



PETLIBRO.COM

PETLIBRO®

PETLIBRO

AIR Automatic Feeder

USER MANUAL

AIR Automatic Feeder

©PETLIBRO All Rights Reserved

Model: PLAF008

Manufacturer: Shenzhen Libro Technology Co., Ltd.

Address: 12/F, Tower B, GALAXY WORLD, Yabao Road,
Longgang District, Shenzhen, China

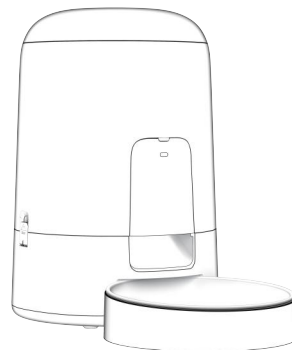
Made in China

PLAF008-V0004

CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)



This device complies with Part 15 of the FCC Rules, Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



Please read this manual before using the product and keep it for future reference.

CONTENTS

/ ENGLISH

SAFETY INSTRUCTIONS	01
WARRANTY	02
NOTICE	03
EXTERNAL POWER SUPPLY	05
IN THE BOX	06
PRODUCT OVERVIEW	07
GETTING STARTED	10
CARE AND MAINTENANCE	19
TROUBLESHOOTING	19
SPECIFICATIONS	20

/ 日本語

安全上の注意事項	21
保証	22
同梱物	23
製品概要	24
はじめに	27
お手入れと維持管理	36
障害対応	36
仕様	37

English

SAFETY INSTRUCTIONS

- Dispose of all packaging materials properly. Some items may be packed in plastic bags; these bags could cause suffocation. Keep them away from children and pets.
- Do not use the feeder with pets that are not able to reach the food tray or with any physical disability.
- Do not immerse the base part in water at any time as it may damage electronic components like the control panel.
- Do not use the feeder outdoors. Check its operation frequently to be sure it is dispensing properly.
- Do not use wet, canned or moist food.
- Do not disassemble the feeder other than as instructed in this user manual.
- Only use accessories recommended or sold by the manufacturer. The use of accessories not recommended or sold by the manufacturer may cause an unsafe condition.
- Do not modify the pet feeder.
- Examine the feeder after installation. Do not plug in if there is water on the power cable or plug.
- To avoid tripping, always position the power cable out of the way of foot traffic.
- Do not install or store the pet feeder where it will be exposed to weather or temperatures below 4°C (39.2°F).
- Use D alkaline batteries to power the feeder. Do not use rechargeable batteries.
- Check the batteries regularly. Before leaving for an extended period of time, always replace batteries with new ones.
- Do not lift the pet feeder by the lid, food tank, or food bowl. Lift and carry it using both hands and the base, while keeping the feeder in an upright position.

- Suitable for dry food only, with kibble sizes ranging from 2–15mm (0.07–0.6in) in diameter. Larger kibble may get stuck at the food outlet.
- Do not put your fingers into the food outlet or let your fingers touch the rotor.
- Power off the device when it's not in use.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- The appliance is only to be used with the power supply unit provided with the appliance.
- If the cord set is damaged, it must be replaced by a special cord set available from the manufacturer or its service agent.
- Do not mix old and new batteries.
- Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable (Ni-cad, Ni-MH, etc.) batteries.

WARRANTY

- 24-month warranty
- For guidance on product use, please contact our customer service team via email: support@petlibro.com.

NOTICE

FCC statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

WEEE Disposal and Recycling Information

All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE as in directive 2012/19/EU) which should not be mixed with unsorted household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. Please contact the installer or local authorities for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.

EXTERNAL POWER SUPPLY

Only to be used with the power supply unit provided with the appliance.

Model list:

US: TPA-46B050100UU

TPA-418G050100UU01

EU: TPA-147K050100VU01

TPA-67B050100VU01

TPA-46050100VU

TPA-418K050100VU01

UK: TPA-38A050100BU01

TPA-418K050100BU01

JP: TPA-95A050100UU01

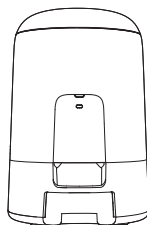
TPA-98B050100PU01

TPA-418G050100PU01

AU: TPA-418K050100SU01

TPA-147C050100SU01

IN THE BOX



Automatic Pet Feeder

X1



Stainless Steel Bowl

X1



Bowl Tray

X1



Quick Start Guide

X1



User Manual

X1



Power Adapter

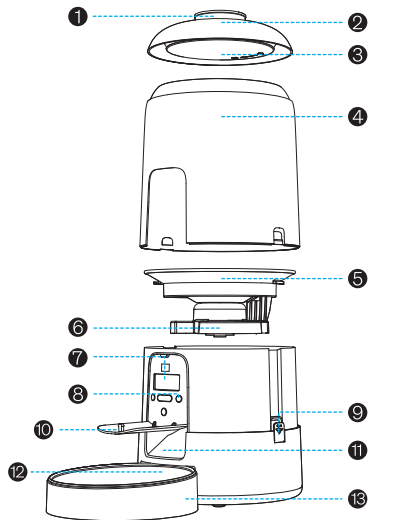
X1



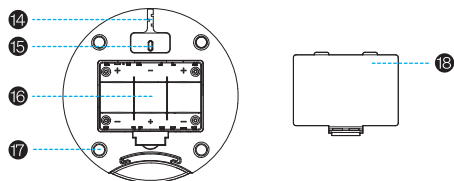
Power Cable

X1

PRODUCT OVERVIEW



- 1. Lid Release Button
- 2. Lid
- 3. Desiccant Bag Holder Lid
- 4. Food Tank
- 5. Tank Base
- 6. Rotor
- 7. LCD Display
- 8. Buttons
- 9. Food Tank Lock
- 10. Control Panel Cover
- 11. Food Outlet
- 12. Stainless Steel Bowl
- 13. Bowl Tray



- 14. Power Cable Slot
- 15. USB-C Power Port
- 16. Battery Compartment
- 17. Non-slip Rubber Pad
- 18. Battery Compartment Cover

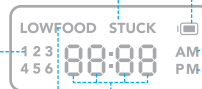
LCD display

Battery status indicator

Light up when batteries are installed. A blank battery status indicator means low battery level

Light up when the rotor is stuck

Meal number



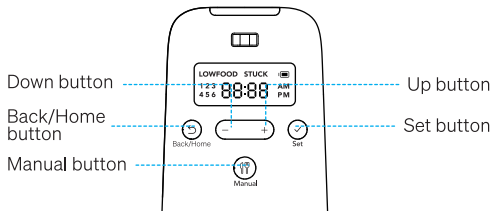
Before noon





After noon

Light up when the food storage level is low

Time or number of portions

Buttons

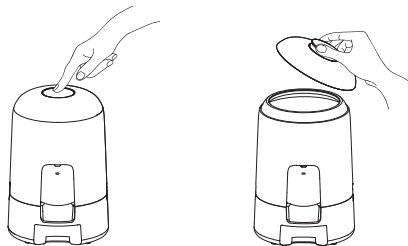


Buttons	Operation
 Manual	Press once to dispense one portion of food. You can press it up to five times rapidly at a time
 Back/Home	Press to go back to the previous setting. Press and hold for three seconds to go to the main interface.
 Set	Press to confirm and go to the next setting. If you don't press the button, your settings will not be saved.
 Up/Down	Press once to select a different setting or increase/decrease the value. Press and hold for quick adjustments

GETTING STARTED

Installation

1. Press the lid release button and remove the lid.



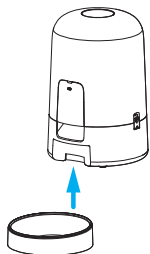
2. Add dry pet food to the food tank.



3. Replace the lid and press the lid release button.

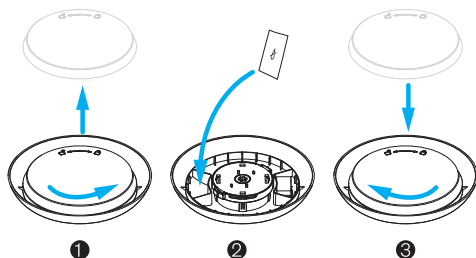


4. Install the stainless steel bowl and bowl tray.



Tip:

If you want to use a desiccant bag (not included), turn the desiccant bag holder lid counterclockwise, and place your desiccant bag (size: 35*20mm / 1.4*0.79in) into one of the desiccant bag holes. Replace the holder lid and turn the lid clockwise to finish installing your desiccant bag.

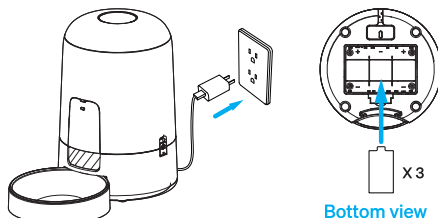


Power on

The feeder supports dual power modes.

Using the power adapter and power cable: Connect the feeder to a wall outlet and it automatically turns on and the LCD display will light up in white.

Using battery power: Install three D alkaline batteries into the battery compartment and the feeder automatically turns on.




Notes

- Press any button to wake the display from sleep, and the display will light up in white. Make sure the display is awake before setting up.
- The LCD display will not stay on when using batteries or the power adapter.
- A battery status indicator shows up in the display after installing batteries.
- When the power adapter, power cable, and batteries are used at the same time, the feeder will only draw power via the power cable.


Power off

Unplug the cable from the outlet to power off. In battery power mode, remove the batteries from the feeder.

Time settings



1. After the feeder is powered on, press the top of the control panel cover and the cover automatically opens. Press the  button to enter time settings.



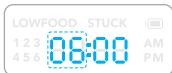
2. Press the  button again and the hour digit flashes.




3. Press and hold the  button to set the hour and press the  button to confirm.

4. Use the  button and the  button to set the minute and select from "AM" or "PM."



5. Press the  button to confirm.








Meal settings

1. After setting up the time, press the  button to enter Meal 1 settings.



2. Use the  button and the  button to set the hour and minute, select from "AM" or "PM," and set the portions.

3. Press the  button to confirm the Meal 1 settings.


4. After setting up Meal 1, the feeder automatically goes back to the main interface. Press the  button, the meal number "2" flashes, and press the  button again to enter Meal 2 settings. Use the  button to set up Meal 3–6. If you want to set fewer than 6 meals, use the  button to select and customize a specific meal when one of the meal  numbers flashes.

5. After setting up, replace the cover and push it in.



Notes:

The maximum number of portions per meal is 16.

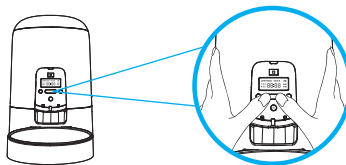
To successfully set up a meal, make sure the portion is not set as 0 and press the  button to confirm after setting. All successfully set meals will be displayed on the screen.

Recommended feeding portions



Model	Daily Intake	Meals per Day	Portions per Meal	Per Portion
PLAF008	1/3 cup	2	4	1/24 cup (10.4ml)
		3	3 3 2	
		4	2	
	1/2 cup	2	6	
		3	4	
		4	3	
	2/3 cup	2	8	
		3	5 5 6	
		4	4	
	3/4 cup	2	9	
		3	6	
		4	4 4 5 5	
	9/10 cup	2	11	
		3	7 7 8	
		4	5 5 6 6	
	1 cup	2	12	
		3	8	
		4	6	
	1 1/4 cup	2	15	
		3	10	
		4	7 7 8 8	
	1 1/2 cup	3	12	
		4	9	
	1 1/3 cup	2	16	
3		10 11 11		
1 2/3 cup	4	8		
	3	13 13 14		
	4	10		

Reset

Press and hold the Up button and the Down button for three seconds to reset the feeder to factory settings.



Manual feeding

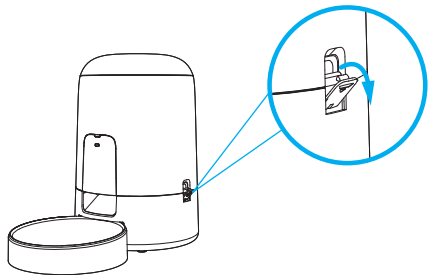
When the feeder is powered on, press the  button once and the feeder will dispense one portion of food. You can press the  button up to five times and the feeder will dispense five portions of food.

Indicator

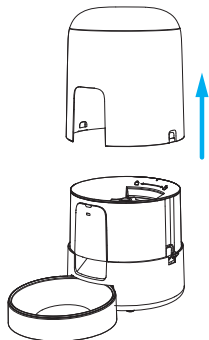
Indicator	Status
White on	Normal
Red flashes once every second with blank battery status indicator	Low battery warning
Red flashes once every second with "LOWFOOD" indicator	Low food storage level (less than 10% of the total capacity)
Red flashes once every second with "STUCK" indicator	The rotor is stuck

Disassemble for cleaning

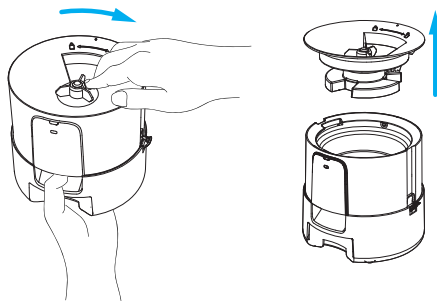
1. Pull the food tank locks outwards.



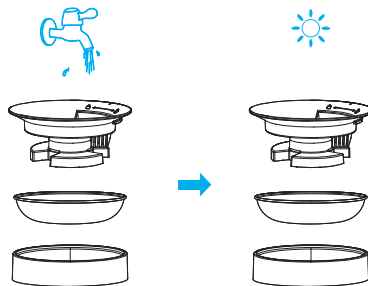
2. Lift the food tank cover.



3. Hold the tank base, turn the rotor clockwise, and lift the rotor.



4. Clean and air-dry the rotor and food bowl.



CARE AND MAINTENANCE

- Power off the device before cleaning.
- Clean the food bowl with tap water.
- Do not clean the feeder in a dishwasher. Only the stainless steel bowl is dishwasher safe.
- Use a soft damp cloth to clean the feeder base. Do not wash any part with electronic components.
- Replace the desiccant bag every half a month to keep food fresh.

TROUBLESHOOTING

- If a blank battery status indicator shows on the display, please replace the batteries.
- If there is a “LOWFOOD” indicator, refill the food tank.
- If there is a “STUCK” indicator, disassemble the tank base and remove any food that’s stuck in the rotor.
- If the feeder is not dispensing food, make sure you have filled the tank with enough food.
- If the feeder won’t turn on, check if the power adapter, power cable, or batteries are correctly installed.
- Please make sure the food in the tank is dry, and food size is within 2–15mm (0.07–0.6in) in diameter.
- If the food won’t come out, remove the food tank and tank base, and check if the chute inside is blocked.
- If the food won’t come out, check whether the battery level is low, whether the power adapter is connected, and whether a power outage occurs when the power adapter is connected but batteries are not installed.
- The first few portions may vary, but it doesn’t mean it’s faulty. After about 6 feedings, it should be almost even.

SPECIFICATIONS

Model	PLAF008
Input	AC 100–240V 50/60Hz
Capacity	2L
Battery power option	3 × D alkaline batteries
Dimensions	310 × 265 × 180mm / 12.2 × 10.4 × 7.1in
Weight	1.32kg / 2.91lb

日本語

安全上の注意事項

- すべての梱包材は適切に廃棄してください。一部の品目はビニール袋に詰められている場合があります。これらの袋は窒息を引き起こす可能性があります。子供やペットには近づけないようにしてください。
- フードトレイに口が届かないペットや身体に障害のあるペットには給餌器を使用しないでください。
- 制御パネルなどの電子部品が破損することがありますので、台座部分を水に浸さないでください。
- 給餌器は屋外で使用しないでください。正しいポジションの餌が餌出口から吐き出されるのを確認するために、その動作を頻繁に確認してください。
- ウェットフード、缶詰フード、湿ったフードは使用しないでください。
- このユーザーマニュアルに記載されている以外の方法で給餌器を分解しないでください。
- メーカーが推奨または販売しているアクセサリのみを使用してください。メーカーが推奨または販売していないアクセサリを使用すると、危険な状態になることがあります。
- 給餌器は改造しないでください。
- 設置後に給餌器を検査してください。電源ケーブルやプラグに水がついている場合は、プラグを差し込まないでください。
- つまずきを避けるために、電源ケーブルは常に人の往來の邪魔にならない位置に置いてください。
- ペット給餌器は、4°C (39.2°F) 以下の天候や温度にさらされる場所に設置または保管しないでください。
- 単一アルカリ電池を使用して、給餌器に電力を供給してください。充電式電池は使用しないでください。
- 電池は定期的に点検してください。長時間放置する場合は、必ず新しい電池と交換してください。

•ペット給餌器の蓋、フードタンク、フードボウルを持ってペット給餌器を持ち上げないでください。給餌器を立たせた状態で、両手と台座を使って持ち上げて運んでください。

•ドライフードにのみ適しており、粒の大きさは直径2~15mm (0.07~0.6インチ) の範囲です。大きめの粒は、餌出口で詰まることがあります。

•餌の出口に指を入れたり、ローターに指を触れたりしないでください。

•本機を使用していないときは、本機の電源をオフにしてください。

•新旧の電池を混ぜないでください。

•アルカリ電池、マンガン電池、充電式電池 (ニカド、ニッケル水素など) の異なる種類の電池を混用しないでください。

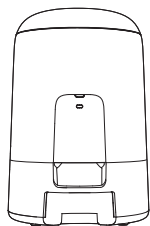
保証

•24ヶ月保証

•本機の使用方法については、カスタマーサービスチームまで次のメールアドレスにお問い合わせください。

support@petlibro.com

同梱物



自動ペット給餌器

X1個



クイックスタートガイド

X1個



電源アダプター

X1個



ステンレス製ボウル

X1個



ボウルトレイ

X1個



ユーザーマニュアル

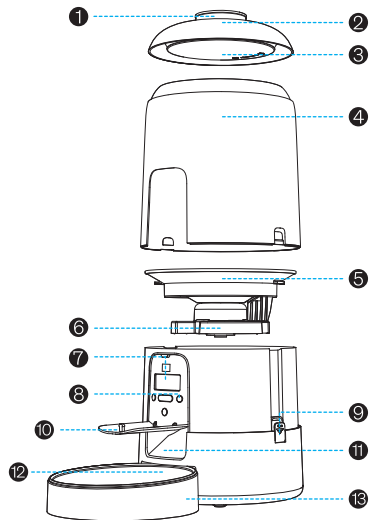
X1個



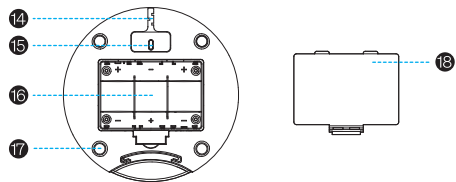
電源ケーブル

X1個

製品概要



1. 蓋着脱ボタン
2. 蓋
3. 乾燥剤バッグホルダー蓋
4. フードタンク
5. タンクベース部
6. ローター
7. LCDディスプレイ
8. ボタン
9. フードタンクロック
10. 制御パネルカバー
11. 餌出口
12. ステンレス製ボウル
13. ボウルトレイ



14. 電源ケーブルスロット 17. すべり止めゴムパッド
 15. USB-C電源ポート 18. 電池収容部カバー
 16. 電池収容部

LCDディスプレイ

電池状態表示

電池を取り付けると点灯します。電池状態表示が消灯している場合、電池残量が少ないことを意味します。

ローターが詰まると点灯します

食事番号



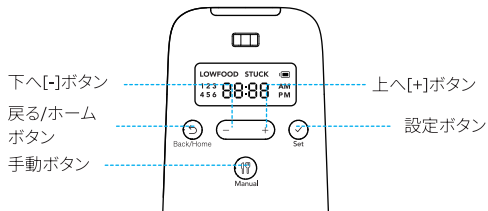
午前





午後

餌貯蔵量が少なくなると点灯します

ポーションの時間または番号

ボタン

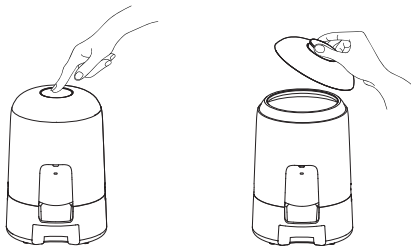


ボタン	操作
 手動	1回押しすと、1ポーションの餌が餌出口から吐き出されます。一度に5回まで素早く押しすることができます。
 戻る/ホーム	押しすと、前の設定に戻ります。3秒間長押しすると、初期画面に移動します。
 設定	押しして確認し、次の設定に進みます。ボタンを押さないで、設定は保存されません。
 上へ/下へ[+]/[-]	1回押しすと、別の設定を選択したり、設定値を増減したりできます。長押しでクイック調整できます。

はじめよう

設置

1. 蓋着脱ボタンを押して、蓋を取り外してください。



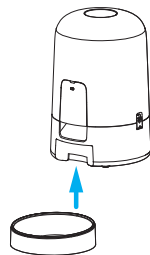
2. ドライペットフードをフードタンクに入れてください。



3. を元に戻し、蓋着脱ボタンを押してください。

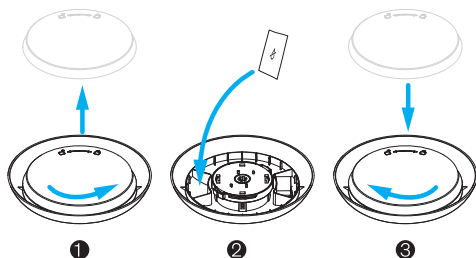


4. ステンレス製ボウルとボウルトレイを取り付けてください。



ヒント:

乾燥剤バッグ(付属していません)を使用する場合は、乾燥剤バッグホルダー蓋を反時計回りに回し、乾燥剤バッグ(サイズ: 35×20 mm/1.4×0.79インチ)を乾燥剤バッグ穴の1つに入れます。ホルダー蓋を元に戻し、蓋を時計回りに回して乾燥剤バッグの取り付けを完了します。

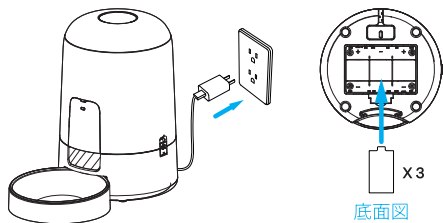


電源オン

給餌器はデュアル電源モードをサポートしています。

電源アダプターと電源ケーブルを使用する場合：給餌器を壁のコンセントに接続すると、給餌器が自動的に電源オンになり、LCDディスプレイが白く点灯します。

電池電源を使用する場合：3本の単一アルカリ乾電池を電池収容部に取り付けると、給餌器が自動的に電源オンになります。



注

- いずれかのボタンを押してディスプレイをスリープ状態から復帰させると、ディスプレイが白く点灯します。設定する前にディスプレイが起動していることを確認してください。
- 電池または電源アダプターを使用しているとき、LCDディスプレイは点灯しません。
- 電池を取り付けると、電池状態表示がディスプレイに表示されません。
- 電源アダプター、電源ケーブル、および電池を同時に使用すると、給餌器は電源ケーブルを介してのみ電力を消費します。

電源オフ

電源オフにするには、電源ケーブルをコンセントから抜いてください。電池電源モードでは、電池を給餌器から取り出してください。

時間設定

1. 給餌器の電源がオンになったら、制御パネルカバーの上部を押すと、カバーが自動的に開きます。○ボタンを押して、時間設定値を入力してください。



2. ○ボタンをもう一度押すと、時間の数字が点滅します。

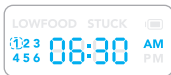


3. ◀ボタンを押したまま時間を設定し、○ボタンを押して確認してください。
4. ◀ボタンと○ボタンを使用して、「AM」または「PM」を選択してください。
5. ○ボタンを押して確認してください。



食事設定

1. 時間を設定したのち、**○**ボタンを押して、食事1の設定値を入力してください。



2. **○**ボタンと**○**ボタンを使用して、時間と分を設定し、「AM」または「PM」から選択し、そして、ポーションを設定してください。

3. **○**ボタンを押して、食事1の設定値を確認してください。

4. 食事1の設定ののち、給餌器は自動的に初期画面に戻ります。**○**ボタンを押すと食事番号「2」が点滅します。**○**ボタンをもう一度押して、食事2の設定値を入力してください。**○**ボタンを押して、食事3～6を設定してください。食事を6より少なく設定する場合は、**○**ボタンを使用して、食事番号の1つが点滅したときに特定の食事を選択してカスタマイズしてください。

5. 設置後、カバーを元に戻して押し込んでください。



注:

1食当たり最大16ポーションです。

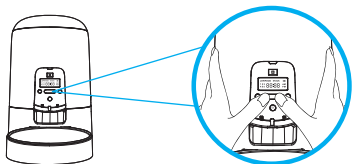
食事設定を正しく完了させるには、ポーションが決して「0」の設定にならないようにしてください。設定後に、**○**ボタンを押して確認してください。設定が完了したすべての食事が画面に表示されます。

推奨給餌ポーション

モデル	1日当たり食事量	1日当たり食事回数	1食当たりポーション数	ポーション当たり
PLAF008	1/3 カップ	2	4	1/24 カップ (10.4ml)
		3	3 3 2	
		4	2	
	1/2 カップ	2	6	
		3	4	
		4	3	
	2/3 カップ	2	8	
		3	5 5 6	
	3/4 カップ	4	4	
		2	9	
		3	6	
	9/10 カップ	4	4 4 5 5	
		2	11	
		3	7 7 8	
	1 カップ	4	5 5 6 6	
		2	12	
		3	8	
	11/4 カップ	4	6	
		2	15	
		3	10	
	11/2 カップ	4	7 7 8 8	
		3	12	
		4	9	
	11/3 カップ	2	16	
3		10 11 11		
4		8		
12/3 カップ	3	13 13 14		
	4	10		

リセット

給餌器を出荷時の設定にリセットするには、上へ[+]ボタンと下へ[-]ボタンを3秒間押してください。



手動給餌

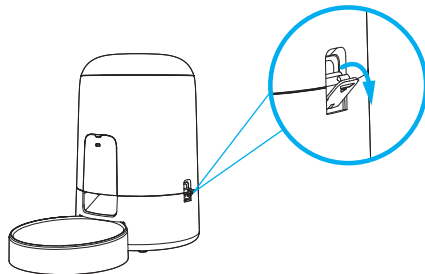
給餌器の電源がオンになっているときに、⑩ボタンを1回押すと、給餌器から1ポーションの餌が吐き出されます。⑪ボタンを最大5回押すと、給餌器から5ポーションの餌が吐き出されます。

表示

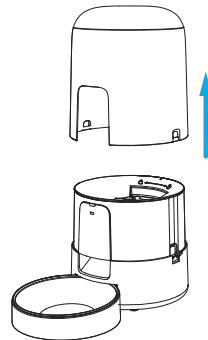
表示	状態
白色点灯	正常
電池状態表示が消灯した状態で、赤色が1秒に1回点滅する	電池残量不足の警告
「LOWFOOD(餌不足)」表示された状態で、赤色が1秒に1回点滅する	低餌貯蔵量レベル(総貯蔵量の10%未満)
「STUCK(餌詰まり)」表示された状態で、赤色が1秒に1回点滅する	ローターが餌詰まりしている

清掃のために分解する

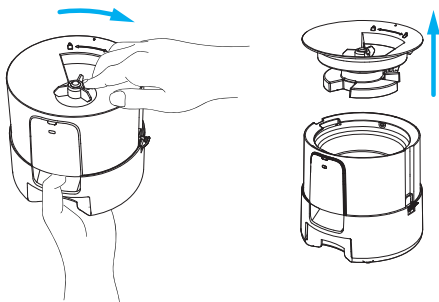
1. フードタンクロックを外側に引き出してください。



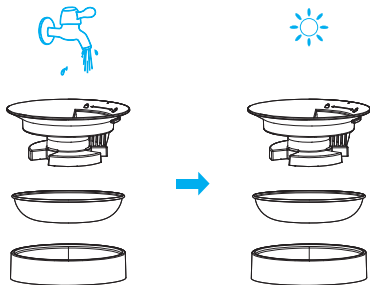
2. フードタンクカバーを持ち上げてください。



3. タンクベース部を持ってローターを時計回りに回し、ローターを持ち上げてください。



4. ローターとフードボウルを洗浄し、空気乾燥してください。



お手入れと維持管理

- 清掃する前にデバイスの電源を切ってください。
- フードボウルを水道水で洗浄してください。
- 食器洗い機で給餌器を洗浄しないでください。食器洗い機に対応しているのは、ステンレス製ボウルのみです。
- 柔らかい湿った布を使用して、給餌器ベース部を清掃してください。電子部品が付いた部分は洗わないでください。
- 餌を新鮮に保つために、半月ごとに乾燥剤バッグを交換してください。

障害対応

- ディスプレイ上の電池状態表示が消灯している場合は、電池を交換してください。
- 「LOWFOOD(餌不足)」表示がある場合は、フードタンクを補充してください。
- 「STUCK(餌詰まり)」表示がある場合は、タンクベース部を分解し、ローターに詰まった餌を取り除いてください。
- 給餌器が正しいポジションの餌を吐出さない場合は、タンクに十分な量の餌が入っていることを確認してください。
- 給餌器の電源がオンにならない場合は、電源アダプター、電源ケーブル、または電池が正しく取り付けられていることを確認してください。
- タンク内の餌が乾燥しており、餌の大きさが直径2～15 mm (0.07～0.6インチ) 以内であることを確認してください。
- 餌が出てこなかった場合は、フードタンクとタンクベース部を取り外し、中のシュートが詰まっていないか確認してください。
- 餌が出てこなかった場合は、電池残量が少なくなっていないか、電源アダプターが接続されているか、電源アダプターは接続され

ているが電池が取り付けられていない場合に停電が発生していないかを確認してください。

- 最初のいくつかのポジションにはばつきがある場合がありますが、給餌器が故障しているわけではありません。約6回の給餌で、ほぼ均等になるはずです。

仕様

モデル	PLAF008
入力電源	AC100～240V、50/60Hz
容量	2L
電池電源オプション	3本の単一アルカリ電池
寸法	310 × 265 × 180mm/ 12.2 × 10.4 × 7.1インチ
重量	1.32kg / 2.91ポンド