

Bedienungsanleitung D

RF-B Serie Futterautomat

1. Achtung:

1. Um die persönliche Sicherheit zu gewährleisten, dürfen Kinder oder Personen, die Gefahren nicht erkennen können, das Gerät nicht benutzen.
2. Das Gerät darf nicht zerlegt werden, um Beschädigungen zu vermeiden.
3. Lassen Sie Kinder nicht mit diesem Produkt spielen.
4. Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, sollte die Batterie herausgenommen werden.

Bitte beachten Sie, dass die tatsächlichen Produkte aufgrund technischer Verbesserungen von den Abbildungen abweichen können.

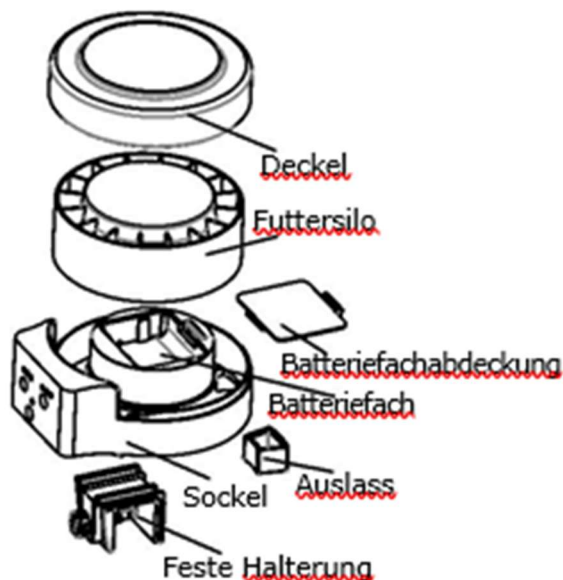
2. Einführung

Der Futterautomat der RF+B-Serie wird über eine intelligente IC-Steuerung bedient, mit der die Fütterungszeit und -menge manuell eingestellt werden können. Er eignet sich für Aquarien unterschiedlicher Größe und erfüllt die täglichen Anforderungen von Aquarienliebhabern hinsichtlich der Fütterung ihrer Fische. Um dieses Produkt korrekt zu verwenden, lesen Sie bitte vor der Installation und Verwendung die Anleitung sorgfältig durch und machen Sie sich mit ihr vertraut.

3. Produktmerkmale

1. Stabile Stromversorgung durch 3* 1,5 V AA-Batterien.
2. Die Futtermenge pro Fütterung kann frei eingestellt werden (Nr. 1 – Nr. 3), maximal bis zu 3 Mal.
3. Das Fassungsvermögen beträgt 105 ml, etwa 7 ml pro Kerbe.
4. Einfaches Befüllen mit Futter.
5. Dieses Produkt eignet sich für verschiedene Partikelformen.
6. 3 frei wählbare Fütterungsintervalle, quantitative automatische Fütterung zu einer festgelegten Zeit.

4. Montage und Zubehör



4.1. Montageanleitung

1. Befestigen Sie die Halterung und den Einstellknopf am Rand des Aquariums. Die maximale Glasstärke beträgt 15 mm.
2. Befestigen Sie das Gerät mit dem Saugnapf auf der Plattform.

4.2. Anleitung zum Austausch

1. Mitgeliefertes Zubehör: 3 x 1,5 AA-Batterien, Saugnapf, Halterung.
2. Um die Batterie auszutauschen, müssen Sie das Batteriefach öffnen.
3. Um Futter nachzufüllen, öffnen Sie die obere Abdeckung des Futtersilos und füllen Sie das Futter ein.

5. Betriebseinstellungen



5.1. Einstellung der Futterportion

Drücken Sie die Taste „“, um die Portionsgröße einzustellen und den Timer-Modus zu aktivieren. Die Standardeinstellung ist 1 Portion. Drücken Sie die Taste, um 1 Portion hinzuzufügen. Maximal sind 3 Portionen möglich. Die entsprechende Anzeige leuchtet immer, wenn die Einstellung abgeschlossen ist. Drücken Sie die Taste viermal, um den Timer zu schließen, d. h. 1-2-3, und den 1-2-3-Zyklus auszuschalten.

5.2. Einstellung der Fütterungszeit

Bei aktiviertem Timer-Modus drücken Sie die Taste „“, um die Zeit einzustellen. Die 8-Stunden-Anzeige blinkt dann alle 10 Sekunden. Der Futterspender beginnt alle 8 Stunden mit der Fütterung gemäß der eingestellten Menge.

Drücken Sie die Taste „“ erneut, dann leuchtet die 12-Stunden-Anzeige auf. Der Futterspender beginnt alle 12 Stunden mit der Fütterung gemäß der eingestellten Menge.

Drücken Sie die Taste „“ erneut, dann leuchtet die 24-Stunden-Anzeige auf. Der Futterspender beginnt alle 24 Stunden mit der Fütterung gemäß der eingestellten Menge.

Drücken Sie die Taste „“ erneut, um den Futterspender auszuschalten. Der Zyklus läuft von 8 Stunden über 12 Stunden zu 24 Stunden und schließlich zum Ausschalten.

Hinweis: Jede Fütterungszeit für 1 Portion beträgt 2 Sekunden. Die Anzeigen mit „1“, „2“, „3“ zeigen die entsprechenden Portionen an. Die Einstellungen werden innerhalb von 5 Sekunden automatisch gespeichert.

5.3. Manuelle Fütterung

Drücken Sie „Manuell“ für die manuelle Fütterung und starten Sie die Fütterung 1 Mal. Die Kontrollleuchte leuchtet während der Fütterung ständig. Der Auffangbehälter kann durch Gedrückthalten der Taste „Manuell“ für mehr als 2 Sekunden ausgetauscht werden.

6. Wartung

1. Dieses Produkt ist nur für den Gebrauch in Innenräumen geeignet. Nicht ins Wasser legen.
2. Bitte reinigen Sie den Behälter vor dem Wechseln des Futters, um zu vermeiden, dass das Futter aufgrund von Feuchtigkeit am Futtersilo haften bleibt.
3. Reinigen Sie den Behälter regelmäßig und halten Sie ihn trocken, um ein Verklumpen des Futters zu verhindern (mindestens einmal im Monat).
4. Spülen Sie den Behälter nicht mit Wasser aus.
5. Berühren Sie die Tasten nicht mit nassen Händen.

7. Problemlösung

Problem	Ursache	Lösung
Keine Anzeige auf dem Bedienfeld.	Schwache Batterie.	Batterie ersetzen.
	Loses internes Verbindungskabel.	Öffnen Sie das Batteriefach, um die Kabel wieder zu befestigen.
	Der Schalter ist aus.	Den Schalter einschalten.
Die Fütterungsanzeige blinkt.	Futter ist verklumpt	Futter zerkleinern.

8. Entsorgung



Bitte entsorgen Sie dieses Produkt nicht als unsortierten Hausmüll. Diese Abfälle müssen separat gesammelt und einer speziellen Behandlung unterzogen werden. Geben Sie das Produkt nicht in den Hausmüll, sondern bringen Sie es zu einer autorisierten Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte, wo es ordnungsgemäß recycelt wird. Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler vor Ort, um sicherzustellen, dass das Produkt auf umweltfreundliche Weise entsorgt wird.



EU-Konformitätserklärung

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Name und Adresse des Herstellers: Jebao Co.Ltd.
Tongmao Industrial Park, Dongsheng, Xialian Town
Zhongshan City,
Guangdong, China

Gegenstand der Erklärung: RF-15B

Die in dieser Erklärung genannten Produkte entsprechen den folgenden Richtlinien:

EMV-Richtlinie 2014/30/EU (elektromagnetische Verträglichkeit)

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Angewandte harmonisierten Normen:

EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017

Firmenstempel:

Unterschrift:

Name:

Titel/Position:

Datum:

Elaine Yin

2025.09.11
承认章

Quality Engineer

11. September 2025

Jebao Co., Ltd.

Address: Tongmao Industrial Park, Xiaolan Town, Zhongshan, Guangdong, China.

Tel.: +86-760-28136708, 28136720

E-Mail: info@jebao.com

Website: <http://www.jebao.com>

User's manual ENG

RF-B Series Automatic Feeder

1. Warning:

1. To ensure personal safety, children or people without the ability to identify danger are prohibited from using the device.
2. Do not disassemble the device to avoid damage.
3. Do not let children play with this product.
4. The battery should be pulled out if the device will be idle for a long time.

Please note that the actual products may differ from the illustrations due to technological improvements.

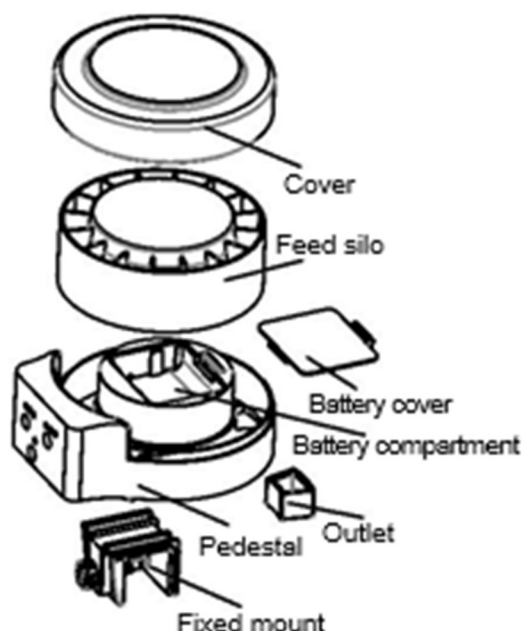
2. Introduction

RF+B series feeder is under IC smart control which can manually set feeding time and quantity. Suitable for fish tanks of different sizes. It can meet the daily needs of aquarium enthusiasts for feeding fish. In order to use this product correctly, please read and understand the instructions carefully before installation and use.

3. Product Features

1. Stable power supply by 3* 1.5 V AA battery.
2. Food quantity per feeding can be set freely (No. 1 - No. 3), maximum up to 3 times.
3. Capacity can reach 105 ml, about 7 ml per notch.
4. Easy to fill the food.
5. This product is suitable for various shapes of particles.
6. 3 types of feeding intervals freely selectable, quantitative automatic feeding at a set time.

4. Installation and Accessories



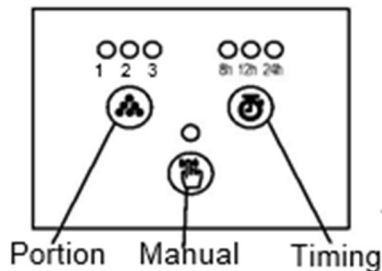
4.1. Installations Instructions

1. Install the bracket and the adjustment knob to the edge of the aquarium. The maximum glass thickness is 15 mm.
2. Install the device on the platform through the sucker.

4.2. Replacement Instructions

1. Accessories included: 3 x 1.5 AA batteries, sucker, bracket.
2. To replace the battery, you need to open the battery compartment.
3. To add feed, open the top cover of the feed silo and pour in the feed.

5. Operation Settings



5.1. Feeding Portion Setting

Press the "❁" key to set the portion size and turn on timing mode. The default is 1 portion, press it to add 1 portion. 3 portions are maximum. The corresponding indicator always lights up when the setting is completed. Press fourth to close the timing, namely 1-2-3, turn off the 1-2-3 cycle.

5.2. Feeding Time Setting

With the timer mode on, press the "⌚" key to set timing, then 8 h indicator blinks every 10s. The feeder starts feeding every 8 hours, according to the set amount.

Press ⌚ again, then 12 h indicator lights up. The feeder starts feeding every 12 hours, according to the set amount.

Press ⌚ again, then 24 h indicator lights up. The feeder starts feeding every 24 hours, according to the set amount.

Press again to turn off the feeder. Cycle from 8 h to 12 h, then to 24 h, and finally to shutdown in sequence.

Note: Each feeding time for 1 portion is 2 seconds. Indicators with "1", "2", "3" display relevant portions. Auto save settings within 5 seconds.

5.3. Manual Feeding

Press "Manual" for manual feeding and start feeding 1 time. The indicator light is always on when feeding. The collection container can be replaced by pressing and holding the "Manual" button for more than 2 seconds.

6. Maintenance

1. This product is suitable for indoor use only. Do not soak in water.
2. Please clean the canister before changing food to avoid food sticking to the feed silo due to moisture.
3. Clean the canister regularly and keep it dry to prevent the feed from agglomerating (at least once a month).
4. Do not flush the canister with water.
5. Do not touch buttons with wet hands.

7. Troubleshooting

Problem	Reason	Solution
No display on control panel.	Low battery. Loose internal connecting cable.	Replace battery. Open the battery compartment to reattach.
	The switch is off.	Turn the switch on.
Feeding light is flashing.	Feed agglomeration	Smash the feed.

8. Disposal



Do not dispose this product as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately for special treatment is necessary. This product must not be disposed together with the domestic waste. This product has to be disposed at an authorized place for recycling of electrical and electronic appliances. By collecting and recycling waste, you help save natural resources, and make sure the product is disposed in an environmental friendly and healthy way.



EU-Declaration of Conformity

This declaration of conformity is the sole responsibility of the manufacturer.

Name and address of Manufacturer: Jebao Co.Ltd.
Tongmao Industrial Park, Dongsheng, Xialian Town
Zhongshan City,
Guangdong, China

Product of the declaration: RF-15B

The products comply with the following directives:

EMV-Directive 2014/30/EU (Electromagnetic Compatibility)

RoHS-Directive 2011/65/EU

Applied harmonized standards:

EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021

IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017

Company shop (stamp):

Signature:

Name:

Title/Position:

Quality Engineer

Date:

11. September 2025



Jebao Co., Ltd.
Address: Tongmao Industrial Park, Xiaolan Town, Zhongshan, Guangdong, China.
Tel.: +86-760-28136708, 28136720
E-Mail: info@jebao.com
Website: <http://www.jebao.com>