

Zimmergewächshaus „klein“ beheizt

Technische Daten:

Spannungsversorgung 230 V / 50 Hz

Leistungsaufnahme: 8 W

Schutzklasse II

Schutzart IP 54

Funktionsweise: elektronisch

Temperaturleistung: je nach Standort und Umfeld ca. 20-28 °C

Wichtig:

Die Anweisungen dieser Anleitung sowie die Sicherheits- und Gefahrenhinweise vor der Installation durchlesen und beachten. Bei Einsatz in einem Gewächshaus sollten die elektrischen Anschlüsse nach den Regeln der Technik installiert sein. Dies ist ein Gewächshaus für den Innenbereich und wird für die Aufzucht von Samen, Keimlingen, Stecklingen und kleinen Pflanzen verwendet. Über die beheizte Bodenfläche wird ein ideales Klima für die Anzucht und Vermehrung. Das Gewächshaus zeichnet sich durch eine schnelle und einfache Installation, eine einfache Bedienung sowie einen sehr sparsamen Verbrauch von nur 8 Watt aus.

Als Stromquelle dient ein üblicher 230 Volt / 50 Hz Anschluss. Das Gerät darf nur im Innenbereich verwendet werden

- Beim Öffnen der Abdeckung oder Entfernen von Teilen muss das Gerät vom Versorgungsnetz getrennt werden.
- Der Netzstecker darf nie mit nassen Händen ein- oder ausgesteckt werden.
- Ziehen Sie nie an der Netzleitung selbst, sondern nur an den Griffflächen den Netzstecker aus der Steckdose.
- Das Gerät nie in die Nähe von Wasserhähnen, Waschbecken oder sonstigen Wasserquellen installieren. Keine Gegenstände in die Öffnungen des Gerätes stecken. Gefahr von Verletzung, elektrischem Schlag oder Beschädigung des Gerätes.
- Beachten Sie bei der Montage, dass die Anschlussleitung nicht gequetscht oder durch scharfe Kanten beschädigt wird. Sollten durch solche Beschädigungen irgendwelche offenen Stellen entstanden sein, darf das Gerät auf keinen Fall mehr an das Versorgungsnetz angeschlossen werden. Lebensgefahr!
- Ziehen Sie immer den Netzstecker aus der Steckdose bevor Sie das Gerät reinigen.
- Wird das Gerät außer Betrieb genommen, immer den Netzstecker abziehen.
- Wenn anzunehmen ist, dass ein gefahrloser Betrieb nicht mehr möglich ist, so ist das Gerät außer Betrieb zu setzen und gegen unbeabsichtigten Betrieb zu sichern. Dies ist der Fall wenn:
 - das Gerät oder die Netzleitung sichtbare Beschädigungen aufweisen
 - das Gerät nicht mehr arbeitet
 - nach längerer Lagerung und ungünstigen Verhältnissen
 - nach schweren Transportbeanspruchungen
- Geräte die an Netzspannung betrieben werden, gehören nicht in Kinderhände.
- Das Gerät ist nicht geeignet zur Verwendung in Viehzuchträumen.
- Diese Gebrauchsanweisung ist Bestandteil des Gerätes und sollte sorgfältig aufbewahrt werden. Wird das Gerät an Dritte weitergegeben, so sollte diese Gebrauchsanweisung mitgegeben werden.
- In gewerblichen Räumen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Gießen Sie nie Flüssigkeiten über das Gerät aus. Es besteht die Gefahr eines Brandes oder eines lebensgefährlichen elektrischen Schlags. Sollte es dennoch zu einem solchen Fall kommen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und ziehen Sie eine Fachkraft zu Rate.
- Sollten Sie sich über den elektrischen Anschluss nicht im Klaren sein oder sollten sich Fragen ergeben, die nicht im Laufe der Bedienungsanleitung geklärt werden, setzen Sie sich mit dem Hersteller oder einem Fachmann in Verbindung.

Reinigung

- Das Gerät vor dem Reinigen abschalten und den Netzstecker ziehen.
- Keine Schleif-, Ätz- oder Reinigungsmittel verwenden.
- Das Gehäuse mit einem feuchten Tuch (nicht nass), Staubsauger oder Staubwedel reinigen.
- Das Gerät nie ins Wasser tauchen. Lebensgefahr!
- Sollte das Gerät über längere Zeit nicht verwendet werden, ist es notwendig es vorübermäßigen Staub und Schmutz zu schützen.

Entsorgung und Reparatur

- Zu entsorgende Geräte nur zu einem entsprechenden Annahmelager bringen.
 - Reparaturen dürfen nur von autorisierten Fachkräften mit Originalteilen durchgeführt werden. Wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Vertrieber.
 - Bei nicht korrekten Reparaturen wird die Garantie nicht gewährleistet.
 - Nicht korrekt ausgeführte Reparaturen können eine Gefahr für den Benutzer und andere Personen darstellen.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für eventuelle Schäden wegen Frost, einer nicht ausreichenden Wärmeleistung bezogen auf die Raumabmessungen oder wegen einer nicht ausreichenden Wärmedämmung.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Gerät.

GREEN24 GmbH . Am Neggenborn 125 . 44892 Bochum . Fon 0234-89016070 . Fax 0234-89016077

Email: info@green24.de . Web: www.green24.de