

Bedienungsanleitung

ARTIKEL

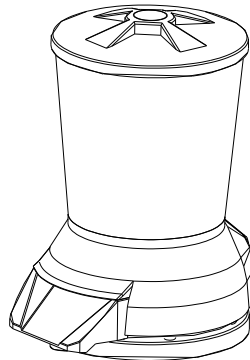


Abbildung ähnlich, kann je nach Modell abweichen

Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise lesen und beachten
Read and follow the operating instructions and safety information before using for the first time.
Avant la mise en service, lisez le mode d'emploi et les consignes de sécurité et respectez-les.

Technische Änderungen vorbehalten!
Durch stetige Weiterentwicklungen können Abbildungen, Funktionsschritte und technische Daten geringfügig abweichen.
Aktualisierung der Dokumentation
Haben Sie Vorschläge zur Verbesserung oder haben Sie Unregelmäßigkeiten festgestellt, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne die vorherige schriftliche Einwilligung von der Wiltec Wildanger Technik GmbH kopiert oder in sonstiger Form vervielfältigt werden. Die Wiltec Wildanger Technik GmbH übernimmt keine Haftung für eventuelle Fehler in diesem Benutzerhandbuch oder den Anschlussdiagrammen.

Obwohl die Wiltec Wildanger Technik GmbH die größtmöglichen Anstrengungen unternommen hat um sicherzustellen, dass dieses Benutzerhandbuch vollständig, fehlerfrei und aktuell ist, können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Bei Problemen mit diesem Handbuch füllen Sie bitte dieses Formular aus und senden Sie dies an uns zurück.

FAX-Mitteilung (+49 2403 55592-15),

von: _____

Name: _____

Firma: _____

Tel/Fax: _____

Ich möchte folgenden Fehler melden:

Kundenbetreuung Wiltec Wildanger Technik GmbH
e-mail: service@wiltec.info
Tel:++ +49 2403 55592-0

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf dieses Qualitätsproduktes entschieden haben. Um das Verletzungsrisiko durch Feuer oder Stromschlag zu minimieren bitten wir Sie stets einige grundlegende Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, wenn Sie dieses Gerät verwenden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und vergewissern Sie sich, dass Sie sie verstanden haben.

Verwenden Sie immer einen geerdeten Stromanschluss mit der richtigen Netzspannung. Die entsprechende Netzspannung finden Sie auf dem Typenschild. Falls Sie Zweifel haben, ob der Anschluss geerdet ist, lassen Sie ihn durch einen qualifizierten Fachmann überprüfen. Benützen Sie niemals ein defektes Stromkabel.

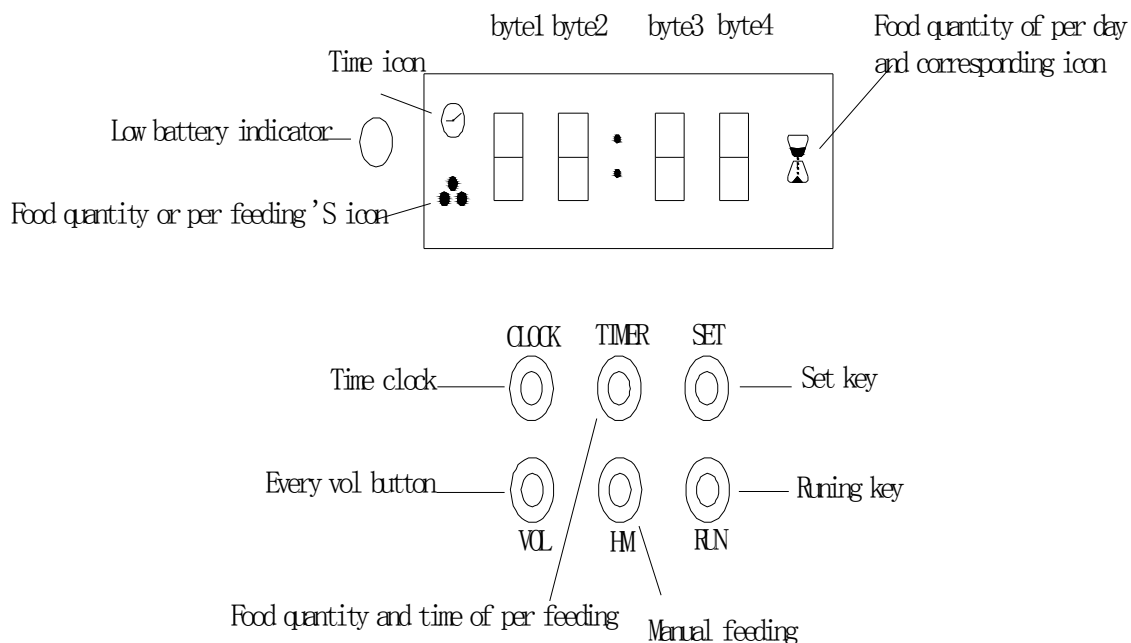
Öffnen Sie dieses Gerät nicht in feuchter oder nasser Umgebung, oder wenn Sie selber nass sind und schützen Sie ihn vor direkter Sonneneinstrahlung. Installieren Sie das Gerät an einem geschützten Ort, so dass niemand auf Kabel treten, über sie fallen und/oder sie beschädigen kann. Sorgen Sie darüber hinaus für ausreichende Kühlung durch die Umgebungsluft und vermeiden Sie Wärmestaus. Ziehen Sie vor der Reinigung dieses Gerätes den Netzstecker und benutzen Sie zur Reinigung nur ein feuchtes Tuch. Vermeiden Sie den Einsatz von Putzmitteln und achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt.

Das Innere dieses Gerätes enthält keine durch Benutzer zu wartende Teile. Überlassen Sie Wartung, Abgleich und Reparatur qualifiziertem Fachpersonal. Im Falle eines Fremdeingriffs erlischt die 2-jährige Gewährleistungszeit! Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf.

Mit diesem Futterautomaten besitzen Sie ein ausgeklügeltes und fortschrittliches Fütterungssystem für den Gartenteich. Ob es sich nun um Zierteiche mit Goldfischen und Goldorfen handelt oder um Spezialteiche mit Kois, alle Fischarten profitieren von einer ausreichenden, vor allem aber auch regelmäßigen Fütterung.

ALLGEMEINES

In der freien Natur sind Fische fortwährend auf Nahrungssuche. Die Verdauung ist daher auch daran angepasst. Der Magen-Darmkanal ist kurz und der Verdauung der Nahrung dementsprechend. Im Teich kann eine Fütterung zu großer Mengen zu Verdauungsstörungen bei den Fischen und zu Verunreinigungen des Wassers und Algenbildung führen. Einen gesunden Fischbestand mit konstantem Wachstum bekommt man, wenn man täglich mehrmals abgepasste Mengen füttert. Während des Urlaubs, aber auch bei Wind und Wetter ist nun täglich gewährleistet, dass Ihre Fische regelmäßig und eine konstante Menge Futter bekommen. Da das gesamte Futter gefressen wird, wird das Teichmilieu nicht extra belastet und bleiben die Fische gesund. Besonders für Liebhaber von Kois ist die planmäßige Fütterung dieser Fische wichtig, um eine optimale Farbgebung und ein konstantes Wachstum zu erhalten.



Eigenschaften

1. Uhr und lokale Zeit können synchron eingestellt werden
2. Automatische Fütterung bis zu 6-mal pro Tag
3. Futterverteilung frei einstellbar, bis zu 9 Portionen pro Fütterung (20g//meal)
4. Fütterungszeit kann individuell eingestellt werden, füttern Sie Ihre Fische rechtzeitig
5. Manuelle Fütterung
6. Wasserbeständig, kann im Freien verwendet werden
7. LCD Display zeigt Uhr und Fütterungsparameter an
8. Batteriestandsanzeige, 5L Futtervolumen.
9. Abnehmbare Verschlussdeckel und Futterbehälter zur einfachen Reinigung.
10. Montieren Sie den Futterautomaten an den Tragebügel oder fixieren Sie ihn durch Verschrauben an den Teichrand

Funktionsweise

1. DC 6V(4 A 1.5V) II Trockene Batterien für die Stromversorgung
2. Schalten Sie den Parameter Schutzfunktion, setzen Sie das Kontrolldatum nicht bei jedem Batteriewechsel zurück, aber achten Sie darauf, die Uhrzeit neu einzustellen Die jeweiligen Einstellungen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung
3. Taste Bedienung: 6 Tasten Einstellung Funktionsparameter gemäß Bedienungsanleitung
4. LCD Display Tafel mit Datumsanzeige
5. LED-Anzeige; wenn die Spannung unterhalb von 4.5 Volt liegt, blinkt die Anzeige rot, die Batterie ist schwach

Steuerung

1. Automatische Kennung: Schalten Sie "ON", die Uhr zeigt "12:00", das Symbol blinkt. Der Motor arbeitet, erstmalige Fütterung (schalten Sie die Signaltaste aus, der Motor stoppt in drei Sekunden). So kontrollieren Sie die Arbeit des Gerätes
2. Nach automatischer Kennung: Das LCD Display zeigt Zeit und Parameter zur nächsten Fütterung an. Die Taste zur Fütterung blinkt auf (bitte beachten Sie den Punkt Betriebsfunktion)
3. Automatische Fütterung entsprechend der Zeiteinstellung
4. Tägliche Kontrolle. Bei erfolgter Fütterung leuchtet die Anzeige grün auf, bei noch nicht erfolgter Fütterung blinkt sie in grün. Überprüfen Sie die LCD-Display Rückchnittstelle (die Schnittstelle zeigt die Daten der nächsten Fütterung an)

Bedienung

1. Uhrzeit

Öffnen Sie die Uhr, sie zeigt 12:00 an; 24-Stunden-Zyklus. Betätigen Sie die „CLOCK“-Taste und die „SET“-Taste. Drücken Sie „TIMER“ um die Minuten einzustellen. Nach Beendigung der Einstellungen, drücken Sie die Taste „RUN“ in den regulären Modus. So können Sie die aktuelle Uhrzeit überprüfen.

2. Tägliche Fütterungszeiten

Drücken Sie "TIMER". Die Standardeinstellung zur Fütterung beträgt 3-mal täglich, jeweils um 7:00 Uhr, 12:00 Uhr und um 17:00. Es kann jedoch bis zu 6-mal täglich gefüttert werden. Drücken Sie „TIMER“ für die erste Fütterung, drücken Sie dann „SET“ für die zweite Fütterung. Verfahren Sie ebenso für die Einstellung der dritten, vierten und fünften Fütterung. Zur Beendigung der Einstellung drücken Sie „RUN“.

Hinweis:

Die jeweilige Zeiteinstellung ist auf der Uhr ablesbar

Sie können automatische Fütterung wählen, 1 bis 6-mal täglich. Nach der Einstellung der ersten Fütterung drücken Sie „RUN“. Nach der zweiten oder dritten Fütterung, drücken Sie erneut „RUN“. Im regulären Modus „TIMER“ kontrollieren Sie Zeit und Menge. Nach erfolgter Fütterung leuchtet die Lampe immer hell, bei nicht erfolgter Fütterung blinkt sie.

3. Einstellung des Futtergewichtes

Drücken Sie „VOL“ für die Haupteinstellanzeige. Byte 4 bestimmt das Futtergewicht. Der Standardwert liegt bei 3 Vol.

Drücken Sie „SET“, Byte 4 blinkt auf, drücken Sie „VOL“ zur Einstellung der Fütterung, höchstens bis zu 9VOL. Drücken Sie „RUN“ zur Speicherung und Ausführung. Im normalen Modus drücken Sie „VOL“ zur Kontrolle des Futtergewicht für die individuelle Fütterung.

4. Manuelle Fütterung

Im regulären Modus drücken Sie „HM“. Der Futterautomat beginnt mit der Fütterung. Es besteht kein Einfluß auf andere Systemeinstellungen.

5. Batteriewechselanzeige

Liegt die Spannung unterhalb von 4.5V, leuchtet die Anzeige rot auf. Ein Batteriewechsel ist rechtzeitig vorzunehmen.

Montage

1. Entfernen Sie die obere Abdeckung im Uhrzeigersinn und installieren Sie den Deckel durch Drehung im Uhrzeigersinn. Entnehmen Sie die Einsatzspitze. Rotieren Sie 1 im Uhrzeigersinn für das Futterfassungsvermögen. Montieren Sie den Futterautomaten am Tragebügel oder fixieren Sie ihn durch Anschrauben an den Teichrand.
2. Öffnen Sie den Batteriefachdeckel, setzen Sie die Batterie ein. Hinweis: beachten Sie die Symbole „+“ und „-“ für die richtige Richtung. Betätigen Sie „ON/OFF“ (siehe Abb. 2)
3. Setzen Sie den Behälter in den Boden und verschrauben Sie ihn

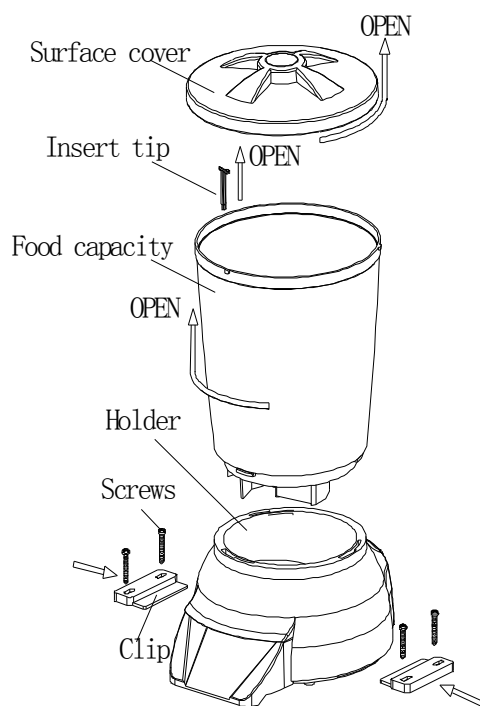


Fig 1

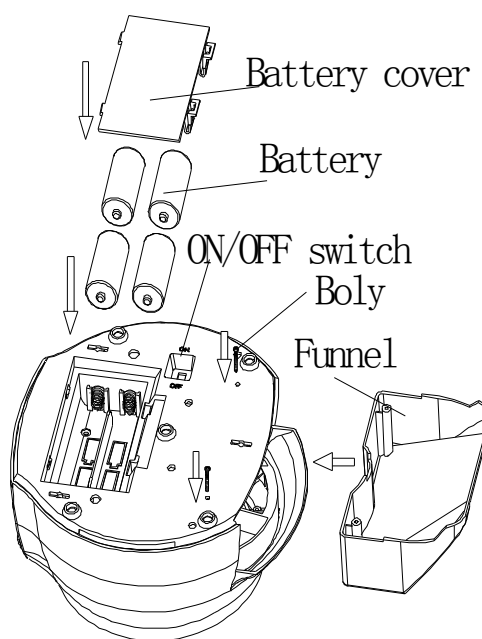


Fig 2

Vorschriften zur Entsorgung

Die EU-Richtlinie über die Entsorgung von Elektro-Altgeräten (WEEE, 2002/96/EC) wurde mit dem Elektro-Gesetz umgesetzt.

Alle von der WEEE betroffenen Wiltec Elektro-Geräte, sind mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet worden. Dieses Symbol besagt, dass dieses Gerät nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf.

Bei der deutschen Registrierungsstelle EAR hat sich die Firma Wiltec Wildanger Technik GmbH unter der WEEE-Registrierungsnummer DE45283704 registrieren lassen.

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Geräte).

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss.

Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet.



Materialrecycling hilft den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Anschrift:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Wichtiger Hinweis:

Nachdruck, auch auszugsweise, und jegliche kommerzielle Nutzung, auch von Teilen der Anleitung, nur mit schriftlicher Genehmigung, der Wiltec Wildanger Technik GmbH.

EG-Konformitätserklärung (gemäß den Richtlinien 2006/95/EC)

Hersteller / verantwortliche Person WilTec Wildanger Technik GmbH
Koenigsbenden 12
52249 Eschweiler, Deutschland

erklärt, dass das Produkt: Spannungsversorgung für Fischfutterautomat
Type: JBA48V-12-600U und andere Modelle

Verwendungszweck: Stromversorgung Fischfutterautomaten

bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen und den weiteren entsprechenden Vorgaben gemäß den Richtlinien

2006/95/EC

aufgrund seiner Konzipierung und Bauart sowie der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung entspricht.

Bei der Bewertung des Produkts hinsichtlich der Anforderung der Richtlinien kamen die folgenden Standards zur Anwendung:

EN 61558-1:2005+A1
EN 61558-2-6:2009
ZEK 01.4-08/11.11

Bei einer Änderung des Produktes verliert diese Erklärung Ihre Gültigkeit.

Eschweiler, 09 November 2012



Bernd Wildanger
Geschäftsführer