

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

SMART BIRD FEEDER

(with Q8 model Camera)

MODEL: FB-A01、FB-A02、FB-A03、FB-A04、FB-A05、FB-A06

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



Model: FB-A01、FB-A02、FB-A03、FB-A04、FB-A05、FB-A06



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel

free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

IMPORTANT SAFEGUARDS

Λ	WARNING: To reduce the risk of serious injury
\sum	when using your electric countertop composter
	and accessories, please follow these safety
	precautions, including the following.
	Read all instructions before using the
	appliance.

1) The bird feeder is equipped with a camera model Q8, which can be connected to a wireless network, using a mobile phone to observe and record the birds eating process.

2) The accessories including suet ball, Mini Hummingbird Feeder, Fruit Holder, Jelly Feeder and Welcome Card, Ideal for Bird Lover. Wider Extension Perch to DIY.

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A01	FB-A02
Color	Green	Blue
Solar panel	3W (DC 5V±5%) 172*120*5mm	
Camera mode	Q	3
Camera lens	Field of view: H1	45° V85° D185
Image resolution	Max.1920x1080	
Video bit rate	Adaptive	
Storage media	Cloud Storage, Micro SD Card	
Battery capacity	5200mAh	
Adapter requirement	DC 5V±5%/1.5A	
Feeder capacity	2L	
Product size	335*220*275mm (with Platform)	
FIGUUCI SIZE	220*220*275mm (no Platform)	

Note: The SD card is not included, and it is not necessary.

(Supports up to 128GB SD card).

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A03	FB-A04
Color	Green	Blue
Solar panel	2W (DC 5V+-5%) 95*95*2.5mm	
Camera mode		Q8
Camera lens	Field of view:	H145° V85° D185
Image resolution	Max.1920x1080	
Video bit rate	Adaptive	
Storage media	Cloud Storage, Micro SD Card	
Battery capacity	5200mAh	
Adapter requirement	DC 5V±5%/1.5A	
Feeder capacity	2L	
Product size	335*220*275mm (with Platform)	
	220*220*275mm (no Platform)	

Note: The SD card is not included, and it is not necessary.

(Supports up to 128GB SD card).

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A05	FB-A06
Color	Green	Blue
Solar papel	3W (DC 5V±5%) 172*120*5mm	
Solar parler	2W (DC 5V±5%) 95*95*2.5mm	
Camera mode	Q8	
Camera lens	Field of view: H145° V85° D185	
Image resolution	Max.1920x1080	
Video bit rate	Adaptive	
Storage media	Cloud Storage, Micro SD Card	
Battery capacity	5200mAh	
Adapter		-5%/1 50
requirement	DC 5V±5%/1.5A	
Feeder capacity	2L	
Broduct cize	335*220*275mm (with Platform)	
Product size	220*220*275mm (no Platform)	

Note: The SD card is not included, and it is not necessary. (Supports up to 128GB SD card).

PACKAGE CONTENTS

Common parts

NO.	Name	Picture	Quantity
1	Feeder		1 pc
2	Camera		1 pc
3	Material Tray		1 pc
4	External Antenna		1 pc
5	Bird feeder bracket	0	1 pc
6	Drilling Template Sticker		1 pc

7	Velcro straps		1 pc
8	Type-C Power Cable	Ö	1 pc
_	Bracket Screws	0	2
9	M3.5*16mm		3 pcs
10	Bracket Screws	()	2 000
10	M4*50mm		z pcs
11	Anchors		2 pcs
12	Thumb Screws		1 pc
13	Screwdriver		1 pc
14	Suet Ball		1 pc
15	Hummingbird Feeder	(B)	1 pc

16	Fruit Holder		2 pcs
17	Jelly Feeder		1 pcs
18	Cardboard (*1pc) Stickers (*4pcs)	Welcome to Backyard	1 set
19	User Manual	VERVOR* Trace Vol. A to Marc With the March Marc	1 pc

Optional parts (Except FB-A03 & FB-A04)

NO.	Name	Picture	Quantity
1	External Solar Panel	N	1 pc
2	Fixed Bracket		1 pc
2	Bracket Screws	0	1 000
5	M3.5*25mm	(and the second	4 pcs
4	Anchors		4 pcs
5	Ejector Pin		1 pc

The bird feeder is equipped with a camera model Q8, which is FCC-ID certified.





BIRD FEEDER PARTS NAME





STEPS OF ASSEMBLY

Step1: Assemble the upper cover

Turn the upper cover down so that it fastens onto the middle shell.



Step2: Install the tray

Clamp the material tray to the bottom of the main body of the equipment, put in 3 screws and tighten it with a cross screwdriver.



Step3: Install an external antenna

Position the external antenna at the back antenna hole of the bird feeder and tighten the rotating antenna.



The wireless smart battery camera supports Android and iOS App.

For your best experience, please scan the QR code below or search "VicoHome" on APP Store or Google Play Store to download and install the app. Install the app, and follow the instruction to complete the user registration.





Download App

Note: Scan QR code or go to the link to download and install the App: https://www.vicohome.io/download/

NOTE: Please turn on both of the following permissions.

1. Allow App to access mobile cellular data and wireless I AN otherwise it will fail to connect the camera.

2. Allow App to receive pushed messages, otherwise,

the phone will not receive alarms when motion is detected.

ACCOUNT REGISTRATION

New users need to sign up by Email ID or Phone number.

Step1: Open the app and click 'Sign up for a New

Account' and follow the steps to complete the registration.



Step2: Input your username, country, email address. Check and agree to the User Agreement, then click 'Next Step'. (For a better experience, allow all permissions to avoid missing any notifications.)



Step3: You will get an email with a verification code for account confirmation. Enter the code and click 'Next Step'.

Verification code
Verification code has been sent to
Resend after 107s
Did not receive the verification code?

Step4: Set the login password and reenter it to confirm. Click 'Next Step'. (For account safety, the password needs to be a combination of at least 8 characters of uppercase and lower-case letters.)

Set password		
For the safety of your account, your p must contain at least one uppercase li lowercase letter, and one number. It n at least 8 characters.	assword etter, one nust have	
Enter password	Ŕ	
Enter password again	Ø	
Next Step		

Step5: Enter your username and click 'done' for finish.



HOW TO SET UP THE CAMERA

1) How To Turn On & Off the Camera

	Operation	Status
Turn On the Camera	Long press the power button for 3s	Startup sound Light: Solid Blue
Turn Off the Camera	Long press the power button for 3s	Shutdown sound Light: Off
Enter the Network Configuration Mode	Double click the power button	Sound: Ding Dong Ding Dong Light: Solid Blue

Note: The reboot hole is used to restart the camera without changing the settings. You can insert the included ejector pin into the reboot hole, then press and hold to reboot.

2) indicator Light Status

Mode	Status
Working mode	Blue
Sleep mode	Off
Charging mode	Yellow
Fully charged mode	Green

1). Insert Micro SD Card into Camera

Note: The SD card is not included, and it is not necessary. You can use the feeder without it.

Note: Camera comes with a built-in card slot that supports up to 128GB MicroSD card. Insert the card into the camera before you assemble the whole unit.

Note: We also provide 3 days cycle record for free (2

years limited time), the camera can work without SD Card.

Step 1: Gently rotate the camera down to the bottom.

step 2: Open the top silicone plug. Insert the MicroSD card.

Make sure to insert it in the right direction.

Step 3: Finally, cover the silicone plug.



2. The camera only works with 2.4GHz Wi-Fi, not support 5G.



3. Take the camera close to the router while connecting.

4. Keep pressing the power button for 2-4s to power on/off the camera.

ADD THE CAMERA—FOR ANDROID

Note: The most up-to-date information can be found through the app.

Step1: Click "Add a new device now" on the VicoHome App.



Step2: Follow the instructions on the app to turn on the camera: Long press the power button of the camera for 3s to turn on the camera. Then the indicator light in the front of the camera will be solid blue. Double click the power button to enter network configuration mode after the prompt tone.



Step3: Listen for the 'ding dong ding dong' sound. After hearing the sound, click 'I heard the sound or saw the light on' in the app. Then, click 'Next Step'.



Step4: Confirm the device connection method, choose Wi-Fi connection (suitable for installation environment with Wi-Fi), click 'Go'.



Step5: Enter the Wi-Fi name and Wi-Fi password you want to connect to, check 'Remember the Wi-Fi name and password after successful connection', and click 'Next Step'.

Note: The smart bird feeder only supports 2.4GHz Wi-Fi networks with strong wall penetration capability.



Step6: Click 'Next Step'.



Step7: When connecting, please wait patiently for 15

seconds, then you will hear a sound Wi-Fi Connected'.



Step8: Set a name and location for smart bird feeder, and

then click 'Done'.



Step9: Finally, your device added successfully and then click 'Let's start'.





Note: When you finish connecting, a message will appear about getting free cloud storage for 30 days. After 30 days, you can subscribe to a cloud storage package that suits you.

ADD THE CAMERA—FOR IOS

Step1: Click the "Add Camera Now" in the App and enter the Wi-Fi network name and password that you want the camera to connect.



Step2: To ensure a longer distance connection, the camera only supports the 2.4Ghz Wi-Fi with stronger wall penetration capability and does not support Wi-Fi for enterprise-level authentication currently. Please ensure that the entered Wi-Fi meets the requirements. After

completion, click "Continue to generate the QR code for pairing the camera.



Step3: After pressing the camera switch for 3 seconds, the camera will turn on. The camera will emit the scanning sound "Ding Dong Ding Dong" after it is turned on (if you do not hear it, please double click the power button).



Step4: Take the lens of the camera facing the QR code generated on Home about 20 cm (7 inches) until you hear a "Ding" sound.



Step5: After a while, the camera will give out a prompt sound of a successful connection. At this moment, please set the name for the device on the App and select the location you want to place the device. Click "Continue" to complete the pairing.



SHARE THE CAMERA

When you need to view the camera with other family members or friends, you can use this function. Only the administrator whose account is bound with the camera for the first time can share and set the device. Other member scan only views the live or playbacks of the device. **Step1:** Find the camera you want to share on the App home page or camera setting page. Click the share button and enter the sharing page.



(\square	
<	Share	
Admin Info		
Vi39536612	28	
Shared to:		
Invite		>
ł		
1		

Step2: Click "Invite", and a QR code will be generated for sharing.

Step3: For the members you need to share, find "Add Friend's Camera" on the "User" page to enter the scanning page.


Step4: Scan the QR code generated on your mobile phone, and you will receive the confirmation notification after success. The sharing will be completed after you agree.



CHARGE THE CAMERA

1) Check Battery Level

After setting up the camera, please check the battery level of the camera to make sure it is fully charged before installing it in the yard. The app will also remind you to charge your smart bird feeder when the battery is low.

2) Charge the smart bird feeder

There are two ways to charge it.

(1) Indoor Charging: If you need to charge after

installation, please don't move the camera and the base, just remove the birdseed container. The charging port is in the middle of the back side of the bird seed container. Please use the Type-C cable to plug into the 5V/1.5A charging adapter to charge the smart bird feeder.

(2) Outdoor charging: You can directly use the equipped

solar panel to connect to the charging port in the middle of the back side of the bird seed container.

Note: During charging, the camera's indicator light is solid yellow, and when the camera is fully charged, the indicator light will turn solid green. It will take ten hours to fully charge the camera.

HOW TO DO BIRD AI RECOGNITION

Step1: Click 'User' in the lower right corner of the app, and then click 'VicoHome' Awareness Plus to get 'VicoHome' Awareness Plus 30day free trial', You will receive one month of free premium membership and access to the 'Bird Fans Plan', then you will be able to identify 10,000+ birds with the bird fans plan.

Note: The most up-to-date information can be found through the app. Monthly subscription is required after the 30-day free trail.



	eed to Plan Buy now
Analysis item (multiple o	choices available)
2 Person	🎽 Pet
🚔 Vehicle	🚺 Package (Beta)
	()
After ticking the analysis iten be analyzed encrypted to rec or Package. You can tick mor	n(s), the recorded video will ognize Person, Pet, Vehicle, e than one item.

Step2: When the camera detects a bird, it will notify you that a bird has been detected.



Step3: Click on 'A bird detected' to identify the bird breed.





NOTIFICATION SETTING

1. When the notification setting is turned on, a message will be pushed to your phone interface when a bird is detected.



2. If you feel that the messages are noted frequently, you can cancel the notification function in the notification setting interface on the 'VicoHome' App.



BIRDFEEDER INSTALLATION

(1) Install the bracket Step1: Screw fixing

Use a drill tool to drill holes in the wall according to the spacing of the brackets. It is recommended to mark the holes on the wall with a pencil before drilling. Screw the expansion nut into the holes on the wall, and then connect the bracket to the expansion nut with screws to complete the fixing.



Step2: Installation of bracket and Bird Feeder

Tighten the hand screw with the screw hole at the bottom of the bird feeder through the iron bracket.



(2) Select a good spot for your bird feeder

You can install the bird feeder on the wall for use, or you can install it on a tree for use.

Please choose a **Wi-Fi strength is strong signal** place for your bird feeder. It is best to be an active place with birds, but you need to ensure the coverage of the Wi-Fi network. Adjust the angle of the camera to cover as much of the bird-watching stand as possible.



(3) Install solar panels

Step1: Fix the bracket on the wall.

Step2: Install the solar panel on the bracket and lock it with a nut.

Step3: Adjust the angle of the solar panel so that it can receive the most sunlight.



FIRMWARE UPGRADE

When you connect your camera through the App, it will prompt you if the latest firmware is available. You can also manually check the firmware version in the settings of the App.

Note: Please make sure that your camera is fully charged or connected to the power adapter before upgrading the

firmware, please do not cut off the power supply during the upgrading.

FAQ

1.Q: Camera permission management: How to invite family and friends to use my camera together?

A: Open the App and select your camera on the home page. Click the share button on the home page or the "Share" in the camera settings to enter the sharing page, and then click "Invite " to generate a QR code. Your friends can now get some of the access rights by scanning the QR code in your phone.

2.Q: Why doesn't the Wi-Fi name appear when I connect to Wi-Fi?

A: On Apple devices with iOS13 and above, you need to turn on the "location permission for the app in the system settings and change it to "allow when using.

3.Q: Will the camera show red lights when night vision is activated?

A: The built-in infrared lamp beads make the camera only

show some dim red lights when night vision is activated, but the image quality is still clear under no light environment.

4.Q: What are the requirements for Wi-Fi?

A: Please use a 2.4GHz wireless network. The device does not support the 5GHz wireless network. Meanwhile, please set the Wi-Fi authentication method to WPA2-PSK or other lower level of security method. A password is required.

5.Q: How far should the camera be placed from the router?

A: After testing, the Wi-Fi connection distance can normally reach up to 220 meters in the open area. However, the actual situation depends on the strength of Wi-Fi and its surrounding environment (thick walls, electromagnetic devices, large metal objects will all cause interference to the Wi-Fi signals). If the camera connection signal is weak or unstable, please place the camera as close to the router as possible.

6.Q: What is the maximum length of recording time?

A: If you set the duration as "Auto", when someone occurs in the view of the camera, it will start recording a video for up to 3 minutes.

7.Q: How to quickly view videos by category?

A: Click the icon in the upper left corner of the "Library" page to start filtering videos by category. Select the category you want to see and then click "Save" to view the video playbacks.

8.Q: What should I do when the device is in

malfunction?

A: Long press the power bottom for 3 seconds to restart it. If there is no response, you can remove the rubber plug at the button of the camera. Press the reboot hole with a pointed object to restart the camera.

POSSIBLE PROBLEMS WITH BINDING

1) When you hear the **"Wi-Fi Password Error"**, please check whether the Wi-Fi password you entered in the App is correct.

2) When you hear the "Authentication error", please

ensure that your Wi-Fi network is not an enterprise-level network, and the device supports only the network with the security level below WPA-2.

3) When you hear the **"Wi-Fi not found"**, please check whether you select or enter the correct Wi-Fi name, and place the device near the Wi-Fi router and ensure that the router is powered on. Please note that 5Ghz Wi-Fi cannot be searched by the device.

4) When you hear the "Retrieving IP timeout", it indicates that the number of devices connected to the router in your home is too many to connect more devices. Please remove some of the connected devices that are not commonly used or restart the router to clear the unconnected devices. You may need to contact the router administrator.

5) When you hear the "Cloud service connection fail" please check whether your router is connected properly to the external network. When you hear this error prompt, it is common on the condition of network disconnection or that the selected router in your home is a local area

network server. Please ensure that the network connection is normal, and try to temporarily turnoff the firewall to connect again.

FIRMWARE UPGRADE

When you connect your camera through the App, it will prompt you if the latest firmware is available. You can also manually check the firmware version in the settings of the App.

Note: Please make sure that your camera is fully charged or connected to the power adapter before upgrading the firmware, please do not cut off the power supply during the upgrading.

FCC INFORMATION

WARNING: 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 unit generates, uses, and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be one or more of the following measures:

- · Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to 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.

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.

2. This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

FCC ID: 2AXBN-Q5

DISPOSAL INSTRUCTIONS

CORRECT DISPOSAL

This product is subject to the provision of European Directive 2012/19/EU. The symbol showing a wheelie bin crossed through indicates that the product requires separate refuse collection in the European Union. This applies to the product and all accessories marked with this symbol. Products marked as such may not be discarded with normal domestic waste, but must be taken to a collection point for recycling electrical and electronic devices. Manufacturer: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Address: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshangu, shanghai 200000 CN.

EC REP: E-CrossStu GmbH.

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK REP: YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,

London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX Imported to AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia Imported to USA: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support



Tecnico Supporto e certificato di garanzia elettronica

www.vevor.com/support

MANGIATOIA PER UCCELLI INTELLIGENTE (CON fotocamera modello Q8) MODELLO: FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



Modello: FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel

free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

IMPORTANT SAFEGUARDS



AVVERTENZA: per ridurre il rischio di lesioni gravi durante l'utilizzo della compostiera elettrica da banco e dei suoi accessori, seguire queste precauzioni di sicurezza, comprese le seguenti. Leggere tutte le istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio.

 La mangiatoia per uccelli è dotata di una fotocamera modello Q8, che può essere collegata a una rete wireless, utilizzando un telefono cellulare per osservare e registrare il processo di consumo degli uccelli.

2) Gli accessori tra cui palline di sugo , mini mangiatoia per colibrì, portafrutta, mangiatoia per gelatina e biglietto di benvenuto, ideale per gli amanti degli uccelli . Trespolo di estensione più ampia per il fai-da-te .

PRODUCT PARAMETER

Modello	FB-A01	FB-A02
Colore	Verde	Blu
Pannello solare	3W (CC 5V±5%) 172*120*5mm	
Modalità	Q8	
fotocamera		
Lenti della	Campo visivo: H145° V85° D185	
macchina		
fotografica		
Risoluzione	Maaaima 1	020-1080
dell'immagine	Massimo 1920x1080	
Bitrate video	Adattivo	
Supporti di	Archiviazione nel cloud, scheda	
memorizzazione	Micro SD	
Capacità della	5200 mAh	
batteria		

Requisito	CC = 5 V + 5% / 1 = 5	
dell'adattatore	$CC5V \pm 5\%/1,5A$	
Capacità		
dell'alimentatore	2 1101	
	335*220*275 mm(con	
Taglia del prodotto	Piattaforma)	
	220*220*275 mm(NO	
	Piattaforma)	

Nota: La scheda SD non è inclusa e non è necessaria.

(Supporta schede SD fino a 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Modello	FB-A03	FB-A04
Colore	Verde	Blu
Pannello solare	2 W(CC 5 V+-5%)95 * 95 * 2,5 mm	
Modalità fotocamera	Q8	
Lenti della	Campo visivo: H145° V85° D185	

macchina		
fotografica		
Risoluzione	Maasima 1020v1080	
dell'immagine		
Bitrate video	Adattivo	
Supporti di	Archiviazione nel cloud, scheda Micro	
memorizzazione	SD	
Capacità della	5200 mAh	
batteria		
Requisito		
dell'adattatore	CC 5 V ± 5%/1,5 A	
Capacità	2 litri	
dell'alimentatore		
Taglia dal	335*220*275 millimetri(con	
nagila dei	Piattaforma)	
prodotto	220*220*275 mm(NO Piattaforma)	

Nota: la scheda SD non è inclusa e non è necessaria.

(Supporta schede SD fino a 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Modello	FB-A05	FB-A06	
Colore	Verde	Blu	
	3 W (CC 5 V ± 5%) 172 * 120 * 5		
Pannello solare	mm		
	2 W (CC 5 V ± 5%) 95 * 95 * 2,5 mm		
Modalità	08		
fotocamera	Qo		
Lenti della			
macchina	Campo visivo: H145° V85° D185		
fotografica			
Risoluzione	Massimo 1920x1080		
dell'immagine			
Bitrate video	Adattivo		
Supporti di	Archiviazione nel cloud, scheda Micro		
memorizzazione	SD		

Capacità della batteria	5200 mAh	
Requisito	CC 5 V ± 5%/1,5 A	
Capacità dell'alimentatore	2 litri	
Taglia del prodotto	335*220*275 millimetri(con Piattaforma) 220*220*275 mm(NO Piattaforma)	

Nota: la scheda SD non è inclusa e non è necessaria.

(Supporta schede SD fino a 128 GB).

PACKAGE CONTENTS

Parti comuni

NO.	Nome	Immagine	Quantità
1	Alimentatore		1 pc
2	Telecamera	<u>•</u> .0	1 pc

3	Vassoio del materiale		1 pc
4	Antenna esterna		1 pc
5	Staffa per mangiatoia	(mar)	1 nc
5	per uccelli	0	rpc
6	Adesivo modello di	11	1
0	foratura	11	грс
7	Cinghie in velcro		1 pc
	Cavo di	0 0	
8	alimentazione di tipo	\circ	1 pc
	С	\cup	
_	Viti della staffa	0	2 m a ===i
9	M3,5*16 mm		3 pezzi
10	Viti della staffa	() I I I I I I I I	0 = - == i
10	M4*50 mm		∠ pezzi
11	Ancore	<u></u>	2 pezzi

12	Viti a testa zigrinata		1 pc
13	Cacciavite		1 pc
14	Suet B all		1 pc
15	Mangiatoia per colibrì	(Res)	1 pc
16	Portafrutta		2 pezzi
17	Alimentatore di gelatina		1 pz
18	Cartone (*1pz) Adesivi (*4 pezzi)	Welcome to Backyard	1 set
19	Manuale d'uso	EXERCISE A MARK	1 pc

Parti opzionali (escluso FB-A03 e FB-A04)

NO.	Nome	Immagine	Quantità
-----	------	----------	----------

1	Pannello solare	23	1 pc
	esterrito		
2	Racchetta B fissa		1 pc
_	Viti della staffa		· ·
3	M3,5*25 mm	Qummmmp	4 pezzi
4	Ancore		4 pezzi
5	Perno di espulsione		1 pc

La mangiatoia per uccelli è dotata di una fotocamera modello Q8, certificata FCC- I D.





BIRD FEEDER PARTS NAME





STEPS OF ASSEMBLY

Passaggio 1: assemblare il coperchio superiore

Abbassare il coperchio superiore in modo che si fissi sul guscio

medio.



Passaggio 2: installare il vassoio

Fissare il vassoio del materiale sul fondo del corpo principale dell'apparecchiatura, inserire 3 viti e serrarle con un cacciavite a

croce.


Passaggio 3: installare un'antenna esterna

Posizionare l'antenna esterna sull'antenna posteriore foro della mangiatoia per uccelli e serrare l'antenna rotante.



DOWNLOAD & INSTALL APP

La fotocamera wireless intelligente con batteria supporta l'app Android e iOS.

Per la tua migliore esperienza, scansiona il codice QR qui sotto o cerca "VicoHome" su APP Store o Google Play Store per scaricare e installare l'app. Installa l'app e segui le istruzioni per completare la registrazione dell'utente.





Download App

Nota: scansiona il codice QR o vai al collegamento per

scaricare e installare il Applicazione:

https://www.vicohome.io/download/

NOTA: attivare entrambe le seguenti autorizzazioni.

1. Consentire all'app di accedere ai dati cellulari mobili e alla LAN wireless, altrimenti non riuscirà a connettere la fotocamera.

2. Consenti all'app di ricevere messaggi push, altrimenti il telefono lo farà non ricevere allarmi quando viene rilevato un movimento.

ACCOUNT REGISTRATION

I nuovi utenti devono registrarsi tramite ID e-mail o numero di telefono .

Passaggio 1: apri l'app, fai clic su "Registrati per un nuovo account" e segui i passaggi per completare la registrazione.



Passaggio 2: inserisco il nome utente, il paese e l'indirizzo e-mail. Controlla e accetta le Condizioni d'uso, quindi fai clic su 'Passo successivo'. (Per un'esperienza migliore, consenti tutte le autorizzazioni per evitare di perdere eventuali notifiche.)

Sign up	
United States	>
Phone Number/e-mail	and
Privacy Policy	

Passaggio 3: riceverai un'e-mail con un codice di verifica per la conferma dell'account. Inserisci il codice e clicca 'Passo successivo'.



Passaggio 4: impostare la password di accesso e reinserirla per confermare. Fare clic su "Passaggio successivo". (Per la sicurezza dell'account, la password deve essere una combinazione di almeno 8 caratteri tra lettere maiuscole e minuscole.)

Set password For the safety of your account, your must contain at least one uppercase lowercase letter, and one number. It at least 8 characters.	password letter, one must have	
Enter password	B	
Enter password again	Ø	
Next Step		

Passaggio 5: inserisci il tuo nome utente e fai clic su "

Fine " per terminare.



HOW TO SET UP THE CAMERA

1) Come accendere e spegnere la fotocamera

	Operazione	Stato
Accendi la fotocamera	Premi a lungo il potere pulsante per 3 secondi	Suono di avvio Luce: blu fisso
Spegni la fotocamera	Premi a lungo il potere pulsante per 3 secondi	Suono di spegnimento Luci spente
Entra nella Rete Modalità di configurazione	Fare doppio clic su pulsante di accensione	Suono: Ding Dong Ding Dong Luce: blu fisso

Nota: il foro di riavvio viene utilizzato per riavviare la fotocamera senza modificare le impostazioni. Voi può inserire l'espulsore incluso inserire nel foro di riavvio, quindi tenere premuto per riavviare.

2) indicatore di stato della luce

Modalità	Stato
Modalità di lavoro	Blu
Modalità risparmio	Spento
Modalità di ricarica	Giallo
Modalità completamente carica	Verde

PREPARATION FOR CONNECTION

1). Inserisci la scheda Micro SD nella fotocamera

Nota: la scheda SD non è inclusa e non è necessaria. È possibile utilizzare l'alimentatore senza di esso.

Nota: la fotocamera è dotata di uno slot per schede integrato che supporta fino a Scheda MicroSD da 128 GB. Inserire la scheda nella fotocamera prima di assemblare l'intera unità.

Nota: forniamo anche 3 registrazione ciclica giornaliera gratuita (2 anni per un periodo limitato), la fotocamera può funzionare senza scheda SD.

Passaggio 1: ruotare delicatamente la fotocamera verso il basso.

passaggio 2: aprire il tappo in silicone superiore. Inserisci la scheda MicroSD.

Assicurati di inserirlo nella giusta direzione.

Passaggio 3: infine, coprire il tappo in silicone.



2. La fotocamera funziona solo con Wi-Fi a 2,4 GHz, non supporta 5G.



- **3.** Avvicinare la videocamera al router durante la connessione.
- 4. Continua a premere il pulsante di accensione per 2-4

secondi per accendere/spegnere la fotocamera.

ADD THE CAMERA—FOR ANDROID

Nota: le informazioni più aggiornate possono essere trovato tramite l'app.

Passaggio 1: fare clic su "Aggiungi un nuovo dispositivo ora" sull'App VicoHome.



Passaggio 2: seguire le istruzioni sull'app per accendere fotocamera: premere a lungo il pulsante di accensione della fotocamera per 3 secondi Accendi la fotocamera. Quindi l'indicatore luminoso nella parte anteriore della fotocamera diventerà blu fisso. Fare doppio clic sul pulsante di accensione per accedere alla modalità di configurazione della rete dopo il segnale acustico.



Passaggio 3: ascolta il 'ding don din don' suono. Dopo aver sentito il suono, fai clic "Ho sentito il suono o ho visto la luce accesa" In IL app. Quindi, fare clic 'Passo successivo'.



Passaggio 4: confermare il metodo di connessione del dispositivo , scegliere la connessione Wi-Fi (adatta all'ambiente di installazione con Wi-Fi), fare clic su " Vai " .



Passaggio 5: inserisci il nome Wi-Fi e la password Wi-Fi a cui desideri connetterti, controlla "Ricorda il nome e la password Wi-Fi dopo la connessione riuscita" e fai clic 'Passo successivo'.

Nota: la mangiatoia per uccelli intelligente supporta solo reti Wi-Fi a 2,4 GHz con forte capacità di penetrazione nelle pareti.



Passaggio 6: fare clic su "Passaggio successivo".



Passaggio 7: durante la connessione, attendere

pazientemente 15 secondi, poi sentirai un suono Wi-Fi connesso'.



Passaggio 8: impostare un nome e una posizione per la mangiatoia per uccelli intelligente , quindi fare clic su " Fine ".



Passaggio 9: Infine, il tuo dispositivo è stato aggiunto correttamente e quindi fai clic ' Iniziamo ' .





Nota: al termine della connessione, verrà visualizzato un messaggio su ottenere spazio di archiviazione cloud gratuito per 30 giorni. Dopo 30 giorni puoi iscriviti al pacchetto di archiviazione cloud adatto a te.

ADD THE CAMERA—FOR iOS

Passo 1: Fai clic su "Aggiungi telecamera adesso" nell'app e accedi al Wi-Fi il nome della rete e la password a cui si desidera che venga collegata la telecamera Collegare.



Passaggio 2: per garantire una connessione a distanza più lunga, utilizzare solo la fotocamera supporta il Wi-Fi a 2,4 Ghz con una maggiore penetrazione nella parete funzionalità e non supporta il Wi-Fi a livello aziendale autenticazione attualmente. Assicurati che il file immesso Wifi soddisfa i requisiti. Al termine, fare clic su "Continua per generare il codice QR per associare la fotocamera.



Passaggio 3: dopo aver premuto l'interruttore della fotocamera per 3 secondi, la fotocamera si accenderà. La fotocamera emetterà il suono di scansione "Ding Dong Ding Dong" dopo l'accensione (se non lo senti, fare doppio clic sul pulsante di accensione).



Passaggio 4: prendi l'obiettivo della fotocamera rivolto verso il codice QR generato su Casa circa 20 cm (7 pollici) finché non si sente un "Ding" suono.



Passaggio 5: Dopo un po', la fotocamera emetterà il suono di a connessione riuscita. In questo momento,

imposta il nome per il dispositivo sull'app e seleziona la posizione desiderata posizionare il dispositivo. Fare clic su "Continua" per completare l'associazione.



SHARE THE CAMERA

Quando è necessario visualizzare la fotocamera con altri familiari membri o amici, puoi utilizzare questa funzione. Solo il amministratore il cui account è legato alla telecamera la prima volta è possibile condividere e impostare il dispositivo. Altro membro la scansione visualizza solo il live o le riproduzioni del dispositivo. **Passaggio 1:** trova la fotocamera che desideri condividere nella home dell'app pagina o la pagina delle impostazioni della fotocamera. Fare clic sul pulsante Condividi e inserire il file pagina di condivisione.



Passaggio 2: fai clic su "Invita" e verrà generato un codice QR per la condivisione.

Passaggio 3: per i membri che devi condividere, trova "Aggiungi amici". Fotocamera" in "Utente" pagina per accedere alla pagina di scansione.



Passaggio 4: scansiona il codice QR generato sul tuo telefonino telefono e riceverai la notifica di conferma dopo il successo. La condivisione verrà completata dopo il tuo consenso.



CHARGE THE CAMERA

1) Controlla il livello della batteria

Dopo aver configurato la fotocamera, si prega di controllare il livello della batteria della fotocamera per assicurarsi che sia completamente carica prima di installarla in giardino. L'app ti ricorderà anche di caricare la tua mangiatoia per uccelli intelligente quando la batteria è scarica.

2) Carica la mangiatoia per uccelli intelligente

Esistono due modi per caricarlo.

① Ricarica interna: Se è necessario caricare dopo

installazione, non spostare il file fotocamera e base, basta rimuovere il contenitore del mangime. La porta di ricarica si trova al centro del lato posteriore del contenitore di semi per uccelli. Utilizzare il cavo di tipo C per collegarlo all'adattatore di ricarica da 5 V/1,5 A per caricare la mangiatoia per uccelli intelligente.

2 Ricarica esterna: È possibile utilizzare direttamente il

pannello solare in dotazione per collegarsi alla porta di ricarica al centro del lato posteriore del contenitore di becchime.

Nota: Durante la ricarica, l'indicatore luminoso della fotocamera è giallo fisso e quando la fotocamera è completamente carica, l'indicatore luminoso diventa verde fisso. Per caricare completamente la fotocamera saranno necessarie dieci ore.

HOW TO DO BIRD AI RECOGNITION

Passaggio 1 : fare clic 'Utente' nell'angolo in basso a destra dell'app, quindi fare clic su Consapevolezza 'VicoHome' Plus ottenere 'VicoHome' Prova gratuita di 30 giorni di Awareness Plus', riceverai un mese di abbonamento premium gratuito e accesso al 'Bird Fans Plan', quindi potrai identifica oltre 10.000 uccelli con il piano degli appassionati di uccelli.

Nota: Le informazioni più aggiornate possono essere trovate tramite l'app. È richiesto un abbonamento mensile dopo il percorso gratuito di 30 giorni.





Passaggio 2: quando la fotocamera rileva un uccello, ti

avviserà che si tratta di un uccello è stato rilevato.



Passaggio 3: fare clic su "Rilevato un uccello" per identificare la razza degli uccelli.





NOTIFICATION SETTING

1. Quando l' impostazione di notifica è attivata, un messaggio verrà inviato all'interfaccia del telefono quando viene rilevato un uccello.


2. Se ritieni che i messaggi vengano annotati frequentemente, puoi annullare la funzione di notifica nell'interfaccia di impostazione delle notifiche su ' VicoHome ' App .

Notification Setting Motion Detection Notification Smart Push Subscribe to Awareness for more features

Intelligent Notification

Identify the main content of the video: Person, Pet, Vehicle. And analyze its action behavior, make more intelligent push information.





Once you set the Activity Zone, only triggered messages about the accurate location will be pushed, while any other information will be filtered out.



BIRDFEEDER INSTALLATION

(1) Installare la staffa Passaggio 1: fissaggio con viti

Utilizzare uno strumento da trapano per praticare dei fori nel muro in base alla spaziatura le parentesi. Si consiglia di segnare i fori sul muro con una matita prima di forare. Avvitare il dado ad espansione nei fori sulla parete, quindi collegare la staffa al dado ad espansione con le viti per completare il fissaggio.



Passaggio 2: installazione della staffa e della mangiatoia per uccelli

Stringere la vite manuale con il foro della vite nella parte inferiore

della mangiatoia per uccelli attraverso la staffa di ferro.



(2) Scegli un buon posto per la tua mangiatoia per uccelli

È possibile installare la mangiatoia per uccelli sul muro per l'uso, oppure puoi installarlo su un albero per l'uso.

Scegli una **potenza Wi-Fi in cui il segnale sia forte** per la tua mangiatoia per uccelli. È meglio essere un luogo attivo con gli uccelli, ma è necessario garantire la copertura della rete Wi-Fi. Regola l'angolazione della telecamera per coprire la maggior parte lo stand di birdwatching possibile.



(3) Installa pannelli solari

Passaggio 1: fissare la staffa al muro.

Passaggio 2: installare il pannello solare sulla staffa e bloccarlo con una noce.

Passaggio 3: regolare l'angolazione del pannello solare in modo che possa ricevere la maggior parte della luce solare.



FIRMWARE UPGRADE

Quando colleghi la fotocamera tramite l'app, ti verrà chiesto se è disponibile il firmware più recente. Puoi anche controlla manualmente la versione del firmware nelle impostazioni del App.

Nota: Assicurati che la fotocamera sia completamente

carica o collegato all'adattatore di alimentazione prima di aggiornare il firmware, non interrompere l'alimentazione durante l'aggiornamento.

FAQ

1. D : Gestione permessi telecamera: Come per invitare parenti e amici a usare la mia macchina fotografica insieme?

R: Apri l'app e seleziona la tua fotocamera nella home page. Fare clic sul pulsante di condivisione nella home page o su "Condividi" in le impostazioni della fotocamera per accedere alla pagina di condivisione, quindi fare clic su "Invita" per generare un codice QR. I tuoi amici ora possono ottenere alcuni dei diritti di accesso scansionando il codice QR nel tuo telefono.

2.Q: Perché il nome Wi-Fi non viene visualizzato quando I connettersi al Wi-Fi?

R: Sui dispositivi Apple con iOS 1 3 e versioni successive, è necessario attivare l'autorizzazione " localizzazione " per l'app nel sistema impostazioni e modificarlo in "consenti durante l'utilizzo.

3.Q: La telecamera mostrerà le luci rosse durante la notte? la visione è attivata?

R: Le sfere della lampada a infrarossi integrate funzionano solo con la fotocamera mostra alcune luci rosse fioche quando la visione notturna è attivata, ma la qualità dell'immagine è ancora chiara in un ambiente privo di luce.

4.Q: Quali sono i requisiti per il Wi-Fi?

R: Utilizza una rete wireless a 2,4 GHz. Il dispositivo no supportare la rete wireless a 5 GHz. Nel frattempo, per favore, sistemati il metodo di autenticazione Wi-Fi su WPA2-PSK o altro inferiore livello di metodo di sicurezza. È richiesta una password.

5. D : Da che distanza deve essere posizionata la telecamera? il router?

R: Dopo il test, la distanza della connessione Wi-Fi può normalmente raggiungere fino a 220 metri in area aperta. comunque, il la situazione effettiva dipende dalla potenza del Wi-Fi e dai suoi ambiente circostante (muri spessi, elettromagnetico dispositivi, oggetti metallici di grandi dimensioni causeranno interferenze i segnali Wi-Fi). Se il segnale di connessione della fotocamera è debole o instabile , posizionare la telecamera il più vicino possibile al router possibile.

6. D : Qual è la durata massima della registrazione tempo?

UN: Se imposti la durata come "Auto", quando qualcuno si presenta dalla vista della fotocamera, inizierà a registrare un video fino a 3 minuti.

7.Q: Come visualizzare rapidamente i video per categoria?

R: Fare clic sull'icona nell'angolo in alto a sinistra della "Libreria" pagina per iniziare a filtrare i video per categoria. Seleziona la categoria Voi desidera vedere e quindi fare clic su "Salva" per visualizzare il video riproduzioni.

8. D : Cosa devo fare quando il dispositivo è inserito malfunzionamento?

A: Premere a lungo la parte inferiore dell'alimentazione per 3 secondi per riavviarlo. Se non c'è risposta, è possibile rimuovere il tappo di gomma su IL pulsante della fotocamera. Premere il foro di riavvio con una punta oggetto per riavviare la fotocamera.

POSSIBLE PROBLEMS WITH BINDING

 Quando senti il messaggio "Errore password Wi-Fi", controlla se la password Wi-Fi inserita nell'app lo è corretto.

2) Quando senti il messaggio "Errore di

autenticazione", per favore assicurati che la tua rete Wi-Fi non sia una rete di livello aziendale e che il dispositivo supporti solo la rete con il livello di sicurezza è inferiore a WPA-2.

3) Quando senti "Wi-Fi non trovato", controlla se selezioni o inserisci il nome Wi-Fi corretto e posizionare il dispositivo vicino al router Wi-Fi e assicurarsi che il router è acceso. Si prega di notare che il Wi-Fi a 5 Ghz non è possibile Essere cercato da il dispositivo.

4) Quando si sente il messaggio "Recupero IP timeout", indica che il numero di dispositivi collegati al router nella

tua casa ce ne sono troppi per connettere più dispositivi . Per favore rimuovere alcuni dei dispositivi collegati che sono non comunemente utilizzato o riavviare il router per cancellare i file non connesso dispositivi. Potrebbe essere necessario contattare il router amministratore .

5) Quando senti il messaggio "Connessione al servizio cloud non riuscita" controlla se il router è collegato correttamente alla rete esterna. Quando senti questo errore richiesta, è comune nelle condizioni della rete disconnessione o che il router selezionato nella tua casa È un server di rete locale. Assicurati che il rete la connessione è normale e provare a disattivare temporaneamente il firewall per connettersi nuovamente.

FIRMWARE UPGRADE

Quando colleghi la fotocamera tramite l'app, ti verrà chiesto se è disponibile il firmware più recente. Puoi anche controlla manualmente la versione del firmware nelle impostazioni del App.

Nota: assicurati che la fotocamera sia completamente

carica o collegato all'adattatore di alimentazione prima di aggiornare il firmware, non interrompere l'alimentazione durante l'aggiornamento.

FCC INFORMATION

ATTENZIONE: Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

NOTA: questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti dei dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questa unità genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installata e utilizzata in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, ciò può avvenire mediante una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la separazione tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura ad una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per assistenza.

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

- 1. Questo dispositivo non può causare interferenze dannose.
- 2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza

ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un

funzionamento indesiderato.

ID FCC: 2AXBN-Q5

DISPOSAL INSTRUCTIONS



CORRETTO SMALTIMENTO

Questo prodotto è soggetto alle disposizioni della Direttiva Europea 2012/19/UE. Il simbolo del bidone della spazzatura barrato indica che nell'Unione Europea il prodotto richiede la raccolta differenziata dei rifiuti. Ciò vale per il prodotto e tutti gli accessori contrassegnati da questo simbolo. I prodotti contrassegnati come tali non possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici, ma devono essere portati in un punto di raccolta per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici. Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Indirizzo: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

RAPPRESENTANTE CE: E-CrossStu GmbH.

Mainzer Landstr.69, 60329 Francoforte sul Meno.

RAPPRESENTANTE DEL REGNO UNITO: YH

CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,

London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX Importato in AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Importato negli Stati Uniti: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 9173 0



Tecnico Supporto e certificato di garanzia elettronica

www.vevor.com/support



Techniczny Certyfikat wsparcia i e-gwarancji

www.vevor.com/support

INTELIGENTNY KARMNIK DLA PTAKÓW (Zkamerą modelu Q8) MODELE: FB-A01、FB-A02、FB-A03、FB-A04、FB-A05、 FB-A06

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



Model: FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel

free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

IMPORTANT SAFEGUARDS



OSTRZEŻENIE: Aby zmniejszyć ryzyko poważnych obrażeń podczas korzystania z elektrycznego kompostownika nablatowego i akcesoriów, należy przestrzegać poniższych środków ostrożności, w tym poniższych. Przed użyciem urządzenia przeczytaj wszystkie instrukcie.

 Karmnik dla ptaków wyposażony jest w kamerę model Q8, którą można podłączyć do sieci bezprzewodowej, za pomocą telefonu komórkowego, aby obserwować i rejestrować proces jedzenia ptaków.

2) Akcesoria, w tym kulka do karmienia, mini karmnik dla kolibrów, pojemnik na owoce, karmnik w galarecie i kartka powitalna, idealne dla miłośnika ptaków. Szersze przedłużenie okonia do majsterkowania.

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A01	FB-A02
Kolor	Zielony	Niebieski
Panel słoneczny	3 W (prąd stały 5 V ± 5%)	
	172*120*5 mm	
Tryb aparatu	Pytan	ie 8
Obiektyw aparatu	Pole widzenia: H145° V85° D185	
Rozdzielczość	Maks. 1920x1080	
obrazu		
Szybkość	Adaptacyjny	
transmisji wideo		
Noćniki	Przechowywanie w chmurze, karta Micro SD	
NOSIIIKI		
Pojemność baterii	5200 mAh	
Wymagania adaptera	Prąd stały 5 V ± 5%/1,5 A	
Pojemność	2L	

podajnika	
Rozmiar	335*220*275mm(z Platforma)
produktu	220*220*275mm (NIE Platforma)

Notatka: Karta SD nie jest dołączona do zestawu i nie jest konieczna. (Obsługuje karty SD o pojemności do 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A03	FB-A04	
Kolor	Zielony	Niebieski	
Panal atonoozny	2 W (prąd stały 5 V + -5%) 95 * 95 *		
Parlet Stoneczny	2,5 mm		
Tryb aparatu	Pytanie 8		
Obiektyw aparatu	Pole widzenia: H145° V85° D185		
Rozdzielczość	Maks. 1920x1080		
obrazu			
Szybkość	Adaptacyjny		
transmisji wideo			
Nośniki	Przechowywanie w chmurze, karta		

	Micro SD	
Pojemność baterii	5200 mAh	
Wymagania		
adaptera	Prąd stały 5 V ± 5%/1,5 A	
Pojemność	2L	
podajnika		
Rozmiar	335*220*275mm(z Platforma)	
produktu	220*220*275mm(NIE Platforma)	

Uwaga: karta SD nie jest dołączona do zestawu i nie jest

konieczna. (Obsługuje karty SD o pojemności do 128

GB) .

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A05	FB-A06
Kolor	Zielony Niebieski	
Panel słoneczny	3 W (prąd stały 5 V ± 5%)	
	172*120*5mm	

	2 W (prąd stały 5 V ± 5%) 95 * 95 *	
	2,5 mm	
Tryb aparatu	Pytanie 8	
Obiektyw aparatu	Pole widzenia: H145° V85° D185	
Rozdzielczość	Maks. 1920x1080	
Szybkość	Adaptaquipy	
transmisji wideo		
Noćniki	Przechowywanie w chmurze, karta	
NUSIIIKI	Micro SD	
Pojemność baterii	5200 mAh	
Wymagania		
adaptera	Prąd stały 5 V \pm 5%/1,5 A	
Pojemność	21	
podajnika	2L	
Rozmiar	335*220*275mm(z Platforma)	
produktu	220*220*275mm(NIE Platforma)	

Uwaga: karta SD nie jest dołączona do zestawu i nie jest

konieczna. (Obsługuje karty SD o pojemności do 128 GB) .

PACKAGE CONTENTS

Części wspólne

NIE.	Nazwa	Zdjęcie	llość
1	Podajnik		1 szt
2	Kamera	<u>.</u>	1 szt
3	Taca materiałowa		1 szt
4	Antena zewnętrzna		1 szt
5	Wspornik do	(Internet	1 o zt
5	karmnika dla ptaków	0	1 321
6	Naklejka z szablonem	11	1 ezt
	wiercenia	11	1 321

7	Paski na rzepy		1 szt
8	Kabel zasilający typu C	0	1 szt
9	Śruby wspornika M3,5*16mm	@uuuuuuus>	3 szt
10	Śruby wspornika M4*50mm	@nunuuna	2 szt
11	Kotwice		2 szt
12	Śruby kciukowe		1 szt
13	Śrubokręt		1 szt
14	S uet B. wszystko		1 szt
15	Karmnik dla kolibrów	(B)	1 szt

16	Uchwyt na owoce		2 szt
17	Podajnik galaretki	F	1 szt
18	Karton (*1 szt.) Naklejki (*4 szt.)	Welcome to Backyard	1 zestaw
19	Instrukcja obsługi	EXERCISE AN AVEC	1 szt

Części opcjonalne (z wyjątkiem FB-A03 i FB-A0 4)

NIE.	Nazwa	Zdjęcie	llość
	Zewnętrzny panel		1 o t
	słoneczny		1 521
2	Naprawiono rakietę B		1 szt
2	Śruby wspornika	6	4 ozt
3	M3,5*25mm	(annininin)	4 521
4	Kotwice		4 szt

5	Kołek wypychacza		1 szt
---	------------------	--	-------

Karmnik dla ptaków wyposażony jest w kamerę model Q8, która posiada certyfikat FCC-I D.





BIRD FEEDER PARTS NAME





STEPS OF ASSEMBLY

Krok 1: Zamontuj górną pokrywę

Obróć górną pokrywę w dół, tak aby została zamocowana na

środkowa skorupa.



Krok 2: Zainstaluj tacę

Przymocuj tacę materiału do spodu głównego korpusu

urządzenia, wkręć 3 śruby i dokręć śrubokrętem krzyżakowym.



Krok 3: Zainstaluj antenę zewnętrzną

Umieść antenę zewnętrzną na antenie tylnej otwór karmnika dla ptaków i dokręć obracającą się antenę.



Bezprzewodowa inteligentna kamera akumulatorowa obsługuje aplikacje na Androida i iOS.

Aby uzyskać najlepszą jakość, zeskanuj poniższy kod QR lub wyszukaj "VicoDom" w sklepie APP Store lub Google Play Store, aby pobrać i zainstalować aplikację. Instaluję aplikację i postępuję zgodnie z instrukcjami, aby dokończyć rejestrację użytkownika.





Download App

Uwaga: Zeskanuj kod QR lub przejdź do łącza, aby

pobrać i zainstaluj Aplikacja:

https://www.vicohome.io/download/

UWAGA: Włącz oba poniższe uprawnienia.

 Zezwól aplikacji na dostęp do komórkowej transmisji danych i bezprzewodowej sieci LAN, w przeciwnym razie połączenie aparatu nie będzie możliwe.

2. Zezwól aplikacji na odbieranie wiadomości push, w przeciwnym razie

telefon będzie nie odbierają alarmów w przypadku wykrycia ruchu.

ACCOUNT REGISTRATION

Nowi użytkownicy muszą zarejestrować się za pomocą identyfikatora e-mail lub numeru telefonu .

Krok 1: Otwórz aplikację i kliknij "Zarejestruj się, aby założyć nowe konto" i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby dokończyć rejestrację.


Krok 2: Podaję Twoją nazwę użytkownika, kraj i adres e-mail. Sprawdź i zaakceptuj Umowę użytkownika, a następnie kliknij 'Następny krok'. (Aby zapewnić lepsze wrażenia, zezwól na wszystkie uprawnienia, aby uniknąć pominięcia jakichkolwiek powiadomień.)

Sign up	
United States	>
Phone Number/e-mail	and
Privacy Policy	

Krok 3: Otrzymasz wiadomość e-mail z kodem weryfikacyjnym w celu potwierdzenia konta. Wpisz kod i kliknij 'Następny krok'.



Krok 4: Ustaw hasło logowania i wprowadź je ponownie w celu potwierdzenia. Kliknij "Następny krok". (Ze względu na bezpieczeństwo konta hasło musi składać się z co najmniej 8 znaków, składających się z dużych i małych

liter.)

Set password	
For the safety of your account, your must contain at least one uppercase lowercase letter, and one number. It at least 8 characters.	password letter, one must have
Enter password	Ø
Enter password again	Ø
Next Step	

Krok 5: Wprowadź swoją nazwę użytkownika i kliknij "

Gotowe ", aby zakończyć.



HOW TO SET UP THE CAMERA

1) Jak włączyć i wyłączyć kamerę

	Operacja	Status
Włącz kamerę	Naciśnij długo moc przycisk na 3 sekundy	Dźwięk uruchamiania Światło: Jednolity niebieski
Wyłącz kamerę	Naciśnij długo moc przycisk na 3 sekundy	Dźwięk wyłączania Światło: wyłączone
Wejdź do sieci Tryb konfiguracji	Kliknij dwukrotnie przycisk zasilania	Dźwięk: Ding Dong Ding Donga Światło: Jednolity niebieski

Uwaga: Otwór ponownego uruchomienia służy do ponownego uruchomienia kamery bez zmiany ustawień. Ty można włożyć dołączony wyrzutnik przypnij do otworu ponownego uruchamiania, a następnie naciśnij i przytrzymaj, aby ponownie uruchomić komputer.

2) Wskaźnik stanu kontrolki

Tryb	Status
Tryb pracy	Niebieski
Tryb uśpienia	Wyłączony

Tryb ładowania	Żółty
Tryb pełnego naładowania	Zielony

PREPARATION FOR CONNECTION

1). Włóż kartę Micro SD do aparatu

Uwaga: karta SD nie jest dołączona do zestawu i nie jest konieczna. Można używać podajnika bez niego.

Uwaga: aparat ma wbudowane gniazdo kart obsługujące do Karta microSD 128 GB. Włóż kartę do aparatu przed złożeniem całego urządzenia.

Uwaga: zapewniamy również 3 nagrywanie cyklu

dobowego za darmo (2 lata przez ograniczony czas),

kamera może pracować bez karty SD.

Krok 1: Delikatnie obróć aparat w dół.

krok 2: Otwórz górną silikonową zatyczkę. Włóż kartę MicroSD.

Upewnij się, że włożyłeś go we właściwym kierunku.

Krok 3: Na koniec zakryj silikonową zatyczkę.



2. Kamera działa tylko z Wi-Fi 2,4 GHz i nie obsługuje 5G.



- 3. Podczas łączenia zbliż kamerę do routera.
- Naciskaj przycisk zasilania przez 2–4 sekundy, aby włączyć/wyłączyć kamerę.

ADD THE CAMERA—FOR ANDROID

Uwaga: Najbardziej aktualne informacje mogą być znalezione poprzez aplikację.

Krok 1: Kliknij "Dodaj teraz nowe urządzenie" w aplikacji VicoHome.



Krok 2: Postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji, aby włączyć aparat: Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania aparatu przez 3 sekundy włącz aparat. Następnie lampka kontrolna z przodu aparatu będzie świecić na niebiesko. Kliknij dwukrotnie przycisk zasilania aby przejść do trybu konfiguracji sieci po sygnale dźwiękowym.



Krok 3: Słuchaj "ding-dong, ding-dong" dźwięk. Po usłyszeniu dźwięku kliknij "Usłyszałem dźwięk lub zobaczyłem włączone światło" W the aplikacja. Następnie kliknij 'Następny krok'.



Krok 4: Potwierdź metodę połączenia urządzenia,

wybierz połączenie Wi-Fi (odpowiednie dla środowiska instalacyjnego z Wi-Fi), kliknij " Idź ".



Krok 5: Wprowadź nazwę Wi-Fi i hasło Wi-Fi, z którym chcesz się połączyć, sprawdź "Zapamiętaj nazwę Wi-Fi i hasło po udanym połączeniu" i kliknij 'Następny krok'.

Uwaga: inteligentny karmnik dla ptaków obsługuje wyłącznie sieci Wi-Fi 2,4 GHz z dużą możliwością penetracji ścian.



Krok 6: Kliknij "Następny krok".



Krok 7: Po podłączeniu poczekaj cierpliwie 15 sekund,

wtedy usłyszysz dźwięk Połączono z Wi-Fi".



Krok 8: Ustaw nazwę i lokalizację inteligentnego

karmnika dla ptaków , a następnie kliknij " Gotowe ".



Krok 9: Na koniec pomyślnie dodano urządzenie i kliknij '

Zaczynajmy ' .





Uwaga: Po zakończeniu łączenia pojawi się komunikat uzyskując bezpłatne miejsce w chmurze na 30 dni. Po 30 dniach możesz zasubskrybuj pakiet przechowywania w chmurze, który Ci odpowiada.

ADD THE CAMERA—FOR iOS

Krok 1: Kliknij "Dodaj kamerę teraz" w aplikacji i wejdź do sieci Wi-Fi nazwę sieci i hasło, które chcesz, aby kamera łączyć.



Krok 2: Aby zapewnić połączenie na większą odległość, użyj tylko aparatu obsługuje Wi-Fi 2,4 GHz z większą penetracją ścian możliwości i nie obsługuje Wi-Fi na poziomie korporacyjnym uwierzytelnianie obecnie. Upewnij się, że wprowadzono Wi-Fi spełnia wymagania. Po zakończeniu kliknij "Kontynuuj". aby wygenerować kod QR umożliwiający parowanie aparatu.



Krok 3: Po naciśnięciu przełącznika aparatu przez 3 sekundy aparat zostanie uruchomiony włączy się. Aparat wyemituje dźwięk skanowania "Ding Dong Ding Dong" po włączeniu (jeśli go nie słychać, kliknij dwukrotnie przycisk zasilania).



Krok 4: Skieruj obiektyw aparatu w stronę wygenerowanego kodu QR na stronie głównej około 20 cm (7 cali), aż usłyszysz "Ding" dźwięk.



Krok 5: Po chwili aparat wyda sygnał dźwiękowy udane połączenie. W tym momencie proszę ustawić nazwę dla

urządzenia w aplikacji i wybierz żądaną lokalizację umieść urządzenie. Kliknij "Kontynuuj", aby zakończyć parowanie.



SHARE THE CAMERA

Kiedy chcesz zobaczyć kamerę z inną rodziną członków

lub znajomych, możesz skorzystać z tej funkcji. Tylko administratora, którego konto jest powiązane z kamerą po raz pierwszy można udostępnić i ustawić urządzenie. Inny członek skanowanie wyświetla tylko obraz na żywo lub odtworzenia z urządzenia.

Krok 1: Znajdź kamerę, którą chcesz udostępnić na stronie głównej aplikacji strona lub stronę ustawień aparatu. Kliknij przycisk udostępniania i wprowadź udostępnianie strony.



Krok 2: Kliknij "Zaproś", a zostanie wygenerowany kod QR do udostępnienia.

Krok 3: Znajdź członków, których chcesz udostępnić, "Dodaj znajomego". Kamera" w zakładce "Użytkownik" aby wejść na stronę skanowania.



Krok 4: Zeskanuj kod QR wygenerowany na telefonie komórkowym telefon i po pomyślnym zakończeniu otrzymasz powiadomienie z potwierdzeniem. Udostępnianie zostanie zakończone po wyrażeniu przez Ciebie zgody.



CHARGE THE CAMERA

1) Sprawdź poziom naładowania baterii

Po skonfigurowaniu aparatu, Przed zainstalowaniem kamery na podwórku sprawdź poziom naładowania baterii kamery, aby upewnić się, że jest w pełni naładowana. Aplikacja przypomni Ci również o konieczności naładowania inteligentnego karmnika dla ptaków, gdy poziom naładowania akumulatora będzie niski.

2) Naładuj inteligentny karmnik dla ptaków

Można go ładować na dwa sposoby.

1 Ładowanie w pomieszczeniu: Jeśli chcesz

naładować później instalacji, proszę nie przesuwać aparat i podstawa, po prostu wyjmij pojemnik z karmą dla ptaków. Port ładowania znajduje się pośrodku tylnej części pojemnika na nasiona dla ptaków. Aby naładować inteligentny karmnik dla ptaków, użyj kabla typu C, aby podłączyć go do adaptera ładowania 5 V/1,5 A.

2 Ładowanie na zewnątrz: Możesz bezpośrednio użyć

wyposażonego panelu słonecznego, aby podłączyć go do portu ładowania pośrodku tylnej części pojemnika na nasiona dla ptaków.

Notatka: Podczas ładowania kontrolka aparatu świeci się na żółto, a gdy aparat jest w pełni naładowany, kontrolka zaczyna świecić na zielono. Pełne naładowanie aparatu zajmie dziesięć godzin.

HOW TO DO BIRD AI RECOGNITION

Krok 1 : Kliknij 'Użytkownik' w prawym dolnym rogu aplikacji, a następnie kliknij Świadomość "VicoHome" Plus dostać "VicoDom" Awareness Plus 30-dniowy bezpłatny okres próbny", otrzymasz jeden miesiąc bezpłatnego członkostwa premium i dostęp do "Planu Bird Fans", wtedy będziesz mógł zidentyfikuj ponad 10 000 ptaków w ramach planu fanów ptaków.

Notatka: Najświeższe informacje znajdziesz w aplikacji. Po 30-dniowym bezpłatnym okresie próbnym wymagana jest miesięczna subskrypcja.





Krok 2: Gdy kamera wykryje ptaka, powiadomi Cię, że to

ptak wykryto.



Krok 3: Kliknij "Wykryto ptaka" w celu rozpoznania rasy ptaka.





 Gdy włączone jest ustawienie powiadomie ń , w przypadku wykrycia ptaka do interfejsu telefonu zostanie wysłana wiadomość.



 Jeśli uważasz, że wiadomości są często odnotowywane , możesz wyłączyć funkcję powiadamiania w interfejsie ustawień powiadomie ń w " VicoHome " Aplikacja .

Notification Setting Motion Detection Notification Smart Push Subscribe to Awareness for more features

Intelligent Notification

Identify the main content of the video: Person, Pet, Vehicle. And analyze its action behavior, make more intelligent push information.





Once you set the Activity Zone, only triggered messages about the accurate location will be pushed, while any other information will be filtered out.



BIRDFEEDER INSTALLATION

(1) Zamontuj wspornik

Krok 1: Mocowanie śrubowe

Za pomocą wiertarki wywierć otwory w ścianie zgodnie z rozstawem nawiasy. Zaleca się zaznaczenie otworów na ścianie ołówkiem przed wierceniem. Wkręć nakrętkę rozporową w otwory w ścianie, a następnie połącz wspornik z nakrętką rozporową za pomocą śrub, aby zakończyć mocowanie.



Krok 2: Montaż wspornika i karmnika dla ptaków

Dokręć śrubę ręczną otworem na dole karmnika dla ptaków przez żelazny wspornik.



(2) Wybierz dobre miejsce na karmnik dla ptaków

Możesz zainstalować karmnik dla ptaków na ścianie do użytku,

lub możesz zainstalować go na drzewie do użytku.

Wybierz siłę Wi-Fi, która zapewnia silny sygnał dla Twojego karmnika dla ptaków. Najlepiej jest to miejsce aktywne z ptakami, jednak trzeba zadbać o zasięg sieci Wi-Fi. Dostosuj kąt kamery, aby pokryć jak najwięcej możliwie jak największe stanowisko do obserwacji ptaków.


(3) Zainstaluj panele słoneczne

Krok 1: Zamocuj wspornik na ścianie.

Krok 2: Zainstaluj panel słoneczny na wsporniku i zablokuj go orzech.

Krok 3: Dostosuj kąt panelu słonecznego tak, aby mógł odbierać najwięcej światła słonecznego.



FIRMWARE UPGRADE

Po podłączeniu aparatu za pośrednictwem aplikacji zostanie wyświetlony monit z pytaniem, czy dostępna jest najnowsza wersja oprogramowania sprzętowego. Możesz również ręcznie sprawdź wersję oprogramowania w ustawieniach programu Aplikacja. **Notatka:** Upewnij się, że aparat jest w pełni naładowany lub podłączony do zasilacza przed aktualizacją oprogramowania układowego, nie należy odłączać zasilania podczas unowocześnienie.

FAQ

1. P : Zarządzanie uprawnieniami do kamery: Jak aby zaprosić rodzinę i przyjaciół do korzystania z mojego aparatu razem?

O: Otwórz aplikację i wybierz swój aparat na stronie głównej. Kliknij przycisk udostępniania na stronie głównej lub opcję "Udostępnij" w ustawienia aparatu, aby przejść do strony udostępniania, a następnie kliknij "Zapraszać " do wygenerowania kodu QR. Twoi znajomi mogą teraz otrzymać niektóre prawa dostępu, skanując kod QR w swoim telefon.

2. P: Dlaczego nazwa Wi-Fi nie pojawia się, gdy l połączyć się z Wi-Fi?

O: Na urządzeniach Apple z systemem iOS 1 3 i nowszym musisz to zrobić włącz pozwolenie na lokalizację aplikacji

w systemie ustawienia i zmień je na "zezwól podczas używania.

3. P: Czy kamera pokaże czerwone światła w nocy? wizja jest aktywowana?

Odp.: wbudowane koraliki lampy na podczerwień stanowią tylko kamerę pokazują słabe czerwone światła, gdy włączone jest noktowizor, ale jakość obrazu jest nadal wyraźna w słabym oświetleniu.

4. P: Jakie są wymagania dotyczące Wi-Fi?

Odp.: użyj sieci bezprzewodowej 2,4 GHz. Urządzenie nie obsługuje sieć bezprzewodową 5 GHz. Tymczasem proszę ustawić metodę uwierzytelniania Wi-Fi na WPA2-PSK lub inną niższą poziom metody bezpieczeństwa. Wymagane jest hasło.

5. P : W jakiej odległości należy umieścić kamerę router?

Odp.: po przetestowaniu odległość połączenia Wi-Fi może normalnie działać osiągać do 220 metrów w otwartej przestrzeni. Jednakże rzeczywista sytuacja zależy od siły Wi-Fi i jej otoczenie (grube mury, elektromagnetyczny urządzeń, duże metalowe przedmioty będą powodować zakłócenia sygnały Wi-Fi). Jeśli sygnał połączenia kamery jest słaby lub unstab le , umieść kamerę jak najbliżej routera możliwy.

6. P : Jaka jest maksymalna długość nagrania czas?

A: Jeśli ustawisz czas trwania na "Auto", gdy ktoś się pojawi widoku kamery, rozpocznie nagrywanie wideo maksymalnie 3 minuty.

7. P: Jak szybko przeglądać filmy według kategorii?

Odp.: Kliknij ikonę w lewym górnym rogu "Biblioteki" strona , aby rozpocząć filtrowanie filmów według kategorii. Wybierz kategorię Ty chcesz zobaczyć, a następnie kliknij "Zapisz", aby obejrzeć wideo odtworzenia.

8. P : Co powinienem zrobić, gdy urządzenie jest

włączone awaria?

Odp.: długo naciśnij przycisk zasilania przez 3 sekundy, aby go ponownie uruchomić. Jeśli nie ma żadnej reakcji, możesz wyjąć gumową zatyczkę the przycisk aparatu. Naciśnij otwór ponownego uruchomienia za pomocą spiczastego końca obiekt aby ponownie uruchomić kamerę.

POSSIBLE PROBLEMS WITH BINDING

 Gdy usłyszysz komunikat "Błąd hasła Wi-Fi", sprawdź czy hasło Wi-Fi wprowadzone w aplikacji to prawidłowy.

2) Gdy usłyszysz "Błąd uwierzytelnienia", proszę upewnij się, że Twoja sieć Wi-Fi nie jest siecią klasy korporacyjnej, a urządzenie obsługuje tylko tę sieć poziom bezpieczeństwa poniżej WPA-2.

3) Gdy usłyszysz komunikat **"Nie znaleziono Wi-Fi"** , sprawdź czy wybierzesz lub wprowadzisz poprawną nazwę Wi-Fi oraz umieść urządzenie w pobliżu routera Wi-Fi i upewnij się, że router jest włączony. Należy pamiętać, że Wi-Fi 5 GHz nie może Być przeszukiwane przez urządzenie .

4) Kiedy usłyszysz komunikat "Retrieving IP limit czasu"
– wskazuje że liczba urządzeń podłączonych do routera w Twoim domu jest zbyt wiele, aby podłączyć więcej urządzeń . Proszę usuń część podłączonych urządzeń nie jest powszechnie używany lub zrestartuj router, aby wyczyścić niepodłączony urządzenia. Może być konieczne skontaktowanie się z routerem administrator . 5) Gdy usłyszysz komunikat "**Awaria połączenia z usługą w chmurze"** sprawdź, czy router jest prawidłowo podłączony do sieci zewnętrznej. Kiedy usłyszysz ten błąd podpowiedź, jest to powszechne w zależności od stanu sieci odłączenie lub wybrany router w Twoim domu Jest serwer sieci lokalnej. Upewnij się, że sieć połączenie działa normalnie i spróbuj tymczasowo wyłączyć zaporę, aby połączyć się ponownie.

FIRMWARE UPGRADE

Po podłączeniu aparatu za pośrednictwem aplikacji zostanie wyświetlony monit z pytaniem, czy dostępna jest najnowsza wersja oprogramowania sprzętowego. Możesz również ręcznie sprawdź wersję oprogramowania w ustawieniach programu Aplikacja.

Uwaga: upewnij się, że aparat jest w pełni naładowany lub podłączony do zasilacza przed aktualizacją oprogramowania układowego, nie należy odłączać zasilania podczas unowocześnienie.

FCC INFORMATION

OSTRZEŻENIE: Zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez strone odpowiedzialna za zgodność, moga unieważnić uprawnienia użytkownika do obsługi sprzetu. UWAGA: To urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B. zgodnie z cześcia 15 przepisów FCC. Ograniczenia te maia na celu zapewnienie rozsadnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych. To urzadzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energie o częstotliwości radiowej, a jeśli nie zostanie zainstalowane i nie będzie używane zgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie ma jednak gwarancji, że w konkretnej instalacji nie wystąpią zakłócenia. Jeśli to urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radia lub

telewizji, można zastosować jeden lub więcej z następujących środków:

- Zmień orientację lub położenie anteny odbiorczej.
- Zwiększ odległość między sprzętem a odbiornikiem.
- Podłącz urządzenie do gniazdka w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Aby uzyskać pomoc, skonsultuj się ze sprzedawcą lub

doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym.

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC.

Działanie podlega następującym dwóm warunkom:

- 1. To urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń.
- 2. To urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia,

w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane

działanie.

Identyfikator FCC: 2AXBN-Q5

DISPOSAL INSTRUCTIONS



PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA

Ten produkt podlega przepisom Dyrektywy Europejskiej 2012/19/UE. Symbol przekreślonego kosza na śmieci oznacza, że produkt wymaga selektywnej zbiórki śmieci na terenie Unii Europejskiej. Dotyczy to produktu i wszystkich akcesoriów oznaczonych tym symbolem. Produktów oznaczonych jako takie nie można wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi, lecz należy je oddać do punktu zbiórki w celu recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Producent: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi,

baoshanqu, szanghaj 200000 CN.

Przedstawiciel KE: E-CrossStu GmbH.

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt nad Menem.

REPUBLIKA WIELKIEJ BRYTANII: YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,

London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX Import do AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Import do USA: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga,

Kalifornia 9173 0



Techniczny Certyfikat wsparcia i e-gwarancji

www.vevor.com/support



Technisch Support und E-Garantie-Zertifikat

www.vevor.com/support

INTELLIGENTER VOGELFUTTERSPENDER (MIT Kamera des Modells Q8) MODELL: FB-A01, FB-A02, FB-A03, FB-A04, FB-A05, FB-A06

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



Modell: FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel

free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

IMPORTANT SAFEGUARDS

Λ	WARNUNG: Um das Risiko schwerer
$\overline{\langle \cdot \rangle}$	Verletzungen bei der Verwendung Ihres
	elektrischen Tischkomposters und des Zubehörs
	zu verringern, befolgen Sie bitte diese
	Sicherheitsvorkehrungen, einschließlich der
	folgenden.
	Lesen Sie vor der Verwendung des Geräts alle
	Anweisungen.

 Das Vogelhäuschen ist mit einer Kamera Modell Q8 ausgestattet, die an ein drahtloses Netzwerk angeschlossen werden kann, sodass mithilfe eines Mobiltelefons der Fressvorgang der Vögel beobachtet und aufgezeichnet werden kann.

2) Das Zubehör umfasst einen Zuckerball , einen Mini -Kolibri-Futterspender, einen Obsthalter, einen Gelee-Futterspender und eine Willkommenskarte, ideal für Vogelliebhaber . Breitere Verlängerungsstange zum Selbstbauen .

PRODUCT PARAMETER

Modell	FB-A01	FB-A02	
Farbe	Grün	Blau	
Sonnenkollektor	3 W (DC 5 V ± 5 %) 172 x 120 x		
	5 mm		
Kamera Modus	Frage 8		
Kameraobjektiv	Sichtfeld: H145° V85° D185		
Bildauflösung	Max.1920x1080		
Video-Bitrate	Anpassungsfähig		
Speichermedium	Cloud-Speicher,	Micro-SD-Karte	
Batteriekapazität	5200	mAh	
Adapteranforderung	Gleichstrom 5 V ± 5 %/1,5 A		
Zuführkapazität	2 Lii	ter	
	335 x 220 x 275 mm (mit		
Produktgröße	Plattform)		
	220 x 220 x 275 mm (NEIN		

Plattform)

Notiz: Die SD-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten und nicht erforderlich. (Unterstützt SD-Karten mit bis zu 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Modell	FB-A03	FB-A04	
Farbe	Grün	Blau	
Connonkollektor	2 W (DC 5 V +-5 %) 95 x 95 x 2,5		
Sonnenkonektor	mm		
Kamera Modus	Frage 8		
Kameraobjektiv	Sichtfeld: H145° V85° D185		
Bildauflösung Max.1920x108		920x1080	
Video-Bitrate Anpassungsfäl		sungsfähig	
Speichermedium	Cloud-Speicher, Micro-SD-Karte		
Batteriekapazität	520)0 mAh	
Adapteranforderung	Gleichstrom	5V ± 5%/1,5A	

Zuführkapazität	2 Liter	
	335 x 220 x 275 mm (mit	
	Plattform)	
Produktgroße	220 x 220 x 275 mm (NEIN	
	Plattform)	

Hinweis: Die SD-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten und nicht erforderlich. (Unterstützt SD-Karten mit bis zu 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Modell	FB-A05	FB-A06	
Farbe	Grün	Blau	
	3 W (DC 5 V ± 5 %) 172 x 120 x 5		
Sonnenkollektor	mm		
	2 W (DC 5 V ± 5 %) 95 * 95 * 2,5		
	mm		
Kamera Modus	Fra	ge 8	

Kameraobjektiv Sichtfeld: H145° V85° D185	
Bildauflösung	Max.1920x1080
Video-Bitrate	Anpassungsfähig
Speichermedium	Cloud-Speicher, Micro-SD-Karte
Batteriekapazität	5200 mAh
Adapteranforderung	Gleichstrom 5 V \pm 5 %/1,5 A
Zuführkapazität	2 Liter
Produktaräße	335 x 220 x 275 mm(mit Plattform)
Produktgroße	220 x 220 x 275 mm(NEIN Plattform)

Hinweis: Die SD-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten

und nicht erforderlich. (Unterstützt SD-Karten mit bis zu 128 GB).

PACKAGE CONTENTS

Gemeinsame Teile

NEIN Name Bild Menge

1	Zuführung		1 Stck.
2	Kamera	<u>.</u>	1 Stck.
3	Materialablage		1 Stck.
4	Externe Antenne		1 Stck.
5	Halterung für	(and	1 Stok
5	Vogelfutterstation	O	TOTOK.
6	Bohrschablonen-Aufkleb	11	1 Stok
0	er	11	T SICK.
7	Klettverschlüsse		1 Stck.
8	Typ-C-Stromkabel	Ö	1 Stck.
0	Halterungsschrauben	Orrestor	2 Stale
9	M3,5 x 16 mm		3 SICK.

10	Halterungsschrauben M4 x 50 mm	(hannan han han han han han han han han h	2 Stck.
11	Anker		2 Stck.
12	Flügelschrauben		1 Stck.
13	Schraubendreher		1 Stck.
14	S uet B all		1 Stck.
15	Kolibri-Futterstation	(B)	1 Stck.
16	Obsthalter		2 Stck.
17	Gelee-Futterspender	T	1 Stück
18	Karton (*1Stk) Aufkleber (*4 Stück)	Welcome to Backyard	1 Satz

19	Benutzerhandbuch		1 Stck.
Optio	nale Teile (außer FE	3-A03 und FE	B-A0 4)
NEIN.	Name	Bild	Menge
1	Externes Solarpanel	N	1 Stck.
2	Fixed B Schläger		1 Stck.
2	Halterungsschrauben	0	4 Stück
3	M3,5 x 25 mm	(annumun>	4 Sluck
4	Anker		4 Stück
5	Auswerferstift		1 Stck.

BIRD CAMERA APPEARANCE

Das Vogelhäuschen ist mit einer Kamera Modell Q8 ausgestattet, die FCC-I D zertifiziert ist.





BIRD FEEDER PARTS NAME





STEPS OF ASSEMBLY

Schritt 1: Obere Abdeckung montieren

Drehen Sie die obere Abdeckung nach unten, so dass sie auf

dem Mittelschale.



Schritt 2: Installieren Sie das Fach

Klemmen Sie die Materialablage an die Unterseite des

Gerätehauptkörpers, setzen Sie 3 Schrauben ein und ziehen Sie

sie mit einem Kreuzschraubendreher fest.



Schritt 3: Installieren Sie eine externe Antenne

Positionieren Sie die externe Antenne an der hinteren Antenne Loch des Vogelhäuschens und ziehen Sie die drehbare Antenne fest.



DOWNLOAD & INSTALL APP

Die kabellose, intelligente Akkukamera unterstützt Android- und iOS-Apps.

Für ein optimales Erlebnis scannen Sie bitte den QR-Code unten oder suchen Sie "VicoHome" im APP Store oder Google Play Store, um die App herunterzuladen und zu installieren. Installieren Sie die App und folgen Sie den Anweisungen, um die Benutzerregistrierung abzuschließen.





Download App

Hinweis: Scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link zum Herunterladen und installiere das App: https://www.vicohome.io/download/

HINWEIS: Bitte aktivieren Sie beide der folgenden Berechtigungen.

 Erlauben Sie der App den Zugriff auf mobile Daten und WLAN. Andernfalls kann keine Verbindung zur Kamera hergestellt werden.

2. Erlauben Sie der App, Push-Nachrichten zu empfangen, andernfalls

das Telefon wird Sie erhalten keinen Alarm, wenn eine Bewegung erkannt wird.

ACCOUNT REGISTRATION

oder Telefonnummer anmelden .

Schritt 1: Öffnen Sie die App, klicken Sie auf "Für ein

neues Konto anmelden " und folgen Sie den Schritten, um die Registrierung abzuschließen.



Schritt 2: Ich gebe Ihren Benutzernamen, Ihr Land und Ihre E-Mail-Adresse ein. Überprüfen Sie die Benutzervereinbarung, stimmen Sie ihr zu und klicken Sie dann auf "Nächster Schritt". (Erlauben Sie für ein besseres Erlebnis alle Berechtigungen, damit Sie keine Benachrichtigungen verpassen.)

Sign up	
United States	>
Phone Number/e-mail	and
Privacy Policy	

Schritt 3: Sie erhalten eine E-Mail mit einem Bestätigungscode zur Kontobestätigung. Geben Sie den Code ein und klicken Sie auf 'Nächster Schritt'.



Schritt 4: Legen Sie das Anmeldekennwort fest und geben Sie es zur Bestätigung erneut ein. Klicken Sie auf "Nächster Schritt". (Aus Sicherheitsgründen muss das Kennwort eine Kombination aus mindestens 8 Zeichen in Groß- und Kleinbuchstaben sein.)

Set password	
lowercase letter, and one number. It at least 8 characters.	must have
Enter password	Ø
Enter password again	Ø
Next Step	

Schritt 5: Geben Sie Ihren Benutzernamen ein und

klicken Sie zum Abschluss auf "Fertig".


HOW TO SET UP THE CAMERA

1) So schalten Sie die Kamera ein und aus

	Betrieb	Status
Schalte die Kamera an	Drücken Sie lange die Einschalttaste Taste für 3s	Startton Licht: Durchgängig blau
Schalten Sie die Kamera aus	Drücken Sie lange die Einschalttaste Taste für 3s	Abschaltgeräusch Licht aus
Betreten Sie das Netzwerk Konfigurationsmodus	Doppelklicken Sie auf das Netzschalter	Ton: Ding Dong Ding Dong Licht: Durchgängig blau

Hinweis: Das Neustartloch wird zum Neustarten der Kamera verwendet ohne die Einstellungen zu ändern. Sie kann der mitgelieferte Auswerfer eingesetzt werden Stecken Sie den Stift in die Neustart-Öffnung und drücken und halten Sie ihn dann gedrückt, um einen Neustart durchzuführen.

2) Status der Kontrollleuchte

Modus	Status
Arbeitsmodus	Blau
Schlafmodus	Aus

Lademodus	Gelb
Vollständig geladener Modus	Grün

PREPARATION FOR CONNECTION

1) Micro-SD-Karte in die Kamera einlegen

Hinweis: Die SD-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten und nicht erforderlich. Sie können den Feeder auch ohne ihn verwenden.

Hinweis: Die Kamera verfügt über einen integrierten Kartensteckplatz für bis zu 128 GB MicroSD-Karte. Legen Sie die Karte in die Kamera ein, bevor Sie das gesamte Gerät zusammenbauen.

Hinweis: Wir bieten auch 3 Kostenlose

Tageszyklusaufzeichnung (auf 2 Jahre begrenzt), die

Kamera kann ohne SD-Karte verwendet werden .

Schritt 1: Drehen Sie die Kamera vorsichtig nach unten.

Schritt 2: Öffnen Sie den oberen Silikonstopfen. Legen Sie die MicroSD-Karte ein.

Achten Sie auf die richtige Ausrichtung beim Einstecken.

Schritt 3: Zum Schluss den Silikonstopfen verschließen.



2. Die Kamera funktioniert nur mit 2,4-GHz-WLAN und unterstützt kein 5G.



 Bringen Sie die Kamera w\u00e4hrend der Verbindung in die N\u00e4he des Routers.

4. Halten Sie die Einschalttaste 2-4 Sekunden lang

gedrückt, um die Kamera ein- bzw. auszuschalten.

ADD THE CAMERA—FOR ANDROID

Hinweis: Die aktuellsten Informationen finden Sie über

die App gefunden.

Schritt 1: Klicken Sie auf "Jetzt ein neues Gerät

hinzufügen" in der VicoHome-App.



Schritt 2: Folgen Sie den Anweisungen in der App, um das Kamera: Drücken Sie die Einschalttaste der Kamera 3 Sekunden lang, um schalten Sie die Kamera ein. Dann leuchtet die Kontrollleuchte an der Vorderseite der Kamera durchgehend blau. Doppelklicken Sie auf den Einschaltknopf um nach dem Hinweiston in den Netzwerkkonfigurationsmodus zu wechseln.



Schritt 3: Achten Sie auf die ,Ding-Dong, Ding-Dong' Ton. Nachdem Sie den Ton gehört haben, klicken Sie auf "Ich habe das Geräusch gehört oder das Licht an gesehen" In Die app. Klicken Sie dann auf 'Nächster Schritt'.



Schritt 4: Bestätigen Sie die Geräteverbindungsmethode , wählen Sie eine WLAN-Verbindung (geeignet für Installationsumgebung mit WLAN) und klicken Sie auf " Los".



Schritt 5: Geben Sie den WLAN-Namen und das

WLAN-Passwort ein, mit dem Sie sich verbinden möchten,

"WLAN-Namen und Passwort nach erfolgreicher

Verbindung merken" und klicken Sie 'Nächster Schritt'. **Hinweis:** Der intelligente Vogelfutterspender unterstützt nur 2,4-GHz-WLAN-Netzwerke mit starker Wanddurchdringungsfähigkeit.



Schritt 6: Klicken Sie auf "Nächster Schritt".



Schritt 7: Warten Sie beim Verbinden bitte 15 Sekunden.

dann hörst du ein Geräusch Wi-Fi verbunden'.



Schritt 8: Legen Sie einen Namen und einen Standort für

den intelligenten Vogelfutterspender fest und klicken Sie dann auf "Fertig".



Schritt 9: Schließlich wurde Ihr Gerät erfolgreich hinzugefügt und Sie klicken dann auf ' Lasst uns beginnen

١.





Hinweis: Wenn Sie die Verbindung hergestellt haben, wird eine Meldung angezeigt, Erhalten Sie 30 Tage lang kostenlosen Cloud-Speicher. Nach 30 Tagen können Sie Abonnieren Sie ein Cloud-Speicherpaket, das zu Ihnen passt.

ADD THE CAMERA—FOR iOS

Schritt 1: Klicken Sie in der App auf "Kamera jetzt hinzufügen" und geben Sie das WLAN ein Netzwerkname und Passwort, die die Kamera verwenden soll verbinden.



Schritt 2: Um eine Verbindung über größere

Entfernungen zu gewährleisten, unterstützt 2,4 GHz WLAN mit stärkerer Wanddurchdringung und unterstützt kein Wi-Fi für Unternehmensanwendungen.

Authentifizierung zurzeit. Bitte stellen Sie sicher, dass die

eingegebenen W-lan erfüllt die Anforderungen. Klicken Sie nach Abschluss auf "Weiter um den QR-Code zum Koppeln der Kamera zu generieren.



Schritt 3: Nach dem Drücken des Kameraschalters für 3 Sekunden wird die Kamera wird eingeschaltet. Die Kamera gibt den Scanton "Ding" aus. Dong Ding Dong" nach dem Einschalten (wenn Sie es nicht hören, doppelklicken Sie bitte auf den Power-Button).



Schritt 4: Richten Sie das Objektiv der Kamera auf den generierten QR-Code auf Home ca. 20 cm (7 Zoll), bis Sie ein "Ding" hören Klang.



Schritt 5: Nach einer Weile gibt die Kamera einen Ton von sich. erfolgreiche Verbindung. Bitte geben Sie jetzt

den Namen ein für das Gerät in der App und wählen Sie den Standort aus, den Sie Platzieren Sie das Gerät. Klicken Sie auf "Weiter", um die Kopplung abzuschließen.



SHARE THE CAMERA

Wenn Sie die Kamera mit anderen Familienmitgliedern betrachten müssen Mitglieder oder Freunde, können Sie diese Funktion nutzen. Nur die Administrator, dessen Konto mit der Kamera verknüpft ist für Das erste Mal kann das Gerät freigeben und einrichten. Andere Mitglieder Beim Scannen werden nur die Live-Bilder oder Wiedergaben des Geräts angezeigt. **Schritt 1:** Suchen Sie auf der App-Startseite die Kamera, die Sie freigeben möchten Seite oder Kameraeinstellungsseite. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Teilen" und geben Sie die Seite zum Teilen.



Schritt 2: Klicken Sie auf "Einladen" und ein QR-Code zum Teilen wird generiert.

Schritt 3: Für die Mitglieder, die Sie teilen müssen, finden Sie "Freund hinzufügen Kamera" auf der Seite "Benutzer" Seite, um die Scan-Seite aufzurufen.



Schritt 4: Scannen Sie den auf Ihrem Mobiltelefon generierten QR-Code Telefon und Nach dem Erfolg erhalten Sie eine Bestätigungsbenachrichtigung. Nach Ihrer Zustimmung wird die Freigabe abgeschlossen.



CHARGE THE CAMERA

1) Überprüfen Sie den Batteriestand

Nach dem Einrichten der Kamera Bitte überprüfen Sie den Akkustand der Kamera, um sicherzustellen, dass sie vollständig aufgeladen ist, bevor Sie sie im Garten installieren. Die App erinnert Sie auch daran, Ihren intelligenten Vogelfutterspender aufzuladen, wenn der Akku schwach ist.

2) Laden Sie den intelligenten Vogelfutterspender auf Es gibt zwei Möglichkeiten, es aufzuladen.

① Laden im Innenbereich: Wenn Sie nach dem Laden

aufladen müssen Installation, bitte bewegen Sie nicht die Kamera und Basis, Entfernen Sie einfach den Vogelfutterbehälter. Der Ladeanschluss befindet sich in der Mitte der Rückseite des Vogelfutterbehälters. Bitte verwenden Sie das Typ-C-Kabel, um es an den 5V/1,5A-Ladeadapter anzuschließen und den intelligenten Vogelfutterspender aufzuladen.

2 Laden im Freien: Das eingebaute Solarpanel können

Sie direkt mit der Ladebuchse in der Mitte auf der Rückseite des Vogelfutterbehälters verbinden. **Notiz:** Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrollleuchte der Kamera durchgehend gelb. Wenn die Kamera vollständig geladen ist, leuchtet die Kontrollleuchte durchgehend grün. Das vollständige Aufladen der Kamera dauert zehn Stunden.

HOW TO DO BIRD AI RECOGNITION

Schritt 1 : Klicken Sie 'Benutzer' in der unteren rechten Ecke der App und klicken Sie dann auf 'VicoHome' Bewusstsein Plus zu bekommen "VicoHome" – Das Zuhause der Träume Awareness Plus 30 Tage kostenlos testen', Sie erhalten einen Monat kostenlose Premium-Mitgliedschaft und Zugang zum 'Bird Fans Plan', dann können Sie Identifizieren Sie über 10.000 Vögel mit dem Vogel-Fans-Plan.

Notiz: Die aktuellsten Informationen finden Sie in der App. Nach der 30-tägigen kostenlosen Testversion ist ein monatliches Abonnement erforderlich.





Schritt 2: Wenn die Kamera einen Vogel erkennt, wird sie

Sie darüber informieren, dass ein Vogel wurde entdeckt.



Schritt 3: Klicken Sie auf "Ein Vogel entdeckt" um die Vogelart zu bestimmen.





NOTIFICATION SETTING

1. Wenn die Benachrichtigungseinstellung aktiviert ist, wird eine Nachricht an die Schnittstelle Ihres Telefons gesendet , wenn ein Vogel erkannt wird.



2. Wenn Sie das Gefühl haben, dass die Nachrichten häufig notiert werden, können Sie die Benachrichtigungsfunktion in der Benachrichtigungseinstellungsoberfläche auf " VicoHome " abbrechen. App .

Notification Setting Motion Detection Notification Smart Push Subscribe to Awareness for more features

Intelligent Notification

Identify the main content of the video: Person, Pet, Vehicle. And analyze its action behavior, make more intelligent push information.





Once you set the Activity Zone, only triggered messages about the accurate location will be pushed, while any other information will be filtered out.



BIRDFEEDER INSTALLATION

(1) Installieren Sie die Halterung Schritt 1: Schraubbefestigung

Bohren Sie mit einem Bohrer Löcher in die Wand, entsprechend dem Abstand der die Halterungen. Es wird empfohlen, die Löcher an der Wand zu markieren mit einem Bleistift vor dem Bohren. Schrauben Sie die Spreizmutter in die Löcher an der Wand und verbinden Sie dann die Halterung mit Schrauben mit der Spreizmutter, um die Befestigung abzuschließen.



Schritt 2: Montage der Halterung und des

Vogelhäuschens

Ziehen Sie die Handschraube mit dem Schraubenloch unten fest des Vogelhäuschens durch die Eisenhalterung.



(2) Wählen Sie einen guten Platz für Ihr Vogelhäuschen

Sie können den Vogelfutterspender an der Wand installieren, oder Sie können es zur Verwendung an einem Baum installieren. Wählen Sie einen Ort **mit starkem WLAN-Signal** für Ihren Vogelfutterspender. Am besten ist ein Ort mit vielen Vögeln, aber Sie müssen die Abdeckung des WLAN-Netzwerks sicherstellen. Passen Sie den Winkel der Kamera an, um so viel wie möglich abzudecken der Vogelbeobachtungsstand wie möglich.



(3) Installieren Sie Sonnenkollektoren

Schritt 1: Befestigen Sie die Halterung an der Wand.

Schritt 2: Montieren Sie das Solarmodul an der Halterung und verriegeln Sie es mit eine Nuss.

Schritt 3: Passen Sie den Winkel des Solarpanels so an, dass es empfangen kann das meiste Sonnenlicht.



FIRMWARE UPGRADE

Wenn Sie Ihre Kamera über die App verbinden, werden Sie gefragt, ob die neueste Firmware verfügbar ist. Sie können auch Überprüfen Sie die Firmware-Version manuell in den Einstellungen des App.

Notiz: Bitte stellen Sie sicher, dass Ihre Kamera

vollständig aufgeladen ist oder das Netzteil angeschlossen ist, bevor Sie das Gerät aktualisieren. Firmware, unterbrechen Sie bitte nicht die Stromversorgung während die Aufrüstung.

FAQ

1. F : Verwaltung der Kameraberechtigungen: Wie um Familie und Freunde einzuladen, meine Kamera zu benutzen zusammen?

A: Öffnen Sie die App und wählen Sie Ihre Kamera auf der Startseite aus. Klicken Sie auf der Startseite auf die Schaltfläche "Teilen" oder auf "Teilen" in die Kameraeinstellungen, um die Freigabeseite aufzurufen, und klicken Sie dann auf "Einladen " um einen QR-Code zu generieren. Ihre Freunde können jetzt einige der Zugriffsrechte durch Scannen des QR-Codes in Ihrem Telefon.

2.F: Warum wird der WLAN-Name nicht angezeigt, wenn ich mit WLAN verbinden?

A: Auf Apple-Geräten mit iOS 1 3 und höher müssen Sie

Aktivieren Sie die Standortberechtigung für die App im System Einstellungen und ändern Sie es in "Bei Verwendung zulassen".

3.F: Zeigt die Kamera bei Nacht rote Lichter an? Sehen ist aktiviert?

A: Die eingebauten Infrarot-Lampenperlen machen die Kamera nur zeigen einige schwache rote Lichter, wenn die Nachtsicht aktiviert ist, aber Auch in dunklen Umgebungen ist die Bildqualität klar.

4.F: Was sind die Voraussetzungen für WLAN?

A: Bitte verwenden Sie ein 2,4 GHz-WLAN-Netzwerk. Das Gerät unterstützen das 5GHz-WLAN-Netzwerk. Bitte stellen Sie in der Zwischenzeit die Wi-Fi-Authentifizierungsmethode auf WPA2-PSK oder eine niedrigere Sicherheitsstufe der Methode. Ein Passwort ist erforderlich.

5. F : Wie weit sollte die Kamera von der Router?

A: Nach dem Testen kann die

WLAN-Verbindungsreichweite normalerweise erreichen im freien Gelände bis zu 220 Meter. Allerdings Die
tatsächliche Situation hängt von der Stärke des WLANs und seiner Umgebung (dicke Wände, elektromagnetisch Geräte, große Metallgegenstände verursachen Störungen bei die Wi-Fi-Signale). Wenn das

Kameraverbindungssignal schwach ist oder instabil ist , platzieren Sie die Kamera bitte so nah wie möglich am Router. möglich.

6. F : Wie lang darf eine Aufnahme maximal sein? Zeit?

A: Wenn Sie die Dauer auf "Auto" einstellen, wenn jemand in das Sichtfeld der Kamera, beginnt die Aufnahme eines Videos für bis zu 3 Minuten.

7.F: Wie kann ich Videos schnell nach Kategorie

anzeigen?

A: Klicken Sie auf das Symbol in der oberen linken Ecke der "Bibliothek" Seite , um mit dem Filtern von Videos nach Kategorie zu beginnen. Wählen Sie die Kategorie Du möchten und klicken Sie dann auf "Speichern", um das Video anzuzeigen Wiedergaben.

8. F : Was soll ich tun, wenn das Gerät in

Fehlfunktion?

A: Halten Sie die Einschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät neu zu starten . Wenn keine Reaktion erfolgt, können Sie den Gummistopfen entfernen, Die Taste der Kamera. Drücken Sie mit einem spitzen Objekt um die Kamera neu zu starten.

POSSIBLE PROBLEMS WITH BINDING

1) Wenn Sie die Meldung

"Wi-Fi-Passwortfehler" hören, überprüfen Sie bitte ob das von Ihnen in der App eingegebene WLAN-Passwort richtig.

2) Wenn Sie die Meldung

"Authentifizierungsfehler" hören , Stellen Sie sicher, dass Ihr Wi-Fi - Netzwerk kein Unternehmensnetzwerk ist und das Gerät nur das Netzwerk unterstützt, mit dem die Sicherheitsstufe unter WPA-2.

3) Wenn Sie die Meldung "Wi-Fi nicht

gefunden" hören , überprüfen Sie bitte ob Sie den richtigen WLAN-Namen auswählen oder eingeben und

Platzieren Sie das Gerät in der Nähe des WLAN-Routers und stellen Sie sicher, dass das Der Router ist eingeschaltet. Bitte beachten Sie, dass 5Ghz WLAN nicht Sei gesucht nach das Gerät.

4) Wenn Sie die Meldung "Abrufen IP timeout" bedeutet dies dass die Anzahl der an den Router angeschlossenen Geräte in Ihrem Haus sind zu viele, um weitere Geräte anzuschließen . Bitte Entfernen Sie einige der angeschlossenen Geräte, die nicht häufig verwendet oder starten Sie den Router neu, um die nicht verbunden Geräte. Möglicherweise müssen Sie den Router kontaktieren -Administrator .

5) Wenn Sie die Meldung "Verbindung zum

Cloud-Dienst fehlgeschlagen" hören Bitte überprüfen Sie, ob Ihr Router richtig verbunden ist zum externen Netzwerk. Wenn Sie diese Fehlermeldung hören prompt, es ist üblich, auf den Zustand des Netzwerks Trennung oder dass der ausgewählte Router in Ihrem Ist ein lokaler Netzwerkserver. Bitte stellen Sie sicher, dass der Netzwerk Die Verbindung ist normal. Versuchen Sie, die Firewall vorübergehend auszuschalten, um erneut eine Verbindung herzustellen.

FIRMWARE UPGRADE

Wenn Sie Ihre Kamera über die App verbinden, werden Sie gefragt, ob die neueste Firmware verfügbar ist. Sie können auch Überprüfen Sie die Firmware-Version manuell in den Einstellungen des App. **Hinweis:** Bitte stellen Sie sicher, dass Ihre Kamera vollständig aufgeladen ist oder das Netzteil angeschlossen ist, bevor Sie das Gerät aktualisieren. Firmware, unterbrechen Sie bitte nicht die Stromversorgung während die Aufrüstung.

FCC INFORMATION

WARNUNG: Durch Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, kann die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts erlöschen.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei einer Installation in Wohngebieten bieten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es zu schädlichen Störungen des Funkverkehrs kommen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät schädliche Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, können eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen ergriffen werden:

- Empfangsantenne neu ausrichten oder verlegen.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die zu einem anderen Stromkreis gehört als der Empfänger.

• Wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.

2. Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen tolerieren,

einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

FCC-ID: 2AXBN-Q5

DISPOSAL INSTRUCTIONS



Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern weist darauf hin, dass dieses Produkt in der Europäischen Union einer getrennten Müllentsorgung unterliegt. Dies gilt für das Produkt und alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. So gekennzeichnete Produkte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Hersteller: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi,

Baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

EG-Vertreter: E-CrossStu GmbH.

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK-VERTRETER: YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,

London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX Nach AUS importiert: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

In die USA importiert: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 9173 0



Technisch Support und E-Garantie-Zertifikat

www.vevor.com/support



Technique Assistance et certificat de garantie électronique

www.vevor.com/support

MANGEOIRE À OISEAUX INTELLIGENTE (AVEC appareil photo modèle Q8) MODÈLE : FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6.

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



Modèle: FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel

free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

IMPORTANT SAFEGUARDS



AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque de blessures graves lors de l'utilisation de votre composteur de comptoir électrique et de ses accessoires, veuillez suivre ces précautions de sécurité, y compris les suivantes. Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.

 La mangeoire à oiseaux est équipée d'une caméra modèle Q8, qui peut être connectée à un réseau sans fil, en utilisant un téléphone mobile pour observer et enregistrer le processus d'alimentation des oiseaux.

2) Les accessoires comprennent une boule de suet, une mini mangeoire pour colibris, un porte-fruits, une mangeoire à gelée et une carte de bienvenue, idéal pour les amoureux des oiseaux . Perchoir d'extension plus large pour le bricolage .

PRODUCT PARAMETER

Modèle	FB-A01 FB-A02	
Couleur	Vert	Bleu
Panneau solaire	3 W (CC 5 V ± 5 %) 172 x 120 x	
	5 mm.	
Mode caméra	Q	3
Objectif de la	Champ de vision : H145° V85°	
caméra	D185	
Résolution de	Max.1920x1080	
l'image		
Bitrate vidéo	Adaptatif	
Supports de	Stockage cloud, carte Micro SD	
stockage		
Capacité de la	5200 mAh	
batterie		
Exigence	C.C 5 V ± 5 %/1,5 A.	
d'adaptateur		

Capacité du	21	
chargeur	2L	
	335*220*275mm(avec	
Taille du produit	Plate-forme)	
	220*220*275mm(Non	
	Plate-forme)	

Note: La carte SD n'est pas incluse et n'est pas

nécessaire. (Prend en charge une carte SD jusqu'à 128 Go).

PRODUCT PARAMETER

Modèle	FB-A03 FB-A04	
Couleur	Vert Bleu	
Pannoau solairo	2 W (DC 5 V + -5 %) 95 x 95 x 2,5	
Faimeau Solaire	mm.	
Mode caméra	Q8	
Objectif de la	Champ de vision : H145° V85° D185	
caméra		
Résolution de	Max.1920x1080	

l'image		
Bitrate vidéo	Adaptatif	
Supports de		
stockage	Stockage cloud, carte Micro SD	
Capacité de la	F200 m4b	
batterie	3200 MAN	
Exigence		
d'adaptateur	C.C 3 V ± 3 /0/1,3 A.	
Capacité du	21	
chargeur	2L	
Taillo du produit	335*220*275mm(avec Plate-forme)	
	220*220*275mm(Non Plate-forme)	

Remarque : La carte SD n'est pas incluse et n'est pas

nécessaire. (Prend en charge une carte SD jusqu'à 128 Go) .

PRODUCT PARAMETER

Modèle	FB-A05	FB-A06
Couleur	Vert	Bleu

Pappagu salaira	3W (CC 5V ± 5%) 172*120*5mm	
Faimeau Solaire	2W (CC 5V ± 5%) 95 * 95 * 2,5 mm	
Mode caméra	Q8	
Objectif de la	Champ do vision : H145° V/95° D195	
caméra	Champ de Vision : H145 V65 D165	
Résolution de	May 1020v1020	
l'image	Max. 1920x1060	
Bitrate vidéo	Adaptatif	
Supports de	Stockage cloud, carte Micro SD	
	Stockage cloud, carte Micro SD	
stockage	Stockage cloud, carte Micro SD	
stockage Capacité de la	5200 mAb	
stockage Capacité de la batterie	5200 mAh	
stockage Capacité de la batterie Exigence	5200 mAh	
stockage Capacité de la batterie Exigence d'adaptateur	5200 mAh C.C 5 V ± 5 %/1,5 A.	
stockage Capacité de la batterie Exigence d'adaptateur Capacité du	5200 mAh C.C 5 V ± 5 %/1,5 A.	

Taille du produit	335*220*275mm(avec Plate-forme)	
	220*220*275mm(Non Plate-forme)	

Remarque : La carte SD n'est pas incluse et n'est pas

nécessaire. (Prend en charge une carte SD jusqu'à 128 Go) .

PACKAGE CONTENTS

Parties communes

NON.	Nom	Image	Quantité
1	Mangeoire		1 pc
2	Caméra	<u>•</u>	1 pc
3	Bac à matériaux		1 pc
4	Antenne externe		1 pc
5	Support pour		1 pc
	mangeoire à oiseaux	0	

6	Autocollant de modèle de forage		1 pc
7	Sangles Velcro		1 pc
8	Câble d'alimentation	0	1 pc
0	Vis de support		3 niàcos
9	M3,5*16mm		5 pieces
div	Vis de support	011111	0 niàona
aix	M4*50mm		2 pieces
11	Ancres		2 pièces
12	Vis à oreilles		1 pc
13	Tournevis		1 pc
14	S uet B all		1 pc

15	Mangeoire à colibris	and the second s	1 pc
16	Porte-fruits		2 pièces
17	Mangeoire à gelée		1 PCS
18	Carton (*1pc) Autocollants (*4 pièces)	Welcome to Backyard	1 jeu
19	Manuel de l'Utilisateur	VERVOR	1 pc

Pièces optionnelles (sauf FB-A03 et

FB-A04)

NON.	Nom	Image	Quantité
1	Panneau solaire		1 50
1	externe		rpc
2	Raquette B fixe		1 pc
3	Vis de support	@mmmmmm>	4 pièces

	M3,5*25mm	
4	Ancres	4 pièces
5	Broche d'éjecteur	1 pc

BIRD CAMERA APPEARANCE

La mangeoire à oiseaux est équipée d'une caméra modèle Q8, certifiée FCC- I D.





BIRD FEEDER PARTS NAME





STEPS OF ASSEMBLY

Étape 1 : Assemblez le capot supérieur

Abaissez le couvercle supérieur pour qu'il se fixe sur le coque

médiane.



Étape 2 : Installez le plateau

Fixez le bac à matériaux au bas du corps principal de

l'équipement, insérez 3 vis et serrez-le avec un tournevis

cruciforme.



Étape 3 : Installez une antenne externe

Positionner l'antenne externe au niveau de l'antenne arrière trou

de la mangeoire à oiseaux et serrez l'antenne rotative.



DOWNLOAD & INSTALL APP

La caméra à batterie intelligente sans fil prend en charge les applications Android et iOS.

Pour votre meilleure expérience, veuillez scanner le code QR ci-dessous ou effectuer une recherche "VicoMaison" sur APP Store ou Google Play Store pour télécharger et installer l'application. Installez l'application et suivez les instructions pour terminer l'enregistrement de l'utilisateur.





Download App

Remarque : Scannez le code QR ou accédez au lien pour

télécharger et installer le Application :

https://www.vicohome.io/download/

REMARQUE: Veuillez activer les deux autorisations suivantes.

 Autorisez l'application à accéder aux données cellulaires mobiles et au réseau local sans fil, sinon elle ne parviendra pas à connecter la caméra.

2. Autorisez l'application à recevoir des messages poussés, sinon,

le téléphone va Ne pas recevoir d'alarmes lorsqu'un mouvement est détecté.

ACCOUNT REGISTRATION

Les nouveaux utilisateurs doivent s'inscrire par identifiant de courrier électronique ou par numéro de téléphone . **Étape 1 :** Ouvrez l'application, cliquez sur « Créer un nouveau compte » et suivez les étapes pour terminer l'enregistrement.



Étape 2 : Je saisis votre nom d'utilisateur, votre pays et votre adresse e-mail. Vérifiez et acceptez les conditions d'utilisation, puis cliquez sur 'L'étape suivante'. (Pour une meilleure expérience, autorisez toutes les autorisations pour éviter de manquer des notifications.)

Sign up	
United States	>
Phone Number/e-mail	and
Privacy Policy	

Étape 3 : Vous recevrez un e-mail avec un code de vérification pour la confirmation du compte. Entrez le code et cliquez 'L'étape suivante'.



Étape 4 : Définissez le mot de passe de connexion et saisissez-le à nouveau pour confirmer. Cliquez sur « Étape suivante ». (Pour des raisons de sécurité du compte, le mot de passe doit être une combinaison d'au moins 8 caractères majuscules et minuscules.)

Set password For the safety of your account, your must contain at least one uppercase lowercase letter, and one number. It at least 8 characters.	password letter, one must have
Enter password	B
Enter password again	Ø
Next Step	

Étape 5 : Entrez votre nom d'utilisateur et cliquez sur «

Terminé » pour terminer.



HOW TO SET UP THE CAMERA

1) Comment allumer et éteindre la caméra

	Opération	Statut
Allume l'appareil photo	Appuyez longuement sur le pouvoir bouton pendant 3 secondes	Son de démarrage Lumière : Bleu fixe
Éteignez la caméra	Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation bouton pendant 3 secondes	Son d'arrêt Lumière éteinte
Entrez dans le réseau Mode de configuration	Double-cliquez sur le bouton d'alimentation	Son : Ding Dong Ding Dong Lumière : Bleu fixe

Remarque : Le trou de redémarrage est utilisé pour redémarrer la caméra sans modifier les paramètres. Toi peut insérer l'éjecteur inclus épinglez dans le trou de redémarrage, puis appuyez et maintenez pour redémarrer.

2) État du voyant lumineux

Mode	Statut
Mode de fonctionnement	Bleu
Mode veille	Désactivé
-------------------------	-----------
Mode de charge	Jaune
Mode entièrement chargé	Vert

PREPARATION FOR CONNECTION

1). Insérez la carte Micro SD dans l'appareil photo

Remarque : La carte SD n'est pas incluse et n'est pas nécessaire. Vous pouvez utiliser le chargeur sans lui.

Remarque : L'appareil photo est doté d'un emplacement pour carte intégré prenant en charge jusqu'à Carte MicroSD de 128 Go. Insérez la carte dans la caméra avant d'assembler l'ensemble de l'unité.

Remarque : Nous fournissons également 3 Enregistrement du cycle d' une journée gratuitement (durée limitée de 2 ans), la caméra peut fonctionner sans carte SD.

Étape 1 : Faites pivoter doucement la caméra vers le bas.

étape 2 : ouvrez le bouchon supérieur en silicone. Insérez la carte MicroSD.

Assurez-vous de l'insérer dans le bon sens.

Étape 3 : Enfin, recouvrez le bouchon en silicone.



2. La caméra fonctionne uniquement avec le Wi-Fi 2,4GHz et ne prend pas en charge la 5G.



- 3. Rapprochez la caméra du routeur lors de la connexion.
- 4. Continuez à appuyer sur le bouton d'alimentation

pendant 2 à 4 secondes pour allumer/éteindre la caméra.

ADD THE CAMERA—FOR ANDROID

Remarque : Les informations les plus récentes peuvent

être trouvé via l'application.

Étape 1 : Cliquez sur « Ajouter un nouvel appareil

maintenant » sur l'application VicoHome.



Étape 2 : suivez les instructions sur l'application pour allumer le Caméra : appuyez longuement sur le bouton d'alimentation de la caméra pendant 3 s pour Allume l'appareil photo. Ensuite, le voyant lumineux à l'avant de la caméra sera bleu fixe. Double-cliquez sur le bouton d'alimentation pour entrer en mode de configuration réseau après la tonalité d'invite.



Étape 3 : Écoutez le 'ding dong ding dong' son. Après avoir entendu le son, cliquez sur "J'ai entendu le son ou vu la lumière allumée" dans le application. Puis clique 'L'étape suivante'.



Étape 4 : Confirmez la méthode de connexion de l'appareil , choisissez la connexion Wi-Fi (adaptée à l'environnement d'installation avec Wi-Fi), cliquez sur « Go » .



Étape 5 : Entrez le nom Wi-Fi et le mot de passe Wi-Fi auxquels vous souhaitez vous connecter, vérifiez « Mémorisez le nom et le mot de passe Wi-Fi après une connexion réussie », puis cliquez sur 'L'étape suivante'. **Remarque :** la mangeoire intelligente pour oiseaux ne prend en charge que les réseaux Wi-Fi 2,4 GHz avec une forte capacité de pénétration des murs.



Étape 6 : Cliquez sur « Étape suivante ».



Étape 7 : lors de la connexion, veuillez attendre

patiemment 15 secondes, alors tu entendras un son Wi-Fi connecté'.



Étape 8 : définissez un nom et un emplacement pour la mangeoire intelligente pour oiseaux , puis cliquez sur « Terminé ».



Étape 9 : Enfin, votre appareil a été ajouté avec succès,

puis cliquez sur ' Commençons ' .





Remarque : Une fois la connexion terminée, un message apparaîtra concernant obtenir un stockage cloud gratuit pendant 30 jours. Après 30 jours, vous pouvez abonnez-vous à un forfait de stockage cloud qui vous convient.

ADD THE CAMERA—FOR iOS

Étape 1: Cliquez sur "Ajouter une caméra maintenant" dans l'application et entrez le Wi-Fi le nom du réseau et le mot de passe que vous souhaitez que la caméra attribue connecter.



Étape 2 : Pour garantir une connexion à plus longue distance, la caméra uniquement prend en charge le Wi-Fi 2,4 GHz avec une pénétration plus forte dans les murs capacité et ne prend pas en charge le Wi-Fi au niveau de

l'entreprise authentification actuellement. Veuillez vous assurer que les informations saisies Wifi répond aux exigeances. Une fois terminé, cliquez sur "Continuer pour générer le code QR pour appairer la caméra.



Étape 3 : Après avoir appuyé sur l'interrupteur de la caméra pendant 3 secondes, la caméra s'allumera. La caméra émettra le son de balayage "Ding Dong Ding Dong" après sa mise sous tension (si vous ne l'entendez pas, veuillez double-cliquer sur le bouton d'alimentation).



Étape 4 : Placez l'objectif de l'appareil photo face au code QR généré à la maison environ 20 cm (7 pouces) jusqu'à ce que vous entendiez un « Ding » son.



Étape 5 : Après un certain temps, la caméra émettra un son rapide d'un connexion réussie. À ce moment, veuillez

définir le nom pour l'appareil sur l'application et sélectionnez l'emplacement que vous souhaitez placez l'appareil. Cliquez sur « Continuer » pour terminer le jumelage.



SHARE THE CAMERA

Lorsque vous avez besoin de voir la caméra avec une autre famille membres ou amis, vous pouvez utiliser cette fonction. Seulement le administrateur dont le compte est lié à la caméra pour la première fois, vous pouvez partager et configurer l'appareil. Autre membre scan visualise uniquement le direct ou les lectures de l'appareil. **Étape 1 :** Recherchez la caméra que vous souhaitez partager sur l'accueil de l'application page ou la page de configuration de la caméra. Cliquez sur le bouton Partager et entrez le page de partage.



Étape 2 : Cliquez sur « Inviter » et un code QR sera généré pour le partage.

Étape 3 : Pour les membres que vous devez partager, recherchez « Ajouter un ami Caméra" sur "Utilisateur" page pour accéder à la page de numérisation.



Étape 4 : Scannez le code QR généré sur votre mobile téléphone, et vous recevrez la notification de confirmation après succès. Le partage sera terminé après votre accord.



CHARGE THE CAMERA

1) Vérifiez le niveau de la batterie

Après avoir configuré la caméra, veuillez vérifier le niveau de la batterie de la caméra pour vous assurer qu'elle est complètement chargée avant de l'installer dans la cour. L'application vous rappellera également de charger votre mangeoire intelligente pour oiseaux lorsque la batterie est faible.

2) Chargez la mangeoire intelligente pour oiseaux

Il existe deux façons de le charger.

① Chargement intérieur : Si vous devez recharger

après l'installation, veuillez ne pas déplacer le la caméra et la base, retirez simplement le récipient à graines pour oiseaux. Le port de chargement se trouve au milieu de la face arrière du récipient à graines pour oiseaux. Veuillez utiliser le câble de type C pour brancher l'adaptateur de charge 5 V/1,5 A afin de charger la mangeoire intelligente pour oiseaux.

2 Chargement extérieur : Vous pouvez directement

utiliser le panneau solaire équipé pour vous connecter au port de charge situé au milieu de l'arrière du récipient à graines pour oiseaux.

Note: Pendant le chargement, le voyant de la caméra est jaune fixe et lorsque la caméra est complètement chargée, le voyant devient vert fixe. Il faudra dix heures pour charger complètement la caméra.

HOW TO DO BIRD AI RECOGNITION

Étape 1 : Cliquez 'Utilisateur' dans le coin inférieur droit de l'application, puis cliquez sur Sensibilisation Plus « VicoHome » obtenir 'VicoMaison' Essai gratuit de 30 jours d'Awareness Plus', vous recevrez un mois d'abonnement premium gratuit et un accès au 'Bird Fans Plan', vous pourrez alors identifiez plus de 10 000 oiseaux avec le plan des fans d'oiseaux.

Note: Les informations les plus récentes peuvent être trouvées via l'application. Un abonnement mensuel est requis après les 30 jours d'essai gratuit.





Étape 2 : Lorsque la caméra détecte un oiseau, elle vous

avertit qu'un oiseau a été détécté.



Étape 3 : Cliquez sur "Un oiseau détecté" pour identifier la race d'oiseau.



ŶA		
The northern red bis	shop or orange bist	nop
(Euplectes francisc	anus) is a small pas	serine
bird in the family Plot	ceidae. It is part of th	ne
largest genus in the f	family with over 60	
different species. ^[2] I	ts sister species is th	ne
Southern red bishop	(Euplectes orix). Thi	s
species is most record	gnizable by the brigh	nt
reddish orange with	contrasting black plu	Image
displayed by the bree	eding male. It is mos	t
common throughout	the northern African	
continent but has als	o been introduced to	C
areas in the western	hemisphere.	
Norther	rn red bishop	
and the second se	1000	

NOTIFICATION SETTING

1. Lorsque le paramètre de notification est activé, un message sera envoyé à l'interface de votre téléphone lorsqu'un oiseau est détecté.



2. Si vous sentez que les messages sont notés fréquemment, vous pouvez annuler la fonction de notification dans l' interface de configuration des notifications sur « VicoHome ». Application .

Notification Setting Motion Detection Notification Smart Push Subscribe to Awareness for more features

Intelligent Notification

Identify the main content of the video: Person, Pet, Vehicle. And analyze its action behavior, make more intelligent push information.





Once you set the Activity Zone, only triggered messages about the accurate location will be pushed, while any other information will be filtered out.



BIRDFEEDER INSTALLATION

(1) Installer le support Étape 1 : Fixation par vis

Utilisez un outil de forage pour percer des trous dans le mur en fonction de l'espacement des les parenthèses. Il est recommandé de marquer les trous sur le mur avec un crayon avant de percer. Vissez l'écrou d'expansion dans les trous du mur, puis connectez le support à l'écrou d'expansion avec des vis pour terminer la fixation.



Étape 2 : Installation du support et de la mangeoire à oiseaux

Serrez la vis à main avec le trou de vis en bas de la mangeoire à oiseaux à travers le support en fer.



(2) Sélectionnez un bon endroit pour votre mangeoire à oiseaux

Vous pouvez installer la mangeoire à oiseaux sur le mur pour l'utiliser, ou vous pouvez l'installer sur un arbre pour l'utiliser. Veuillez choisir un endroit où **la force du Wi-Fi est un signal fort** pour votre mangeoire à oiseaux. Il est préférable d'être un lieu actif avec les oiseaux, mais vous devez assurer la couverture du réseau Wi-Fi. Ajustez l'angle de la caméra pour couvrir autant de le stand d'observation des oiseaux que possible.



(3) Installer des panneaux solaires

Étape 1 : fixez le support au mur.

Étape 2 : installez le panneau solaire sur le support et

verrouillez-le avec une noix.

Étape 3 : Ajustez l'angle du panneau solaire pour qu'il puisse recevoir le plus de soleil.



FIRMWARE UPGRADE

Lorsque vous connectez votre caméra via l'application,

elle vous demandera si le dernier firmware est disponible.

Vous pouvez aussi vérifiez manuellement la version du

firmware dans les paramètres du Application.

Note: Veuillez vous assurer que votre caméra est

complètement chargée ou connecté à l'adaptateur secteur avant de mettre à niveau le firmware, veuillez ne pas couper l'alimentation pendant la mise à niveau.

FAQ

1. Question : Gestion des autorisations de la caméra : Comment inviter ma famille et mes amis à utiliser mon appareil photo ensemble?

R : Ouvrez l'application et sélectionnez votre caméra sur la page d'accueil. Cliquez sur le bouton Partager sur la page d'accueil ou sur "Partager" dans les paramètres de la caméra pour accéder à la page de partage, puis cliquez sur "Inviter " pour générer un code QR. Vos amis peuvent désormais obtenir certains des droits d'accès en scannant le code QR dans votre téléphone.

2.Q : Pourquoi le nom du Wi-Fi n'apparaît-il pas lorsque je se connecter au Wi-Fi ?

 R : Sur les appareils Apple équipés d'iOS 1 3 et versions ultérieures, vous devez activez l'autorisation de localisation de l'application dans le système paramètres et modifiez-le en "autoriser lors de l'utilisation.

3.Q : La caméra affichera-t-elle des lumières rouges la nuit ? la vision est activée ?

R : Les perles de lampe infrarouge intégrées rendent la caméra uniquement Montrer des lumières rouges faibles lorsque la vision nocturne est activée, mais la qualité de l'image est toujours claire sans environnement lumineux.

4.Q : Quelles sont les exigences pour le Wi-Fi ?

R : Veuillez utiliser un réseau sans fil de 2,4 GHz.

L'appareil ne prend en charge le réseau sans fil 5 GHz.

Pendant ce temps, veuillez définir la méthode d'authentification Wi-Fi vers WPA2-PSK ou autre niveau

de méthode de sécurité. Un mot de passe est requis.

5. Question : À quelle distance la caméra doit-elle être placée le routeur ?

R : Après le test, la distance de connexion Wi-Fi peut normalement atteindre jusqu'à 220 mètres en zone ouverte. Cependant, le La situation réelle dépend de la puissance du Wi-Fi et de son milieu environnant (murs épais, électromagnétique appareils, les gros objets métalliques provoqueront tous des interférences les signaux Wi-Fi). Si le signal de connexion de la caméra est faible ou instable, veuillez placer la caméra aussi près du routeur que possible. possible.

6. Question : Quelle est la durée maximale

d'enregistrement temps?

UN: Si vous définissez la durée sur "Auto", lorsque quelqu'un survient la vue de la caméra, elle commencera à enregistrer une vidéo jusqu'à 3 minutes.

7.Q : Comment visualiser rapidement des vidéos par catégorie ?

R : Cliquez sur l'icône dans le coin supérieur gauche de la "Bibliothèque". page pour commencer à filtrer les vidéos par catégorie. Sélectionnez la catégorie toi voulez voir, puis cliquez sur « Enregistrer » pour voir la vidéo lectures.

8. Question : Que dois-je faire lorsque l'appareil est allumé mauvais fonctionnement?

R : Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour le redémarrer. Si il n'y a pas de réponse, vous pouvez retirer le bouchon en caoutchouc à le bouton de la caméra. Appuyez sur le trou de redémarrage avec un point pointu objet pour redémarrer la caméra.

POSSIBLE PROBLEMS WITH BINDING

Lorsque vous entendez « Erreur de mot de passe
Wi-Fi » , veuillez vérifier si le mot de passe Wi-Fi que vous avez entré dans l'application est correct .

2) Lorsque vous entendez « Erreur d'authentification », veuillez assurez-vous que votre réseau Wi-Fi n'est pas un réseau de niveau entreprise et que l'appareil prend uniquement en charge le réseau avec le niveau de sécurité inférieur à WPA-2.

3) Lorsque vous entendez « Wi-Fi introuvable », veuillez vérifier si vous sélectionnez ou entrez le nom Wi-Fi correct, et placez l'appareil à proximité du routeur Wi-Fi et assurez-vous que le le routeur est sous tension. Veuillez noter que le Wi-Fi 5 GHz ne peut pas être recherché par le dispositif.

4) Lorsque vous entendez le message « Récupération
de LP timeout", il indique que le nombre d'appareils connectés au routeur dans votre maison, il y en a trop pour connecter plus d'appareils . S'il te plaît supprimer certains des appareils connectés qui sont pas couramment utilisé ou redémarrez le routeur pour effacer le sans rapport dispositifs. Vous devrez peut-être contacter le routeur administrateur .

5) Lorsque vous entendez « Échec de la connexion au service Cloud » veuillez vérifier si votre routeur est correctement connecté au réseau externe. Quand vous entendez cette erreur rapide, c'est courant sous condition de réseau coupure ou que le routeur sélectionné dans votre maison est un serveur de réseau local. Veuillez vous assurer que le réseau la connexion est normale et essayez de désactiver temporairement le pare-feu pour vous reconnecter.

FIRMWARE UPGRADE

Lorsque vous connectez votre caméra via l'application, elle vous demandera si le dernier firmware est disponible.

Vous pouvez aussi vérifiez manuellement la version du firmware dans les paramètres du Application.

Remarque : Veuillez vous assurer que votre caméra est complètement chargée ou connecté à l'adaptateur secteur avant de mettre à niveau le firmware, veuillez ne pas couper l'alimentation pendant la mise à niveau.

FCC INFORMATION

AVERTISSEMENT : Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, une ou plusieurs des mesures suivantes peuvent être prises :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- · Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC.

L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.

 Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

ID FCC : 2AXBN-Q5

DISPOSAL INSTRUCTIONS



ÉLIMINATION CORRECTE

Ce produit est soumis aux dispositions de la directive européenne 2012/19/UE. Le symbole représentant une poubelle barrée indique que le produit nécessite une collecte sélective des déchets dans l'Union européenne. Ceci s'applique au produit et à tous les accessoires marqués de ce symbole. Les produits marqués comme tels ne peuvent pas être jetés avec les ordures ménagères normales, mais doivent être déposés dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. Fabricant : Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse : Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi,

baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

REPRÉSENTANT CE : E-CrossStu GmbH.

Mainzer Landstr.69, 60329 Francfort-sur-le-Main.

REPRÉSENTANT DU ROYAUME-UNI : YH

CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Bureau 147, Centurion House,

London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETASTWOOD NSW 2122 Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd.

Bureau 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga,

CA 9173 0



Technique Assistance et certificat de garantie électronique

www.vevor.com/support



Technisch Ondersteuning en e-garantiecertificaat

www.vevor.com/support

SLIMME VOGELVOEDER

(met Q8- modelcamera)

MODEL: FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



Model: FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel

free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

IMPORTANT SAFEGUARDS



1) De vogelvoeder is uitgerust met een cameramodel Q8, die kan worden aangesloten op een draadloos netwerk, waarbij gebruik wordt gemaakt van een mobiele telefoon om het eetproces van de vogels te observeren en vast te leggen .

2) De accessoires inclusief suetbal , Mini Hummingbird Feeder, Fruit Holder, Jelly Feeder en Welcome Card,

Ideaal voor vogelliefhebbers . Bredere uitbreidingsbaars voor doe-het-zelf .

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A01	FB-A02
Kleur	Groente	Blauw
Zonnepaneel	3W (DC 5V ± 5%) 172*120*5mm	
Camera modus	Vraa	g 8
Camera lens	Gezichtsveld: H1	45° V85° D185
Foto resolutie	Maximaal 1920x1080	
Video-bitsnelheid	Aangepaste	
Opslag media	Cloudopslag, Micro SD-kaart	
Batterij capaciteit	5200 mAh	
Adaptervereiste	Gelijkstroom 5V±5%/1,5A	
Capaciteit van de feeder	2L	
Broduct grootto	335*220*275mm (met platform)	
Froduct grootle	220*220*275mm(Nee Platform)	

Opmerking: De SD-kaart is niet inbegrepen en is ook niet

nodig. (Ondersteunt SD-kaart tot 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A03	FB-A04
Kleur	Groente	Blauw
Zonnepaneel	2W (DC 5V+-5%	%) 95 * 95 * 2,5 mm
Camera modus	Vi	aag 8
Camera lens	Gezichtsveld:	H145° V85° D185
Foto resolutie	Maximaa	l 1920x1080
Video-bitsnelheid	Aangepaste	
Opslag media	Cloudopslag, Micro SD-kaart	
Batterij capaciteit	5200 mAh	
Adaptervereiste	Gelijkstroom 5V±5%/1,5A	
Capaciteit van de feeder	2L	
Broduct grootto	335*220*275mm (met Platform)	
Froduct grootte	220*220*275mm(Nee platform)	

Let op: De SD-kaart is niet inbegrepen en is ook niet

nodig. (Ondersteunt SD-kaart tot 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Model	FB-A05	FB-A06
Kleur	Groente	Blauw
Zonnepaneel	3W (DC 5V ± 5%) 172*120*5mm	
	2W (DC 5V ± 5%	6) 95 * 95 * 2,5 mm
Camera modus	Vraag 8	
Camera lens	Gezichtsveld: H145° V85° D185	
Foto resolutie	Maximaal 1920x1080	
Video-bitsnelheid	Aangepaste	
Opslag media	Cloudopslag, Micro SD-kaart	
Batterij capaciteit	5200 mAh	
Adaptervereiste	Gelijkstroom 5V±5%/1,5A	
Capaciteit van de feeder	2L	

Product grootte	335*220*275mm(met Platform)	
	220*220*275mm(Nee Platform)	

Let op: De SD-kaart is niet inbegrepen en is ook niet

nodig. (Ondersteunt SD-kaart tot 128 GB).

PACKAGE CONTENTS

Standaard onderdelen

NEE	Naam	Afbeelding	Hoeveelheid
1	Voeder		1 st
2	Camera		1 st
3	Materiaal lade		1 st
4	Externe antenne		1 st
5	Vogelvoederbeugel	0	1 st

-			
6	Sticker boorsjabloon		1 st
7	Klittenbandsluitinge n		1 st
8	Type-C-voedingska bel	Ö	1 st
9	Beugelschroeven M3,5*16mm	©	3 stuks
10	Beugelschroeven M4*50mm	() Alexandream	2 stuks
11	Ankers		2 stuks
12	Duimschroeven		1 st
13	S bemanningschauffe ur		1 st
14	Suet B allemaal		1 st

15	Kolibrievoeder	(B)	1 st
16	Fruithouder		2 stuks
17	Gelei-feeder	T	1 stuk
10	Karton (*1st)	Welcome to	1 oot
10	Stickers (*4 stuks)	Backyard	i sei
19	Handleiding	EXERCISE TOTAL AND PART TOTAL AND PA	1 st

Optionele onderdelen (behalve FB-A03 en FB-A0 4)

NEE.	Naam	Afbeelding	Hoeveelheid
1	Extern		1 of
I	zonnepaneel		I SL
2	Vast B- racket		1 st
0	Beugelschroeven	0	4 otuko
3	M3,5*25mm	(annunun)>	4 SIUKS

4	Ankers	4 stuks
5	Uitstoter pin	1 st

De vogelvoeder is uitgerust met een cameramodel Q8, deze is FCC-ID gecertificeerd.





BIRD FEEDER PARTS NAME





STEPS OF ASSEMBLY

Stap 1: Monteer de bovenste afdekking

Draai de bovenste afdekking naar beneden zodat deze vastzit op

de middelste schaal.



Stap 2: Installeer de lade

Klem de materiaalbak aan de onderkant van het apparaat, plaats 3 schroeven en draai deze vast met een kruisschroevendraaier.



Stap 3: Installeer een externe antenne

Plaats de externe antenne op de achterantenne gat van de vogelvoederbak en draai de roterende antenne vast.



DOWNLOAD & INSTALL APP

De draadloze slimme batterijcamera ondersteunt Androiden iOS-apps.

Voor de beste ervaring kunt u de onderstaande QR-code scannen of zoeken "VicoHome" in de APP Store of Google Play Store om de app te downloaden en te installeren. Installeer de app en volg de instructies om de

gebruikersregistratie te voltooien.





Download App

Let op: Scan de QR-code of ga naar de link om te

downloaden en installeer de Applicatie:

https://www.vicohome.io/download/

OPMERKING: Schakel beide volgende machtigingen in.

1. Geef de app toegang tot mobiele mobiele data en draadloos LAN, anders kan er geen verbinding worden gemaakt met de camera.

2. Toestaan dat de app gepushte berichten ontvangt,

anders

de telefoon wel geen alarm ontvangen wanneer er beweging wordt gedetecteerd.

ACCOUNT REGISTRATION

Nieuwe gebruikers moeten zich aanmelden met een e-mailadres of telefoonnummer .

Stap 1: Open de app en klik op 'Aanmelden voor een nieuw account' en volg de stappen om de registratie te voltooien.



Stap 2: Ik voer uw gebruikersnaam, land en e-mailadres in. Controleer en ga akkoord met de

Gebruikersovereenkomst en klik vervolgens op 'Volgende stap'. (Voor een betere ervaring moet u alle machtigingen toestaan om te voorkomen dat u meldingen mist.)

Sign up	
United States	>
Phone Number/e-mail	and
Privacy Policy	

Stap 3: U ontvangt een e-mail met een verificatiecode ter bevestiging van uw account. Voer de code in en klik 'Volgende stap'.



Stap 4: Stel het aanmeldingswachtwoord in en voer het opnieuw in ter bevestiging. Klik op 'Volgende stap'. (Voor de veiligheid van je account moet het wachtwoord een combinatie zijn van minimaal 8 tekens, hoofdletters en

kleine letters.)

Set password		
For the safety of your account, your p must contain at least one uppercase I lowercase letter, and one number. It n at least 8 characters.	bassword etter, one nust have	
Enter password	Ø	
Enter password again	Ø	
Next Step		

Stap5: Voer uw gebruikersnaam in en klik op ' klaar ' om te voltooien.



HOW TO SET UP THE CAMERA

1) Hoe u de camera in- en uitschakelt

	Operatie	Toestand
Zet de camera aan	Druk lang op de aan/uit-knop knop voor 3s	Opstartgeluid Licht: effen blauw
Schakel de camera uit	Druk lang op de aan/uit-knop knop voor 3s	Uitschakelgeluid Lichten uit
Voer het netwerk in Configuratiemodus	Dubbelklik op de aanknop	Geluid: Ding Dong ding Dong Licht: effen blauw

Opmerking: het herstartgat wordt gebruikt om de camera opnieuw op te starten zonder de instellingen te wijzigen. Jij kan de meegeleverde ejector plaatsen pin in het herstartgaatje en houd ingedrukt om opnieuw op te starten.

2) Indicatorlampje Status

Modus	Toestand
Werkmodus	Blauw
Slaapstand	Uit
Oplaadmodus	Geel

PREPARATION FOR CONNECTION

1). Plaats de Micro SD-kaart in de camera

Let op: De SD-kaart is niet inbegrepen en is ook niet nodig. Je kunt de feeder zonder gebruiken.

Let op: De camera wordt geleverd met een ingebouwde kaartsleuf die maximaal ondersteunt 128 GB

MicroSD-kaart. Plaats de kaart in de camera voordat u het hele apparaat monteert.

Let op: Wij bieden ook 3 dagcyclus gratis opnemen (2 jaar beperkte tijd), de camera kan werken zonder SD-kaart .

Stap 1: Draai de camera voorzichtig naar beneden.

stap 2: Open de bovenste siliconen plug. Plaats de MicroSD-kaart.

Zorg ervoor dat u deze in de juiste richting plaatst.

Stap 3: Bedek ten slotte de siliconen plug.



2. De camera werkt alleen met 2,4GHz Wi-Fi en

ondersteunt geen 5G.



3. Houd de camera tijdens het verbinden dicht bij de router.

4. Houd de aan/uit-knop 2-4 seconden ingedrukt om de

camera aan/uit te zetten.

ADD THE CAMERA—FOR ANDROID

Let op: De meest actuele informatie kan zijn gevonden via de app.

Stap 1: Klik op "Nu een nieuw apparaat toevoegen" op de VicoHome-app.



Stap 2: Volg de instructies op de app om de camera: Houd de aan/uit-knop van de camera 3 seconden lang ingedrukt zet de camera aan. Vervolgens brandt het indicatielampje aan de voorkant van de camera continu blauw. Dubbelklik op de aan/uit-knop om de netwerkconfiguratiemodus te openen na de prompttoon.



Stap 3: Luister naar de 'ding-dong-ding-dong' geluid. Nadat je het geluid hebt gehoord, klik je 'lk hoorde het geluid of zag het licht aan' in de app. Dan klikken 'Volgende stap'.


Stap 4: Bevestig de verbindingsmethode van het apparaat , kies Wi-Fi-verbinding (geschikt voor installatieomgeving met Wi-Fi), klik op ' Go ' .



Stap 5: Voer de Wi-Fi-naam en het Wi-Fi-wachtwoord in waarmee u verbinding wilt maken, vink aan 'Onthoud de Wi-Fi-naam en het wachtwoord na een succesvolle

verbinding', en klik 'Volgende stap'.

Let op: De slimme vogelvoeder ondersteunt alleen 2,4GHz Wi-Fi-netwerken met een sterk vermogen om door de muur te dringen.



Stap6: Klik op 'Volgende stap'.



Stap 7: Wacht bij het verbinden 15 seconden geduldig,

dan hoor je een geluid Wi-Fi verbonden'.



Stap 8: Stel een naam en locatie in voor de slimme

vogelvoeder en klik vervolgens op ' Gereed '.



Stap 9: Eindelijk is uw apparaat succesvol toegevoegd en

klik vervolgens op ' Laten we beginnen '.





Opmerking: Wanneer u klaar bent met verbinden, verschijnt er een bericht over krijg 30 dagen gratis cloudopslag. Na 30 dagen kan dat Abonneer u op een cloudopslagpakket dat bij u past. **Stap 1:** Klik op "Camera nu toevoegen" in de app en voer de Wi-Fi in netwerknaam en wachtwoord die u wilt dat de camera gebruikt aansluiten.



Stap 2: Om een langere afstandsverbinding te garanderen, gebruikt u alleen de camera ondersteunt 2,4 GHz Wi-Fi met sterkere muurpenetratie capaciteit en ondersteunt geen Wi-Fi voor bedrijfsniveau authenticatie momenteel. Zorg ervoor dat de ingevoerde Wifi voldoet aan de eisen. Klik na voltooiing op "Doorgaan". om de QR-code te genereren voor het koppelen van de camera.



Stap 3: Nadat u de cameraschakelaar 3 seconden hebt ingedrukt, wordt de camera ingeschakeld zal inschakelen. De camera laat het scangeluid "Ding" horen Dong Ding Dong" nadat het is ingeschakeld (als u het niet hoort, dubbelklik op de aan/uit-knop).



Stap 4: Houd de lens van de camera gericht naar de gegenereerde QR-code naar huis ongeveer 20 cm (7 inch) totdat u een "Ding" hoort geluid.



Stap 5: Na een tijdje laat de camera een prompt geluid horen van een succesvolle verbinding. Stel op dit moment

de naam in voor het apparaat in de app en selecteer de gewenste locatie plaats het apparaat. Klik op "Doorgaan" om het koppelen te voltooien.



SHARE THE CAMERA

Wanneer u de camera met een ander gezin moet bekijken leden of vrienden, u kunt deze functie gebruiken. Alleen de beheerder wiens account aan de camera is gekoppeld de eerste keer kan het apparaat delen en instellen. Ander lid scan bekijkt alleen de live- of playbacks van het apparaat.

Stap 1: Zoek de camera die u wilt delen op de App Home bladzijde of camera-instellingenpagina. Klik op de deelknop en voer het pagina delen.



Stap 2: Klik op "Uitnodigen" en er wordt een QR-code gegenereerd om te delen.

Stap 3: Voor de leden die je wilt delen, ga je naar 'Vrienden toevoegen' Camera" op de "Gebruiker" pagina om de scanpagina te openen.



Stap 4: Scan de QR-code die op uw mobiel is gegenereerd telefoon, en na succes ontvangt u de bevestigingsmelding. Het delen wordt voltooid nadat u akkoord gaat.



CHARGE THE CAMERA

1) Controleer het batterijniveau

Nadat u de camera hebt ingesteld, Controleer het batterijniveau van de camera om er zeker van te zijn dat deze volledig is opgeladen voordat u deze in de tuin installeert. De app herinnert je er ook aan om je slimme vogelvoeder op te laden als de batterij bijna leeg is.

2) Laad de slimme vogelvoeder op

Er zijn twee manieren om hem op te laden.

(1) Binnenopladen: Als u daarna moet opladen installatie,

verplaats de camera en de basis, verwijder gewoon de vogelzaadcontainer. De oplaadpoort bevindt zich in het midden van de achterkant van de vogelzaadcontainer. Gebruik de Type-C-kabel om de 5V/1,5A-oplaadadapter aan te sluiten om de slimme vogelvoeder op te laden.

(2) Buitenopladen: U kunt het meegeleverde

zonnepaneel direct aansluiten op de oplaadpoort in het midden van de achterkant van de vogelzaadcontainer. **Opmerking:** Tijdens het opladen brandt het indicatielampje van de camera continu geel en wanneer de camera volledig is opgeladen, wordt het indicatielampje continu groen. Het duurt tien uur om de camera volledig op te laden.

HOW TO DO BIRD AI RECOGNITION

Stap 1: Klik 'Gebruiker' in de rechterbenedenhoek van de app en klik vervolgens op 'VicoHome' Bewustzijn Plus krijgen 'VicoHome' Awareness Plus 30 dagen gratis proefperiode', u ontvangt een maand gratis premium lidmaatschap en toegang tot het 'Bird Fans Plan', daarna kunt u identificeer meer dan 10.000 vogels met het vogelliefhebbersplan.

Opmerking: Via de app vindt u de meest actuele informatie. Na de gratis proefperiode van 30 dagen is een maandelijks abonnement vereist.



To use this feature, you need to purchase the Awareness Plan	
Analysis item (multiple choices available)	
2 Person	🌟 Pet
🚔 Vehicle	🚺 Package (Beta)
After ticking the analysis item(s), the recorded video will be analyzed encrypted to recognize Person, Pet, Vehicle, or Package. You can tick more than one item.	

Stap 2: Wanneer de camera een vogel detecteert, meldt

hij u dat het een vogel is is gedetecteerd.



Stap 3: Klik op 'Een vogel gedetecteerd' om het vogelras

te identificeren.





NOTIFICATION SETTING

1. Wanneer de meldingsinstelling is ingeschakeld, wordt er een bericht naar uw telefooninterface gestuurd wanneer er een vogel wordt gedetecteerd.



2. Als u het gevoel heeft dat de berichten regelmatig worden genoteerd , kunt u de notificatiefunctie annuleren in de notificatie- instellingeninterface op de ' VicoHome ' App .

Notification Setting Motion Detection Notification Smart Push Subscribe to Awareness for more features

Intelligent Notification

Identify the main content of the video: Person, Pet, Vehicle. And analyze its action behavior, make more intelligent push information.





Once you set the Activity Zone, only triggered messages about the accurate location will be pushed, while any other information will be filtered out.



BIRDFEEDER INSTALLATION

(1) Installeer de beugel

Stap 1: Schroefbevestiging

Gebruik een boorgereedschap om gaten in de muur te boren op basis van de afstand tussen de gaten de beugels. Het wordt aanbevolen om de gaten op de muur te markeren met een potlood voordat u gaat boren. Schroef de expansiemoer in de gaten in de muur en bevestig vervolgens de beugel met schroeven aan de expansiemoer om de bevestiging te voltooien.



Stap 2: Installatie van beugel en vogelvoeder

Draai de handschroef vast met het schroefgat aan de onderkant van de vogelvoederbak door de ijzeren beugel.



(2) Kies een goede plek voor uw vogelvoederbak

U kunt de vogelvoederbak voor gebruik aan de muur bevestigen,

of u kunt het voor gebruik op een boom installeren.

Kies een **Wi-Fi-sterkte is een sterk signaalplaats** voor uw vogelvoeder. Het is het beste om een actieve plek met vogels te zijn, maar je moet wel zorgen voor dekking van het Wi-Fi-netwerk. Pas de hoek van de camera aan om zoveel mogelijk te bestrijken de vogelkijkstand mogelijk te maken.



(3) Installeer zonnepanelen

Stap 1: Bevestig de beugel aan de muur.

Stap 2: Installeer het zonnepaneel op de beugel en vergrendel deze een noot.

Stap 3: Pas de hoek van het zonnepaneel aan zodat het kan ontvangen het meeste zonlicht.



FIRMWARE UPGRADE

Wanneer u uw camera via de app aansluit, wordt u gevraagd of de nieuwste firmware beschikbaar is. Je kan ook controleer handmatig de firmwareversie in de instellingen van de App.

Opmerking: Zorg ervoor dat uw camera volledig is

opgeladen of aangesloten op de voedingsadapter voordat u de upgrade uitvoert firmware, schakel de stroomvoorziening niet uit tijdens het installeren het upgraden.

FAQ

1. Vraag : Beheer van camerarechten: Hoe om familie en vrienden uit te nodigen om mijn camera te gebruiken samen?

A: Open de app en selecteer uw camera op de startpagina. Klik op de deelknop op de startpagina of op 'Delen' in de camera-instellingen om naar de deelpagina te gaan en klik vervolgens op "Uitnodiging " om een QR-code te genereren. Je vrienden kunnen nu krijgen een deel van de toegangsrechten door de QR-code in uw telefoon.

2.V: Waarom verschijnt de Wi-Fi-naam niet wanneer I verbinding maken met wifi?

A: Op Apple-apparaten met iOS 1 3 en hoger is dit wel nodig schakel de locatietoestemming voor de app in het

systeem in instellingen en wijzig dit in "toestaan bij gebruik".

3.V: Zal de camera rode lichten weergeven als het donker is? visie is geactiveerd?

A: De ingebouwde infraroodlampkralen maken alleen de camera laat enkele zwakke rode lichten zien wanneer nachtzicht is geactiveerd, maar de beeldkwaliteit is nog steeds helder als er geen licht is.

4.V: Wat zijn de vereisten voor wifi?

A: Gebruik een draadloos 2,4GHz-netwerk. Het apparaat niet ondersteuning van het 5GHz draadloze netwerk.

Intussen, alstublieft instellen de

Wi-Fi-authenticatiemethode naar WPA2-PSK of een

andere lagere methode niveau van beveiligingsmethode.

Er is een wachtwoord vereist.

5. Vraag : Op welke afstand moet de camera geplaatst worden? de router?

A: Na het testen kan de Wi-Fi-verbindingsafstand normaal zijn bereik tot 220 meter in de open ruimte. echter, de De werkelijke situatie hangt af van de sterkte van Wi-Fi en de

bijbehorende verbinding nabije omgeving (dikke muren, elektromagnetisch apparaten, grote metalen voorwerpen zullen allemaal interferentie veroorzaken de Wi-Fi-signalen). Als het cameraverbindingssignaal zwak is of onstabiel , plaats de camera zo dicht mogelijk bij de router mogelijk.

6. Vraag : Wat is de maximale opnameduur tijd?

A: Als u de duur instelt op "Auto", wanneer iemand binnenkomt het zicht van de camera, zal deze beginnen met het opnemen van een video voor maximaal 3 minuten.

7.V: Hoe bekijk je snel video's per categorie?

A: Klik op het pictogram in de linkerbovenhoek van de "Bibliotheek" bladzijde om video's op categorie te filteren. Selecteer de categorie Jij die u wilt zien en klik vervolgens op "Opslaan" om de video te bekijken afspelen.

8. Vraag : Wat moet ik doen als het apparaat erin zit storing?

A: Druk lang op de onderkant gedurende 3 seconden om hem opnieuw op te starten. Als er komt geen reactie, je

kunt de rubberen plug eraf halen de knop van de camera. Druk met een punt op het herstartgat voorwerp om de camera opnieuw op te starten.

POSSIBLE PROBLEMS WITH BINDING

1) Controleer dit als u de melding

"Wi-Fi-wachtwoordfout" hoort of het Wi-Fi-wachtwoord dat u in de app heeft ingevoerd, is juist.

2) Als u de "Authenticatiefout" hoort, alstublieft Zorg ervoor dat uw Wi-Fi-netwerk geen netwerk op ondernemingsniveau is en dat het apparaat alleen het netwerk ondersteunt het beveiligingsniveau lager dan WPA-2.

3) Als u de melding "Wi-Fi niet gevonden" hoort , controleer dan of u de juiste Wi-Fi-naam selecteert of invoert, en plaats het apparaat in de buurt van de Wi-Fi-router en zorg ervoor dat de router is ingeschakeld. Houd er rekening mee dat 5GHz Wi-Fi dat niet kan zijn gezocht door het apparaat .

4) Wanneer u de melding "Ophalen van IP time-out",

geeft het aan dat het aantal apparaten dat op de router is aangesloten Er zijn te veel apparaten in uw huis om meer apparaten aan te sluiten . Alsjeblieft verwijder enkele van de aangesloten apparaten die dat wel zijn niet vaak gebruikt of start de router opnieuw op om het probleem te wissen niet verbonden apparaten. Mogelijk moet u contact opnemen met de router beheerder .

5) Wanneer u de melding 'Cloudserviceverbinding mislukt' hoort Controleer of uw router goed is aangesloten naar het externe netwerk. Wanneer u deze fout hoort snel, het is gebruikelijk op voorwaarde van netwerk ontkoppeling of dat de geselecteerde router in uw huis is een lokale netwerkserver. Zorg ervoor dat de netwerk verbinding normaal is en probeer de firewall tijdelijk uit te schakelen om opnieuw verbinding te maken.

FIRMWARE UPGRADE

Wanneer u uw camera via de app aansluit, wordt u gevraagd of de nieuwste firmware beschikbaar is. Je kan ook controleer handmatig de firmwareversie in de instellingen van de App.

Let op: Zorg ervoor dat uw camera volledig is opgeladen of aangesloten op de voedingsadapter voordat u de upgrade uitvoert firmware, schakel de stroomvoorziening niet uit tijdens het installeren het upgraden.

FCC INFORMATION

WAARSCHUWING: Wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor naleving kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om de apparatuur te bedienen ongeldig maken.

OPMERKING: Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten voor een digitaal apparaat van Klasse B, overeenkomstig Deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een residentiële installatie. Dit apparaat genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, als het niet volgens de instructies wordt geïnstalleerd en gebruikt, schadelijke interferentie aan radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden in een bepaalde installatie. Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt aan radio- of televisieontvangst, kan dit een of meer van de volgende maatregelen zijn:

- Heroriënteer of verplaats de ontvangstantenne.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact op een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio-/tv-technicus voor hulp.

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- 1. Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken.
- 2. Dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren,

inclusief interferentie die een ongewenste werking kan

veroorzaken.

FCC-ID: 2AXBN-Q5

DISPOSAL INSTRUCTIONS

CORRECTE VERWIJDERING

Dit product valt onder de bepalingen van de Europese Richtlijn 2012/19/EU. Het symbool met een doorgestreepte afvalcontainer geeft aan dat het product in de Europese Unie een aparte afvalinzameling vereist. Dit geldt voor het product en alle accessoires die met dit symbool zijn gemarkeerd. Producten die als zodanig zijn gemarkeerd, mogen niet bij het normale huisvuil worden weggegooid, maar moeten worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Fabrikant: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi,

baoshanqu, shanghai 200000 CN.

EG-REP: E-CrossStu GmbH.

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

VK REP: YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,

London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australië

Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 9173 0



Technisch Ondersteuning en e-garantiecertificaat

www.vevor.com/support
VEVOR[®] TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk Support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support

SMART FÅGELMATARE

(med Q8 modell kamera)

MODELL: FB-A01 、 FB-A0 2、 FB-A0 3、 FB-A0 4、 FB-A0 5、 FB-A0 6

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



Modell: FB-A01 、 FB-A0 2、 FB-A0 3、 FB-A0 4、 FB-A0 5、 FB-A0

6



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel

free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

IMPORTANT SAFEGUARDS



 Fågelmataren är utrustad med en kamera modell Q8, som kan anslutas till ett trådlöst nätverk med hjälp av en mobiltelefon för att observera och registrera fåglarnas ätprocess. 2) Tillbehören , inklusive tillbehör , minikolibrimatare , frukthållare, gelématare och välkomstkort, perfekt för fågelälskare . Bredare förlängningsabborre till gör-det-själv .

PRODUCT PARAMETER

Modell	FB-A01	FB-A02
Färg	Grön	Blå
Solpanel	3W (DC 5V±5%) 172*120*5 mm	
Kameraläge	F8	3
Kameralins	Synfält: H145° V85° D185	
Bildupplösning	Max.1920x1080	
Video bitrate	Adaptiv	
Förvarings media	Molnlagring, Micro SD-kort	
Batterikapacitet	5200mAh	
Adapterkrav	DC 5V±5%/1,5A	
Matarkapacitet	21	-
	335*220*275 mm(med Plattform) 220*220*275 mm(Nej Plattform)	
Produktstorlek		

Notera: SD-kortet ingår inte , och det är inte nödvändigt.

(Stöder upp till 128 GB SD-kort).

PRODUCT PARAMETER

Modell	FB-A03	FB-A04
Färg	Grön	Blå
Solpanel	2W (DC 5V+-59	%)95 * 95 * 2,5 mm
Kameraläge		F8
Kameralins	Synfält: H1	45° V85° D185
Bildupplösning	Max.1920x1080	
Video bitrate	Adaptiv	
Förvarings media	Molnlagring, Micro SD-kort	
Batterikapacitet	5200mAh	
Adapterkrav	DC 5V±5%/1,5A	
Matarkapacitet	2L	
Produktstorlok	335*220*275 mm (med Plattform)	
FIGURISIONER	220*220*275 mm(Nej Plattform)	

Obs: SD-kortet ingår inte och det är inte nödvändigt.

(Stöder upp till 128 GB SD-kort).

PRODUCT PARAMETER

Modell	FB-A05	FB-A06
Färg	Grön	Blå
Colorad	3W (DC 5V±5%) 172*120*5 mm 2W (DC 5V±5%) 95 * 95 * 2,5 mm	
Solpanel		
Kameraläge	F8	
Kameralins	Synfält: H145° V85° D185	
Bildupplösning	Max.1920x1080	
Video bitrate	Adaptiv	
Förvarings media	Molnlagring, Micro SD-kort	
Batterikapacitet	5200	OmAh
Adapterkrav	DC 5V±5%/1,5A	
Matarkapacitet	2L	
Broduktotorlok	335*220*275 mm (med Plattform)	
Produktstoriek	220*220*275 mm(Nej Plattform)	

Obs: SD-kortet ingår inte och det är inte nödvändigt.

(Stöder upp till 128 GB SD-kort).

PACKAGE CONTENTS

Gemensamma delar

NEJ.	namn	Bild	Kvantitet
1	Matare		1 st
2	Kamera	0.0	1 st
3	Material bricka		1 st
4	Extern antenn		1 st
5	Fäste för	(mail	1 et
5	fågelmatare	0	1 51
6	Borrande mall	11	1 ct
0	klistermärke	11	I SL

7	Kardborreband		1 st
8	Typ-C strömkabel	Ö	1 st
q	Fäste skruvar	(harring)	3 st
	M3,5*16mm		0.51
10	Fäste skruvar	Onnin	2 of
10	M4*50mm		2 51
11	Ankare		2 st
12	Tumskruvar		1 st
13	S besättningsförare		1 st
14	S uet B all		1 st
15	Kolibrimatare	(B)	1 st

16	Frukthållare		2 st
17	Gelématare	C-	1 st
18	Kartong (*1 st) Klistermärken (*4 st)	Welcome to Backyard	1 set
19	Användarmanual	VERVOR* TORNALAN MAR With Water Mark	1 st

Valfria delar (förutom FB-A03 & FB-A0 4)

NEJ.	namn	Bild	Kvantitet
1	Extern solpanel	S	1 st
2	Fast B- racket		1 st
3	Fäste skruvar M3,5*25mm	()aanaanaanaa	4 st
4	Ankare		4 st
5	Ejektorstift		1 st

BIRD CAMERA APPEARANCE

Fågelmataren är utrustad med en kamera modell Q8, som är FCC-I D- certifierad.





BIRD FEEDER PARTS NAME





STEPS OF ASSEMBLY

Steg 1: Montera det övre locket

Vrid det övre locket nedåt så att det fäster på mellanskal.



Steg 2: Installera brickan

Kläm fast materialbrickan i botten av utrustningens huvuddel, sätt

i 3 skruvar och dra åt den med en tvärskruvmejsel.



Steg 3: Installera en extern antenn

Placera den externa antennen på den bakre antennen hålet i

fågelmataren och dra åt den roterande antennen.



Den trådlösa smarta batterikameran stöder Android och iOS App.

För din bästa upplevelse, skanna QR-koden nedan eller sök "VicoHome" på APP Store eller Google Play Store för att ladda ner och installera appen. Jag installerar appen och följ instruktionerna för att slutföra

användarregistreringen.



Download App

Obs: Skanna QR-koden eller gå till länken för att ladda ner och installera App: https://www.vicohome.io/download/

OBS: Aktivera båda följande behörigheter.

1. Tillåt appen att komma åt mobil mobildata och trådlöst

LAN, annars kommer den inte att kunna ansluta kameran.

2. Tillåt appen att ta emot push-meddelanden, annars,

telefonen kommer inte ta emot larm när rörelse upptäcks.

ACCOUNT REGISTRATION

Nya användare måste registrera sig med e-post-ID eller telefonnummer .

Steg 1: Öppna appen och klicka på "Sign up for a New Account" och följ stegen för att slutföra registreringen.



Steg 2: Jag anger ditt användarnamn, land, e-postadress. Kontrollera och godkänn användaravtalet och klicka sedan 'Nästa steg'. (För en bättre upplevelse, tillåt alla behörigheter för att undvika att missa några aviseringar.)

Sign up	
United States	>
Phone Number/e-mail	and
Privacy Policy	

Steg 3: Du får ett e-postmeddelande med en verifieringskod för kontobekräftelse. Ange koden och klicka 'Nästa steg'.



Steg 4: Ställ in inloggningslösenordet och ange det igen för att bekräfta. Klicka på "Nästa steg". (För kontosäkerheten måste lösenordet vara en kombination av minst 8 tecken med stora och små bokstäver.)

Set password	
For the safety of your account, your p must contain at least one uppercase li lowercase letter, and one number. It n at least 8 characters.	assword etter, one nust have
Enter password	Ŕ
Enter password again	Ø
Next Step	

Steg 5: Ange ditt användarnamn och klicka på " klar " för att avsluta.



HOW TO SET UP THE CAMERA

1) Hur man sätter på och stänger av kameran

	Drift	Status
Sätt på kameran	Tryck länge på strömmen knapp i 3s	Startljud Ljus: Fast blå
Stäng av kameran	Tryck länge på strömmen knapp i 3s	Avstängningsljud Ljus: Släckt
Gå in i nätverket Konfigurationsläge	Dubbelklicka på strömknappen	Ljud: Ding Dong Ding Dong Ljus: Fast blå

Obs: Omstarthålet används för att starta om kameran utan att ändra inställningarna. Du kan sätta in den medföljande ejektorn stift i omstartshålet och tryck sedan på och håll ned för att starta om.

2) indikatorlampa Status

Läge	Status
Arbetsläge	Blå
Viloläge	Av
Laddningsläge	Gul
Fulladdat läge	Grön

1). Sätt i Micro SD-kortet i kameran

Obs: SD-kortet ingår inte och det är inte nödvändigt. Du kan använda mataren utan den.

Obs: Kameran kommer med en inbyggd kortplats som stöder upp till 128GB MicroSD-kort. Sätt i kortet i kameran innan du sätter ihop hela enheten.

Obs: Vi tillhandahåller även 3 dagars cykelrekord gratis (2

år begränsad tid), kameran kan fungera utan SD-kort.

Steg 1: Vrid kameran försiktigt ner till botten.

steg 2: Öppna den övre silikonpluggen. Sätt i

MicroSD-kortet.

Se till att föra in den i rätt riktning.

Steg 3: Täck slutligen silikonpluggen.



 Kameran fungerar bara med 2,4 GHz Wi-Fi, stöder inte 5G.



- 3. Ta kameran nära routern medan du ansluter.
- **4.** Fortsätt att trycka på strömknappen i 2-4 sekunder för att slå på/stänga av kameran.

ADD THE CAMERA—FOR ANDROID

Obs: Den mest uppdaterade informationen kan vara hittas

via appen.

Steg 1: Klicka på "Lägg till en ny enhet nu" på

VicoHome-appen.



Steg 2: Följ instruktionerna i appen för att aktivera kamera: Tryck länge på strömbrytaren på kameran i 3 sekunder för att sätt på kameran. Då lyser indikatorlampan på framsidan av kameran fast blått. Dubbelklicka på strömknappen för att gå in i nätverkskonfigurationsläget efter prompttonen.



Steg 3: Lyssna efter 'ding dong ding dong' ljud. Klicka på när du hör ljudet "Jag hörde ljudet eller såg ljuset tändas" i de app. Klicka sedan 'Nästa steg'.



Steg 4: Bekräfta enhetens anslutningsmetod , välj

Wi-Fi-anslutning (lämplig för installationsmiljö med Wi-Fi), klicka på ' Go ' .



Steg 5: Ange Wi-Fi-namnet och Wi-Fi-lösenordet som du vill ansluta till, kontrollera "Kom ihåg Wi-Fi-namnet och lösenordet efter lyckad anslutning" och klicka 'Nästa steg'.
Obs: Den smarta fågelmataren stöder endast 2,4 GHz Wi-Fi-nätverk med stark väggpenetreringsförmåga.

Configure Wi-Fi for the dev	vice
Please enter a 2.4 GHz Wi-Fi network name (SSID) a password to connect to the device. Currently 5 GHz and enterprise Wi-Fi networks are not supported. I more >>	nd the Wi-Fi earn
2.4 GHz 🤡 5 GHz 🔇	
am.	~
Password	\odot
 Remember the Wi-Fi name and password after successful connection. 	1
Wi-Fi network saved	
	1
Next Step	

Steg 6: Klicka på "Nästa steg".



Steg 7: När du ansluter, vänta tålmodigt i 15 sekunder, då hör du ett ljud Wi-Fi ansluten'.



Steg 8: Ange ett namn och en plats för smart fågelmatare

och klicka sedan på " Klar ".



Steg 9: Slutligen, din enhet har lagts till och klicka sedan '

Låt oss börja '.





Obs: När du är klar med anslutningen visas ett meddelande om få gratis molnlagring i 30 dagar. Efter 30 dagar kan du prenumerera på ett molnlagringspaket som passar dig. **Steg 1:** Klicka på "Lägg till kamera nu" i appen och ange Wi-Fi nätverksnamn och lösenord som du vill att kameran ska använda ansluta.



Steg 2: För att säkerställa en längre avståndsanslutning, endast kameran stöder 2,4Ghz Wi-Fi med starkare väggpenetration kapacitet och stöder inte Wi-Fi för företagsnivå autentisering för närvarande. Se till att den angivna Wi-Fi uppfyller kraven. När du är klar klickar du på "Fortsätt för att generera QR-koden för att para ihop kameran.



Steg 3: Efter att ha tryckt på kameraknappen i 3 sekunder, kameran kommer att slås på. Kameran kommer att avge skanningsljudet "Ding Dong Ding Dong" efter att den har slagits på (om du inte hör den, dubbelklicka på strömknappen).


Steg 4: Ta kameralinsen mot den genererade QR-koden på Hem ca 20 cm (7 tum) tills du hör ett "Ding" ljud.



Steg 5: Efter ett tag kommer kameran att avge ett prompt ljud av a lyckad anslutning. Ange namnet just nu för enheten i appen och välj den plats du vill placera enheten.

Klicka på "Fortsätt" för att slutföra ihopkopplingen.



SHARE THE CAMERA

När du behöver titta på kameran med andra familjer medlemmar eller vänner kan du använda den här

funktionen. Bara administratör vars konto är kopplat till kameran för första gången kan dela och ställa in enheten. Annan medlem scan visar bara live eller uppspelningar av enheten.

Steg 1: Hitta kameran du vill dela på App-hemmet sida eller kamerainställningssidan. Klicka på dela-knappen och ange delningssida.



Steg 2: Klicka på "Bjud in", så genereras en QR-kod för delning.

Steg 3: För de medlemmar du behöver dela, hitta "Lägg till vänner Kamera" på "Användare" sida för att gå in på skanningssidan.



Steg 4: Skanna QR-koden som genereras på din mobil telefon och du kommer att få ett bekräftelsemeddelande efter framgång. Delningen kommer att slutföras efter att du samtyckt.



CHARGE THE CAMERA

1) Kontrollera batterinivån

Efter att ha ställt in kameran, kontrollera kamerans batterinivå för att säkerställa att den är fulladdad innan du installerar den på gården. Appen kommer också att påminna dig om att ladda din smarta fågelmatare när batteriet är lågt.

2) Ladda den smarta fågelmataren

Det finns två sätt att ladda den.

① Laddning inomhus: Om du behöver ladda efter

installation, flytta inte på kameran och basen, ta bara bort fågelfröbehållaren. Laddningsporten är mitt på baksidan av fågelfröbehållaren. Använd Type-C-kabeln för att ansluta till 5V/1,5A-laddningsadaptern för att ladda den smarta fågelmataren.

(2) Utomhusladdning: Du kan direkt använda den

utrustade solpanelen för att ansluta till laddningsporten i mitten av baksidan av fågelfröbehållaren.

Notera: Under laddning lyser kamerans indikatorlampa fast gult, och när kameran är fulladdad lyser indikatorlampan med fast grönt sken. Det tar tio timmar att ladda kameran helt.

HOW TO DO BIRD AI RECOGNITION

Steg 1 : Klicka 'Användare' i det nedre högra hörnet av

appen och klicka sedan "VicoHome" Awareness Plus att få "VicoHome" Awareness Plus 30 dagars gratis provperiod', Du kommer att få en månads gratis premiummedlemskap och tillgång till 'Bird Fans Plan', sedan kommer du att kunna identifiera 10 000+ fåglar med fågelfansplanen.

Notera: Den mest uppdaterade informationen hittar du via appen. Månatlig prenumeration krävs efter 30-dagars gratisspåret.



To use this feature, you need to purchase the Awareness Plan			
Analysis item (multiple choices available)			
2 Person	🎽 Pet		
🚔 Vehicle	🚺 Package (Beta)		
	()		
After ticking the analysis iten be analyzed encrypted to rec or Package. You can tick mor	n(s), the recorded video will ognize Person, Pet, Vehicle, e than one item.		

Steg 2: När kameran upptäcker en fågel kommer den att meddela dig att en fågel har upptäckts.



Steg 3: Klicka på "En fågel upptäckt" för att identifiera fågelrasen.





NOTIFICATION SETTING

1. När aviseringsinställningen är aktiverad skickas ett meddelande till telefonens gränssnitt när en fågel upptäcks.



 Om du känner att meddelandena noteras ofta kan du avbryta aviseringsfunktionen i gränssnittet för aviseringsinställning på ' VicoHome ' App .

Notification Setting Motion Detection Notification Smart Push Subscribe to Awareness for more features

Intelligent Notification

Identify the main content of the video: Person, Pet, Vehicle. And analyze its action behavior, make more intelligent push information.





Once you set the Activity Zone, only triggered messages about the accurate location will be pushed, while any other information will be filtered out.



BIRDFEEDER INSTALLATION

(1) Montera fästet

Steg 1: Skruvfästning

Använd ett borrverktyg för att borra hål i väggen enligt avståndet mellan fästena. Jag t rekommenderas att markera hålen på väggen med en penna innan du borrar. Skruva fast expansionsmuttern i hålen på väggen och anslut sedan fästet till expansionsmuttern med skruvar för att slutföra fixeringen.



Steg 2: Installation av fäste och fågelmatare

Dra åt handskruven med skruvhålet i botten av fågelmataren genom järnfästet.



(2) Välj en bra plats för din fågelmatare

Du kan installera fågelmataren på väggen för användning, eller så kan du installera den på ett träd för användning.

Vänligen välj en **Wi-Fi-styrka är stark signalplats** för din fågelmatare. Det är bäst att vara en aktiv plats med fåglar, men du måste säkerställa täckningen av Wi-Fi-nätverket. Justera vinkeln på kameran så att den täcker så mycket som möjligt fågelskådarläktaren som möjligt.



(3) Installera solpaneler

Steg 1: Fäst fästet på väggen.

Steg 2: Installera solpanelen på fästet och lås den med en nöt.

Steg 3: Justera vinkeln på solpanelen så att den kan ta emot mest solljus.



FIRMWARE UPGRADE

När du ansluter din kamera via appen kommer den att fråga dig om den senaste firmware är tillgänglig. Du kan också kontrollera firmwareversionen manuellt i inställningarna för App.

Notera: Se till att din kamera är fulladdad eller ansluten till nätadaptern innan du uppgraderar firmware, vänligen bryt

inte strömförsörjningen under uppgraderingen.

FAQ

 F: Hantering av kamerabehörighet: Hur att bjuda in familj och vänner att använda min kamera tillsammans?
 S: Öppna appen och välj din kamera på startsidan. Klicka på dela-knappen på startsidan eller på "Dela" i kamerainställningarna för att gå in på delningssidan och klicka sedan "Bjud in" för att generera en QR-kod. Dina vänner kan nu få några av åtkomsträttigheterna genom att skanna QR-koden i din telefon.

2.F: Varför visas inte Wi-Fi-namnet när I ansluta till Wi-Fi?

S: På Apple-enheter med iOS 1 3 och senare måste du aktivera " platsbehörighet för appen i systemet inställningar och ändra den till "tillåt vid användning.

3.F: Kommer kameran att visa röda lampor när natten synen är aktiverad?

S: De inbyggda infraröda lamppärlorna gör endast kameran visa några svaga röda lampor när mörkerseende

är aktiverat, men bildkvaliteten är fortfarande klar under ingen ljus miljö.

4.F: Vilka är kraven för Wi-Fi?

S: Använd ett 2,4 GHz trådlöst nätverk. Det gör inte enheten stöder det trådlösa 5GHz-nätverket. Ställ in under tiden Wi-Fi-autentiseringsmetoden till WPA2-PSK eller annan lägre nivå av säkerhetsmetod. Ett lösenord krävs.

5. F : Hur långt ska kameran placeras från routern?

S: Efter testning kan Wi-Fi-anslutningsavståndet normalt nå upp till 220 meter i det öppna området. Men den faktiska situationen beror på styrkan hos Wi-Fi och dess omgivande miljö (tjocka väggar, elektromagnetiska enheter, kommer stora metallföremål alla att orsaka störningar Wi-Fi-signalerna). Om

kameraanslutningssignalen är svag eller ostabil , placera kameran så nära routern som möjlig.

6. F : Vad är den maximala längden på inspelningen tid?

A: Om du ställer in varaktigheten som "Auto", när någon inträffar i kameran kommer den att börja spela in en video

i upp till 3 minuter.

7.F: Hur ser man snabbt videor efter kategori?

S: Klicka på ikonen i det övre vänstra hörnet av "Bibliotek" sida för att börja filtrera videor efter kategori. Välj kategori du vill se och klicka sedan på "Spara" för att se videon uppspelningar.

8. F : Vad ska jag göra när enheten är i felfunktion?

S: Tryck länge på strömbotten i 3 sekunder för att starta om den. Om det finns inget svar, du kan ta bort gummipluggen kl de knappen på kameran. Tryck på omstartshålet med en spetsig objekt för att starta om kameran.

POSSIBLE PROBLEMS WITH BINDING

1) När du hör "Wi-Fi Password Error" kontrollerar du om Wi-Fi-lösenordet du angav i appen är korrekt.

2) När du hör "Autentiseringsfel", vänligen se till att ditt Wi-Fi-nätverk inte är ett nätverk på företagsnivå och att enheten endast stöder nätverket med säkerhetsnivån under WPA-2. 3) När du hör "Wi-Fi inte hittat" kontrollerar du om du väljer eller anger rätt Wi-Fi-namn, och placera enheten nära Wi-Fi-routern och se till att routern är påslagen.
Observera att 5Ghz Wi-Fi inte kan vara sökt av enheten .
4) När du hör meddelandet "Hämtar IP timeout", indikerar det att antalet enheter som är anslutna till routern i ditt hem är för många för att ansluta fler enheter . Snälla du ta bort några av de anslutna enheterna som är inte används ofta eller starta om routern för att rensa utan samband enheter. Du kan behöva kontakta routern administratör .

5) När du hör "Cloud service connection fail"

kontrollera om din router är korrekt ansluten till det externa nätverket. När du hör det här felet prompt, det är vanligt på villkoret nätverk urkoppling eller att den valda routern i ditt hem är en server för lokalt nätverk. Se till att nätverk anslutningen är normal och försök tillfälligt stänga av brandväggen för att ansluta igen.

FIRMWARE UPGRADE

När du ansluter din kamera via appen kommer den att fråga dig om den senaste firmware är tillgänglig. Du kan också kontrollera firmwareversionen manuellt i inställningarna för App.

Obs: Se till att din kamera är fulladdad eller ansluten till nätadaptern innan du uppgraderar firmware, vänligen bryt inte strömförsörjningen under uppgraderingen.

FCC INFORMATION

VARNING: Ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av den part som ansvarar för efterlevnaden kan ogiltigförklara användarens behörighet att använda utrustningen.

OBS: Denna utrustning har testats och befunnits följa gränserna för en digital enhet av klass B, i enlighet med del 15 av FCC-reglerna. Dessa gränser är utformade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar i en bostadsinstallation. Denna enhet genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och om den inte installeras och används i enlighet med instruktionerna kan den orsaka skadliga störningar på radiokommunikation. Det finns dock ingen garanti för att störningar inte kommer att inträffa i en viss installation. Om denna utrustning orsakar skadliga störningar på radio- eller tv-mottagning, kan det vara en eller flera av följande åtgärder:

- Rikta om eller flytta mottagningsantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett uttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Rådfråga återförsäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker för hjälp.

Denna enhet uppfyller del 15 av FCC-reglerna. Driften är föremål för följande två villkor:

- 1. Denna enhet får inte orsaka skadliga störningar.
- 2. Denna enhet måste acceptera alla mottagna störningar,

inklusive störningar som kan orsaka oönskad funktion.

FCC ID: 2AXBN-Q5

DISPOSAL INSTRUCTIONS



KORREKT AVFALLSHANTERING

Denna produkt omfattas av bestämmelserna i det europeiska direktivet 2012/19/EU. Symbolen som visar en soptunna korsad anger att produkten kräver separat sophämtning i EU. Detta gäller för produkten och alla tillbehör märkta med denna symbol. Produkter märkta som sådana får inte kasseras tillsammans med vanligt hushållsavfall, utan måste lämnas till en insamlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska apparater. Tillverkare: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adress: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi,

baoshanqu, shanghai 200000 CN.

EC REP: E-CrossStu GmbH.

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK REP: YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,

London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

Importerad till USA: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 9173 0



Teknisk Support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support



Técnico Certificado de soporte y garantía electrónica

www.vevor.com/support

COMEDERO INTELIGENTE PARA PÁJAROS (CON cámara modelo Q8) MODELO: FB-A01 , FB-A0 2, FB-A0 3, FB-A0 4, FB-A0 5, FB-A0 6

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



Modelo: FB-A01 、 FB-A0 2、 FB-A0 3、 FB-A0 4、 FB-A0 5、

FB-A0 6



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel

free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

IMPORTANT SAFEGUARDS



ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de lesiones graves al utilizar su compostador de encimera eléctrico y sus accesorios, siga estas precauciones de seguridad, incluidas las siguientes.

Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato.

 El comedero para pájaros está equipado con una cámara modelo Q8, que se puede conectar a una red inalámbrica, utilizando un teléfono móvil para observar y registrar el proceso de alimentación de los pájaros. 2) Los accesorios incluyen bola de sebo , mini comedero para colibríes, soporte para frutas, comedero para gelatinas y tarjeta de bienvenida, ideal para los amantes de las aves . Percha de extensión más amplia para bricolaje .

PRODUCT PARAMETER

Modelo	FB-A01	FB-A02
Color	Verde	Azul
Panel solar	3W(CC 5V±5%) 172*120*5mm	
Modo cámara	P8	
Lente de la cámara	Campo de visión: H145° V85° D185	
Resolución de imagen	Máx.1920x1080	
Bitrate de vídeo	Adaptado	
Medios de	Almacenamiento en la nube,	
almacenamiento	tarjeta Micro SD	
Capacidad de la batería	5200mAh	
Requisito del adaptador	CC 5 V ± 5 %/1,5 A.	
Capacidad del	2L	

alimentador			
	335*220*275mm(con		
Tamaño del	Plataforma)		
producto	220*220*275mm (No		
	Plataforma)		

Nota: La tarjeta SD no está incluida y no es necesaria.

(Admite tarjeta SD de hasta 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Modelo	FB-A03	FB-A04
Color	Verde	Azul
Panel solar	2W(CC 5V+-5%)95 * 95 * 2,5 mm	
Modo cámara	P8	
Lente de la	Campo de visión: H145° V85° D185	
cámara		
Resolución de	Máx.1920x1080	
imagen		
Bitrate de vídeo	Adaptado	
Medios de	Almacenamiento en la nube, tarjeta	

almacenamiento	Micro SD	
Capacidad de la	5200mAh	
batería		
Requisito del	CC 5 V ± 5 %/1,5 A.	
adaptador		
Capacidad del	21	
alimentador	2L	
Tamaño del	335*220*275mm(con Plataforma)	
producto	220*220*275mm(No Plataforma)	

Nota: La tarjeta SD no está incluida y no es necesaria.

(Admite tarjeta SD de hasta 128 GB).

PRODUCT PARAMETER

Modelo	FB-A05	FB-A06
Color	Verde	Azul
Panel solar	3W (CC 5V±5%) 172*120*5mm	
	2W (CC 5V±5%) 95 * 95 * 2,5 mm	

Modo cámara	P8		
Lente de la			
cámara	Campo de visión. H145 V65 D165		
Resolución de	N/ 1000 1000		
imagen	Max. 1920x 1080		
Bitrate de vídeo	Adaptado		
Medios de	Almacenamiento en la nube, tarjeta		
almacenamiento	Micro SD		
Capacidad de la	5200m.4h		
batería	5200MAN		
Requisito del	CC 5 V ± 5 %/1,5 A.		
adaptador			
Capacidad del	2L		
alimentador			
Tamaño del	335*220*275mm(con Plataforma)		
producto	220*220*275mm(No Plataforma)		

Nota: La tarjeta SD no está incluida y no es necesaria.

(Admite tarjeta SD de hasta 128 GB).

PACKAGE CONTENTS

Piezas comunes

NO.	Nombre	Imagen	Cantidad
1	Alimentador		1 PC
2	Cámara	0.0	1 PC
2	Bandeja de	ß	1 PC
3	materiales		
4	Antena externa		1 PC
	Soporte para	0	
5	comedero de		1 PC
	pájaros	0	
6	Plantilla de	\odot	
	perforación	11	1 PC
	Pegatina		

7	correas de velcro		1 PC
8	Cable de alimentación tipo C	0	1 PC
9	Tornillos del soporte M3.5*16mm	©nnunnn++	3 piezas
10	Tornillos del soporte M4*50mm	©nnunnn++	2 piezas
11	Anclas		2 piezas
12	Tornillos de mariposa		1 PC
13	Destornillador		1 PC
14	Bola de sebo		1 PC
15	Comedero para colibríes	(B)	1 PC
-----------	---	--	----------
dieciséis	Soporte para frutas		2 piezas
17	Alimentador de gelatina		PC 1
18	Cartón (*1 ud.) Pegatinas (*4 unidades)	Welcome to Backyard	1 juego
19	Manual de usuario	EXERCISE AND	1 PC

Piezas opcionales (excepto FB-A03 y FB-A0

4)

NO.	Nombre	Imagen	Cantidad
1	Panel solar externo	S	1 PC
2	Raqueta fija B		1 PC
3	Tornillos del soporte	@mmmmm>	4 piezas

	M3.5*25mm	
4	Anclas	4 piezas
5	Perno expulsor	1 PC

BIRD CAMERA APPEARANCE

la certificación FCC-I D.





BIRD FEEDER PARTS NAME





Paso 1: ensamble la cubierta superior

Baje la cubierta superior para que se ajuste al caparazón medio.



Paso 2: instale la bandeja

Sujete la bandeja de material a la parte inferior del cuerpo principal del equipo, coloque 3 tornillos y apriételo con un destornillador de estrella.



Paso 3: instale una antena externa

Coloque la antena externa en la antena trasera. orificio del comedero para pájaros y apriete la antena giratoria.



DOWNLOAD & INSTALL APP

La cámara inalámbrica con batería inteligente es compatible con aplicaciones de Android e iOS. Para su mejor experiencia, escanee el código QR a continuación o busque "VicoHome" en APP Store o Google Play Store para descargar e instalar la aplicación. Instale la aplicación y siga las instrucciones para completar el registro de usuario.





Download App

Nota: Escanee el código QR o vaya al enlace para

descargar y Instala el Aplicación:

https://www.vicohome.io/download/

NOTA: active los dos permisos siguientes.

1. Permita que la aplicación acceda a datos móviles y a la LAN inalámbrica; de lo contrario, no podrá conectar la cámara.

2. Permita que la aplicación reciba mensajes enviados; de lo contrario,

el teléfono no recibe alarmas cuando se detecta movimiento.

ACCOUNT REGISTRATION

Los nuevos usuarios deben registrarse mediante ID de correo electrónico o número de teléfono.

Paso 1: abra la aplicación, haga clic en "Registrarse para obtener una nueva cuenta" y siga los pasos para completar el registro.



Paso 2: Ingrese su nombre de usuario, país, dirección de correo electrónico. Verifique y acepte el Acuerdo de usuario, luego haga clic en 'Próximo paso'. (Para una mejor experiencia, permita todos los permisos para evitar perder ninguna notificación).

Sign up	
United States	>
Phone Number/e-mail	and
Privacy Policy	

Paso 3: Recibirá un correo electrónico con un código de verificación para confirmar la cuenta. Ingresa el código y haz clic 'Próximo paso'.



Paso 4: Establezca la contraseña de inicio de sesión y vuelva a ingresarla para confirmar. Haga clic en "Siguiente paso". (Para mayor seguridad de la cuenta, la contraseña debe ser una combinación de al menos 8

caracteres de letras mayúsculas y minúsculas).

Set password	
For the safety of your account, your must contain at least one uppercase lowercase letter, and one number. It is at least 8 characters.	password letter, one must have
Enter password	Ø
Enter password again	Ø
Next Step	

Paso 5: Ingrese su nombre de usuario y haga clic en "

Listo " para finalizar.



HOW TO SET UP THE CAMERA

1) Cómo encender y apagar la cámara

	Operación	Estado
Enciende la camara	Mantenga presionado el botón de encendido botón por 3s	Sonido de inicio Luz: azul sólido
Apague la cámara	Mantenga presionado el botón de encendido botón por 3s	Sonido de apagado Luz apagada
Ingrese a la Red Modo de configuración	Haga doble clic en botón de encendido	Sonido: Ding Dong ding dong Luz: azul sólido

Nota: El orificio de reinicio se utiliza para reiniciar la cámara. sin cambiar la configuración. Tú Puede insertar el eyector incluido. Pin en el orificio de reinicio, luego presione y mantenga presionado para reiniciar.

2) Estado de la luz indicadora

Modo	Estado
Modo de trabajo	Azul
Modo de sueño	Apagado
Modo de carga	Amarillo

PREPARATION FOR CONNECTION

1). Inserte la tarjeta Micro SD en la cámara

Nota: La tarjeta SD no está incluida y no es necesaria. Puedes utilizar el comedero sin él.

Nota: La cámara viene con una ranura para tarjeta incorporada que admite hasta Tarjeta MicroSD de 128 GB. Inserte la tarjeta en la cámara antes de ensamblar toda la unidad.

Nota: También proporcionamos 3 Registro del ciclo diario de forma gratuita (tiempo limitado de 2 años), la cámara puede funcionar sin tarjeta SD.

Paso 1: gire suavemente la cámara hacia abajo.

Paso 2: abre el tapón de silicona superior. Inserta la tarjeta MicroSD.

Asegúrese de insertarlo en la dirección correcta.

Paso 3: Finalmente, cubre el tapón de silicona.



2. La cámara solo funciona con Wi-Fi de 2,4 GHz, no es compatible con 5G.



- 3. Acerque la cámara al enrutador mientras la conecta.
- Siga presionando el botón de encendido durante 2 a 4 segundos para encender/apagar la cámara.

ADD THE CAMERA—FOR ANDROID

Nota: La información más actualizada puede ser encontrado a través de la aplicación.

Paso 1: haga clic en "Agregar un nuevo dispositivo ahora" en la aplicación VicoHome.



Paso 2: siga las instrucciones de la aplicación para encender el Cámara: Mantenga presionado el botón de encendido de la cámara durante 3 segundos para enciende la camara. Entonces la luz indicadora en el frente de la cámara será azul fija. Haga doble clic en el botón de encendido para ingresar al modo de configuración de red después del tono de aviso.



Paso 3: Escuche el 'ding dong ding dong' sonido. Después de escuchar el sonido, haga clic 'Escuché el sonido o vi la luz encendida' en el aplicación. Luego, haga clic 'Próximo paso'.



Paso 4: Confirme el método de conexión del dispositivo , elija la conexión Wi-Fi (adecuada para un entorno de instalación con Wi-Fi), haga clic en ' Ir ' .



Paso 5: Ingrese el nombre de Wi-Fi y la contraseña de Wi-Fi a la que desea conectarse, verifique 'Recordar el nombre y la contraseña de Wi-Fi después de una

conexión exitosa' y haga clic en 'Próximo paso'. **Nota:** El comedero para pájaros inteligente solo admite redes Wi-Fi de 2,4 GHz con una gran capacidad de penetración en la pared.



Paso 6: haga clic en "Siguiente paso".



Paso 7: Al conectarse, espere pacientemente durante 15 segundos, entonces escucharás un sonido Wi-Fi conectado'.



Paso 8: Establezca un nombre y una ubicación para el comedero inteligente para pájaros y luego haga clic en ' Listo '.



Paso 9: Finalmente, su dispositivo se agregó correctamente y luego haga clic en ' Empecemos ' .





Nota: Cuando termine de conectarse, aparecerá un mensaje sobre obteniendo almacenamiento gratuito en la nube durante 30 días. Después de 30 días, puedes suscríbase a un paquete de almacenamiento en la nube que se adapte a sus necesidades.

Paso 1: Haga clic en "Agregar cámara ahora" en la aplicación e ingrese a Wi-Fi nombre de red y contraseña que desea que la cámara conectar.



Paso 2: Para garantizar una conexión a mayor distancia, la cámara solo admite Wi-Fi de 2,4 Ghz con una mayor penetración en la pared Capacidad y no admite Wi-Fi para nivel empresarial. autenticación actualmente. Por favor asegúrese de que el ingresado Wifi cumple los requerimientos. Una vez completado, haga clic en "Continuar". para generar el código QR para emparejar la cámara.



Paso 3: Después de presionar el interruptor de la cámara durante 3 segundos, la cámara se encenderá. La cámara emitirá el sonido de escaneo "Ding Dong Ding Dong" después de encenderlo (si no lo escuchas, haga doble clic en el botón de encendido).



Paso 4: coloca la lente de la cámara frente al código QR generado En casa unos 20 cm (7 pulgadas) hasta que escuche un "Ding" sonido.



Paso 5: Después de un rato, la cámara emitirá un sonido rápido de conexión exitosa. En este momento, por favor

establece el nombre. para el dispositivo en la aplicación y seleccione la ubicación que desea coloque el dispositivo. Haga clic en "Continuar" para completar el emparejamiento.



SHARE THE CAMERA

Cuando necesitas ver la cámara con otra familia miembros o amigos, puede utilizar esta función. Solo el administrador cuya cuenta está vinculada con la cámara para La primera vez puede compartir y configurar el dispositivo. Otro miembro El escaneo solo ve las reproducciones o en vivo del dispositivo.

Paso 1: busque la cámara que desea compartir en la página de inicio de la aplicación página o página de configuración de la cámara. Haga clic en el botón compartir e ingrese el página para compartir.



Paso 2: Haga clic en "Invitar" y se generará un código QR para compartir.

Paso 3: Para los miembros que necesitas compartir, busca "Agregar amigos". Cámara" en el "Usuario" para ingresar a la página de escaneo.



Paso4: Escanea el código QR generado en tu móvil teléfono, y Recibirá la notificación de confirmación después del éxito. El intercambio se completará después de que usted esté de acuerdo.


CHARGE THE CAMERA

1) Verifique el nivel de la batería

Después de configurar la cámara, Verifique el nivel de la batería de la cámara para asegurarse de que esté completamente cargada antes de instalarla en el jardín. La aplicación también le recordará que cargue su comedero para pájaros inteligente cuando la batería esté baja.

2) Cargue el comedero para pájaros inteligente

Hay dos formas de cargarlo.

1 Carga interior: Si necesita cargar después instalación,

no mueva el cámara y la base, simplemente retire el contenedor de alpiste. El puerto de carga está en el medio de la parte trasera del contenedor de alpiste. Utilice el cable tipo C para conectarlo al adaptador de carga de 5 V/1,5 A para cargar el comedero inteligente para pájaros.

2 Carga al aire libre: Puede utilizar directamente el

panel solar equipado para conectarlo al puerto de carga en el medio de la parte posterior del contenedor de alpiste.

Nota: Durante la carga, la luz indicadora de la cámara se iluminará en amarillo fijo y, cuando la cámara esté completamente cargada, la luz indicadora se volverá verde fija. Se necesitarán diez horas para cargar completamente la cámara.

HOW TO DO BIRD AI RECOGNITION

Paso 1 : haga clic 'Usuario' en la esquina inferior derecha de la aplicación y luego haga clic en Conciencia Plus 'VicoHome' Llegar 'VicoHome' Prueba gratuita de 30 días de Awareness Plus'. Recibirá un mes de membresía premium gratuita y acceso al 'Plan Bird Fans', luego podrá Identifique más de 10,000 aves con el plan para fanáticos de las aves.

Nota: La información más actualizada se puede encontrar a través de la aplicación. Se requiere una suscripción mensual después de la prueba gratuita de 30 días.





Paso 2: Cuando la cámara detecte un pájaro, le notificará

que un pájaro ha sido detectado.



Paso 3: haga clic en 'Un pájaro detectado' para identificar la raza de ave.



ŶA		
The northern red bis	shop or orange bist	nop
(Euplectes francisc	anus) is a small pas	serine
bird in the family Ploc	ceidae. It is part of th	ne
largest genus in the f	family with over 60	
different species. ^[2] I	ts sister species is th	ne
Southern red bishop	(Euplectes orix). Thi	s
species is most record	gnizable by the brigh	nt
reddish orange with	contrasting black plu	Image
displayed by the bree	eding male. It is mos	t
common throughout	the northern African	
continent but has als	o been introduced to	C
areas in the western	hemisphere.	
Norther	rn red bishop	
and the second second	1000	

NOTIFICATION SETTING

 Cuando la configuración de notificación está activada, se enviará un mensaje a la interfaz de su teléfono cuando se detecte un pájaro.



 Si cree que los mensajes se anotan con frecuencia, puede cancelar la función de notificación en la interfaz de configuración de notificaciones en ' VicoHome '. Aplicación .

Notification Setting Motion Detection Notification Smart Push Subscribe to Awareness for more features

Intelligent Notification

Identify the main content of the video: Person, Pet, Vehicle. And analyze its action behavior, make more intelligent push information.





Once you set the Activity Zone, only triggered messages about the accurate location will be pushed, while any other information will be filtered out.



BIRDFEEDER INSTALLATION

(1) Instale el soporte Paso 1: fijación con tornillos

Utilice una herramienta de perforación para perforar agujeros en la pared de acuerdo con el espaciado de los corchetes. Se recomienda marcar los agujeros en la pared. con un lápiz antes de taladrar. Atornille la tuerca de expansión en los orificios de la pared y luego conecte el soporte a la tuerca de expansión con tornillos para completar la fijación.



Paso 2: Instalación del soporte y comedero para pájaros

Apriete el tornillo manual con el orificio para tornillo en la parte inferior. del comedero para pájaros a través del soporte de hierro.



(2) Seleccione un buen lugar para su comedero para pájaros

Puedes instalar el comedero para pájaros en la pared para su uso, o puedes instalarlo en un árbol para su uso.

Elija un lugar **con señal Wi-Fi fuerte** para su comedero para pájaros. Lo mejor es que sea un lugar activo con aves, pero es necesario garantizar la cobertura de la red Wi-Fi. Ajuste el ángulo de la cámara para cubrir la mayor cantidad de lo más posible el puesto de observación de aves.



(3) instalar paneles solares

Paso 1: Fija el soporte en la pared.

Paso 2: Instale el panel solar en el soporte y asegúrelo con una nuez.

Paso 3: Ajuste el ángulo del panel solar para que pueda recibir la mayor cantidad de luz solar.



FIRMWARE UPGRADE

Cuando conecte su cámara a través de la aplicación, le preguntará si el firmware más reciente está disponible. Tú también puedes Verifique manualmente la versión del firmware en la configuración del Aplicación.

Nota: Asegúrese de que su cámara esté completamente

cargada o conectado al adaptador de corriente antes de actualizar el firmware, no corte la fuente de alimentación durante la actualización.

FAQ

1. P : Gestión de permisos de cámara: Cómo invitar a familiares y amigos a usar mi cámara ¿juntos?

R: Abra la aplicación y seleccione su cámara en la página de inicio. Haga clic en el botón Compartir en la página de inicio o en "Compartir" en la configuración de la cámara para ingresar a la página para compartir y luego haga clic en "Invitar " para generar un código QR. Tus amigos ahora pueden obtener algunos de los derechos de acceso escaneando el código QR en su teléfono.

2.P: ¿Por qué no aparece el nombre de Wi-Fi cuando conectarse a wifi?

R: En dispositivos Apple con iOS 1 3 y superior, debes active el " permiso de ubicación para la aplicación en el sistema configuración y cámbielo a "permitir cuando se use".

3.P: ¿La cámara mostrará luces rojas cuando sea de noche? ¿Se activa la visión?

R: Las cuentas de lámpara infrarroja integradas hacen que la cámara solo muestra algunas luces rojas tenues cuando se activa la visión nocturna, pero la calidad de la imagen sigue siendo clara en un entorno sin luz.

4.P: ¿Cuáles son los requisitos para Wi-Fi?

R: Utilice una red inalámbrica de 2,4 GHz. El dispositivo no Admite la red inalámbrica de 5 GHz. Mientras tanto, por favor configure el método de autenticación Wi-Fi a WPA2-PSK u otro inferior nivel de método de seguridad. Se requiere una contraseña.

5. P : ¿A qué distancia se debe colocar la cámara? el enrutador?

R: Después de la prueba, la distancia de la conexión Wi-Fi normalmente puede Alcanza hasta 220 metros en el área abierta. sin embargo, el La situación real depende de la potencia de Wi-Fi y su el ambiente alrededor (paredes gruesas, electromagnético Dispositivos, objetos metálicos grandes causarán interferencias en las señales Wi-Fi). Si la señal de conexión de la cámara es débil o inestable , coloque la cámara lo más cerca posible del enrutador. posible.

6. P : ¿Cuál es la duración máxima de grabación? ¿tiempo?

A: Si configura la duración como "Auto", cuando alguien ocurre en la vista de la cámara, comenzará a grabar un vídeo de hasta 3 minutos.

7.P: ¿Cómo ver rápidamente videos por categoría?

R: Haga clic en el icono en la esquina superior izquierda de la "Biblioteca" página para comenzar a filtrar videos por categoría. Selecciona la categoría tú desea ver y luego haga clic en "Guardar" para ver el video reproducciones.

8. P : ¿Qué debo hacer cuando el dispositivo está en ¿Funcionamiento defectuoso?

R: Mantenga presionada la parte inferior de encendido durante 3 segundos para reiniciarlo. Si no hay respuesta, puede quitar el tapón de goma en el botón de la cámara. Presione el orificio de reinicio con una punta objeto para reiniciar la cámara.

POSSIBLE PROBLEMS WITH BINDING

 Cuando escuche el "Error de contraseña de Wi-Fi", verifique si la contraseña de Wi-Fi que ingresó en la aplicación es correcto.

2) Cuando escuche el mensaje "Error de

autenticación", por favor asegúrese de que su red Wi-Fi no sea una red de nivel empresarial y que el dispositivo solo admita la red con el nivel de seguridad por debajo de WPA-2.

3) Cuando escuche "Wi-Fi no encontrado", verifique si selecciona o ingresa el nombre de Wi-Fi correcto, y Coloque el dispositivo cerca del enrutador Wi-Fi y asegúrese de que El enrutador está encendido. Tenga en cuenta que el Wi-Fi de 5 Ghz no puede ser buscado por el dispositivo.

 4) Cuando escuche el mensaje "Recuperando IP tiempo de espera", indica que el número de dispositivos conectados al enrutador En tu casa hay demasiados para conectar más dispositivos . Por favor Retire algunos de los dispositivos conectados que estén no se usa comúnmente o reinicie el enrutador para borrar el desconectado dispositivos. Es posible que tengas que ponerte en contacto con el enrutador. administrador.

5) Cuando escuche "Error en la conexión del servicio en la nube" Por favor verifique si su enrutador está conectado correctamente a la red externa. Cuando escuche este error inmediato, es común en la condición de la red desconexión o que el router seleccionado en tu casa es un servidor de red de área local. Por favor asegúrese de que el red La conexión es normal e intente apagar temporalmente el firewall para conectarse nuevamente.

FIRMWARE UPGRADE

Cuando conecte su cámara a través de la aplicación, le preguntará si el firmware más reciente está disponible. Tú también puedes Verifique manualmente la versión del firmware en la configuración del Aplicación. **Nota:** asegúrese de que su cámara esté completamente cargada o conectado al adaptador de corriente antes de actualizar el firmware, no corte la fuente de alimentación durante la actualización.

FCC INFORMATION

ADVERTENCIA: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Esta unidad genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias dañinas a la recepción de radio o televisión, se pueden tomar una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC.

La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

- 1. Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas.
- 2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida,

incluidas las interferencias que puedan provocar un

funcionamiento no deseado.

Identificación de la FCC: 2AXBN-Q5

DISPOSAL INSTRUCTIONS



ELIMINACIÓN CORRECTA

Este producto está sujeto a lo dispuesto en la Directiva Europea 2012/19/UE. El símbolo que muestra un contenedor con ruedas tachado indica que el producto requiere recogida selectiva de basura en la Unión Europea. Esto se aplica al producto y a todos los accesorios marcados con este símbolo. Los productos marcados como tales no podrán desecharse junto con la basura doméstica normal, sino que deberán llevarse a un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi,

baoshanqu, shanghai 200000 CN.

REPRESENTANTE CE: E-CrossStu GmbH.

Mainzer Landstr.69, 60329 Fráncfort del Meno.

REPRESENTANTE DEL REINO UNIDO: YH

CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Oficina 147, Centurion House,

London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREET ASTWOOD NSW 2122 Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 9173 0



Técnico Certificado de soporte y garantía electrónica

www.vevor.com/support