

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



velda
brings life to your pond

RUS ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КОРМУШКИ ДЛЯ FISH FEEDER PRO

ВВЕДЕНИЕ

Кормушка для рыб от компании Velda представляет собой интеллектуальный и высокотехнологический прибор. Эта система подходит для всех типов рыб в искусственных водоемах. При разработке конструкции Fish Feeder Pro особое внимание было уделено удобству пользования, правильной дозировке и частоте подачи корма, а также возможностям индивидуальной настройки. Мы желаем Вам приятных впечатлений от использования кормушки фирмы Velda.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В естественных водоемах и прудах рыбы постоянно находятся в поиске корма. Система пищеварения приспособлена к такому образу жизни. Желудочно-кишечный тракт рыб короткий и переваривание корма соответствует ему. При слишком большой подаче корма, происходит нарушение процесса пищеварения и загрязнение среды обитания. Здоровое состояние и правильный рост рыб возможен тогда, когда они регулярно и в правильной дозировке получают корм. Прежде всего, во время отпуска или в плохую погоду человек «забывает» покормить своих любимцев. С появлением Fish Feeder Pro эти проблемы могут быть решены. Компания Velda специально разработала автоматическую кормушку для организации системного подхода в данном процессе. В любое время и в любую погоду необходимо ежедневно обеспечить рыбу кормом в постоянном объеме. Fish Feeder Pro в зависимости от настройки и может осуществить до 20 кормлений в сутки. Съедая все количество получаемого корма, среда обитания не перегружается, и рыбы чувствуют себя здоровыми. Особенно это актуально для любителей кои, поступательный рост и хороший окрас которых сильно зависит от системы кормления. Контейнер Fish Feeder Pro имеет объем около 3-х литров и смотровое окно для контроля заполнения. Умная конструкция корпуса и механизма подачи предотвращает попадания внутрь влаги. В комплект поставки входят 4 типа шнеков под различные сорта и виды корма. Зубчатый шнек подходит для природного корма и в хлопьях, три других винтовых шнека соответствуют корму в гранулах размером от 3 до 12 мм. При первом использовании Вы можете сами протестировать какой шнек больше подходит для выбранного Вами типа корма и определить количество его подачи. В комплект поставки Fish Feeder Pro входит также LCD дисплей, обладающий классом защиты от брызг воды. Один раз заданный объем и количество корма остается в память прибора в случае кратковременно прекращения подачи электроэнергии.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Fish Feeder Pro может быть установлена различным образом (см. рисунки).

1. В земле с помощью универсального колышка (входит в комплект)

Колышек установите в землю максимально близко к предполагаемому месту кормления на глубину 25-30 см и обеспечьте стабильное и вертикальное положение. Вслед за этим закрепляется емкость для корма, в то время как монтажная плата устанавливается на верхнюю сторону кронштейна. На обратной стороне контейнера есть для этого специальная ниша. Кормушка должна быть смонтирована на высоте не менее 20 см над уровнем воды в пруду.

2. Настенный монтаж с помощью универсального колышка (входит в комплект)

Колышек можно прикрутить к пригодному для этого месту. Вслед за этим закрепляется емкость для корма, в то время как монтажная плата устанавливается на верхнюю сторону кронштейна. На обратной стороне контейнера есть для этого специальная ниша. Кормушка должна быть смонтирована на высоте не менее 20 см над уровнем воды в пруду.

3. Настенный монтаж с помощью настенной плиты (входит в комплект)

Настенную плиту можно прикрутить к пригодному для этого месту. Кормушка должна быть смонтирована на высоте не менее 20 см над уровнем воды в пруду.

4. Подвесной монтаж с помощью проволоки или троса

Проволоку или трос можно присоединить к ручке крышки контейнера и подвесить над водоемом. Кормушка должна быть смонтирована на высоте не менее 20 см над уровнем воды в пруду.

Пульт управления можно прикрутить в сухом и защищенном от прямых солнечных лучей месте. Fish Feeder Pro поставляется с кабелем длиной 5 м. Как опция существует кабель-удлинитель длиной 10 м.

БАЗОВЫЕ НАСТРОЙКИ

Нажимая кнопки со стрелкой, можно пробежаться по всем главным разделам меню, и с помощью средней кнопки Set войти в каждый. Если черное поле моргает, то возможно изменить настройку. Для выбора правильной настройки используйте стрелки, для подтверждения кнопку Set.

Ввод в эксплуатацию

При первом использовании введите дату, время и язык. Эти настройки заносятся в разделе Datum / Zeit с помощью кнопок со стрелкой и Set. Дни, месяцы и года выставляются стрелками, подтверждение происходит через Set. Аналогичным образом настраивается время и язык. После этого возвращаетесь в основное меню.

Стандартные настройки

В меню Einstellungen можно все ранее сделанные установки сбросить и восстановить стандартные настройки. После нажатия Reset или когда не были произведены установки, стандартные настройки также действительны. В стандартных настройках установлено автоматическое 4-х разовое кормление в день одной дозой.

Базовое состояние экрана

При первом нажатии любой кнопки возникает базовое состояние экрана, где отражена важная информация по настройке кормушки для рыб. Здесь можно считать включено ли автоматическое кормление, количество и объем кормлений в день.

Режим ожидания экрана

В том случае, если блок управления в течение 30 секунд не получает входящей информации, то он переключается в режим ожидания с гаснущей подсветкой. Такая функция значительно продлевает срок службы прибора. Как только происходит нажатие любой кнопки, блок управления становится активным.

Блокировка кнопок

Блок управления позволяет во избежание случайного нажатия и сброса настроенных данных заблокировать кнопки. При нажатии и удержании в течение 3 секунд средней кнопки Set, устройство блокируется. При этом, появляется информация Tastatur verriegeln Druecken Sie die "O"-Taste 3 Sek zum etnriegeln. Если Вы снова нажмете и удержите кнопку Set больше 3-х секунд, то блок управления станет активным.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ КОРМЛЕНИЕ

Fish Feeder Pro позволяет произвести автоматически до 20 кормлений в сутки. Если функция автоматического кормления выключена, то прибор не осуществляет подачу корма. Вы можете всегда вручную (дополнительно) произвести кормление, независимо от того, включена или выключена функция автоматического кормления. После каждого нажатия кнопки Reset или когда Вами не были введены данные, прибор работает по базовой заводской настройке, а именно 4 раза по одной дозе в сутки.

Количество кормлений

На дисплее Вы можете ввести от 1 до 20 кормлений в день. Время кормления делится автоматически на интервалы между 8.00 утра и 20.00 вечера. Например, если было введено 7 кормлений в день, то подача корма происходит в 8.00, 10.00, 12.00, 14.00, 16.00, 18.00 и 20.00. Если Вас устраивает такая разбивка времени, то подтвердите нажатием "Fuetterungszeiten OK". Если же Вы хотите изменить время подачи, то с помощью кнопок со стрелками подведите курсор к конкретному времени и нажав кнопку Set, выберете нужное. Задайте сначала кнопками со стрелкой час и подтвердите кнопкой Set, затем введите минуты и подтвердите. Таким же образом можно изменить любое время, в том числе и заводскую настройку первого утреннего 8.00 и вечернего 20.00.

Объем корма

Вы можете задать от 1 до 10 доз корма. Объем подачи зависит от типа используемого шнека. При первом использовании протестируйте, какое количество корма соответствует выбранному шнеку. После этого определитесь с количеством доз. Инновационной технической особенностью является то, что подача корма происходит не сразу в выбранном объеме, а делится на 3 порции в течение одной минуты.

Ручное кормление

По необходимости возможно вручную (дополнительно) покормить рыб, в независимости от того, включена или выключена функция автоматического кормления. Объем корма, приходящегося на одно ручное кормление выбирается в диапазоне от 1 до 10 доз.

ТИП КОРМА

Fish Feeder Pro применяется для всех известных типовых сортов корма (см. рисунки).

A Зубчатый шнек предназначен для хлопьев и натурального корма.

B Грубый шнек предназначен для гранул от 9 до 12 мм.

C Средний шнек предназначен для гранул от 6 до 8 мм.

D Мелкий шнек предназначен для гранул от 3 до 5 мм.

ОСЕНЬ И ЗИМА

С наступлением осени и времени понижения температуры, рыбам благодаря снижаемой активности не требуется такого объема корма, как раньше весной и летом. В этот период рекомендуется уменьшить количество и частоту подачи корма. Если установилась стабильная температура менее 8 градусов, то обязательно демонтируйте кормушку для рыб Fish Feeder Pro. В осенне-зимнее время кормите рыбу вручную 1 или 2 раза в неделю специальным зимним кормом.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

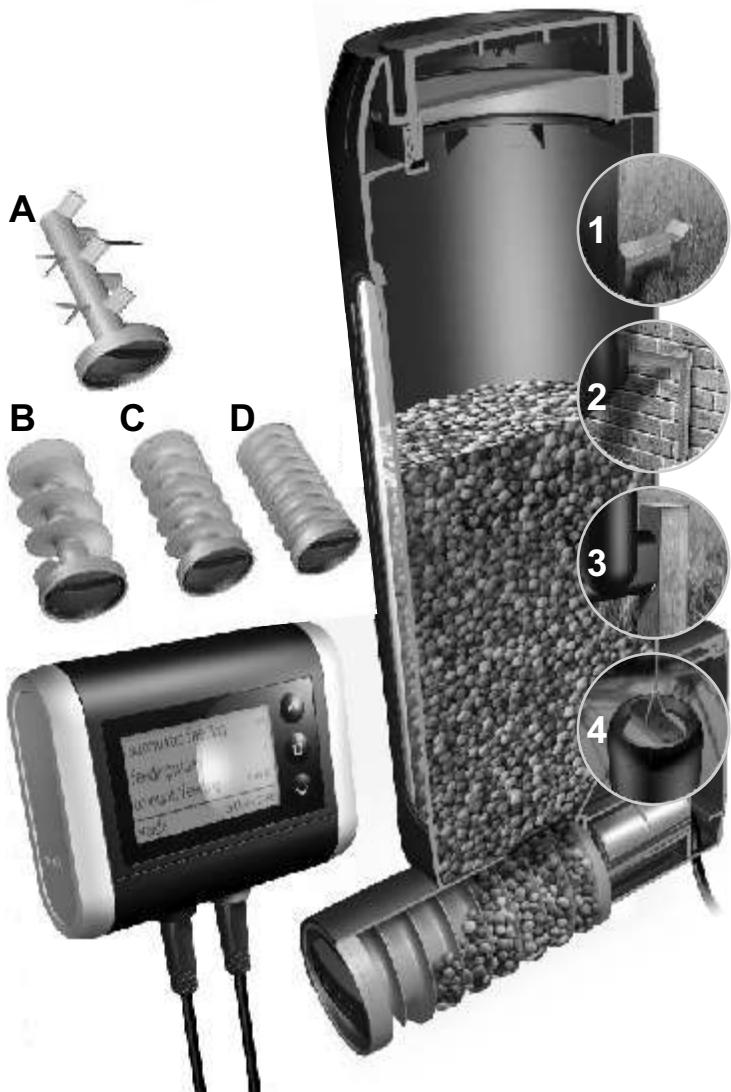
Для бесперебойной работы Fish Feeder Pro рекомендуется в течение сезона периодически производить ревизию и чистку прибора. Это можно делать при смене типа шнека или при новом заполнении контейнера. Если контейнер пуст, то левым поворотом шнека вытащите его из корпуса. Удалите маленькой щеточкой пыль со шнека и места установки. Перед консервацией кормушки очистите и просушите контейнер, корпус шнека и сами шнеки. Храните прибор в сухом и защищенном от промерзания месте до следующего сезона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

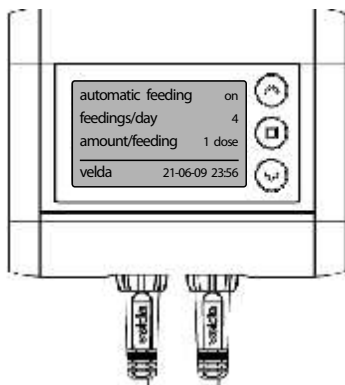
Подключайте прибор только к розетке снабженной УЗО на 30 мА. При повреждении корпуса, блока управления или электрического кабеля использование прибора запрещено. При нахождении человека в воде или рядом с прудом, все работающие электрические приборы должны быть отключены, в том числе и кормушка для рыб Fish Feeder Pro.

ГАРАНТИЯ

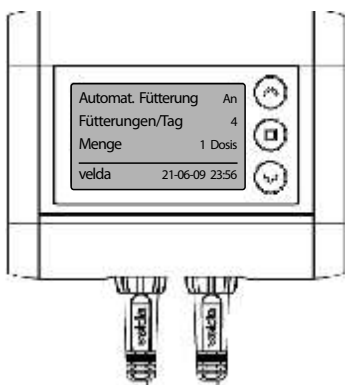
Производитель гарантирует исправность работы этого устройства в течение 24 месяцев с момента его производства. В случае ненадлежащего использования, неправильной установки и/или повреждения водой, действие гарантии прекращается.



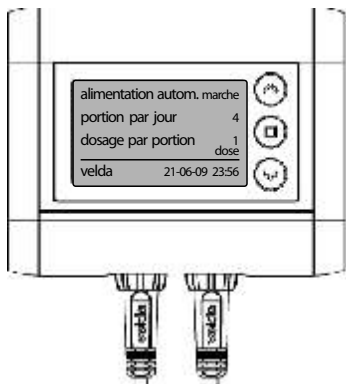
GB Basis screen Operating display



D Basisschirm Bedienungsdisplay



F Affichage de base Boîtier de commande





BODEM
BODEN
LE FOND
BOTTOM

WATERPLANTEN
WASSERPFLANZEN
LES PLANTES
WATER PLANTS



WATER
WASSER
L'EAU
WATER

ALGEN
ALGEN
LES ALGUES
ALGAE



FILTRATIE
FILTRATION
LA FILTRATION
FILTRATION

VISSEN
FISCHE
LES POISSONS
FISH



BELUCHTING
BELÜFTUNG
L'AÉRATION
AERATION

DIVERSEN
DIVERSES
PRODUITS DIVERS
MISCELLANEOUS



GEB124817040

velda

brings life to your pond

Design, Research & Development
Velda The Netherlands

www.velda.com info@velda.com