



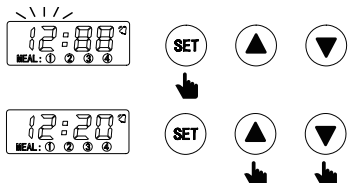
Bedienungsanleitung für Futterautomat i102 mit & ohne Kamera





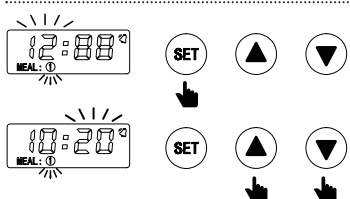
Einsetzen / Abnehmen des Futterbehälters und Futternapfes

Einsetzen und Abnehmen: Den Futterbehälter auf beiden Seiten zusammendrücken und nach oben anheben; zum Einsetzen den Rotor in der Mitte drehen und den Schlitz unten richtig ausrichten; auf beiden Seiten gegen den Futternapf drücken und diesen einstecken. Batterien einsetzen oder Stromversorgung einstecken: Schalter unten einschalten, dann leuchtet das LCD-Display auf.

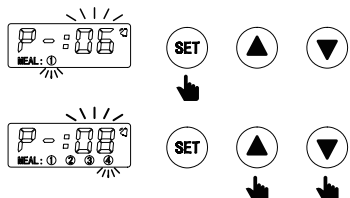


Betrieb

1. Aktuelle Zeit einstellen: SET drücken. Wenn die Stundenziffern zu blinken beginnen, diese mit den Pfeiltasten einstellen; anschließend erneut SET drücken und die Minuten ebenso einstellen; nach erfolgter Einstellung SET drücken, um die aktuelle Zeit zu speichern und die erste Fütterungszeit einzugeben.

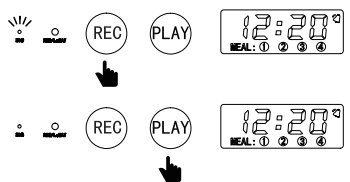


2. Erste Fütterungszeit einstellen: Jetzt beginnen das Zeichen ©, das die erste Mahlzeit anzeigt, und die Stundenziffern am Display zu blinken; nach Einstellen der Stunden und Minuten auf dieselbe Weise wieder SET drücken, um zu speichern und die Futtermenge für die erste Mahlzeit einzustellen.



3. Futtermenge für die erste Mahlzeit einstellen:

Nun erscheint "P" am Display und die hinter P stehende Ziffer für die Futterportionen beginnt zu blinken. Die Menge mit Hilfe der Pfeiltasten einstellen. Anschließend SET drücken und die Daten für die zweite Fütterung eingeben. Auf diese Weise kann die zweite bis vierte Mahlzeit eingestellt werden; wenn eine bestimmte Mahlzeit nicht benötigt wird, die entsprechende Portion einfach auf Null stellen.



4. Aufnehmen und Abspielen: Die Taste REC gedrückt halten, dann leuchtet die MIC-Leuchte auf und alles ist bereit für die Aufnahme. In die kleine Öffnung neben MIC sprechen. Es können bis zu 10 Sekunden aufgenommen werden. Wenn alles aufgenommen ist, die Taste REC loslassen, dann wird am Display angezeigt, dass die Aufnahme abgeschlossen ist. Zum Abspielen der Aufnahme die Taste PLAY drücken.

5. Bildschirm aktivieren: Wenn mehr als 25 Sekunden lang keine Aktion vorgenommen wird, erlischt das Display automatisch und geht in den Ruhezustand. Dann ist keine Aktion möglich. Um den Bildschirm wieder zu aktivieren, die Taste SET drei Sekunden lang drücken.

6. Manuelles Füttern: Wenn das Display leuchtet und sich nicht im Einstellmodus befindet, die Taste (a) drei Sekunden lang drücken, um das manuelle Fütterungsprogramm zu starten, bei dem jedes Mal eine Futterportion von ca. 10g herauskommt.

Futterautomat i102 ohne Kamera



Reinigung des Geräts

- Vor dem Reinigen die Stromversorgung abschalten.
- Ein weiches trockenes Tuch in ein wenig Seifenwasser tauchen und das Gerät damit abwischen. Kein tropfnasses Tuch verwenden.
- Futternapf und Futterbehälter können zum Reinigen abgenommen werden.
- Der Sockel darf nicht in Wasser eingetaucht werden, sonst kann ein Kurzschluss entstehen.
- Es dürfen keine Teile in der Spülmaschine gereinigt werden.
- Das Gerät muss sauber gewischt und vollständig getrocknet werden, bevor es wieder mit Futter gefüllt wird.

Anweisungen zum Betrieb

- Das Gerät ist nur für Katzen und Hunde vorgesehen. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen.
- Bei längerer Abwesenheit die Batterien vorher wechseln. Keine wiederaufladbaren Batterien verwenden.
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen vorgesehen und muss horizontal aufgestellt werden.
- Die Futtermenge im Futterbehälter regelmäßig prüfen.

Besondere Anweisungen

- Beim Bedienen des Geräts darauf achten, dass das Bedienfeld sauber ist und den Finger auf das Berührungsfeld des Tasters legen.
- Bitte Marken-Alkalibatterien verwenden. Bei längerem Betrieb des Geräts kann die Uhr eventuell langsamer laufen, was eine geringe Batteriespannung zur Ursache haben kann. In diesem Fall bitte rechtzeitig die Batterien wechseln und die Zeit neu einstellen.
- Der Futterauslass ist mit Infrarotsensoren auf beiden Seiten ausgestattet. Falls das Futter im Futternapf zu hoch aufgehäuft ist, ist der Futterauslass versperrt, so dass das Infrarotsignal unterbrochen wird. Das Gerät schaltet dann automatisch in den Schutzmodus und stoppt die Futterabgabe. In diesem Fall bitte das Futter am Auslass beseitigen. Wenn das Infrarotsignal wieder normal empfangen werden kann, führt das Gerät das nächste Fütterungsprogramm aus.
- Die Anzeige "EEEE" am Display bedeutet, dass der Motor in den automatischen Schutzmodus geschaltet hat. In diesem Fall den Futterbehälter abnehmen und prüfen, ob der Rotor unten im Futterbehälter durch Futter verklemmt ist. Dann reinigen und wieder in den Futterbehälter einsetzen. Anschließend mit einmaligem manuellem Füttern prüfen, ob der Motor wieder normal läuft und die Fehlermeldung am Display erlischt.
- Das Gerät hat eine duale Stromversorgung. Der Betrieb mit Adapter ist die Standardeinstellung, die bei Ausfall der Stromversorgung automatisch auf Batteriebetrieb umgeschaltet wird. Das Fütterungsprogramm wird dadurch nicht beeinträchtigt.



Futterautomat i102 mit Kamera



APP-Installation

Methode eins: Scannen Sie den obigen QR-Code, um die Download-Seite aufzurufen und die APP gemäß den Anweisungen zu installieren. Methode zwei: IPhone-Nutzer suchen im APP Store nach „petwant“ für die APP-Installation, während Android-Nutzer in „Google Play“ nach „petwant“ für die APP-Installation eingeben.

Achtung

1. Es wird empfohlen, einen QR-Code-Scanner oder einen Browserscanner zu verwenden, um den QR-Code zu scannen und somit auf die Downloadseite für die APP-Installation zu gelangen.
2. Wenn beim Scannen des QR-Codes in Wechat eine Download-Barriere auftritt, klicken Sie bitte auf das Symbol in der oberen rechten Ecke und wählen Sie „Browser“, um die Download-Seite zu öffnen.

Bitte beachten Sie, dass die APP die Standortinformationen und den Netzwerkzugriff abrufen kann, um die aktuelle Uhrzeit bei der Installation der APP zu kalibrieren.

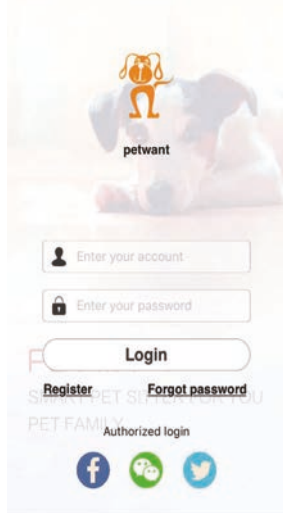


Fig.1

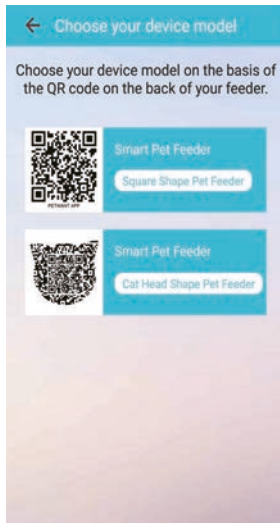


Fig.2

Login

Methode eins: Rufen Sie die installierte Petwant APP auf und klicken Sie auf „Registrieren“, um ein Konto zu eröffnen.*Hinweis: Bitte wählen Sie ein sicheres Passwort, wenn Sie sich für die Eröffnung eines Kontos entscheiden. Methode zwei: Loggen Sie sich durch die Drittpartei-Autorisierung ein.

Wählen Sie Ihr Gerätemodell anhand des QR-Codes auf der Rückseite Ihres Futterautomats.

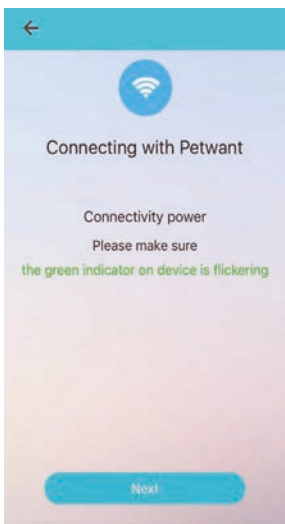


Fig.3



Fig.4

Verbindung vorbereiten

Stecken Sie den Netzadapter ein und schalten Sie den Schalter an der Unterseite des Produkts ein.

Halten Sie nach dem Einschalten die „SET“-Taste auf dem Bedienfeld gedrückt, bis die Anzeige „LINK“ blinkt und ein Signalton ertönt, der wie „DingDong“ klingt.

Klicken Sie auf „Weiter“, um die WLAN-Verbindungsschnittstelle aufzurufen. Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät mit dem WLAN verbunden ist und das Netzwerk gut funktioniert. Wählen Sie Ihr Gerätmodell anhand des QR-Codes auf der Rückseite Ihres Futterautomats.

WLAN-Verbindung

Wenn das Smartphone mit dem WiFi verbunden ist, wird der WiFi-Name automatisch angezeigt. Geben Sie das WiFi-Passwort ein und klicken Sie auf Weiter. (Siehe Abb. 4)

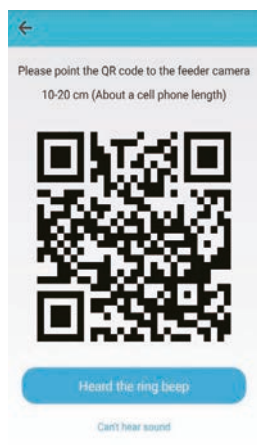


Fig.5

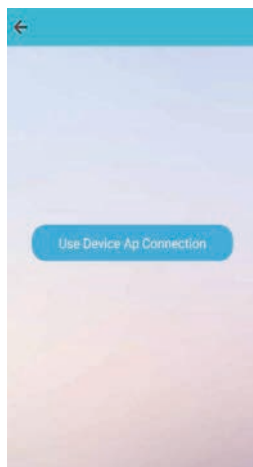


Fig.6

Überspringen Sie diese Einleitungsseite, wenn der QR-Code mit der quadratischen Form vorliegt. In diesem Fall müssen Sie mit Abb. 7 beginnen. Wenn es sich um den QR-Code in Katzenkopfform handelt, folgen Sie bitte den nachstehenden Schritten und lesen Sie weiter.

Sie können den Signalton hören, wenn Sie den QR-Code erfolgreich identifiziert haben.

Bitte drücken Sie auf „Ich habe den Klingelton gehört“ und springen Sie zu Abb.9.

Wenn Sie den QR-Code nicht identifizieren konnten, klicken Sie auf der Seite „Geräte-App-Verbindung verwenden“ die Option „Ton ist nicht hörbar“.



Fig.7

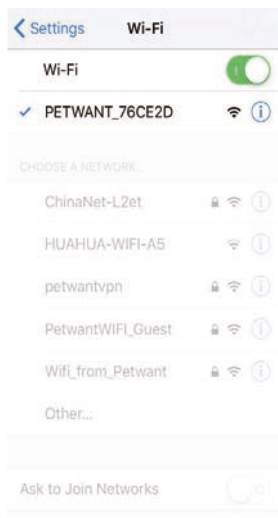


Fig.8

Verbinden Sie das WiFi des Geräts.
(Stellen Sie bitte sicher, dass die LINK-Anzeige blinks.)

Klicken Sie auf „Weiter“, um die WiFi-Verbindungsschnittstelle des Geräts aufzurufen (siehe Abb. 7). Als Nächstes gelangen Sie zur Seite für die WiFi-Einstellungen des Systems. Wählen Sie eine Verbindung mit einem Namen, der „PETWANT_XXXXXX“ enthält. Siehe (Abb. 8).

(„PETWANT_XXXXXX“ wird vom Futterautomat ausgegeben und wird ohne Kennwort ausgeliefert.) Kehren Sie dann zur APP zurück. (Bitte beachten Sie: Wenn Sie ein Android-System verwenden, kehren Sie direkt zur App zurück, anstatt die APP im Hauptmenü erneut einzugeben. Wenn Sie das iOS-System nutzen, kehren Sie von oben links zur APP zurück oder rufen Sie die APP im Hauptmenü erneut auf.

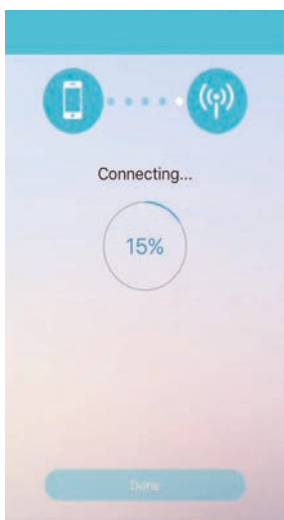


Fig.9

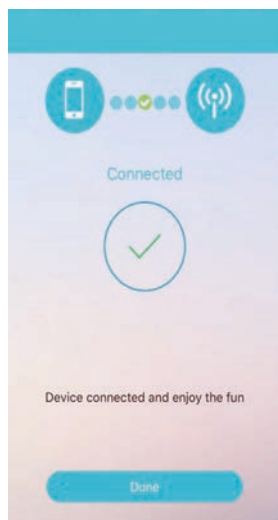


Fig.10

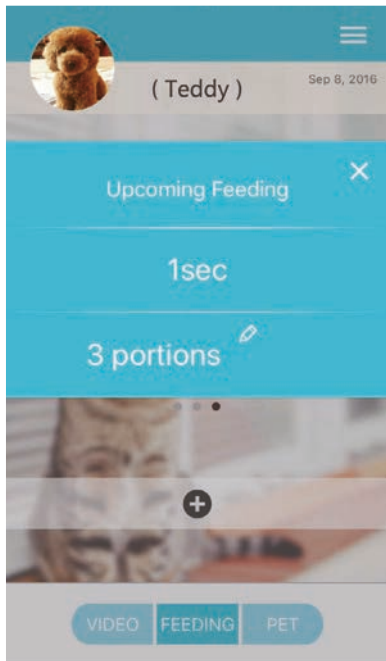
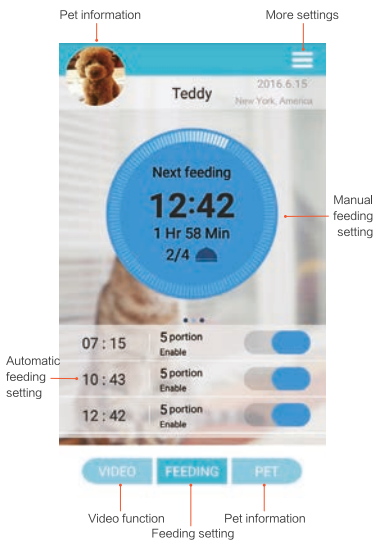
Das Smartphone verbindet sich mit dem Futterautomat

Sowohl Smartphone als auch Futterautomat haben eine WiFi-Verbindung hergestellt. Verbinden Sie jetzt das Smartphone und den Futterautomat. Klicken Sie auf „Weiter“. Daraufhin wird angezeigt, dass das Smartphone und der Futterautomat eine Verbindung herstellen.

Die Verbindungszeit hängt von der Netzwerksituation ab. (Siehe Abb. 9)

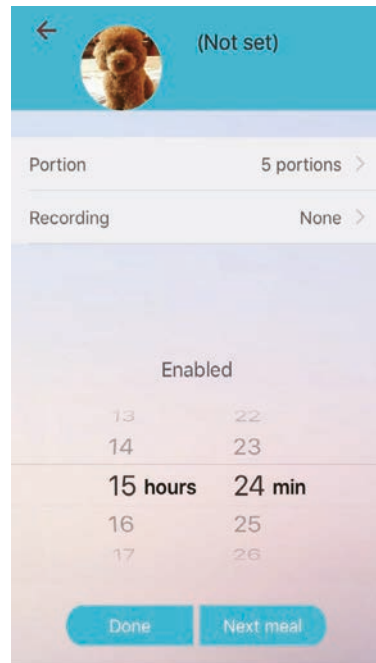
Klicken Sie auf „Fertig“, um die Verbindung zu beenden (siehe Abb. 10).

Als nächstes gelangen Sie zur Hauptbedienoberfläche.



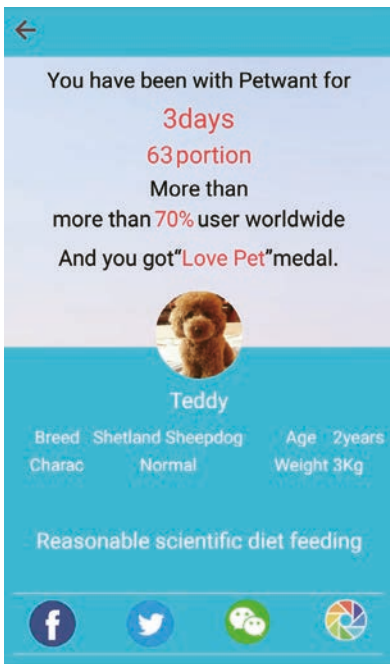
Manuelle Futterfunktion

Halten Sie „Manuelle Zufuhr“ gedrückt, bis eine weitere Fütterungsbedienfläche erscheint, um die sofortige Fütterung zu aktivieren. Klicken Sie auf das Symbol, um Portionen auszuwählen. Oder Drücken Sie einmal die SET-Taste, um die Fütterung manuell einzuleiten.



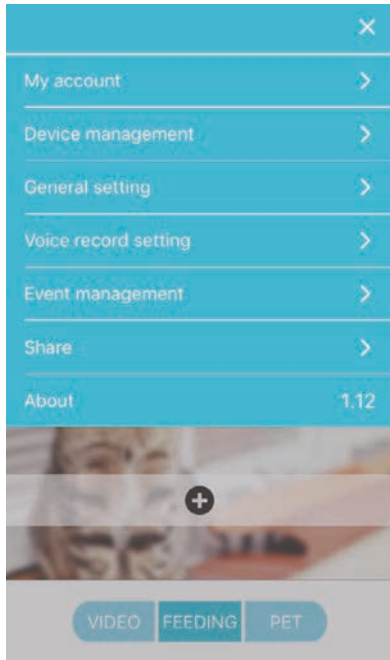
Automatische Fütterungseinstellung

Wenn der Benutzer möchte, dass der Fütterungsvorgang von Anrufen begleitet wird, sollte die Einstellung der Sprachaufnahme im Voraus abgeschlossen werden. Klicken Sie auf das Symbol oben rechts, gehen Sie auf die Aufnahmeeinstellung und nehmen Sie die Stimme gemäß den Anweisungen auf. Klicken Sie auf das "+" - Symbol, um Futtermahlzeiten hinzuzufügen, und stellen Sie dann die entsprechende Fütterungszeit und die Futterportion ein. Halten Sie die vorhandene Fütterungseinstellung gedrückt, um den Inhalt der vorherigen Einstellung zu löschen.



Freigabefunktion

Klicken Sie auf das Menü oben rechts, um die „Teilen“-Schnittstelle aufzurufen. Die Fotos und Videos können auf Facebook, Twitter, Weibo, QQ usw. geteilt werden.



Andere Einstellungen

Aufnahme, Speicherort für das Speichern von Daten (Telefon oder SD-Karte), Aufheben der Geräteverbindung, Ansicht der Fütterungshistorie und Aktualisierung der APP-Version können im oberen rechten Menü ausgeführt werden.



FAQ

1. Was können wir tun, wenn das Smartphone keine Verbindung zum Futterautomat herstellen kann?

1. Was können wir tun, wenn das Smartphone keine Verbindung zum Futterautomat herstellen kann?

1). Prüfen Sie, ob der Futterautomat funktioniert. Überprüfen Sie den Status der Stromanzeige. Im Normalfall ist die Anzeige „Power“ eingeschaltet und die Anzeige „Link“ blinkt.

2). Überprüfen Sie das WiFi-Signal vom Futterautomat. Suchen Sie mit Ihren Telefonen nach einem WiFi-Signal vom Futterautomat, um zu überprüfen, ob ein WiFi-Signal wie „PETWANT_XXXXXX“ vorliegt.

3). Löschen Sie die APP herunter und laden Sie sie neu. Stellen Sie sicher, dass Sie die APP autorisieren, während der APP-Installation Zugriff auf die Positionsdaten und das Netzwerk zu erhalten. Wenn Sie „PETWANT_XXXXXX“ auf der WLAN-Seite nicht finden, halten Sie die „Set“ -Taste gedrückt, bis Sie den DingDong-Ton hören. Aktualisieren Sie dann die WLAN-Seite.

Bitte befolgen Sie die oben beschriebenen Verfahren. Hinweis: Bitte geben Sie die korrekten WiFi-Passwörter ein. Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst, wenn weiterhin Probleme auftreten.

2. Manchmal kann das Telefon mit einem Android-System automatisch eine Verbindung zwischen „PETWANT_XXXXXX“ herstellen, manchmal funktioniert es nicht. Wie kann man mit dieser Situation umgehen? Möglicherweise gibt es eine SSID, die die Verbindung zum WiFi des Futterautomats stören kann. Wir könnten die Option "Telefoneinstellung" eingeben, um die Verbindung manuell herzustellen.

3. Warum läuft die zeitgesteuerte Fütterung nicht reibungslos ab?

1). Überprüfen Sie den Futterauslass des Tierfutters. Wenn der Futterauslass blockiert ist, blinkt die ALARM-Anzeige.

2). Prüfen Sie, ob der Motor durch Tiernahrung blockiert ist.

4. Warum muss die Fütterungszeit mehr als 3 Minuten nach der aktuellen Uhrzeit liegen, damit der Futterautomat reibungslos funktioniert? Es dauert normalerweise etwa 3 Minuten, bis die Einstellungsdaten der APP auf den Server hochgeladen werden.

5. Wie könnten wir schnell wieder eine Verbindung mit dem Futterautomat herstellen, wenn die App durch ein schlechtes Netzwerk getrennt wird? Der erste Weg: Schließen Sie die APP, melden Sie sich erneut an und warten Sie auf die Aktualisierung der Daten. Der zweite Weg: Schalten Sie die Fütterungs-Schnittstelle auf die Video-Schnittstelle und warten Sie auf die Video-Aktualisierung. Der dritte Weg: „Gerät Offline“ auf der APP-Seite. Wenn Sie das Netzwerk wechseln, müssen Sie Ihr Gerät wieder freigeben und erneut verbinden. Sie müssen oben rechts auf „Geräteverwaltung“ klicken und auf „Verbinden“ klicken. Anschließend können Sie die Verbindung neu herstellen.

6. Wo befindet sich der SD-Kartensteckplatz, wie groß ist die Kapazität und wo die Position von Bildern und Videos?

Um auf den SD-Kartensteckplatz zuzugreifen, nehmen Sie den internen Futterbehälter heraus. Der Steckplatz befindet sich im Inneren hinter dem Bedienfeld. Der SD-Kartensteckplatz unterstützt bis zu 32 GB und die Speicherposition (SD-Karte oder Telefon) kann dem Telefon zugewiesen werden.

7. Welche Art von Netzwerk benötigt der Futterautomat?

Das Netzwerk muss dem WIFI 802.11bgn-Protokoll entsprechen. Es bestehen keine Anforderungen an das Telefonsignal, solange eine Verbindung zum Netzwerk hergestellt werden kann.

8. Upgrade-Management

1). APP-Upgrade: Die APP erinnert Benutzer jedes Mal an ein Upgrade, wenn sich der Benutzer in der APP anmeldet. Aktualisieren Sie einfach die APP gemäß den Hinweisen.

2). Firmware-Aktualisierung: Weitere Einstellungen → Geräteverwaltung → Fireware-Verwaltung Aktualisierung.

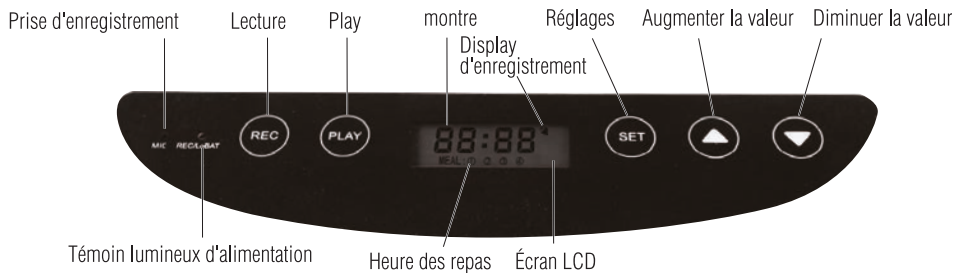
Aktualisieren Sie die Software und die Firmware rechtzeitig, um die Benutzererfahrung zu verbessern (die Aktualisierung der Software dauert etwa 8 Minuten. Unterbrechen Sie während der Aktualisierung nicht die Stromversorgung und trennen Sie nicht das Netzwerk.)

9. Informationen zur Verwendung ohne Stromquelle

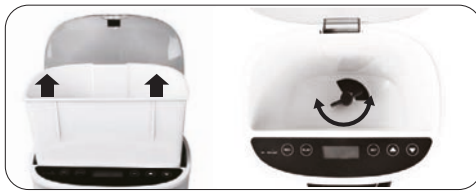
Der i102 kann mit einem „D“ -Zellenakku betrieben werden, funktioniert dann jedoch nur für die manuelle oder geplante Zuführung. Die Kamera- und Audiofunktionen werden deaktiviert, wenn der „D“ -Zellenakku verwendet wird, um Strom zu sparen.



Mode d'emploi pour distributeur d'aliment i102 avec & sans caméra

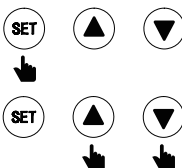


Distributeur d'aliment i102 sans caméra



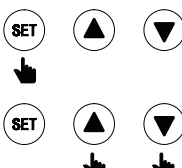
Installation / retrait

Installation et retrait : appuyez sur les deux côtés du fût de nourriture et poussez vers le haut pour le lever ; faire tourner le dispositif central d'injection et aligner le logement inférieur de carte ; appuyez sur les deux côtés du plateau de nourriture pour fermer. Mise en place des piles ou branchement de l'alimentation électrique : tournez l'interrupteur en bas et pour allumer l'écran LCD.

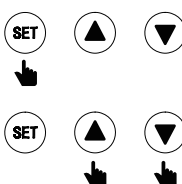
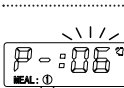


Fonctionnement du produit

1. Réglage de l'heure : appuyez sur le bouton SET. quand le chiffre des heures clignote, appuyez sur les touches à flèches pour la régler, puis appuyez sur SET pour régler les minutes de la même manière. Enfin, appuyez sur le bouton SET pour enregistrer l'heure et saisir les réglages de l'heure du premier repas.

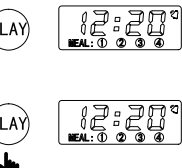


2. Réglage de l'heure du premier repas : À cette heure, le symbole © qui indique le premier repas et le chiffre de l'heure commencent à clignoter, après avoir réglé les heures et les minutes de la même façon, appuyez sur le bouton SET pour enregistrer le réglage de la quantité de nourriture pour le premier repas.



3. Réglage de la quantité du premier repas :

Vous pouvez voir le « P » à l'écran à ce stade, et le chiffre indiquant les portions de nourriture derrière le P commence à clignoter, appuyez sur les touches à flèche pour régler la quantité ; puis appuyez sur SET pour entrer le réglage de l'heure du deuxième repas. Et ainsi de suite, vous pouvez régler le deuxième jusqu'au quatrième repas ; si vous n'avez pas besoin d'un repas, réglez la portion correspondante à zéro.



4. Enregistrement et lecture : longue pression sur le bouton REC, le témoin MIC s'allume et il est prêt pour l'enregistrement. Parlez dans le petit trou à côté de MIC. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 secondes. Après l'enregistrement, relâchez le bouton REC, puis l'affichage indique la durée de l'enregistrement, ce qui veut dire que l'enregistrement est terminé. Appuyez sur le bouton PLAY pour la lecture.

5. Déverrouillage de l'écran: si l'appareil n'est pas activé pendant plus de 25 secondes, l'écran s'éteint automatiquement et entre en hibernation. À ce stade, aucune opération n'est possible. Déverrouillez par une longue pression de 3 secondes sur le bouton SET, puis l'écran se rallume.

6. Alimentation manuelle: si l'écran s'allume hors mode de réglage, effectuez une longue pression de trois secondes sur la touche (a) pour démarrer le programme d'alimentation manuelle avec une portion de 10 g de nourriture sortant à chaque fois.

Nettoyage de l'appareil

- Veuillez éteindre l'appareil avant le nettoyage.
- Essuyez avec un chiffon doux humide trempé dans un peu d'eau savonneuse. Évitez d'utiliser un chiffon qui dégouline.
- Le plateau de nourriture et le bac de nourriture peuvent être retirés pour le nettoyage.
- Le support ne doit jamais être plongé dans l'eau, cela pourrait provoquer un court-circuit de l'appareil.
- Aucune pièce ne peut être nettoyée dans un lave-vaisselle.
- Elle doit être frottée et entièrement séchée avant de la remplir à nouveau de nourriture.

Instructions d'exploitation

- Le produit est conçu uniquement pour les chats et les chiens. Tenir hors de portée des enfants.
- Veuillez remplacer la pile à l'avance si l'appareil est resté longtemps sans être utilisé. Éviter d'utiliser des piles rechargeables.
- Le produit est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement et il doit être disposé à l'horizontale.
- Veuillez contrôler régulièrement la quantité de nourriture restant dans le fût de nourriture.

Instructions spéciales

- Pendant l'utilisation de l'appareil, veillez à ce que le panneau tactile reste propre et touchez seulement la zone des touches.
- Veuillez utiliser des piles alcalines de marque. L'horloge peut prendre du retard quand la machine a fonctionné pendant un certain temps, ce qui peut être dû à une faible tension des piles. Dans ce cas, veuillez remplacer les piles à temps et régler l'heure à nouveau.
- La sortie de la nourriture est équipée de cellules infrarouge des deux côtés. Si une quantité trop importante de nourriture est déversée dans le plateau de nourriture, la sortie de nourriture sera bloquée et le rayonnement infrarouge ne sera pas reçu. L'appareil passera automatiquement en mode de protection et stoppera la sortie de la nourriture. Dans ce cas, veuillez nettoyer la nourriture à la sortie. Dès que le rayonnement infrarouge pourra être reçu normalement, l'appareil continuera à exécuter le programme d'alimentation suivant.
- L'affichage « EEEE » à l'écran indique que le moteur est passé en mode de protection automatique. Dans ce cas, retirer le fût de nourriture et vérifiez si le rotor dans le fond du fût est bloqué par la nourriture. Nettoyez-le et remontez-le dans le fût de nourriture. Essayez l'alimentation manuelle une fois pour vérifier que le moteur fonctionne normalement avant d'acquitter l'affichage de l'erreur.
- L'appareil a un système d'alimentation électrique double. Le mode avec adaptateur est le réglage par défaut et il sera automatiquement basculé en mode batterie en cas de panne de courant. Le programme



Distributeur d'aliment i102 avec caméra



Installation de l'appli

1ère méthode : Scannez le code QR ci-dessus pour entrer sur la page de téléchargement pour installer l'appli selon les instructions. 2ème méthode : Les utilisateurs d'iphone cherchent "petwant" dans la boutique d'appli pour l'installer, tandis que les utilisateurs d'Android cherchent "petwant" dans Google Play pour installer l'appli.

Attention

1. Il est recommandé d'utiliser un scanner de codes QR ou un scanner de navigateur pour scanner le code QR et atteindre la page de téléchargement pour l'installation de l'appli.

2. Si la barrière de téléchargement apparaît quand vous scannez les codes QR dans Wechat, veuillez cliquer sur l'icône dans le coin supérieur droit et choisir "browser" pour ouvrir la page de téléchargement.

Veuillez noter qu'il faut autoriser l'appli pour obtenir les informations de localisation et l'accès au réseau, pour étalonner l'heure lors de l'installation de l'appli.

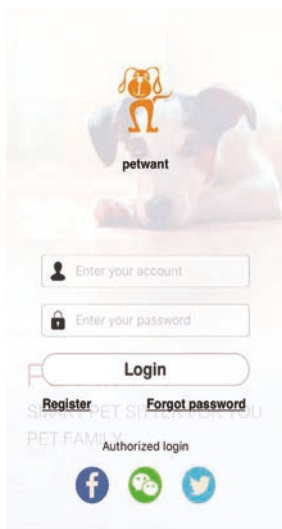


Fig.1



Fig.2

Login

1ère méthode : Entre dans l'appli Petwant installée et cliquez sur "Enregistrement" pour demander un compte.

*Note : Veuillez choisir un mot de passe solide si vous souhaitez demander un compte.

2ème méthode : Connectez-vous via l'autorisation de tiers.

Fig.1 Fig.2

Choisissez le modèle de votre appareil sur la base du code QR à l'arrière de votre distributeur.

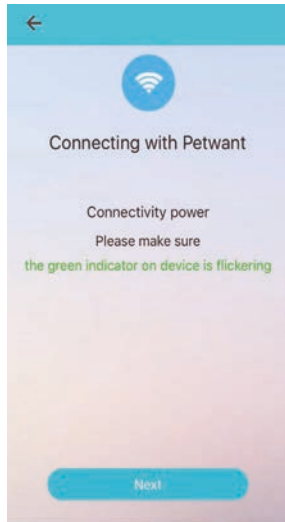


Fig.3



Fig.4

Préparation de la connexion

Branchez l'adaptateur secteur et tournez l'interrupteur en bas du produit, appuyez sur le bouton "SET" sur le panneau de commande jusqu'à ce que le témoin "LINK" clignote et qu'un son de cloche "comme Dingdong" soit émis. Cliquez sur "Next" pour entrer dans l'interface de connexion WiFi. Veuillez vous assurer que votre appareil portable est connecté au WiFi et que le réseau est bon.

Connexion WLAN

Si un smartphone est connecté au WiFi, le nom du WiFi apparaîtra automatiquement. Saisissez le mot de passe du WiFi et cliquez sur Next. (voir fig. 4)



Fig.5

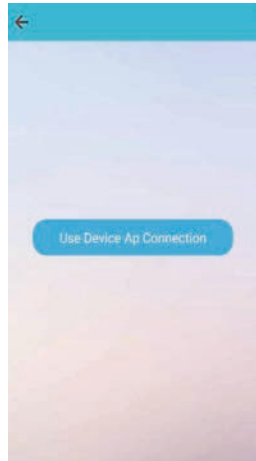


Fig.6

Sautez la page d'instructions si le code QR en forme de carré est affiché, commencez à la page 7.

Si le code QR a la forme d'une tête de chat, continuez à lire les instructions ci-dessous. Si vous identifiez le code QR avec succès, vous entendrez un bip. Veuillez appuyer sur "Entendu le son de sonnette" et passez à la fig. 9.

Si vous n'avez pas identifié le code QR, appuyez sur "Je n'entends pas le son" puis allez à la page Connexion de l'appareil.



Fig.7



Fig.8

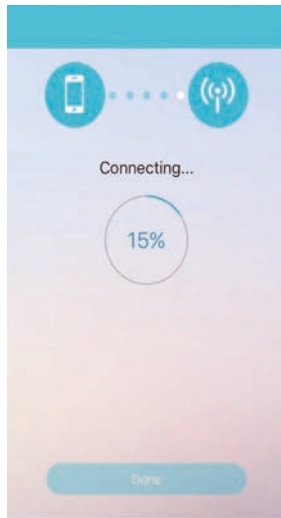


Fig.9

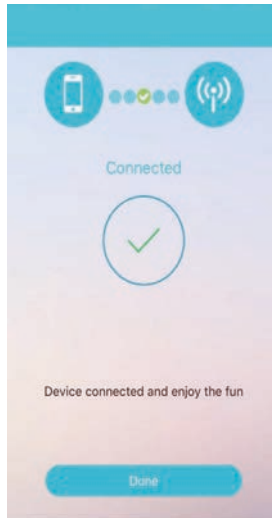


Fig.10

Le smartphone se connecte au distributeur d'aliment

Le smartphone et le distributeur sont tous deux connectés au Wifi. Maintenant connectez le smartphone et le distributeur. Cliquez sur "Next", Vous verrez que le smartphone est connecté au distributeur.

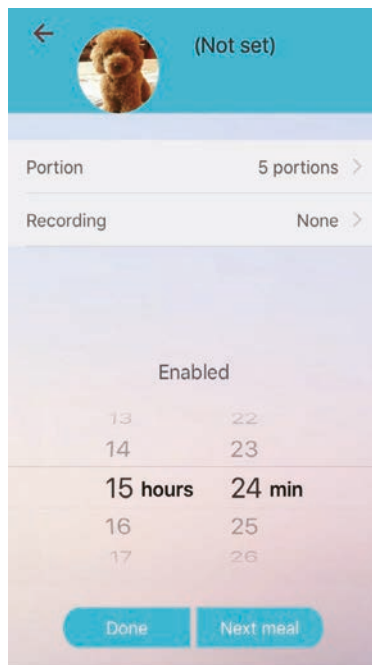
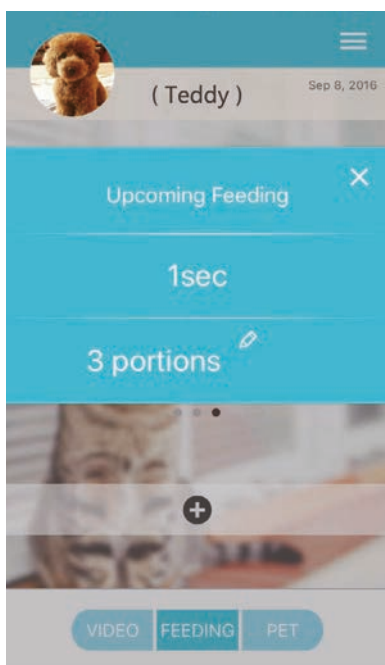
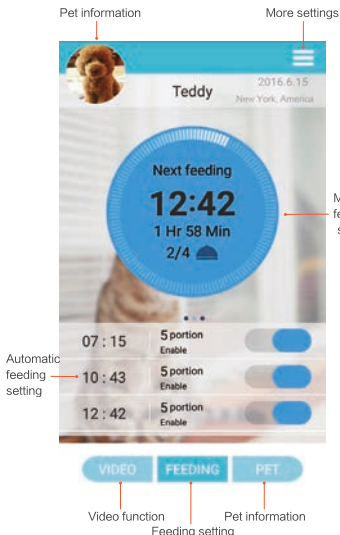
Le temps de connexion dépend de l'état du réseau. (voir fig. 9)

Cliquez sur "Done" pour terminer la connexion (voir fig. 10). Ensuite, vous entrez dans l'interface principale d'utilisation.

Connectez l'appareil au Wifi. (Assurez-vous que le témoin LINK clignote)

Cliquez sur "Next" pour entrer dans l'interface de connexion Wifi de l'appareil (voir Fig.7) Ensuite vous arrivez sur la page de réglage Wifi du système. Choisissez une connexion avec un nom contenant PETWANT_XXXXXX" (voir Fig.8).

("PETWANT_XXXXXX" est émis par le distributeur d'aliment et elle est accessible sans mot de passe). Puis revenez à l'appli. (Veuillez noter que si vous utilisez le système android, retournez directement à l'appli plutôt que de revenir dans l'appli par le menu principal. Si vous utilisez le système ios, retournez l'appli à partir du coin supérieur gauche ou entrez à nouveau dans l'appli par le menu principal.



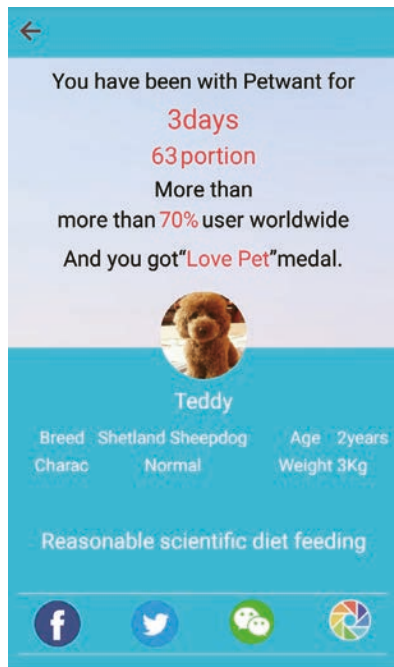
Fonction de nourrissage manuelle

Appuyez sur "Manual feeding" et maintenez le bouton enfoncé jusqu'à l'apparition d'une autre interface de nourrissage pour permettre le nourrissage immédiat. Cliquez sur l'icône pour sélectionner les portions. Ou appuyez sur le bouton "SET" une fois sur le distributeur d'aliment intelligent pour nourrir manuellement.

Réglage du nourrissage automatique

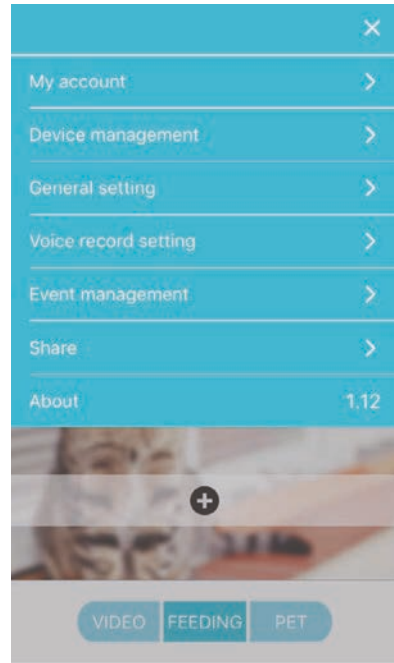
Si l'utilisateur souhaite que le processus de nourrissage soit accompagné d'appels, le réglage d'enregistrement de la voix doit être effectué à l'avance. Cliquez sur l'icône en haut à droite, saisissez le réglage d'enregistrement, puis enregistrez la voix selon les instructions.

Cliquez sur l'icône "+" pour ajouter des repas, puis réglez l'heure de nourrissage et la portion correspondante. Appuyez sur le réglage du menu existant et maintenez la pression pour effacer le contenu du réglage précédent.



Fonction de partage

Cliquez sur le menu en haut à droite pour entrer dans l'interface "Partage". Les photos et les vidéos peuvent être partagées sur Facebook, Twitter, weibo, QQ etc..



Autre réglage

L'enregistrement, la sélection de l'emplacement de stockage des données (téléphone ou carte SD), la déconnexion de l'appareil, la vue de l'historique de nourrissage et la mise à jour de la vision de l'appli peuvent tous être réalisés en entrant dans le menu en haut à droite.



FAQ

1. Que faire si le smartphone ne peut pas se connecter au distributeur d'aliment ?

1. Que faire si le smartphone ne peut pas se connecter au distributeur d'aliment ?

1). Vérifiez que le distributeur d'aliment n'est pas en panne. Vérifiez le témoin d'alimentation. En temps normal, le témoin "Power" est allumé et le témoin "Link" clignote.

2). Vérifiez le signal WiFi du distributeur d'aliment.

Cherchez le signal WiFi provenant du distributeur d'aliment sur votre téléphone pour confirmer qu'il y a un signal "PETWANT XXXXX".

3). Déchargez l'appli et rechargez-la. Veuillez vous assurer d'autoriser l'appli pour accéder aux informations de position et au réseau pendant l'installation de l'appli. Si vous ne pouvez pas trouver "PETWANT_XXXXXX" sur la page WLAN, vous devez maintenir enfoncé le bouton "Set" jusqu'à entendre le son DingDong, puis rafraîchir la page WLAN. Veuillez procéder selon les instructions ci-dessus. Note : Veuillez saisir les mots de passe WiFi corrects. Si les problèmes persistent, veuillez contacter le service après-vente.

2. Parfois le téléphone avec le système android peut se connecter

"PETWANT_XXXXXX" automatiquement, parfois il ne fonctionne pas, comment gérer cette situation?

Il y a peut-être du SSID aux alentours qui perturbe la connexion au WiFi du distributeur d'aliment. Vous pouvez entrer dans le paramètre "Réglages téléphone" pour le connecter manuellement.

3. Pourquoi le nourrissage programmé ne se déroule pas en douceur ?

1). Vérifier la sortie de l'aliment du distributeur d'aliment. Si la sortie de l'aliment est bloquée, le témoin ALARM clignotera.

2). Vérifier que le moteur n'est pas bloqué avec de l'aliment.

4. Pourquoi l'heure de nourrissage doit être plus de 3 minutes plus tard que l'heure actuelle pour faire marcher le distributeur en conséquence ? Le réglage des données sur l'appli pour la télécharger sur le serveur prend généralement à peu près 3 minutes.

5. Comment se reconnecter rapidement au distributeur d'aliment après une déconnexion de l'appli à cause d'une mauvaise liaison réseau ?

La première manière : Sortez de l'appli, connectez-vous à nouveau et attendez la mise à jour des données.

La deuxième manière : Basculez l'interface d'alimentation sur l'interface vidéo et attendez le rafraîchissement de la vidéo.

La troisième manière : "Appareil hors ligne" sur la page de l'appli quand vous changez de réseau, vous devez le déconnecter et le reconnecter. Vous devez cliquer sur "Gestion du l'appareil" dans le coin supérieur droit puis sur déconnecter, vous pouvez ensuite le reconnecter.

6. Où est le logement de la carte SD, quelle est la capacité et où sont entreposées les photos et les vidéos ?

Pour accéder au logement de la carte SD, retirer le conteneur interne de nourriture, le logement se trouve à l'intérieur derrière le panneau de commande. Le logement de carte SD peut supporter jusqu'à 32 GB et l'emplacement de stockage (carte SD ou téléphone) peut être déterminé sur le téléphone.

7. De quel type de réseau le distributeur d'aliment a-t-il besoin ?

Le réseau doit être conforme au protocole WIFI 802.11bgn. Pas d'exigences envers le signal du téléphone tant qu'il peut se connecter au réseau.

8. Gestion de la mise à jour.

1). Mise à jour de l'APP : L'appli rappellera aux utilisateurs de mettre à jour à chaque fois le journal de l'utilisateur dans l'appli. Mettez simplement à jour en fonction des instructions.

2). Mise à jour du progiciel : Autres réglages→Gestion de l'appareil→Fireware Ver

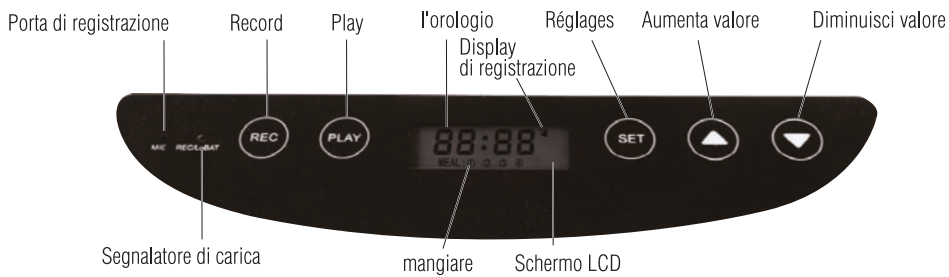
Mise à jour. Pour une meilleure expérience d'utilisation, veuillez mettre à jour le logiciel et le fireware à temps. (La mise à jour du logiciel prendra environ 8 minutes). Ne coupez pas l'alimentation et ne déconnectez pas le réseau pendant la mise à jour).

9. À propos de l'utilisation de i102 sans source d'énergie.

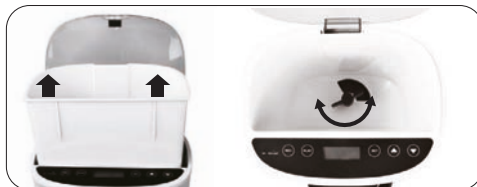
i102 peut être alimenté par une pile "D", mais il fonctionne uniquement pour le nourrissage manuel ou programmé, la caméra et les fonctions audio seront désactivées lors de l'utilisation d'une pile "D" pour économiser l'énergie.



Istruzioni d'uso per dispencer i102 con o senza telecamera

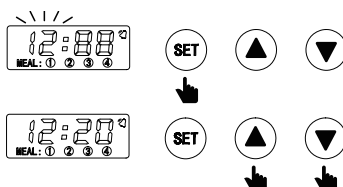


Dispencer i102 senza telecamera



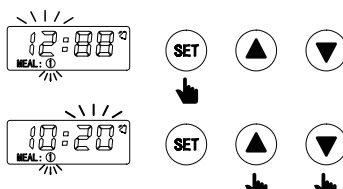
Installazione / Rimozione

Installazione e rimozione: Premere il barilotto del cibo da due lati e tirare verso l'alto per sollevarlo; per inserirlo ruotare il girante e allineare con gli spazi della base; premere da entrambi i lati del barile per assicurarlo. Inserimento delle batterie o collegamento dell'alimentazione elettrica: Posizionare su uno l'interruttore in basso e lo schermo LCD si accenderà.

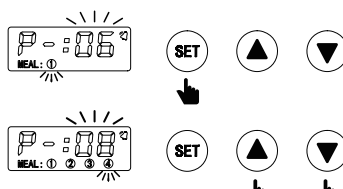


Attivazione

1. Impostazione dell'orario: Premere il pulsante SET, quando i numeri iniziano a lampeggiare, premere le frecce per impostare; una volta completato, premere il pulsante SET per impostare i minuti; una volta terminato premere SET per salvare l'orario e inserire le impostazioni per il primo pasto.

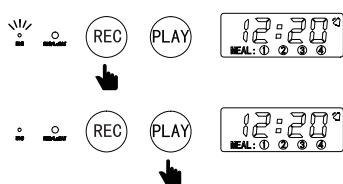


2. Impostare l'orario del primo pasto: A questo punto il segno © che indica il primo pasto e l'orario iniziano a lampeggiare, dopo aver impostato ore e minuti allo stesso modo, premere SET per salvare e impostare la quantità di cibo per il primo pasto.



3. Impostare la quantità di cibo per il primo pasto:

A questo punto sullo schermo compare "P" e le cifre che indicano le porzioni di cibo sotto P iniziano a lampeggiare, premere le frecce per impostare la quantità; quando si è terminato premere SET per impostare il secondo pasto. E così via, si possono impostare fino a quattro pasti; se non si desidera un determinato pasto, impostare la porzione a zero.



4. Registrazione e riproduzione: Premere a lungo il pulsante REC, la spia MIC si accenderà e si è pronti per registrare. Parlare vicino al foro presso MIC. Si possono registrare fino a 10 secondi. Una volta completata la registrazione, rilasciare il pulsante REC, lo schermo indicherà che la registrazione è stata effettuata. Premere il pulsante PLAY per ascoltare la registrazione.

5. Sblocco dello schermo: Se non si compie alcuna operazione per più di 25 secondi lo schermo si spegnerà automaticamente e andrà in stand-by. A questo punto non è possibile compiere alcuna operazione. Premere a lungo il pulsante SET per 3 secondi per sbloccare, lo schermo sarà di nuovo attivo.

6. Alimentazione manuale: Quando lo schermo si accende e si trova fuori dalle impostazioni premere a lungo (a) per 3 secondi per iniziare il programma di alimentazione manuale, con una porzione di cibo di circa 10 g ad ogni pressione.

Pulizia della macchina

- Spegnere la macchina prima della pulizia.
- Strofinare con un panno morbido immerso in acqua saponata. Strizzare il panno prima di utilizzare.
- La ciotola per il cibo e il barilotto del cibo possono essere rimossi per essere lavati.
- La base non può essere immersa in acqua in nessun caso, ciò causerebbe un corto circuito.
- Non lavare i pezzi in lavastoviglie.
- La macchina deve essere completamente asciutta prima di ricaricare il cibo.

Indicazioni di utilizzo

- Il prodotto è destinato esclusivamente a gatti e cani. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Sostituire le batterie in anticipo quando si prevedono lunghe assenze. Non usare batterie ricaricabili.
- Il prodotto è destinato esclusivamente a un uso in interni e deve essere sistemato in posizione orizzontale.
- Controllare regolarmente la quantità di cibo rimanente nel barile.

Istruzioni speciali

- Quando si utilizza la macchina accertarsi che il pannello touch sia pulito e posizionare le dita sull'area touch.
- Utilizzare batterie alcaline di marca. L'orologio potrebbe non andare a tempo se la macchina è in funzione da tanto tempo, ciò potrebbe dipendere dal basso voltaggio delle batterie. In questo caso sostituire tempestivamente le batterie e reimpostare l'orario.
- Il rilascio del cibo avviene tramite radiazioni infrarosse da entrambi i lati. Se il cibo è eccessivamente pressato, il rilascio del cibo sarà bloccato, ciò può causare il mancato ricevimento delle radiazioni infrarosse e la macchina entrerà automaticamente nello stato di protezione e interromperà quindi la distribuzione di cibo. In questo caso rimuovere il cibo dalla bocchetta di rilascio. Quando la radiazione sarà nuovamente funzionante la macchina continuerà a eseguire il programma di alimentazione successivo.
- Se sullo schermo compare "EEEE" significa che il motore è entrato nello stato di protezione automatica. In questo caso, rimuovere il barile e controllare se il girante alla base è bloccato da cibo, pulirlo e rimontare il barile. Provare l'alimentazione manuale una volta per verificare che il motore funzioni normalmente ed eliminare lo status di errore dallo schermo.
- La macchina ha un sistema di alimentazione doppia. La modalità adattatore è l'impostazione predefinita e sarà impostata automaticamente alla modalità batteria in caso di assenza di corrente. Il programma di alimentazione non sarà effettuato.



Dispencer i102 con telecamera



Installazione APP

Metodo uno: Scansiona il codice QR di cui sopra per accedere alla pagina di download e installare l'APP secondo la guida.
Metodo due: Gli utenti Iphone cercano "petwant" in APP Store per l'installazione dell'APP mentre gli utenti Android cercano "petwant" in "Google Play" per l'installazione dell'APP

Attenzione

1. Si consiglia di utilizzare lo scanner di codici QR o il browser scanner per la scansione del codice QR per accedere alla pagina di download per l'installazione dell'APP.

2. Se la barriera del download si verifica quando si scansionano i codici QR in Wechat, fare clic sull'icona nell'angolo in alto a destra e scegliere "broswer" per aprire la pagina di download.

Si prega di notare di consentire all'APP di ottenere le informazioni sulla posizione e l'accesso alla rete per calibrare l'ora corrente durante l'installazione di APP.

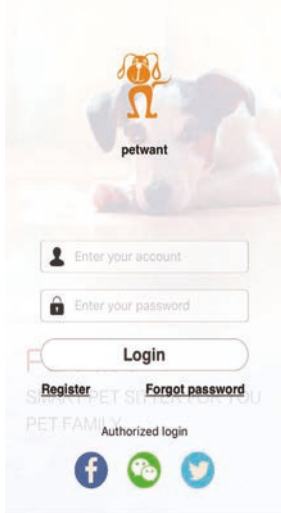


Fig.1

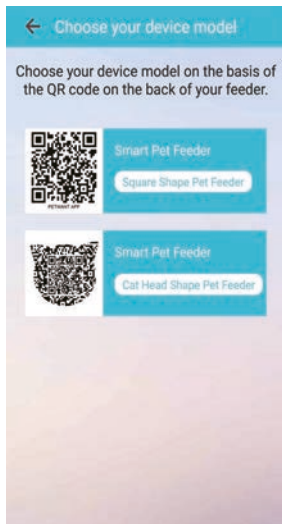


Fig.2

Login

Metodo uno: Accedere all'APP Petwant e fare clic su "Registrati" per richiedere un account.

*Nota: Scegliere una password forte se si sceglie di richiedere un account.

Metodo due: Accedere attraverso l'autorizzazione di terzi.

Scegliere il modello del dispositivo in base al codice QR sul retro dell'alimentatore.

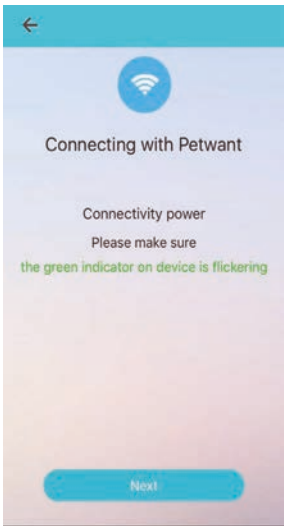


Fig.3



Fig.4

Preparazione del collegamento

Collegare l'adattatore di alimentazione e accendere l'interruttore nella parte inferiore del prodotto, dopo che si è acceso, tenere premuto il pulsante "SET" sul pannello comandi fino a quando l'indicatore "LINK" inizia a lampeggiare e si sente un segnale acustico come "Dingdong".

Fare clic su "Avanti" per accedere all'interfaccia di connessione WiFi, accertarsi che il dispositivo mobile sia stato collegato al WiFi e che la rete sia funzionante.

Connessione WLAN

Quando lo smartphone è connesso al WiFi, il nome del WiFi sarà visualizzato automaticamente. Inserire la password del WiFi e fare clic su Avanti. (Vedi Fig. 4)

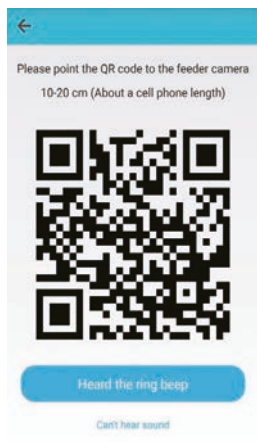


Fig.5



Fig.6

Salta questa pagina di istruzioni se c'è il codice QR a forma quadrata, devi iniziare dalla Fig. 7.

Se il codice QR è a forma di testa di gatto, si prega di seguire i passi di seguito per continuare a leggere.

È possibile sentire il segnale acustico se il codice QR è stato identificato con successo.

Premere "Sentito il suono dell'anello" e passare alla Fig. 9.

Se non si è riusciti a identificare il codice QR, premere "Suono non sentito" alla pagina "Utilizzare il collegamento dell'applicazione del dispositivo".



Fig.7



Fig.8

Collegare il WiFi del dispositivo. (Si prega di assicurarsi che l'indicatore LINK lampeggi)

Fare clic su "Avanti" per accedere all'interfaccia di connessione WiFi del dispositivo (vedi Fig. 7) Successivamente si accede alla pagina di impostazione WiFi del sistema. Scegliere una connessione con un nome contenente "PETWANT_XXXXXXXXXXXXX" Vedi (Fig. 8).

("PETWANT_XXXXXXXXXXXXX" viene emesso dall'alimentatore per animali domestici e viene fornito senza password) Poi ritorna all'APP. (Se si utilizza il sistema Android, si prega di tornare direttamente all'applicazione piuttosto che rientrare nell'APP dal menu principale. Se si utilizza il sistema IOS, tornare all'APP dall'angolo in alto a sinistra o rientrare nell'APP dal menu principale.

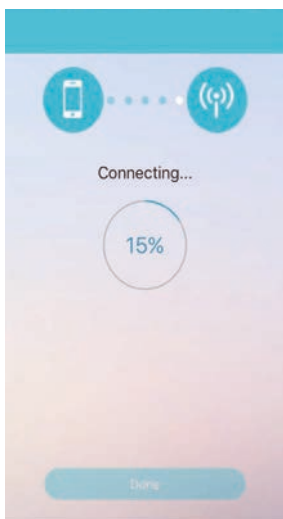


Fig.9

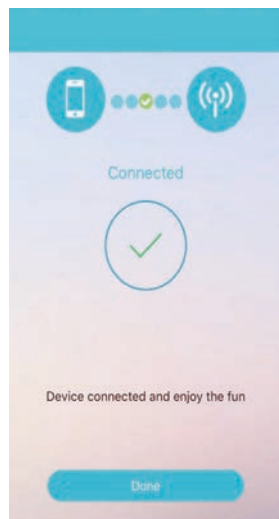


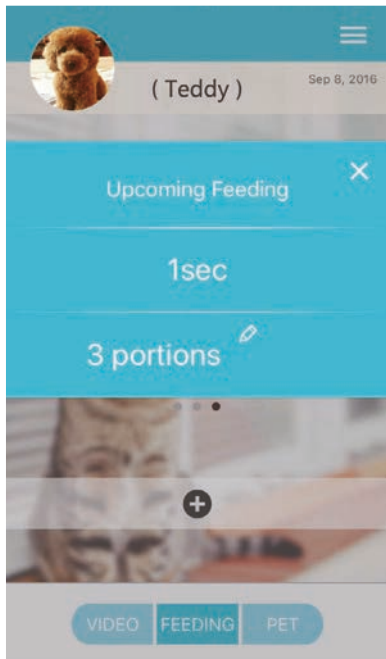
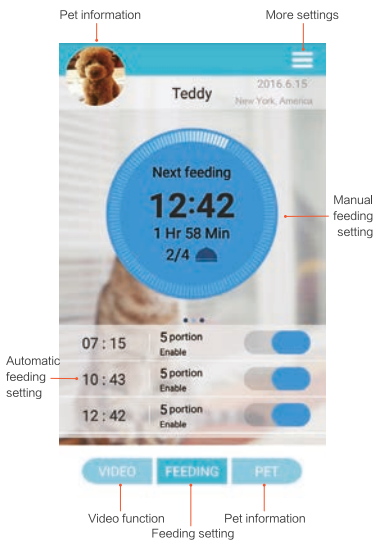
Fig.10

Lo smartphone si collega all'alimentatore per animali domestici

Sia lo smartphone che l'alimentatore per animali domestici sono collegati al WiFi. Ora collegare lo smartphone all'alimentatore per animali domestici.

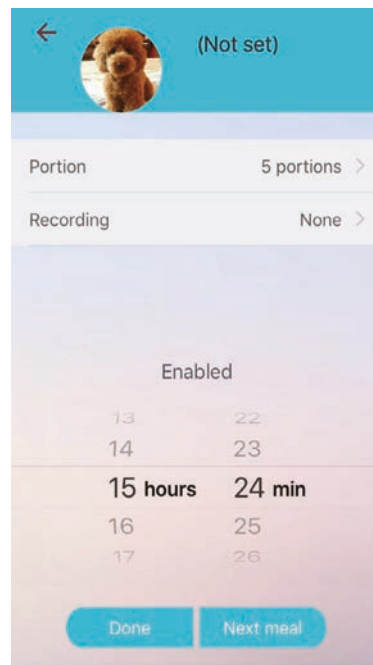
Fare clic su "Avanti", si vedrà che lo smartphone si sta collegando all'alimentatore per animali domestici. Il tempo di connessione varia a seconda della situazione della rete. (Vedi Fig. 9)

Fare clic su "Fatto" per terminare la connessione (vedi Fig. 10). Successivamente, si accede all'interfaccia operativa principale.



Funzione di alimentazione manuale

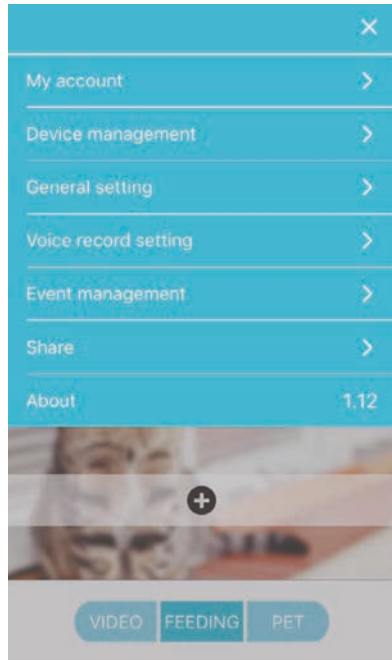
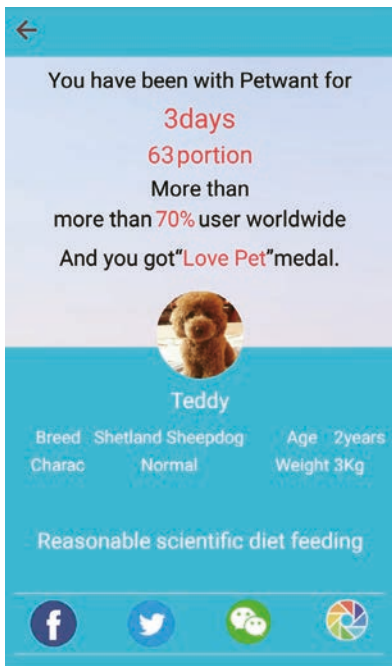
Tenere premuto "Alimentazione manuale" finché non appare un'altra interfaccia di alimentazione per abilitare l'alimentazione istantanea. Fare clic sull'icona per selezionare le porzioni. Oppure premere una volta il tasto "SET" sullo SMART PET FEEDER per alimentare manualmente.



Impostazione automatica dell'alimentazione

Se l'utente desidera che il processo di alimentazione sia accompagnato da chiamate, l'impostazione della registrazione vocale dovrebbe essere completata in anticipo. Fare clic sull'icona in alto a destra e inserire le impostazioni di registrazione, quindi registrare la voce secondo le indicazioni della guida.

Fare clic sull'icona "+" per aggiungere pasti di alimentazione e quindi impostare il tempo di alimentazione e la porzione di alimentazione corrispondente. Tenere premuta l'impostazione pasto esistente per cancellare il contenuto dell'impostazione precedente.



Funzione di condivisione

Fare clic sul menu in alto a destra per accedere all'interfaccia "Condividi". Le foto e i video possono essere condivisi su Facebook, Twitter, weibo, QQ ecc.

Altre impostazioni

La registrazione, la selezione della posizione di memorizzazione dei dati (telefono o scheda SD), lo sblocco del dispositivo, la visualizzazione della cronologia di alimentazione e l'aggiornamento della versione APP possono essere tutti raggiunti quando si entra nel menu in alto a destra.



FAQ

1. Cosa fare quando lo smartphone non è in grado di connettersi all'alimentatore per animali domestici?

1. Cosa fare quando lo smartphone non è in grado di connettersi all'alimentatore per animali domestici?

1). Controllare se l'alimentatore per animali domestici è rotto. Controllare lo stato dell'indicatore di alimentazione. In condizioni normali, l'indicatore "Power" è acceso e l'indicatore "Link" lampeggia.

2). Controllare il segnale WIFI proveniente dall'alimentatore per animali domestici. Cercare il segnale WIFI dall'alimentatore per animali domestici con i nostri telefoni per confermare se c'è un segnale WIFI come "PETWANT_XXXXXXXXXXXXXX".

3). Scaricare l'APP e ricaricarla. Si prega di assicurarsi di autorizzare l'APP per ottenere un accesso alle informazioni sulla posizione e alla rete durante l'installazione dell'APP. Se non si riesce a trovare "PETWANT_XXXXXXXXXXXXXX" nella pagina WLAN, è necessario premere a lungo il pulsante "Set" finché non si sente il suono del DingDong, e poi si dovrebbe aggiornare la pagina WLAN. Si prega di operare secondo le procedure di cui sopra. Nota: Si prega di inserire le password WiFi corrette. Si prega di contattare il servizio clienti se ci sono ancora problemi.

2. A volte il telefono con sistema android può collegare

"PETWANT_XXXXXXXXXXXXXX" automaticamente, a volte non funziona, come affrontare questa situazione? Potrebbe esserci un SSID intorno che potrebbe causare interferenze alla connessione al WIFI dell'alimentatore per animali domestici. Potremmo inserire l'opzione "impostazione del telefono" per collegarlo manualmente.

3. Perché l'alimentazione a tempo non procede senza intoppi?

1). Controllare l'uscita del cibo dell'alimentatore per animali domestici. Quando l'uscita del cibo è bloccata, l'indicatore ALARM lampeggia.

2). Controllare se il motore è bloccato dal cibo per animali domestici.

4. Perché il tempo di alimentazione deve essere più di 3 minuti più tardi rispetto all'ora corrente, allora l'alimentatore per animali domestici può funzionare correttamente? Di solito ha bisogno di circa 3 minuti perché i dati di impostazione sull'APP vengano caricati sul server.

5. Come potremmo ricollegarci velocemente all'alimentatore per animali domestici quando l'applicazione è scollegata per scarsa rete. Il primo modo: Uscire dall'APP, effettuare nuovamente il login e attendere l'aggiornamento dei dati.

Il secondo modo: Passare dall'interfaccia di alimentazione all'interfaccia video e attendere l'aggiornamento video.

Il terzo modo: "Dispositivo offline" nella pagina APP quando si cambia rete, è necessario scollegare il dispositivo e ricollegarlo. È necessario fare clic su "Device Management" nell'angolo in alto a destra e fare clic su scollega, quindi è possibile ricollegarlo.

6. Dove si trova lo slot per la scheda SD, qual è la capacità e la posizione di memorizzazione di immagini e video?

Per accedere allo slot della scheda SD, estrarre il contenitore per alimenti interno, lo slot si trova all'interno del pannello di controllo. Lo slot per schede SD supporta fino a 32 GB e la posizione di memorizzazione (scheda SD o telefono) può essere assegnata dal telefono.

7. Che tipo di rete richiede l'alimentatore per animali domestici?

La rete deve essere conforme al protocollo WIFI 802.11bgn. Nessun requisito per il segnale telefonico, purché sia in grado di connettersi alla rete.

8. Gestione degli aggiornamenti.

1). Aggiornamento APP L'APP ricorda agli utenti di aggiornare ogni volta che l'utente accede all'APP. Basta aggiornare l'APP secondo le note.

2). Aggiornamento Firmware Più impostazioni→Gestione del dispositivo→Aggiornamento versione Firmware.

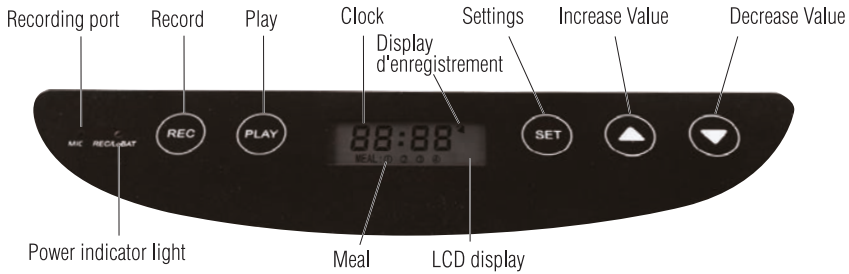
Per ottenere una migliore esperienza utente, si prega di aggiornare il software e il firmware in tempo. (Ci vorranno circa 8 minuti per aggiornare il software. Non interrompere l'alimentazione o scollegare la rete durante l'aggiornamento.)

9. Informazioni sull'uso di i102 senza fonte di alimentazione

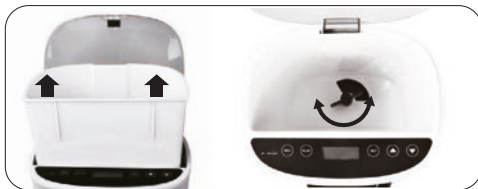
i102 può essere alimentato dalla batteria della cella "D", ma funziona solo per l'alimentazione manuale o programmata, la fotocamera e le funzioni audio saranno disabilitate quando si utilizza la batteria della cella "D" per risparmiare energia.



SMART PET FEEDER i102 with & without camera

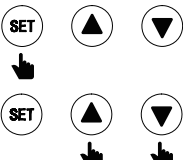


SMART PET FEEDER i102 without camera



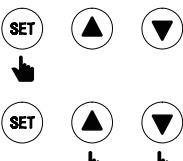
Installation / Removal

Installation and removal: Press both sides of the food barrel and push upward to lift it; for installation, rotate the central rotary impeller and align the bottom card slot; press both sides of the food tray to buckle. Installation of battery or plug-in of power supply: Turn one the switch on bottom and the LCD display will work.

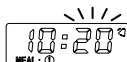


Product Operation

1. Setting of current time: Press the SET button, after the digit of hour begin flashing, press the arrow keys to set; after it's done, press the SET button to set the minute in the same way; after settings are done, press the SET button to save the current time and enter the settings of first meal time.

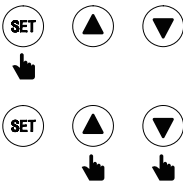
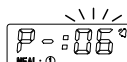


2. Setting of first meal feeding time: At this time, the sign © indicating the first meal and the hour digit on the display start flashing, after setting the hour and minute in the same way, press the SET button to save and enter the setting of feeding amount of the first meal.



3. Setting of feeding amount of the first meal:

You can see "P" on the display at this time, and the digit indicating the portions of feeding behind P starts flashing, press the arrow keys to set the amount; after it is done, press SET key to enter the second meal feeding time setting. And so on, you can set the second to fourth meal; if you do not need certain meal, just set the corresponding portion as zero.

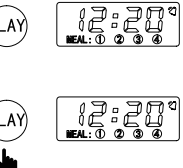


3. Setting of feeding amount of the first meal:

You can see "P" on the display at this time, and the digit indicating the portions of feeding behind P starts flashing, press the arrow keys to set the amount; after it is done, press SET key to enter the second meal feeding time setting. And so on, you can set the second to fourth meal; if you do not need certain meal, just set the corresponding portion as zero.



4. Recording and playback: Long press the REC button, MIC light will be on and ready for recording. Speak to the small hole next to MIC. You can record up to 10 seconds. After the recording is completed, release the REC button, then the display shows the indication of recording done which means the recording is finished. Press the PLAY button to play the recording.



5. Screen unlock: When no any operation is done to the device for more than 25 seconds, the display will automatically switch off and enter into hibernation. At this time, any operation cannot be done. Long press SET button for 3 seconds to unlock, then the screen is woken again.

6. Manual feeding: When the display lights up and is in the non-setting state, long press (a) key for three seconds to start manual feeding program, with one portion of food about 10g coming out each time.

Device Cleaning

- Please power off the device before the cleanup.
- Wipe with the soft dry cloth dipped in a small amount of soapy water. Avoid the use of dripping wet cloth.
- The food tray and food barrel can be removed for cleaning.
- The base cannot be immersed in water at any time, or it may cause short-circuit of the device.
- Any parts cannot be cleaned in the automatic dishwasher.
- It needs to be wiped clean and completely dried before refilling the food.

Operation Instructions

- The product is only designed for cats and dogs. Please avoid the reach of children.
- Please replace the battery in advance when the master left long. Avoid the use of rechargeable batteries.
- The product is only for indoor use, which should be placed horizontally.
- Please check the amount of remaining food in the food barrel regularly.

Special Instructions

- When operating the device, please make sure that the touch panel is clean, and put your fingers to the key touching area.
- Please use brand alkaline batteries. The clock may go slow when the machine has run for some time, which may be caused by the low battery voltage. In this case, please timely replace the battery and re-calibrate the time.
- Both sides of the food outlet are set with infrared radio tube. If the food is excessively stacked in the food tray, the food outlet will be clogged, it may cause the failure in receiving the infrared radiation, and the device will automatically enter the protection status, and stop the current food discharging. In this case, please clean out the food at the outlet. After the infrared radiation can be normally received, the device will continue executing the next feeding program.
- When the display shows "EEEE", it indicates that the motor has entered the automatic protection state. In this case, please remove the food barrel, and check whether the impeller position at the bottom of the food barrel is stuck by food and then clean up, and mount it back to the food barrel. Then try manually feeding once, so as to check whether the motor is in normal operation to clear the display of error status.
- The device has dual power supply system. Adaptor mode is default setting which will be automatically switched to battery mode during power cut. The feeding program will not be effected



SMART PET FEEDER i102 with camera



APP Installation

Method one: Scan the above QR code to enter the download page to install APP according to the guidance.
 Method two: Iphone users search "petwant" in APP Store for APP Installation while Android users search "petwant" in Google Play for APP Installation

Attention

1. It's recommended to use QR codes scanner or browser scanner to scan the QR code to enter the download page for APP installation.
2. If download barrier happens when scan QR codes in Wechat, please click the icon on the top right corner and choose "broswer" to open the download page.

Please note that allow APP to get the location information and network access to calibrate the current time when install APP.

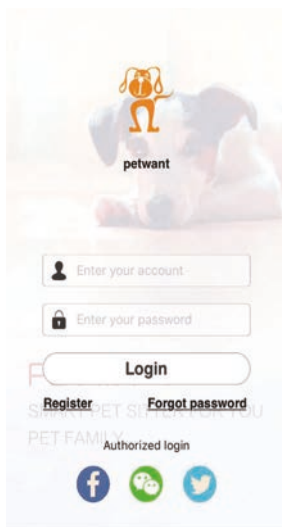


Fig.1



Fig.2

Login

Method one: Enter the installed Petwant APP, and click "register" to apply for an account.
 *Note: Please pick a strong password if you choose to apply for an account.

Method two: Log through the third-Party authorization.

Fig.1 Fig.2

Choose your device model on the basis of the QR code on the back of your feeder.

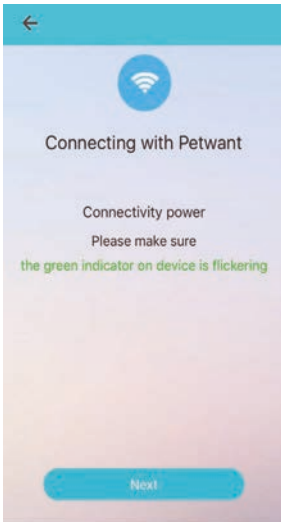


Fig.3



Fig.4

Connection prepare

Plug in the power adapter and turn on the switch at the bottom of the product, after the power is on, hold the „SET“ button on the operation panel until „LINK“ indicator starts blinking and a chime sounds like „Dingdong“. Click “Next” to enter WiFi connection interface. Please make sure that your mobile device has been connected to WiFi and network is good.

WLAN connection

When smartphone is connected to WiFi, WiFi name will be displayed automatically.
Input WiFi password and Click Next. (See Fig.4)



Fig.5

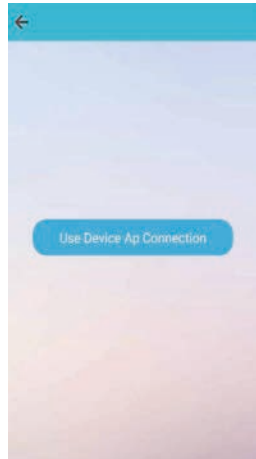


Fig.6



Fig.7



Fig.8

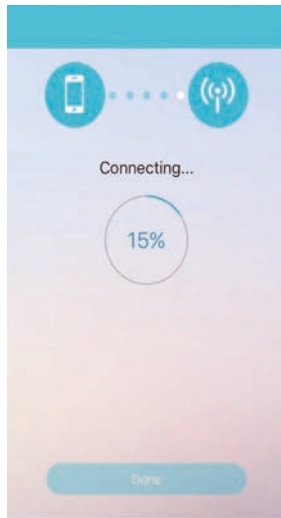


Fig.9

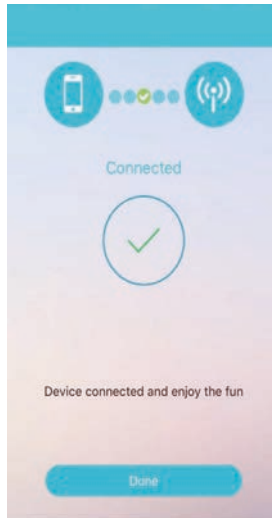


Fig.10

Smartphone connects to Pet feeder

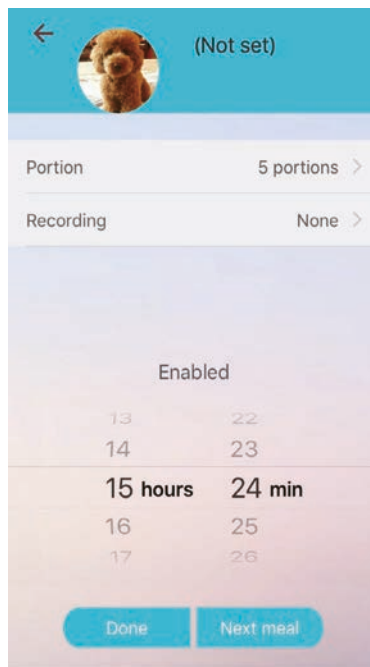
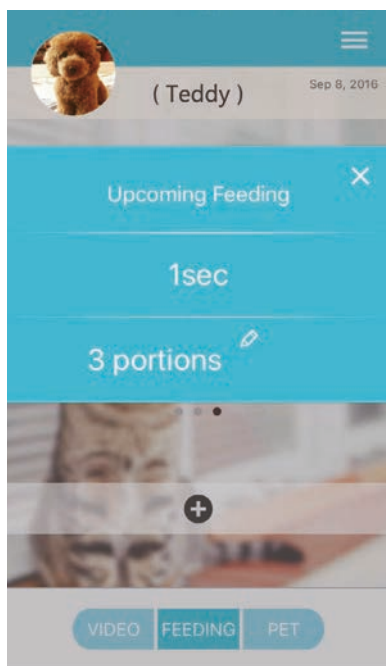
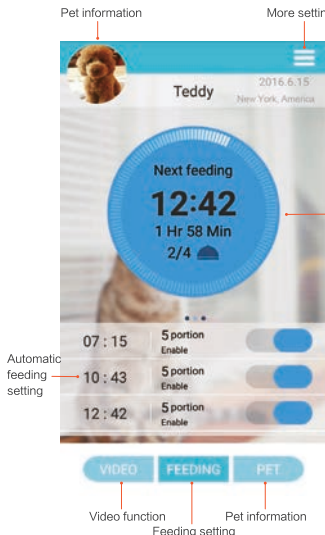
Both smart phone and pet feeder has connected to WiFi. Now connect smart phone top et feeder. Click „Next“, it will show that smart phone is connecting top et feeder.

The connecting time varies on the network's situation. (See Fig. 9)

Click „Done“ to finish connection (See Fig. 10). Next, you will enter the main operation interface.

Connect device's WiFi. (Please make sure the LINK indicator is blinking)
Click "Next" to enter device WiFi connection interface(See Fig.7) Next you will enter system WiFi setting page. Choose a connection with a name containing "PETWANT_XXXXXX" See (Fig.8).

("PETWANT_XXXXXX" is emitted from pet feeder and comes without password) Then return to the APP. (Please note that if you use android system, return directly to the App rather than re-enter APP on the main menu. If you use ios system, return to the APP from the top left corner or re-entering APP on main menu.



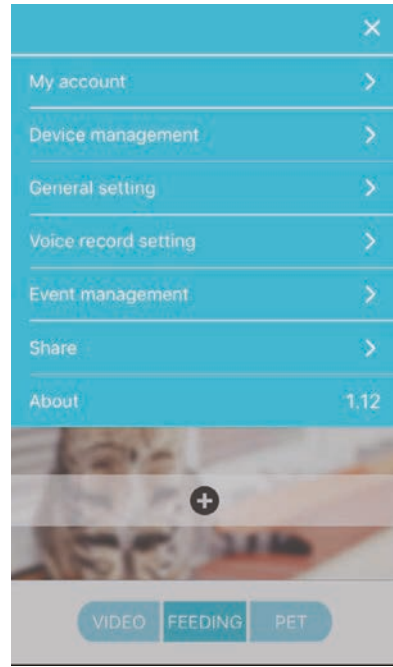
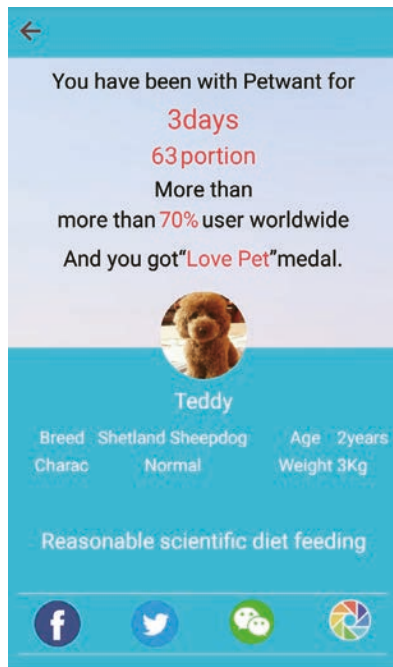
Automatic feeding setting

If the user want the feeding process accompanied with calls, voice recording setting should be finished in advance. Click the top right icon and enter recording setting and then record voice according to the guidance.

Manual feeding function

Press and hold "Manual feeding" until another feeding interface appears to enable instant feeding. Click icon to select portions. Or Press "SET" key once on the smart pet feeder to feed manually..

Click "+" icon to add feeding meals and then set the corresponding feeding time and feeding portion. Press and hold the existing meal setting to delete the previous setting content.



Sharing function

Click the top right menu to enter "Share" interface. The photos and videos can be shared on Facebook, Twitter, weibo, QQ etc.

Other setting

Recording, data storage location (Phone or SD Card) selection, device unbinding, feeding history view and APP version upgrade can all be achieved when enter the top right menu.



FAQ

1. What should we do when the smart phone cannot connect to the pet feeder?
 1). Check whether the pet feeder breaks down. Check the status of power indicator. In normal situation, the "Power" indicator is on and "Link" indicator flashes.
 2). Check the WiFi signal from the pet feeder. Search for WiFi signal from the pet feeder with our phones to confirm whether there is a WiFi signal such as "PETWANT_XXXXXX".
 3). Unload the APP and reload it. Please make sure to authorize the APP to get an access to the position information and network during the APP installation. When you can not find "PETWANT_XXXXXX" in WLAN page, you need to long press "Set" button until you hear the DingDong sound, and then you should refresh WLAN page. Please operate according to the above procedures. Note: Please enter the correct WiFi passwords. Please contact customer services when there are still problems.

2. Sometimes the phone with android system can connect "PETWANT_XXXXXX" automatically, sometimes it does not work, how to deal with this situation?
 There may be SSID around which may cause interference to the connection to Pet Feeder WiFi. We could enter "phone setting" option to connect it manually.

3. Why does not the timed feeding go on smoothly?
 1). Check the food outlet of the pet feeder. When the food outlet is blocked, the ALARM indicator will flash.
 2). Check whether the motor is jammed by pet food.

4. Why does the feeding time have to be more than 3 minutes later than the current time then the pet feeder can work accordingly?
 It usually needs to take about 3 minutes for the setting data on the APP to upload to the server.

5. How could we reconnect to the pet feeder fast when the App is disconnected for poor networking.
 The first way: Exit the APP, log in again, and wait for data update. The second way: Switch the Feeding interface to video interface and wait for video refresh. The third way: "Device Offline" in APP page when change network, you need to unbind your device and re-bind it. You need to click "Device Management" at the top right corner and click unbind, then you can re-bind it.

6. Where is the SD card slot, what is the capacity and pictures and videos storage position? To access the SD card slot, take out internal food container, the slot is located inside behind the control panel. The SD card slot supports up to 32GB, and the storage position (SD card or Phone) can be assigned on the phone.

7. What kind of network does the pet feeder require? The network have to conform to WiFi 802.11bgn protocol. No requirements on the phone signal as long as it can connect to the network.

8. Upgrade management.
 1). APP upgrade: The APP will remind users to upgrade each time the user logs in the APP. Just upgrade the APP according to the notes.
 2). Firmware upgrade: More settings → Device management → Firmware Ver Upgrade.
 To get a better user experience, please update the software and firmware in time. (It will take about 8 minutes to upgrade the software. Don't cut off the power or disconnect the network during upgrade.)

9. About using Rollipet without power source
 Rollipet can be powered by "D" cell battery, but only works for manual or scheduled feeding, camera and audio functions will be disabled when using "D" cell battery to save power.

swisspet

