior.

Ce produit doit être collecté par une filière spécifique et ne doit pas être jeté dans une poubelle classique.
This product must be collected by a specialist service and must not be disposed of with household waste.
Dieses Produkt ist als Abfall einer gesonderten Verwertung zuzuführen und darf nicht über den regulären Hausmüll entsorgt werden.
Este producto debe ser recolectado por un sector especifico y no debe ser lanzado en un contenedor convencional.
Este produto deve ser coletado por um setor específico e não deve ser jogado em um recipiente convencional.

