

NYSÄTTRA



Design and Quality
IKEA of Sweden

ENGLISH	5
DEUTSCH	8
FRANÇAIS	11
NEDERLANDS	14
DANSK	17
ÍSLENSKA	20
NORSK	23
SUOMI	26
SVENSKA	29
ČESKY	32
ESPAÑOL	35
ITALIANO	38
MAGYAR	41
POLSKI	44
EESTI	47
LATVIEŠU	50
LIETUVIŲ	53
PORTUGUES	56
ROMÂNĂ	59
SLOVENSKY	62
БЪЛГАРСКИ	65
HRVATSKI	68
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	71

РУССКИЙ	74
УКРАЇНСЬКА	77
SRPSKI	80
SLOVENŠČINA	83
TÜRKÇE	86
عربي	89

Important Safety Instructions

1. **WARNING**-to reduce risk of burns, fire, electric shock, or injury to people. Unplug from outlet before assembling, taking off or cleaning parts.
2. Please take proper precautions when operation the grow light near or by people requiring close supervision, children included.
3. This device's safety is guaranteed only if these instructions are followed properly, therefore they should be kept for any future maintenance.
4. Never operation this grow light if it has a damaged cord or plug. If the cord or plug has been dropped, damaged or in water before, it may not work. If this happens, pls contact customers service for assistance.
5. The cord or electrical components should not be exposed to any liquid or detergent.
6. Clean the indoor garden by using a damp, soft and clean cloth.
7. Do not use outdoors.
8. Do not allow water to touch hot LED lighting module.
9. Keep this grow light away from any direct sources of heat (stove, furnace vents, etc.).

Function Descriptions:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALL YEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

This grow light are tuned to specific spectrum that allows plants to have natural photosynthesis, which result in rapid, natural growth and abundant harvests.

Meanwhile, the grow light has very high CRI (color rendering index) and neutral white(3500K)

light to ensure the best for human visualization.

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.

When the lights off, can turn off the switch manually, and turn on again after 10 seconds,then the lights will be reset on.

The product only provides the necessary plant lighting, to maintain the health of plants, also need reasonable moisture, nutrients, temperature, timely maintenance and other essential factors.

Suitable Plants:

Herbs: Basil, Parsley, Thyme, Mint, Sage, Chive, Dill, etc.

Vegetables: Lettuce, Poblano Pepper, Micro Tom Tomato, etc.

Flowers: Petunia, Lavender, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, etc.

For the plants, we have not listed above, it means we haven't finished the testing, so you can take it as an experiment. The list of suitable plants will be updated constantly.

Parameter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Gardening Tips:

1. Ideal temperature: 65-76°F/16-24°C
2. Keep the lighting panel 3-5cm above the plants to make sure they get the right amount of light.
3. Remove the transparent domes when the seedlings touch the domes.
4. Put 3-5 seeds each pod if you grow your own seeds, check the seed packet from information regarding temperature, days to germination and the germination rate.
5. Please keep the water level at Min. mark when grow from seeds for the first 10-12 days as seeds don't require much water at the beginning.
More water will be required when leaves are getting more and bigger. Do not add too much water into the tank which will lower than the Max mark. (When plants have 3-4 leaves, water level better to be within Min-Max range. If do not follow properly, it will affect the plant growth.
6. The spacer lids are used to cover the pods you don't want to grow anything or expand the distance between pods. These covers are also for inhibiting algae growth.
7. The shade covers with knob are used to cover the soil or sponge surface when you start to grow. This will efficiently help prevent mold's growth.

DEUTSCH

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

1. WARNUNG - um das Risiko von Verbrennungen, Feuer, Stromschlägen oder Verletzungen von Personen zu vermeiden. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie Teile zusammenbauen, abnehmen oder reinigen.

2. Bitte treffen Sie entsprechende Vorsichtsmaßnahmen, wenn Sie die Grow-Lampe in der Nähe von Personen betreiben, die engmaschig beaufsichtigt werden müssen, auch von Kindern.

3. Die Sicherheit des Geräts ist nur dann gewährleistet, wenn diese Anweisungen ordnungsgemäß befolgt werden. Sie sollten daher für eine eventuelle spätere Wartung aufbewahrt werden.

4. Betreiben Sie dieses Wachstumslicht niemals mit einem beschädigten Kabel oder Stecker. Wenn das Kabel oder der Stecker fallen gelassen, beschädigt oder im Wasser gewesen ist, kann es nicht funktionieren. Wenn dies geschieht, pls kontaktieren Sie den Kundendienst für die Unterstützung.

5. Das Kabel oder die elektrischen Komponenten dürfen nicht mit Flüssigkeiten oder Reinigungsmitteln in Berührung kommen.

6. Reinigen Sie den Innengarten mit einem feuchten, weichen und sauberen Tuch.

7. Nicht im Freien verwenden.

8. Achten Sie darauf, dass kein Wasser mit dem heißen LED-Beleuchtungsmodul in Berührung kommt.

9. Halten Sie die Growlampe von direkten Wärmequellen fern (Herd, Ofenschächte usw.).

Funktionsbeschreibungen:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALL YEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Dieses Wachstumslicht ist auf ein spezifisches Spektrum abgestimmt, das den Pflanzen eine natürliche Photosynthese ermöglicht, was zu einem schnellen, natürlichen Wachstum und reichen Ernten führt.

In der Zwischenzeit hat das Wachstumslicht einen sehr hohen CRI (Farbwiedergabeindex) und neutralweißes (3500K) Licht, um das Beste für die menschliche Visualisierung zu gewährleisten.

Wenn Sie den Minigarten einschalten, kann er automatisch 16 Stunden für die Pflanzen leuchten und dann 8 Stunden ausschalten, was der Biologie der Pflanzen entspricht und Energie spart.

Wenn das Licht aus ist, können Sie den Schalter manuell ausschalten und nach 10 Sekunden wieder einschalten, dann wird das Licht wieder eingeschaltet.

Das Produkt bietet nur die notwendige Pflanzenbeleuchtung, um die Gesundheit der Pflanzen zu erhalten, müssen auch angemessene Feuchtigkeit, Nährstoffe, Temperatur, rechtzeitige Wartung und andere wichtige Faktoren.

Geeignete Pflanzen:

Kräuter: Basilikum, Petersilie, Thymian, Minze, Salbei, Schnittlauch, Dill, usw.

Gemüse: Kopfsalat, Poblano-Paprika, Mikro-Tomaten usw.

Blumen: Petunie, Lavendel, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, usw.

Für die Pflanzen, die wir oben nicht aufgelistet haben, bedeutet dies, dass wir die Tests noch nicht abgeschlossen haben, Sie können sie also als Experiment betrachten. Die Liste der geeigneten Pflanzen wird ständig aktualisiert.

Parameter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Tipps zur Gartenarbeit:

1. Ideale Temperatur: 65-76 °F / 16-24°C
2. Halten Sie das Beleuchtungspaneel 3-5 cm über den Pflanzen, um sicherzustellen, dass sie die richtige Lichtmenge erhalten.
3. Entfernen Sie die durchsichtigen Kuppeln, wenn die Sämlinge die Kuppeln berühren.
4. Setzen Sie 3-5 Samen pro Hülse, wenn Sie Ihr eigenes Saatgut anbauen. Überprüfen Sie die Angaben auf der Packung zu Temperatur, Keimdauer und Keimrate.
5. Bitte halten Sie den Wasserstand bei der Anzucht aus Samen in den ersten 10-12 Tagen auf der Mindestmarke, da die Samen anfangs nicht viel Wasser benötigen. Mehr Wasser wird benötigt, wenn die Blätter immer größer werden. Füllen Sie nicht zu viel Wasser in den Tank, da sonst die Max-Marke unterschritten wird. (Wenn die Pflanzen 3-4 Blätter haben, sollte der Wasserstand besser im Min-Max-Bereich liegen. Wenn Sie sich nicht daran halten, wird das Wachstum der Pflanzen beeinträchtigt.
6. Die Abstandshalter werden verwendet, um die Schoten abzudecken, an denen nichts wachsen soll, oder um den Abstand zwischen den Schoten zu vergrößern. Diese Abdeckungen dienen auch dazu, das Algenwachstum zu verhindern.
7. Die Schattenabdeckungen mit Knauf werden verwendet, um die Erde oder die Schwammoberfläche zu bedecken, wenn Sie anfangen zu wachsen. Dies wird wirksam dazu beitragen, das Wachstum von Schimmel zu verhindern.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

1. Débranchez la prise avant d'assembler, de démonter ou de nettoyer les pièces.
2. Veuillez prendre toutes les précautions nécessaires lorsque vous utilisez la lampe de culture à proximité ou par des personnes nécessitant une surveillance rapprochée. Les enfants en particulier.
3. La sécurité de cet appareil n'est garantie que si ces instructions sont suivies correctement, elles doivent donc être conservées pour tout entretien futur.
4. Ne jamais utiliser cette lampe de culture si le cordon ou la fiche sont endommagés. Si le cordon ou la fiche sont tombés, ont été endommagés ou ont été plongés dans l'eau, il se peut qu'ils ne fonctionnent pas. Si c'est le cas, veuillez contacter le service clientèle afin d'obtenir de l'aide.
5. Le cordon ou les composants électriques ne doivent pas être exposés à un liquide ou à un détergent.
6. Pour nettoyer le jardin intérieur, utilisez un chiffon humide, doux et propre.
7. Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
8. Évitez que l'eau n'entre en contact avec le module d'éclairage DEL chaud.
9. Tenez cette lampe de culture à l'écart de toute source directe de chaleur (poêle, événements de four, etc.).

Descriptions des fonctions :



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALL YEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Cette lampe de culture est réglée sur un spectre spécifique qui permet aux plantes d'avoir une photosynthèse naturelle, ce qui favorise une croissance rapide et naturelle et des récoltes abondantes.

Parallèlement, la lampe de culture a un IRC (indice de rendu des couleurs) très élevé et une lumière blanche neutre (3500K) afin de garantir une meilleure visualisation par l'homme.

Lorsque vous mettez le mini jardin en marche, il peut s'allumer automatiquement pendant 16 heures pour les plantes, puis s'éteindre pendant 8 heures, ce qui est conforme à la biologie des plantes et permet d'économiser de l'énergie.

Lorsque les lumières s'éteignent, vous pouvez éteindre l'interrupteur manuellement, et le rallumer après 10 secondes, les lumières se remettent alors en marche.

Le produit ne fournit que l'éclairage nécessaire aux plantes, pour maintenir la santé des plantes, il faut aussi une humidité raisonnable, des nutriments, une température, un entretien opportun et d'autres facteurs essentiels.

Plantes indiquées :

Herbes : Basilic, persil, thym, menthe, sauge, ciboulette, aneth, etc.

Légumes : Laitue, Poivron Poblano, Tomate Micro Tom, etc.

Fleurs : Pétunia, Lavande, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, etc.

Certaines plantes ne figurent pas dans la liste ci-dessus, cela signifie que nous n'avons pas terminé les tests, vous pouvez cependant les prendre à titre expérimental. La liste des plantes indiquées sera régulièrement mise à jour.

Paramètres:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Conseils pour le jardinage :

1. Température idéale : 65 à 76 °F / 16 à 24°C
2. Maintenir le panneau d'éclairage à 3-5cm au-dessus des plantes pour s'assurer qu'elles reçoivent la bonne quantité de lumière.
3. Enlever les dômes transparents lorsque les plantules touchent les dômes.
4. Mettre 3 à 5 graines par gousse si vous cultivez vos propres graines. Toujours vérifier sur le paquet de graines les informations concernant la température, les jours de germination et le taux de germination.
5. Maintenir le niveau d'eau au minimum (Min) pendant les 10-12 premiers jours de culture des graines, car ces dernières n'ont pas besoin d'une grande quantité d'eau au début. Une plus grande quantité d'eau sera nécessaire lorsque les feuilles seront plus grandes. Ne pas ajouter trop d'eau dans le réservoir qui descendrait en dessous du niveau maximum (Max). (Lorsque les plantes ont 3 à 4 feuilles, le niveau d'eau doit se situer dans la plage Min-Max. Si cette mesure n'est pas suivie correctement, cela affectera la croissance de la plante.
6. Les couvercles d'espacement sont utilisés pour couvrir les cosses que vous ne voulez pas faire pousser ou pour augmenter la distance entre les cosses. Ces couvercles servent également à empêcher la croissance des algues.
7. Les couvertures d'ombre avec bouton sont utilisées pour couvrir la surface du sol ou de l'éponge lorsque vous commencez à cultiver. Cela aidera efficacement à prévenir la croissance de la moisissure.

NEDERLANDS

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

1. **WAARSCHUWING:** om het risico van brandwonden, brand, elektrische schokken of verwondingen van personen te verminderen. Haal de stekker uit het stopcontact voordat u onderdelen monteert, demonteert of reinigt.
2. Gelieve te nemen juiste voorzorgsmaatregelen wanneer verrichting het kweeklicht dichtbij of door mensen die dichte supervisie vereisen, inbegrepen kinderen.
3. De veiligheid van dit apparaat is alleen gegarandeerd als deze instructies goed worden opgevolgd; daarom moeten ze worden bewaard voor eventueel toekomstig onderhoud.
4. Gebruik deze kweeklamp nooit met een beschadigd snoer of beschadigde stekker. Als het koord of de stop zijn gedaald, beschadigd of in water voordien, kan het niet werken. Als dit gebeurt, pls contacteert de klantendienst voor hulp.
5. Het snoer of de elektrische onderdelen mogen niet worden blootgesteld aan vloeistoffen of detergents.
6. Maak de binnentuin schoon met een vochtige, zachte en schone doek.
7. Niet buitenshuis gebruiken.
8. Zorg dat er geen water in aanraking komt met de hete LED verlichtingsmodule.
9. Houd deze kweeklamp uit de buurt van directe warmtebronnen (kachel, openingen in de oven, enz.).

Functiebeschrijvingen:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALL YEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Dit kweekt licht wordt gestemd aan specifiek spectrum dat installaties toestaat om natuurlijke fotosynthese te hebben, die in snelle, natuurlijke groei en overvloedige oogsten resulteert.

Ondertussen, kweekt het licht zeer hoge CRI (kleur die index teruggeven) en neutraal wit (3500K) licht heeft om het beste voor menselijke visualisatie te verzekeren.

Wanneer u de minituin inschakelt, kan deze automatisch 16 uur aan en 8 uur uit gaan. Dit is in overeenstemming met de biologie van de plant en bespaart energie.

Wanneer de lichten uit zijn, kunt u de schakelaar handmatig uitzetten, en na 10 seconden weer aanzetten, waarna de lichten weer aan gaan.

Het product voorziet alleen in de nodige plantverlichting, om de gezondheid van planten te handhaven, zijn ook een redelijke vochtigheidsgraad, voedingsstoffen, temperatuur, tijdig onderhoud en andere essentiële factoren nodig.

Geschikte planten:

Kruiden: Basilicum, peterselie, tijm, munt, salie, bieslook, dille, enz.

Groenten: Sla, Poblano peper, Micro Tomaat, enz.

Bloemen: Petunia, Lavendel, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, enz.

Voor de planten, die we hierboven niet hebben vermeld, betekent het dat we nog niet klaar zijn met testen, dus u kunt het als een experiment beschouwen. De lijst van geschikte planten zal voortdurend worden bijgewerkt.

Parameter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Tuinier tips:

1. Ideale temperatuur: 65-76 °F /16-24°C
2. Houd het verlichtingspaneel 3-5 cm boven de planten om ervoor te zorgen dat ze de juiste hoeveelheid licht krijgen.
3. Verwijder de transparante koepels wanneer de zaailingen de koepels raken.
4. Doe 3-5 zaden per peul als u uw eigen zaden kweekt, kijk op de zaadverpakking voor informatie over de temperatuur, het aantal dagen tot ontkieming en het ontkiemingspercentage.
5. Houd het waterniveau de eerste 10-12 dagen op het minimum, omdat zaden in het begin niet veel water nodig hebben. Meer water zal nodig zijn wanneer de bladeren groter en groter worden. Voeg niet te veel water toe aan het reservoir, want dat zal het maximumniveau overschrijden. (Wanneer de planten 3-4 bladeren hebben, moet het waterniveau binnen het Min-Max bereik liggen. Als u dit niet goed doet, zal dit de groei van de plant beïnvloeden.
6. De afstandsdeksels worden gebruikt om de peulen af te dekken waarop u niets wilt laten groeien of om de afstand tussen de peulen te vergroten. Deze deksels zijn ook om algengroei tegen te gaan.
7. De schaduwkappen met knop worden gebruikt om de grond of het sponsoppervlak af te dekken wanneer u begint te kweken. Dit zal de groei van schimmels efficiënt helpen voorkomen.

VIGTIGE SIKKERHEDSANVISNINGER

1. ADVARSEL - for at reducere risikoen for forbrændinger, brand, elektrisk stød eller personskade. Tag stikket ud af stikkontakten, før du samler, afmonterer eller rengør dele.
2. Tag de rette forholdsregler, når du bruger vækstlyset i nærheden af eller ved personer, der kræver nøje overvågning, herunder børn.
3. Enhedens sikkerhed er kun garanteret, hvis denne vejledning følges korrekt, og den skal derfor opbevares med henblik på eventuel fremtidig vedligeholdelse.
4. Brug aldrig denne vækstlampe, hvis ledningen eller stikket er beskadiget. Hvis ledningen eller stikket er blevet tabt, beskadiget eller har været i vand før, kan det være, at den ikke virker. Hvis dette sker, bedes du kontakte kundeservice for at få hjælp.
5. Ledningen eller de elektriske komponenter må ikke udsættes for væske eller rengøringsmidler.
6. Rengør den indendørs have med en fugtig, blød og ren klud.
7. Må ikke anvendes udendørs.
8. Lad ikke vand komme i kontakt med varmt LED-belysningsmodul.
9. Hold denne vækstlampe væk fra direkte varmekilder (brændeovn, ovnventiler osv.).

Funktionsbeskrivelser:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Dette vækstlys er indstillet til et specifikt spektrum, der giver planterne mulighed for naturlig fotosyntese, hvilket resulterer i hurtig, naturlig vækst og rigelige høstudbytter.

I mellemtiden har vækstlyset et meget højt CRI-indeks (farvegengivelsesindeks) og neutralt hvidt lys (3500K) for at sikre det bedste for menneskelig visualisering.

Når minihaven tændes, kan den automatisk tænde 16 timer for planterne og slukke 8 timer, hvilket er i overensstemmelse med planternes biologi og sparer energi.

Når lyset er slukket, kan du slukke kontakten manuelt og tænde igen efter 10 sekunder, hvorefter lyset vil blive tændt igen.

Produktet giver kun den nødvendige plantebelysning, for at opretholde planternes sundhed skal der også være rimelig fugt, næringsstoffer, temperatur, rettidig vedligeholdelse og andre vigtige faktorer.

Velegnede planter:

Urter: Basilikum, persille, timian, mynte, salvie, purløg, dild osv.

Grøntsager: Salat, Poblano-peberfrugt, mikro-tomater, tomater osv.

Blomster: Petunia, Lavendel, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, osv.

For de planter, vi ikke har anført ovenfor, betyder det, at vi ikke har afsluttet testen, så du kan tage det som et eksperiment. Listen over egnede planter vil blive opdateret løbende.

Parameter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Tips til havebrug:

1. Ideel temperatur: 65-76 °F / 16-24°C
2. Hold belysningspanelet 3-5 cm over planterne for at sikre, at de får den rette mængde lys.
3. Fjern de gennemsigtige kupler, når frøplanterne rører kuplerne.
4. Sæt 3-5 frø i hver bælg, hvis du dyrker dine egne frø, og tjek frøpakken for oplysninger om temperatur, dage til spiring og spiringshastighed.
5. Hold vandniveauet på min. niveau, når du dyrker fra frø i de første 10-12 dage, da frøene ikke kræver meget vand i begyndelsen. Der vil være behov for mere vand, når bladene bliver større og større. Tilsæt ikke for meget vand i tanken, som vil være lavere end Max-værdien. (Når planterne har 3-4 blade, er det bedre, at vandniveauet ligger inden for Min-Max-området. Hvis det ikke følges korrekt, vil det påvirke planternes vækst.
6. Afstandslågene bruges til at dække de bælgkapsler, som du ikke ønsker at dyrke noget eller udvide afstanden mellem bælgkapslerne. Disse låg er også til at hæmme algevækst.
7. Skyggeovertræk med knop bruges til at dække jord- eller svampeoverfladen, når du begynder at dyrke. Dette vil effektivt hjælpe med at forhindre vækst af skimmelsvamp.

ÍSLENSKA

MIKILVÆGAR ÖRYGGISLEIÐBEININGAR

1. VIÐVÖRUN - til að draga úr hættu á bruna, eldi, raflosti eða meiðslum á fólki. Taktu úr sambandi áður en þú setur saman, tekur af eða hreinsar hluta.

2. Vinsamlegast hafðu viðeigandi varúðar-ráðstafanir þegar þú notar vaxtarljósið nálægt eða af fólki sem þarfnast náins eftirlits, þar á meðal börn.

3. Öryggi þessa tækis er aðeins tryggt ef þessum leiðbeiningum er fylgt rétt, því ætti að geyma þær til framtíðarviðhalds.

4. Notaðu aldrei þetta vaxtarljós ef það er skemmd snúra eða kló. Ef snúran eða klóin hefur dottið, skemmst eða verið í vatni áður getur verið að hún virki ekki. Ef þetta gerist, vinsamlegast hafðu samband við þjónustuver til að fá aðstoð.

5. Snúran eða rafmagnsíhluti ætti ekki að vera í snertingu við vökva eða þvottaefni.

6. Hreinsaðu garðinn innandyra með því að nota rökan, mjúkan og hreinan klút.

7. Ekki nota utandyra.

8. Ekki leyfa vatni að snerta heita LED ljósaeiningu.

9. Haltu þessu vaxtarljósi fjarri öllum beinum hitagjöfum (eldavél, ofnopum osfrv.).

Aðgerðarlýsingar:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Þetta vaxtarljós er stillt á sérstakt litróf sem gerir plöntum kleift að hafa náttúrulega ljóstillífun, sem leiðir til hraðs, náttúrulegrar vaxtar og mikillar uppskeru.

Á sama tíma hefur vaxtarljósið mjög hátt CRI (litabirtingarstuðul) og hlutlaust hvítt (3500K) ljós til að tryggja það besta fyrir sjón manna. Þegar kveikt er á smágarðinum getur hann kveikt sjálfkrafa í 16 klukkustundir fyrir plöntur og síðan slökkt í 8 klukkustundir, sem er í samræmi við plöntulíffræði og mun spara orku. Þegar ljósin slökkt, getur slökkt á rofanum handvirkt og kveikt aftur eftir 10 sekúndur, þá verða ljósin endurstíllt.

Varan veitir aðeins nauðsynlega plöntulýsingu, til að viðhalda heilsu plantna, þarf einnig hæfilegan raka, næringarefni, hitastig, tímanlega viðhald og aðra nauðsynlega þætti.

Viðeigandi plöntur:

Jurtir: Basil, steinselja, timjan, mynta, salvía, graslaukur, dill o.fl.

Grænmeti: Salat, Poblano pipar, Micro Tomato Tomato o.fl.

Blóm: Petunia, Lavender, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox o.fl.

Fyrir plönturnar höfum við ekki skráð hér að ofan, það þýðir að við höfum ekki lokið prófunum, svo þú getur tekið það sem tilraun. Listi yfir viðeigandi plöntur verður uppfærður stöðugt.

Færibreyta:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Ábendingar um garðrækt:

1. Tilvalið hitastig: 65-76 °F / 16-24 °C
2. Haltu ljósaplötunni 3-5 cm fyrir ofan plönturnar til að tryggja að þær fái rétta birtu.
3. Fjarlægðu gegnsæju hvelfingarnar þegar plönturnar snerta hvelfingarnar.
4. Settu 3-5 fræ í hvern fræbelg ef þú ræktar þín eigin fræ, athugaðu fræpakkann út frá upplýsingum um hitastig, daga til spírunar og spírunarhraða.
5. Vinsamlega haltu vatnsborðinu við mín. merktu þegar vaxa úr fræi fyrstu 10-12 dagana þar sem fræ þurfa ekki mikið vatn í upphafi. Meira vatn þarf þegar laufin verða fleiri og stærri. Ekki bæta of miklu vatni í tankinn sem mun lækka en Max merkið. (Þegar plöntur eru með 3-4 lauf, er vatnsborðið betra að vera innan Min-Max sviðsins. Ef ekki er fylgt rétt eftir mun það hafa áhrif á vöxt plantna.
6. Spacer lokin eru notuð til að hylja fræbelginn sem þú vilt ekki rækta neitt eða stækka fjarlægðina á milli fræbelgja. Þessar hlífar eru einnig til að hindra þörungavöxt.
7. Skuggahlífar með hnúð eru notaðar til að hylja jarðveginn eða svampflötinn þegar þú byrjar að vaxa. Þetta mun á skilvirkan hátt hjálpa til við að koma í veg fyrir mygluvöxt.

VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER

1. ADVARSEL - for å redusere risikoen for brannskader, brann, elektrisk støt eller personskade. Trekk ut støpselet før du monterer, tar av eller rengjør deler.
2. Ta riktige forholdsregler når du bruker vekstlyset i nærheten av eller av personer som krever nøye tilsyn, inkludert barn.
3. Denne enhetens sikkerhet er garantert kun hvis disse instruksjonene følges riktig, derfor bør de oppbevares for fremtidig vedlikehold.
4. Bruk aldri dette vekstlyset hvis det har en skadet ledning eller støpsel. Hvis ledningen eller støpselet har vært mistet, skadet eller i vann før, kan det hende at den ikke fungerer. Hvis dette skjer, vennligst kontakt kundeservice for å få hjelp.
5. Ledningen eller de elektriske komponentene må ikke utsettes for væske eller rengjøringsmidler.
6. Rengjør innendørshagen med en fuktig, myk og ren klut.
7. Ikke bruk utendørs.
8. Ikke la vann berøre den varme LED-belysningsmodulen.
9. Hold dette vekstlyset borte fra direkte varmekilder (komfyr, ovnsventiler osv.).

Funksjonsbeskrivelser:LED GROW
LIGHTING
SYSTEMGROW LIKE
A GREEN
THUMBEASIER TO
HARVESTALLYEAR
AROUNDFULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
IN DICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

Dette vekstlyset er innstilt til et spesifikt spektrum som lar planter ha naturlig fotosyntese, noe som resulterer i rask, naturlig vekst og rikelig avling.

I mellomtiden har vekstlyset svært høy CRI (fargegjengivelsesindeks) og nøytralt hvitt (3500K) lys for å sikre det beste for menneskelig visualisering.

Når du slår på minihagen, kan den automatisk tennes i 16 timer for planter og deretter tennes i 8 timer, som er i samsvar med plantebiologien og vil spare energi.

Når lysene av, kan slå av bryteren manuelt, og slå på igjen etter 10 sekunder, vil lysene bli tilbakestillt på.

Produktet gir bare nødvendig plantebelysning, for å opprettholde helsen til planter, trenger også rimelig fuktighet, næringsstoffer, temperatur, rettidig vedlikehold og andre viktige faktorer.

Egnede planter:

Urter: Basilikum, persille, timian, mynte, salvie, gressløk, dill, etc.

Grønnsaker: Salat, Poblano Pepper, Micro Tom Tomat, etc.

Blomster: Petunia, Lavendel, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, etc.

For plantene har vi ikke listet opp ovenfor, det betyr at vi ikke er ferdige med testingen, så du kan ta det som et eksperiment. Listen over egnede planter vil bli oppdatert fortløpende.

Parameter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Hagetips:

1. Ideell temperatur: 65–76 F / 16–24°C
2. Hold belysningspanelet 3-5 cm over plantene for å sikre at de får riktig mengde lys.
3. Fjern de gjennomsiktige kuplene når frøplantene berører kuplene.
4. Sett 3-5 frø hver belg hvis du dyrker dine egne frø, sjekk frøpakken fra informasjon om temperatur, dager til spiring og spirehastighet.
5. Vennligst hold vannstanden på min. Merk når de vokser fra frø de første 10-12 dagene, siden frø ikke krever mye vann i begynnelsen. Mer vann vil være nødvendig når bladene blir flere og større. Ikke tilsett for mye vann i tanken, da det vil være lavere enn Max-merket. (Når plantene har 3-4 blader, er vannstanden bedre å være innenfor Min-Max-området. Hvis den ikke følger riktig, vil det påvirke planteveksten.
6. Avstandslokkene brukes til å dekke belgene du ikke vil dyrke noe eller utvide avstanden mellom belgene. Disse dekslene er også for å hemme algevekst.
7. Skyggedekslene med knott brukes til å dekke jord- eller svampoverflaten når du begynner å vokse. Dette vil effektivt bidra til å forhindre muggvekst.

SUOMI

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

1. VAROITUS - vähentää palovammojen, tulipalon, sähköiskun tai henkilövahinkojen vaaraa. Irrota pistoke pistorasiasta ennen osien kokoamista, irrottamista tai puhdistamista.
2. Noudata asianmukaisia varotoimia, kun käytät kasvuvaloa lähellä tai läheistä valvontaa vaativien henkilöiden, myös lasten, toimesta.
3. Laitteen turvallisuus on taattu vain, jos näitä ohjeita noudatetaan oikein, joten ne on säilytettävä tulevaa huoltoa varten.
4. Älä koskaan käytä tätä kasvuvalaisinta, jos siinä on vaurioitunut johto tai pistoke. Jos johto tai pistoke on pudonnut, vahingoittunut tai joutunut veteen, se ei välttämättä toimi. Jos näin tapahtuu, ota yhteyttä asiakaspalveluun saadaksesi apua.
5. Johto tai sähköosat eivät saa joutua kosketuksiin nesteiden tai pesuaineiden kanssa.
6. Puhdista sisäpuutarha kostealla, pehmeällä ja puhtaalla liinalla.
7. Älä käytä ulkona.
8. Älä anna veden koskettaa kuumaa LED-valaisinmoduulia.
9. Pidä tämä kasvatusvalaisin kaukana suorista lämmönlähteistä (liesi, uunin tuuletusaukot jne.).

Toimintojen kuvaukset:



LED GROW LIGHTING SYSTEM



GROW LIKE A GREEN THUMB



EASIER TO HARVEST



ALLYEAR AROUND



FULL SPECTRUM



SOIL & SEEDS EXCLUDED



WATER LEVEL IN DICATOR



HEIGHT ADJUSTABLE

Tämä kasvuvalo on viritetty tiettyyn spektriin, joka mahdollistaa kasvien luonnollisen fotosynteesin, mikä johtaa nopeaan, luonnolliseen kasvuun ja runsaaseen satoon.

Samaan aikaan kasvuvalaisimessa on erittäin korkea CRI (värintoistoindeksi) ja neutraali valkoinen (3500K) valo, jotta varmistetaan paras mahdollinen ihmisen visualisointi.

Kun minipuutarha kytketään päälle, se voi automaattisesti sytyttää 16 tuntia kasveja varten ja sammuttaa 8 tuntia, mikä on kasvien biologian mukaista ja säästää energiaa.

Kun valot sammuvat, voit sammuttaa kytkimen manuaalisesti ja kytkeä sen uudelleen päälle 10 sekunnin kuluttua, jolloin valot palautuvat päälle.

Tuote tarjoaa vain tarvittavan kasvien valaistuksen, kasvien terveyden ylläpitämiseksi tarvitaan myös kohtuullista kosteutta, ravinteita, lämpötilaa, oikea-aikaista huoltoa ja muita tärkeitä tekijöitä.

Sopivat kasvit:

Yrtit: Basilika, persilja, timjami, minttu, salvia, ruohosipuli, tilli jne.

Vihannekset: Tomaatit: Salaatti, Poblano-pippuri, Micro Tom Tomaatti jne.

Kukkia: Kukat: Petunia, Laventeli, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox jne.

Kasvien osalta, joita emme ole listanneet edellä, se tarkoittaa, että emme ole saaneet testausta valmiiksi, joten voit pitää sitä kokeiluna. Sopivien kasvien luettelo päivitetään jatkuvasti.

Parametri:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Puutarhavinkkejä:

1. Ihanteellinen lämpötila: 65-76 °F /16-24°C
2. Pidä valaisinpaneeli 3-5 cm kasvien yläpuolella, jotta ne saavat oikean määrän valoa.
3. Poista läpinäkyvät kupolit, kun taimet koskettavat kupuja.
4. Laita 3-5 siementä jokaiseen siemenkodaan, jos kasvatat omia siemeniäsi, tarkista siemenpakauksesta tiedot lämpötilasta, itämispäivistä ja itämisnopeudesta.
5. Pidä vedenpinta Min. tasolla, kun kasvatat siemenistä ensimmäisten 10-12 päivän ajan, sillä siemenet eivät tarvitse alussa paljon vettä. Lisää vettä tarvitaan, kun lehdet kasvavat ja kasvavat. Älä lisää säiliöön liikaa vettä, joka laskee Max-merkkiä alemmaksi. (Kun kasveilla on 3-4 lehteä, vedenpinnan on parempi olla Min-Max-alueella. Jos sitä ei noudateta oikein, se vaikuttaa kasvien kasvuun.
6. Välikansia käytetään peittämään ne palot, joita et halua kasvattaa, tai laajentamaan palojen välistä etäisyyttä. Nämä kannet estävät myös levän kasvua.
7. Varjostussuojia, joissa on nuppi, käytetään peittämään mullan tai sienien pinta, kun aloitat kasvattamisen. Tämä auttaa tehokkaasti estämään homeen kasvua.

VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR

- 1.VARNING-för att minska risken för brännskador, brand, elektriska stötar eller personskador. Koppla ur kontakten innan du monterar, tar bort eller rengör delar.
- 2.Ta lämpliga försiktighetsåtgärder när du använder ljuset i närheten av personer som kräver noggrann övervakning, inklusive barn.
- 3.Enhetens säkerhet garanteras endast om dessa instruktioner följs korrekt, och därför bör de sparas för eventuellt framtida underhåll.
- 4.Använd aldrig den här lampan om sladden eller kontakten är skadad. Om sladden eller kontakten har tappats, skadats eller legat i vatten tidigare kanske den inte fungerar. Om detta händer, kontakta kundtjänst för hjälp.
- 5.Sladden eller de elektriska komponenterna får inte utsättas för vätska eller tvättmedel.
- 6.Rengör inomhusträdgården med en fuktig, mjuk och ren trasa.
- 7.Använd inte utomhus.
- 8.Låt inte vatten komma i kontakt med heta LED-belysningsmoduler.
- 9.Håll den här odlingslampan borta från direkta värmekällor (spisar, ventiler för ugnar etc.).

Funktionsbeskrivningar:LED GROW
LIGHTING
SYSTEMGROW LIKE
A GREEN
THUMBEASIER TO
HARVESTALLYEAR
AROUNDFULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
IN DICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

Detta odlingsljus är inställt på ett specifikt spektrum som gör det möjligt för växterna att ha en naturlig fotosyntes, vilket resulterar i snabb, naturlig tillväxt och rikliga skördar. Samtidigt har växellampan ett mycket högt CRI-index (färgåtergivningningsindex) och neutralt vitt ljus (3500K) för att säkerställa den bästa visualiseringen för människor.

När miniträdgården slås på kan den automatiskt tända 16 timmar för växter och sedan släcka 8 timmar, vilket överensstämmer med växternas biologi och sparar energi.

När ljuset är släckt kan du stänga av strömbrytaren manuellt och slå på den igen efter 10 sekunder, då kommer ljuset att återställas på. Produkten ger bara den nödvändiga växtbelysningen, för att upprätthålla växternas hälsa behövs också rimlig fukt, näringsämnen, temperatur, underhåll i rätt tid och andra viktiga faktorer.

Lämpliga växter:

Örter: Basilika, persilja, timjan, mynta, salvia, gräslök, dill osv.

Grönsaker: Sallat, poblanopaprika, mikrotomat, tomat osv.

Blommor: Petunia, Lavendel, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, etc.

När det gäller de växter som vi inte har listat ovan betyder det att vi inte har avslutat testerna, så du kan ta det som ett experiment. Listan över lämpliga växter kommer att uppdateras kontinuerligt.

Parameter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Trädgårdstips:

1. Idealisk temperatur: 65-76 °F /16-24°C
2. Håll belysningspanelen 3-5 cm ovanför växterna för att se till att de får rätt mängd ljus.
3. Ta bort de genomskinliga kupolerna när plantorna rör vid kupolerna.
4. Sätt 3-5 frön i varje balja om du odlar dina egna frön, kontrollera på fröförpackningen om det finns information om temperatur, dagar till groningen och gröningshastighet.
5. Håll vattennivån på Min. mark när du odlar från frön under de första 10-12 dagarna eftersom frön inte behöver mycket vatten i början. Mer vatten kommer att krävas när bladen blir större och större. Tillsätt inte för mycket vatten i tanken som kommer att sjunka under Max-märket. (När plantorna har 3-4 blad är det bättre att vattennivån ligger inom Min-Max-området. Om man inte följer reglerna på rätt sätt kommer det att påverka växternas tillväxt.
6. Distanslocken används för att täcka de kapslar som du inte vill odla något i eller för att öka avståndet mellan kapslarna. Dessa lock är också till för att hämma alg-tillväxten.
7. Skuggöverdragen med knapp används för att täcka jord- eller svampytan när du börjar odla. Detta hjälper effektivt till att förhindra mögeltillväxt.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. VÁROVÁNÍ - snížení rizika popálení, požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění osob. Před montáží, demontáží nebo čištěním dílů odpojte zástrčku ze zásuvky.
2. Při provozu pěstebního světla v blízkosti osob vyžadujících přísný dohled, včetně dětí, dbejte náležitých bezpečnostních opatření.
3. Bezpečnost tohoto zařízení je zaručena pouze při správném dodržování těchto pokynů, proto by měly být uschovány pro případnou budoucí údržbu.
4. Nikdy neprovozujte toto pěstební světlo, pokud má poškozený kabel nebo zástrčku. Pokud byla šňůra nebo zástrčka předtím upuštěna, poškozena nebo byla ve vodě, nemusí fungovat. Pokud se tak stane, kontaktujte zákaznický servis a požádejte o pomoc.
5. Šňůra ani elektrické součásti by neměly být vystaveny působení kapaliny nebo čistícího prostředku.
6. Vnitřní zahradu čistěte vlhkým, měkkým a čistým hadříkem.
7. Nepoužívejte ve venkovním prostředí.
8. Nedovolte, aby se voda dotkla horkého modulu LED osvětlení.
9. Pěstební světlo uchovávejte mimo dosah přímých zdrojů tepla (kamna, průduchy kamen apod.).

Popisy funkcí:

LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Toto světlo je vyladěno na specifické spektrum, které umožňuje rostlinám přirozenou fotosyntézu, což vede k rychlému, přirozenému růstu a bohaté úrodě.

Pěstební světlo má mezitím velmi vysoký CRI (index podání barev) a neutrální bílé světlo (3500 K), které zajišťuje nejlepší vizualizaci pro člověka.

Po zapnutí mini zahrádky se může automaticky rozsvítit 16 hodin pro rostliny a poté 8 hodin zhasnout, což je v souladu s biologií rostlin a šetří energii.

Když světla zhasnou, můžete vypínač vypnout ručně a po 10 sekundách znovu zapnout, pak se světla znovu zapnou.

Výrobek poskytuje pouze nezbytné osvětlení rostlin, k udržení zdraví rostlin je třeba také přiměřená vlhkost, živiny, teplota, včasná údržba a další důležité faktory.

Vhodné rostliny:

Bylinky: Bazalka, petržel, tymián, máta, šalvěj, pažitka, kopr atd.

Zelenina: Zelenina: hlávkový salát, papriky Poblano, rajčata Micro Tom atd.

Květiny: Květiny: petúnie, levandule, hvozdík, jádroviny, gazanie, floxy atd.

U rostlin, které jsme výše neuvadli, to znamená, že jsme testování ještě nedokončili, takže to můžete brát jako experiment. Seznam vhodných rostlin budeme průběžně aktualizovat.

Parametr:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Tipy pro zahradničení:

1. Ideální teplota: 65-76 °F / 16-24°C
2. Osvětlovací panel udržujte 3-5 cm nad rostlinami, abyste jim zajistili správné množství světla.
3. Jakmile se sazenice dotknou průhledných kopulí, odstraňte je.
4. Pokud si semena pěstujete sami, vložte do každého lusku 3-5 semen, zkontrolujte si na obalu informace o teplotě, dnech do vyklíčení a míře klíčivosti.
5. Při pěstování ze semen udržujte prvních 10-12 dní hladinu vody na značce Min., protože semena zpočátku nevyžadují mnoho vody. Více vody bude potřeba, až se listy budou zvětšovat. Nepřidávejte do nádrže příliš mnoho vody, která by byla nižší než značka Max. (Když mají rostliny 3-4 listy, je lepší, aby hladina vody byla v rozmezí Min-Max. Pokud to nebudete správně dodržovat, ovlivní to růst rostlin.
6. Distanční víčka slouží k zakrytí lusků, které nechcete pěstovat, nebo ke zvětšení vzdálenosti mezi lusky. Tato víčka slouží také k potlačení růstu řas.
7. Stínící kryty s knoflíkem slouží k zakrytí povrchu půdy nebo houby při zahájení pěstování. Tím účinně zabráníte růstu plísní.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

1. ADVERTENCIA-para reducir el riesgo de quemaduras, incendios, descargas eléctricas o lesiones a las personas. Desenchufe de la toma de corriente antes de montar, desmontar o limpiar las piezas.
2. Por favor, tome las debidas precauciones cuando utilice la lámpara de cultivo cerca o junto a personas que requieran una estrecha supervisión, incluidos los niños.
3. La seguridad de este aparato sólo está garantizada si se siguen correctamente estas instrucciones, por lo que deben conservarse para cualquier mantenimiento futuro.
4. Nunca ponga en funcionamiento esta lámpara de cultivo si tiene el cable o el enchufe dañado. Si el cable o el enchufe se ha caído, se ha dañado o se ha metido en el agua, es posible que no funcione. Si esto sucede, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener ayuda.
5. El cable o los componentes eléctricos no deben estar expuestos a ningún líquido o detergente.
6. Limpie el jardín interior con un paño húmedo, suave y limpio.
7. No utilizar en el exterior.
8. No permita que el agua toque el módulo de iluminación LED caliente.
9. Mantenga esta lámpara de cultivo alejada de cualquier fuente de calor directa (estufa, rejillas de ventilación del horno, etc.).

Descripciones de funciones:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND

FULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
INDICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

Esta luz de crecimiento está sintonizada con un espectro específico que permite a las plantas tener una fotosíntesis natural, lo que resulta en un crecimiento rápido y natural y cosechas abundantes.

Mientras tanto, la luz de cultivo tiene un CRI (índice de reproducción cromática) muy alto y luz blanca neutra (3500K) para garantizar lo mejor para la visualización humana.

Cuando se enciende el mini jardín, puede encenderse automáticamente 16 horas para las plantas y luego apagarse 8 horas, lo que está en conformidad con la biología de las plantas y ahorrará energía.

Cuando las luces se apagan, puede apagar el interruptor manualmente, y encenderlo de nuevo después de 10 segundos, entonces las luces se restablecerán.

El producto sólo proporciona la iluminación necesaria para la planta, para mantener la salud de las plantas, también necesita una humedad razonable, nutrientes, temperatura, mantenimiento oportuno y otros factores esenciales.

Plantas adecuadas:

Hierbas: Albahaca, perejil, tomillo, menta, salvia, cebollino, eneldo, etc.

Vegetables: Lettuce, Poblano Pepper, Micro Tom Tomato, etc.

Flowers: Petunia, Lavender, Dianthus, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, etc.

En el caso de las plantas que no hemos incluido en la lista, significa que no hemos terminado las pruebas, así que puede tomarlo como un experimento. La lista de plantas adecuadas se actualizará constantemente.

Parámetro:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Consejos de jardinería:

1. Temperatura ideal: 65-76 °F /16-24°C
2. Mantenga el panel de iluminación a 3-5 cm por encima de las plantas para asegurarse de que reciben la cantidad de luz adecuada.
3. Retire las cúpulas transparentes cuando las plántulas toquen las cúpulas.
4. Ponga de 3 a 5 semillas en cada vaina si cultiva sus propias semillas, compruebe en el paquete de semillas la información relativa a la temperatura, los días para la germinación y la tasa de germinación.
5. Por favor, mantenga el nivel de agua al mínimo cuando crezca a partir de semillas durante los primeros 10-12 días, ya que las semillas no requieren mucha agua al principio. Se necesitará más agua cuando las hojas sean cada vez más grandes. No añada demasiada agua en el tanque, ya que ésta bajará por encima de la marca Max. (Cuando las plantas tienen 3-4 hojas, es mejor que el nivel de agua esté dentro del rango Min-Max. Si no se sigue correctamente, afectará al crecimiento de la planta.
6. Las tapas espaciadoras se utilizan para cubrir las vainas que no quieres que crezcan o para ampliar la distancia entre las vainas. Estas tapas también sirven para inhibir el crecimiento de las algas.
7. Las cubiertas de sombra con pomo se utilizan para cubrir la superficie de la tierra o de la esponja cuando se empieza a cultivar. Esto ayudará eficazmente a prevenir el crecimiento del moho.

ITALIANO

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- 1.ATTENZIONE-per ridurre il rischio di ustioni, incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone. Scollegare dalla presa di corrente prima di assemblare, togliere o pulire le parti.
- 2.Si prega di prendere le dovute precauzioni quando il funzionamento della luce di crescita vicino o da persone che richiedono una stretta supervisione, bambini inclusi.
- 3.La sicurezza di questo dispositivo è garantita solo se queste istruzioni sono seguite correttamente, quindi devono essere conservate per qualsiasi manutenzione futura.
- 4.Non mettere mai in funzione questa lampada da coltivazione se ha il cavo o la spina danneggiati. Se il cavo o la spina sono stati lasciati cadere, danneggiati o in acqua prima, potrebbe non funzionare. Se questo accade, pls contattare il servizio clienti per l'assistenza.
- 5.Il cavo o i componenti elettrici non devono essere esposti a nessun liquido o detergente.
- 6.Pulire il giardino interno usando un panno umido, morbido e pulito.
- 7.Non usare all'aperto.
- 8.Non permettere all'acqua di toccare il modulo di illuminazione LED caldo.
- 9.Tieni questa lampada da coltivazione lontano da qualsiasi fonte diretta di calore (stufa, bocchette del forno, ecc.).

Descrizioni delle funzioni:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Questa luce di crescita è sintonizzata su uno spettro specifico che permette alle piante di avere una fotosintesi naturale, che si traduce in una crescita rapida e naturale e in raccolti abbondanti. Nel frattempo, la luce cresce ha CRI (indice di resa dei colori) molto alto e luce bianca neutra (3500K) per garantire il meglio per la visualizzazione umana.

Quando si accende il mini giardino, può automaticamente accendere 16 ore per le piante poi spegnere 8 ore, che è in conformità con la biologia della pianta e risparmiare energia.

Quando le luci spente, possono spegnere l'interruttore manualmente, e riaccendere dopo 10 secondi, poi le luci saranno ripristinate su.

Il prodotto fornisce solo l'illuminazione della pianta necessaria, per mantenere la salute delle piante, anche bisogno di umidità ragionevole, nutrienti, temperatura, manutenzione tempestiva e altri fattori essenziali.

Piante adatte:

Erbe: Basilico, prezzemolo, timo, menta, salvia, erba cipollina, aneto, ecc.

Verdure: Lattuga, peperone Poblano, micro pomodori, ecc.

Fiori: Petunia, Lavanda, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, ecc.

Per le piante che non abbiamo elencato sopra, significa che non abbiamo finito il test, quindi potete prenderlo come un esperimento. L'elenco delle piante adatte sarà aggiornato costantemente.

Parametro:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Consigli di giardinaggio:

1. Temperatura ideale: 65-76 °F / 16-24°C
2. Tieni il pannello luminoso 3-5 cm sopra le piante per assicurarti che ricevano la giusta quantità di luce.
3. Rimuovere le cupole trasparenti quando le piantine toccano le cupole.
4. Metti 3-5 semi ogni baccello se coltivi i tuoi semi, controlla la confezione del seme dalle informazioni riguardanti la temperatura, i giorni alla germinazione e il tasso di germinazione.
5. Si prega di mantenere il livello dell'acqua a Min. mark quando si coltiva dai semi per i primi 10-12 giorni in quanto i semi non richiedono molta acqua all'inizio. Più acqua sarà necessario quando le foglie sono sempre più grandi. Non aggiungere troppa acqua nel serbatoio che sarà inferiore al segno Max. (Quando le piante hanno 3-4 foglie, è meglio che il livello dell'acqua sia all'interno della gamma Min-Max. Se non si segue correttamente, la crescita delle piante ne risentirà.
6. I coperchi distanziatori servono a coprire i baccelli in cui non vuoi far crescere nulla o ad ampliare la distanza tra i baccelli. Questi coperchi servono anche per inibire la crescita delle alghe.
7. Le coperture ombreggianti con manopola sono usate per coprire la superficie del terreno o della spugna quando si inizia a coltivare. Questo aiuterà efficacemente a prevenire la crescita della muffa.

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

1. UPOZORENJE-za smanjenje rizika od opekline, požara, strujnog udara ili ozljeda ljudi. Isključite utikač iz utičnice prije sastavljanja, skidanja ili čišćenja dijelova.
2. Molimo poduzmite odgovarajuće mjere opreza kada se rasvjetno svjetlo radi u blizini ili u blizini osoba koje zahtijevaju pomni nadzor, uključujući djecu.
3. Sigurnost ovog uređaja je zajamčena samo ako se ove upute pravilno slijede, stoga ih treba čuvati za svako buduće održavanje.
4. Nikada nemojte koristiti ovo svjetlo za uzgoj ako ima oštećen kabel ili utikač. Ako je kabel ili utikač prije ispao, oštećen ili u vodi, možda neće raditi. Ako se to dogodi, obratite se korisničkoj službi za pomoć.
5. Kabel ili električne komponente ne smiju biti izloženi tekućini ili deterdžentu.
6. Očistite unutarnji vrt vlažnom, mekom i čistom krpom.
7. Nemojte koristiti na otvorenom.
8. Ne dopustite da voda dodirne vrući LED rasvjetni modul.
9. Držite ovu rasvjetnu svjetlost podalje od bilo kakvih izravnih izvora topline (štednjak, otvori peći, itd.).

Opisi funkcija:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Ovo svjetlo za uzgoj prilagođeno je specifičnom spektru koji omogućuje biljkama prirodnu fotosintezu, što rezultira brzim, prirodnim rastom i obilnom žetvom.

U međuvremenu, svjetlo za uzgoj ima vrlo visok CRI (indeks prikazivanja boja) i neutralno bijelo (3500K) svjetlo kako bi se osiguralo najbolje za ljudsku vizualizaciju.

Kada uključite mini vrt, može se automatski upaliti 16 sati za biljke, a zatim ugasi 8 sati, što je u skladu s biljnom biologijom i štedi energiju.

Kada se svjetla ugase, možete ručno isključiti prekidač i ponovno se uključiti nakon 10 sekundi, tada će se svjetla ponovno uključiti. Proizvod osigurava samo potrebnu biljnu rasvjetu, za održavanje zdravlja biljaka, također je potrebna razumna vlaga, hranjive tvari, temperatura, pravovremeno održavanje i drugi bitni čimbenici.

Prikladne biljke:

Začinsko bilje: bosiljak, peršin, timijan, menta, kadulja, vlasac, kopar itd.

Povrće: zelena salata, Poblano paprika, Micro Tom rajčica itd.

Cvijeće: Petunija, lavanda, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox itd.

Za biljke koje nismo gore naveli, znači da nismo završili testiranje, pa to možete uzeti kao pokus. Popis prikladnih biljaka će se stalno ažurirati.

Parametar:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Savjeti za vrtlarstvo:

1. Idealna temperatura: 65-76 °F /16-24°C
2. Držite rasvjetnu ploču 3-5 cm iznad biljaka kako biste bili sigurni da dobivaju pravu količinu svjetla.
3. Uklonite prozirne kupole kada sadnice dodirnu kupole.
4. Stavite 3-5 sjemenki u svaku mahunu ako uzgajate svoje sjeme, provjerite paket sjemena prema podacima o temperaturi, danima do klijanja i stopi klijanja.
5. Održavajte razinu vode na min. označite kada raste iz sjemena prvih 10-12 dana jer sjemenke u početku ne zahtijevaju puno vode. Više vode će biti potrebno kada listovi postaju sve veći i veći. Nemojte dodavati previše vode u spremnik koji će biti niži od oznake Max. (Kada biljke imaju 3-4 lista, bolje je da razina vode bude unutar raspona Min-Max. Ako se ne pridržavate pravilno, to će utjecati na rast biljke.
6. Poklopci odstojnika koriste se za pokrivanje mahuna koje ne želite uzgajati ili za proširenje razmaka između mahuna. Ovi pokrivači su također za inhibiciju rasta algi.
7. Poklopci sjenila s gumbom koriste se za pokrivanje tla ili površine spužve kada počnete rasti. To će učinkovito spriječiti rast plijesni.

POLSKI

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

1. OSTRZEŻENIE - aby zmniejszyć ryzyko poparzeń, pożaru, porażenia prądem lub obrażeń u ludzi. Przed przystąpieniem do montażu, demontażu lub czyszczenia części należy wyjąć wtyczkę z gniazdka.
2. Należy podjąć odpowiednie środki ostrożności podczas pracy lampy w pobliżu lub przez osoby wymagające ścisłego nadzoru, w tym dzieci.
3. Bezpieczeństwo urządzenia jest zagwarantowane tylko wtedy, gdy niniejsze instrukcje są prawidłowo przestrzegane, dlatego należy je zachować na potrzeby przyszłych konserwacji.
4. Nie należy używać lampy, jeśli ma uszkodzony przewód lub wtyczkę. Jeśli przewód lub wtyczka została upuszczona, uszkodzona lub w wodzie przed, to może nie działać. Jeśli tak się stanie, pls skontaktować się z obsługą klienta o pomoc.
5. Przewód lub elementy elektryczne nie powinny być narażone na działanie jakichkolwiek płynów lub detergentów.
6. Ogród wewnętrzny należy czyścić za pomocą wilgotnej, miękkiej i czystej ściereczki.
7. Nie używać na zewnątrz.
8. dopuścić do kontaktu wody z gorącym modułem oświetlenia LED.
9. Lampę do uprawy należy trzymać z dala od wszelkich bezpośrednich źródeł ciepła (kuchenka, otwory wentylacyjne pieca itp.).

Opisy funkcji:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

To rosną światła są dostrojone do konkretnego widma, które pozwala roślinom mieć naturalną fotosyntezę, co powoduje szybki, naturalny wzrost i obfite plony.

Tymczasem, wzrost światła ma bardzo wysoki CRI (wskaźnik oddawania barw) i neutralny biały (3500K) światło, aby zapewnić najlepsze dla człowieka wizualizacji.

Po włączeniu miniogrodu może on automatycznie zapalać światło na 16 godzin, a następnie gasić światło na 8 godzin, co jest zgodne z biologią roślin i pozwala oszczędzać energię.

Gdy światła są wyłączone, można wyłączyć przełącznik ręcznie i włączyć go ponownie po 10 sekundach, po czym światła zostaną ponownie włączone.

Produkt zapewnia tylko niezbędne oświetlenie roślin, aby zachować zdrowie roślin, należy także zapewnić odpowiednią wilgotność, składniki odżywcze, temperaturę, terminową konserwację i inne istotne czynniki.

Odpowiednie rośliny:

Zioła: Bazylia, pietruszka, tymianek, mięta, szalwia, szczypiorek, koperek itp.

Warzywa: sałata, papryka Poblano, pomidor Micro Tom itp.

Kwiaty: Petunia, Lawenda, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, itp.

W przypadku roślin, których nie wymieniliśmy powyżej, oznacza to, że nie zakończyliśmy jeszcze testów, więc możesz potraktować to jako eksperyment. Lista odpowiednich roślin będzie stale aktualizowana.

Parametr:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Porady ogrodnicze:

1. Idealna temperatura: 65-76 °F /16-24°C
2. Trzymaj panel oświetleniowy 3-5 cm nad roślinami, aby zapewnić im odpowiednią ilość światła.
3. Usuń przezroczyste kopułki, gdy siewki dotkną kopulek.
4. W każdym strąku umieść 3-5 nasion. Jeśli uprawiasz własne nasiona, sprawdź na opakowaniu informacje dotyczące temperatury, dni do kiełkowania i szybkości kiełkowania.
5. Przy uprawie z nasion przez pierwsze 10-12 dni utrzymuj poziom wody na poziomie min. ponieważ nasiona nie wymagają dużo wody na początku. Więcej wody będzie potrzebne, gdy liście będą coraz większe. Nie wlewaj do zbiornika zbyt dużo wody, która obniży poziom wody poniżej znaku Max. (Gdy rośliny mają 3-4 liście, poziom wody powinien znajdować się w zakresie Min-Max. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może negatywnie
6. Pokrywy dystansowe służą do przykrycia strąków, w których nie chce się nic rosnać, lub do zwiększenia odległości między strąkami. Pokrywy te służą także do hamowania rozwoju glonów.
7. Osłony cieniujące z pokrętłem służą do przykrycia powierzchni gleby lub gąbki po rozpoczęciu uprawy. Pomoże to skutecznie zapobiec rozwojowi pleśni.

OLULISED OHUTUSJUHISED

1. HOIATUS - vähendada põletuste, tulekahju, elektrilöögi või inimeste vigastamise ohtu. Enne osade kokkupanekut, mahavõtmist või puhastamist tõmmake pistikupesast välja.
2. Palun võtke nõuetekohased ettevaatusabinõud, kui kasutate kasvulampi läheduses või inimeste poolt, kes vajavad tihedat järelevalvet, kaasa arvatud lapsed.
3. Selle seadme ohutus on tagatud ainult siis, kui neid juhiseid järgitakse nõuetekohaselt, seetõttu tuleks need säilitada edaspidiseks hoolduseks.
4. Ärge kunagi kasutage seda kasvulampi, kui selle juhe või pistik on kahjustatud. Kui juhe või pistik on varem maha kukkunud, kahjustatud või vette sattunud, ei pruugi see töötada. Kui see juhtub, võtke abi saamiseks ühendust klienditeenindusega.
5. Juhtme või elektriliste komponentidega ei tohi kokku puutuda vedelikega ega puhastusvahenditega.
6. Puhastage siseaed niiske, pehme ja puhta lapiga.
7. Mitte kasutada välitingimustes.
8. Ärge laske veel puudutada kuuma LED-valgustusmoodulit.
9. Hoidke seda kasvulampi eemal otsestest soojusallikatest (pliit, ahju ventilatsioonivad jne).

Funktsiooni kirjeldused:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND

FULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
INDICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

See kasvavalgus on häälestatud konkreetsele spektrile, mis võimaldab taimedel loomulikku fotosünteesi, mille tulemuseks on kiire, loomulik kasv ja rikkalik saak.

Vahepeal on kasvuvalgustil väga kõrge CRI (värviedastusindeks) ja neutraalne valge (3500K) valgus, et tagada parim inimnägemine. Kui miniaed on sisse lülitatud, võib see taimede jaoks automaatselt 16 tundi põlema panna ja seejärel 8 tundi välja lülitada, mis on kooskõlas taimede bioloogiaga ja säästab energiat.

Kui tuled on välja lülitatud, saate lüliti käsitsi välja lülitada ja 10 sekundi pärast uuesti sisse lülitada, siis lülitatakse tuled uuesti sisse.

Toode pakub ainult vajalikku taimevalgustust, et säilitada taimede tervist, samuti on vaja mõistlikku niiskust, toitaineid, temperatuuri, õigeaegset hooldust ja muid olulisi tegureid.

Sobivad taimed:

Maitsetaimed: Basiilik, petersell, tüümian, piparmünt, salvei, murulauk, till jne.

Köögiviljad: Salat, Poblano paprika, Micro Tom Tomat jne.

Lilled: Petunia, Lavendel, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox jne.

Taimede puhul, mida me ei ole eespool loetletud, tähendab see, et me ei ole lõpetanud testimist, nii et võite võtta seda eksperimendina. Sobivate taimede nimekirja uuendatakse pidevalt.

Parameeter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Aiapidamisnippid:

1. Ideaalne temperatuur: 65-76 °F /16-24°C
2. Hoidke valgustuspaneel 3-5 cm taimede kohal, et taimed saaksid õige koguse valgust.
3. Eemaldage läbipaistvad kuplid, kui taimed puudutavad kupleid.
4. Kui kasvatate ise seemneid, pange 3-5 seemet igasse kaunasse, kontrollige seemnepakendilt teavet temperatuuri, idanemispäevade ja idanemiskiiruse kohta.
5. Kui kasvatate seemnetest, hoidke veetaset esimese 10-12 päeva jooksul miinimumtasemel, kuna seemned ei vaja alguses palju vett. Rohkem vett on vaja siis, kui lehed muutuvad suuremaks ja suuremaks. Ärge lisage mahutisse liiga palju vett, mis alandab Max-märgist. (Kui taimedel on 3-4 lehte, peaks veetase olema parem Min-Max vahemikus. Kui seda ei järgita korralikult, mõjutab see taimede kasvu.
6. Vahepealsed kaaned on selleks, et katta kaunad, mida te ei taha midagi kasvatada või laiendada kaunade vahelist kaugust. Need kaaned on ka vetikate kasvu takistamiseks.
7. Nupuga varjukatteid kasutatakse mulla või käsnade pinna katmiseks, kui hakkate kasvama. See aitab tõhusalt vältida hallituse kasvu.

LATVIEŠU

SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

1. BRĪDINĀJUMS, lai samazinātu apdegumu, ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena vai cilvēku ievainojumu risku. Pirms detaļu montāžas, noņemšanas vai tīrīšanas atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Lūdzu, veiciet atbilstošus piesardzības pasākumus, ja audzēšanas gaisma atrodas tuvu cilvēkiem, kuriem nepieciešama cieša uzraudzība, ieskaitot bērnus, vai pie cilvēkiem, kuriem nepieciešama cieša uzraudzība.
3. Šīs ierīces drošība ir garantēta tikai tad, ja šīs instrukcijas tiek ievērotas pareizi, tāpēc tās ir jā saglabā, lai veiktu turpmāku apkopi.
4. Nekad nelietojiet šo augšanas gaismu, ja tai ir bojāts vads vai kontaktdakša. Ja vads vai kontaktdakša iepriekš ir nokritusi, bojāta vai nonākusi ūdenī, tā var nedarboties. Ja tā notiek, lūdzu, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu, lai saņemtu palīdzību.
5. Kabeli vai elektriskās sastāvdaļas nedrīkst pakļaut šķidrums vai mazgāšanas līdzekļu iedarbībai.
6. Notīriet iekštelpu dārzu, izmantojot mitru, mīkstu un tīru drānu.
7. Nelietot ārpus telpām.
8. Neļaujiet ūdenim pieskarties karstam LED apgaismojuma moduļim.
9. Uzglabājiet šo audzēšanas gaismu tālu no tiešiem siltuma avotiem (krāsns, krāsns ventilācijas atveres utt.).

Funkciju apraksti:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALL YEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Šī audzēšanas gaisma ir pielāgota īpašam spektram, kas ļauj augiem veikt dabisku fotosintēzi, kas nodrošina ātru, dabisku augšanu un bagātīgu ražu.

Tajā pašā laikā augšanas gaismai ir ļoti augsts CRI (krāsu atveidošanas indekss) un neitrāli balta (3500K) gaisma, lai nodrošinātu vislabāko vizualizāciju cilvēkam.

Ieslēdzot mini dārzu, tas var automātiski ieslēgt 16 stundu apgaismojumu augiem un pēc tam 8 stundas izslēgt apgaismojumu, kas atbilst augu bioloģijai un ļauj ietaupīt enerģiju.

Kad gaismas ir izslēgtas, var manuāli izslēgt slēdzi un pēc 10 sekundēm atkal ieslēgt, tad gaismas tiks ieslēgtas no jauna.

Produkts nodrošina tikai nepieciešamo augu apgaismojumu, lai saglabātu augu veselību, nepieciešams arī saprātīgs mitrums, barības vielas, temperatūra, savlaicīga apkope un citi būtiski faktori.

Piemēroti augi:

Garšaugi: Baziliks, pētersīļi, timiāns, piparmētra, salvija, maurloki, dilles u. c.

Dārzeni: Dārzeni: salāti, Poblano pipari, mikro tomāti, tomāti u. c.

Ziedi: Ziedi: petūnijas, lavandas, diantes, koresopsis, gazānijas, floksi u. c.

Augi, kurus mēs neesam uzskaitījuši iepriekš, nozīmē, ka mēs neesam pabeiguši testēšanu, tāpēc jūs varat to uztvert kā eksperimentu.

Piemēroto augu saraksts tiks pastāvīgi atjaunināts.

Parameters:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Dārzkopības padomi:

1. Ideāla temperatūra: 65-76 °F / 16-24 °C
2. Apgaismes paneli turiet 3-5 cm virs augiem, lai nodrošinātu, ka tie saņem vajadzīgo gaismas daudzumu.
3. Noņemiet caurspīdīgos kupolus, kad stādi pieskaras kupoliem.
4. Ja sēklas audzējat paši, ievietojiet katrā pākstī 3-5 sēklas, pārbaudiet uz sēklu paciņas norādīto informāciju par temperatūru, dīgšanas dienām un dīgtspēju.
5. Pirmās 10-12 dienas, audzējot no sēklām, lūdzu, uzturiet ūdens līmeni minimālajā līmenī, jo sākumā sēklām nav nepieciešams daudz ūdens. Vairāk ūdens būs nepieciešams, kad lapas kļūs arvien lielākas. Nepielejiet tvertnē pārāk daudz ūdens, kas būs zemāks par maksimālo atzīmi. (Kad augiem ir 3-4 lapas, ūdens līmenim labāk būt Min-Max robežās. Ja tas netiks pareizi ievērots, tas ietekmēs augu augšanu.
6. Starplikas vākus izmanto, lai nosegtu pākstis, kuras nevēlaties audzēt, vai palielinātu attālumu starp pākstīm. Šie vāki ir paredzēti arī aļģu augšanas kavēšanai.
7. Ēnu pārvalkus ar pogu izmanto, lai pārklātu augsnes vai sūkļa virsmu, kad sākat audzēt. Tas efektīvi palīdzēs novērst pelējuma augšanu.

SVARBŪS SAUGOS NURODYMAI

- 1.ĮSPĖJIMAS - sumažinti nudegimų, gaisro, elektros smūgio ar žmonių sužalojimo riziką. Prieš montuodami, nuimdami ar valydami dalis, atjunkite kištuką nuo elektros lizdo.
- 2.Imkitės tinkamų atsargumo priemonių, kai auginimo lempa naudojama šalia žmonių, kuriuos reikia atidžiai prižiūrėti, įskaitant vaikus, arba šalia jų.
- 3.Šio prietaiso sauga užtikrinama tik tinkamai laikantis šių instrukcijų, todėl jas reikia saugoti, kad ateityje būtų galima atlikti bet kokią techninę priežiūrą.
- 4.Niekada neekspluatuokite šios auginimo lempos, jei jos laidas arba kištukas yra pažeistas. Jei laidas ar kištukas buvo nukritęs, pažeistas arba buvo patekęs į vandenį, jis gali neveikti. Jei taip atsitiko, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.
- 5.Laidas ar elektriniai komponentai neturi būti veikiami jokių skysčių ar ploviklių.
- 6.Patalpų sodą valykite drėgna, minkšta ir švaria šluoste.
- 7.Nenaudokite lauke.
- 8.Neleiskite vandeniui liesti karšto LED apšvietimo modulio.
- 9.Šią auginimo lemputę laikykite atokiau nuo bet kokių tiesioginių šilumos šaltinių (viryklės, krosnies ventiliacijos angų ir pan.).

Funkcijų aprašymai:

LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND

FULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
IN DICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

Ši auginimo šviesa suderinta su tam tikru spektru, kuris leidžia augalams vykdyti natūralią fotosintezę, todėl augalai sparčiai auga ir gauna gausų derlių.

Tuo tarpu auginimo šviesa pasižymi labai aukštu CRI (spalvų perteikimo indeksu) ir neutralia balta (3500K) šviesa, kad būtų užtikrinta geriausia žmogaus vizualizacija. Įjungus mini sodą, jis gali automatiškai įjungti 16 valandų augalų apšvietimą, o po to 8 valandas išjungti, tai atitinka augalų biologiją ir taupo energiją.

Kai šviesos išsijungia, galite rankiniu būdu išjungti jungiklį ir vėl įjungti po 10 sekundžių, tada šviesos bus įjungtos iš naujo.

Gaminys užtikrina tik būtiną augalų apšvietimą, kad augalai būtų sveiki, taip pat reikia tinkamos drėgmės, maistinių medžiagų, temperatūros, savalaikės priežiūros ir kitų esminių veiksnių.

Tinkami augalai:

Vaistažolės: Bazilikas, petražolė, čiobrelis, mėta, šalavijas, laiškinis česnakas, krapai ir kt.

Daržovės: Salotos, Poblano pipirai, mikro pomidorai ir kt.

Gėlės: Gėlės: Petunijos, levandos, diantai, kereopsisai, gazonijos, flioksai ir kt.

Augalai, kurių nepateikėme sąrašė, reiškia, kad nebaigėme bandymų, todėl galite tai laikyti eksperimentu. Tinkamų augalų sąrašas bus nuolat atnaujinamas.

Parametras:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Sodininkystės patarimai:

1. Ideali temperatūra: 65-76 °F / 16-24°C
2. Apšvietimo skydelį laikykite 3-5 cm virš augalų, kad jie gautų reikiamą šviesos kiekį.
3. Nuimkite permatomus gaubtelius, kai daigai paliečia gaubtelius.
4. Jei auginate savo sėklas, į kiekvieną ankštį įdėkite po 3-5 sėklas, patikrinkite, ar ant sėklų pakelio yra informacijos apie temperatūrą, dygimo dienas ir daigumo koeficientą.
5. Augindami iš sėklų pirmąsias 10-12 dienų palaikykite vandens lygį ties minimalia riba, nes iš pradžių sėkloms nereikia daug vandens. Daugiau vandens prireiks, kai lapai bus vis didesni. Neįpilkite į rezervuarą per daug vandens, kad jis būtų mažesnis už maksimalų lygį. (Kai augalai turi 3-4 lapelius, vandens lygis turi būti Min-Max ribose. Jei to tinkamai nesilaikysite, tai turės įtakos augalų augimui.
6. Tarpiniai dangteliai naudojami uždengti ankštims, kurių nenorite auginti, arba padidinti atstumą tarp ankščių. Šie dangteliai taip pat skirti stabdyti dumblių augimą.
7. Šešėlių dangteliai su rankenėle naudojami dirvos ar kempinės paviršiui uždengti, kai pradėsite auginti. Tai veiksmingai padės išvengti pelėsio augimo.

PORTUGUES

IMPORTANTES INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

1. AVISO - reduzir o risco de queimaduras, incêndio, choque eléctrico, ou ferimentos em pessoas. Desligar da tomada antes da montagem, descolagem ou limpeza de peças.
2. Tomar as devidas precauções quando a operação se tornar mais leve perto ou por pessoas que necessitem de supervisão próxima, incluindo crianças.
3. A segurança deste dispositivo só é garantida se estas instruções forem devidamente seguidas, pelo que devem ser mantidas para qualquer manutenção futura.
4. Nunca operar esta luz se esta tiver um cabo ou ficha danificada. Se o cabo ou ficha já tiver caído, danificado ou dentro de água, pode não funcionar. Se isto acontecer, contactar o serviço ao cliente para assistência.
5. O cabo ou os componentes eléctricos não devem ser expostos a qualquer líquido ou detergente.
6. Limpar o jardim interior utilizando um pano húmido, macio e limpo.
7. Não utilizar ao ar livre.
8. Não permitir que a água toque no módulo de iluminação LED quente.
9. Manter esta luz em crescimento longe de qualquer fonte directa de calor (fogão, ventiladores do forno, etc.).

Descrição das funções:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND

Esta luz de crescimento está sintonizada com um



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

espectro específico que permite às plantas terem fotossíntese natural, o que resulta num crescimento rápido e natural e colheitas abundantes.

Entretanto, a luz de crescimento tem um CRI (color rendering index) muito elevado e luz branca neutra (3500K) para assegurar o melhor para a visualização humana.

Ao ligar o mini jardim, pode acender automaticamente 16 horas de luz para as plantas e depois apagar 8 horas, o que está em conformidade com a biologia vegetal e irá poupar energia.

Quando as luzes se apagam, pode desligar o interruptor manualmente, e voltar a ligá-lo após 10 segundos, então as luzes serão reiniciadas.

O produto fornece apenas a iluminação vegetal necessária, para manter a saúde das plantas, também precisa de humidade razoável, nutrientes, temperatura, manutenção atempada e outros factores essenciais.

Plantas Adequadas:

Ervas: Manjeriçã, Salsa, Tomilho, Menta, Salva, Chive, Endro, etc.

Vegetais: Alface, Pimenta Poblano, Micro Tomate, etc.

Flores: Petúnia, Lavanda, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, etc.

Para as plantas que não listamos acima, significa que não terminámos os testes, por isso pode tomá-los como uma experiência. A lista de plantas adequadas será actualizada constantemente.

Parâmetro:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Dicas de jardinagem:

1. Temperatura ideal: 65-76 °F / 16-24°C
2. Manter o painel de iluminação 3-5cm acima das plantas para garantir que recebem a quantidade certa de luz. Remove the transparent domes when the seedlings touch the domes.
3. Coloque 3-5 sementes em cada vagem se cultivar as suas próprias sementes, verifique o pacote de sementes a partir de informações relativas à temperatura, dias até à germinação e a taxa de germinação.
4. Por favor mantenha o nível de água na marca Min. quando crescer a partir de sementes durante os primeiros 10-12 dias, uma vez que as sementes não necessitam de muita água no início. Será necessária mais água quando as folhas estão a ficar cada vez maiores. Não adicionar demasiada água ao tanque, que será mais baixa do que a marca Máx. (Quando as plantas têm 3-4 folhas, o nível de água é melhor para estar dentro do intervalo Min-Max. Se não seguir correctamente, afectará o crescimento das plantas.
5. As tampas espaçadoras são utilizadas para cobrir as cápsulas que não se pretende cultivar nem expandir a distância entre as cápsulas. Estas tampas são também para inibir o crescimento de algas.
6. As coberturas de sombra com botão são utilizadas para cobrir o solo ou a superfície da esponja quando se começa a crescer. Isto ajudará eficazmente a evitar o crescimento do bolor.

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

1. AVERTISMENT - pentru a reduce riscul de arsuri, incendiu, electrocutare sau rănire a persoanelor. Deconectați-l de la priză înainte de asamblarea, demontarea sau curățarea pieselor.
2. Vă rugăm să luați măsurile de precauție adecvate atunci când utilizați lumina de creștere în apropierea sau lângă persoane care necesită o supraveghere atentă, inclusiv copii.
3. Siguranța acestui dispozitiv este garantată numai dacă aceste instrucțiuni sunt respectate în mod corespunzător, prin urmare, acestea trebuie păstrate pentru orice întreținere viitoare.
4. Nu folosiți niciodată această lampă de cultivare dacă are cablul sau ștecherul deteriorat. În cazul în care cablul sau fișa au fost scăpate, deteriorate sau au fost introduse în apă, este posibil să nu funcționeze. Dacă se întâmplă acest lucru, vă rugăm să contactați serviciul clienți pentru asistență.
5. Cablul sau componentele electrice nu trebuie să fie expuse la lichide sau detergenți.
6. Curățați grădina interioară folosind o cârpă umedă, moale și curată.
7. Nu se utilizează în aer liber.
8. Nu permiteți ca apa să atingă modulul de iluminat cu LED-uri fierbinte.
9. Păstrați această lampă de cultură departe de orice sursă directă de căldură (sobe, guri de aerisire ale cuptorului etc.).

Descrierea funcțiilor:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND

FULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
INDICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

Această lumină de cultivare este reglată pe un spectru specific care permite plantelor să facă fotosinteză naturală, ceea ce duce la o creștere rapidă, naturală și la recolte abundente.

Între timp, lumina de creștere are un CRI (indice de redare a culorilor) foarte ridicat și o lumină albă neutră (3500K) pentru a asigura cea mai bună vizualizare umană.

Când porniți mini-grădina, aceasta poate lumina automat 16 ore pentru plante și apoi se poate stinge 8 ore, în conformitate cu biologia plantelor și va economisi energie.

Când luminile sunt stinse, puteți opri manual întrerupătorul și porniți-l din nou după 10 secunde, apoi luminile vor fi resetate.

Produsul oferă doar iluminatul necesar plantelor, pentru a menține sănătatea plantelor, este nevoie de umiditate rezonabilă, nutrienți, temperatură, întreținere în timp util și alți factori esențiali.

Plante adecvate:

Ierburi: Busuioc, pătrunjel, cimbru, mentă, salvie, arpagic, mărar, etc.

Legume: Salată verde, ardei poblano, micro tomate, etc.

Flori: Petunia, lavandă, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, etc.

Pentru plantele pe care nu le-am enumerat mai sus, înseamnă că nu am terminat testarea, așa că le puteți lua ca pe un experiment. Lista de plante potrivite va fi actualizată în mod constant.

Parametru:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Sfaturi de grădinărit:

1. Temperatura ideală: 65-76 °F / 16-24 °C
2. Țineți panoul de iluminat la 3-5 cm deasupra plantelor pentru a vă asigura că acestea primesc cantitatea potrivită de lumină.
3. Îndepărtați cupolele transparente atunci când răsadurile le ating.
4. Puneți 3-5 semințe în fiecare păstaie, dacă vă cultivați singuri semințele, verificați pe pachetul de semințe informațiile privind temperatura, zilele până la germinare și rata de germinare.
5. Vă rugăm să mențineți nivelul de apă la nivelul minim atunci când creșteți din semințe în primele 10-12 zile, deoarece semințele nu au nevoie de multă apă la început. Mai multă apă va fi necesară atunci când frunzele devin mai multe și mai mari. Nu adăugați prea multă apă în rezervor, care va scădea peste marcajul Max. (Când plantele au 3-4 frunze, nivelul apei ar fi bine să fie în intervalul Min-Max. Dacă nu se respectă în mod corespunzător, va afecta creșterea plantelor.
6. Capacele spațioase sunt folosite pentru a acoperi păstăile pe care nu doriți să le cultivați sau pentru a mări distanța dintre păstăi. Aceste capace sunt, de asemenea, pentru a inhiba creșterea algelor.
7. Husele de umbră cu buton sunt folosite pentru a acoperi suprafața solului sau a buretelui atunci când începeți să creșteți. Acest lucru va ajuta în mod eficient la prevenirea creșterii mușgaiului.

SLOVENSKY

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

1. V AROVANIE - zníženie rizika popálenia, požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo zranenia osôb. Pred montážou, demontážou alebo čistením dielov odpojte zástrčku zo zásuvky.
2. Pri prevádzke pestovateľského svetla v blízkosti osôb, ktoré si vyžadujú prísny dohľad, vrátane detí, dodržiavajte náležité bezpečnostné opatrenia.
3. Bezpečnosť tohto zariadenia je zaručená len pri správnom dodržiavaní týchto pokynov, preto by sa mali uschovať pre prípadnú budúcu údržbu.
4. Nikdy nepoužívajte toto rastové svetlo, ak má poškodený kábel alebo zástrčku. Ak bol kábel alebo zástrčka predtým spadnutá, poškodená alebo vo vode, nemusí fungovať. Ak sa tak stane, kontaktujte zákaznícky servis a požiadajte o pomoc.
5. Šnúra ani elektrické súčasti by nemali byť vystavené pôsobeniu tekutín alebo čistiacich prostriedkov.
6. Vnútornú záhradu čistite vlhkou, mäkkou a čistou handričkou.
7. Nepoužívajte vo vonkajšom prostredí.
8. Nedovoľte, aby sa voda dotkla horúceho modulu osvetlenia LED.
9. Pestovateľské svetlo uchovávajte mimo dosahu priamych zdrojov tepla (sporák, prieduchy pece atď.).

Popisy funkcií:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Toto svetlo je vyladené na špecifické spektrum, ktoré umožňuje rastlinám prirodzenú fotosyntézu, čo vedie k rýchlemu, prirodzenému rastu a bohatej úrode.

Rastúce svetlo má medzitým veľmi vysoký CRI (index podania farieb) a neutrálne biele svetlo (3500 K), aby sa zabezpečila najlepšia vizualizácia pre ľudí.

Po zapnutí minizáhradky sa môže automaticky rozsvietiť 16 hodín pre rastliny a potom 8 hodín zhasnúť, čo je v súlade s biológiou rastlín a šetrí energiu.

Keď sa svetlá vypnú, môžete vypínač vypnúť ručne a po 10 sekundách ho znova zapnúť, potom sa svetlá znova zapnú.

Výrobok poskytuje len potrebné osvetlenie rastlín, na udržanie zdravia rastlín je potrebná aj primeraná vlhkosť, živiny, teplota, včasná údržba a ďalšie dôležité faktory.

Vhodné rastliny:

Bylinky: Bazalka, petržlen, tymián, mäta, šalvia, pažitka, kôpor atď.

Zelenina: Zelenina: šalát, paprika Poblano, paradajka Micro Tom atď.

Kvety: Petúnia, levanduľa, dianthus, Coreopsis, gazánia, flox atď.

V prípade rastlín, ktoré sme neuviedli vyššie, to znamená, že sme testovanie nedokončili, takže to môžete brať ako experiment. Zoznam vhodných rastlín budeme priebežne aktualizovať.

Parameter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Tipy pre záhradkárov:

1. Ideálna teplota: 65-76 °F /16-24°C
2. Osvetľovací panel udržiavajte 3-5 cm nad rastlinami, aby ste im zabezpečili správne množstvo svetla.
3. Keď sa sadenice dotknú priehľadných kupol, odstráňte ich.
4. Ak si pestujete vlastné semená, vložte do každého struku 3-5 semien, skontrolujte si na obale informácie o teplote, dňoch do klíčenia a miere klíčivosti.
5. Pri pestovaní zo semien počas prvých 10-12 dní udržiavajte hladinu vody na úrovni min., pretože semená na začiatku nepotrebujú veľa vody. Viac vody bude potrebné, keď sa listy budú zväčšovať. Do nádrže nepridávajte príliš veľa vody, ktorá by bola nižšia ako značka Max. (Keď majú rastliny 3-4 listy, hladina vody by mala byť v rozmedzí Min-Max. Ak to nebudete správne dodržiavať, ovplyvní to rast rastlín.
6. Dištančné viečka sa používajú na zakrytie strukov, ktoré nechcete pestovať, alebo na zväčšenie vzdialenosti medzi strukmi. Tieto kryty slúžia aj na potlačenie rastu rias.
7. Tieňové kryty s gombíkom sa používajú na zakrytie povrchu pôdy alebo huby, keď začnete pestovať. Účinne tak pomôžete zabrániť rastu plesní.

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - за да се намали рискът от изгаряния, пожар, токов удар или нараняване на хора. Изключете щепсела от електрическата мрежа, преди да сглобявате, сваляте или почиствате части.
2. Моля, вземете подходящи предпазни мерки, когато работите с растежна светлина в близост до или от хора, изискващи строг надзор, включително деца.
3. Безопасността на устройството е гарантирана само ако тези инструкции се спазват правилно, поради което те трябва да се съхраняват за всяка бъдеща поддръжка.
4. Никога не използвайте тази растежна светлина, ако има повреден кабел или щепсел. Ако кабелът или щепселът са били изпуснати, повредени или са попаднали във вода преди това, може да не работят. Ако това се случи, моля, свържете се с отдела за обслужване на клиенти за съдействие.
5. Кабелът или електрическите компоненти не трябва да бъдат излагани на въздействието на течности или почистващи препарати.
6. Почиствайте вътрешната градина с влажна, мека и чиста кърпа.
7. Да не се използва на открито.
8. Не позволявайте на вода да докосва горещ светодиоден модул.
9. Дръжте тази растежна светлина далеч от всякакви преки източници на топлина (печка, вентилационни отвори на пещ и др.).

Описания на функциите:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND

FULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
INDICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

Тази светлина за отглеждане е настроена на специфичен спектър, който позволява на растенията да извършват естествена фотосинтеза, което води до бърз, естествен растеж и богата реколта.

В същото време светлината за отглеждане има много висок CRI (индекс на цвето предаване) и неутрална бяла светлина (3500K), за да се осигури най-добрата визуализация за човека. Когато включите мини градината, тя може автоматично да светне 16 часа за растенията и след това да изгасне 8 часа, което е в съответствие с биологията на растенията и ще спести енергия.

Когато светлините са изключени, можете да изключите превключвателя ръчно и да го включите отново след 10 секунди, след което светлините ще бъдат включени отново.

Продуктът осигурява само необходимото осветление за растенията, за да се поддържа здравето на растенията, също така са необходими разумна влага, хранителни вещества, температура, навременна поддръжка и други важни фактори.

Подходящи растения:

Билки: Босилек, магданоз, мащерка, мента, градински чай, лук, копър и др.

Зеленчуци: Маруля, чушка Поблано, домати Микро Том и др.

Цветя: Петуня, лавандула, диантус, кореопсис, газания, флокс и др.

За растенията, които не сме посочили по-горе, това означава, че не сме приключили с тестването, така че можете да го приемете като експеримент. Списъкът с подходящи растения ще се актуализира постоянно.

Параметър:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Съвети за градинарство:

1. Идеална температура: 65-76 °F /16-24°C
2. Дръжте осветителния панел на височина 3-5 см над растенията, за да сте сигурни, че те получават необходимото количество светлина.
3. Отстранете прозрачните куполи, когато разсадът се допре до тях.
4. Поставете по 3-5 семена във всяка шушулка, ако отглеждате собствени семена, проверете дали в опаковката на семената има информация за температурата, дните до покълването и степента на покълване.
5. Когато отглеждате семена, през първите 10-12 дни поддържайте нивото на водата на минимум, тъй като в началото семената не се нуждаят от много вода. Повече вода ще е необходима, когато листата станат все по-големи. Не добавяйте твърде много вода в резервоара, което ще доведе до понижаване на нивото на водата под максималното. (Когато растенията имат 3-4 листа, нивото на водата е добре да бъде в рамките на Min-Max. Ако не се спазва правилно, това ще се отрази на растежа на растенията.
6. Разделителните капаци се използват за покриване на шушулките, които не искате да отглеждате, или за увеличаване на разстоянието между тях. Тези капаци служат и за възпрепятстване на растежа на водораслите.
7. Тенекиените покривала с копче се използват за покриване на повърхността на почвата или гъбата, когато започнете да отглеждате. Това ефективно ще помогне за предотвратяване на развитието на мухъл.

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

1. UPOZORENJE-za smanjenje rizika od opekline, požara, strujnog udara ili ozljeda ljudi. Isključite utikač iz utičnice prije sastavljanja, skidanja ili čišćenja dijelova.
2. Molimo poduzmite odgovarajuće mjere opreza kada se rasvjetno svjetlo radi u blizini ili u blizini osoba koje zahtijevaju pomni nadzor, uključujući djecu.
3. Sigurnost ovog uređaja je zajamčena samo ako se ove upute pravilno slijede, stoga ih treba čuvati za svako buduće održavanje.
4. Nikada nemojte koristiti ovo svjetlo za uzgoj ako ima oštećen kabel ili utikač. Ako je kabel ili utikač prije ispao, oštećen ili u vodi, možda neće raditi. Ako se to dogodi, obratite se korisničkoj službi za pomoć.
5. Kabel ili električne komponente ne smiju biti izloženi tekućini ili deterdžentu.
6. Očistite unutarnji vrt vlažnom, mekom i čistom krpom.
7. Nemojte koristiti na otvorenom.
8. Ne dopustite da voda dodirne vrući LED rasvjetni modul.
9. Držite ovu rasvjetnu svjetlost podalje od bilo kakvih izravnih izvora topline (štednjak, otvori peći, itd.).

Opisi funkcija:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Ovo svjetlo za uzgoj prilagođeno je specifičnom spektru koji omogućuje biljkama prirodnu fotosintezu, što rezultira brzim, prirodnim rastom i obilnom žetvom.

U međuvremenu, svjetlo za uzgoj ima vrlo visok CRI (indeks prikazivanja boja) i neutralno bijelo (3500K) svjetlo kako bi se osiguralo najbolje za ljudsku vizualizaciju.

Kada uključite mini vrt, može se automatski upaliti 16 sati za biljke, a zatim ugaziti 8 sati, što je u skladu s biljnom biologijom i štedi energiju. Kada se svjetla ugase, možete ručno isključiti prekidač i ponovno se uključiti nakon 10 sekundi, tada će se svjetla ponovno uključiti. Proizvod osigurava samo potrebnu biljnu rasvjetu, za održavanje zdravlja biljaka, također je potrebna razumna vlaga, hranjive tvari, temperatura, pravovremeno održavanje i drugi bitni čimbenici.

Prikladne biljke:

Začinsko bilje: bosiljak, peršin, timijan, menta, kadulja, vlasac, kopar itd.

Povrće: zelena salata, Poblano paprika, Micro Tom rajčica itd.

Cvijeće: Petunija, lavanda, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox itd.

Za biljke koje nismo gore naveli, znači da nismo završili testiranje, pa to možete uzeti kao pokus. Popis prikladnih biljaka će se stalno ažurirati.

Parametar:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Savjeti za vrtlarstvo:

1. Idealna temperatura: 65-76 °F /16-24°C
2. Držite rasvjetnu ploču 3-5 cm iznad biljaka kako biste bili sigurni da dobivaju pravu količinu svjetla.
3. Uklonite prozirne kupole kada sadnice dodirnu kupole.
4. Stavite 3-5 sjemenki u svaku mahunu ako uzgajate svoje sjeme, provjerite paket sjemena prema podacima o temperaturi, danima do klijanja i stopi klijanja.
5. Održavajte razinu vode na min. označite kada raste iz sjemena prvih 10-12 dana jer sjemenke u početku ne zahtijevaju puno vode. Više vode će biti potrebno kada listovi postaju sve veći i veći. Nemojte dodavati previše vode u spremnik koji će biti niži od oznake Max. (Kada biljke imaju 3-4 lista, bolje je da razina vode bude unutar raspona Min-Max. Ako se ne pridržavate pravilno, to će utjecati na rast biljke.
6. Poklopci odstojnika koriste se za pokrivanje mahuna koje ne želite uzgajati ili za proširenje razmaka između mahuna. Ovi pokrivači su također za inhibiciju rasta algi.
7. Poklopci sjenila s gumbom koriste se za pokrivanje tla ili površine spužve kada počnete rasti. To će učinkovito spriječiti rast plijesni.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - για να μειώσετε τον κίνδυνο εγκαυμάτων, πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού ατόμων. Αποσυνδέστε το φως από την πρίζα πριν συναρμολογήσετε, αφαιρέσετε ή καθαρίσετε τα εξαρτήματα.
2. Λάβετε τις κατάλληλες προφυλάξεις όταν χρησιμοποιείτε το φως ανάπτυξης κοντά ή από άτομα που χρειάζονται στενή επίβλεψη, συμπεριλαμβανομένων των παιδιών.
3. Η ασφάλεια αυτής της συσκευής είναι εγγυημένη μόνο εάν οι παρούσες οδηγίες ακολουθούνται σωστά, επομένως θα πρέπει να φυλάσσονται για κάθε μελλοντική συντήρηση.
4. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε αυτό το φως ανάπτυξης αν έχει χαλασμένο καλώδιο ή βύσμα. Εάν το ή έχει βρεθεί στο νερό στο παρελθόν, ενδέχεται να μην λειτουργεί. Εάν συμβεί αυτό, επικοινωνήστε με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών για βοήθεια.
5. Το καλώδιο ή τα ηλεκτρικά εξαρτήματα δεν πρέπει να εκτίθενται σε υγρά ή απορρυπαντικά.
6. Καθαρίστε τον εσωτερικό κήπο χρησιμοποιώντας ένα υγρό, μαλακό και καθαρό πανί.
7. Μην το χρησιμοποιείτε σε εξωτερικούς χώρους.
8. Μην αφήνετε το νερό να αγγίξει την καυτή μονάδα φωτισμού LED.
9. Κρατήστε αυτό το φως ανάπτυξης μακριά από άμεσες πηγές θερμότητας (σόμπα, αεραγωγούς φούρνου κ.λπ.).

Περιγραφές λειτουργιών:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND

FULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
IN DICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

Αυτό το φως ανάπτυξης είναι συντονισμένο σε συγκεκριμένο φάσμα που επιτρέπει στα φυτά να έχουν φυσική φωτοσύνθεση, η οποία οδηγεί σε ταχεία, φυσική ανάπτυξη και άφθονες συγκομιδές.

Εν τω μεταξύ, το φως ανάπτυξης έχει πολύ υψηλό CRI (δείκτης απόδοσης χρώματος) και ουδέτερο λευκό (3500K) φως για να εξασφαλίσει το καλύτερο για την ανθρώπινη απεικόνιση.

Όταν ενεργοποιήσετε τον μίνι κήπο, μπορεί να ανάψει αυτόματα 16 ώρες για τα φυτά και στη συνέχεια να σβήσει 8 ώρες, γεγονός που είναι σύμφωνο με τη βιολογία των φυτών και θα εξοικονομήσει ενέργεια.

Όταν τα φώτα σβήνουν, μπορείτε να απενεργοποιήσετε το διακόπτη με το χέρι και να τον ενεργοποιήσετε ξανά μετά από 10 δευτερόλεπτα, τότε τα φώτα θα επανέλθουν.

Το προϊόν παρέχει μόνο τον απαραίτητο φωτισμό των φυτών, για τη διατήρηση της υγείας των φυτών, χρειάζεται επίσης λογική υγρασία, θρεπτικά συστατικά, θερμοκρασία, έγκαιρη συντήρηση και άλλους βασικούς παράγοντες.

Κατάλληλα φυτά:

Βότανα: Μέντα, Φασκόμηλο, σχοινόπρασο, άνηθο κ.λπ.

Λαχανικά: Ντομάτα Micro Tom, κ.λπ.

Λουλούδια: Πετενία, Λεβάντα, Δίανθος, Κορεόψις, Γαζάνια, Φλόξ, κ.λπ.

Για τα φυτά που δεν έχουμε παραθέσει παραπάνω, σημαίνει ότι δεν έχουμε ολοκληρώσει τις δοκιμές, οπότε μπορείτε να το θεωρήσετε ως πείραμα. Ο κατάλογος των κατάλληλων φυτών θα ενημερώνεται συνεχώς.

Παράμετρος:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Συμβουλές κηπουρικής:

- 1.Ιδανική θερμοκρασία: 65-76 °F /16-24°C
- 2.Κρατήστε τον πίνακα φωτισμού 3-5 εκατοστά πάνω από τα φυτά για να διασφαλίσετε ότι αυτά λαμβάνουν τη σωστή ποσότητα φωτός.
- 3.Αφαιρέστε τους διαφανείς θόλους όταν τα φυτάρια αγγίξουν τους θόλους.
- 4.Βάλτε 3-5 σπόρους σε κάθε λοβό, αν καλλιεργείτε τους δικούς σας σπόρους, ελέγξτε το πακέτο σπόρων για πληροφορίες σχετικά με τη θερμοκρασία, τις ημέρες μέχρι τη βλάστηση και το ποσοστό βλάστησης.
- 5.Παρακαλείστε να διατηρείτε τη στάθμη του νερού στο ελάχιστο όριο όταν καλλιεργείτε από σπόρους για τις πρώτες 10-12 ημέρες, καθώς οι σπόροι δεν απαιτούν πολύ νερό στην αρχή. Περισσότερο νερό θα απαιτείται όταν τα φύλλα μεγαλώνουν και μεγαλώνουν. Μην προσθέτετε πολύ νερό στο δοχείο, το οποίο θα μειωθεί κάτω από το ανώτατο όριο. (Όταν τα φυτά έχουν 3-4 φύλλα, η στάθμη του νερού είναι καλύτερα να βρίσκεται εντός του εύρους Min-Max. Εάν δεν το ακολουθήσετε σωστά, θα επηρεαστεί η ανάπτυξη των φυτών.
- 6.Τα καπάκια διαστήματος χρησιμοποιούνται για να καλύπτουν τους λοβούς που δεν θέλετε να αναπτύξετε τίποτα ή να επεκτείνετε την απόσταση μεταξύ των λοβών. Αυτά τα καλύμματα χρησιμεύουν επίσης για την παρεμπόδιση της ανάπτυξης άλγης.
- 7.Τα καλύμματα σκίασης με εξόγκωμα χρησιμοποιούνται για την κάλυψη της επιφάνειας του εδάφους ή του σφουγγαριού όταν αρχίζετε να καλλιεργείτε. Αυτό θα βοηθήσει αποτελεσματικά στην πρόληψη της ανάπτυξης μούχλας.

РУССКИЙ

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

1. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - для снижения риска ожогов, пожара, поражения электрическим током или травмирования людей. Перед сборкой, снятием или чисткой деталей выньте вилку из розетки.

2. Пожалуйста, примите надлежащие меры предосторожности при эксплуатации лампы вблизи или рядом с людьми, требующими пристального наблюдения, включая детей.

3. Безопасность устройства гарантируется только при правильном соблюдении данной инструкции, поэтому ее следует сохранить для дальнейшего обслуживания.

4. Никогда не эксплуатируйте этот светильник, если у него поврежден шнур или вилка. Если шнур или вилка были упали, повреждены или попали в воду, они могут не работать. Если это произошло, обратитесь в службу поддержки клиентов за помощью.

5. Шнур или электрические компоненты не должны подвергаться воздействию жидкости или моющих средств.

6. Для очистки внутреннего сада используйте влажную, мягкую и чистую ткань.

7. Не используйте на открытом воздухе.

8. Не позволяйте воде касаться горячего светодиодного осветительного модуля.

9. Держите эту лампу вдали от любых прямых источников тепла (плиты, вентиляционные отверстия печей и т.д.).

Описания функций:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Этот растущий свет настроен на определенный спектр, который позволяет растениям осуществлять естественный фотосинтез, что приводит к быстрому, естественному росту и обильному урожаю.

Между тем, растущий свет имеет очень высокий CRI (индекс цветопередачи) и нейтральный белый (3500K) свет, чтобы обеспечить лучшее для визуализации человека.

При включении мини сада, он может автоматически включать свет 16 часов для растений, затем выключать свет 8 часов, что соответствует биологии растений и экономит энергию.

Когда свет выключается, можно выключить выключатель вручную, и включить снова через 10 секунд, тогда свет будет снова включен.

Продукт обеспечивает только необходимое освещение растений, для поддержания здоровья растений также необходимы разумная влажность, питательные вещества, температура, своевременное обслуживание и другие важные факторы.

Подходящие растения:

Травы: Базилик, петрушка, тимьян, мята, шалфей, чили, укроп и т.д.

Овощи: Латук, перец Поблано, микропомидоры и т.д.

Цветы: Петуния, Лаванда, Диантус, Кореопсис, Газания, Флокс и т.д.

Что касается растений, которые мы не перечислили выше, это означает, что мы еще не закончили тестирование, поэтому вы можете принять это как эксперимент. Список

подходящих растений будет постоянно обновляться.

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Советы по садоводству:

1. Идеальная температура: 65-76 °F /16-24°C
2. Держите панель освещения на 3-5 см выше растений, чтобы они получали необходимое количество света.
3. Снимите прозрачные купола, когда саженцы коснутся куполов.
4. Положите по 3-5 семян в каждый стручок, если вы выращиваете собственные семена, проверьте пакет с семенами на предмет информации о температуре, днях до прорастания и скорости прорастания.
5. При выращивании из семян первые 10-12 дней держите уровень воды на отметке Min, так как вначале семена не требуют много воды. Больше воды потребуется, когда листья станут больше и больше. Не добавляйте слишком много воды в резервуар, чтобы уровень воды не опустился ниже отметки Max. (Когда растения имеют 3-4 листа, уровень воды должен быть в пределах Min-Max. Если не следить за этим, это повлияет на рост растений).
6. Проставочные крышки используются для прикрытия стручков, в которых вы не хотите ничего выращивать, или для увеличения расстояния между стручками. Эти крышки также используются для подавления роста водорослей.
7. Теневые крышки с ручкой используются для покрытия поверхности почвы или губки, когда вы начинаете выращивать. Это эффективно поможет предотвратить рост плесени.

ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

1. ПОПЕРЕДЖЕННЯ – щоб зменшити ризик опіків, пожежі, ураження електричним струмом або травмування людей. Від'єднайте вилку від розетки перед збиранням, зняттям або очищенням деталей.
2. Будь ласка, вживайте належних запобіжних заходів під час роботи з лампою для вирощування поблизу або поруч із людьми, які потребують ретельного нагляду, включно з дітьми.
3. Безпека цього пристрою гарантується лише за умови належного дотримання цих інструкцій, тому їх слід зберігати для подальшого обслуговування.
4. Ніколи не використовуйте цю лампу для вирощування, якщо на ній пошкоджений шнур або вилку. Якщо шнур або вилку раніше впали, були пошкоджені або були у воді, вони можуть не працювати. Якщо це станеться, будь ласка, зв'яжіться зі службою підтримки клієнтів.
5. Шнур або електричні компоненти не повинні піддаватися дії рідини або миючих засобів.
6. Очищайте внутрішній сад, використовуючи вологу, м'яку та чисту тканину.
7. Не використовуйте на відкритому повітрі.
8. Не допускайте, щоб вода торкалася гарячого світлодіодного модуля освітлення.
9. Тримайте цей світильник подалі від будь-яких прямих джерел тепла (плита, вентиляційні отвори для печі тощо).

LED GROW
LIGHTING
SYSTEMGROW LIKE
A GREEN
THUMBEASIER TO
HARVESTALLYEAR
AROUNDFULL
SPECTRUMSOIL & SEEDS
EXCLUDEDWATER LEVEL
IN DICATORHEIGHT
ADJUSTABLE

Опис функцій:

Це світло для вирощування налаштовується на певний спектр, який дозволяє рослинам мати природний фотосинтез, що призводить до швидкого природного росту та рясного врожаю.

У той же час, світло для вирощування має дуже високий CRI (індекс передачі кольору) і нейтральне біле (3500K) світло, щоб забезпечити найкращу візуалізацію людини. При включенні міні-саду він може автоматично запалюватися на 16 годин для рослин, а потім вимикатися на 8 годин, що відповідає біології рослин і заощаджує енергію.

Коли світло вимкнено, можна вимкнути перемикач вручну і знову ввімкнути через 10 секунд, після чого світло буде скинуто.

Продукт забезпечує лише необхідне рослинне освітлення, для підтримки здоров'я рослин, також необхідна розумна вологість, поживні речовини, температура, своєчасний догляд та інші істотні фактори.

Відповідні рослини:

Трави: базилік, петрушка, чебрець, м'ята, шавлія, цибуля, кріп та ін.

Овочі: салат, перець поблано, помідор Micro Tom тощо.

Квіти: петунія, лаванда, діантус, кореопсис, газанія, флокс та ін.

Для рослин, які ми не перерахували вище, це означає, що ми ще не закінчили тестування, тому ви можете сприймати це як експеримент. Список відповідних рослин буде постійно оновлюватися.

Параметр:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Поради щодо садівництва:

1. Ідеальна температура: 65-76 °F / 16-24°C
2. Тримайте панель освітлення на 3-5 см над рослинами, щоб переконатися, що вони отримують потрібну кількість світла.
3. Знімайте прозорі куполи, коли розсада торкається куполів.
4. Якщо ви вирощуєте власне насіння, покладіть по 3-5 насінин, перевірте упаковку з інформацією про температуру, дні до проростання та швидкість проростання.
5. Будь ласка, підтримуйте рівень води на мін. позначте, коли виростите з насіння протягом перших 10-12 днів, оскільки насіння на початку не потребують багато води. Більше води буде потрібно, коли листя стає все більше і більше. Не додавайте занадто багато води в ємність, яка буде нижчою за позначку Max. (Коли рослини мають 3-4 листки, рівень води краще бути в межах від мінімального до максимального. Якщо не дотримуватись належним чином, це вплине на ріст рослин.
6. Розпірні кришки використовуються для того, щоб закрити стручки, які ви не хочете вирощувати, або збільшити відстань між стручками. Ці покриття також призначені для пригнічення росту водоростей.
7. Тіньові кришки з ручкою використовуються для покриття ґрунту або поверхні губки, коли ви починаєте рости. Це ефективно допоможе запобігти розвитку цвілі.

SRPSKI

ВАЖНА БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА

1. УПОЗОРЕЊЕ – да бисте смањили ризик од опекотина, пожара, струјног удара или повреда људи. Искључите утикач из утичнице пре састављања, скидања или чишћења делова.
2. Молимо вас да предузмете одговарајуће мере предострожности када се расвета користи у близини или у близини људи којима је потребан помни надзор, укључујући децу.
3. Безбедност овог уређаја је загарантована само ако се ова упутства правилно поштују, стога их треба чувати за свако будуће одржавање.
4. Никада не користите ову лампу за раст ако има оштећен кабл или утикач. Ако је кабл или утикач раније испао, оштећен или у води, можда неће радити. Ако се то догоди, молимо контактирајте корисничку службу за помоћ.
5. Кабл или електричне компоненте не би требало да буду изложени течности или детерџенту.
6. Очистите затворену башту влажном, меком и чистом крпом.
7. Не користите на отвореном.
8. Не дозволите да вода додирне врући ЛЕД модул осветљења.
9. Држите ово светло за раст даље од било каквих директних извора топлоте (шпорета, вентилационих отвора пећи, итд.).

Описи функција:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
INDICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Ово светло за раст је подешено на специфичан спектар који омогућава биљкама да имају природну фотосинтезу, што резултира брзим, природним растом и обилним жетвама.

У међувремену, светло за раст има веома висок ЦРИ (индекс приказивања боја) и неутрално бело (3500K) светло како би се обезбедило најбоље за људску визуелизацију. Када укључите мини башту, може се аутоматски упалити 16 сати за биљке, а затим угасити 8 сати, што је у складу са биљном биологијом и штеди енергију.

Када се светла угасе, можете ручно искључити прекидач и поново укључити након 10 секунди, тада ће се светла поново укључити. Производ обезбеђује само неопходно осветљење биљака, за одржавање здравља биљака, такође су потребна разумна влага, хранљиве материје, температура, благовремено одржавање и други битни фактори.

Погодне биљке:

Зачинско биље: босиљак, першун, тимијан, мента, жалфија, власац, копар итд.

Поврће: зелена салата, поблано бибер, микро Том парадајз, итд.

Цвеће: Петунија, лаванда, Диантхус, Цореопсис, Газаниа, Пхлок, итд.

За биљке које нисмо горе навели, то значи да нисмо завршили тестирање, тако да то можете узети као експеримент. Листа одговарајућих биљака ће се стално ажурирати.

Параметар:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/l	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Савети за баштованство:

1. Идеална температура: 65-76 °F /16-24°C
2. Држите панел за осветљење 3-5 цм изнад биљака како бисте били сигурни да добијају праву количину светлости.
3. Уклоните прозирне куполе када саднице додирну куполе.
4. Ставите 3-5 семена у сваку махуну ако узгајате своје семе, проверите пакет семена на основу информација о температури, данима до клијања и стопи клијања.
5. Одржавајте ниво воде на мин. означите када расте из семена првих 10-12 дана јер семену у почетку није потребно много воде. Више воде ће бити потребно када листови постају све већи и већи. Немојте додавати превише воде у резервоар који ће бити нижи од максималне ознаке. (Када биљке имају 3-4 листа, боље је да ниво воде буде у опсегу Мин-Мак. Ако се не придржавате правилно, то ће утицати на раст биљке.
6. Поклопци одстојника се користе за покривање махуна које не желите да узгајате или за проширење размака између махуна. Ови покривачи су такође за спречавање раста алги.
7. Поклопци за сенке са дугметом се користе за покривање тла или површине сунђера када почнете да растете. Ово ће ефикасно помоћи у спречавању раста буђи.

POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

1. OPOZORILO za zmanjšanje nevarnosti opeklin, požara, električnega udara ali poškodb ljudi. Pred sestavljanjem, snemanjem ali čiščenjem delov izključite vtič iz vtičnice.
2. Pri uporabi rastne svetilke v bližini oseb, ki potrebujejo strog nadzor, vključno z otroki, ali v bližini teh oseb, upoštevajte ustrezne previdnostne ukrepe.
3. Varnost te naprave je zagotovljena le ob pravilnem upoštevanju teh navodil, zato jih shranite za morebitno prihodnje vzdrževanje.
4. Nikoli ne uporabljajte te rastne svetilke, če ima poškodovan kabel ali vtič. Če je kabel ali vtič že padel, bil poškodovan ali v vodi, morda ne bo deloval. Če se to zgodi, se za pomoč obrnite na službo za stranke.
5. Kabel ali električni deli ne smejo biti izpostavljeni nobeni tekočini ali detergentu.
6. Notranji vrt očistite z vlažno, mehko in čisto krpo.
7. Ne uporabljajte na prostem.
8. Ne dovolite, da bi se voda dotaknila vročega modula osvetlitve LED.
9. Rastlinsko svetilko hranite stran od neposrednih virov toplote (štedilnik, prezračevalne odprtine peči itd.).

Opisi funkcij:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Ta svetloba za gojenje je nastavljena na poseben spekter, ki rastlinam omogoča naravno fotosintezo, kar vodi v hitro, naravno rast in obilen pridelek.

Medtem pa ima rastna luč zelo visok CRI (indeks barvne reprodukcije) in nevtralno belo (3500K) svetlobo, ki zagotavlja najboljšo vizualizacijo za ljudi.

Ko vklopite mini vrt, se lahko samodejno prižge 16 ur za rastline in nato 8 ur ugasne, kar je v skladu z biologijo rastlin in prihrani energijo. Ko luči ugasnejo, lahko stikalo ročno izklopite in ga po 10 sekundah znova vklopite, nato se luči ponovno vklopijo.

Izdelek zagotavlja le potrebno osvetlitev rastlin, za ohranjanje zdravja rastlin je potrebna tudi primerna vlaga, hranila, temperatura, pravočasno vzdrževanje in drugi bistveni dejavniki.

Primerne rastline:

Zelišča: Bazilika, peteršilj, timijan, meta, žajbelj, drobnjak, koper itd.

Zelenjava: Solata, paprika Poblano, paradižnik Micro Tom itd.

Rože: Petunija, sivka, diantus, Coreopsis, gazanija, floksi itd.

Rastline, ki jih nismo navedli zgoraj, pomenijo, da testiranja še nismo končali, zato jih lahko jemljete kot poskus. Seznam primernih rastlin bomo stalno posodabljali.

Parameter:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Nasveti za vrtnarjenje:

1. Idealna temperatura: 65-76 °F / 16-24 °C
2. Svetlobno ploščo držite 3-5 cm nad rastlinami, da bodo imele pravo količino svetlobe.
3. Prozorne kupole odstranite, ko se sadike dotaknejo kupol.
4. V vsak strok dajte 3-5 semen, če seme vzgajate sami, preverite informacije o temperaturi, dnevih do kalitve in stopnji kalivosti, ki so navedene na embalaži semena.
5. Pri gojenju iz semen prvih 10-12 dni ohranjajte raven vode na oznaki Min., saj semena na začetku ne potrebujejo veliko vode. Več vode bo potrebne, ko bodo listi postajali vedno večji. V rezervoar ne dodajajte preveč vode, ki bi bila nižja od oznake Max. (Ko imajo rastline 3-4 liste, je bolje, da je raven vode v območju Min-Max. Če tega ne boste pravilno upoštevali, bo to vplivalo na rast rastlin.
6. Razdelilni pokrovčki se uporabljajo za pokrivanje strokov, ki jih ne želite gojiti, ali za povečanje razdalje med stroki. Ti pokrovi so namenjeni tudi za preprečevanje rasti alg.
7. Senčniki z gumbom se uporabljajo za prekrivanje površine zemlje ali gobice, ko začnete gojiti. S tem boste učinkovito preprečili rast plesni.

TÜRKÇE

ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI

- 1.UYARI-yanma, yangın, elektrik çarpması veya insanların yaralanması riskini azaltmak için. Parçaları takmadan, çıkarmadan veya temizlemeden önce fişi prizden çekin.
- 2.Büyüme ışığını yakın veya yakın gözetim gerektiren kişiler, çocuklar dahil çalıştırırken lütfen uygun önlemleri alın.
- 3.Bu cihazın güvenliği ancak bu talimatlar doğru bir şekilde izlendiğinde garanti edilir, bu nedenle gelecekteki bakımlar için saklanmalıdır.
- 4.Hasarlı bir kablosu veya fişi varsa, bu büyüyen ışığı asla çalıştırmayın. Kablo veya fiş daha önce düşürüldü, hasar gördü veya suya girdiyse çalışmayabilir. Bu olursa, lütfen yardım için müşteri hizmetlerine başvurun.
- 5.Kablo veya elektrikli bileşenler herhangi bir sıvı veya deterjana maruz bırakılmamalıdır.
- 6.Kapalı bahçeyi nemli, yumuşak ve temiz bir bezle temizleyin.
- 7.Açık havada kullanmayın.
- 8.Sıcak LED aydınlatma modülüne su deđdirmeyin.
- 9.Bunu herhangi bir doğrudan ısı kaynağından (soba, fırın havalandırmaları, vb.)

İşlev Açıklamaları:



LED GROW
LIGHTING
SYSTEM



GROW LIKE
A GREEN
THUMB



EASIER TO
HARVEST



ALLYEAR
AROUND



FULL
SPECTRUM



SOIL & SEEDS
EXCLUDED



WATER LEVEL
IN DICATOR



HEIGHT
ADJUSTABLE

Bu büyüme ışığı, bitkilerin hızlı, doğal büyüme ve bol hasat ile sonuçlanan doğal fotosentez yapmasına izin veren özel spektruma ayarlanmıştır.

Bu arada, büyüyen ışığın insan görselleştirmesi için en iyisini sağlamak için çok yüksek CRI (renk oluşturma indeksi) ve nötr beyaz (3500K) ışığı vardır.

Mini bahçe açıldığında bitkiler için 16 saat otomatik olarak yanar, 8 saat sonra söner, yani bitki biyolojisine uygundur ve enerji tasarrufu sağlar.

Işıklar kapandığında, anahtarı manuel olarak kapatabilir ve 10 saniye sonra tekrar açabilirsiniz, ardından ışıklar sıfırlanacaktır.

Ürün yalnızca bitkilerin sağlığını korumak için gerekli bitki aydınlatmasını sağlar, ayrıca makul nem, besin maddeleri, sıcaklık, zamanında bakım ve diğer temel faktörlere ihtiyaç duyar.

Uygun Bitkiler:

Otlar: Fesleğen, Maydanoz, Kekik, Nane, Adaçayı, Frenk soğanı, Dereotu vb.

Sebzeler: Marul, Poblano Biber, Mikro Tom Domates, vb.

Çiçekler: Petunya, Lavanta, Dianthus, Coreopsis, Gazania, Phlox, vb.

Bitkiler için, yukarıda listelemedik, bu, testi bitirmedığımız anlamına gelir, bu yüzden bir deney olarak kabul edebilirsiniz. Uygun bitkilerin listesi sürekli güncellenecektir.

Parametre:

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3μmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

Bahçivanlık ipuçları:

- 1.İdeal sıcaklık: 65-76 F /16-24°C
- 2.Doğru miktarda ışık aldıklarından emin olmak için aydınlatma panelini bitkilerin 3-5 cm yukarısında tutun.
- 3.Fideler kubbelere dokunduğunda şeffaf kubbeleri çıkarın.
- 4.Kendi tohumlarınızı yetiştiriyorsanız, her bir baklaya 3-5 tohum koyun, tohum paketini sıcaklık, gün sayısı ve çimlenme oranı ile ilgili bilgilerden kontrol edin.
- 5.Lütfen su seviyesini Min. Tohumlar başlangıçta fazla suya ihtiyaç duymadığından ilk 10-12 gün tohumdan ne zaman çıktığını işaretleyin. Yapraklar büyüdükçe daha fazla suya ihtiyaç duyulacaktır. Max işaretinden daha düşük olacak şekilde tanka çok fazla su eklemeyin. (Bitkiler 3-4 yapraklı olduğunda, su seviyesinin Min-Max aralığında olması daha iyidir. Doğru takip edilmezse bitki gelişimini etkiler.
- 6.Ara kapaklar, herhangi bir şey büyütme istemediğiniz bölmeleri kapatmak veya bölmeler arasındaki mesafeyi genişletmek için kullanılır. Bu örtüler ayrıca yosun oluşumunu engellemek içindir.
- 7.Topuzlu gölgelikler, büyümeye başladığınızda toprağı veya sünger yüzeyini örtmek için kullanılır. Bu, küfün büyümesini etkili bir şekilde önlemeye yardımcı olacaktır.

تم ال س ل ا ت ا م ي ل ع ت م ه ا

1. قئ ا ر ح ل ا ل ا ع ت ش ا و ق و ر ح ل ل ض ر ع ت ل ا ر ط ا خ م ل ي ل ق ت ل - ر ي ذ ح ت .
- ذ ف ن م ن م س ب ا ق ل ل ص ف ا ، ص ا خ ش أ ل ا ة ب ا ص ! و أ ة ي ئ ا ب ر ه ك ل ل ا ت ا م د ص ل ا و ا ه ف ي ظ ن ت و أ ا ه ك ي ك ف ت و أ ا ز ج أ ل ا ع ي م ج ت ل ب ق ر ا ي ت ل ا
2. ة ي م ن ت ل ا ح ا ب ص م ل ي غ ش ت د ن ع ة م ز ا ل ل ا ت ا ط ا ي ت ح ا ل ا ذ ا خ ت ا ي ج ر ي .
- ن و ج ا ت ح ي ن ي ذ ل ا ص ا خ ش أ ل ا ل ب ق ن م و أ ن م ب ر ق ل ا ب (ت ا ت ا ب ن ل ا ح ا ب ص م) ل ا ف ط أ ل ا ك ل ذ ي ف ا م ب ، ب ث ك ن ع ف ا ر ش ! ل
3. ع ا ب ت ا ة ل ا ح ي ف ط ق ف ز ا ه ج ل ا ا ذ ه ل ا م ع ت س ا د ن ع ة م ا ل س ل ا ن ا م ض م ت ي .
- م ا ز ت ل ا ل ا ب ج ي ل ا ت ا ل ا ب و ، ح ي ح ص ل ك ش ب ت ا م ي ل ع ت ل ا ه ذ ه
- ة ي ل ب ق ت م س ل ا ة ن ا ي ص ل ا ت ا ي ل م ع ي ت ح ا ه ق ي ب ط ت ب
4. س ب ا ق و أ ك ل ل س ل ع ي و ت ح ي ن ا ك ا ذ ا ء و ض ل ا ا ذ ه ل ي غ ش ت ب ل د ب أ م ق ت ا ل .
- ن م ء ا م ل ا ي ف ط ق س و أ ف ل ت ل ل س ب ا ق ل ا و أ ك ل ل س ل ا ض ر ع ت ا ذ ا . ف ل ا ت
- ة م د خ ب ل ا ص ت ا ل ا ء ا ج ر ل ا ف ، ا ذ ه ت د ح ا م ا ذ ا ! ل م ع ي ن ل ه ن ا ح ج ر م ل ا ف ، ل ب ق
- ة د ع ا س م ل ا ل ع ل و ص ح ل ل ء ا ل م ع ل ا
5. و أ ل ئ ا س ي أ ل ة ي ئ ا ب ر ه ك ل ل ا ت ا ن و ك م ل a و أ ك ل ل س ل ا ض ي ر ع ت م د ع ب ج ي .
- ف ظ ن م
6. ة م ع ا ن و ة ل ل ب م ش ا م ق ة ع ط ق م ا د خ ت س ا ب ة ي ل خ ا د ل ا ق ي د ح ل ا ف ظ ن .
- ة ف ي ظ ن و
7. (ج ر ا خ ل ا ي ف) ء ا ر ع ل ا ي ف ز ا ه ج ل ا م د خ ت س ت ا ل .
8. ي ئ ا ن ث ل ا م ا م ص ل a ء ا ض ! ة د ح و ن م ء ا م ل a ب ا ر ت ق a ن م ر ذ ح ل a ء ا ج ر ل a .
- ة ن خ ا س ل a (LED) ء و ض ل ل ث ع ا ب ل a
9. ي أ ن ع ا د ي ع ب (ت ا ت ا ب ن ل a ح ا ب ص م) ة ي م ن ت ل a ح ا ب ص م ل ع ظ ف ا ح .
- ن ر ف ل a ب ة ص ا خ ل a ة ي و ه ت ل a ت ا ح ت ف ، د ق و م) ة ر ا ر ح ل ل ا ة ر ش ا ب م ر د ا ص م
- (خ ل)

فئ ا ظ و ل a ت ا ف ي ص و ت



LED GROW LIGHTING SYSTEM



GROW LIKE A GREEN THUMB



EASIER TO HARVEST



ALL YEAR AROUND



FULL SPECTRUM



SOIL & SEEDS EXCLUDED



WATER LEVEL IN DICATOR



HEIGHT ADJUSTABLE

حم سي شي ح ب ني عم في ط ي ل ع ق ي م ن ت ل ا ح ي ب ا ص م ط ب ب ض م ت ي
 ة ف ص ب ي ئ و ض ل ل ل ي ث م ت ل ا ق ي ل م ع ب م ا ي ق ل ا ب ت ا ت ا ب ن ل ل
 . ق ر ي ف و ل ي ص ا ح م د ص و ح و ع ي ر س ي ع ي ب ط و م ن ي ل ي د و ي ا م م . ة ي ع ي ب ط
 س ا ي ق م ي ل ع ق ي م ن ت ل ا ح ا ب ص م ء و ض ي و ت ح ي ، ه ت ا ذ ت ق و ل ا ي ف و
 (ن ف ل ك 3500) د ي ا ح م ض ي ب ا ء و ض م ل د ج ي ل ا ع (CRI) ي ن و ل د ي س ج ت
 . ة ي ؤ ر ل ا ي ل ع ش و ش ي ا ل ي ت ح

16 ة د م ل ل ي ئ ا ق ل ت ء ي ض ت ن ا ن ك م ي ، ق ر ي غ ص ل ا ق ي د ح ل ا ل ي غ ش ت د ن ع
 ع م ق ف ا و ت ي ي ذ ل ا و ، ت ا ع ا س 8 ل ئ ف ط ن ت م ت ا ت ا ب ن ل ل ج ا ن م ة ع ا س
 . ة ق ا ط ل ر ي ف و ت ن ع ا ل ض ف ت ا ب ن ل ا ي ج و ل و ي ب
 ، ا ي و د ي ر ز ل ا ي ل ع ط غ ص ل ا ب ة ل ا ل ف ا ق ي ن ك م ي ، ر ا و ن ا ل ا ف ط ن ا د ن ع
 ر ث ا ء و ا و ا ل ا ط ب ب ض ة د ا ع ! م ت ت س ، ن ا و ث 10 د ع ب ي ر خ ا ق ر م ا ه ل ي غ ش ت و
 . ك ل ذ

ل ج ا ن م ا ذ ل ، ت ا ب ن ل ل ة م ز ا ل ل ا ء ا ض ا ل ا ط ق ف ر ف و ي ج ت ن م ل ا ا ذ ه ن ا
 ة ب و ط ر ي ل ا ا ه ر و د ب ج ا ت ح ت ا ت ا ب ن ل ا ن ا ف ، ا ه ت ح ص ي ل ع ظ ا ف ح ل
 ا ه ب ا ن ت ع ا ل ن ع ا ل ض ف ، ة ب س ا ن م ة ر ا ر ح ة ج ر د و ، ت ا ي ذ غ م و ، ة ل و ق ع م
 ن ا ب ج ي ي ت ل ا ي ر خ ا ل م ا و ع ل ا ن م د ي د ع ل ا ع م ة د د ح م ل ت ا ق و ا ل ا ي ف
 . ر ا ب ت ع a ل ا ن ي ع ب ذ خ ا ت

ة ب س ا ن م ل ا ت ا ت ا ب ن ل ا

م و ث ل ا ه ي م ي ر م ل ا ، ع ا ن ع ن ل ا ، ر ت ع ز ل ا ، س ن و د ق ب ل ا ، ن ا ح ي ر ل ا : ب ا ش ع a ل ا
 . خ ل ! ، ت ب ش ل ا ، ر م ع م ل ا
 . خ ل ! ، ر ي غ ص ل ل م ط ا م ط ل ا ، و ن ا ل ب و ب ل ا ل ف ل ف ، س خ ل ا : ر ا ض خ ل ا
 ، ا ي ن ا ز ا غ ل ا ، ق ب ل ا ة ر ه ز ، ل ف ن ر ق ل ا ، ي م ا ز خ ل ا ، ة ي ن و ط ب ل ا : ر و ه ز ل ا
 . خ ل ! ، س ب ق ل ا

ه ا ل ع ا ح ئ ا ل ل ا ي ف ا ه ر ج ا ر د ا ب م ق ن م ل ي ت ل ا ت ا ت ا ب ن ل ل ة ب س ن ل ا ب
 ا ه ر ر ز ب ت م ق ا م ا ذ ا ذ ل ، د ع ب ا ه ر ا ب ت خ ا ن م ه ت ن ن م ل ا ن ا ن ا ي ن ع ي ا ذ ه ف
 ة م ئ ا ق ش ي د ح ت م ت ي س . ة ب ر ج ت ل ا ق ا ي س ي ف ك ل ذ ب م ا ي ق ل ا ك ن ك م ي
 . ر م ت س م ل ك ش ب ة ب س ا ن م ل ا ت ا ت ا ب ن ل ا

ر ي ا ع م ل ا

Model No.	Power	Operating voltage	Beam angle	Output lumen	PPE	CCT
MG104E20	20W	220-240V	120°	1300lm	1.3µmol/J	3500K
CRI	Life time	Operation temperature	IP Rate	Installed size		Net weight
>80	25000h	-10°C~40°C	IP20	406*169*438mm		1.75Kg

ةن ت س ب ل ا ي ف ح ئ ا ص ن :

1. ةي وئ م ة ج رد 24-16 / تي اهن رهف 65-76 :ةي ل ا ث م ل ا ة ر ا ح ل ا ة ج رد.
2. ن م د ك ا ت ل ل ت ا ت ا ب ن ل ا ق و ف م س 5-3 ة ا ض ا ل ا ة ح و ل ب ظ ف ت ح ا .
ء و ض ل ا ن م ة ب س ا ن م ل ا ة ي م ك ل ل ا ي ل ع ا ه ل و ص ح
3. ت ا ل ت ش ل ا ا ه س م ا ل ت ا م د ن ع ة ف ا ف ش ل ا ب ا ب ق ل ا ة ل ا ز ا ب م ق .
4. ع ر ز د د ص ب ت ن ك ا م ا ذ ا و ، ب ا ر ج ل ك ي ف ر o ذ ب ة س م خ ي ل ا ة ث ا ل ث ع ض .
، ة ر ا ح ل ا ة ج ر د ب ة ق ل ع ت م ل ا ت ا م o ل ع م ل ا ن م ق ق ح ت ف ك ت ص ا خ R o ذ ب ل ا
R o ذ ب ل ا ة ب ل ع ي ل ع ة ب o ت ك م ل ا ه ل د ع م o ت a ب ن ا ل ا م ا ي o
5. ع ض o ب م ق . ي ن د ا ل ا د ح ل ا د ن ع ا م ل a ي o ت س م ي ل ع ظ a ف ح ل a ي ج ر ي .
ي ف R o ذ ب ل a و م ن R ث ا ة ل م ع ت س م ل a ه a ي م L a م ج ح ي L ع ة L a ل د L ل ة M a ل ع
ي ف a M L a ن M R ي ث K L a B ل ط T T a l R o ذ B L a N a L ل M o ي 12-10 ل o ا
R B K T a M D N E h a y M L a N M R B K a T a y M K Y L a J a T H T S . ة ي a D B L a
ض a F X N a ة J R D L a Z X L a N M h a y M L a N M R y T K L a F S T a l . ق a R o a L a
N o K y N a L S F a L a N M F . (Max) Y o V C L a ة M a L E N E a h o T S M
ة B S N L a B Y S V Q a L a - Y N D a L a D H L a Q a T N N M V h a y M L a Y o T S M
ه ذ ه ع B T T M L a ذ ا . ق a R o a 4-3 N M R T K a L K L M T a l Y T L a T a T a B N L L
و M N L a Y L E L L Z R T W Y F o S F ، ح ي ح V L K S B T a M Y L E T L a
T a T a B N L L M Y L S L a
6. a l Y T L a S W O H a L a ة Y T G T L (spacer lids) ة D E a B M L a ة Y T G a M D X T S T .
E Y S O T L M H L a M E T S a N K M Y a M K E Y S Y a H Y F S R G T N a D Y R T
و M N E N M L a S Y a ة Y T G a L a ه ذ ه M D X T S T . ض a W H a L a N Y B ة F a S M L a
B L a H T L a
7. ة ي ط غ T L S B Q M L a T a Z (shade covers) ل ظ L a ة ي ط غ a M a D X T S a M T Y .
ا ذ ه D E a S Y S . و M N L a Y F a D B T a M D N E Y J N F S L a H T S L a o a ة B R T L a
N F E L a W M N E N M Y F ة a F K B R M a L a

