

Litter-Robot Selbstreinigungstoilette, die wirklich funktioniert!!

Benutzeranleitung

Wichtige Sicherheitsanweisungen

1. **Stellen Sie sicher**, dass Ihre Katze in Ihrem Haushalt, die den Litter-Robot nutzt, wiegt mindestens 2,3 kg.
Für die sichere Verwendung einer Katzentoilette müssen Katzen 2,3 kg oder mehr wiegen.
2. Stellen Sie das Gerät **immer** auf eine feste, ebene Oberfläche. Vermeiden Sie weiche, unebene oder instabile Oberflächen, die die Fähigkeit der Erkennung Ihres Haustieres beeinträchtigen könnten.
3. Trennen Sie **immer** die Stromversorgung, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen.
4. Zwingen Sie **niemals** Ihre Katze der Litter-Robot Toilette zu benutzen.
5. Stellen Sie **niemals** etwas anderes in das Gerät als eine trockene, Klumpstreu.
6. Sitzen Sie **nicht** oder legen Sie **keine** Objekte auf die Litter-Robot Toilette.
7. Stellen Sie **immer** sicher, dass das Gerät keine Wände berührt und sich nicht in der Ecke des Raums befindet (das Gerät darf die Wände nicht berühren).
8. Entfernen Sie niemals die Kammer oder die äußere Abdeckung, während das Gerät in Betrieb ist, und schalten Sie das Gerät nicht ein, wenn die Kammer oder die äußere Abdeckung entfernt wurde.
9. Halten Sie die äußere Abdeckung immer trocken.

Inhalt

Wichtige Sicherheitsanweisungen

Komponenten und Abmessungen

Litter-Robot Toiletteneinstellungen

Die Katze mit der Litter-Robot Toilette kennenlernen

Wartung

Funktionen

Bedienfeld - Tastenfunktionen

Bedienfeld - Lichter

Bewegungssensor

Licht-Indikator der Abfallbox

Automatische Beleuchtung im Dunkeln

Abdeckung

Innenabdeckung und Verriegelung

Zugangsmatte

8 Stunden Schlafmodus

Einstellen der Zeitverzögerung

Sperrn Sie das Bedienfeld

Ersatzbatterie

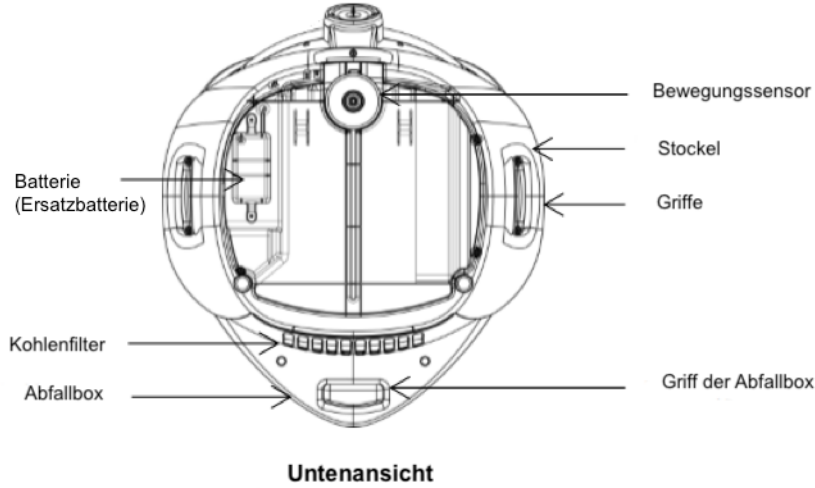
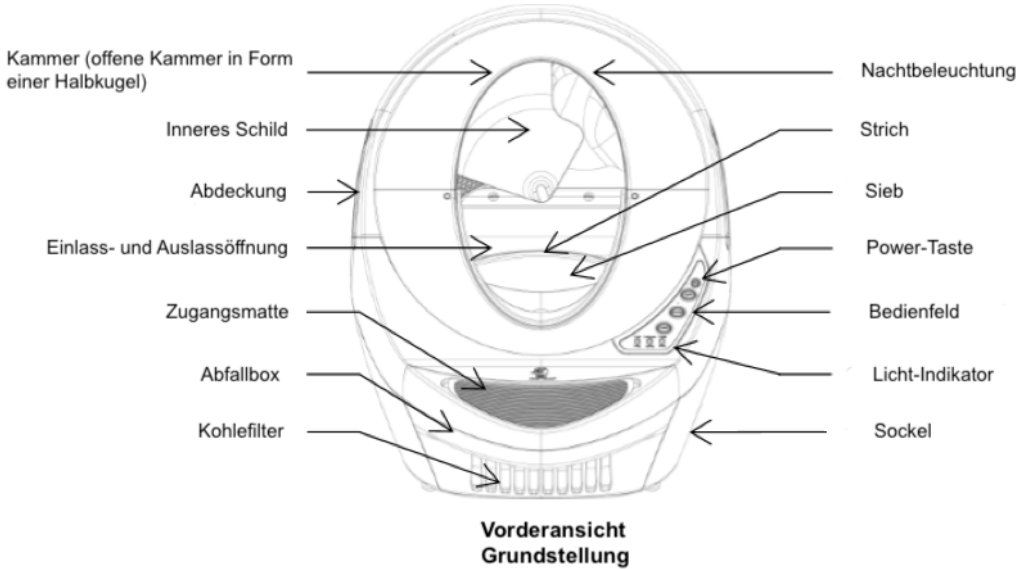
Pflege

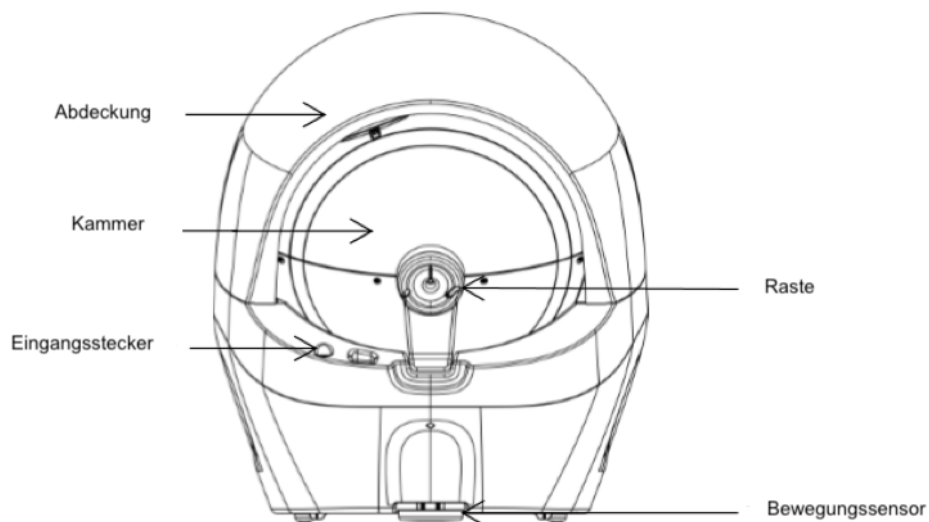
Sicherheitsfunktionen

Häufig gestellte Fragen

Garantie und Reparaturen nach der Garantie

Komponenten und Abmessungen des Produkts





Abmessungen (in cm)

	Höhe	Breite	Tiefe
Gesamtabmessungen	74,93	61,6	68,58
Abfallbox	12,7	31,75	40,64
Eingang	39,37	26	
Innere Kammer	38,1 – 43,18 (abhängig von der Menge der Streu))	50,8	50,8
Fläche (Streu)		35,56	35,56
Abstand vom Boden zur Treppe	18		
Abstand von der Treppe zur Einlassöffnung	16		
Abstand vom Boden zur Einlassöffnung	34		

Gerätsgewicht: 10,556 kg.

Einstellung der Litter-Robot Toilette

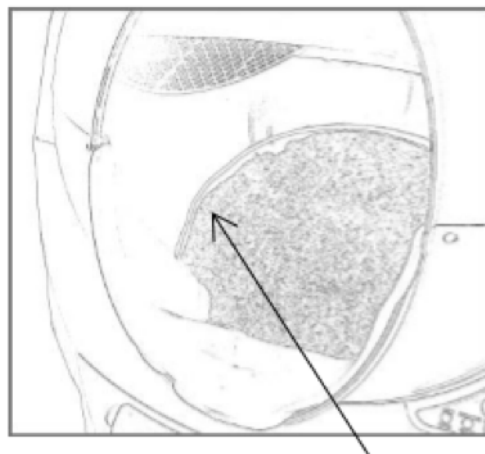
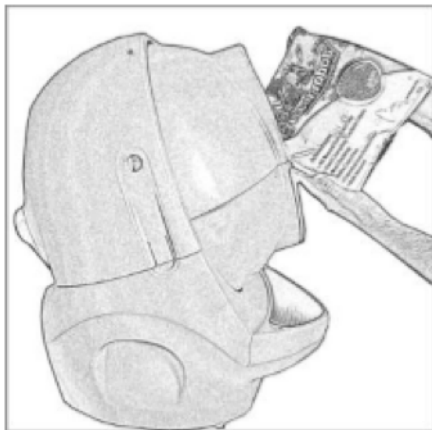
Litter-Robot Selbstreinigungstoilette wird fertig montiert und einsatzbereit geliefert.

Platzierung

- Platzieren Sie die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette, falls möglich, an der gleichen Stelle wie die vorherige Katzentoilette.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer festen und ebenen Fläche steht. Vermeiden Sie weiche, unebene und instabile Oberflächen.
- Bewahren Sie das Gerät an einem kühlen, trockenen Ort auf. Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen und Feuchtigkeit aus.
- Stellen Sie das Gerät in die Nähe einer Steckdose. Stellen Sie sicher, dass das Gerät keine Wände berührt und sich nicht in der Ecke des Raums befindet (das Gerät darf die Wände nicht berühren).
- Legen Sie die Matte oder den Teppich direkt davor, niemals unter das Gerät. Legen Sie die Matte nicht teilweise unter das Gerät.

Streu

Füllen Sie die Kammer mit einer trockenen Klumpstreu - ungefähr 3,6 bis 4,5 kg. Achten Sie darauf, die Kammer nicht zu überfüllen!



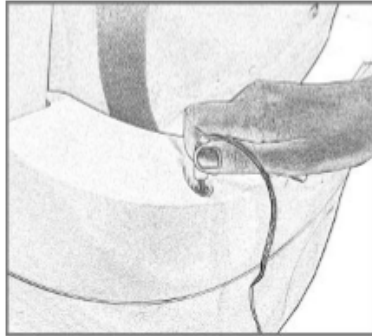
Füllen Sie die Streu bis zu der Strich

Die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette ist kompatibel mit allen Arten von trocken Klumpstreu. Verwenden Sie keine andre, hochabsorbierende Streu oder die, die auf die Sägemehl oder Papier Basis sind.

Hinweis Wenn Sie die Selbstreinigungstoilette von Litter-Robot zum ersten Mal befüllen, verwenden Sie am besten die gleiche Streu, die Sie zuvor verwendet haben. Es ist wichtig, dass sich Ihr Haustier an die neue Toilette anpasst, und die Bekanntschaft zu verstärken. Wenn Sie jedoch bereits einen nicht- Klumpstreu verwenden, müssen Sie zu einer trockenen Klumpstreu für Katzen überwechseln.

Aufladen und erster Reinigungszyklus

Stecken Sie das Ende des Netzteils an die angegebene Stelle an der Unterseite des Geräts. Stecken Sie dann den Netzadapter in eine Steckdose.



Suchen Sie und drücken Sie den Netzschalter. Die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette fängt einen ersten Reinigungszyklus an, der etwa 2 Minuten dauert.

Die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette ist jetzt einsatzbereit. Wir empfehlen Ihnen jedoch, das Gerät auszuschalten, bis sich Ihr Haustier mit dem Gerät kennenlernt und die Toilette benutzen wird.

Vorstellung der Litter-Robot Toilette

Höchstwahrscheinlich wird sich Ihre Katze an der Litter-Robot Toilette sehr schnell gewöhnen. Für eine schnellere Gewohnheit, nennen wir für Sie verschiedene Möglichkeiten, um es für Ihr Haustier einfacher zu machen:

- Legen Sie die Litter-Robot Toilette an der gleichen Stelle wie die vorherige Katzentoilette, stellen Sie es ein (stellen Sie sicher, dass Sie die Streu in der Kammer hinzugefügt haben) und stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist. Geben Sie Ihrer Katze ein oder zwei Tage, um sich mit der neuen Toilette kennenzulernen. Wenn die Katze kein Interesse zeigt, versuchen Sie sie mit einem Leckerbissen anzulocken oder Echte Katzenminze zu nutzen.
- Fügen Sie einen Streulöffel aus der alten Toilette hinzu - Ihre Katze wird besser an die neue Toilette gewöhnt, wegen des Geruchs, der sie bereits kennen.
- Platzieren Sie Leckerbissen auf der Toilette - Ihre Katze wird die Nutzung der Toilette mit einer Belohnung verlinken.
- Katzen sind neugierig und lieben Papierschachteln. Versuchen Sie über die Litter-Robot Toilette die Verpackungsschachtel mit ausgeschnittener Öffnung hinlegen.
- Sobald Sie bemerken, dass Ihre Katze begonnen hat, die Litter-Robot Toilette zu benutzen, schalten Sie das Gerät ein. Ermutigen Sie Ihr Haustier mit Ihrer Anwesenheit beim Kennenlernen des Klangs, der die Toilette macht. Sobald Ihre Katze die Litter-Robot Toilette benutzt, empfehlen wir, die alte Toilette zu entfernen.
- Wenn Ihre Katze die Litter-Robot-Toilette bis zu ein paar Tage nicht benutzen wird, verwenden Sie die Streu in der alten Toilette weiter, ohne es zu reinigen. Katzen bevorzugen saubere Toiletten, und eine unsaubere Toilette könnte die Katze davon überzeugen, die neue Litter-Robot-Toilette zu benutzen. Alternativ können Sie auch eine Streu in der Litter-Robot Toilette verwenden, die speziell für das Training der Angewohnheit auf eine neue Toilette angepasst ist. Sobald Ihre Katze die Litter-Robot-Toilette regelmäßig benutzt, können Sie das Gerät einschalten und im Automodus arbeiten lassen - und die alte Toilette entfernen.

Herzlichen Glückwunsch, Sie haben Ihre Katze mit der Litter-Robot Toilette erfolgreich kennengelernt.

Wartung

Leeren Sie die Abfallbox, wenn das blaue Licht auf dem Bedienfeld blinkt.

Wie oft Sie die Abfallbox leeren müssen, hängt von der Anzahl und Größe Ihrer Katzen ab. Für zwei mittelgroße Katzen ist es üblich, die Abfallbox zweimal wöchentlich zu leeren. Wenn Sie eine Katze haben, genügt einmal pro Woche.

Entfernen Sie die Abfallbox mit dem Griff, entfernen Sie den Abfallbeutel und werfen Sie es einfach. Legen Sie den neuen Abfallbeutel sehr einfach in den Abfallbehälter. Nehmen Sie den Müllsack und rollen Sie die Ränder des Müllsacks zusammen. Beginnen Sie an der Rückseite der Abfallbox und legen Sie den Beutel auf die Schlaufen in jeder Ecke der Schachtel. Drücken Sie dann die Reset-Taste, um die Einstellung des Bewegungssensors zurückzusetzen.

Verwenden Sie die Abfallbeutel von dem Hersteller, die biologisch abbaubar sind und speziell für die Litter-Robot-Toilette hergestellt sind. Sie können auch andere 45-60-Liter-Abfallbeutel nutzen.

Bei Bedarf Streu nachfüllen.

Überprüfen Sie die Abfallmenge einmal pro Woche oder jedes Mal, wenn Sie die Abfallbox leeren. Achten Sie beim Nachfüllen der Streu darauf, dass die Menge der Abfälle den Strich nicht überschreitet (innerhalb der Kammer). Nach dem Nachfüllen oder Entfernen des Abfalls drücken Sie Reset-Taste, um den Bewegungssensor zurückzusetzen.

Drücken Sie die Reset-Taste

Jedes Mal, wenn Sie das Gewicht oder den Standort des Geräts beeinflussen (einschließlich Entleeren der Abfallbox, Nachfüllen oder Entfernen des Abfalls, Reinigung oder Bewegung mit der Toilette), drücken Sie die Reset-Taste, um sicherzustellen, dass der Bewegungssensor die Aktivität Ihrer Katze wahrnimmt.

Reinigungszyklus

Sobald Ihre Katze die Kammer des Gerätes verlässt, startet der Reinigungszyklus automatisch. Während des patentierten Hygieneprozesses wird der kontaminierte Abfall durch ein spezielles Sieb von einer sauberen Streu getrennt. Die Verunreinigungen werden durch den Kanal in die Abfallbox am Boden des Geräts abgelassen. Der Reinigungszyklus dauert etwa zweieinhalb Minuten. Der Zyklus kann auch manuell durch Drücken der Cycle-Taste gestartet werden.

Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Zyklus anzuhalten. Um den Zyklus zu wiederholen, drücken Sie die Cycle-Taste. Um den Zyklus abzubrechen, drücken Sie die Reset- Taste oder Empty-Taste und bringen Sie die Kammer in ihre ursprüngliche Position zurück.

Wie es funktioniert?

Die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette ist betriebsbereit, wenn sich die Kammer in der Grundstellung befindet und die blaue Diode auf dem Bedienfeld strahlt.

- Sobald die Katze die Kammer betritt, wird der Bewegungssensor aktiviert; das blaue Licht schaltet sich aus und das rote Licht schaltet sich ein.
- Sobald die Katze die Toilette verlässt, beginnt der Countdown. Wenn die Zeit abgelaufen ist, schaltet sich das rote Licht aus und das grüne Licht schaltet sich ein.
- Die Kammer dreht sich gegen den Uhrzeigersinn. Das gelbe Licht leuchtet während des Zyklus auf.
- Während der Rotation der Kammer wird die kontaminierte Streu durch ein spezielles Sieb von der sauberen Streu getrennt - das eingebaute Sieb fängt den Schmutz auf und führt ihn durch den Kanal zum Abfallbehälter im Toilettenboden (der kontaminierte Abfall sinkt in der Abfallbox).
- Frische Streu wird im Raum hinter dem Sieb gesammelt.
- Dann dreht sich die Kammer im Uhrzeigersinn in die Grundposition.

Die Litter-Robot-Toilette wird niemals den Zyklus laufen lassen, wenn sich die Katze in der Kammer befindet. Sobald Ihre Katze weggeht, zeichnet der Bewegungssensor die Bewegung der Katze und das Gewicht im Gerät auf und beginnt mit der Reinigung. Das Gerät wartet jedes Mal ein paar Minuten (abhängig von Ihren Einstellungen), bis es sicher ist, dass die Katze wirklich gegangen ist. Wenn die Katze wieder in die Kammer zurückkehrt, reagiert der Bewegungssensor auf eine Änderung des Gewichts in dem Gerät und dementsprechend wird der Zyklus unterbrochen.

Abfallzyklus

Durch den Abfallzyklus kann der gesamte Inhalt der Kammer in die Abfallbox am Boden des Geräts entleert werden.

Drücken Sie die Empty-Taste, um den Abfallzyklus zu starten.

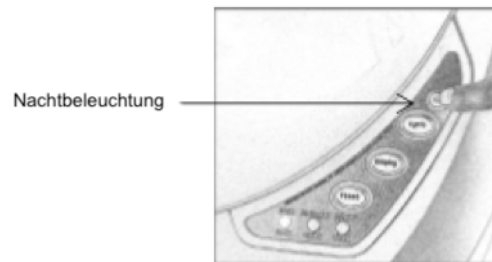
Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Zyklus anzuhalten. Um den Zyklus zu wiederholen, drücken Sie die Cycle-Taste. Um den Zyklus abzubrechen, drücken Sie die Reset-Taste oder Empty-Taste und bringen Sie die Kammer in ihre ursprüngliche Position zurück.

Wie es funktioniert?

- Die Kammer dreht sich im Uhrzeigersinn. Während des Zyklus leuchtet das gelbe Licht auf dem Bedienfeld auf.
- Wenn sich die Kammer dreht, fällt der Abfall in die Abfallbox durch.
- Nachdem der Abfall geleert ist, wird die Kammer gestoppt mit dem gelben Licht und wartet auf die nächste Aktion.
- (Es kann notwendig sein, den Reststreu in den Abflusskanal zu kehren).
- Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Kammer in die Grundposition zurückzubringen.

Bedienfeld – Tastenfunktionen

1. Power-Taste + (automatische Nachtbeleuchtung)



Kurz drücken: Das System wird ein- und ausgeschaltet.

Lang drücken: Die automatische Nachtbeleuchtung wird ein- und ausgeschaltet.

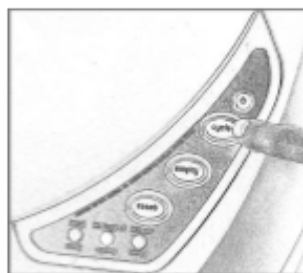
Selbstreinigungstoilette Litter-Robot wird mit aktivierter automatischen Nachtbeleuchtung geliefert. Bei schlechteren Lichtbedingungen startet der Nachtbeleuchtung-modus automatisch.

Überprüfen Sie den Status der Nachtbeleuchtung, indem Sie den Sensor (auf dem Bedienfeld unter der Cycle-Taste) aufdecken, um zu sehen, ob die Funktion ein- oder ausgeschaltet ist.

Um die Nachtbeleuchtung einzuschalten, halten Sie die Power-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Das Nachtbeleuchtungslicht blinkt. Hochwertige LED-Leuchten machen die Toilette im Dunkeln mit einem angenehmen blauen Licht sichtbar. Die Beleuchtung reagiert auf dem Tagesanbruch und der Abenddämmerung und die Lichtleistung wird kontinuierlich geregelt.

Die Blaulichtfunktion kann jederzeit ausgeschaltet werden. Um die Nachtbeleuchtung auszuschalten, halten Sie die Power-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Das Nachtbeleuchtungslicht blinkt kurz und schaltet sich dann aus.

2. Cycle-Taste + (Schlafmodus)



Kurz drücken: Startet den Reinigungszyklus.

Um den Zyklus anzuhalten, drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Bedienfeld. Um es zu wiederholen, drücken Sie die Cycle-Taste. Um den Zyklus abubrechen, drücken Sie eine beliebige Taste und dann die Reset-Taste oder Empty-Taste und bringen Sie die Kammer in die Grundstellung zurück.

Lang drücken: Aktiviert den 8-Stunden-Schlafmodus.

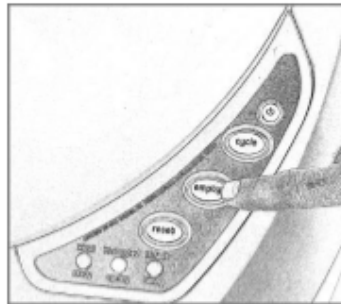
Während des Schlafmodus (8 Stunden) leuchten sowohl das gelbe als auch das blaue Licht gleichzeitig. Der Bewegungssensor ist für die nächsten 8 Stunden deaktiviert und der Hygienezyklus wird nur ausgelöst, wenn Sie die Cycle-Taste gedrückt wird.

Unmittelbar nach 8 Stunden startet das Gerät den Reinigungszyklus. Am Ende des Zyklus leuchtet die blaue LED-Licht und der Bewegungssensor ist aktiviert.

Der Zyklus dauert 8 Stunden und wird regelmäßig alle 24 Stunden wiederholt. Der Anfang des Schlafmodus wird durch die Anfangseinstellung bestimmt.

Um den Zyklus abubrechen, drücken Sie lange auf die Cycle-Taste, bis das gelbe Licht erlischt oder das blaue Licht (das Gerät ist nicht im 8-Stunden-Schlafmodus) leuchtet, bis die gelbe Anzeigeleuchte anzeigt, dass Sie den Zyklus abgebrochen haben.

3. Empty-Taste + (Einstellen der Zeitverzögerung)



Kurz drücken: Der Abfallzyklus beginnt und die Streu wird aus der Kammer in die Abfallbox abgeräumt. Während dieses Zyklus dreht sich die Kammer im Uhrzeigersinn, stoppt dann mit dem gelben Licht und wartet auf die nächste Aktion. Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Kammer in die Grundposition zurückzubringen.

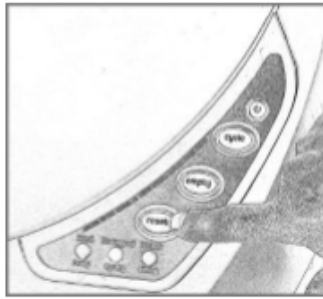
Um den Zyklus anzuhalten, drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Bedienfeld. Um es zu wiederholen, drücken Sie die Cycle-Taste. Um den Zyklus abubrechen, drücken Sie eine beliebige Taste und dann die Reset-Taste oder Empty-Taste und bringen Sie die Kammer in die Grundstellung zurück.

Lang drücken: Das Licht blinkt - aktuelle Einstellungen. Drücken Sie die Reset-Taste, um zu einer anderen Einstellung zu wechseln: blau für 3 Sekunden, gelb für 7 Sekunden und rot für 15 Sekunden. Halten Sie die Empty-Taste gedrückt, um die Einstellungen zu speichern. Das Speichern der Einstellung wird durch Blinken des blauen Lichts bestätigt.

Die Zeitverzögerung ist die Zeit, die verstreicht, wenn die Katze die Kammer verlässt, bis das Gerät den Reinigungszyklus beginnt.

In bestimmten Situationen kann es nützlich sein, die Verzögerung auf ein Minimum zu verkürzen. Die Verkürzung der Zeitverzögerung kann sich jedoch negativ auf die Reinigungseffizienz auswirken. Verlängern Sie die Zeitverzögerung, wenn Sie eine Klumpstreu verwenden.

4. Reset-Taste + (Sperrern des Bedienfeldes)



Kurz drücken:

Wenn Sie die Taste drücken, während sich die Kammer in der Grundposition befindet und das blaue Licht an ist, wird der Bewegungssensor zurückgesetzt.

Wenn Sie während eines Zyklus die Taste drücken, wird der Zyklus angehalten. Wenn Sie die Taste erneut drücken, wird der Zyklus unterbrochen.

Wenn das rote Licht beim Drücken der Taste leuchtet, wird die Zeitverzögerungsfunktion unterbrochen und das Gerät kehrt sich in den Standby-Modus zurück (die blaue Licht strahlt).

Wichtig: Jedes Mal, wenn Sie das Gewicht oder den Standort des Geräts beeinflussen (einschließlich Entleeren der Abfallbox, Nachfüllen oder Entfernen des Abfalls, Reinigung oder Bewegung mit der Toilette), drücken Sie die Reset-Taste, um sicherzustellen, dass der Bewegungssensor die Aktivität Ihrer Katze wahrnimmt.

Lang drücken: Aktiviert die Bedienfeldsperre (ein kurzes Blinken des blauen Lichts).

Um unerwünschte Änderungen zu verhindern, kann das Bedienfeld gesperrt werden. Wenn das Bedienfeld gesperrt ist, arbeitet die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette im automatischen Modus.

Um die Bedienfeldsperre ein- oder auszuschalten, halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Das Speichern der Einstellung wird durch Blinken des blauen Lichts bestätigt. Obwohl das Bedienfeld gesperrt ist, können Sie das Gerät ausschalten, indem Sie die Power-Taste für 3 Sekunden gedrückt halten.

Bedienfeld – Lichtindikatoren

Das blaue Licht ist an: OK/Standby-Modus

Gerät ist für die weitere Verwendung bereit.

Das blaue Licht blinkt: Abfallbox ist voll

Ziehen Sie einfach die Abfallbox an der Unterseite heraus, entfernen Sie den Abfallbeutel und entfernen Sie ihn. Legen Sie einen neuen Beutel ein, drücken Sie die Reset-Taste, um das blinkende Licht zu unterbrechen, und stellen Sie den Bewegungssensor ein.

Das blaue und gelbe Licht ist an: Schlafmodus (Standby-Modus)

Selbstreinigungs-toilette Litter-Robot befindet sich im 8-Stunden-Schlafmodus.

Das gelbe Licht ist an: Hygienezyklus

Die Selbstreinigungs-toilette Litter-Robot befindet sich im Reinigungsmodus (Reinigungszyklus und Abfallzyklus)

Das gelbe Licht blinkt: Zyklus ist unterbrochen

Das gelbe Licht blinkt langsam (ungefähr einmal pro Sekunde) - der Zyklus wird aus folgenden Gründen unterbrochen:

- Während des Reinigungszyklus erkennt der Bewegungssensor, dass die Katze die Kammer betreten hat - das Gerät stoppt und das gelbe Licht geht an. Sobald die Katze die Toilette verlässt, beginnt der Reinigungszyklus nach 15 Sekunden erneut.
- Falls die Abdeckung während des Reinigungszyklus entfernt wird, stoppt das Gerät und das gelbe Licht geht an. Das Gerät stellt die vorherige Funktion 5 Sekunden nach der Rückkehr der Abdeckung in ursprünglicher Stelle wieder her.

Das gelbe Licht blinkt schnell (etwa vier Mal pro Sekunde), wenn während des Reinigungszyklus eine potentielle Gefahr erkannt wird. Die Kammer stoppt und dreht sich für 2 Sekunden in die entgegengesetzte Richtung. Sobald die Blockierung aufgehoben ist, drücken Sie eine beliebige Taste, um die Kammer in die Grundposition zurückzubringen.

Das rote Licht ist an: Bewegungssensor Aktivierung und Zeit-Countdown

Der Bewegungssensor wird aktiviert sobald die Katze die Kammer betritt. Sobald die Katze die Toilette verlässt, beginnt der Countdown und der Reinigungszyklus wird gestartet. Sie können den Zeitschalter durch Drücken der Reset-Taste abbrechen.

Das rote Licht blinkt: Bewegungssensorfehler

Der Bewegungssensor wurde 2 Minuten und länger ununterbrochen aktiviert. Dies kann daran liegen, dass die Katze die Kammer noch nicht verlassen hat oder zu viel Gewicht im Gerät gibt. Überprüfen Sie das zulässige Gewicht und wenn Sie nicht zu viel Abfall oder Streu

im Gerät haben. Drücken Sie dann Reset-Taste oder schalten Sie das Gerät aus, setzen Sie den Bewegungssensor zurück.

Das gelbe -> rote Licht blinkt: Motor ist verstopft

Schalten Sie das Gerät aus und entfernen Sie die Abdeckung und die Kammer. Überprüfen Sie den Motor, überprüfen Sie die Menge an Abfällen in der Kammer, schalten Sie das Gerät ein und starten Sie den Zyklus. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Červená -> žlutá -> modrá kontrolka bliká: kann nicht in der Grundstellung stehen

Das Gerät setzt den automatischen Modus fort. Kontaktieren Sie den Kundendienst.

Bewegungssensor

Ein Bewegungssensor ist ein Sensor, der die Bewegungsaktivität der Katze in der Kammer erkennt.

Für eine sichere Erkennung muss Ihre Katze mindestens 2,3 kg wiegen. Verwenden Sie die Selbstreinigungstoilette Litter-Robot ohne Aufsicht in Anwesenheit von Kätzchen mit einem Gewicht von weniger als 2,3 kg.

Für eine einwandfreie Funktion des Sensors muss die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette auf einer festen und ebenen Fläche aufgestellt werden. Vermeiden Sie weiche, unebene oder instabile Oberflächen.

Der Bewegungssensor ist eine Garantie für die Sicherheit Ihres Haustieres. Er erkennt die Aktivität Ihrer Katze und startet automatisch den Reinigungszyklus nach Verlassen der Toilette.

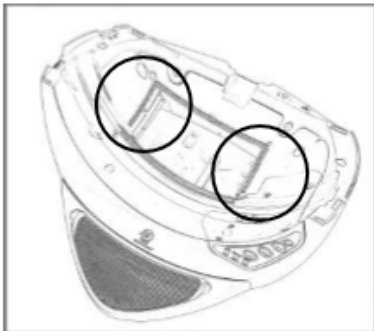
- Der Bewegungssensor misst das Gewicht des Geräts bei jedem Einschalten und am Ende jedes Zyklus (Standard).
- Der Bewegungssensor zeichnet den Einlass der Katze in die Kammer auf, erfasst den Gewichtsschwung in der Kammer und verhindert, dass sich die Kammer dreht. Sobald die Katze die Toilette verlassen hat, registriert der Sensor die Bewegung der Katze und den Gewichtsverlust im Gerät, startet den Countdown und startet den Reinigungszyklus.
- Wenn die Katze während des Countdowns in die Kammer eintritt, reagiert das Gerät auf die Gewichtsänderung im Gerät und pausiert den Modus. Wenn die Katze die Kammer verlässt, wird ein neuer Countdown gestartet.
- Der Reinigungszyklus beginnt nach 3, 7 oder 15 Minuten (entsprechend Ihrer Einstellungen). Nach dem Ende des Zyklus führt der Bewegungssensor eine neue Gewichtsmessung des Geräts durch.

Um die Genauigkeit und Zuverlässigkeit des Bewegungssensors zu gewährleisten, schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie Änderungen vornehmen, die das Gewicht des Geräts beeinträchtigen könnten (Entleeren des Abfallbehälters, Nachfüllen oder Entfernen der Abfälle, Reinigung oder andere

Bewegungen mit dem Gerät). Erst wenn der Vorgang abgeschlossen ist, schalten Sie das Gerät ein. Der Selbstreinigungstoilette Litter-Robot legt einen ersten Selbstreinigungszyklus vor und der Bewegungssensor führt eine neue Gewichtsmessung des Gerätes durch.

Wenn Sie eine Operation durchführen, die das Gewicht des Geräts beeinflussen kann, **drücken Sie die Reset-Taste**, um den Bewegungssensor zurückzusetzen - **das blinkende blaue Licht bestätigt das Zurücksetzen des Bewegungssensors**.

Leuchtanzeige der Abfallbox



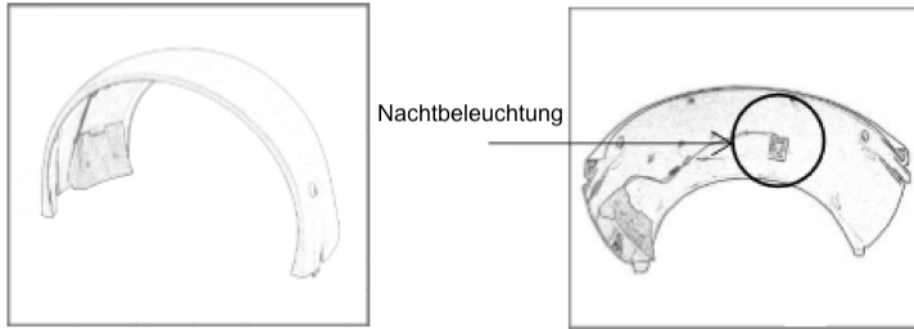
Die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette ist mit Infrarotstrahlern und Sensoren ausgestattet, die sich unter der Abfallbox befinden, um zu überprüfen, ob der Abfallbox im Gerät gefüllt ist. Wenn der Zeiger aktiviert ist, blinkt das blaue Licht auf dem Bedienfeld. Bei der ersten Aktivierung leuchtet das blaue Licht an und der Bewegungssensor ist aktiviert. Bei der dritten Aktivierung (nach mehr als 2 Reinigungszyklen) ist der Bewegungssensor deaktiviert. Überprüfen oder leeren Sie die Abfallbox und drücken Sie die Reset-Taste, um den Zeiger abzubrechen.

Automatische Nachtbeleuchtung

Obwohl Katzen in der Regel ein gutes Sehvermögen haben, können Alterung und Krankheit ihre Fähigkeit unter beeinträchtigten Lichtbedingungen verringern. Auto-Beleuchtung im Dunkeln ist ein kleiner Helfer für Ihr Haustier, um einen Weg zu einer Katzentoilette zu finden. Der Lichtsensor unter der Cycle-Taste schaltet sich automatisch ein und aus. Die Nachtbeleuchtung wird durch Drücken der Power-Taste eingeschaltet.

Abdeckung

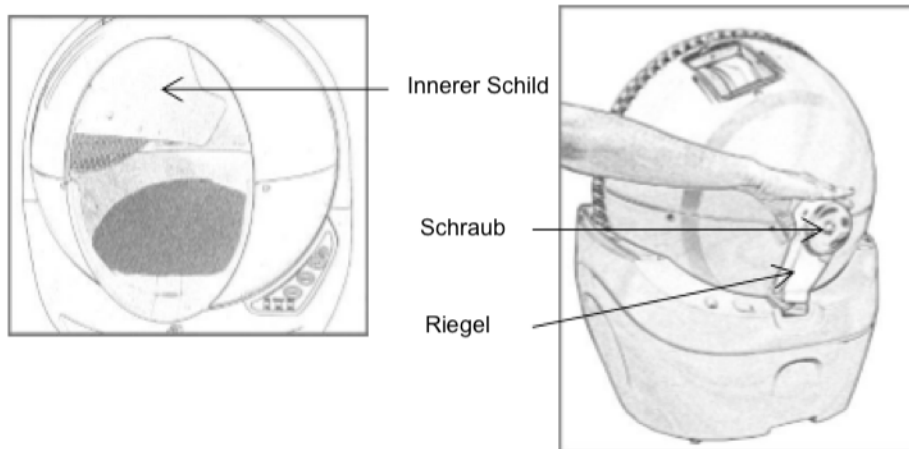
Das äußere Abdeckung der Kammer hat eine Schutzfunktion und enthält auch die Nachtbeleuchtung und Verkabelung. Ohne Installation der Abdeckung dreht sich die Kammer nicht.



Inneres Schild und Riegel

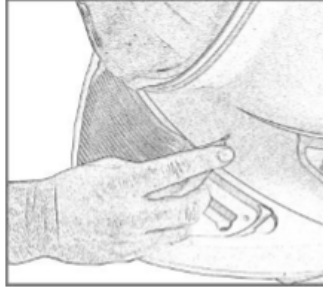
Das interne Schild befindet sich oben links am Gerät. Ein inneres Schild ist eine Wand zwischen dem inneren Arbeitsraum der Kammer und dem Innenraum, der von der Katze benutzt wird. Es schützt die Katze vor Kontakt mit Streu und Abfall. Die Position des inneren Schildes wird durch einen Riegel gesteuert, die sich auf der Rückseite der Kammer befindet. Setzen Sie den Riegel an die im Sockel angegebene Stelle ein.

Hinweis: Internes Schild und Riegel sind für den Gerätebetrieb nicht erforderlich und können bei Bedarf entfernt werden. Entfernen Sie einfach den Schraub in der Mitte des Riegels.



Zugangsmatte

Die Zugangsmatte ist eine weiche und angenehme Oberfläche beim Betreten der Katzentoilette. Gleichzeitig dient es dazu, die Streu zu fangen und eine saubere häusliche Umgebung aufrechtzuerhalten. Es ist flexibel und leicht zu reinigen.



8 Stunden Schlafmodus

Im Standby-Modus können Sie den Bewegungssensor für 8 Stunden deaktivieren. Dies ist nützlich, wenn sich das Gerät im Schlafzimmer oder in anderen Stellen befindet, und wenn Sie das Gerät nicht ständig eingeschaltet lassen möchten. Der Zyklus dauert 8 Stunden und wird regelmäßig alle 24 Stunden wiederholt. Der Start des Schlafmodus wird durch die Anfangseinstellung bestimmt.

Um den Schlafmodus zu aktivieren, drücken und halten Sie die Cycle-Taste, bis das gelbe Licht aufleuchtet. Während des Schlafmodus (8 Stunden) leuchten sowohl das gelbe als auch das blaue Licht gleichzeitig.

Nach 8 Stunden startet das Gerät den Reinigungszyklus. Sobald die Kammer in ihre Grundstellung zurückkehrt, leuchtet nur noch das blaue Licht. Wenn der Schlaf-Modus automatisch neu gestartet wird, leuchtet das gelbe und blaue LED-Licht.

Um den Schlafmodus zu beenden, drücken und halten Sie die Cycle-Taste, bis das gelbe Licht ausmacht.

Einstellen der Zeitverzögerung

Zeitverzögerung bedeutet die Zeit, die ab dem Moment verstreicht, in dem die Katze die Kammer verlässt, bis der Reinigungszyklus beginnt. Der automatische Selbstreinigungszyklus beginnt nach 3, 7 oder 15 Minuten (abhängig von Ihrer Einstellung). Eine Standardzeitverzögerung beträgt 7 Minuten.

Die Zeitverzögerung kann beispielsweise verkürzt werden, wenn es wichtig ist, Gerüche zu minimieren. Eine Verkürzung dieser Zeit kann jedoch die Effizienz der Reinigung verringern. Verlängern Sie die Zeitverzögerung, wenn Sie eine minderwertige Streu verwenden.

Halten Sie die Empty-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Ein Licht auf dem Bedienfeld blinkt - die aktuelle Einstellung der Wartezeit. Drücken Sie die Reset-Taste, um zur neuen Einstellung zu wechseln: blaues Licht - 3 Minuten, gelbes Licht - 7 Minuten und rotes Licht - 15 Minuten. Halten Sie die Empty-Taste gedrückt, um die Einstellungen zu speichern. Das Speichern der Einstellung wird durch Blinken des blauen Lichts bestätigt.

Sperrung des Bedienfeldes

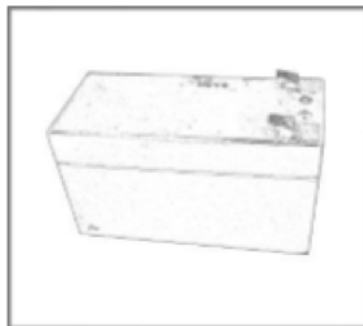
Um unerwünschte Änderungen zu verhindern, kann das Bedienfeld gesperrt werden. Wenn das Bedienfeld gesperrt ist, arbeitet die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette im automatischen Modus.

Um die Bedienfeldsperre ein- oder auszuschalten, halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Das Speichern der Einstellung wird durch Blinken des blauen Lichts bestätigt. Obwohl das Bedienfeld gesperrt ist, können Sie das Gerät ausschalten, indem Sie die Power-Taste für 3 Sekunden gedrückt halten.

Ersatzbatterie

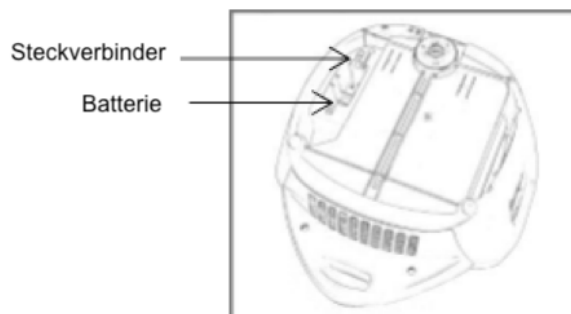
Die Selbstreinigungstoilette hat eine Ersatzbatterie. Das Gerät arbeitet mit einer 12VDC Uhrbatterie mit einer Kapazität von 1,3 Ampere, wodurch das Gerät auch bei Stromausfall funktioniert. Bei einem Stromausfall schaltet das Gerät automatisch auf die Ersatzbatterie um. Die Power-Taste ist mit gelbem Licht beleuchtet.

Hinweise: Die Nachtbeleuchtungsfunktion ist in diesem Modus begrenzt, so dass der Energieverbrauch so gering wie möglich ist.



12VDC Uhrbatterie, 1.3 Amp

Die Position für Batterien und Anschlüsse befindet sich an der Unterseite des Geräts.



Das Kit enthält eine Batterie, Halter und Schrauben.

Pflege

Legen Sie den Abfallbeutel ein

Biologisch abbaubare Beutel werden speziell für die Litter-Robot Toilette hergestellt. Sie können auch jeden 45 - 60 l Müllbeutel benutzen.

1. Nehmen Sie einen neuen Müllbeutel.
2. Rollen Sie die Kanten des Müllbeutels.
3. Beginnen Sie an der Rückseite der Abfallbox und legen Sie den Beutel auf die Schlaufen in jeder Ecke der Abfallbox.

Kohlefilter

Die Litter-Robot Toilette ist mit einem Kohlefilter ausgestattet, der Gerüche und Bakterien aus der Abfallbox entfernt. Wenn Sie den Filter ersetzen, entfernen Sie ihn einfach und installieren Sie ihn. Im allgemeinen sollte ein Filter mehrere Monate dauern. Für den Gerätebetrieb ist kein Kohlefilter erforderlich.

Dichtungsbänder

Die Litter-Robot Toilette ist mit Dichtungsbändern ausgestattet, um den Duft in der Abfallbox zu halten.

Ersetzen Sie die Dichtbänder, wenn sie abgenutzt oder abgewickelt sind. Achten Sie darauf, die Bänder während des Reinigens des Sockels oder anderer Teile des Geräts nicht einzuweichen.

Entleeren der Abfallbox

1. Drücken Sie die Empty-Taste, um den Entleerungszyklus zu starten. Die Kammer beginnt sich im Uhrzeigersinn zu drehen.
2. Kehren Sie die Streuresten aus der Kammer in Richtung des Kanals.
3. Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Kammer in die Grundposition zurückzubringen.

Reinigen der Kammer

1. Drücken Sie die Empty-Taste. Die Kammer beginnt sich im Uhrzeigersinn zu drehen. Kehren Sie die Streuresten aus der Kammer in Richtung des Kanals. Drücken Sie dann eine beliebige Taste, um die Kammer in die Grundposition zurückzubringen. Stellen Sie sicher, dass der Abfall aus der Kammer entfernt wurde.
2. Schalten Sie die Toilette aus und trennen Sie die Verbindung.
3. Entfernen Sie die Abdeckung: Drücken Sie kurz die Tasten auf beiden Seiten der Abdeckung, heben Sie sie an und legen Sie sie vorsichtig zur Seite.
4. Entfernen der Kammer: Entfernen Sie die Kammer mit beiden Händen vom Gerät.
5. Reinigen Sie die Kammer mit Wasser und Seife. Es gibt keine elektronischen Bauteile, die durch Seife oder Wasser beschädigt werden könnten. Bei starker Verschmutzung kann die Kammer mit einem Gartenschlauch gereinigt werden.

6. Lassen Sie die Kammer nach der Reinigung gut trocknen. Das Gerät kann nur verwendet werden, wenn die Kammer vollständig trocken ist.
7. Sie können den Innenraum auch mit Einwegservietten abwischen.

Reinigen der Abfallbox

1. Entfernen Sie die Abfallbox.
2. Entfernen Sie den Kohlefilter.
3. Waschen Sie die Abfallbox mit Wasser und Seife.
4. Bevor Sie den Kohlefilter installieren, vergewissern Sie sich, dass er trocken ist.

Reinigen des Sockels

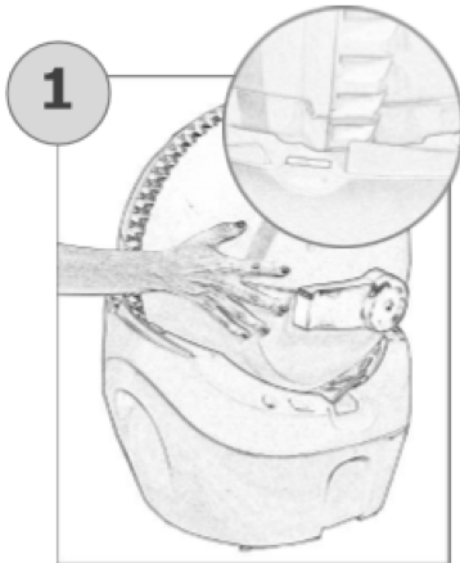
1. Tauchen Sie den Sockel niemals ein. Enthält Bewegungssensor und Elektronik.
2. Wischen Sie die Standfläche mit einem mit dem Desinfektionsmittel getränkten Tuch ab.
3. *Verwenden Sie kein Bleichmittel.*

Wiederinstallation der Kammer und Abdeckung

(Sehen Sie das Diagramm auf der nächsten Seite)

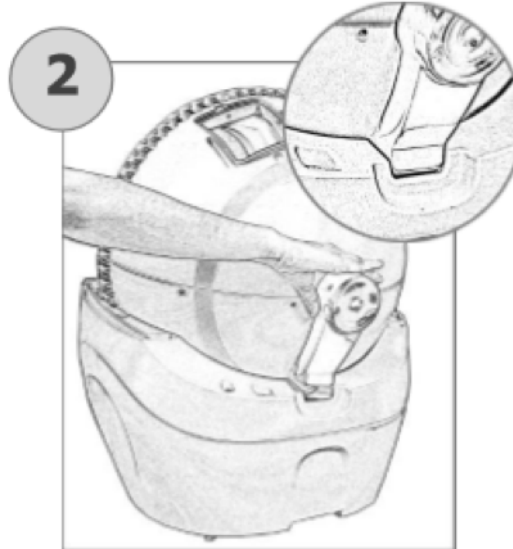
1. Stellen Sie die Kammer auf den Sockel.
2. Legen Sie die Verriegelung in der Rückseite der Kammer in das Basisbett. Die Verriegelung steuert die Bewegung der inneren Abdeckung und muss für einen ordnungsgemäßen Betrieb an der Basis des Sockels befestigt werden.
3. Finde die Vorsprünge unten. Richten Sie die Vorsprünge aus und setzen Sie sie in die Löcher im Sockel ein.
4. Befestigen Sie die Abdeckung an der Kammer.

Das Gerät funktioniert nicht, ohne die Abdeckung zu installieren.



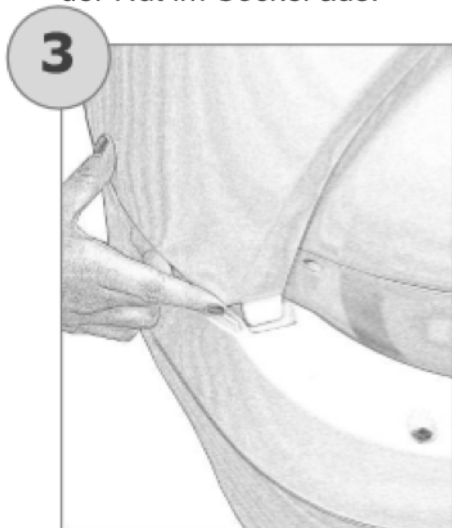
1

Entfernen Sie die Abdeckung.
Richten Sie die Kammer an
der Nut im Sockel aus.



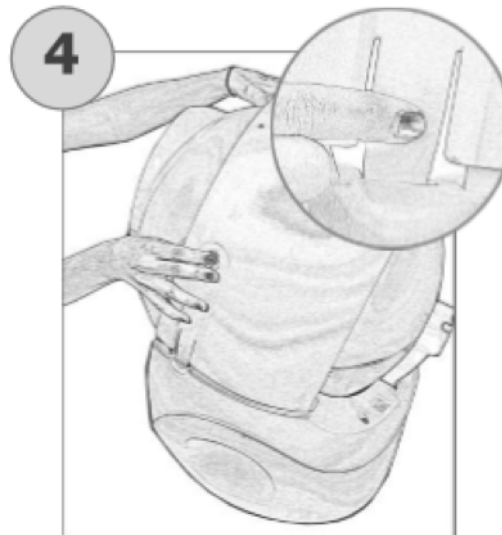
2

Setzen Sie den Riegel in
das Grundbett



3

Schieben Sie die Vorsprünge
auf beiden Seiten der
Abdeckung in das Loch im
Sockel



4

Drehen Sie die Abdeckung
nach unten. Nehmen Sie
die Abdeckung vorsichtig
im Sockel auf.

Sicherheitsfunktionen

Abdeckung

Das äußere Gehäuse der Kammer hat eine Schutzfunktion und enthält auch die Nachtbeleuchtung und Verkabelung. Ohne Installation der Abdeckung dreht sich die Kammer nicht.

Bewegungssensor

Der Bewegungssensor erkennt die Anwesenheit der Katze, sobald sie in die Kammer eintritt und der Motor stoppt. Sobald die Katze die Kammer verlässt, startet das Gerät in 15 Sekunden neu.

Hinweis: Die Berührung der Stufe mit dem Fuß oder die Eingangsmatte selbst Zugriffsrotation hört nicht die Bewegung der Kammer auf. Um die Kammer zu stoppen, ist es notwendig, dass die Katze in die Kammer eintritt.

Anti-Pinch-Sicherung

Zur Sicherheit Ihrer Katze ist die Selbstreinigungstoilette Litter-Robot mit einer Anti-Pinch-Sicherung ausgestattet. Wenn während des Reinigungszyklus eine potentielle Gefahr erkannt wird, stoppt die Kammer und dreht sich für 2 Sekunden in die entgegengesetzte Richtung. Das gelbe Licht blinkt schnell (ungefähr 4 Mal pro Sekunde). Sobald die Blockierung aufgehoben ist, drücken Sie eine beliebige Taste, um die Kammer in die Grundposition zurückzubringen.

Innere Schild

Eine innere Abschirmung ist ein Block zwischen dem inneren Arbeitsraum der Kammer und dem Innenraum, der von der Katze benutzt wird. Schützt die Katze vor Kontakt mit Streu und Abfall.

Automatische Abschaltung

Wenn die Kammer verstopft oder überlastet wird, schaltet sich der Motor automatisch aus und das gelbe Licht und dann das rote Licht blinken im Bedienfeld. Schalten Sie das Gerät aus und entfernen Sie die Abdeckung und die Kammer. Überprüfen Sie den Motor, überprüfen Sie die Menge an Abfällen in der Kammer, schalten Sie das Gerät ein und starten Sie den Zyklus. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Häufig gestellte Fragen

Wird die Katze keine Angst haben, die neue Toilette zu benutzen?

Katzen sind in der Regel neugierige Tiere und erkunden gerne alles um sich herum. Wir empfehlen, die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette an der gleichen Stelle wie die alte Katzentoilette zu stellen. Für kurze Zeit können Sie die alte Toilette in der Nähe der Toiletten von Litter-Robot aufbewahren und den Abfall von den alten Toiletten verwenden, den Sie in der neuen Toilette der Streu beifügen.

Können Kätzchen die Litter-Robot Toilette benutzen?

Litter-Robot Toilette sollte nicht mit Kätzchen und Katzen mit einem Gewicht von weniger als 2,3 kg verwendet werden. Um den Bewegungssensor zu aktivieren und die Toilette im automatischen Modus zu benutzen, muss die Katze mindestens 2,3 kg wiegen.

Wir empfehlen, die Litter-Robot-Toilette im halbautomatischen Modus auszuschalten. Sobald Sie bemerken, dass die Katzentoilette benutzt wurde, schalten Sie das Gerät ein - der Reinigungszyklus startet automatisch. Wenn der Zyklus abgeschlossen ist (ca. 2 ½ Minuten), schalten Sie das Gerät aus. Auf diese Weise bleibt Ihre Katze sicher und gewöhnt sich schon in jungen Jahren an die Litter-Robot Toilette.

WARNUNG: Lassen Sie das Litter-Robot-Toilette ausgeschaltet und führen Sie den Reinigungszyklus nur manuell durch, bis Sie sicher sind, dass alle Katzen in Ihrem Zuhause genug Gewicht haben, um den Bewegungssensor zu aktivieren.

Was soll ich tun, wenn meine Katze die Litter-Robot Toilette nicht benutzen will??

Wenn Sie und Ihre Katze nicht vollständig zufrieden sind, geben Sie die Litter-Robot Toilette innerhalb von 90 Tagen nach dem Kauf zurück (volle Rückerstattung). Die mit der Rücksendung verbundenen Kosten gehen zu Lasten des Käufers.

Was passiert, wenn die Katze während der Rotation in die Kammer eintritt??

Der Bewegungssensor erkennt die Anwesenheit der Katze, sobald sie in die Kammer eintritt und der Motor stoppt. Sobald die Katze der Kammer verlässt, startet das Gerät in 15 Sekunden neu.

Befinden sich in der Kammer einige Drähte, die die Katze verletzen könnten?

Nein, die Kammer enthält keine Kabel, die Ihr Haustier verletzen oder schädigen könnten. Die Litter-Robot Toilette wurde mit dem Gedanken der Sicherheit entworfen.

Gibt es Elektronik in der Kammer, die für eine Katze gefährlich sein könnte?

Nein, es gibt keine elektronischen Komponenten in der Kammer. Die Toilette des Litter-Robot verwendet einen Adapter, der sehr ähnlich zu dem ist, was Sie zu Hause in Ihrem Wecker haben oder mit dem Sie Ihr Telefon aufladen.

Wenn die Katze drin ist, wird sich die Kammer drehen?

Nein, die Litter-Robot Toilette wird niemals die Kammer drehen, wenn die Katze drinnen ist. Wenn die Katze wieder in die Kammer zurückkehrt, zeichnet der Bewegungssensor die Bewegung auf und reagiert auf die Änderung des Gewichts in der Vorrichtung, und dementsprechend wird der Zyklus unterbrochen. Wenn Sie die Kammer verlassen, beginnt der Countdown erneut

Was passiert, wenn die Kammer verstopft wird??

Wenn die Kammer verstopft oder überlastet wird, schaltet sich der Motor automatisch ab.

Es ist notwendig, einen speziellen Streu zu verwenden?

Die Litter-Robot Selbstreinigungstoilette ist kompatibel mit allen Arten von trocken Klumpstreu (wir empfehlen eine Lehmklumpstreu). Silikonstreu kann auch nur verwendet werden, wenn die Toiletten durch das Sieb laufen. Verwenden Sie keine andere, hochabsorbierende Streu oder die, die auf Sägemehl oder Papier Basis sind. Diese Arten von Streu sind ungeeignet, da sie nicht durch das Sichtersystem gelangen.

Wie viel Streu ist nötig??

Füllen Sie die Kammer mit einer trockenen Klumpstreu auf die Höhe der Strich - ungefähr 3,6 - 4,5 kg. Wenn sich mehr Streu in der Kammer befindet, wird in den ersten paar Zyklen eine Überfülle von Streu in der Abfallbox entsorgt.

Wie oft ist es notwendig, die Streu nachzufüllen?

Die Litter-Robot Toilette arbeitet sehr effizient, da nur die kontaminierte Streu während des patentierten Sanierungsverfahrens getrennt wird. Wir empfehlen Ihnen, die Abfallmenge jedes Mal zu überprüfen, wenn Sie die Abfallbox leeren. Achten Sie darauf, die Kammer nicht zu überfüllen!

Wie oft müssen Sie die Abfallbox leeren??

Es hängt von der Menge und Größe der Katzen in Ihrem Haushalt ab. Für zwei mittelgroße Katzen ist es üblich, die Abfallbox zweimal wöchentlich zu leeren. Wenn Sie eine Katze haben, genügt einmal die Woche.

Wie oft müsst das Innere der Kammer reinigt werden?

Es hängt von Sie ab und wie Ihre Katze die Toilette behandelt. Wir empfehlen, das Innere der Kammer alle drei Monate zu reinigen.

Wie kann ich die Litter-Robot Toilette reinigen??

Das Reinigen der Litter-Robot Toilette ist sehr einfach. Entfernen Sie die Kammer und den Abfallbox - der Schwamm reicht zur Reinigung aus. Zur tieferen Reinigung kann ein Gartenschlauch verwendet werden. Wischen Sie alle anderen Komponenten trocken.

WARNUNG: Der Sockel und die Abdeckung enthalten elektronische Komponenten, die nicht in Wasser eingetaucht werden dürfen.

Garantie- und Nachgarantiereparaturen werden vom Importeur gestellt:

Reedog, s.r.o.

Sedmidomky 459/8

101 00

Praha 10

Tel: +420 216 216 106

Email: info@elektro-objky.cz