

YOUR RELIABLE INDOOR GROW PARTNER

Our Social Media



Contact:

Email: support@spider-farmer.com
info@spider-farmer.com

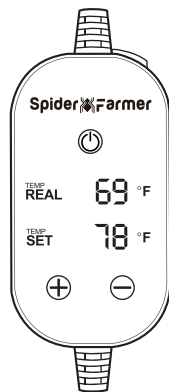
SETUP INSTRUCTIONS

ADDITIONAL FUNCTIONALITY SLEEP MODE

When the heat mat is running, you can turn off the power display into sleep mode by short pressing (1 second) the on/off button, you can wake up the screen display by short pressing (1 second) the on/off button again.

POWER FAILURE MEMORY

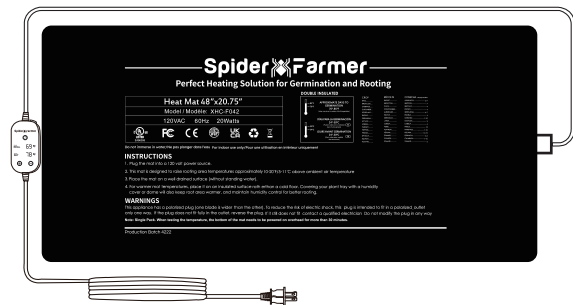
The heat mat can automatically remember the last state of operation and set the temperature when it is powered off, and after it is powered on again, it works according to the last running state.



WARNINGS

1. Improper use may result in fire or electric shock.
2. Please keep the heating mat away from sharps. Make sure that the surface under the mat is free of sharp points or objects that might puncture or damage the mat.
3. DO NOT immerse in water.
4. DO NOT place the mat inside the propagation tray or cover it directly with soil or any other growing medium.
5. DO NOT place any heat-insulating materials over the mat as this could cause it to overheat.

Spider Farmer USER MANUAL Seedling Heat Mat



SPECIFICATIONS

SEEDLING HEAT MAT WITH BUILT-IN TEMPERATURE CONTROLLER

SIZE	10" W x 20.75" L	20.75" W x 48" L
WATTAGE	20W±10%	105W±10%
VOLTAGE	US/AU Plug: 110-130V AC UK/EU Plug: 220-240V AC	
LIFESPAN	≥20000H	
WATERPROOF RATED	IP67	
TEMPERATURE RANGE	32 F ~110 F (0°C~43°C)	
CERTIFICATION	RoHS, UL, CE	



SETUP INSTRUCTIONS

1. Place the Heat Mat on a stable dry surface.
 2. Plug the Heat Mat into a 110-130V or 220-240V AC grounded outlet only.
 3. Press and hold the ON/OFF button on the control for 3 seconds to turn on the power. The default set temperature is 95 °F (35 °C) after power is on.
 4. Press the +/- button to adjust the temperature you need.
Controller Temperature Range: 32 °F ~110 °F (0°C~43°C).
- NOTE: Affected by ambient temperature, the controller display temperature and actual temperature of the heating mat may have small difference.
5. After use, press and hold the ON/OFF button for 3 seconds to turn it off.

折疊線

AUFSTELLUNGSHINWEISE

1. Legen Sie die Heizmatte auf eine stabile, trockene Oberfläche.
 2. Schließen Sie die Heizmatte nur an eine geerdete Steckdose mit 110-130 V oder 220-240 V Wechselstrom an.
 3. Halten Sie die ON/OFF-Taste auf dem Bedienelement 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät einzuschalten.
Nach dem Einschalten ist die Temperatur standardmäßig auf 95 °F (35 °C) eingestellt.
 4. Drücken Sie die Taste +/-, um die gewünschte Temperatur einzustellen.
Temperaturbereich des Reglers: 32 °F ~110 °F (0°C~43°C).
- HINWEIS: Beeinflusst durch die Umgebungstemperatur können die Anzeigetemperatur des Reglers und die tatsächliche Temperatur der Heizmatte leicht voneinander abweichen.
5. Nach dem Gebrauch drücken und halten Sie die ON/OFF-Taste für 3 Sekunden, um es auszuschalten.

INTELLINGSINSTRUCTIES

折疊線

1. Placez le tapis chauffant sur une surface stable et sèche.
 2. Branchez le tapis chauffant dans une prise de courant 110-130V ou 220-240V AC avec mise à la terre uniquement.
 3. Appuyez sur le bouton ON/OFF de la commande et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour mettre l'appareil sous tension.
La température réglée par défaut est de 95 °F (35 °C) après la mise sous tension.
 4. Appuyez sur le bouton +/- pour régler la température dont vous avez besoin.
Plage de température du contrôleur : 32 °F ~110 °F (0°C~43°C).
- REMARQUE : En fonction de la température ambiante, la température affichée par le contrôleur et la température réelle de la natte chauffante peuvent présenter une légère différence.
5. Après utilisation, appuyez sur le bouton ON/OFF pendant 3 secondes pour l'éteindre.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

折疊線

1. Placez le tapis chauffant sur une surface stable et sèche.
 2. Branchez le tapis chauffant dans une prise de courant 110-130V ou 220-240V AC avec mise à la terre uniquement.
 3. Appuyez sur le bouton ON/OFF de la commande et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour mettre l'appareil sous tension.
La température réglée par défaut est de 95 °F (35 °C) après la mise sous tension.
 4. Appuyez sur le bouton +/- pour régler la température dont vous avez besoin.
Plage de température du contrôleur : 32 °F ~110 °F (0°C~43°C).
- REMARQUE : En fonction de la température ambiante, la température affichée par le contrôleur et la température réelle de la natte chauffante peuvent présenter une légère différence.
5. Après utilisation, appuyez sur le bouton ON/OFF pendant 3 secondes pour l'éteindre.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Placez le tapis chauffant sur une surface stable et sèche.
 2. Branchez le tapis chauffant dans une prise de courant 110-130V ou 220-240V AC avec mise à la terre uniquement.
 3. Appuyez sur le bouton ON/OFF de la commande et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour mettre l'appareil sous tension.
La température réglée par défaut est de 95 °F (35 °C) après la mise sous tension.
 4. Appuyez sur le bouton +/- pour régler la température dont vous avez besoin.
Plage de température du contrôleur : 32 °F ~110 °F (0°C~43°C).
- REMARQUE : En fonction de la température ambiante, la température affichée par le contrôleur et la température réelle de la natte chauffante peuvent présenter une légère différence.
5. Après utilisation, appuyez sur le bouton ON/OFF pendant 3 secondes pour l'éteindre.

折疊線

ISTRUZIONI PER LA CONFIGURAZIONE

1. Posizionare il tappetino termico su una superficie stabile e asciutta.
 2. Collegare il tappetino termico esclusivamente a una presa di corrente alternata da 110-130 V o 220-240 V con messa a terra.
 3. Tenere premuto il pulsante ON/OFF sul comando per 3 secondi per accendere il dispositivo. Dopo l'accensione, la temperatura impostata di default è di 95 °F (35 °C).
 4. Premere il pulsante +/- per regolare la temperatura desiderata.
Intervallo di temperatura del controller: 32 °F ~110 °F (0°C~43°C).
- NOTA: a causa della temperatura ambiente, la temperatura visualizzata dal regolatore e la temperatura effettiva del tappetino riscaldante possono presentare piccole differenze.
5. Dopo l'uso, tenere premuto il pulsante ON/OFF per 3 secondi per spegnerlo.