

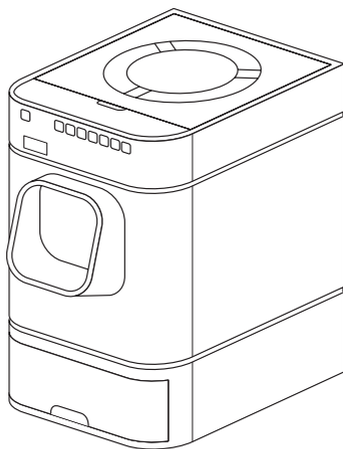
LavvieBot S Handbuch

※ LavvieBot S ist eine neue Art von Haushaltsgerät, die noch nie auf dem Markt eingeführt wurde. Daher müssen Benutzer dieses Produkts das gesamte Handbuch lesen und die Anweisungen entsprechend befolgen.

- Dieses Handbuch enthält wichtige Informationen zum Produkt. Bitte bewahren Sie es dort auf, wo Sie oder andere Benutzer es jederzeit lesen können.
- LavvieBot S ist für den Hausgebrauch und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei gewerblicher Nutzung kann ein Verkäufer dieses Produkts weder die Reparatur noch die Garantie garantieren.

※ Automatische Katzentoylette bedeutet NICHT **"Sie müssen nichts tun"**

- Dieses Produkt „schaufelt den festen Abfall von Katzen automatisch heraus“.
- Es gibt keine automatische Katzentoylette, die keine Wartung und Pflege durch den Besitzer erfordert, wie z. B. das Reinigen und Entfernen der aufgeschauelten Abfälle und Klumpen.



- Ein Verkäufer von LavvieBot S ist NICHT verantwortlich für Funktionsfehler, die darauf zurückzuführen sind, dass Benutzer falsche Katzenstreu-Typen oder minderwertige Streu verwenden.
- Es können ohne vorherige Ankündigung Änderungen am Äußeren, an einer Tastensteuerung oder an Produktmerkmalen eines Produkts vorgenommen werden.

Maximal 2 Katzen für einen einzelnen LavvieBot S

LavvieBot S ist nur für 1 bis 2 Katzen konzipiert. Das Produkt führt möglicherweise die automatische Reinigung nicht richtig durch und verursacht eine ernsthafte Kontamination. Ein solcher Zustand kann die Lebensdauer erheblich verkürzen oder häufige Fehlfunktionen verursachen.

Vertrauen Sie nicht blind der Sicherheitsmaßnahme

Der LavvieBot S stoppt seinen Betrieb automatisch, wenn eine Katze sich ihm nähert. Diese Funktion garantiert jedoch nicht "keinen Unfall". Bitte vertrauen Sie der Sicherheitsmaßnahme nicht blind und seien Sie bei der Verwendung immer vorsichtig.

Das Produkt misst das Gewicht einer Katze, um zu erkennen, welche Katze das Produkt verwendet. Es kann jedoch nicht zwei (oder mehr) Katzen mit ähnlichem Gewicht unterscheiden. Es gibt einen IoT-Trackernamens „LavvieTAG“, der dem LavvieBot S hilft, zwischen Katzen zu unterscheiden, die ihn verwendet haben.

※ Aus Gründen der Genauigkeit müssen die Gewichte der Katzen um mindestens 0,7 kg oder 1,5 lbs abweichen.

Bitte reinigen Sie das Produkt regelmäßig

Bitte entfernen Sie regelmäßig in der Katzentoailette verbliebene Klumpen. Zu viele Klumpen und festsitzende Abfälle können Gerüche und Fehlfunktionen eines Produkts verursachen. Verunreinigungen verursachen die meisten Fehlfunktionen des LavvieBot S. Bitte waschen und trocknen Sie die Katzentoailette, den Separator und andere abnehmbare Teile alle 3-4 Wochen vollständig.

Bitte stellen Sie während des Reparaturvorgangs eine zusätzliche Katzentoailette zur Verfügung

LavvieBot S ist eine Maschine, die möglicherweise repariert werden muss. Bitte stellen Sie daher eine weitere Katzentoailette für Ihre Katze zur Verfügung, während das Produkt zur Reparatur geschickt wird.

Zwingen Sie Katzen nicht, das Produkt zu verwenden

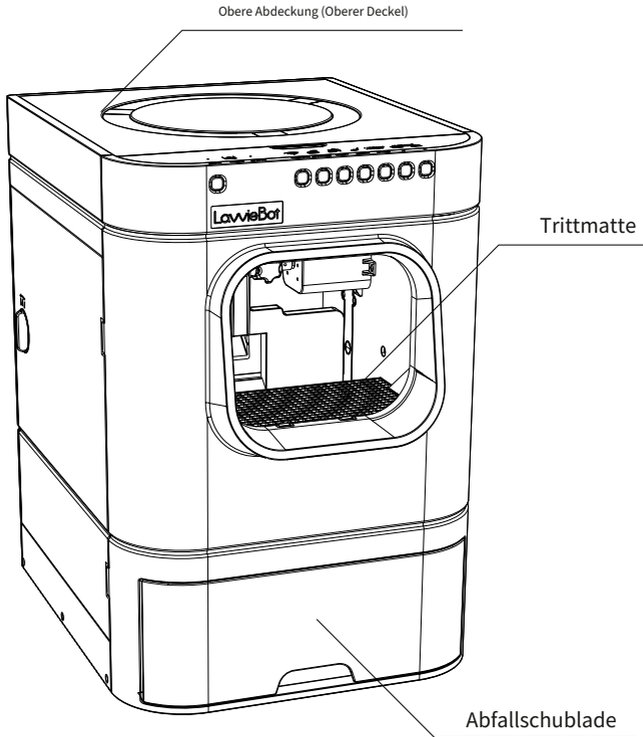
LavvieBot S unterscheidet sich in Form und Größe von anderen Katzentoiletten. Ihre Katze kann gleichzeitig daran interessiert oder nervös sein. Bitte setzen Sie Ihre Katze nicht gegen ihren Willen in das Produkt ein.

Inhalt

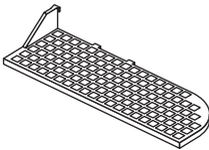
Seite 4	• • • •	Komponenten
Seite 6	• • • •	Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen für die Sicherheit
Seite 12	• • • •	Kontrollleuchten und Tastenfunktionen
Seite 16	• • • •	5 Schritte vor dem Einschalten
Seite 18	• • • •	Verwendung (Einstellungen)
Seite 20	• • • •	Wartezeit & automatische Reinigung
Seite 21	• • • •	Automatische Reinigung - Manueller Modus
Seite 22	• • • •	Abfallschublade Benachrichtigung
Seite 23	• • • •	Automatisches Nachfüllen
Seiten 24	• • • •	Automatisches Nachfüllen - Manueller Modus
	• • • •	Alle Abfälle auf einmal entladen - Manueller Modus
Seite 25	• • • •	[STORAGE] Anzeigeleuchte & Status
Seite 26	• • • •	Separator-Modus
Seite 27	• • • •	So lösen Sie ein Separator
Seite 28	• • • •	So bringen Sie den Separator an
Seite 29	• • • •	[SEPARATE] Kontrollleuchte & Status
Seite 30	• • • •	So reinigen Sie den LavvieBot S
Seite 32	• • • •	Anwendung & LavvieBot S Registrierung
	• • • •	Akklimatisieren Sie Ihre Katze
Seite 34	• • • •	Not-Aus-Funktion
Seite 35	• • • •	Fälle bei Verdacht auf Fehlfunktion
Seite 36	• • • •	FAQs
Seite 38	• • • •	Kundenservice & Garantie

Komponenten

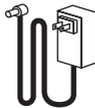
Außen



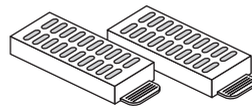
Das folgende Zubehör befindet sich in einer Abfallschublade



Trittmatte
1EA



Netzteil
1EA

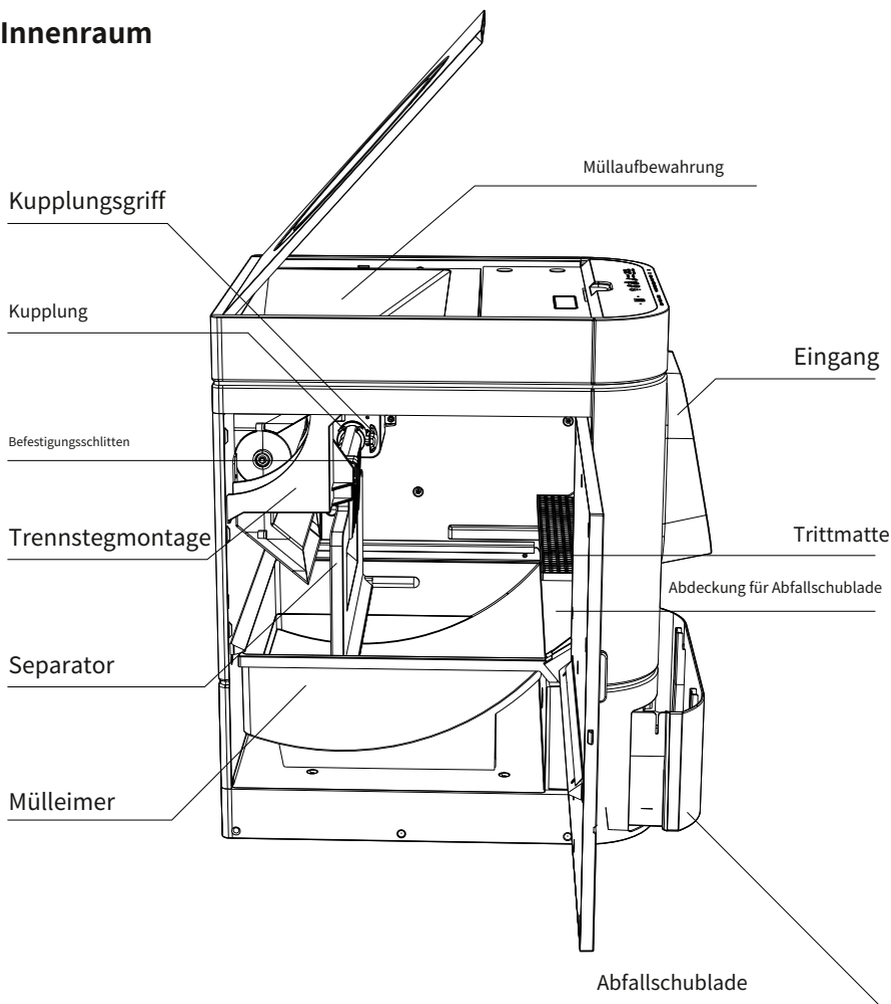


Desodorierungsmittel
2 EA (1 Satz)



Abfallbeutel
10 EA

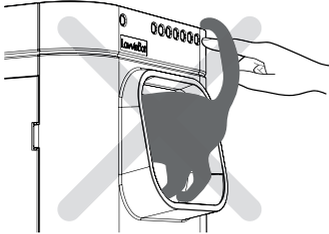
Innenraum



Bitte kontaktieren Sie den Verkäufer oder PurrSong sofort, wenn Sie bei der Ankunft ein beschädigtes Teil (gesprungene oder gebrochene Teile) finden.

- Bitte wenden Sie sich für defekte Produkte oder Teile an einen Verkäufer, bei dem Sie gekauft haben.
- Bitte wenden Sie sich für eine Rückgabe oder Rückerstattung an einen Verkäufer, bei dem Sie gekauft haben.

Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen für die Sicherheit



Stellen Sie sicher, dass sich Ihre Katze während des Betriebs nicht in der Maschine befindet. Jeder Betrieb des LavvieBot mit Ihrer Katze im Inneren kann zu ernsthaften Sicherheitsrisiken führen.



Bsp. Pellets, Kieselgelusw.

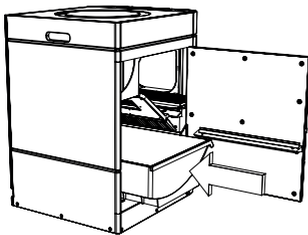


Bsp. Bentonit, natürliche Streu

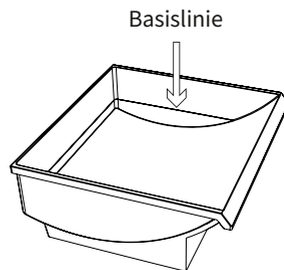


Bsp. Leichtes Bentonit, Weizenroststreu

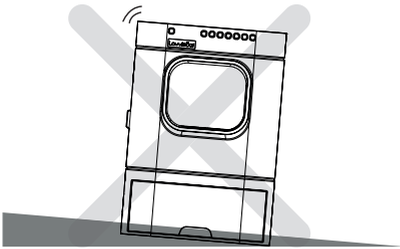
Der LavvieBot ist so konzipiert, dass er nur klumpende Streu aus mittelgroßen Partikeln verwendet. Die Verwendung von schwach klumpender Streu oder natürlicher Streu mit langen oder zu großen Partikeln kann die Maschine beschädigen und ihre Lebensdauer verkürzen. Die Verwendung einer falschen Einstreu für die Maschine kann zu Motorüberlastungsproblemen und festsitzenden Abfällen führen.



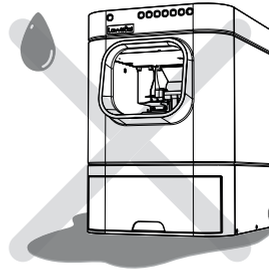
Setzen Sie die Katzentoilette vollständig an ihren Platz, um Fehlfunktionen oder Schäden an der Maschine zu vermeiden.



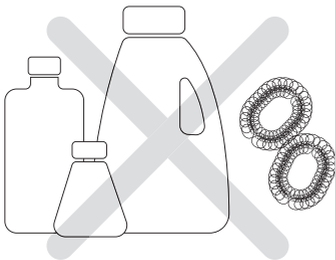
Wir empfehlen Ihnen, die Grundlinie einer Katzentoilette regelmäßig zu überprüfen. Wenn die Einstreu zu viel oder weniger als die Einstreumenge ist, kann dies zu einem Betriebsausfall führen. Wenn Sie Einstreu manuell hinzufügen, füllen Sie die Wanne bis zu dieser Linie und verteilen Sie sie flach.



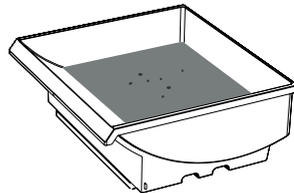
Der LavvieBot sollte auf einem festen und ebenen Boden aufgestellt werden. Das Aufstellen des LavvieBot auf unebenen oder instabilen Oberflächen kann zu Fehlfunktionen oder Schäden an der Maschine führen.



Gehen Sie vorsichtig mit dem LavvieBot um. Das Reinigen des Produkts mit Wasser ist verboten, da die Maschine aus Metall und elektronischen Komponenten besteht. Achten Sie darauf, es nicht in der Nähe von nassen / feuchten Bereichen wie Badewanne, Dusche und Waschbecken aufzustellen. Bitte vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und schützen Sie es vor Nebel, Regen, Schnee und Nebel.

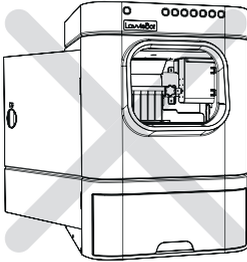


Informationen zur Reinigung des LavvieBot finden Sie auf Seite 30 in diesem Handbuch. Das Reinigen des Produkts mit Scheuerschwämmen oder scheuernden Chemikalien kann das Produkt beschädigen.

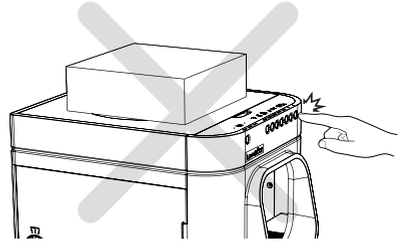


Kleine Klumpen, die kleiner als eine Rechenlücke sind, können nicht geschöpft werden. Waschen Sie daher die Katzentoilette mit Wasser und füllen Sie regelmäßig alle 3 bis 4 Wochen neue Einstreu für die Gesundheit Ihrer Katze und ein hygienisches Umfeld. Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen oder Schäden an der Maschine kommen.

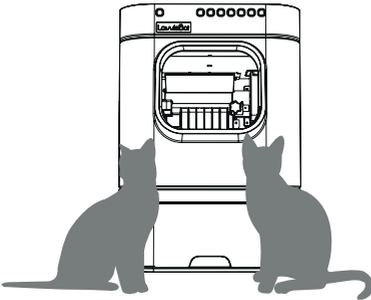
Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen für die Sicherheit



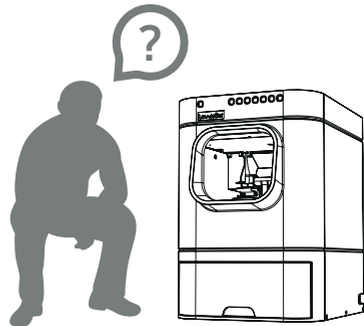
Am Eingang befinden sich Sicherheitssensoren. Halten Sie die Seitentür immer geschlossen, außer beim Reinigen. Das Offenlassen oder Öffnen der Tür während des Betriebs kann zu schwerwiegenden Sicherheitsfolgen führen.



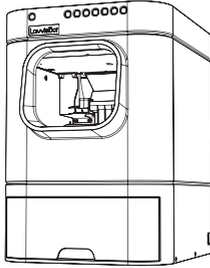
Üben Sie keinen Druck auf den LavvieBot aus, indem Sie schwere Gegenstände auf die Maschine legen oder übermäßige Kraft auf die Tasten ausüben, was zu Schäden führen kann.



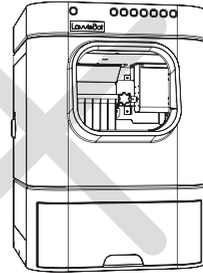
Wir empfehlen maximal zwei Katzen für einen einzelnen LavvieBot. Wenn mehr als zwei Katzen einen LavvieBot verwenden, kann die Lebensdauer und Leistung dieser Maschine nicht garantiert werden.



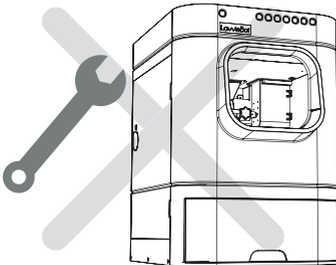
Der Gebrauch von LavvieBot erfordert Aufsicht. Es ist nicht für den Gebrauch durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen bestimmt, es sei denn, diese werden beaufsichtigt.



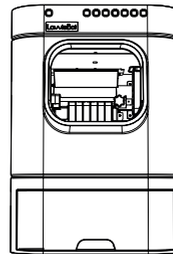
Lassen Sie niemals ein Kleinkind oder ein Kind in den LavvieBot gehen.



Versuchen Sie nicht, die Maschine mit einem Haartrockner zu trocknen und eine Kerze hineinzustellen, um schlechte Gerüche zu entfernen. Diese Versuche können einen elektrischen Schlag, einen Brand oder eine Beschädigung des Produkts verursachen.



Wenn ein Produktfehler auftritt, reparieren Sie die Maschine nicht selbst. Wenden Sie sich zur Reparatur an den Kundendienst.



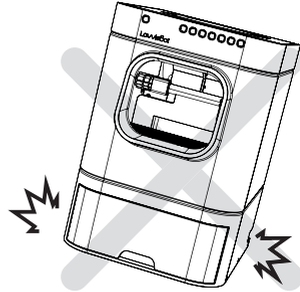
10°C~35°C

Der LavvieBot und sein Zubehör sind für den Einsatz in Innenräumen konzipiert. Bitte stellen Sie die Maschine an einem Ort auf, an dem die Temperatur zwischen 10 und 35°C liegt. Liegt die Temperatur unter oder über diesem Bereich, kann die Leistung des LavvieBot nicht garantiert werden.

Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen für die Sicherheit



Sie müssen den Aufkleber mit der Seriennummer entfernen, bevor Sie das Produkt entsorgen. Sie finden diesen Aufkleber, indem Sie die obere Abdeckung öffnen.



Bitte besuchen Sie www.purrsong.com für Produktdetails. Die Garantie von LavieBot S deckt keine Defekte oder Fehlfunktionen ab, die durch Missbrauch, unsachgemäße Wartung und Nichtbeachtung der Bedienungsanweisungen in diesem Handbuch verursacht wurden.

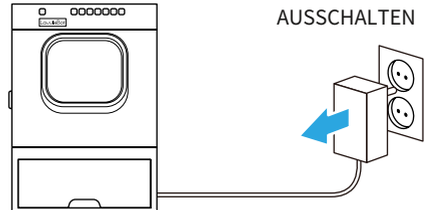
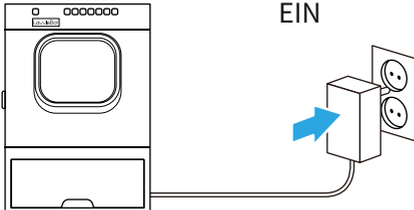
- LavieBot S ist eine automatische Katzentoilette. Bitte verwenden Sie es nur für Produktzwecke.
- Dieses Produkt ist nur für den Hausgebrauch in Innenräumen bestimmt, NICHT für den kommerziellen Gebrauch!
- Wenn Sie auf Reisen oder aus anderen Gründen Ihr Zuhause für längere Zeit verlassen müssen, verlassen Sie sich nicht nur auf das Produkt. Bitte nutzen Sie Tierhotels oder bitten Sie Ihre Freunde oder Familie, sich um Ihre Katze zu kümmern.
- Bitte befolgen Sie die Anweisungen oder die Aufsicht einer Person, die mit der sicheren Verwendung dieses Produkts vertraut ist, und vermeiden Sie dessen Risiken bei der Verwendung. Es ist nicht für Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen bestimmt, es sei denn, sie werden beaufsichtigt.
- Bitte halten Sie Kinder davon ab, darin oder damit zu spielen. Kinder dürfen dieses Produkt niemals bedienen oder reinigen, es sei denn, sie werden beaufsichtigt.
- Berühren Sie das Netzteil oder dieses Produkt nicht mit nassen Händen.

-
- Verwenden oder lagern Sie dieses Produkt nicht an einem feuchten Ort oder in der Nähe von Wasser wie im Freien oder im Badezimmer.
 - Wenn dieses Produkt beschädigt, draußen gelassen, versehentlich bewässert oder durchnässt ist, verwenden Sie es nicht und wenden Sie sich an den Kundendienst.
 - Während des Betriebs nicht an den Separator und Streubehälter stoßen oder diese berühren.
 - Zerlegen Sie dieses Produkt nicht selbst. Bei falscher Montage kann es zu einem Stromschlag oder Brand kommen.
 - Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn ein Netzteil oder sein Kabel beschädigt ist.
 - Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel und ziehen Sie nicht abrupt daran. Wenn das Kabel des Produkts in einem Türspalt stecken geblieben ist, lassen Sie die Tür bitte offen. Ziehen Sie nicht am Netzkabel, wenn Sie von scharfen Gegenständen umgeben sind.
 - Die Verwendung eines Verlängerungskabels oder einer Steckdosenleiste wird nicht empfohlen. Bitte vermeiden Sie die Verwendung mit Mehrfachsteckdosen.
 - Bitte ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose, wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen oder wenn Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen.
 - Bitte vermeiden Sie Feuer oder Hitze, wenn Sie dieses Produkt verwenden oder lagern.
 - Bitte reinigen Sie dieses Produkt regelmäßig alle 3-4 Wochen, um Fehlfunktionen eines Produkts zu vermeiden. Obwohl es automatische Operationen durchführt, benötigt es dennoch Ihre Wartungsarbeiten.
 - Die Verwendung von klumpender Tonstreu (Benotonit) von schlechter Qualität oder von runder Form kann keine schnellen und starken Klumpen bilden, was zu Problemen mit feststehendem Abfall führt, die zu Problemen mit der Motorüberlastung und mehr führen.
 - Wenn Klumpen und Abfälle längere Zeit in der Abfallschublade aufbewahrt werden, kann es zu unangenehmem Geruch und Schimmelbildung kommen. Bitte leeren Sie dies regelmäßig oder geben Sie Backpulver in die Katzentoailette und Abfallschublade, um schlechte Gerüche zu vermeiden.
 - Wenn Sie die abnehmbaren Teile falsch montieren, kann dies zu Fehlfunktionen oder Schäden am Produkt führen.

Kontrollleuchten und Tastenfunktionen

1. Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten.

2. Ziehen Sie das Netzteil ab, um es auszuschalten.



- **Reset-Taste zum Zurücksetzen des Systems aufgrund einer Anomalie**

RESET

Tastenbedienung	Status
Kurz drücken	System-Reset bei Motorüberlastung, Wartemodus für automatische Reinigung oder wenn [STATUS] durchgehend blau leuchtet
Lange drücken (mehr als 2 Sekunden)	Systemneustart (zuvor registrierter Router wird nicht zurückgesetzt)

* Wenn [RESET] durchgehend blau und [STATUS] durchgehend rot leuchtet, liegt möglicherweise ein Problem mit dem Netzteil vor



WASTE

Status der Abfallschublade

- Licht an, wenn eine Abfallschublade halb voll ist
- Licht blinkt, wenn eine Abfallschublade voll ist

- **LavvieBot S-Status**

STATUS

Folgende Lichter zeigen einen Status von LavvieBot S

Leuchte	Status
Grün	Eine Katze oder ein Mensch ist in der Nähe von LavvieBot S
Blau	Eine Katze liegt in einer Katzentoailette im LavvieBot S
Rot	Es ist ein Fehler mit Überlastung des Hauptmotors aufgetreten. * Überprüfen Sie in diesem Fall Ihre Katzentoailette, ob sie gereinigt werden muss oder zu viel Einstreu darin ist.
Blau & Rot (alternativ blinken)	Fehler am Hauptmotor aufgetreten.



WLAN / BLE

LavvieBot S verbindet sich über Wi-Fi mit der PurrSong-Anwendung und BLE (Bluetooth) ermöglicht die Registrierung einer Maschine und ein Firmware-Update. (Nur mit 2,4 GHz verfügbar, unterstützt NICHT 5 GHz)

Tastenbedienung	Hell	Status
Kurz drücken	Blau blinkend	WLAN eingeschaltet und verbindungsbereit
	Einfarbig Blau	Laden für Wi-Fi-Verbindung
Lange drücken (mehr als 2 Sekunden)	Grün blinkend	BLE eingeschaltet und verbindungsbereit
	Einfarbig grün	Laden für BLE-Verbindung



SEPARATE

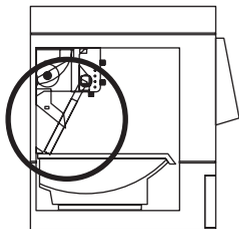
Teile zum Reinigen zerlegen

Die Taste [SEPARATE] wird verwendet, um Innenteile zu entfernen, um den LavvieBot S zu reinigen.

- Katzentoilette SEPARATE-Modus:** Drücken Sie die [SEPARATE]-Taste einmal und die [SEPARATE]-LED wird blau. Sie können sehen, wie der Separator zum Eingang gehoben wird. Sie können die Katzentoilette nur in diesem Modus entfernen.
- SEPARATE-Modus:** Halten Sie die [SEPARATE]-Taste länger als 2 Sekunden gedrückt und die [SEPARATE]-LED wird rot. Dann stellt sich der Separator senkrecht zum Boden auf. Sie können diesen nur in diesem Modus entfernen.

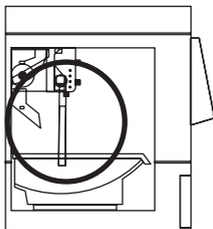
* Sie können die Bewegung eines Separators stoppen/abbrechen, indem Sie die [SEPARATE]-Taste noch einmal drücken.

GETRENNTE Modi



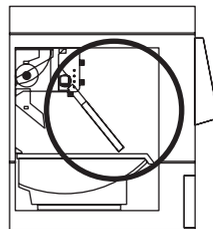
Grundmodus

Auto-Refill funktioniert während dieses Modus



Separator SEPARATE-Modus

Trennen eines Trennzeichens



Katzentoilette SEPARATE-Modus

Zum Abnehmen einer Katzentoilette; um den gesamten Abfall aus einem Einstreulagerzubefreien

Kontrollleuchten und Tastenfunktionen



STORAGE

Einstreu-Lagerstatus & automatisches Nachfüllen

[STORAGE] LED zeigt den Status eines Einstreulagers an.

Leuchte	Status
Einfarbig Blau	Streuspeicher ist voll
Kein Licht	Einstreulager hat genug Einstreu
Rot blinkend	Die Einstreulagerung hat keinen oder nur ein bisschen Einstreu
Rot blinkend an sowohl [SPEICHER] als auch [STATUS]	Der Einstreuspeicher hat genug Einstreu, aber es wurde keine automatische Reinigung durchgeführt

Die Taste [STORAGE] dient zum Ausgeben von Streu aus einem Streulager.

Tastenbedienung	LED	Status
Kurz drücken	Blau blinkend	Einstreuspeicher spendet Einstreu * Die Einstreu kommt nicht heraus, wenn die Katzentoilette bereits bis zum (voreingestellten) Einstreuniveau gefüllt ist.
Lange drücken (Drücken und halten Sie die Taste, bis die Streu beginnt zu fallen)	Blau blinkend	Wenn die Einstreu von oben fällt, fällt die Einstreu beim Drücken des Knopfes weiter. Lassen Sie die Taste los, um zu stoppen. * Es wird so lange nachgefüllt, bis das maximale Gewicht/ die maximale Menge erreicht ist. Bentonitstreu max. Gewicht: 5kg Naturstreu max. Gewicht: 3kg
Drücken Sie [RESET] und [STORAGE]-Tasten auf einmal während Katzentoilette SEPARATE-Modus	rot und Blau Lichter blinken abwechselnd	Es gibt die gesamte Einstreu aus einem Einstreulager frei. * Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Vorgang zu stoppen/ abzubrechen.



SCOOP

Manuelles Schöpfen

- Beim Drücken der [SCOOP]-Taste blinkt die Kontrollleuchte und der Separator beginnt, die Klumpen in die Abfallschublade zu sieben. Drücken Sie die [SCOOP]-Taste, um sofort mit dem Schöpfen zu beginnen. Bitte warten Sie, bis die Klumpen so fest geworden sind, dass sie nicht am Separator kleben bleiben. Beachten Sie, dass ein Separator kleine Klumpen erzeugen kann, die kleiner sind als der Spalt des Rechens

- Drücken Sie die [SCOOP]-Taste erneut, um die Bewegung des Separators während des Betriebs zu stoppen.

● **BENTONITE** **Steuart**

● **NATURAL**

- Wählen Sie die Art der Katzenstreu, die Sie für den LavvieBot S verwenden möchten, indem Sie auf die Taste [LITTER] drücken. Wählen Sie BENTONIT, wenn Sie Bentonit-Katzenstreu verwenden, und NATURAL für natürliche Einstreu aus Tofu, Mais oder anderen botanischen Materialien.

- Drücken und halten Sie die [LITTER]-Taste, um die Einstreumenge der Katzentoilette einzustellen.

Der LavvieBot S behält diesen Einstreustand beim automatischen Nachfüllen von Einstreu bei.

● Die tatsächliche Einstreu, die Sie für den LavvieBot S verwenden, muss mit der Einstreuart übereinstimmen. Die Auswahl eines falschen Einstreutyps kann zu schwerwiegenden technischen Problemen führen.

BENTONIT	NATURSTREU
Klumpende Tonstreu aus Erz, graue Farbe mit Steinstruktur	Klumpstreu aus Tofu, Mais oder anderen pflanzlichen Zutaten
<p>WARNUNG!</p> <p>VERWENDENSIENICHT:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Weiße Klumpentonstreu 2. Leicht klumpende Tonstreu 3. Katzenstreu von schlechter Qualität Diese Streu haben eine schwache Klumpenbildung, kleine staubige Klumpen und eine schwache Absorption, die leicht zu festsitzenden Abfällen führen. <p>Wir empfehlen Lavvie Sand (Premium-Bentonitstreu), das mit LavvieBot S am besten verträgliche Streu ist.</p>	<p>WARNUNG!</p> <p>VERWENDENSIENICHT:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Leichte Einstreu aus Weizen 2. Lange oder ovale Partikel 3. Zu kleine Partikel <p>Einige Einstreumarken können zu festsitzenden Abfällen und kleinen Klumpen führen.</p>



Wartezeit

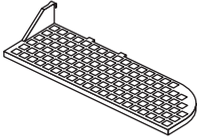
Die Wartezeit ist die Zeit zwischen dem Verlassen des LavvieBot durch eine Katze und dem Beginn der automatischen Reinigung. Wir empfehlen, 10 Minuten einzustellen, wenn BENTONITE-Einstreu verwendet wird.

* Stellen Sie die Wartezeit ein, indem Sie die Tasten ▼ und ▲ drücken.

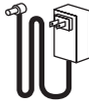
5 Schritte vor dem Einschalten

1. Zubehör

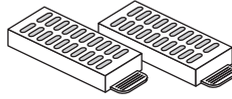
Folgende Zubehörteile finden Sie in einer Abfallschublade.



Trittmatte
1EA



Netzteil
1EA



Desodorierungsmittel
2 EA (1 Satz)



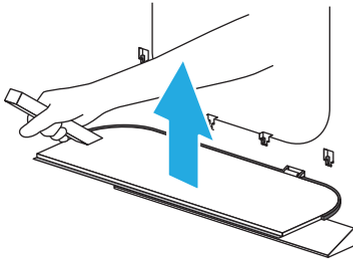
Abfallbeutel
10 EA

2. Desodorierungsmittel

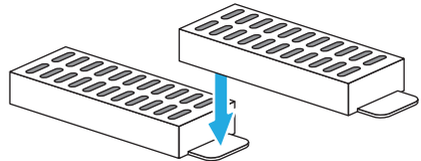
Ersetzen Sie gebrauchte Desodorierungsmittel alle zwei Monate durch neue.

Essen Sie den Block im Inneren des Desodorierers nicht.

1. Nehmen Sie die Abdeckung der Abfallschublade ab, indem Sie die Stange greifen und nach oben ziehen.

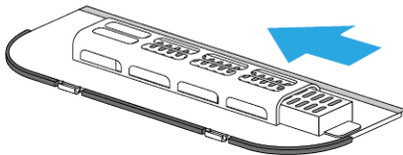


2. Verbinden Sie die beiden Desodorierer wie unten gezeigt miteinander.



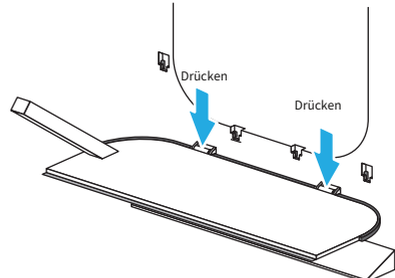
3. Setzen Sie das angeschlossene Desodorierungsset in die Kartusche unter der Abfallschublade ein.

* Bitte beachten Sie, dass das Desodorierungsset nach unten zeigen sollte.



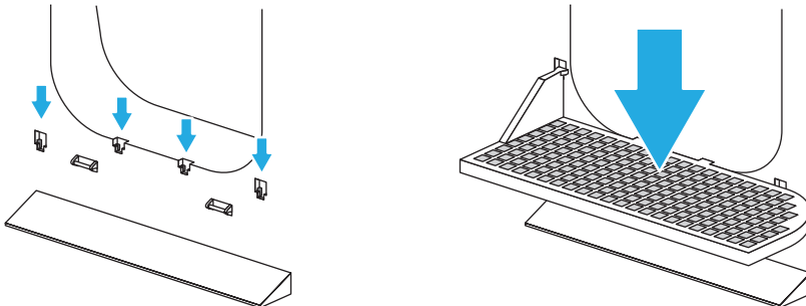
4. Bringen Sie die Abfallfachabdeckung wieder am Produkt an.

* Bitte drücken Sie die Scharniere der Abfallschubladenabdeckung, bis Sie das Klickgeräusch hören.



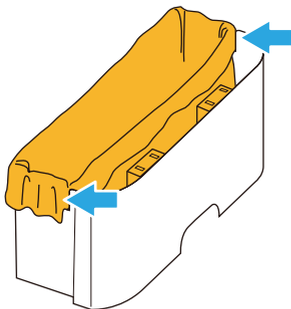
3. Trittmatte

Setzen Sie die Trittmatte in die 4 (vier) Löcher im Inneren des Eingangs ein. Sie können diese vier Löcher wie unten gezeigt finden.

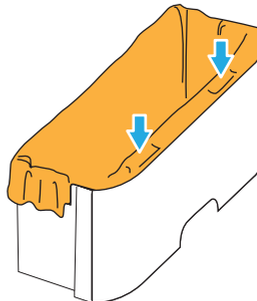


4. Abfallbeutel

Verwenden Sie einen als Zubehör mitgelieferten Abfallbeutel.



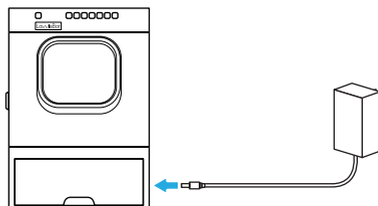
Platzieren Sie den Liner, indem Sie seine Spitze in die schmalen Löcher an der Seite einer Abfallschublade einhaken.



Befestigen Sie den Rest des Liners an den Löchern des Abfallbeutels vor einer Abfallschublade.

5. Netzteil

Schließen Sie das Netzteil an den LavvieBot S an, um ihn einzuschalten. Die Steckdose für das Netzteil befindet sich in der Nähe der unteren Ecke auf der rechten Seite des Gehäuses.

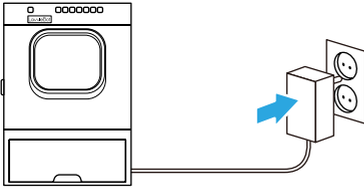


Füllen Sie kein Katzenstreu in die Katzenttoilette oder den Streubehälter während Sie das Netzteil anschließen.

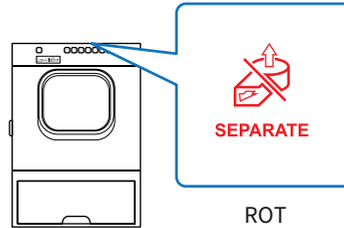
Verwendung (Einstellungen)

1. Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten.

Ein



2. [SEPARATE] wird rot wenn sich Separator in SEPARATE-Modus befindet.



Wenn [SEPARATE] nicht rot wird, sondern ...

Wenn [STORAGE] mit blauem Licht blinkt

2-A-1. Es wird versucht, eine automatische Auffüllung durchzuführen. Das Licht hört bald auf zu blinken, da sich keine Einstreu im Lager befindet.

2-A-2. Wenn [STORAGE] durchgehend rot angezeigt wird, fahren Sie mit Punkt 3 "Drücken Sie die [SEPARATE]-Taste" weiter unten fort.

Wenn [SEPARATE] durchgehend blau ist

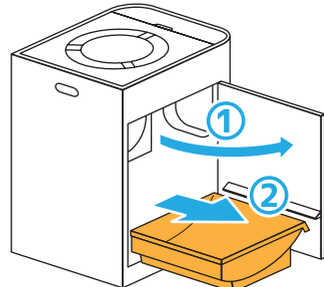
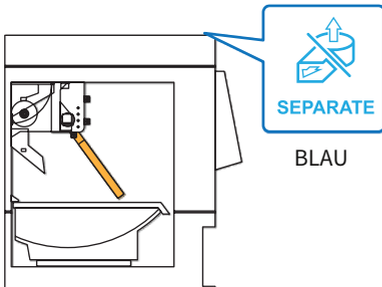
2-B. Es befindet sich im Modus Katzentoailette SEPARATE, d.h. Sie können die Katzentoailette herausnehmen. Bitte fahren Sie mit Punkt 4 "Drehen Sie den Türknopf..." weiter unten fort.

3. Drücken Sie die [SEPARATE]-Taste. Der Separator geht in Abfallschale

SEPARATE-Modus und es

erscheint ein blaues Licht [SEPARATE].

4. Drehen Sie den Türknopf nach links, um die Tür zu öffnen und ziehen Sie die Schale heraus.

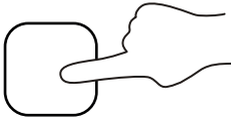


5. Drücken Sie die [LITTER]-Taste, um den Einstreutyp auf dem LavvieBot auszuwählen.

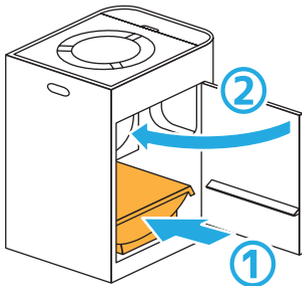
*Details zum Streutyp finden Sie auf Seite 15

- **BENTONITE** Bentonit-Klumpentonstreue
- **NATURAL** Tofu und andere pflanzliche Zutaten basierende Streue

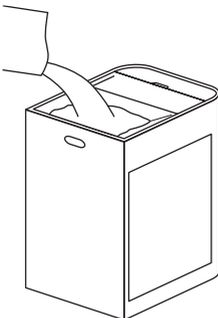
LITTER



7. Setzen Sie die Katzentoilette vollständig in das Gerät ein und schließen Sie die Tür.

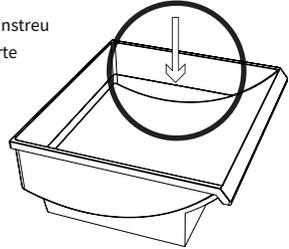


9. Füllen Sie den Einstreu Speicher mit derselben Einstreu, die Sie für den STREUTYP des LavvieBot S ausgewählt haben, um sie später automatisch nachzufüllen.



6. Die Menge an Einstreu, die Sie in die Katzentoilette gießen, entspricht Ihrem Einstreuniveau. Wir empfehlen, etwas Platz für die Einstreu zu lassen, die automatisch ausgegeben wird.

* Bitte füllen Sie die Einstreu nicht über die markierte Linie in der Schale



8. Halten Sie die [LITTER]-Taste gedrückt, bis Sie das blinkende Licht sehen, um die Einstreumenge einzustellen

- BENTONITE
- NATURAL

LITTER



Drücken und halten für ein paar Sekunden

- BENTONITE
- NATURAL

LITTER



LED blinkt

- BENTONITE
- NATURAL

LITTER



Wenn es zu einem festen Licht wird, die Einstellung ist fertig

* Wenn beide Einstreutypen gleichzeitig blinken, bedeutet dies, dass die Einstreu in der Schale weniger als die erforderliche Mindestmenge ist. Fügen Sie daher mehr Einstreu hinzu.

10. Drücken Sie die [SEPARATE]-Taste. Der Separator wechselt in den Basismodus, um Einstreu auf mindestens die Höhe des Einstreuniveaus zu verteilen. Nachdem diese automatische Nachfüllung abgeschlossen wurde, ist der LavvieBot Seinsatzbereit.



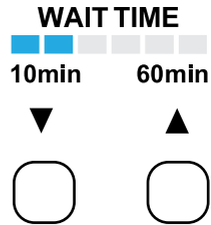
SEPARATE



Wartezeiteinstellung & automatische Reinigung

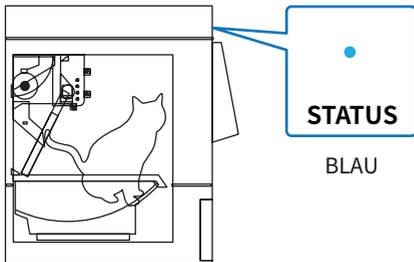
1. Drücken Sie die Tasten ▼ und ▲, um die Wartezeit für die automatische Reinigung einzustellen, nachdem Ihre Katze den LavvieBot S verwendet hat.

Sie können die Zeit in einer 10-Minuten-Skala von 10 bis 60 Minuten einstellen.

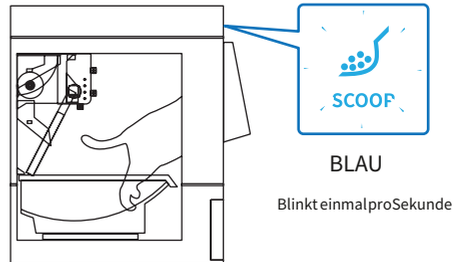


Wie es funktioniert

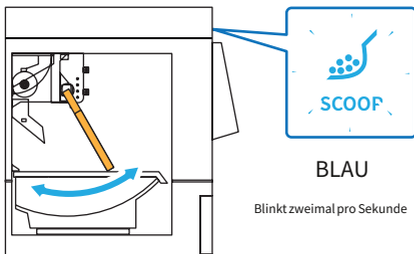
1. Ein Gewichtssensor unter der Katzentoilette erkennt eine Katze im LavvieBot. Der [STATUS] leuchtet durchgehend blau, während das Gewicht der Katze (mehr als 1 kg) gemessen wird.



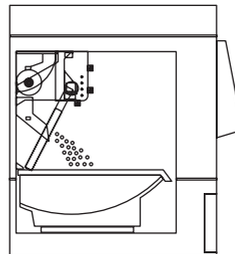
2. Nachdem eine Katze gegangen ist, beginnt der Countdown. Während dieses Countdowns blinkt [SCOOP] jede Sekunde.



3. Nach Ablauf der eingestellten Wartezeit beginnt die Autoreinigung. Die LED [SCOOP] blinkt zweimal pro Sekunde, während die automatische Reinigung in Betrieb ist, was bedeutet, dass der Separator den Abfall herausschöpft.



4. Die Einstreu wird automatisch nachgefüllt, wenn die Einstreumenge in der Katzentoilette auf ein bestimmtes Maß reduziert wird.



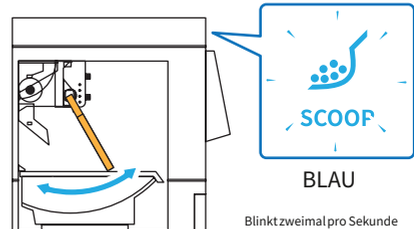
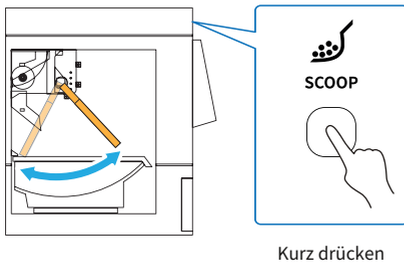
Automatische Reinigung – Manueller Modus

Sie können die automatische Reinigung auch manuell aktivieren. Mit dieser Funktion können Sie nicht nur den Abfall wegschaufeln, sondern auch die Einstreuoberfläche in der Wanne glätten.

● Bitte seien Sie vorsichtig, da der Sensor für Sicherheitsmaßnahmen während dieses manuellen Vorgangs NICHT eingeschaltet ist.

1. Drücken Sie die [SCOOP]-Taste, um den manuellen Scoop zu starten.

2. Die [SCOOP]-LED blinkt zweimal pro Sekunde, während der Abfall weggeschöpft wird.



So beenden Sie den manuellen Modus für die automatische Reinigung

1. Drücken Sie die [SCOOP]-Taste, um den manuellen Schöpfvorgang zu stoppen.

2. Drücken Sie die [SCOOP]-Taste erneut, um mit dem Schöpfen fortzufahren. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen, da sich der Separator je nach seiner letzten Position anders bewegt.

- Wenn der Separator aufgehört hat direkt bevor der Abfall in die Abfallschublade entleert wird:

Der Separator kehrt in den Basismodus zurück, ohne die Abfallschöpfung zu beenden. Bitte achten Sie auf Restabfall.

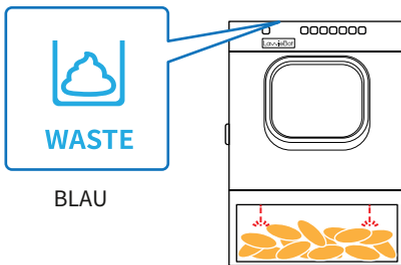
- Wenn der Separator aufgehört hat nachdem der Abfall in die Abfallschublade gekippt wurde:

Der Separator kehrt nach dem Glätten der Einstreu in den Basismodus zurück.

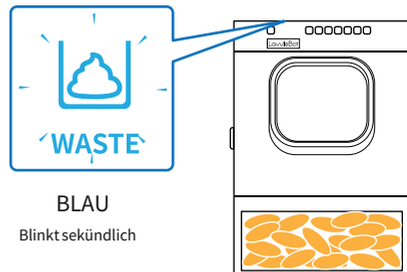
Benachrichtigung über Abfallschublade

- Ausgeschöpfter Abfall wird in einer Abfallschublade am Boden des Geräts unter dem Eingang gesammelt. Wenn der Abfall in der Abfallschublade gesammelt wird, leuchtet die LED [WASTE] blau.
- Wenn mehr Abfall gesammelt wird und die Abfallschublade voll ist, blinkt das blaue Licht einmal pro Sekunde.
- Nur weil die [WASTE]-LED blinkt oder durchgehend blau leuchtet, bedeutet dies nicht, dass die Abfälle ohne Entleerung weggelassen werden können, bis Sie die Benachrichtigung erhalten, dass eine Abfallschublade voll ist. Wir empfehlen, die Abfälle unabhängig vom Status der [WASTE]-LED zu reinigen.
- Bitte beachten Sie, dass die automatische Reinigung auch dann durchgeführt wird, wenn die [WASTE]-Lampe auf blinkend/durchgehend blau umgeschaltet wird.
- Das Belassen/Aufbewahren von Abfällen in der Abfallschublade ist nicht nur unhygienisch, sondern auch eine Ursache für Produktfehlfunktionen aufgrund von Insekten und Schimmel.

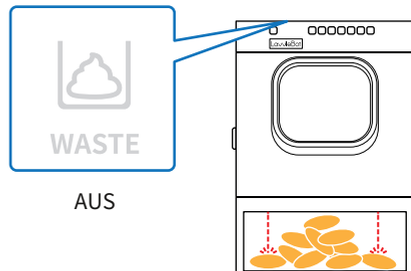
1. Bitte leeren Sie die Abfallschublade, wenn die [WASTE] LED blau leuchtet. Die Sensoren reagieren, wenn Abfälle in der Schublade gesammelt werden.



2. Wenn die Menge ansteigt, blinkt die blaue [WASTE]-LED. Bitte entsorgen Sie den Abfall sofort.



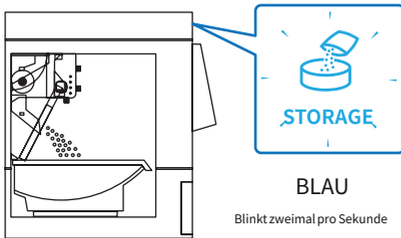
3. Die Sensoren erkennen sowohl die linke als auch die rechte Seite der Abfallschublade, daher schalten sie die [WASTE]-Lampe möglicherweise nicht ein, wenn sich der Abfall nur auf einer Seite stapelt. Reinigen Sie daher den Abfall regelmäßig, auch wenn die LED aus ist.



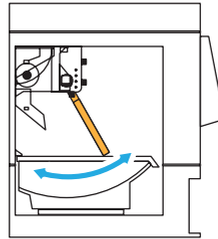
Automatisches Nachfüllen

● LavvieBot S gibt automatisch Streu aus dem Streuspeicher aus, wenn eine bestimmte Menge Streu in der Schale unter die Streumenge (Standardmenge) sinkt.

1. Während des automatischen Nachfüllens blinkt die [STORAGE]-LED zweimal pro Sekunde blau.



2. Nach dem Auffüllen der Einstreu bewegt sich der Separator hin und her, um die Einstreuoberfläche in der Katzentoilette zu glätten.



3. Wenn die Einstreu während des automatischen Nachfüllens aufgebraucht ist, blinkt die [STORAGE]-LED einmal pro Sekunde rot.



4. Wenn dem Lager Streu hinzugefügt wird, wird die Streuabgabe fortgesetzt.



Wenn Sie während des automatischen Nachfüllvorgangs ein „Schnappergeräusch“ hören,

● Es ist das Geräusch von zerbrochener Einstreu, die beim Entleeren der Einstreu im unteren Teil eines Lagerraums stecken geblieben ist. Es kann häufig auftreten, wenn Katzenstreu mit Pellets verwendet wird.

* Es kann auch bei der von uns empfohlenen Streumenge auftreten.

● Größen und Formen von Katzenstreu können diesen Vorfall verursachen. Bitte beachten Sie daher, dass der Ton nicht auf eine Produktfehlfunktion zurückzuführen ist.

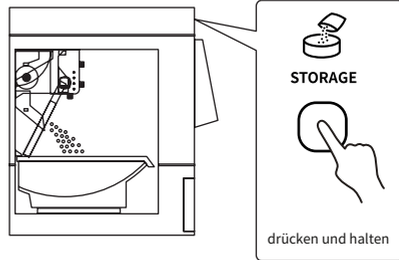
● Es beeinträchtigt weder den Betrieb noch die Leistung eines Produkts, aber wenn das Geräusch unangenehm ist, empfehlen wir, die Katzenstreu zu wechseln.

Automatisches Nachfüllen - Manueller Modus

1. Wenn Sie die Taste [STORAGE] gedrückt halten, beginnt die Streuung, bis Sie die Taste loslassen. Es wird jedoch nicht ausgegeben oder das Nachfüllen beendet, wenn die Katzentoilette bereits die maximale Einstreuemenge erreicht hat.

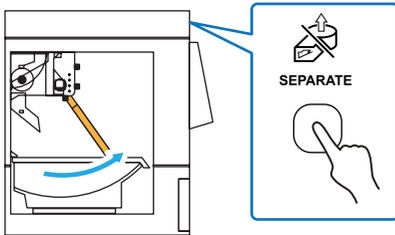
Der Separator wird betätigt, um die Einstreu nach dem automatischen Nachfüllen zu glätten.

Befindet sich bereits eine Höchstmenge in der Katzentoilette, kann dieser manuelle Modus nicht durchgeführt werden.

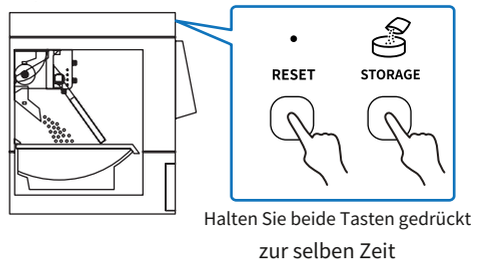


Entleeren des gesamten Abfalls im Lager auf EINMAL

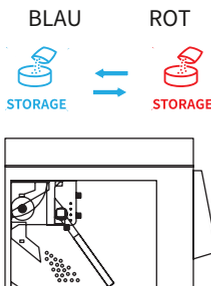
1. Drücken Sie die Taste [SEPARATE], um in den Modus der Katzentoilette SEPARATE zu wechseln. Der Separator bewegt sich in Richtung Eingang.



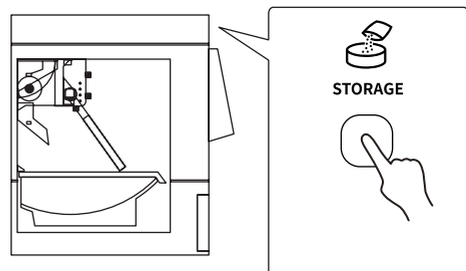
2. Wenn Sie die Tasten [RESET] und [STORAGE] gleichzeitig drücken und halten, wird die gesamte Einstreu aus dem Speicher entfernt.



3. Während dieses Vorgangs leuchtet die [STORAGE]-LED abwechselnd blau und rot.



4. Um diesen Vorgang zu stoppen, drücken Sie eine beliebige Taste. Das Entladen der gesamten Streuhörtnicht von selbst auf.



Um mitten in der Entsorgung des gesamten Abfalls zu stoppen,

DRÜCKEN SIE EINEN BELIEBIGEN KNOPF.

[SPEICHER] Kontrollleuchte & Status

- Nachfolgend finden Sie eine Übersicht über die [STORAGE]-LED und den Status.



<Einfarbiges Blau>

Es zeigt an, dass genügend Einstreu im Lager vorhanden ist.



<Blinkt zweimal pro Sekunde blau>

LawvieBot S füllt Streu automatisch nach.



<Blinkt einmal jede Sekunde rot>

Während des automatischen Nachfüllbetriebs geht dem Speicher die Einstreu aus. Wenn Sie dem Speicher Einstreu hinzufügen, wird weiterhin Einstreu ausgegeben.



<Licht aus>

Wenn bereits genügend Einstreu in der Katzentoilette vorhanden ist, wird keine automatische Nachfüllung durchgeführt. Das Licht erlischt, wenn im Einstreulager keine Einstreu vorhanden ist oder keine Einstreu vorhanden ist. Bitte achten Sie immer darauf, dass genügend Einstreu im Lager ist.

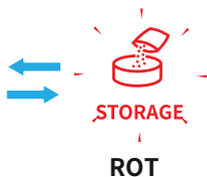


<Rot blinkend sowohl bei [STORAGE] als auch bei [STATUS]>

Obwohl genügend Einstreu im Lager vorhanden ist, kann die automatische Nachfüllung nicht durchgeführt werden, da das Einstreunetz feststeckt oder große Einstreupartikel verwendet werden. Bitte ändern Sie in diesem Fall die Einstreumarke (siehe Seite 15 für Einstreudetails).



BLAU



ROT

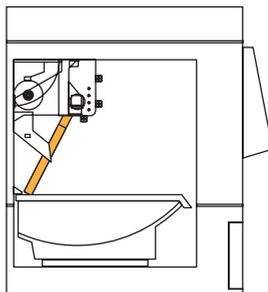
<Blinkt abwechselnd blau und rot>Die LED [STORAGE] blinkt abwechselnd blau und rot, während der Speicher den gesamten Abfall ablässt. Um zu stoppen, drücken Sie eine beliebige Taste. (Es stoppt nicht automatisch, obwohl der Speicher aufgebraucht ist)

Separate-Modus

● Im Folgenden wird erklärt, wie man einen Separator des LavvieBot S bedient.

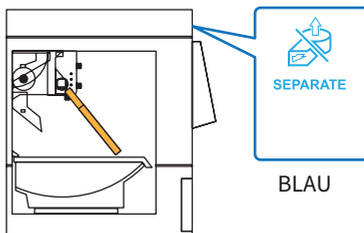
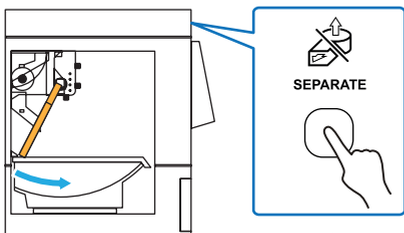
Grundmodus:

Ein Separator befindet sich in einer Standby-Position, d. h. hier sitzt der Separator normalerweise und kann von einer Katze verwendet werden.



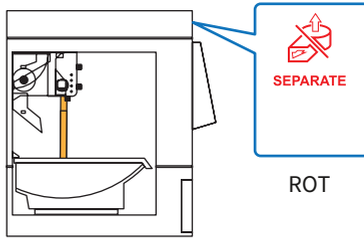
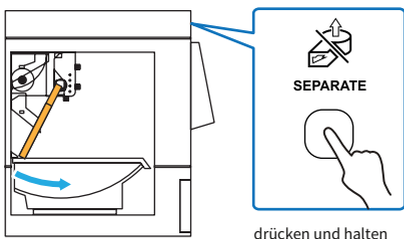
Katzen Toilette SEPARATE-Modus:

Drücken Sie die Taste [SEPARATE], um in den Modus Katzen Toilette SEPARATE zu wechseln, um die Katzen Toilette herauszunehmen, und die LED [SEPARATE] leuchtet durchgehend blau.



SEPARATE-Modus:

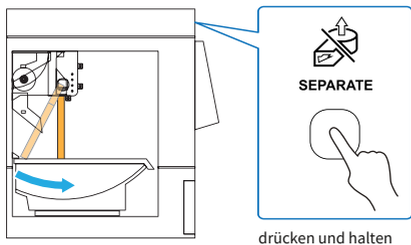
Halten Sie die [SEPARATE]-Taste gedrückt, um den Separator herauszunehmen. Die rote [SEPARATE]-LED erscheint, dann wechselt sie zum SEPARATE-Modus. Der Separator befindet sich in dieser Position, wenn Sie den LavvieBot S zum ersten Mal erhalten.



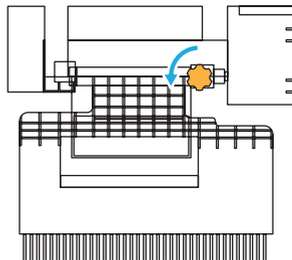
So lösen Sie den Separator

- Nachfolgend finden Sie eine Erklärung zum Abnehmen und Anbringen des Separators. Bitte beachten Sie die nachstehenden Anweisungen, um den Abscheider zu reinigen.

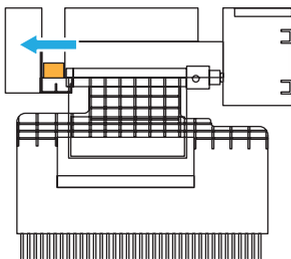
1. Drücken und halten Sie die [SEPARATE]-Taste. Es ändert sich zu **SEPARATE-Modus**.



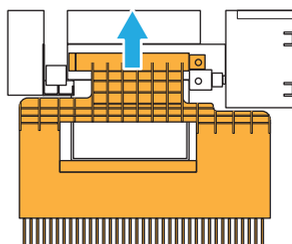
2. Drehen Sie die Kupplung wie unten gezeigt nach links.



3. Bewegen Sie den Montageschieber zum Entsperren nach links.

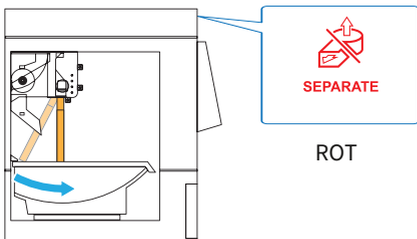


4. Heben Sie den Separator langsam nach oben, um ihn herauszunehmen.

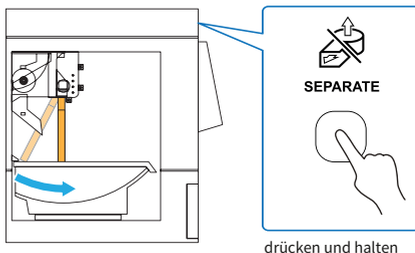


So befestigen Sie den Separator

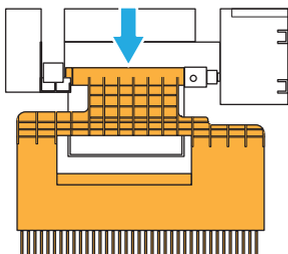
1. Bitte prüfen Sie, ob [SEPARATE] rot leuchtet.



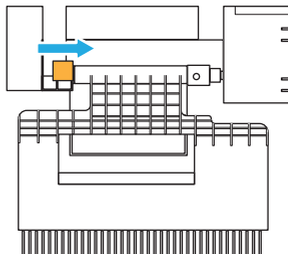
2. Wenn Sie kein rotes Licht sehen, halten Sie die Taste [SEPARATE] gedrückt.



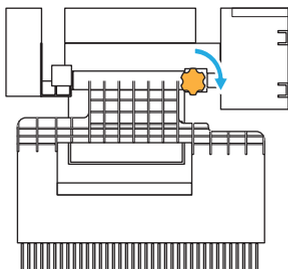
3. Setzen Sie den Separator wie unten gezeigt wieder ein und vergewissern Sie sich, dass er richtig sitzt.



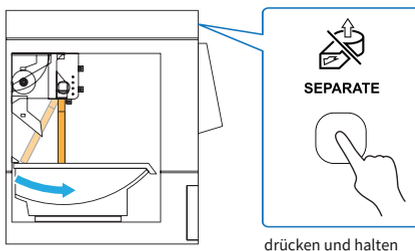
4. Bewegen Sie den Montageschieber nach innen, um den Separator zu verriegeln.



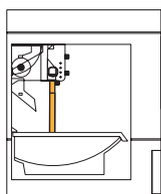
5. Drehen Sie den Kupplungsgriff nach rechts, um den Separator festzuziehen. Stellen Sie sicher, dass der Separator nicht verkantet ist.



6. Drücken und halten Sie die Taste [SEPARATE], um den Separator wieder in seine ursprüngliche Position zu bewegen, die **Grundmodus**.



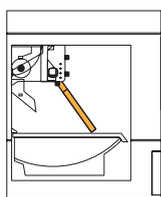
[SEPARATE] Kontrollleuchte & Status



ROT

Position: Senkrecht zum Boden
Kontrollleuchten: Rot leuchtend

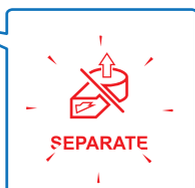
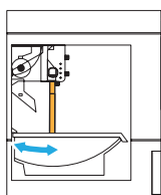
im SEPARATE-Modus kann der Separator abgenommen werden. Der Separator befindet sich in dieser Position, wenn Sie den LawieBot S zum ersten Mal erhalten.



BLAU

Position: In Richtung Eingang
Kontrollleuchten: Durchgehend blau

In dieser Position kann die Katzentoailette herausgenommen werden und auch das Entleeren der gesamten Katzentoailette kann durchgeführt werden.

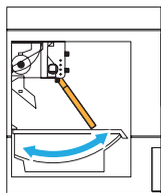


ROT

Blinke einmal pro Sekunde

Signallampen:
Blinkt einmal pro Sekunde rot

Sie werden dies sehen, während sich der Separator in den Grundmodus ändert oder in den SEPARATE Modus geht.



BLAU

Blinke einmal pro Sekunde

Signallampen:
Blinkt einmal pro Sekunde in Blau

Sie sehen dies, während sich der Separator in den Grundmodus oder zu Modus Katzentoailette SEPARATE ändert.

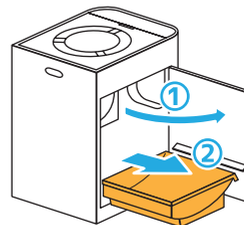
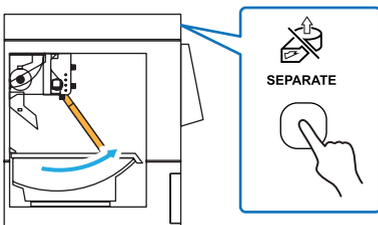
So reinigen Sie den LavvieBot S

- Reinigen Sie die Teile regelmäßig für eine längere Lebensdauer.
- Sie müssen das Netzteil reinigen, nachdem Sie es aus der Steckdose gezogen haben.
- Vermeiden Sie die Verwendung von Wasser, je nachdem, welche Teile Sie reinigen und waschen.

Sie müssen mindestens einmal im Monat reinigen, da die Verwendung des LavvieBot S ohne Reinigung zu Fehlfunktionen oder Schäden führen kann. Bitte beachten Sie, dass bei der Einlieferung eines Produkts zur Reparatur zusätzliche Reinigungsgebühren anfallen, wenn ein Produkt stark verschmutzt ist.

Trennen Sie eine Katzenttoilette

1. Drücken Sie die Taste [SEPARATE], um zu a . zu wechseln **Modus Katzenttoilette SEPARATE**.
2. Drehen Sie den Türknauf nach links, um die Tür zu öffnen, und nehmen Sie dann die Katzenttoilette heraus.

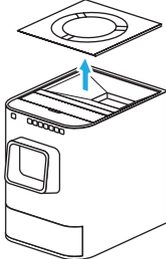


Lösen Sie den Separator

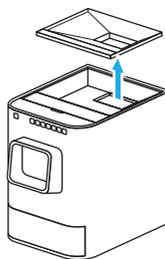
- Auf Seite 27 erfahren Sie, wie Sie den Separator abnehmen.
- Trennen Sie das Netzteil vom Netz, nachdem Sie den Separator abgenommen haben.

Lösen Sie den oberen Speicher

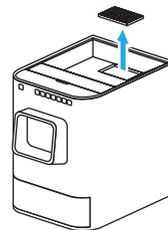
* Oberer Speicher muss geleert werden (siehe Seite 24), bevor Sie die folgenden Anweisungen befolgen.



1. Öffnen Sie die obere Abdeckung



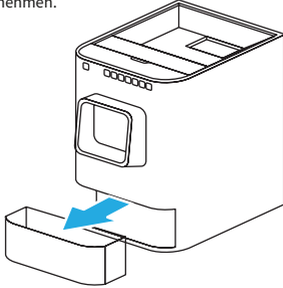
2. Heben Sie den Speicher an, um ihn zu entfernen



3. Herausnehmen
des Streuungsgitters

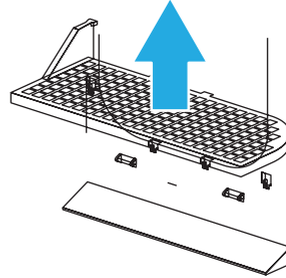
Trennen Sie eine Abfallschublade

Ziehen Sie die Abfallschublade langsam heraus, um sie herauszunehmen.



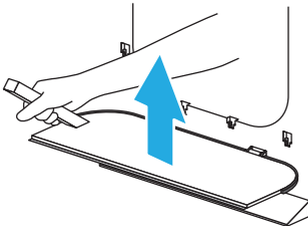
Trennen Sie eine Trittmatte

Heben Sie eine Trittmatte vorsichtig an, um sie herauszunehmen.

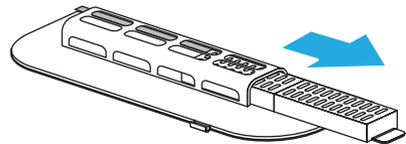


Abnehmen einer Abfallschublade und Desodorierungsmittels

1. Nehmen Sie die Abfallschubladenabdeckung einfach ab, indem Sie die Stange festhalten und sie langsam anheben.



2. Nehmen Sie das Desodorierungsset aus der Kartusche, die sich unter der Abdeckung des Abfallfachs befindet.

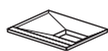


Mit Wasser abwaschbare Teile

- Die folgenden Teile können mit Wasser gereinigt werden, aber waschen Sie niemals die anderen Teile, die nicht unten auf dieser Seite aufgeführt sind.
- Wischen Sie die Oberfläche bei Teilen, die nicht mit Wasser gereinigt werden können, mit einer Bürste oder einem trockenen Tuch ab.
- Stellen Sie nach dem Reinigen der Teile mit Wasser sicher, dass sie vollständig getrocknet sind, bevor Sie sie wieder an das Produkt montieren.



Obere Abdeckung
(Deckel)



Kleiner Speicher



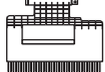
Streu-
Eintrittsnetz



Abfallschublade



Mülleimer

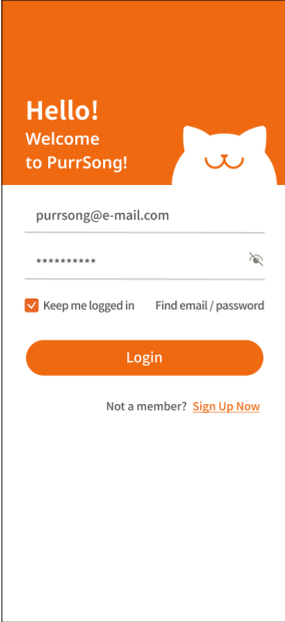


Separator



Trittmatte

Anwendung & LavvieBot S Registrierung



Hello!
Welcome to PurrSong!

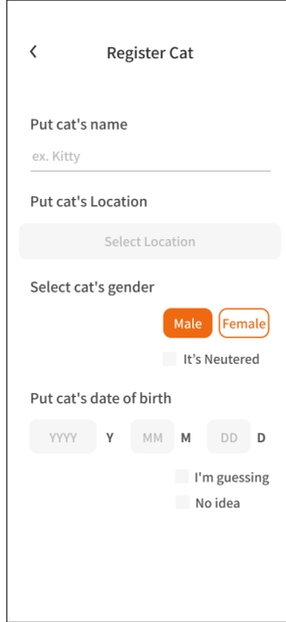
purrsong@e-mail.com

Keep me logged in Find email / password

Login

Not a member? [Sign Up Now](#)

1. Registrieren und einloggen.



< Register Cat

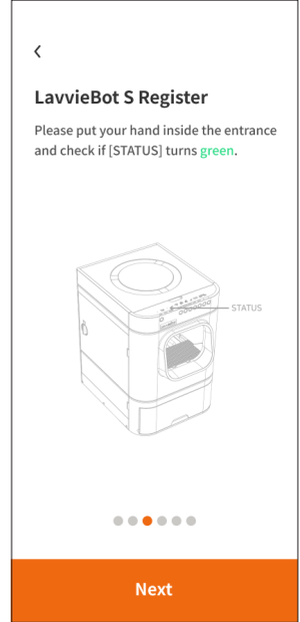
Put cat's name
ex. Kitty

Put cat's Location
Select Location

Select cat's gender
 Male Female
 It's Neutered

Put cat's date of birth
YYYY Y MM M DD D
 I'm guessing
 No idea

2. Geben Sie nach der Anmeldung die Informationen Ihrer Katze im Detail ein.



< LavvieBot S Register

Please put your hand inside the entrance and check if [STATUS] turns green.

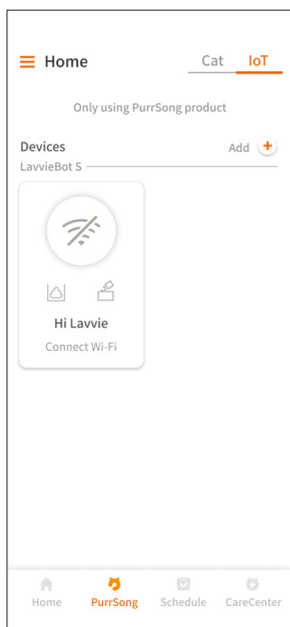
STATUS

Next

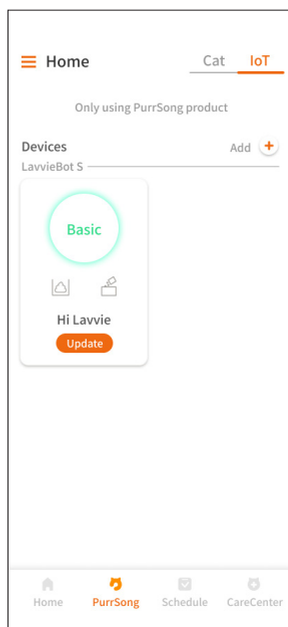
3. Klicken Sie in der rechten Ecke auf [IoT] und registrieren Sie Ihren LavvieBot S.

Akklimatisieren Ihrer Katze

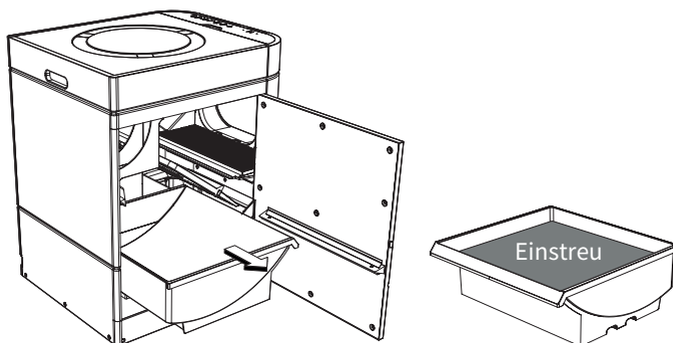
1. Stellen Sie LavvieBot S an derselben Stelle auf, an der die vorherige Katzentoiilette stand. Es ist wichtig, die vorherige Katzentoiilette vor Katzen zu verstecken und sicherzustellen, dass sie sie nicht finden.
2. Stellen Sie den LavvieBot S an die gleiche Stelle wie die Katzentoiilette und entfernen Sie den Separator. Stellen Sie dann die Katzentoiilette in das Gerät und lassen Sie die Tür zum Gebrauch geöffnet.
* Stellen Sie sicher, dass die Maschine ausgeschaltet ist
3. Bringen Sie den Separator wieder am Gerät an und wechseln Sie zu Grundmodus (indem Sie den Trennkopf an der Rückseite der Wand anbringen), indem Sie die Taste [SEPARATE] länger als 3 Sekunden gedrückt halten. * Siehe Seite 26 für Grundmodus
4. Behalten Sie es im Grundmodus und schließen Sie die Seitentür, damit Ihre Katze den Eingang benutzen kann.
5. Zuletzt schalten Sie den Strom ein und schließen Sie die Tür.



4. Klicken Sie auf den registrierten LavvieBot S für Wi-Fi Verbindung.



5. Nachdem Sie die WLAN-Verbindung hergestellt haben, gehen Sie zu [IoT] und klicken Sie auf [UPDATE] des LavvieBot S, für den Sie sich gerade registriert haben Firmware Update.

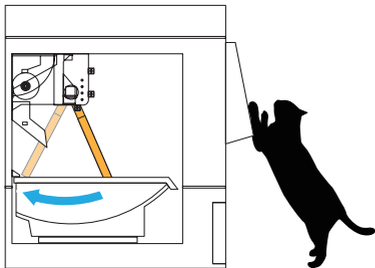


Not-Aus-Funktion

- LavvieBot S verfügt über einen Sensor, der einen Separator stoppt, wenn sich eine Katze nähert.
- Dieser Sensor erkennt auch Personen, die sich dem Produkt nähern.
- Es nimmt seinen automatischen Betrieb wieder auf, wenn nichts in der Nähe ist, aber vermeiden Sie es, das Produkt unnötigerweise wiederholt anzuhalten und den Betrieb wieder aufzunehmen.
- Die Zeit oder Dauer des wiederaufgenommenen Automatikbetriebs kann je nachdem, welcher Automatikbetrieb unmittelbar vor dem Stoppen durchgeführt wurde, unterschiedlich sein.
- Sensoren für Sicherheitsarbeiten nur im Automatikbetrieb gebaut. Beachten Sie, dass es während des manuellen Betriebs nicht automatisch stoppt. (z. B. Drücken der [SCOOP]-Taste zum Schöpfen oder [STORAGE] zum Ausgeben von Streu)

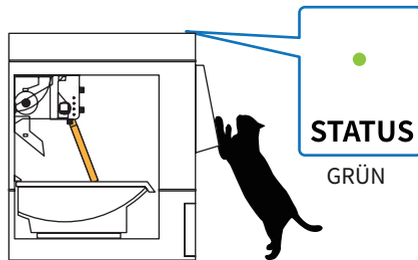
Zur Info, wenn sich während des Automatikbetriebs eine Katze nähert

1. Wenn der LavvieBot S während der automatischen Reinigung die Bewegung einer Katze oder einer Person erkennt, kehrt ein Separator in den Basismodus zurück und stoppt.

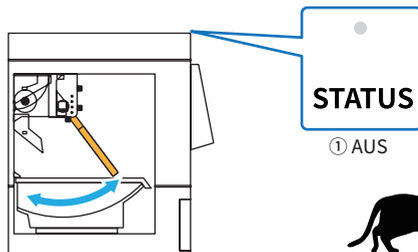


Kehren Sie zum Basismodus zurück und stoppen Sie

2. Wenn ein Sensor eine Bewegung erkennt, leuchtet die [STATUS]-LED durchgehend grün.



3. Nachdem eine Katze oder eine Person gegangen ist und der Sensor erkennt, dass sich nichts in seiner Nähe befindet, erlischt die [STATUS]-LED und der Separator bewegt sich in etwa 1 Minute und 20 Sekunden wieder.



② Setzen Sie die Arbeit nach etwa 1 Minute und 20 Sekunden fort

Fälle bei Verdacht auf Fehlfunktion

Es hört nicht auf, selbst nachdem die gesamte Einstreu aus dem oberen Lager gependet wurde!

- Die manuelle Steuerung des Entladens der gesamten Einstreu stoppt nicht automatisch. Sie können es stoppen, indem Sie eine beliebige Taste drücken.

Manchmal scheint ein Sicherheitssensor nicht zu funktionieren. Es hört zum Beispiel nicht auf, wenn eine Katze in die Nähe kommt!

- Sicherheitssensoren werden nur aktiviert, wenn sich das Produkt im Automatikbetrieb befindet. Denken Sie daran, dass während der manuellen Bedienung, wie z. B. dem Drücken von Tasten, Sicherheitssensoren nicht für UND aktiviert werden.

Ich habe die [LITTER]-Taste gedrückt, um die Streumenge einzustellen, aber die anderen [BENTONITE] und [NATURAL] LEDs blinken!

- Beide blinken, wenn die Katzentoylette nicht die erforderliche Mindestmenge hat. Versuchen Sie, die Streumenge in der Katzentoylette zu erhöhen.

Es gibt zusätzliche Streu aus, obwohl ich die Streustufe eingestellt habe!

- Beim automatischen Nachfüllen bleibt immer etwas mehr Einstreu als die von Ihnen eingestellte Einstreumenge. Daher gibt es nach seiner Rückkehr immer noch etwas Streu ab Grundmodus.

Ich höre ein „Schnappgeräusch“, wenn das automatische Nachfüllen in Betrieb ist!

- Das Geräusch entsteht dadurch, dass die Streu zerdrückt wird, wenn die Streupartikel im Silikonteil des Nachfüllsystems stecken bleiben. Es kommt häufig vor, wenn eine Pelletsstreu verwendet wird.
- Der Silikonteil des Nachfüllsystems besteht aus Gummi, so dass selbst wenn hier einige Einstreupartikel stecken bleiben, keine Schäden oder Fehlfunktionen entstehen.
- Von einem Lieferanten empfohlene Einstreu kann aufgrund verschiedener Größen und Materialien der Einstreuart etwas Geräusch erzeugen. Solche Geräusche sind nicht die Ursache für Schäden, daher ist zu beachten, dass eine Reparatur oder ein Austausch aus diesem Grund nicht akzeptabel ist.

Ich höre ein 'knarrendes' Geräusch, während sich der Separator bewegt!

- Möglicherweise befindet sich an einem Separator eine falsch angezogene Schraube oder ein defektes Teil. Bitte lösen Sie die oberen drei Schrauben eines Separators und wenn er immer noch das Geräusch macht, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Ich erhalte zu oft Motorfehlermeldungen!

- Überprüfen Sie Ihre Katzentoylette auf festsitzende Abfälle oder Klumpen. Wenn ja, waschen Sie die Katzentoylette mit Wasser und füllen Sie neue Katzenstreu ein.
- Zu viel Streu in der Katzentoylette kann zu Motorüberlastungsproblemen führen. Bitte verringern Sie die Einstreumenge (lesen Sie auf Seite 18-19 die Anweisungen zum Ändern der Einstreumenge).

Ich kann auf meinem Telefon keine WLAN-Verbindung herstellen!

- Geben Sie ein korrektes Passwort Ihres WLAN-Routers ein.
- Stellen Sie sicher, dass Sie LavvieBot S zuerst in der PurrSong-Anwendung registrieren. Wenn an Ihrem WLAN-Router Änderungen vorgenommen werden, ändern Sie bitte die Informationen in der Anwendung.
- LavvieBot S unterstützt nur 2,4 GHz (5 GHz ist NICHT verfügbar)
- Einige Wi-Fi-Router haben eine begrenzte Anzahl von Geräteverbindungen. Wenden Sie sich für eine solche Anfrage an einen Wi-Fi-Router-Anbieter.

F. Was soll ich tun, wenn der Stuhl meiner Katze wässrig oder matschig ist?

A. Wenn der Stuhl Ihrer Katze wässrig oder matschig ist, kann es eine Weile dauern, bis die Einstreu ausgehärtet ist. Stellen Sie in diesem Fall die Wartezeit auf einen längeren Zeitraum ein, damit die Einstreu genügend Zeit zum Aushärten hat, damit der LavvieBot die Klumpen reinigen kann.

F. Gibt es eine empfohlene Größen-/Gewichtsgrenze für Katzen, um den LavvieBot zu verwenden?

A. Wir empfehlen Katzen mit einem Gewicht zwischen 1 kg – 7,5 kg (2,3 lb – 16 lb) zu verwenden, jedoch nicht für große Rassen wie Maine Coon.

F. Ist der Eingang nicht zu hoch für eine Katze mit kurzen Beinen oder Gelenkproblemen?

A. Die Höhe des Eingangs des LavvieBot ähnelt der einer zweistöckigen hölzernen Katzentoilette. Bei schwachen Beinen Ihrer Katze empfehlen wir, eine Katzentreppe oder ein Kissen vor den Eingang zu stellen.

F. Kann ich Tofu-Katzenstreu verwenden?

A. Sie können Tofustreu verwenden, solange die Partikel klein sind. Natürliche Katzenstreu mit winzigeren Partikeln und geringerem Gewicht als normale Tofu- oder Maisstreu wie Weizen ist möglicherweise nicht für die Verwendung geeignet.

F. Muss ich einen passgenauen Abfallsack verwenden?

A. Sie können jeden Beutel verwenden, solange er in das Gerät passt, empfehlen jedoch die Verwendung des passgenauen Abfallbeutels. Wenn die Größe nicht mit einer Abfallschublade übereinstimmt, kann LavvieBot fälschlicherweise erkennen, dass der Abfall voll ist und Sie mit einer ungenauen Information benachrichtigen.

F. Wie viel Einstreu verbraucht es?

A. LavvieBot kann insgesamt bis zu 12 Liter Einstreu aufnehmen (ca. 5 Liter in der Katzentoilette und 7 Liter im Speicher).

F. Was passiert, wenn meine Katze den LavvieBot betritt, während er reinigt?

A. Auch während des Reinigungsvorgangs erkennt LavvieBot jede sich nähernde Katze, stoppt sofort den Vorgang und fährt seinen Separator zurück, damit die Katze die Katzentoilette die ganze Zeit nutzen kann und Ihre Katze vor automatisierten Aktionen geschützt ist.

F. Kann LavvieBot Katzen unterscheiden?

A. Es kann Katzen unterscheiden, solange ihr Gewichtsunterschied etwa 1,6 Pfund oder mehr beträgt. Wir arbeiten jedoch an einem Katzenanhänger, der dem LavvieBot hilft, Katzen unabhängig von ihrem Gewicht zu identifizieren.

F. Muss ich alle Einstreu entfernen, bevor ich einen Einstreutyp ändere?

A. Ja, daher leeren Sie bitte vor dem Wechsel des STREU-Typs an einer Maschine sowohl die Streu als auch den Katzenstreuverrat, um gemischte Streu zu vermeiden.

F. Meine Katze befindet sich nicht im Gerät, aber die [STATUS]-LED ist blau. Wieso den?

A. Es gibt drei Bedingungen, wenn das blaue Licht auf [STATUS] erscheint, außer wenn eine Katze drinnen bleibt oder den LavvieBot benutzt.

Die drei Bedingungen lauten wie folgt:

1. Wenn zusätzliches Katzenstreu direkt in die Katzentoilette gegossen wird
2. Wenn jemand oder etwas anderes als eine Katze Druck auf die Katzentoilette ausübt (z. B. mit den Händen auf die Katzentoilette schieben usw.) oder sich dagegen lehnt
3. Beim Öffnen und Schließen der Tür des LavvieBot S

* Das blaue Licht von [STATUS] erlischt nach 7 Minuten oder Sie können die [RESET]-Taste drücken.

F. Muss ich beschädigte Silikonteile ersetzen?

A. Silikonteile sind Verbrauchsmaterialien und können daher online gekauft werden. Wenn jedoch Silikonteile beim ersten Empfang beschädigt sind, wenden Sie sich bitte an ein Kundendienstzentrum, um Ersatz zu erhalten.

F. Was bedeutet Standort in der mobilen LavvieBot-Anwendung?

A. Dies ist der Ort, an dem Ihre Katze und Ihr LavvieBot platziert werden. Es ist obligatorisch, den Standort bei der Registrierung Ihrer Katze und Ihres LavvieBot auszuwählen.

F. Was ist im Standort enthalten?

A. Der Standort umfasst Cat, LavvieBot und User. Es zeigt den Standort von Katze(n) und LavvieBot(s) an, und der Benutzer kann diese Informationen überprüfen, indem er diesen Standort eingibt.

F. Was ist die Standortberechtigung? Was ist an einem Standort eine Autorität?

A. Es gibt Super User und User. Ein Super User ist die Person, die einen Standort erstellt und berechtigt ist, diesen Standort zu löschen. Man kann nicht nur die Informationen von Cat und LavvieBot registrieren und ändern, sondern beim Verlassen des Standorts auch den nächsten Superuser auswählen und eine Autorität erteilen. Nicht-Superuser können jedoch nur als Teilnehmer auf Informationen des Standorts zugreifen.

F. Wie soll ich den Standort unterscheiden?

A. Sie können den Standort anhand des täglichen Lebensraums Ihrer Katze unterscheiden. Wenn Sie beispielsweise zwei LavvieBots in Ihrem Haus haben und mehrere Katzen beide LavvieBots verwenden, sollten alle Ihre Katzen und die LavvieBots unter demselben Standort registriert sein. Wenn Ihre Katzen eigene Vorlieben haben und nur einen der beiden LavvieBots verwenden, registrieren Sie sie entsprechend unter einem anderen Standort, damit Sie genaue Informationen erhalten.

Kundenservice & Garantie

Rückgabe und Rückerstattung

Wenn Sie mit diesem Produkt aus irgendeinem Grund nicht zufrieden sind, können Sie es innerhalb von 30 Tagen nach Erhalt zurücksenden. Sie müssen RobotShop zuerst unter support@robotshop.com informieren.

RobotShop stellt Ihnen eine Rücksendegenehmigungsnummer zur Verfügung. Ohne eine zuvor erhaltene RA-Nummer werden keine Rücksendungen akzeptiert. Das Produkt muss dann in der Originalverpackung zurückgegeben werden.

Bitte beachten Sie, dass alle Artikel innerhalb von 7 Tagen nach Erhalt des Produkts (ohne Versandkosten) erstattet werden. Sie müssen auch die Kosten für die Rücksendung des Produkts tragen. Versandkosten werden nur erstattet, wenn die Rücksendung auf einen Versandfehler unsererseits zurückzuführen ist. Es können auch Reinigungsgebühren (50\$) erhoben werden, wenn der Lavviebot S zurückgegeben wird und nicht ordnungsgemäß gereinigt wurde. Bitte vergewissern Sie sich vor der Rücksendung, dass der Lavviebot S gereinigt und sorgfältig verpackt und in der Originalverpackung ist.

Garantie Nordamerika

Für Ihren Lavviebot S gilt eine 1-Jahres-Garantie ab Versanddatum. Diese Garantie deckt alle Teile und Arbeitskosten für Herstellerfehler ab und wird von einem von RobotShop zertifizierten Reparaturzentrum betreut. Kunden müssen zuerst eine Rücksendegenehmigung einholen, indem sie sich an RobotShop unter support@robotshop.com wenden.

Wenn Sie Fragen oder Bedenken haben oder Hilfe benötigen, wenden Sie sich an RobotShop Inc.; wir helfen gerne.

Kontaktinformation

E-Mail: support@robotshop.com

Telefon: +1-866-627-3178 Gebührenfrei (in Nordamerika)

Garantie Europa

Für Ihren Lavviebot S gilt eine 2-Jahres-Garantie ab Versanddatum. Diese Garantie deckt alle Teile und Arbeitskosten für Herstellerfehler ab und wird von einem von RobotShop zertifizierten Reparaturzentrum betreut. Kunden müssen zuerst eine Rücksendegenehmigung einholen, indem sie sich an RobotShop unter support@robotshop.com wenden.

Wenn Sie Fragen oder Bedenken haben oder Hilfe benötigen, wenden Sie sich an RobotShop Inc.; wir helfen gerne.

Kontaktinformation

E-Mail: support@robotshop.com

Telefon: +33-8-01-90-23-42 Gebührenfrei (innerhalb der Europäischen Union)



KENNZEICHNUNG GEMÄSS ELEKTRISCHE GERÄTE UND VERBRAUCHERPRODUKTE SICHERHEITSGESETZ

• Zertifizierungsnummer: KC ID: RR-PSw-LawvieBot2
: FCC-ID : 2AWFPLAV2 :
IC : 26107-LAV2

- Produktname: Intelligente automatische Katzentoailette • Modellname: LawvieBot S
- Eingang: DC 12V-5A
- Temperatureinstellung für den Gebrauch: 10°C ~ 35°C • Ort für den Gebrauch: Für den privaten Gebrauch (innen) • Hersteller: PurrSong, Inc.
- Adresse: 3F, 538, Daedeok-daero, Yuseong-gu, Daejeon, Republik Korea
- Herkunftsland: Republik Korea
- Herstellungsdatum: Gesondert angegeben • RF SPEC.

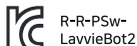
1. Bluetooth

- Frequenz: 2 402 ~ 2 480 MHz
- Version: Bluetooth Low Energy 4.1
- Kanal: 0~39 Kanal
- Maximale Leistung
- # Klasse 2: 2,8 mW (4 dBm) ~ 0,25 mW (-6 dBm)
- Maximale Bandbreite: 2MHz
- Technologie: FHSS

2. WLAN

- Protokoll: IEEE 802.11b/g/n_HT20/n_HT40 unterstützt
- Frequenz: 2 412 ~ 2 462 MHz (802.11b/g/n_HT20)
2 422 ~ 2 452 MHz (802.11n_HT40)
- Technologie: DSSS (802.11b),
OFDM (802.11g/n_HT20/n_HT40)
- Min 17,5 dBm / Typisch 18,5 dBm / Max 20 dBm •

Entwickelt von PurrSong, Inc.



R-R-PSw-
LawvieBot2



FC Tested To Comply
With FCC Standards
FOR HOME OR OFFICE USE

FCC ID : 2AWFPLAV2
IC : 26107-LAV2

Contains FCC ID : 2AC7Z-ESPWROOM32D
IC : 21098-ESPWROOM32D

FCC-COMPLIANCE-ERKLÄRUNG

- Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen und (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.
- ACHTUNG: Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von die für die Einhaltung verantwortliche Partei könnte die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts aufheben
- Erklärung zur HF-Exposition
Für dieses Gerät muss ein Mindestabstand von 20 cm zwischen der Antenne und der Person eingehalten werden, um die Anforderungen für die HF-Exposition zu erfüllen
- Erklärung von Industry Canada
Dieses Gerät entspricht den lizenzfreien RSS-Standards von Industry Canada. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) dieses Gerät darf keine Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss alle Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

Ich Énoncé d'Industrie Kanada (IC)

Le present appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est éventuellement compromettre le fonctionnement.

- Tout Änderung oder Modifikation nicht ausdrücklich Zustimmung Par la party chargée de la mise en konformé peut annuler le droit de l'utilisateur ein Benutzer l'équipement.
- Déclaration d'exposition aux RF
Une Entfernung de séparation minimale de 20 cm doit être maintenue entre l'antenne et la personne pour que cet appareil satisfasse aux exigences d'exposition aux RF