

# Gebrauchsanweisung



## Auspacken

Äußere Schäden sofort beim Anlieferer schriftlich melden.  
Setzen Sie sich mit Ihrer Lieferfirma in Verbindung.

## Lieferumfang

- (1) Gartensteckdose
- (2) Haube
- (3) Erdspeiß
- (4) Handsender
- (5) Batterie, Typ 32A
- (6) Tast-Stift
- (7) Gebrauchsanweisung



## Technische Daten:

<b>Leistung</b>	<b>Dimmbare Steckdose:</b> Für OASE-Pumpen mit Asynchron-Wechselstrommotoren von 40W bis 320W. Maximale Stromaufnahme: 1,25A. <b>Schaltbare Steckdose:</b> Alle handelsüblichen Wechselstromgeräte bis 2kW. Maximale Stromaufnahme 16A
<b>Feuchtigkeitschutz:</b>	Spritzwassergeschützt (IP X4)
<b>Umgebungstemperatur:</b>	von -5° bis 45°C
<b>Reichweite des Handsenders:</b>	ca. 80m
<b>Sendefrequenz:</b>	433,92 MHz
<b>Batterie:</b>	12V Alkali-Mangan Batterie Typ 23A, Betriebszeit Typisch > 1 Jahr



## Einsatzgebiet

An dem Daueranschluß der FM-Gartensteckdose können Sie alle handelsüblichen Wechselstromgeräte spritzwassergeschützt für den Dauerbetrieb anschließen.

An den schaltbaren Anschlüssen des FM-Masters können Sie diese zusätzlich per Funkfernbedienung Ein - und Ausschalten.

An dem dimmbaren Anschluß der FM Master 3 können Sie die Fontänenhöhe, bzw. die Durchflußmenge Ihrer OASE-Pumpe Typ Nautilus, oder Aquamax ebenfalls durch die Funkfernbedienung steuern.

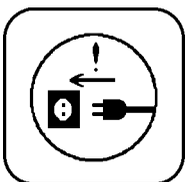


## Sicherheitshinweise

Beachten Sie die Sicherheitshinweise der anzuschließenden Geräte. Anschlußstellen müssen trocken sein.

Die Zuleitung muß für die gesamte Anschlußleistung und den Aussenbereich geeignet sein. Schließen Sie die Zuleitung nur an eine fest installierte Feuchtraum-Schutzkontakt-Steckdose an. Beachten Sie, daß sich stets die Abdeckhaube über der Gartensteckdose befindet. Betreiben Sie den dimmbaren Anschluß nur mit den angegebenen OASE-Pumpen. Betreiben Sie das Gerät nicht wenn es defekt erscheint.

Reparaturen können nur vom Lieferanten/Hersteller vorgenommen werden.



## Inbetriebnahme

Inbetriebnahme nur unter Beachtung der Sicherheitshinweise!

Betreiben Sie das Gerät nur mit den auf dem Typenschild angegebenen Spannungen!

**Befestigung:** Schieben Sie den Erdspieß in die dazu vorgesehenen Aufnahme des Gehäuses. Stecken Sie den Erdspieß mit ganzer Länge in den Boden. Alternativ kann die Garensteckdose auch mit 6 mm-Schrauben durch die dazu vorgesehenen Schraubenschlitze im Boden des Gehäuses angeschraubt werden. Überzeugen Sie sich von der ausreichenden Standfestigkeit der Gartensteckdose.

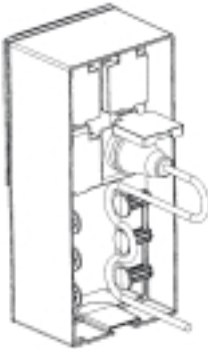
**Anschluß:** Stecken Sie nun die Schuko-Stecker der anzuschließenden Geräte in die entsprechenden Steckdosen. Hierbei ist zu beachten, daß die permanent Stromführenden Steckdosen farblich grau gekennzeichnet sind, die schaltbaren Steckdosen farblich schwarz gekennzeichnet sind, und die dimmbare Steckdose des FM-Masters farblich blau gekennzeichnet ist.

## Gebrauchsanweisung



**ACHTUNG:** Beachten Sie, daß an der dimmbaren Steckdose immer nur die angegebenen Geräte angeschlossen werden. Sollte dennoch versehentlich ein ungeeignetes Gerät an dieser Steckdose angeschlossen werden, so ist die Steuerelektronik der FM-Gartensteckdose durch eine 1,25A-Schmelzsicherung abgesichert, welche in diesem Fall anspricht und ausgetauscht werden muß.

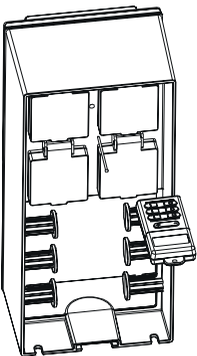
Diese Sicherung befindet sich über den beiden oberen Steckdosen, und kann durch das Abschrauben des Verschlußdeckels entfernt bzw. ausgetauscht werden. Wir empfehlen dies vom Fachhändler durchführen zu lassen.



Schlingen Sie alle Kabel der angeschlossenen Geräte um die geriffelten Sprossen im unteren Bereich des Gehäuses. Dadurch werden die Zuleitungen zugentlastet und gefährliche Stolperfallen vermieden.

Stecken Sie die Kupplung des Zuleitungs-Kabels in den Eingangsstecker. Stülpen Sie die Schutz-Haube über das Gehäuse, indem Sie den Führungssteg der Schutz-Haube in die Führungsschlitze des Gehäuses einführen und ganz nach unten schieben.

Überprüfen Sie die Funktion des Handsenders durch Drücken einer Taste. Es muß dann die Kontroll-Leucht-Diode leuchten.



### Einlernen eines Handsenders

Um die Empfangselektronik der FM-Gartensteckdose auf das Sendesignal des Handsenders abzustimmen, ist die Empfangselektronik mit einer "Lerntaste" ausgestattet.

Diese Lerntaste befindet sich zwischen den oberen beiden Steckdosen, hinter der Abdeckplatte. Diese kann durch den mitgelieferten Stift betätigt werden, indem dieser in die Öffnung der Abdeckplatte eingeführt wird, bis dieser vor einen spürbaren Widerstand stößt.

Sender einlernen:

1. Lerntaste kurz betätigen.
2. Eine beliebige Sendetaste für mindestens 3 Sekunden Dauer betätigen.
3. Damit ist der Sender auf den Empfänger eingelernt .
4. Nach dieser Reihenfolge können bis zu 10 Sender eingelernt werden.

# Gebrauchsanweisung

Sender löschen:

1. Lerntaste für mindestens 5 Sekunden dauernd betätigt halten.
2. Alle eingespeicherten Sender sind damit gelöscht.
3. Eine Neuprogrammierung kann nun erfolgen.

Somit können Sie auch mehrere Handsender einlernen (Falls nach Verlust eines Handsenders ein Ersatzgerät nachbestellt wurde).



## Funktion und Bedienung

Sie können durch Betätigung der jeweiligen 0 / I-Tasten des Handsenders die Geräte, welche an den schaltbaren Steckdosen angeschlossen sind, Ein- bzw. Ausschalten.

Mit der breiten + / - Taste des Handsenders können Sie die Fontänenhöhe, bzw. die Durchflußmenge Ihrer Pumpe, welche an der dimmbaren Steckdose angeschlossen ist, steuern.

Eine lange Betätigung der + Taste bewirkt, daß die Pumpen mit maximaler Durchflußmenge betrieben wird.

Eine lange Betätigung der - Taste bewirkt, daß die Pumpe mit minimaler Durchflußmenge betrieben wird.

Der Sender verfügt unter optimalen Bedingungen über eine Reichweite von ca. 80 m im freien Feld.

Diese Reichweite wird verringert durch:

- a.) Hindernisse zwischen Sender und Empfänger bsp. Hauswände etc.
- b.) Externe Funkstörungen bsp. Handy
- c.) schwache Batterien

## Garantie

Auf dieses OASE-Gerät gewähren wir eine Garantie von 36 Monaten. Der Garantieschutz beginnt mit dem Tage des Verkaufs oder vorher mit dem Tage der ersten Inbetriebnahme. Diese Urkunde gilt nur in Verbindung mit dem Kaufbeleg. Unsere Garantieleistung erstreckt sich auf Material- oder Fertigungsfehler. Beanstandungen, deren Ursachen auf Einbau- und Bedienungsfehler oder unsachgemäße Reparaturversuche zurückzuführen sind, fallen nicht unter unseren Garantieschutz. In unserer Fertigung wird ausschließlich Qualitätsmaterial verarbeitet. Sollte dennoch das Gerät Anlaß zu einer berechtigten Beanstandung geben, so haben Sie, entsprechend nach unserer Wahl, Anspruch auf kostenlose Nachbesserung oder Ersatz der defekten Teile. Eine Berechnung der Montagekosten behalten wir uns vor. Grundsätzlich werden Garantie-Reparaturen nur von uns oder einem von uns



## Gebrauchsanweisung



genehmigten Reparaturbetrieb durchgeführt. Wir haften nicht für Folgeschäden, die durch Ausfall des Gerätes entstehen. Müssen Sie unseren Garantieschutz einmal in Anspruch nehmen, dann senden Sie an uns frachtfrei das beanstandete Gerät oder Geräteteil mit Ihrem Kaufbeleg, dieser Garantiekarte und Angabe des beanstandeten Fehlers ein. Reklamationen auf Grund von Transportschäden können wir nur weiterleiten, wenn der Schaden bei Zustellung der Ware von der Spedition, Bahn oder Post festgestellt und bestätigt wird. Nur dann ist es möglich, Ansprüche gegenüber der Spedition, Bahn oder Post geltend zu machen.