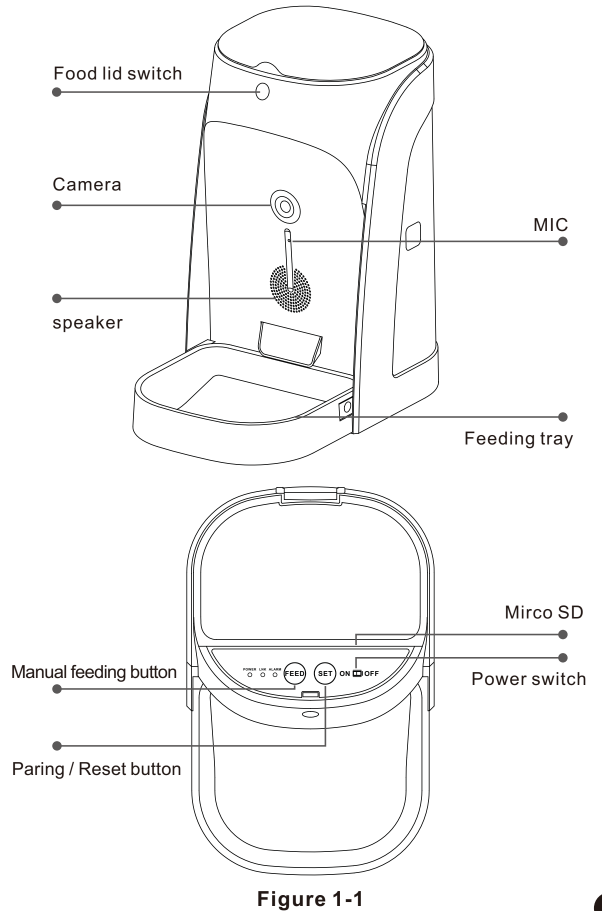


SMART PET FEEDER

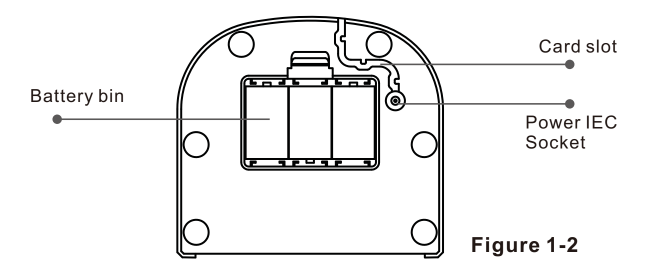
User Manual

Product instruction

1.1Product diagram



1.2 Connect the power source and battery as Figure 1-2. Put the power cord in the slot to prevent the pet from losing electricity when moving the equipment. Battery installed to ensure automatic feeding in the case of power failure.



1.3 Press the two buttons on both sides of the bowl to pull it out and put it in.

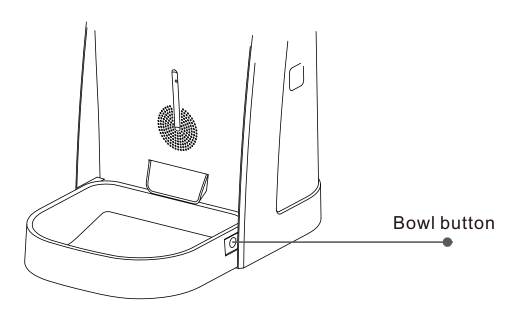


Figure 1-3

2. APP Download Install and Paring

This product needs to install "wopets" APP at the mobile terminal to realize all functions.

Method 1. Scan the two-dimensional code side of the products for downloading, download and install in accordance with the page prompts.



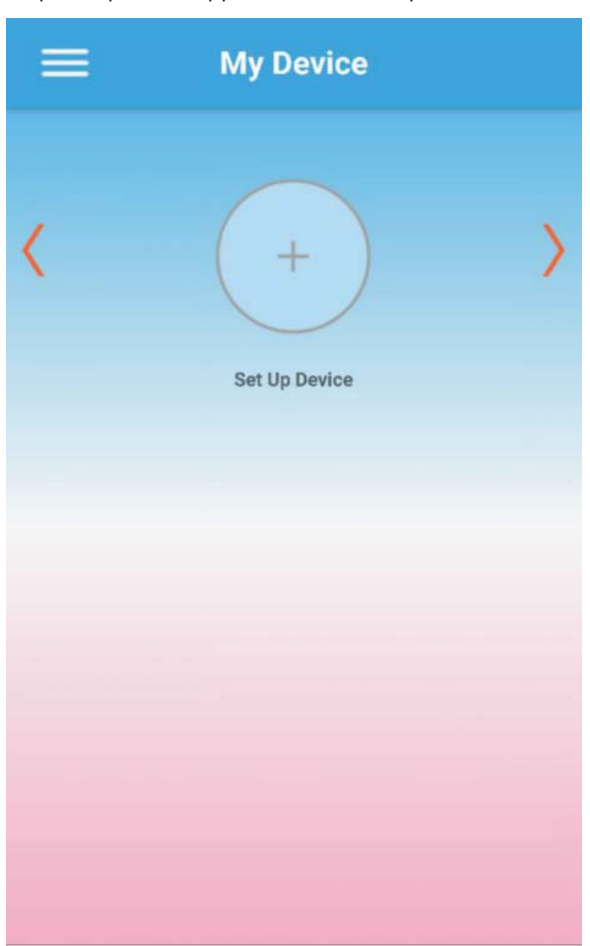


ios

Method 2. Search "wopets" in APP Store(Apple users) or in Google play(Android users), download and install it in accordance with the page prompts.

Pairing instructions

Step 1: Open the App, click the "Set Up Device";



Step 2: Connecting to the power supply, click "Next" after hearing a voice prompt of "start up success".

Connecting Device

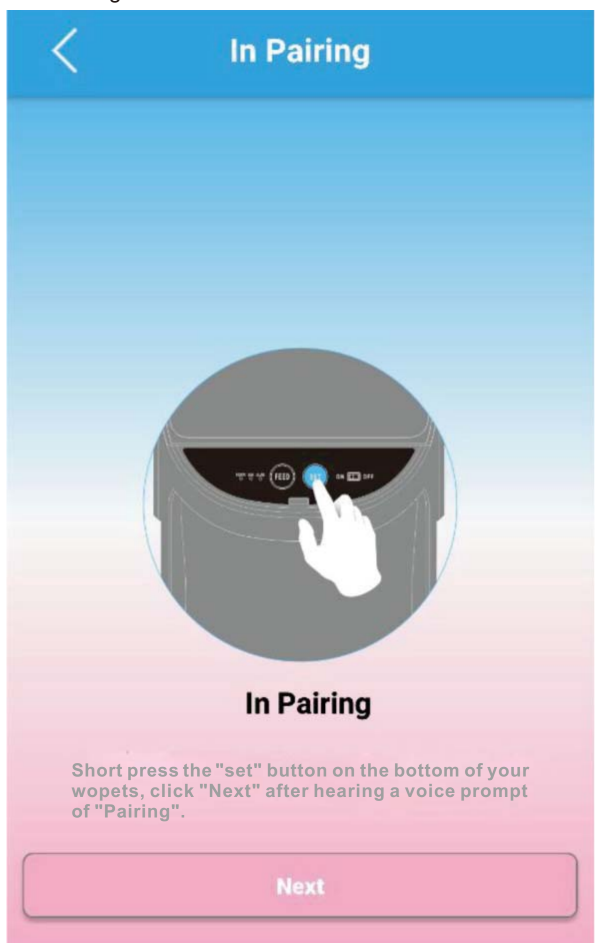


Connecting Device

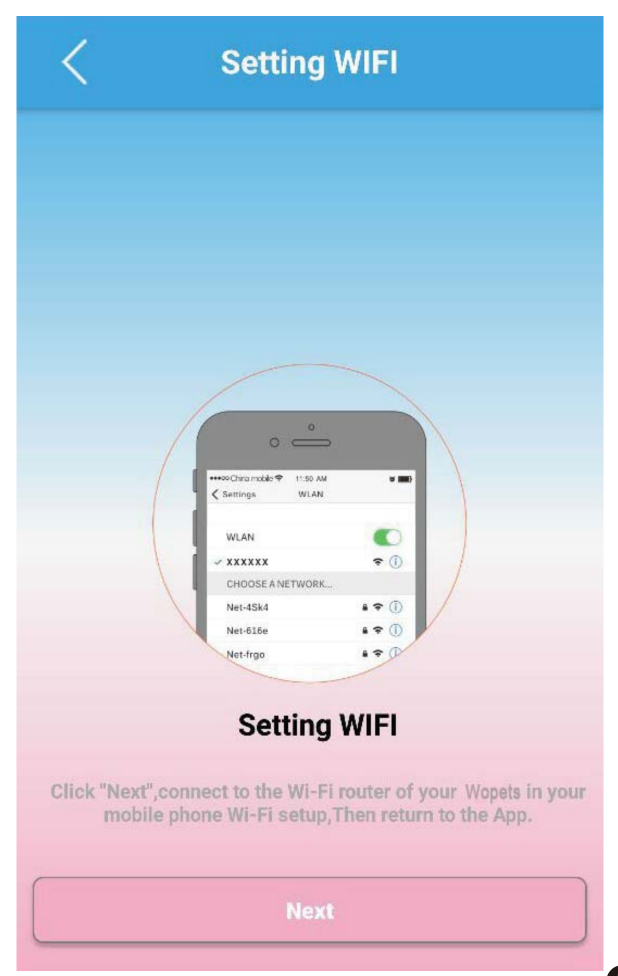
Please slide the switch to "ON" position after connecting to the power supply, and wait for 50 seconds until you hear the voice prompt of "start up successfully", then press "NEXT" when you see the power light stays on.

Next

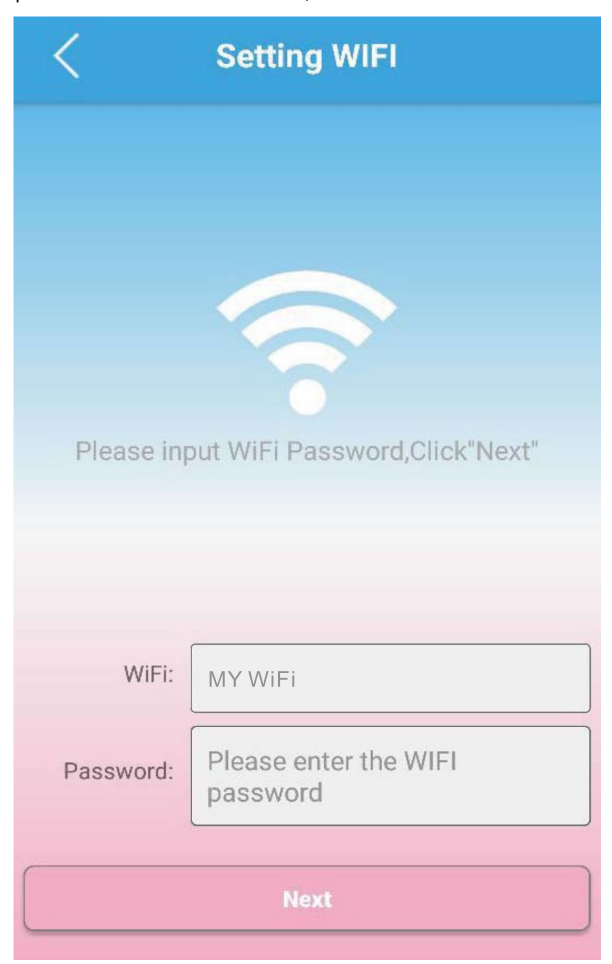
Step 3: Short press the "set" button on the bottom of your wopets, click "Next" after hearing a voice prompt of "Pairing".



Step 4: Make sure your phone is connected to the WiFi, and click "Next".



Step 5: Find your network and input the correct Wi-Fi password and click "Next";



Step 6:Please put the QR code shown on your phone right ahead the camera of the feeder at a distance of around 15cm, then press "NEXT" after you hear a "Ding" sound from the feeder.

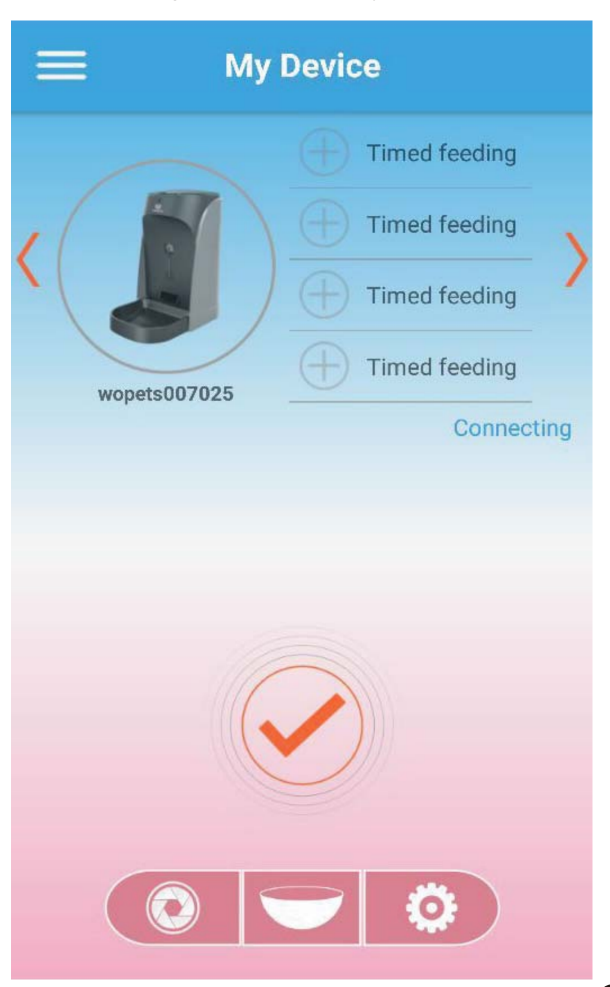


Start Pair

Please put the QR code shown on your phone right ahead the camera of the feeder at a distance of around 15cm, then press "NEXT" after you hear a "Ding" sound from the feeder.

Next

Step 7: Congrats! You can use your Wopets now.



APP Main function module display

3.1 Below is the main interface menu

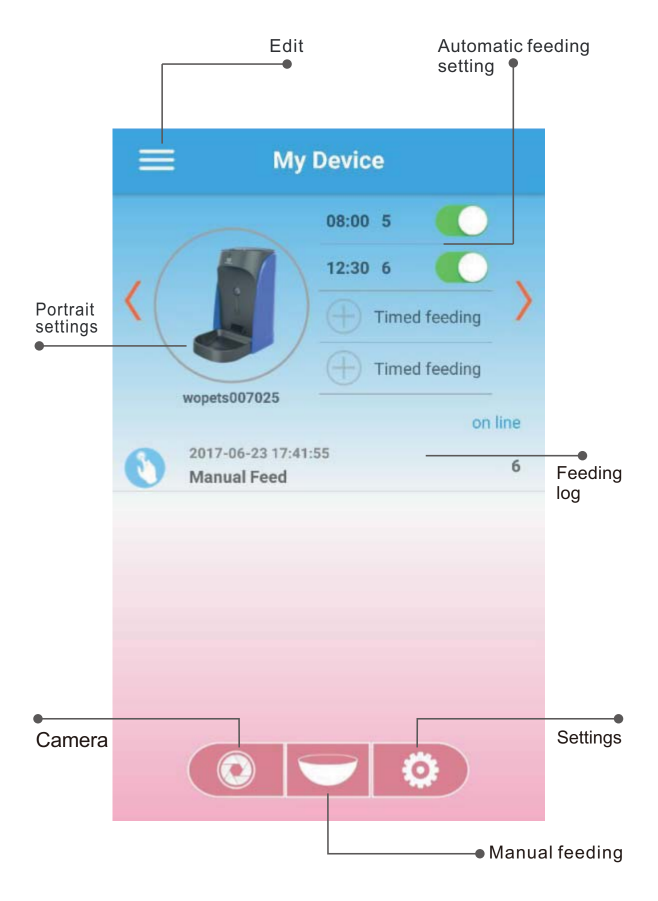


Figure 1-1

3.2 Camera functions Click ☐ in main menu for camera interface, as shown in Figure 3-2.

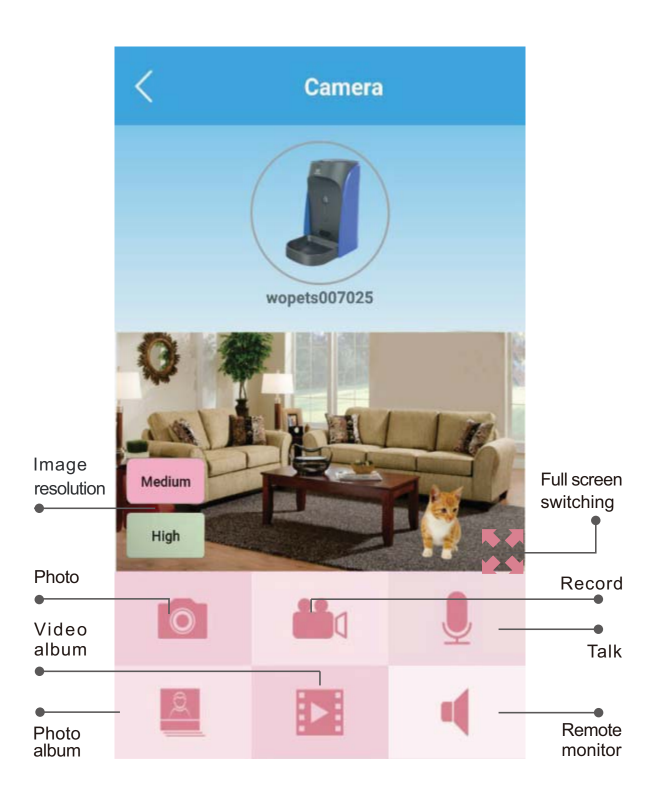


Figure 3-2

3.3 Automatic feeding

At the top right of the APP main screen, click the "+" button (as Figure 3-3A) in front of the "Timed feeding" to set (as Figure 3-3B); After setting the number and time, click OK to return; The sliding button can turn on and off the timed feeding of a meal.

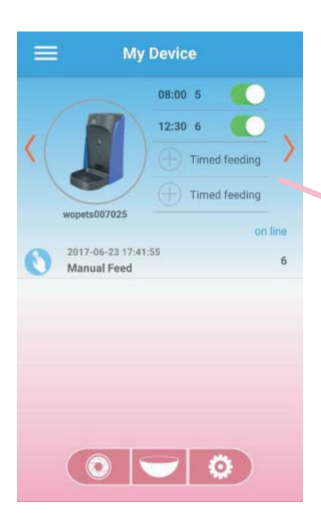


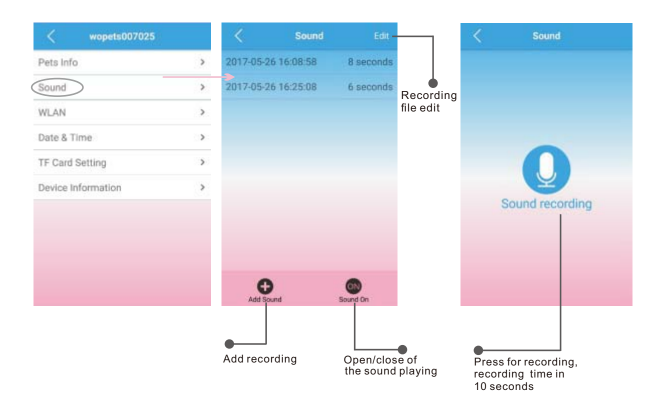


Figure 3-3A

Figure 3-3B

3.4 REC Settings

Products need to be recorded via cell phone APP, which can be played at the time of feeding. Click the settings Icon of the APP at main interface, then complete the recording as the following diagram and APP prompt.



FAQ

1. product can't power on?

A.Make sure the power is connected properly

B.Check if the Power switch is on.

2. What permissions need when install the app?

Allow visiting the network, microphone, and storage.

3. Steps to do if App can't pair with the phone:

A.Check if the machine works properly.

Check the indicator light: power is on, while link is blinking.

Normal power on would hear "star up success".

B.Detach and re-install the app

Check the permission settings. (Allow visiting the network)

C.Check the proceeds whether is right, Short press "set", hear

"paring", link the right router "wifi".

D.If you hear 'unpaired', it means that feeder is far away from wifi.

It is recommended that between the wopet APP pet feeder and the home

router WiFi be separated by a wall and the distance kept within 15 meters.

E.Wrong wifi password input. Hearing "Password setting wrong", then input

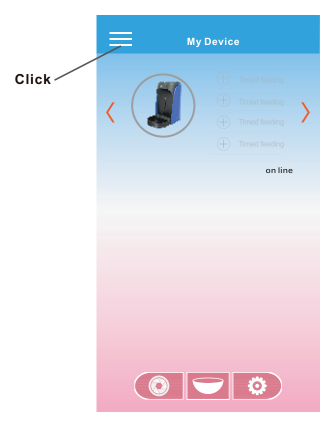
right password when repairing.

4.Unbind app and feeder:
A.Press"set" button on the feeder, till hear'Restoring factory settings'

release the button, wait for the green light blinking.

B. Click "edit" on the upper left corner on app's main page.

Enter into "edit" page and click "delete the device".





What are the functions of Short press 'set' and long press 'set'?

A.Short press 'set' (about one seconds) to pair app and the device. Would hear 'paring'.

B.Long press 'set' (about three seconds) to restore original setting. Would hear 'Restoring factory settings'.

6.Reasons that cause food amount inaccurate occasionally:

A. The leftovers in the food can is a little.

B.Food stuck with the parts of the device.

C.Irregular food shape result in big gap among each piece.

7.Set time of automatically feeding but not feed on time?

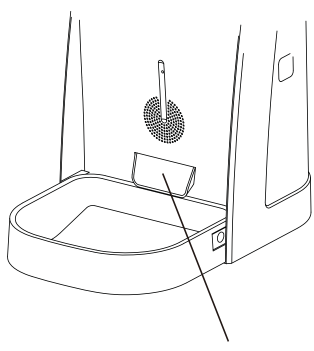
A.Inadequate of food in the can. Check the memo if there is a hint of insufficient food.

B.Time setting is too close from the current time. Time setting needs network to transmit and server to transform, so intervals need at least 2 minutes.

8. App memo continually reminds 'excess food'?

A. Too much food in the can and pets don't eat it.

B.If the food in the can is a little or run out, please clean the food drain. Food residue block the detection sensor.



Clean food delivery channel

9. The fastest way to reconnect the app and the feeder when disconnected.

A:Click 'camera' logo in the app's main page. Refresh it.



Log out and then re-entry.

what is the indication of the 3 LED lights on the feeder panel? "POWER "red LED indicates that the external power supply is normal, LED lights go out when you disconnect the power adapter

LINK" green LED is the feeder connection status indicator, slow blinking stands for feeder not connect to WiFi, flash blinking stands for connect WiFi, go out stands for has been connected to wifi.

C. "ALARM" red LED light means excessive food blocking the lower intake channel.

11. Android APP can not be installed on some mobile phones or installed but can not work properly?

The problem is that some mobile phone manufacturers have made big modifications to the Android system, resulting in APP not compatible with the handset. If this problem occurs, please contact the sales staff and inform them the mobile phone brand and model to solve the compatibility.

The feeders installed battery, but when disconnect with the external power supply, why can't use APP control.

Because power consumption of the feeder camera and WiFi is very large, the battery is only a backup power supply system, not give the camera part power supply, only provide power supply to the feeding circuit, so as to ensure to feed your pet automatically even the power is off or network is disconnected.

13.what is the difference of the feeder path management in the mobile and device side (SD card storage) , what are the requirements of the SD card ?

Feeders can take pictures and videos, and the quality of the images stored on SD cards is clearer than those stored on the phone. If you set it on SD card, you can also download it to your cell phone via APP.

Support Micro-SD SD card, Class6 over speed, capacity is less than 32G

Feeder and home WiFi connection, mobile phones with 3G or 4G and other non WIFI network signals can be used normally? Does the feeder support 5G WiFi network?

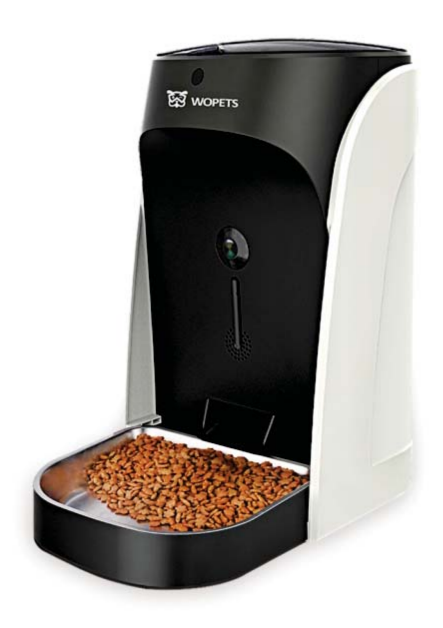
Feeder supports 802.11b/g/n protocol 2.4G WiFi network, as long as the mobile phone can connect to the network, you can operate APP.

15.what are the requirements for pet food?

In order to ensure normal use and longevity of the feeder, the food should be dry and diameter less than 10mm.





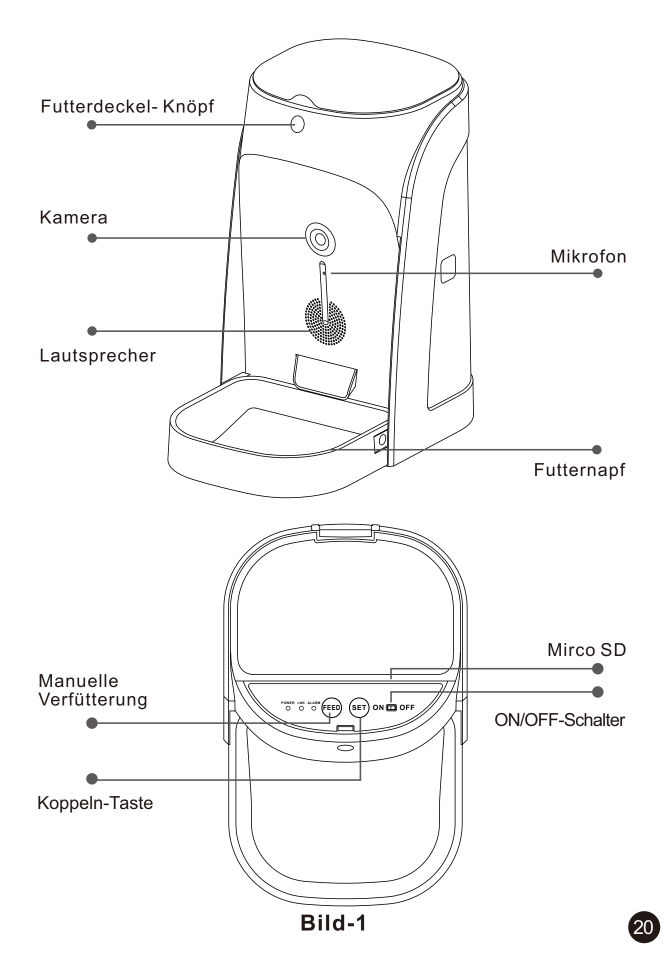


SMART PET FEEDER

Benutzerhandbuch

Benutzerhandbuch

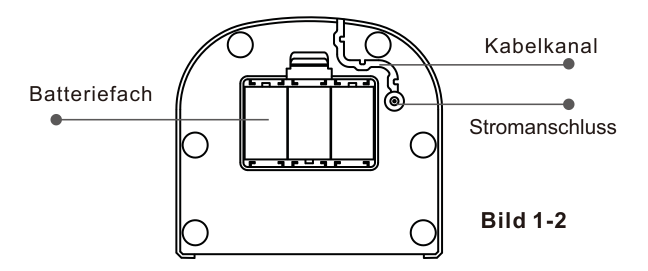
1.1 Productdetails



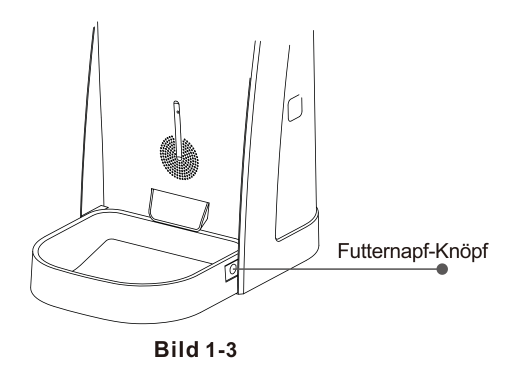
1.2 Anschließen an das Strom und montieren die Batterien wie Bild 1-2.

Das Stromkabel muss im Kabelkanal gesetzt werden, um das zu vermeiden, wenn das Haustier das Gerät schiebt, fiel der Strom aus.

Montieren die Batterien: Wenn das Gerät an das Strom nicht anschließen, kann das Gerät auch Ihr Haustier füttern.



1.3 Drücken Sie die zwei Futternapf-Knöpfe gleichzeitig und ziehen den Futternapf aus das Gerät



2. Herunterladen, Installation von APP und Koppeln Über das Produkt brauchen Sie das APP "wopet" in Ihren Handy herunterladen und installation. Es gbit zwei Weise:

Weise 1 :Scanne Sie die QR-Code auf der Seite von dem Gerät mit Ihrem Handy und installieren APP





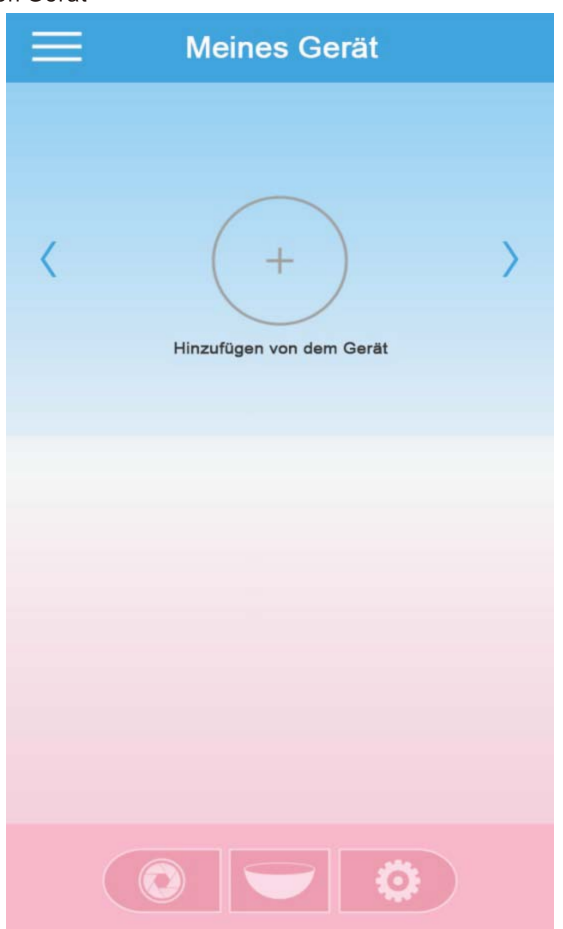
ios

Weise 2: "Apple": Herunterladen APP "wopets" in, APP Store" und installieren

"Android": Herunterladen APP "wopets" in, google play" und installieren

Koppeln

Schritt 1: Öffnen Sie das APP, tippen Sie, Einstellungen von Gerät"



Schritt 2: Schließen Sie dieses Gerät an den Strom an und Schieb On/OFF-Schalter nach "On". Nachdem Sie einen Sprachhinweis hören, tippen Sie "Weiter".



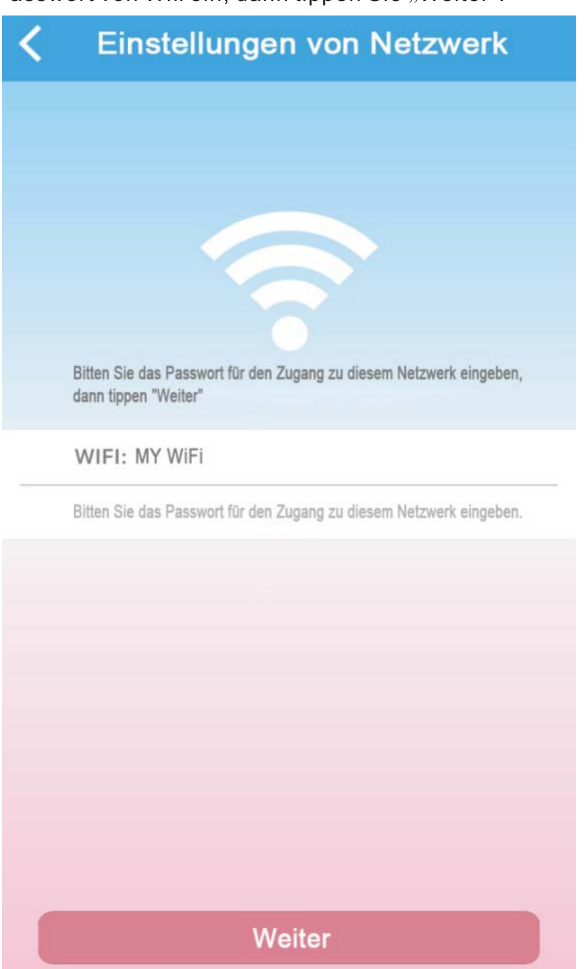
Schritte3: DrückenSiedieTaste, "Set"kurz. Nachdem Sie einen Sprachhinweis hören, tippen Sie, Weiter".



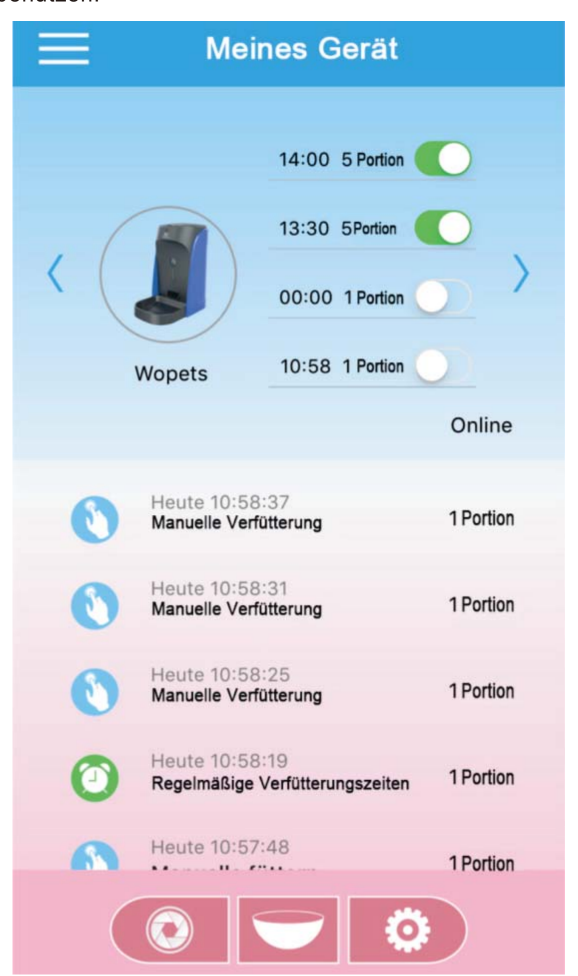
Schritt 4: Wählen Sie ein gute Wifi, tippen Sie "Weiter".



Schritt 5: Finden Sie Ihre Netzwerk und geben das richtige Passwort von Wifi ein, dann tippen Sie "Weiter".



Schritt 7: Koppeln erfolgreich! Sie können Ihre WOPETS benutzen.



Schritt 6: Setzen Sie Ihr Handy mit QR-Code vor Kamera von dem Gerät ca.15 cm. Nachdem Sie einen Sprachhinweis, Ding" hören, tippen Sie "Weiter".



App-Hauptfunktion

3,1 App- Hauptmenü (wie folgende Bild)



3,2 Kamera Tippen Sie ☑ in den Menü und gehen in die Kamera, Wie Bild 3-2.

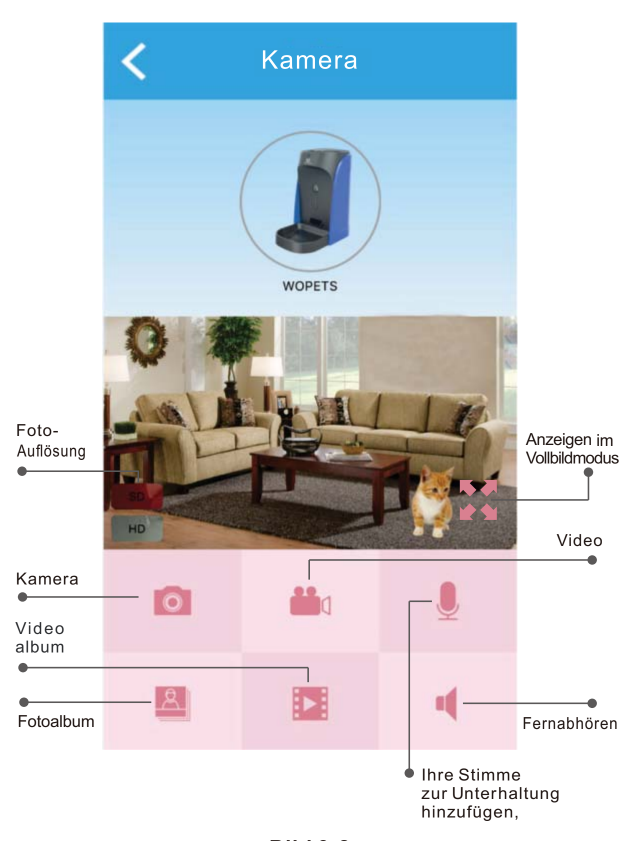


Bild 3-2

3,3 Automatische Verfütterung

Tippen Sie "+" auf der rechten Ecke App- Munü klicken (Wie Bild 3-3A) und geht es in der Einstellungen(Wie Bild 3-3B). Nachdem Sie das Portion und Uhrzeit einstellen, klicken Sie Ok. (1):Sie können ein Regelmäßige Verfütterungszeit ein-/ausschalten.

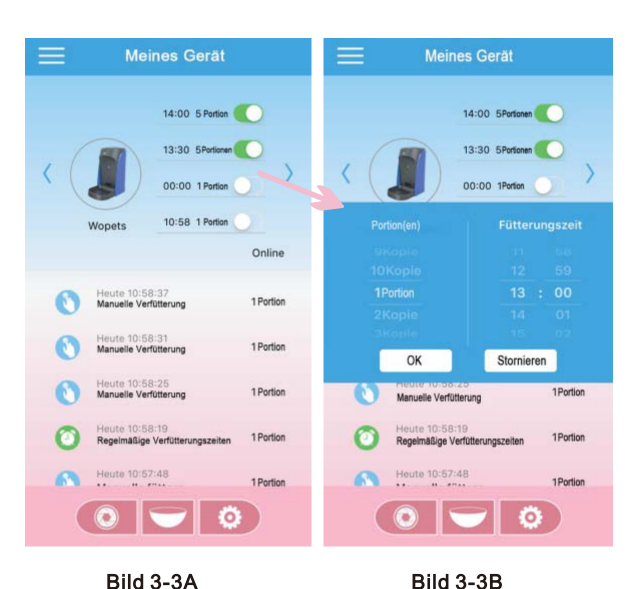
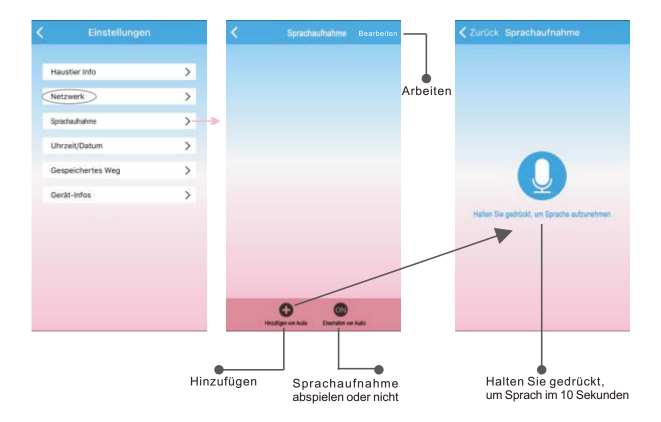


Bild 3-3A

3,4 Einstellungen von Sprachaufnahme

Sprachaufnahme: Ihre Stimme kann im Verfütterung abgespielt werden. Tippen [9], dann nehmen Sie Ihre Stimme in folgende Schritt auf.



FAQ

1. Das Futterautomat wird nicht gestartet

A.Bitten checken Sie, das Futterautomat ans Stromnetz anschließen.

B. Bitten checken Sie, Ob Sie On/OFF-Schalter nach " On" schieben?

2. Welche Einstellungen Ihres Handys werden geöffnet, wenn Sie die APP installieren?

Erlauben den Besuch des Netzes, des Mikrofons und der Speicherung.

3. Bitten probieren Sie in folgenden Shritten, wenn Handy und das Gerät nicht koppeln:

A. Prüfen Sie, ob das Gerät funktioniert.

Prüfen Sie, ob das Kontrolllampe, POWER" leuchtet und "LINK" blitzt

Wenn Sie das Futterautomat starten, gibt es einen

Sprachhinweis, startup success"
B. Drücken Sie kurz die Taste, Set",ob gibt es einen Sprachhinweis "paring"? Ob Ihre Handy mit gut Wifi- Router verbinden?

C. Prüfen Sie das Distanz zwischen dem Futterautoamt und WIFI-Router. Wenn es koppelt und gibt es einen Sprachweise, Unpaired", zeigt es, dass das Distanz zu weit ist. Es muss weniger als 15 Meter(Kann eine Wand trennen) sein.

D. Ob das Passwort von Wifi falsch ist?

Wenn es einen Sprachhinweis, Password setting wrong" gibt, bitten Sie ein richtiges Passwort von Wifi eingeben.

B. Deinstallieren APP und installieren wieder

Überprüfen Sie die Berechtigungseinstellungen. (Erlauben Sie den Besuch des Netzwerks)

4. Unbind app and feeder:

A. Drücken Sie die Taste, SET",bis es einen Sprachweise, Restoring factory settings" gibt und lassen Sie die Taste los. Warten Sie drauf, das grüne Lampe blitzt.

B. Tippen " Bearbeiten" auf linke obere Ecke von APP-

Hauptseite.

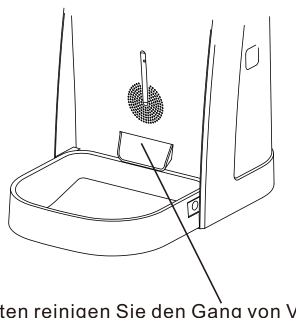
Nachdem es geht in die Seite von "Bearbeiten", tippen Sie " Entfern das Gerät "





Welche Funktion ist es, wenn Sie die Taste, "Set " lang und kurz drücken?

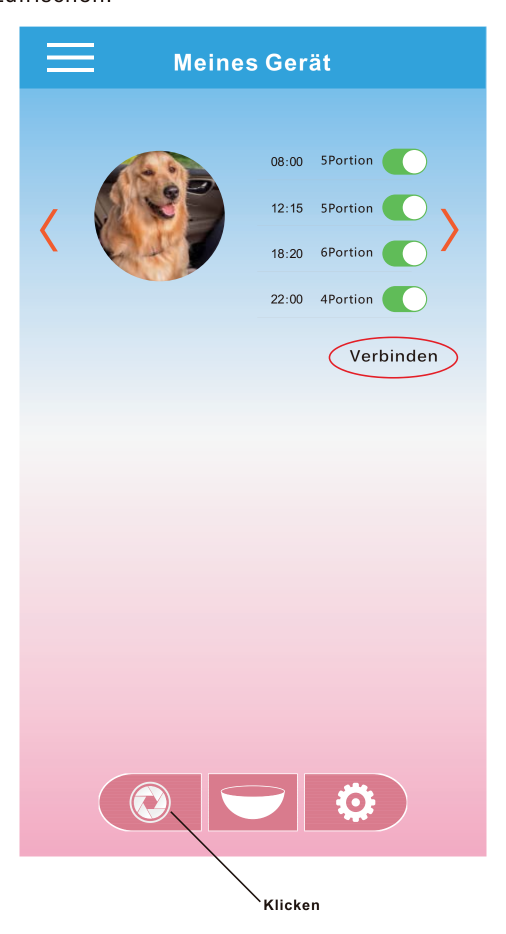
- A. Drücken die Taste, "Set " ca.1 Sekunde: Koppeln, einen Sprachweise, paring".
- B. Drücken die Taste, Set " über 3 Sekunden: Zurücksetzen, einen Sprachweise, Restoring factory settings".
- 6. Warum ist die Verfütterung manchmal ungenau?
- A. Das verbleibende Futter im Futterautomat ist zu wenig.
- B. Das Futterautomat wird verstopft.
- C. Die Form von Verfütterung ist unregelmäßig und es gibt große Lücke zwischen jedem Stück.
- 7. Warum verfüttert das Futterautomat nicht pünktlich in der eingestellten Verfütterungszeit
- A. Es gibt zu weniges Futter: Bitten checken Sie, ob gibt " Mangeln Verfütterung"
- B. Die Zeiteinstellung ist zu nahe von der aktuellen Uhrzeit. Weil die eingestellt Uhrzeit durch NETWERK und Server bertragen wird, gibt es ca, 2 Minuten.
- 8. Warum gibt es immer einen Hinweis "Zu viel Verfütterung"?
- A. Das Futternapf hat zu viel Futter und das Haustier isst nicht.
- B. Das Futternapf hat kein Futter order zu weinig: Bitten reinigen Sie den Ausgang von Verfütterung.(Wie Bild).



Bitten reinigen Sie den Gang von Verfütterung

9. Wie verbinden App mit dem Futterautomat wieder

so schnell wie möglich, wenn es nicht verbinden. A: Tippen Sie" Kamera" im APP- Hauptseite, um aufzufrischen.



B: Schließen APP, dann geht wieder

9. Was zeigen 3 Stück LED Kontrolllampen auf dem Gerät?

A"Power" ist Rot: Externe Stromversorgung ist normal. Wenn Sie den Stecker aus der Dose ziehen, leuchtet das Licht nicht.

B."LINK"ist Grün:Der Zustand von dem Futterautoamt und Wifi- Router.

Langsame blitzen: Das Futterautoamt verbindet mit Wifi-Router nicht.

Schnell blitzen: Schnell blitzen: Das Futterautoamt verbinden mit Wifi- Router.

Das Licht blitzet nicht: Das Futterautoamt verbinden mit Wifi-Router gut.

C."ALARM" ist rot: Das Futternapf hat zu viel Futter.

11. Android APP kann nicht in Ihrem Hanys installiert werden oder APP funktioniert nicht nach Installation.

Weil einige Hersteller das Android- System verändert, ist APP mit dem Handy nicht kompatibel. Bitten Sie mit Verkaufen Kontakt nehmen und teilen dem Verkaufen die Marke und das Modell Ihres Handys mit.

12. Warum Sie das Futterautomat nicht kontrollieren, wenn das Futterautomat nicht mit Strom anschlißen,sonder nur das Batterien montiren.

Die Energieverbräuche von der Kamera- und Wifi-Funktion ist sehr groß.

Die Batterien versorgen nicht die Kamera mit Strom sondern Verfütterung versorgen.

13. Worin liegt der Unterschied zwischen Seichern im Handy und dem Grät(SD- Karte)? Welche SD-Karte unterstützt das Gräte.

Die scharfer Fotos und Videos, die das Futterautomat aufnehmen,werden in der SD-Karte als im Handy gespeichert. Wenn Sie die Fotos und Video im SD- Karte speichern, können Sie auch durch APP die Fotos und Videos in Ihrem Handy unterladen.

Unterstützt bis zu 32GB Micro-SD-Karte

14. Das Futterautomat verbindet mit WIFI in Ihrem Haus und Ihre Handy benutzt Netzwerk 3G/4G, ob das Futterautomat durch APP kontrolliert wird?

Ob das Futterautoamt 5G Netzwerk unterstützt?

Das Futterautomat unterstützt 802.11b/g/n 2,4G WIFI Netzwerk.Wenn Ihre Handy mit Netzwerk gut verbindet, können Sie APP benutzen.

15. Welches Futter unterstützt das Futterautomat

Der Durchmesser des Futters darf 1cm nicht überschreiten und nur Trockenfutter.





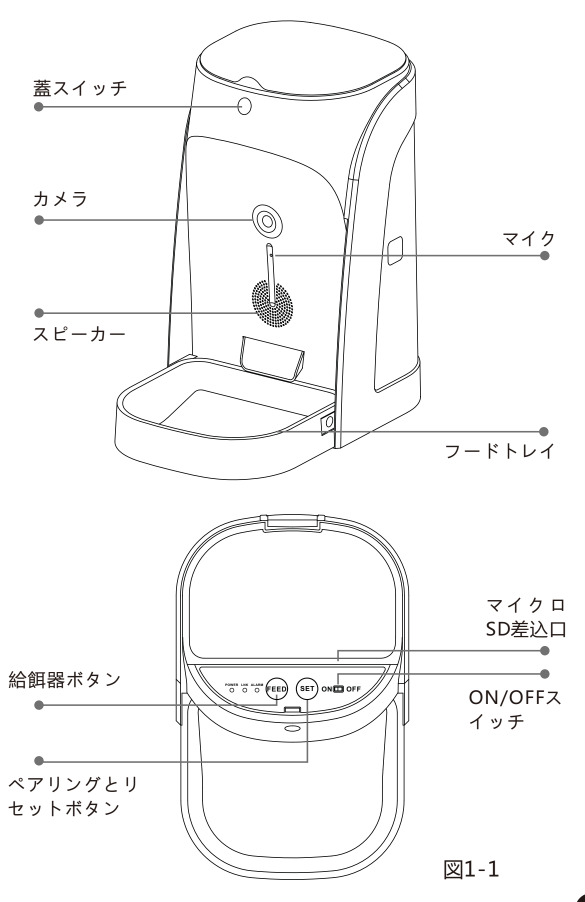


カメラ付き自動給餌器

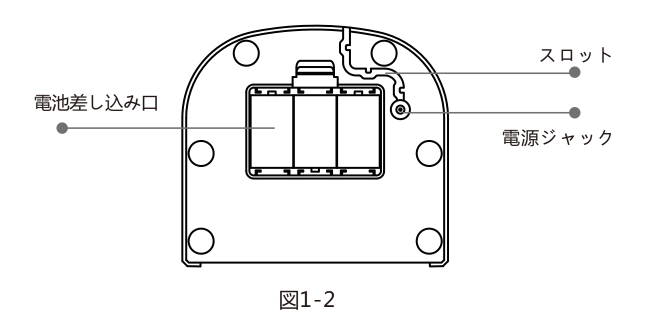
カメラ付き自動給餌器説明書

カメラ付き自動給餌器

1.1 商品本体



1-2図のようにペットのイタズラ防止のために、商品の電源コードをスロットの中に格納してください。また、停電などの緊急時には電池から電源が適切に供給されます。



1.3フードトレイを取り外すには、フードトレイボタンを押すと取り外すことができます。

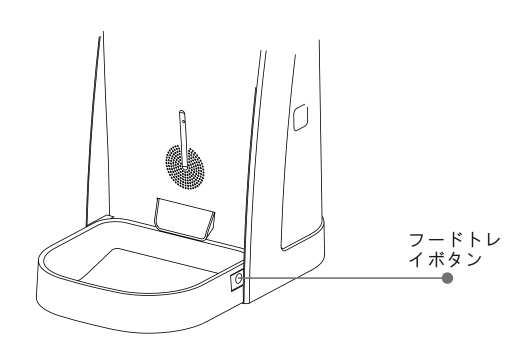


図1-3

2.アプリのダウンロードとインストールとペアリングの方法

本製品をスマホで機能させる為に "wopets" アプリをインストールする必要があります。

方法① 商品本体側面にある二次元コードをスキャンで読 み込み、ダウンロードします。







ios

方法② iphoneをご使用のiOS方は "APP Store" で、Androidをご使用の方は "google play store" で "wopets" を検索してダウンロードします。

ペアリングの手順

ステップ1:アプリを開き、「デバイス設定」をクリックしてください。



ステップ2:電源コードを接続し、「次へ」をクリックしてください。



ステップ3:本体の底にある "set"ボタンを押し、 "ペアリング"の音声が聞こえたら 「次へ」をクリックしてください。



ステップ4:お使いのスマホがWiFiに接続されていることを確認し、「次へ」をクリックします。



ステップ5:接続可能なWifiネットワークを見つけ、正しいWi-Fiパスワードを入力し、「次へ」をクリックします。



ステップ6:本体カメラの前でスマホの二次元コード画面をスキャンして、「Ding」の音声が聞こえたら「次へ」をクリックします。



ステップ7:おめでとうございます!自動給餌器を使用できるようになりました。と表示がでます。



アプリの主な機能を紹介します

3.1主なメニュー



図3-1

3.2カメラ機能

図3 - 2のように、インターフェースの **○** ボタンをクリックしてカメラ画面を開きます。



図3-2

3.3 アプリの右上の給餌設定"+"ボタン(図3-3A)をクリックして、設定画面(図3-3B)のように、給餌量と時間を設定してから、前ページ戻り ● ボタンをクリックします。給餌量と時間をON/OFF設定できます。



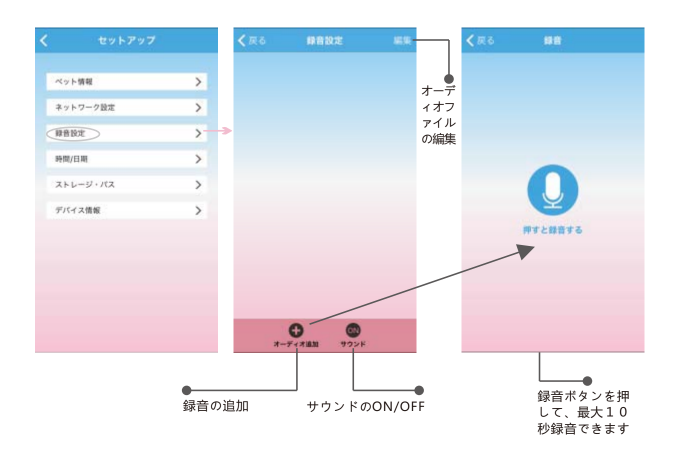


図3-3A

図3-3B

3.4録音設定

スマホにある給餌器のアプリにて声や音などを録音することができます。自動給餌の時に録音しておいた声や音を流すことができます。アプリ画面 ◎の設定ボタンをクリックして、下記の図のように録音できます。



F&Q

1.正常に起動されない時

A.電源が差し込まれていますか?

B、電源のスイッチはONになっていますか?

2.アプリをインストールする際に、インターネットのアクセス、マイク、ストレージの使用を全部許可にして下さい。

3.スマホとペアリングできない時

本体の確認

ランプの状態の確認 (power 点灯、link点滅)をします。

起動の際は "startup success" という音が鳴ります。

B.アプリを再インストールして下さい。

アプリをインストールする際にインターネットのアクセスが許可になっているか確認してください。

C.操作の手順を確認し、SETボタンを軽く押して "paring" という音が鳴り、wifiに接続されたか確認してください。

D.本体とwifiの距離を確認し、 "Unpaired" という音が鳴った場合には距離を調整して15メートル以内にして下さい。(壁越えの場合は一面に限ります。)

E.Wifiのパスワードが違う場合は、ペアリング時 "Password setting wrong" という音が鳴りますので、パスワードを再入力して下さい。

4.アプリを削除したい時

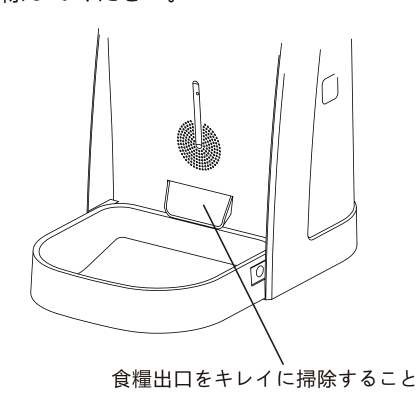
A. Setボタンを押し Restoring factory settingsになったら、ボタンが外れ、ランプが光ります。

B. アプリの開いて左上の設定をクリックして接続を解除を選択して完了です。





- 5.SETボタンの長押しと軽押しの区別
- A.軽押し(約1秒)は ペアリングです 鳴る音は "paring" です。
- B.長押し(3秒以上)は 本体を初期設定に戻し、鳴る音は "Restoring factory settings" です。
- 6.分量が時々相違する時
- A.容器内の餌の量が少ない
- B.容器内の餌が機械の間に挟まれている。
- C.餌の形状が特殊である場合
- 7.設定した後に自動給餌ができてないとき
- A、餌の残量が不足している又は残量不足の表示がある 場合
- B、自動給餌の時間間隔が短い場合(二分以上開けてください)
- 8.アプリに過剰給餌と連続表示される時
- A. 餌の皿に餌が残り、ペットが食べてない場合
- B. 餌の皿の餌が無い又は少ない場合は 給餌のチューブを掃除してください。



9.アプリと本体を再接続する方法 A:アプリの "camera" というアイコンをクリックする とインターフェースを更新することができます。



B:アプリを再起動して下さい。

- 10.本体の三つのLEDランプは何を意味してますか?
- A. "POWER" は赤色ランプで、電源正常接続時に点灯します。接続してない場合は消灯します。
- B. "LINK" は緑色ランプで、本体との接続状態時に点灯します。ゆっくり点滅する時はwifi接続していない状態で、早く点滅する時はwifiと接続中です。消灯した場合はwifiとの接続完了状態です。
- C. "ALARM" 赤色ランプは給餌のチェープを掃除して下さいという意味です。
- 11.Androidアプリをインストールできない又はできても起動できない場合は弊社に連絡してください。
- 12.本体の電池を入れて電源を切る場合に、アプリが操作できない場合は電池の給電量が足りないだけなので 給餌にだけ給電します。電源を切っても給餌に影響が なく、アプリだけ操作ができないだけです。
- 13.本体の管理でスマホに必要なSDカードとスマホの区別

本体は給餌の際に写真撮影と録画ができます。SDカードに保存した方がスマホに保存するよりも、画質が綺麗な写真と動画になります。SDカードはMicro-SD class8以上のスピード 32Gまで対応しています。

14.本体と自宅のwifiを接続し、スマホの 3 Gと 4 Gで wifiでなくとも使えますか?また、本体は 5 Gのwifiを使えますか?

本体は802.11b/g/nの2.4G wifiであればスマホで操作可能です

15.使用する餌はどのようなものが良いですか? 餌はなるべく10mm以内の餌でドライフードにしてく ださい。 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.

Changes or modifications 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 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.