



EMOS Haustierpflege 4l PET-102



Sicherheitshinweise	
Inhalt des Pakets	
Technische Daten	5
Beschreibung des Geräts	6
Einbau und Montage	8
Steuerelemente und Funktionen	13
Fehlersuche FAQ	17

Sicherheitshinweise

Bevor Sie das Produkt installieren oder benutzen, lesen Sie bitte zuerst die Anweisungen in der vollständig durch und vergewissern Sie sich, dass Sie sie verstanden haben. Bewahren Sie dieses Dokument und die Verpackung zum späteren Nachschlagen auf.

WARNUNG

Sicherheitsrisiko:

- Die Batterien dürfen nicht zerlegt, geöffnet oder zerbrochen werden.
- Verwenden Sie den Futterautomaten nicht für Tiere, die die nicht erreichen können, oder für Tiere körperlichen Behinderungen.
- Verwenden Sie den Futterautomaten nicht im Freien.
- Verwenden Sie kein Nass-, Dosen- oder Feuchtfutter.
- Überprüfen Sie die Batterien regelmäßig. Ersetzen Sie die Batterien immer durch neue, bevor Sie das Gerät für längere Zeit verlassen.
- Heben Sie den Futterautomaten nicht am Deckel, der Futterschale oder dem an. Heben Sie den Sockel mit beiden Händen an und halten Sie den Futterautomaten dabei aufrecht.
- Verwenden Sie nur geeignetes Trockenfutter mit einem Pelletdurchmesser von 2-15 mm. Größere Pellets können in der Futteröffnung stecken bleiben.

• Stecken Sie Ihre Finger nicht in die Einfüllöffnung und lassen Sie Ihre Finger nicht den Rotor berühren.

Elektrisches Risiko:

- Unsachgemäße Installation und/oder Verwendung kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
- Lesen Sie vor der Installation die Anleitung und berücksichtigen Sie die spezifischen Eigenschaften des Raums und des Standorts, an dem das Produkt installiert werden soll.
- Öffnen, zerlegen, modifizieren oder verändern Sie das Gerät nicht, es sei denn, Sie werden in der Anleitung ausdrücklich dazu aufgefordert.
- Jedes unbefugte Öffnen oder Reparieren führt zum Verlust jeglicher Haftung, und Garantien.
- Verwenden Sie immer nur das Original-Netzkabel.
- Das Produkt darf nur mit einer Spannung versorgt werden, die mit den Angaben auf dem Produktetikett übereinstimmt.
- Nur ein qualifizierter Techniker darf dieses Produkt warten, um das Risiko eines Stromschlags zu verringern.
- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung.
- Das Produkt darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) benutzt werden, die aufgrund ihrer körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder aufgrund mangelnder Erfahrung und Kenntnisse nicht in der Lage sind, das Produkt ohne Aufsicht oder Anleitung sicher zu benutzen.
- Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von unbeaufsichtigten Kindern durchgeführt werden.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.

Es besteht Brandgefahr:

• Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn ein Teil beschädigt oder defekt ist. Ersetzen Sie das beschädigte oder defekte Produkt sofort.

Es besteht Erstickungsgefahr:

• Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen. Bewahren Sie das Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Gefahr von chemischen Verbrennungen:

• Setzen Sie Zellen und Batterien keinen mechanischen Belastungen aus.

HINWEIS

Gefahr des Stolperns:

Das Netzkabel und das Gerät müssen immer so platziert werden, dass sie den normalen Gehbereich nicht beeinträchtigen.

HINWEIS

Gefahr der Beschädigung des Produkts:

- Verwenden Sie das Produkt nur wie in diesem Dokument beschrieben.
- Verhindern Sie das Herunterfallen des Produkts und schützen Sie es vor Stößen.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Produkts keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, damit sie nicht mit dem Produkt spielen.

EMOS spol. s r.o. erklärt, dass das Produkt H6002 mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien übereinstimmt. Das Gerät kann in der EU frei betrieben werden. Die Konformitätserklärung kann auf der Website http://www.emos.eu/download abgerufen werden.

Das Gerät kann auf der Grundlage der Allgemeingenehmigung Nr. VO-R/10/07.2021-8 in der betrieben werden.





Inhalt des Pakets

Futtermittel Feuchtigkeitsabsorber (Kieselgel) USB-Kabel Netzadapter Edelstahlschüssel Schüsselhalter



Technische Daten

Stromversorgung: 5 V/1 A max. 5 W / 3× 1,5 V Batterien (Typ D) Fördermenge: 4 I Pelletdurchmesser: 2-15 mm Abmessungen: 315 × 314 × 168 mm Fütterungsmethode: manuell, zeitgesteuert, über die App Maximale Anzahl von automatischen Fütterungen pro : 10 Maximale Anzahl von Portionen pro Fütterung: 16 Gewicht pro Portion: 5-6 g Zeitformat: 12 Stunden (AM/PM)





Beschreibung des Geräts

Beschreibung des Zubringers

- 1 Platz für Feuchtigkeitsabsorber
- 2 Verschluss der oberen Abdeckung
- 3 Oberer Deckel des Pelletbehälters
- 4 Behälter für Granulat
- 5 Schloss zur Befestigung des Behälters
- 6 Wi-Fi-Pairing-Taste
- 7 Taste für manuelle Fütterung
- 8 Öffnung für die Ausgabe
- 9 Schale
- 10 USB-Stromanschluss
- 11 Platz für Batterien
- 12 Status-LED

Beschreibung des Bedienfelds

- 1 Status-LED
- 2 Wi-Fi-Pairing-Taste
- 3 Mikrofon
- 4 Taste für manuelle Fütterung

Schaltfläche	Funktionen
Wi-Fi-Pairing-Taste	Drücken Sie 5 Sekunden lang, um die Wi-Fi- Verbindung und alle Einstellungen des Zubringers zurückzusetzen.
Taste für manuelle Fütterung	Drücken Sie zweimal, um die manuelle Fütterung zu starten. Die Fütterungsmenge kann in der App eingestellt werden, der Standardwert ist 1 Portion.

Verhalten der Status-LED	Beschreibung
Langsam rot blinkend	Der Zubringer wartet darauf, dass das Wi-Fi-Netzwerk konfiguriert wird;
Blinkt schnell in Rot	Der Feeder ist für ein Wi-Fi-Netzwerk konfiguriert und versucht, eine Verbindung herzustellen. Wenn die Verbindung fehlschlägt, blinkt die Anzeige schnell weiter.
Immer noch weiß leuchtend	Der Zubringer ist mit einem Wi-Fi-Netzwerk verbunden. Dies kann in den Einstellungen ausgeschaltet werden.

Nicht beleuchtet	Der Zubringer wird nur mit einer Batterie betrieben
	oder manuell abgeschaltet.

Verbinden Sie



Dieses Gerät kann sich nur mit der 2,4-GHz-Wi-Fi-Frequenz verbinden (es unterstützt keine 5-GHz-Frequenz). Daher empfehlen wir Ihnen, vor dem Anschluss des Geräts zu überprüfen, ob Ihr Wi-Fi-Netzwerk mit dieser Frequenz arbeitet. Einige Router haben sowohl 2,4-GHz- als auch 5-GHz-Frequenzen unter einer SSID kombiniert. In diesem Fall müssen Sie möglicherweise die Frequenzen trennen, damit das Gerät erfolgreich verbunden werden kann.



Einbau und Montage

Setzen Sie den Pelletbehälter so auf den Sockel, dass der Verschluss in die entsprechenden Löcher gleitet. Befestigen Sie dann den Behälter mit dem angegebenen Schloss, um einen korrekten und sicheren Sitz zu gewährleisten. Sie können auch eine Schale an der Basis des Futterautomaten befestigen.



Füllen Sie den Behälter mit Pellets. Setzen Sie den Feuchtigkeitsabsorber in den oberen Deckel des Behälters ein und setzen Sie den Deckel wieder auf den Behälter, wobei Sie darauf achten müssen, dass der Deckel richtig und fest in den Griffen sitzt.



Schließen Sie den Feeder an eine Stromquelle an oder legen Sie Batterien ein.

Hinweis: Die Pufferbatterie ist für eine kurzfristige alternative Stromversorgung im Falle eines Stromausfalls vorgesehen. Wenn nur die Batterie verfügbar ist, geht der Zubringer nach 3 Minuten ohne Betrieb in den Ruhezustand über. Im Ruhemodus sind das Wi-Fi-Netzwerk und alle App-Funktionen nicht verfügbar. Der Futterautomat füttert weiterhin normal zur geplanten Fütterungszeit.

Wiederaufladbare Batterien werden nicht empfohlen, da sie ungenaue verursachen können.

Pairing mit einer App

Installation der EMOS GoSmart-App



Die App ist für Android und iOS über Google Play und den App Store erhältlich. Um die App herunterzuladen, scannen Sie bitte den entsprechenden QR-Code.

EMOS GoSmart mobile



Öffnen Sie die EMOS GoSmart App und bestätigen Sie die Datenschutzbestimmungen und klicken Sie auf "Ich stimme zu". Wählen Sie "Registrieren".

Geben Sie den Namen einer gültigen E-Mail-Adresse ein und wählen Sie ein Passwort. Bestätigen Sie Ihr Einverständnis mit den Datenschutzbestimmungen. Wählen Sie "Registrieren".



Wählen Sie "Gerät hinzufügen".

Wählen Sie die Produktkategorie GoSmart und wählen Sie den Pet Feeder 4L.



Schließen Sie die Stromversorgung an die Zuführung an. Setzen Sie das Gerät über die Wi-Fi-Pairing-Taste zurück. Vergewissern Sie sich, dass die rote LED blinkt.

×	X	741 * * 2 · 75.2 80% # X Add Device
Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and enter password.	Adding device Power on the device.	1 device(x) added successfully
N you merring survey, preserve and it to be 2. Gord. Common souther cetting method		Pet Feeder 4L Added successfully
		-0 device(s) being added
🗢 EmosCZ_Smart 📼		
۵	02:00	
Next		
	Consequences and the second se	
	devices Oracl.	Done

Geben Sie den Namen und das Passwort für Ihr Wi-Fi-Netzwerk ein. Diese Informationen bleiben verschlüsselt und werden verwendet, damit die Kamera aus der Ferne mit Ihrem Mobilgerät kommunizieren kann.

Das Gerät wird automatisch durchsucht. Das Gerät wird gefunden.

Bestätigen Sie mit der Schaltfläche "Fertig".



Icons und Kontrollleuchten

Beschreibung der Kontrollen in der Anwendung

- 1 Erweitern der Einstellungen
- 2 Einrichten der Zuführung
- 3 Einstellung der Tonmeldung
- 4 Manuelle Fütterung
- 5 Einstellungen des Fütterungsplans
- 6 Fütterungsprotokoll
- 7 Batteriestatus. Wenn keine Batterien eingelegt sind, zeigt die App 0 % an.



Beschreibung der Erweiterungseinstellungen

- Steuerung von Drittanbietern Sprachassistent-Einstellungen
- Geräteinformationen Grundlegende Informationen über das Gerät und seinen Besitzer
- Tap-to-Run und Automation Anzeige der dem Gerät zugewiesenen Szenen und Automationen. Die Erstellung von Szenen ist direkt im Hauptmenü der Anwendung im Abschnitt "Szenen"
- Gruppe erstellen Gruppierung von Geräten für eine einheitliche Steuerung
- Gerätenetzwerk prüfen Netzwerkdiagnose
- Gerät freigeben Freigabe der Geräteverwaltung für andere Benutzer
- Help Center Hier finden Sie die häufigsten Fragen und deren Lösungen sowie die Möglichkeit, Fragen/Vorschläge/Feedback direkt an uns zu senden.
- Zum Startbildschirm hinzufügen Fügen Sie ein Symbol zum Startbildschirm Ihres Telefons hinzu. Mit diesem Schritt müssen Sie Ihr Gerät nicht jedes Mal über die App öffnen, sondern klicken einfach direkt auf das hinzugefügte Symbol, das Sie direkt zur Kameraansicht führt
- Geräteaktualisierung Geräteaktualisierung. Option zur Aktivierung automatischer Updates
- Gerät entfernen Entfernen und Entkoppeln eines Geräts. Ein wichtiger Schritt, wenn Sie den Besitzer des Geräts ändern möchten. Nach dem Hinzufügen des Geräts zur App ist das Gerät gepaart und kann nicht unter einem anderen Konto hinzugefügt werden.



Steuerelemente und Funktionen

Einrichten der Zuführung

- Sprachwiedergabezeiten Legen Sie fest, wie oft die Audiomeldung bei Beginn der Fütterung abgespielt werden soll.
- Anzeige-LED Status-LED ein-/ausschalten.
- Anzahl der Portionen Knopfzuführung Stellen Sie die Anzahl der Portionen für die manuelle Knopfzuführung ein.



Einstellung der Tonmeldung

Klicken Sie auf das Mikrofonsymbol im Hauptmenü, um den folgenden Bildschirm anzuzeigen. Hier können Sie Ihre Sprachaufnahmen verwalten und eine neue Aufnahme erstellen, indem Sie auf die Schaltfläche "Hinzufügen" klicken.



Wenn Sie auf die Schaltfläche "Hinzufügen" klicken, wird die Option zur Audioaufnahme . Um eine Audionachricht aufzuzeichnen, halten Sie die Mikrofontaste gedrückt und halten Sie sie für die Dauer der Aufnahme. Wenn Sie die Taste loslassen, wird die Aufnahme gestoppt und Sie können die Aufnahme ansehen.





Wenn die Aufnahme ist, klicken Sie auf die grüne Schaltfläche, um fortzufahren.

Auf dem letzten Bildschirm können Sie Ihre Aufnahmen erneut verwalten. An dieser Stelle müssen Sie die Aufnahme noch in den Feeder hochladen. Die Aufnahme erfolgt durch Klicken auf das rote Pfeilsymbol, was einige dauert. Sobald die Aufnahme hochgeladen wurde, wird sie bei jedem Fütterungsstart von dieser Audioaufnahme begleitet.



Einstellungen des Fütterungsplans

In dieser Einstellung können Sie verschiedene Zeitpläne hinzufügen, wann das Gerät mit der Fütterung beginnen soll.

Verfahren:

- 1. Fütterungszeit wählen
- 2. Wählen Sie die Tage, an denen diese Pläne ausgeführt werden sollen
- 3. Wählen Sie die Anzahl der Portionen, die das Gerät ausgeben soll.

Der Zubringer unterstützt bis zu 10 verschiedene Zeitpläne.

Umwandlung des Zeitformats von 24 Stunden in 12 Stunden

Aus technischen Gründen unterstützt der Feeder nur das 12-Stunden-Format. Nachstehend finden Sie eine kurze Anleitung, wie Sie die Uhrzeit vom 24-Stunden-Format in das 12-Stunden-Format umwandeln können.

12-Stunden-Zeitformat:

Morgen (AM): Die Zeit von 00:00 (Mitternacht) bis 11:59 wird als "AM"
 bezeichnet

• Zum Beispiel: 1:00 Uhr ist 1 Uhr, 11:00 Uhr ist 11 Uhr.

• Nachmittag (PM): Die Zeit von 12:00 (Mittag) bis 11:59 wird als "PM"

bezeichnet.

• Beispiel: 13:00 Uhr ist 13 Uhr, 23:00 Uhr ist 23 Uhr.

Wie konvertiert man vom 24-Stunden-Format in das 12-Stunden-Format?

- Von 00:00 bis 11:59: Die Zeiten bleiben gleich, aber "AM" wird hinzugefügt.
 Beispiel: 8:30 Uhr ist 8:30 Uhr.
- Von 12:00 bis 12:59: Die Uhrzeit bleibt gleich, aber "PM" wird hinzugefügt.
 - Beispiel: 12:30 Uhr ist 12:30 Uhr.
- Von 13:00 bis 23:59 Uhr: Ziehen Sie 12 Stunden ab und fügen Sie "PM" hinzu.
 Beispiel: 15:45 Uhr ist 15:45 Uhr.

Beispiele:

14:00 (24-Stunden-Format) = 2:00 PM (12-Stunden-Format) 07:15 (24-Stunden-Format) = 7:15 AM (12-Stunden-Format) 00:00 (24-Stunden-Format)= 12:00 AM 12-Stunden-Format)

Wartung der Ausrüstung

- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung immer von der Stromversorgung.
- Waschen oder tränken Sie die Basis nicht in Wasser, da sie elektronische Bauteile enthält.
- Um das Granulat vor Feuchtigkeit zu schützen, wischen Sie alle Teile nach der Reinigung trocken oder lassen Sie sie an der Luft trocknen.
- Wenn Sie ein Reinigungsmittel zur Reinigung verwenden, spülen Sie es gründlich aus, damit das Gerät für Tiere sicher ist.
- Um das Futter frisch zu halten, wechseln Sie das einmal im Monat.

Fehlersuche FAQ

Ich kann die Geräte nicht koppeln. Was kann ich tun?

- Sie ein ausreichend starkes Signal haben
- Stellen Sie sicher, dass Sie Ihr Gerät mit 2,4-GHz-Wi-Fi koppeln.
- Erlauben Sie der App alle Berechtigungen in den Einstellungen
- Stellen Sie sicher, dass Sie die neueste Version des mobilen Betriebssystems und die neueste Version der App verwenden.
- Bei ausschließlicher Batterieversorgung schaltet der Feeder nach 3 Minuten ohne Betrieb in den Ruhezustand. Im Ruhemodus sind das Netzwerk und alle Anwendungsfunktionen nicht verfügbar. Der Feeder füttert weiterhin normal zur verzoschenen Eütterrungszeit

zur vorgesehenen Fütterungszeit.

Warum ist die Menge der Lebensmittel in jeder Portion nicht ?

• Die ersten Portionen können , was aber nicht bedeutet, dass das Gerät defekt ist. Nach etwa 6 Fütterungen sollten die Portionen fast gleich sein.

Ich erhalte keine Benachrichtigungen, ?

- Erlauben Sie der App alle Berechtigungen in den Einstellungen
- Aktivieren Sie die Benachrichtigungen in den App-Einstellungen (Einstellungen -> App-Benachrichtigungen)

kann das Gerät benutzen?

- Das Gerät muss immer einen Admin (Besitzer) haben
- Der Administrator kann das Gerät für den Rest des Haushalts freigeben und ihnen Rechte zuweisen