



Manual del usuario



Jardín multifuncional LB2



Código de producto: 22.02.01
Agricultura Biológica

Contenido

Prólogo	1
Precauciones	2
Parámetros del producto	4
Estructura del producto	5
Instrucciones	6
Ajuste de las funciones	9
Ajustar la hora y la fecha	10
Ajustar la alarma	11
Aviso de uso	18
Consejos prácticos	20
Lista medioambiental	21
Limpieza y mantenimiento diario	22
Consejo	23
Cultivo de plantas	24



Prólogo

Con el jardín conectado multifuncional, cultivar plantas ahora será más fácil. El jardín automático se encarga de todo. Llena el recipiente con agua, enciende la luz y sigue el crecimiento de tus plántulas. Se acabaron las preocupaciones cuando estés fuera de tu casa o de vacaciones.

Gracias al jardín hidropónico, podrás crear tu propio huerto de interior. Con su diseño elegante y moderno, encajará perfectamente en la decoración de tu cocina, salón o dormitorio y aportará verdor a tu entorno.

Cultiva hierbas, verduras, frutas y flores durante todo el año. Tendrás todo lo necesario para sazonar tus platos.

Gracias a estas diferentes funciones, podrás disfrutar de un jardín, un humidificador y un purificador de aire mientras escuchas música gracias a su altavoz integrado, e incluso, podrás programar alarmas.

Todo depende de ti !



Precauciones

Para evitar accidentes que pongan en peligro la seguridad de las personas, como daños en la máquina, caídas, descargas eléctricas, incendios, etc., sigue estrictamente las instrucciones para su correcta instalación y uso. Por favor, no desmontes, modifique o cambie las piezas y accesorios.

Esta máquina es sólo para uso en interiores y la temperatura ambiente debe estar entre 0 y 40°C. Cuando la temperatura ambiente sea inferior a 0°C, vierta el agua contenida en la máquina para evitar que se dañe por congelación.

La máquina debe colocarse en una mesa horizontal de interior, evitar su inclinación y mantenerla alejada de fuentes de calor y de la luz solar directa. Hay un sistema de control de circuitos en la parte inferior y superior de la máquina. No voltee la máquina cuando esté encendida o cuando haya agua en su interior para evitar que se dañen los componentes electrónicos internos.

La tensión de alimentación debe coincidir con la tensión de entrada de este producto. Si la tensión de alimentación no coincide, no utilice este producto.

Si el aparato no se utiliza durante un largo periodo de tiempo, puede ser necesario recalibrar la fecha y la hora (véase "Ajuste de la hora y la fecha").

No conectes ni desconectes el enchufe con las manos mojadas para evitar el riesgo de descarga eléctrica.

En caso de que se produzca un corte de corriente, añada agua al depósito de agua de plantación o de humidificación, pero no sobrepases el nivel de agua especificado.

Se puede añadir agua del grifo al depósito de agua de plantación, y el depósito de agua de humidificación debe utilizar agua mineral, agua del grifo sin filtrar y agua hervida fría. Si se añade agua pura o agua destilada, la condensación de las gotas de agua en el orificio de pulverización se filtrará, y la pulverización no será uniforme (la adición a largo plazo afecta a la vida del producto).

Nota: Puedes añadir una cantidad adecuada de aceite esencial diluido al depósito del humidificador según sus preferencias, pero no añadas otros aditivos corrosivos.

Cuando el humidificador está pulverizando, pueden formarse gotas de agua en el puerto de pulverización, y algunas de las gotas de agua gotearán sobre el escritorio, lo cual es normal.

Cuando no hay agua en el depósito de agua del humidificador, puede producirse un silbido, pero vuelve a la normalidad después de rellenarlo.

Cuando no utilices la unidad durante un largo periodo de tiempo, desenchufa el cable de alimentación, drena el agua del depósito de agua de siembra y del depósito de agua de humidificación, limpia toda la unidad, incluido el depósito de agua, y luego coloca la unidad en un lugar seco y ventilado en el interior.

Cuando se utiliza la lámpara de escritorio con protección para los ojos, se puede mover suavemente la parte superior a un determinado ángulo sin forzarla. Mueva la bandeja para evitar que el eje de la bandeja se rompa.

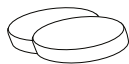
Recordatorio: Las ilustraciones de los productos, accesorios, interfaz de usuario, etc., en el manual son todas esquemas. Debido a las actualizaciones y mejoras del producto, el producto real y el diagrama esquemático pueden diferir ligeramente. Consulta el producto real.

Parámetros del producto

Nombre del producto	Modelo de producto	Tensión y corriente de entrada	Potencia máxima
Yangsenbao	LB2	DC5V 2A	10W

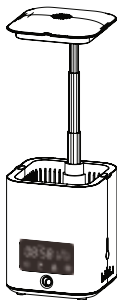


2 bolsas de semillas ecológicas*



2 discos de turba

Accesorios para máquina



Máquina completa



3 esponjas filtrantes



1 cinta higroscópica



1 tela no tejida



1 cable de alimentación



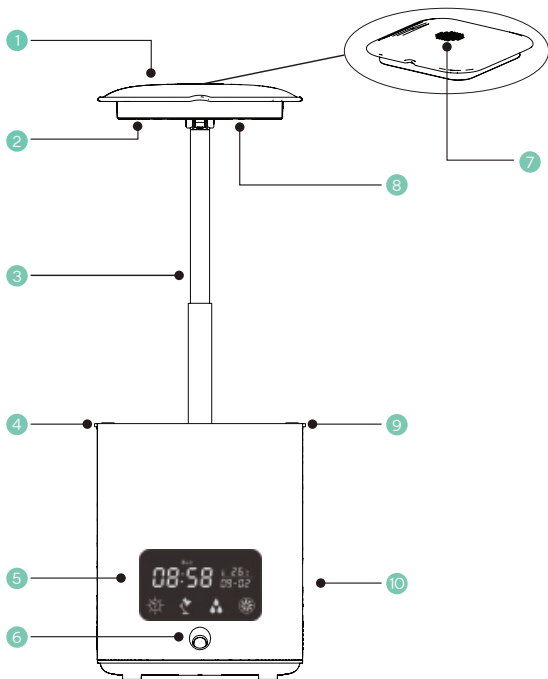
2 embudos



1 manual de uso

*Semillas procedentes de la agricultura ecológica

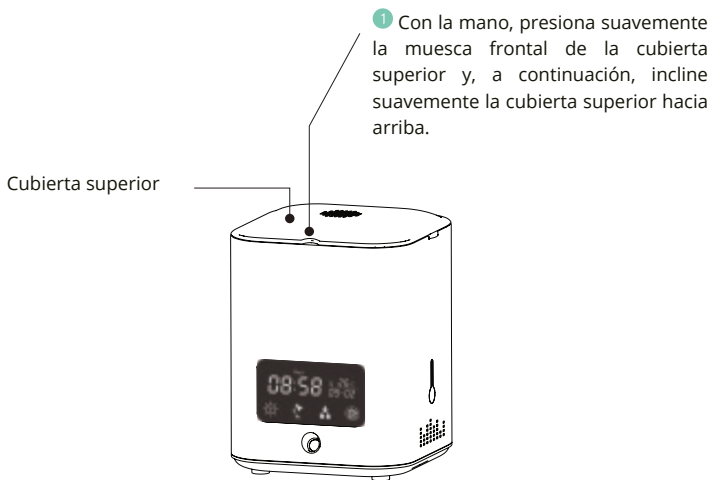
Estructura del producto



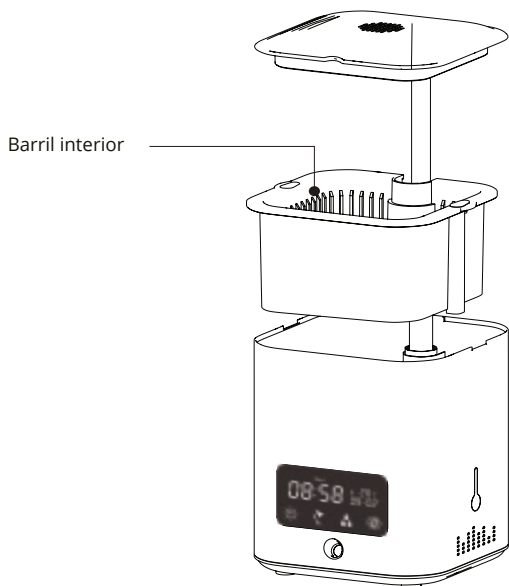
- 1 Cubierta superior
- 2 Lámpara de protección ocular
- 3 Varilla telescópica
- 4 Entrada de agua del tanque de plantación
- 5 Panel táctil
- 6 Boquilla de pulverización del humidificador
- 7 Purificador de aire
- 8 Lámpara de llenado de la planta
- 9 Entrada de agua del tanque de humidificación
- 10 Barril exterior

Instrucciones

1. Saca el conjunto de la máquina de la caja de embalaje y retira la bolsa de embalaje del exterior del conjunto de la máquina.
2. Presiona suavemente la muesca frontal de la cubierta superior con la mano, gira la cubierta superior hacia arriba y tira de la cubierta superior hasta el punto más alto con algo de fuerza.
3. Retira el cilindro interior del cilindro exterior y saca los accesorios del cilindro interior.



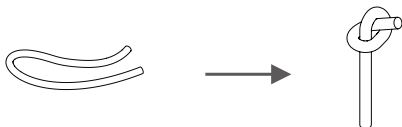
- 2 Tira un poco más de la tapa superior y luego sube la barra telescópica hasta el punto más alto.
- 3 Retira el barril interior del barril exterior.



4. Sacas la almohadilla absorbente y haz un nudo en un extremo de la almohadilla absorbente

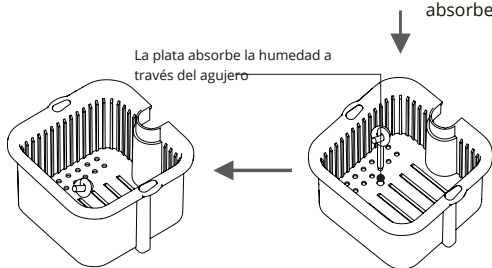
5. Colocas la almohadilla absorbente anudada en el barril interior

6. Extiendes la tela no tejida en el cubo interior



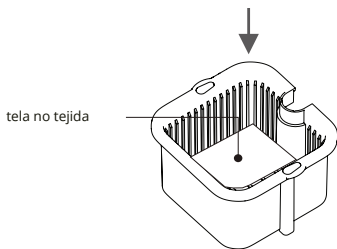
1 Plata higroscópica.

2 Haz un nudo en un extremo del absorbente.



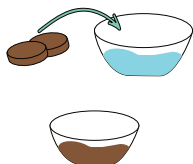
4 El cilindro interior tiene la plata que absorbe la humedad.

3 Introduce el otro extremo de la almohadilla absorbente en el orificio indicado en el cilindro interior.



5 Disponer de la tela no tejida.

7. Elige las flores y plantas adecuadas (las plantas enanas son más adecuadas), hincha la turba en agua caliente hasta que se infle.



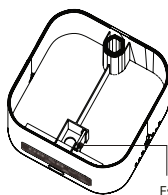
1. Llena un recipiente con agua caliente y coloca los discos de turba en él durante 5 minutos.

2. Una vez que el guijarro se haya hinchado, escúrrelo para eliminar el exceso de agua.

3. Planta las flores y las plantas en la bandeja interior con dinero de algodón que absorbe la humedad y está cubierta con la tela no tejida.

8. Comprueba si hay una esponja filtrante en el depósito de agua de humidificación del barril exterior, y luego cubre la placa de sellado interior

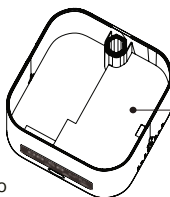
1 Comprueba que el filtro del humidificador está instalado.



Esponja para el filtro del humidificador



2 Instalar la placa de sellado interior.

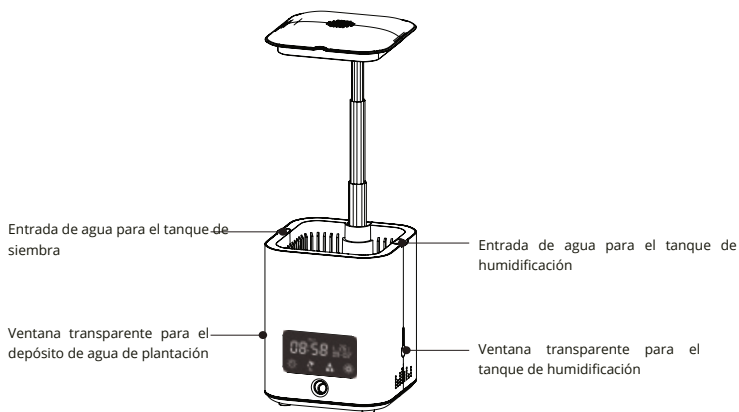


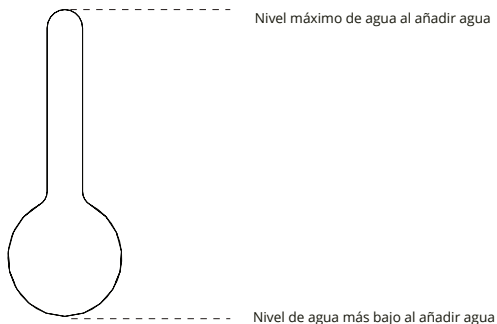
Placa de sellado interior

Coloca con cuidado el cubo interior con las flores y plantas plantadas en el cubo exterior

Inserta el embudo de llenado de agua en el orificio de inyección de agua, y vierte agua en el orificio de inyección de agua del tanque de agua de siembra y del tanque de agua de humidificación respectivamente. Al llenar el agua, observa las ventanas transparentes de la izquierda y la derecha. El volumen de inyección de agua no debe superar el punto más alto de la ventana transparente (es decir, el nivel de agua más alto).

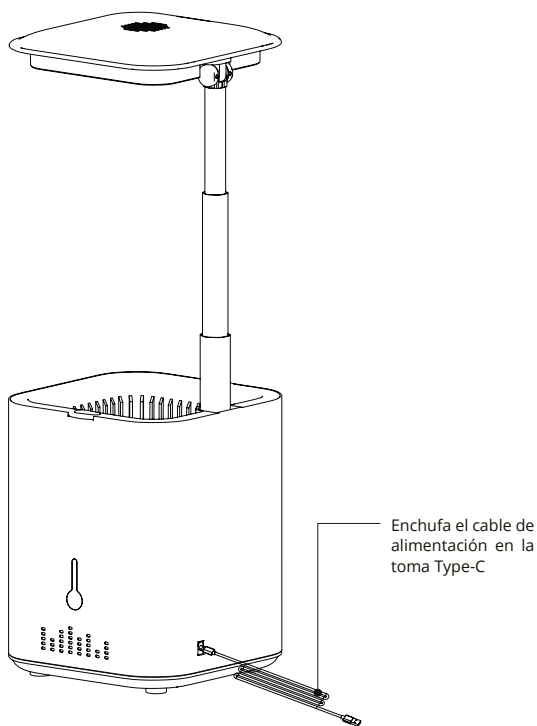
Nota: El tanque de humidificación debe utilizar agua mineral, agua del grifo sin filtrar y agua hervida fría. Si se añade agua pura o agua destilada, la condensación de las gotas de agua en el orificio de pulverización se filtrará y la pulverización no será uniforme (la adición a largo plazo afecta a la vida del producto). Puedes añadir una cantidad adecuada de aceite esencial al depósito de agua de humidificación según tus preferencias.





El nivel de agua más alto y más bajo de toda la máquina.

11. Inserta el cable de alimentación configurado al azar en la toma TYPE-C de la parte posterior de la máquina, el otro extremo del cable de datos está conectado al adaptador, y conecta el adaptador a una toma de corriente que cumpla con los requisitos de voltaje. Después de encender el aparato, puedes utilizar el panel táctil para manejar varias funciones.



Enchufa el cable de alimentación en la toma Tipo-C de la parte posterior de la máquina.

Ajuste de las funciones



- 1 Botón de luz de llenado de la planta
- 2 Botón de protección ocular
- 3 Botón del humidificador
- 4 Botón de purificación del aire

Función	Requisitos de acceso	Pasos
Cómo empezar	Conecta el cable de alimentación y enciende el aparato	Pasarse al estado de espera de toda la máquina o al estado de pre-espera
Lámpara de relleno para plantas	Pulsa brevemente el botón 1 para pasar del modo automático al modo manual y al modo de espera	<p>En modo automático, el período de tiempo predeterminado para encender la luz cada día: 8:30-12:00 y 13:30-17:30</p> <p>En el modo manual, la luz para las plantas tiene dos niveles de brillo: completo y bajo.</p>

Humidificador	Pulsa brevemente el botón 3 para pasar del modo automático al manual y al modo de espera	3:30-12:00 y 13:30-17:30 y en modo automático, el humidificador se enciende durante 5 segundos y se apaga durante 5 segundos, y hace un bucle
		En modo manual, el humidificador funcionará continuamente
Limpiador de aire	Pulsa brevemente el botón 4 para pasar del modo automático al manual y al modo de espera	8:30-12:00 y 13:30-17:30 y en modo automático, el purificador de aire se enciende durante 5 minutos y se apaga durante 10 minutos
		En el modo mejorado, el purificador de aire funcionará durante 30 minutos y se detendrá durante 60 minutos
Reloj despertador	Mantén pulsado 1 , 2 , 3 al mismo tiempo	Entrar en la interfaz de ajuste de la alarma (ver "instrucciones de ajuste de la alarma")
Interruptor de la unidad de temperatura	Mantén pulsado 2 , 3 , 4 al mismo tiempo	Alternar entre Celcius y Fahrenheit
Altavoz	Mantén pulsados los botones 2 y 3 al mismo tiempo	La función de altavoz está activada o desactivada

Lámpara de protección ocular	Pulsa brevemente el botón ② para pasar del modo automático al modo manual y al modo de espera	<p>En modo automático, entre las 6:30 y las 22:00 horas, la luz de protección ocular se apaga automáticamente después de estar encendida durante 1 hora seguida</p> <p>En modo manual, la lámpara de protección ocular estará con dos niveles de luz plena y luz baja</p>
------------------------------	---	---

Nota

La luz de relleno de la planta y la luz de protección de los ojos no pueden estar encendidas al mismo tiempo.

En modo automático, el botón se ilumina en verde; en modo manual (o modo mejorado), el botón se ilumina en azul.

Desde las 22:00 hasta las 6:30 del día siguiente, si todas las teclas de función están en modo de espera o automático, y no se toca ninguna tecla de función en un minuto, la pantalla y los indicadores de las teclas se apagan.

Ajustar la hora y la fecha

ajuste de la hora

Mantén pulsados los botones ①, ② durante 3 segundos.

El primer dígito empieza a parpadear:

1. Pulsa brevemente el botón ② (equivalente al signo +).
2. Pulsa brevemente el botón ③ (equivalente al signo -).
3. Pulsa brevemente el botón ①, el siguiente dígito de la hora parpadea, pulsa brevemente el botón ② o ③ de forma repetida, y así sucesivamente.
4. Pulsa brevemente el botón ④ (equivalente al botón de confirmación), la hora ajustada surte efecto y se muestra la hora actual.

Fijación de fechas

Mantén pulsados ③ y ④ durante 3 segundos.

El primer dígito (mes) de la fecha comienza a parpadear:

1. Pulsa brevemente el botón ② (equivalente al signo +).
2. Pulsa brevemente el botón ③ (equivalente al signo -).
3. Pulsa brevemente el botón ①, el siguiente dígito (fecha) de la fecha parpadea, pulsa brevemente el botón ② o ③ de forma repetida, pulsa brevemente el botón ① de nuevo, el año comienza a parpadear, y así sucesivamente.
4. Pulsa brevemente el botón ④ (equivalente al botón de confirmación), la fecha ajustada surte efecto y se muestra la fecha actual.

Cómo ajustar la alarma

La alarma del grupo actual se enciende y se apaga (OF significa apagado; ON significa encendido)

grupo de alarma, 01, 02, 03 total 3 grupos de alarma.

1. Mantén pulsados ①, ②, ③ al mismo tiempo para entrar en el modo de ajuste de la alarma. El grupo de alarma 01 parpadea, pulse ② y ③ para sumar y restar grupos respectivamente (ciclo entre 01-03).

2. Pulsa la tecla ①, el icono del interruptor de la alarma parpadea, pulsa las teclas ② y ③ respectivamente, puede pasar de OF a ON.

3. Pulsa la tecla ①, la semana 1-5 parpadeará al mismo tiempo, pulsa las teclas ② y ③, y el ciclo de parpadeo será el siguiente:

- Parpadea simultáneamente del 1 al 7 de la semana
- Destellos simultáneos del 1 al 6 de la semana
- Parpadea simultáneamente del 6 al 7 de la semana
- Parpadea simultáneamente del 1 al 5 de la semana y así sucesivamente

4. Pulsa el botón ①, parpadea, pulsa +- para ajustar, ajuste la hora de la alarma.

5. Pulsa el botón ①, los minutos parpadean y el minuto de la alarma se ajusta.

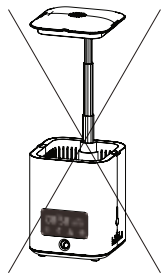
Durante el proceso de ajuste de la alarma, cada vez que pulses el botón ④, el ajuste de la alarma tendrá efecto y saldrá de la interfaz normal.

Aviso de uso

1. La máquina no puede sumergirse en el agua.
2. Las flores y las plantas tienen diferentes necesidades de agua. Por favor, ajusta el nivel de agua en el tanque de agua de la plantación de acuerdo con los hábitos únicos de las flores y las plantas (algunas plantas no necesitan añadir agua, sólo rociar agua en las hojas con regularidad).
3. Durante el uso normal, observa regularmente el agua del depósito de agua de siembra y del depósito de agua de humidificación desde la ventana transparente. Si el nivel de agua está por debajo del nivel mínimo, rellena el agua a tiempo a través del orificio de inyección de agua en el cubo interno (combinado con el punto 2).
4. Cuando utilices la lámpara de llenado de plantas, no permitas que tus ojos miren directamente a la parte superior del panel de la lámpara durante un largo período de tiempo.
5. Cuando utilices la lámpara de protección ocular, puedes girar suavemente el panel superior de la lámpara hacia arriba para que la luz ilumine la zona adecuada (si el panel superior de la lámpara no gira suavemente, no lo hagas con fuerza).
6. El humidificador tiene requisitos específicos de agua para el depósito de agua de humidificación. El depósito de agua del humidificador debe utilizar agua mineral, agua del grifo sin filtrar y agua hervida fría. Si se añade agua pura o destilada, se producirá condensación en el puerto de pulverización, lo que provocará fugas de agua y salpicaduras. Condiciones inadecuadas (la habituación a largo plazo afecta a la vida del producto).

7. Cuando cambies la posición de la máquina, asegúrate de moverla horizontalmente.

8. Cada máquina ha sido sometida a una prueba de humedad al salir de la fábrica, y puede haber gotas de agua residuales en el fuselaje. Este es un fenómeno normal y no afecta al uso normal.



No toca ni poner agua encima.



No añadas agua pura, agua destilada o aroma puro al agua del humidificador.

Consejos prácticos

La cantidad de niebla que sale del orificio de pulverización se reduce o no hay niebla.

Causa del problema

1. La boquilla de pulverización está cubierta de gotas de agua.
2. El filtro del humidificador está obstruido
3. El depósito de agua del humidificador está escamado

Método de manipulación

1. Limpia suavemente la parte metálica de la boquilla de pulverización con un papel o un paño suave.
2. Limpia o sustituye la esponja filtrante.
3. Utiliza ácido cítrico para limpiar el depósito de agua de humidificación, véase "Limpieza y mantenimiento diario" para más detalles.

Cuando se plantan flores, no crecen bien

Causa del problema

1. La luz o el nivel de agua en el depósito de agua de plantación no cumple los requisitos
2. El agua de la jardinera no se cambia regularmente
3. El ciclo natural de crecimiento de las plantas está casi completo

Método de manipulación

1. Comprender los hábitos de las flores y las plantas:
 - a. Aumentar o disminuir la cantidad de luz que reciben las plantas
 - b. Agua insuficiente o excesiva en la jardinera
2. Reponer regularmente el agua en la jardinera
3. La planta tiene una vida, y cuando el ciclo de vida termina, se sustituye por una nueva planta

No hay respuesta al tacto tras el encendido

Causa del problema

1. La batería incorporada está descargada
2. El adaptador puede no cumplir los requisitos

Método de manipulación

1. Conecta el adaptador para cargar la batería, luego toca el interruptor de la llave frontal después de 1 minuto

2. Sustituye el aparato por un adaptador certificado que cumpla con las normas de seguridad, tenga una tensión de salida de 5 V y una corriente de al menos 2 A.

Descargo de responsabilidad: Nuestra empresa no asumirá ninguna responsabilidad por los daños personales y la pérdida de bienes causados por un uso o almacenamiento inadecuado por parte de los clientes.

Lista medioambiental

Nombre del equipo	Substancias ou éléments toxiques et nocifs					
	Plomo (Pb)	HG (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo hexavalente (Cr6 +)	Bifenilos polibromados (PBB)	Éter difenilico polibromado (PBDE)
Piezas metálicas	X	O	O	O	O	O
Módulo de circuito	X	O	O	O	O	O
Cables y conjuntos de cables	X	O	O	O	O	O
Plástico	O	O	O	O	O	O

Este formulario se ha elaborado de acuerdo con el reglamento SJ/T 11363-2006. O: indica que el contenido de sustancias peligrosas de todos los materiales homogéneos de la pieza está por debajo de los límites exigidos por SJ/T 11363-2006. X: indica que el contenido de sustancias peligrosas en al menos uno de los materiales homogéneos de la pieza es superior al límite exigido por la norma SJ/T 11363-2006.

Notas: Todas las piezas marcadas con una "X" en la tabla cumplen la normativa RoHS de la UE.

Limpieza y mantenimiento diario

1. Después de un cierto período de funcionamiento, la suciedad o los residuos en el tanque de agua de plantación, que se produce por el metabolismo de las plantas, es un fenómeno normal.
2. El depósito de agua de plantación y el depósito de agua de humidificación deben limpiarse con regularidad (normalmente de 2 a 4 semanas cada vez). Para la limpieza, hay que desconectar la fuente de alimentación, sacar el cubo interior, verter el agua restante en el depósito de agua, limpiarlo y ponerlo en una solución nutritiva de recarga o agua después del barril interior.
3. Nota: No dejes que el agua baje por la barra telescópica hasta la parte superior o inferior, donde hay un circuito.
4. Cuando no se utilice durante mucho tiempo, vierte el agua en el depósito de agua y límpialo.
5. Después de un largo período de uso, si el volumen de pulverización se reduce o no se produce niebla :
 - a. Sustituir el filtro del humidificador o enjuagarlo con agua antes de volver a colocarlo en su posición original
 - b. Inyectar una solución de aproximadamente un 10% de ácido cítrico en el depósito de agua del humidificador y en el pulverizador durante 30 minutos. Utiliza un bastoncillo de algodón empapado en vinagre blanco o alcohol para limpiar suavemente la superficie del puerto de rociado.
6. El cuerpo puede limpiarse con un paño limpio y suave mojado en agua jabonosa y escurrido. Se recomienda limpiarlo una vez a la semana. No utilices ningún otro reactivo para la limpieza, ya que de lo contrario se decolorará o dañará el cuerpo.

7. Utilices el cable de fecha configurado con el conjunto de la máquina, y asegúrate de que la tensión y la corriente utilizadas están dentro de los requisitos.

8. Este producto no es un juguete. Cuando los niños lo toquen, asegúrate de hacerlo bajo la supervisión de sus padres.

Consejo

1. Lee detenidamente el manual del producto antes de utilizarlo;

2. Utiliza un adaptador certificado y asegúrate de que la tensión de salida del adaptador es de 5V y la corriente de salida es de 2A o más. El uso de un adaptador que no cumpla los requisitos puede dañar el producto.

3. El depósito de agua de humidificación debe utilizar agua mineral fría, agua del grifo sin filtrar y agua corriente. Si se añade agua pura o destilada, las gotas de agua se condensarán en la boquilla y no suavizarán el chorro. (Una inversión a largo plazo afecta a la vida del producto)

4. Cuando la función de humidificación esté activada, asegúrate de que la parte delantera de la boquilla del humidificador no esté bloqueada por otros objetos. Es normal que caigan algunas gotas de agua en la mesa debajo de la boquilla.

5. Si no riegas de vez en cuando en el momento en que la función de humidificación está activada, sujeta la barra telescópica e inclina toda la máquina ligeramente hacia delante para vaciar la manguera de humidificación.

6. Utiliza un embudo para llenar el depósito de agua de la planta y el depósito de agua del humidificador en los orificios de inyección de agua izquierdo y derecho respectivamente.

Este manual está destinado únicamente a fines de referencia. La información del manual está actualizada en el momento de su publicación. La empresa se reserva el derecho a introducir cambios y mejoras en el producto. Todos los ajustes, imágenes y contenidos están sujetos a cambios sin previo aviso. La empresa no se hace responsable de los daños directos o indirectos causados o relacionados con el uso no conforme a este manual.

Cultivo de plantas

El jardín automático permite que el agua sea regulada directamente por la planta, por lo que no tiene que preocuparse de regar sus plantas. Asegúrate de que el nivel nunca desciende por debajo del nivel mínimo del dispositivo. La luz también se gestiona automáticamente.

El jardín es adecuado para tipos de plantas como las hierbas, por ejemplo, cebollino, perejil o albahaca. El jardín también es adecuado para flores como malvas, amapolas, caléndulas y cosmos.

Semilla	Tiempo de elevación	Cosecha
Cebollino	De 8 a 12 días	Cortar los tallos con tijeras regularmente
Perejil	Hasta 6 semanas	Cortar las hojas a mano regularmente

