

Bedienungsanleitung

Der GREENKEEPER ist ein kompaktes Beflockungsgerät zum Aufbringen von synthetischen Grasfasern in Modelllandschaften. Durch elektrostatische Aufladung werden die Fasern nahezu senkrecht stehend in die vorbehandelte Fläche eingebracht und bilden somit einen natürlich wirkenden Grast Teppich mit sehr dichtem Flor.

Sicherheitshinweise:

Zum Aufbau eines elektrostatischen Feldes wird im Gerät eine Hochspannung von ca. 55 kV erzeugt. Der Stromfluss wird dazu elektronisch auf einen für den Menschen ungefährlichen Wert begrenzt.

Folgende Hinweise sind unbedingt zu beachten:



- Die spannungsführende Metallplatte am Behälterboden (innen) nicht berühren!
- Gerät trocken lagern, vor Feuchtigkeit und Frost schützen!
- Auf keinen Fall in Betrieb nehmen, wenn Feuchtigkeit in das Gerät eingedrungen ist!
- Brennbare Flüssigkeiten, Dämpfe oder entzündbare Gasgemische vor Inbetriebnahme entfernen!
- Direkte Sonneneinstrahlung oder andere belastende Wärmeeinwirkung auf das Gerät vermeiden!
- Von Kindern fernhalten, bzw. verschlossen aufbewahren!
- Bei längerer Lagerung ist der 9 Volt Block (Batterie oder Akku) aus dem Gerät zu entnehmen!
- Gerät nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch verwenden!
- Jegliche Haftung unsererseits ist für Schäden an Personen – oder Sachschäden – die durch unsachgemäße Handhabung oder Lagerung der Produkte bei unserer Vertragspartei oder Dritten entstehen, ausgeschlossen!
- **ACHTUNG: Gerät immer vor und nach Gebrauch, bzw. vor jedem Befüllen mit Flockmaterial elektrisch entladen!**
Hierzu den blauen Stecker des Gegenpol-Kabels in die blaue Buchse stecken, die Krokodilklemme an der Isolierung fassen und mehrmals langsam gegen die Metallplatte am Behälterboden führen. Das dabei auftretende Funkensprühen ist ungefährlich.

Inbetriebnahme:

Der GREENKEEPER kann mit jedem handelsüblichen 9 Volt Block (Batterie oder Akku) betrieben werden. Das Batteriefach befindet sich an der Oberseite des Geräts.

Zum Befüllen den jeweiligen Siebaufsatz abschrauben und den GREENKEEPER bis maximal zwei Drittel des Behältervolumens mit geeigneten, synthetischen Grasfasern befüllen. Den entsprechenden Siebaufsatz wieder aufschrauben und das beiliegende Gegenpol-Kabel mit der Steckerseite in die blaue Buchse stecken. Die zu beflockende Fläche mit geeignetem Kleber, bzw. mit Leim bestreichen und einen Nagel oder eine Stecknadel im Leimbett fixieren. Daran wird nun die Krokodilklemme des Gegenpol-Kabels befestigt.

Nun kann mit dem Beflockungsvorgang begonnen werden.

Der GREENKEEPER wird hierzu in eine Hand genommen und zwar so, dass mit dem Zeigefinger der selben Hand der Einschaltknopf betätigt wird. Die LED-Kontrollleuchte signalisiert hierzu den Betrieb des Geräts.

Den GREENKEEPER mit gedrücktem Einschaltknopf möglichst senkrecht über das Leimbett führen. Der Abstand zur zu beflockenden Fläche sollte dabei nur wenige Zentimeter betragen.

Durch leichte, schüttelnde Bewegungen, bzw. auch durch leichtes Klopfen mit der anderen Hand an die Seitenfläche des Geräts, wird eine gleichmäßige Sättigung des künstlich erzeugten Graspolsters erreicht.

Überschüssige Fasern können nach vollständiger Trocknung des Leimbettes abgesaugt und wieder verwendet werden.

Tipps zur Anwendung:

Bei sehr häufigem Gebrauch des GREENKEEPER kann statt einer 9 Volt Block-Batterie auch ein entsprechender, wiederaufladbarer 9 Volt Block-Akku verwendet werden. Optional bieten wir diesen einschließlich passendem Ladegerät als Zubehör an. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie im Internet unter www.rts-greenkeeper.de oder bei Ihrem Fachhändler.

Als Beflockungsmaterial eignen sich fast alle synthetischen GrASFasern mit einer Länge von ca. 1 bis 14 mm Länge. Um natürlich wirkende Grasflächen nachzubilden, können durchaus verschiedene Fasern mit unterschiedlicher Länge gemischt und verarbeitet werden. Für kleine Flächen oder punktuelle Anwendung verwenden Sie den Feindosier-Aufsatz.

Als Trägermaterial hat sich mit wenig Wasser verdünnter Holzleim am besten bewährt. Die Zugabe eines Tropfen Spülmittels verringert zudem die Oberflächenspannung des Leimes.

Zur Reinigung des GREENKEEPER auf keinen Fall Wasser oder Lösungsmittel verwenden! Den Behälter trocken abwischen und den Innenraum entweder mit dem Staubsauger reinigen oder mit Druckluft ausblasen.

Wird restliches Flockgut zur späteren Verwendung im GREENKEEPER aufbewahrt, kann der Behälter mit dem mitgelieferten Verschlussdeckel verschlossen werden.

Garantie/Gewährleistung:

Für dieses Gerät wird eine Herstellergarantie von 24 Monaten ab Kaufdatum gewährt.

Im Garantie- oder Reparaturfall wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

Als Garantienachweis gilt der Kaufbeleg.

Eigenmächtiges Öffnen des Gerätes und Reparaturversuche können die elektrische Sicherheit gefährden und führen zum Verlust des Garantie- und Gewährleistungsanspruches!

Entsorgungshinweise:

Elektronische Geräte gehören nicht in den Hausmüll, sondern müssen - gemäß Richtlinie 2002/96/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 27. Januar 2003 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte fachgerecht entsorgt werden.

Bitte geben Sie dieses Gerät am Ende seiner Verwendung zur Entsorgung an den dafür vorgesehenen öffentlichen Sammelstellen ab.

Werfen Sie verbrauchte Batterien und Akku's nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie diese bei einer Sammelstelle für Altbatterien ab!

Lieferumfang:

1x RTS GREENKEEPER 55 kV
3x Flächensieb-Aufsatz (1x XL, 1x grob, 1x fein)
1x Feindosier-Aufsatz
1x Verschlussdeckel
1x Gegenpol-Kabel
1x Bedienungsanleitung

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!
WEEE-Nr. DE 65805400

