

EN

DE

CZ

SK

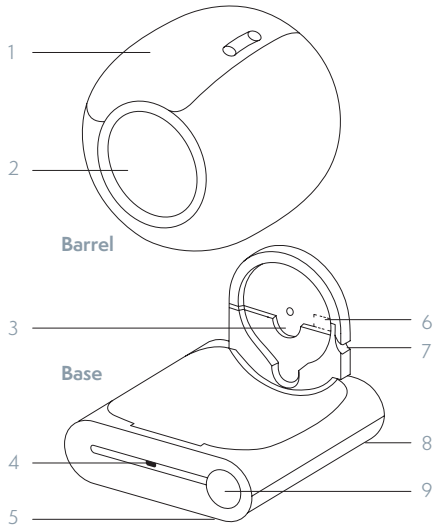
PL

HU

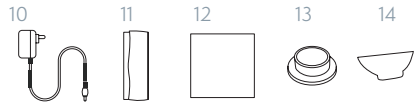
TESLA SMART CAT TOILET CT100

USER MANUAL

PRODUCT OVERVIEW



ACCESSORIES



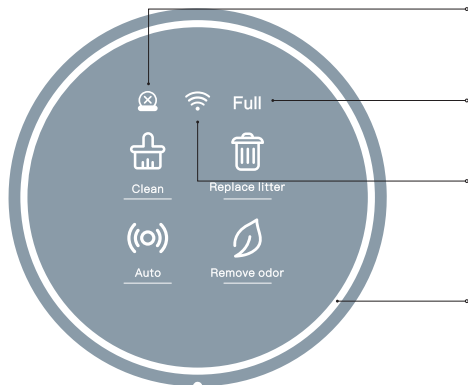
- 1 Waste bin lid
- 2 Entrance
- 3 Fixed groove
- 4 Infrared sensor
- 5 Gravity sensors
- 6 Ionisation cleaning module
- 7 Fixing clamp
- 8 Recessed handle

- 9 Display and control panel
- 10 Adapter
- 11 Waste bags (1 roll)
- 12 User manual
- 13 Yellow rubber plug
- 14 Cover for litter ejection prevention

Note:

The yellow rubber plug is an optional accessory that can be inserted into the vent hole at the back of the barrel to improve any urine leakage problem caused by cat urination.

PANEL AND BUTTONS



Malfunction Indicator Light

On: the barrel is not installed correctly or cannot rotate normally.

Full Indicator Light












On: The waste bin is almost full, please change the waste bags.

Wi-Fi Indicator Light

On: The device is connected to Wi-Fi
 Flashing: The device is waiting to be connected to the network
 Off: The device is not connected to Wi-Fi

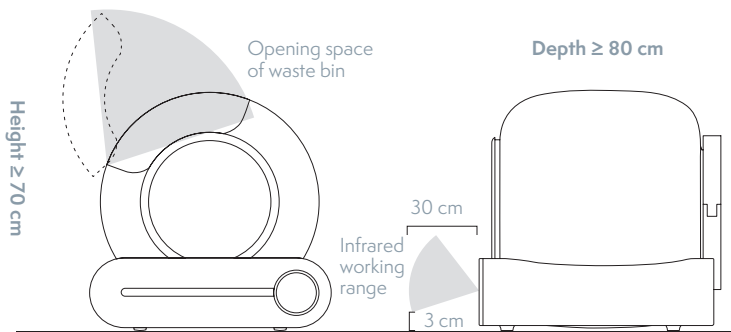
Power Indicator Light

On: The device is on

Buttons	Cleaning	Press "Clean" 	The device starts cleaning
	Replacing litter	Hold "Replace litter"  for 2 seconds	The device empties the litter from the barrel
	Automatic cleaning	Press "Auto" 	Switches the Automatic Cleaning mode on/off
	Odor removal	Press "Remove odor" 	Removes odor for a preset 30 minutes
	Connecting	Hold "Auto"  for 2 seconds	Connecting to the app
	Litter levelling	Hold "Remove odor"  for 2 seconds	The device levels the litter in the barrel
	Replacing the bag	Hold "Clean"  for 2 seconds	The device adjusts itself to the angle for replacing the waste bag
	Child Lock	Hold  +  for 2 seconds	Switching the child lock on/off
	Infrared sensor	Hold the  +  button for 2 seconds	Turning the infrared sensor on/off

LOCATION AND POWER SUPPLY

1. Place the device on a hard, flat surface and make sure that all four feet are touching the ground.
2. Make sure that sufficient space is reserved: height ≥ 70 cm, depth ≥ 80 cm.
3. If you need to move the device, first disconnect the power supply and move it as a unit using the recessed handles under the barrel. Do not lift or move the barrel.

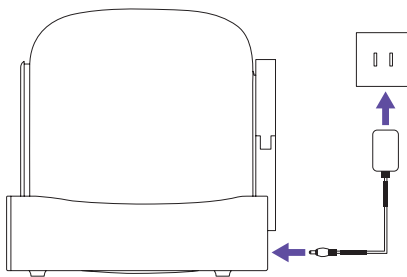


Note:

1. Do not place the device in an environment with high temperature, high humidity, and direct sunlight to avoid reducing the service life of electrical components and plastic parts.
2. Do not place the device on a soft or uneven surface to avoid affecting the normal operation of the gravity sensors.
3. Do not place any leg of the device on a cat mat to avoid affecting the normal operation of the gravity sensors.
4. Do not drag the device along the ground or drop it from a height to avoid damage.
5. If the infrared sensor is switched on, the infrared signal can often be triggered if there is a highly reflective floor (light tiles, glass) 30 cm in front of the device. The infrared sensor can be switched off, or the device can be moved to another location.
6. When using a cat mat underneath, it is recommended that its thickness does not exceed 3 cm.

POWER SUPPLY AND AUTOMATIC TEST:

1. Powering on: Use the original adapter to power the device and make sure the voltage in the socket is stable and the power supply is good.
2. Automatic test: the device will complete the automatic test within 6 minutes. When finished, it automatically switches to auto cleaning mode and the auto mode button lights up. The device can start working normally.



Note:

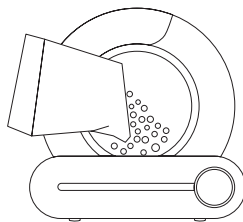
1. Do not move the device during operation. Raising the device for more than 5 seconds activates the gravity protection lock, which stops all cleaning and litter changing activities. The litter must be levelled manually, or wait 30 minutes for the automatic reset calibration to take place and then resume normal operation.
2. The device can also be used without the infrared sensor. In this mode, the gravity sensors operate normally and the device is designed to be safe for cats.
3. If the fault light is on during the automatic test, it means that the automatic test is unsuccessful. After switching off, check the installation of the barrel and then switch on the device and perform the automatic test again.

BEGINNING USE

Add kitty litter

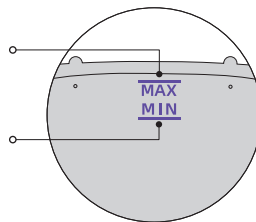
1. Add the correct amount of litter according to the marked line in the barrel.

- The amount of litter must not exceed the MAX line marked on the grey part in the barrel to avoid excessive filtering and spilling of litter.
- It is recommended that the litter level is not below the MIN line marked on the grey part in the barrel; this may reduce the adhesion of the litter to the bottom.



MAX line - The amount of litter should not exceed the MAX line.

MIN line - The amount of litter should not be below the MIN line.

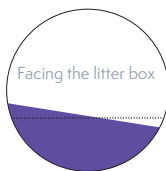
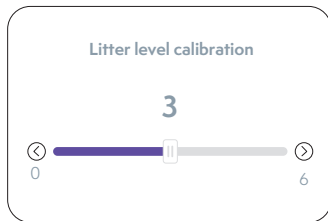


2. Balancing: After adding litter (≥ 0.6 kg), press the „Remove odor“ button for 2 seconds. Smooth the litter and then carry out the following operations.

3. Litter surface calibration: due to the different fluidity of different litters, such as the slope of the litter surface, this can be adjusted by the application:

- Open the app, enter the settings page and click „Litter surface calibration“.
- The default litter surface calibration value is 3, which can be set from 0 to 6. Facing the device: if the right side of the litter surface is low, increase the value; if the left side of the litter surface is low, decrease the value.
- After increasing or decreasing the value by 1 point, press the „Odor Removal“ button for 2 seconds to level the litter once, and observe whether the surface of the litter is horizontally even.

BEGINNING USE



Right side is low - Increase value

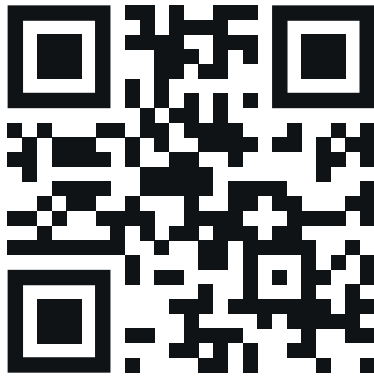
Left side is low - Decrease value

Note:

1. When using for the first time, you can mix the new litter with old litter to help your cat adapt to the new litter.
2. It is recommended that the amount of Tofu litter and mixed litter should not exceed 3 kg, mineral litter should not exceed 4.5 kg, and the amount of other litter should be between these two values.
3. After adding the litter, if the litter is not smoothed, the device goes into gravity protection lock (all cleaning and litter change operations will not be performed). It is necessary to actively perform a litter alignment or wait 30 minutes to automatically perform a reset calibration and then proceed.

CONNECTING TO THE TESLA SMART APP

1. Download the „Tesla Smart“ app from Google Play or the App Store.



2. After logging into the app, click on „+“ in the right corner, select the QR code and scan the code. Afterwards follow the instructions in the app. Remember that the device only supports 2.4GHz Wi-Fi and Bluetooth and localization must be enabled for proper pairing.



To manually connect to Wi-Fi, hold the „Auto“ button for 3 seconds until the Wi-Fi symbol starts flashing.

AUTOMATIC CLEANING

1. Press the „Auto“ button. The „Auto“ light will come on and the automatic cleaning mode will be activated. The device automatically performs automatic cleaning after the cat leaves the barrel. Pressing the button again will turn the light off and the automatic cleaning mode will switch off.
2. The default waiting time for cleaning is 3 minutes, and the interval between cleaning is 15 minutes. These values can be changed in the app.
 - The waiting time can be set from 0 to 60 minutes. Extending the waiting time may help to improve litter placement. Reducing the waiting time can help reduce odor.
 - The cleaning interval can be set from 0 to 120 minutes. In a multi-cat household, the interval between cleanings can be extended to avoid frequent cleaning.If you have kittens under 1 kg or pregnant cats, press the „Clean“ button manually and do not use the automatic cleaning mode.

Note:

1. If the automatic cleaning mode is activated and a cat weighing more than 1 kg enters the barrel for more than 10 seconds, the device recognizes that a cat has entered the device. After the waiting period has elapsed, the device will start automatic cleaning.
2. When the device is switched on and the self-test is performed, the automatic cleaning mode is switched on by default, and the waiting time for cleaning and the interval between two cleanings is restored to the original default value.
3. The device cannot be stopped during cleaning. The touch panel and control buttons in the app are locked and you cannot launch other programs.

MAIN FUNCTIONS

Cleaning Schedule

You can set up the „Clean timer“ function via the app. You can set the start time and cycle time as required. If you have kittens under 1 kg and pregnant cats, press the „Clean“ button manually according to the actual use and do not use the Cleaning Schedule mode.

Replace litter

When the „Replace litter“ button is pressed, the process of emptying the entire contents of the barrel into the bag in the basket begins.

Clean

When the „Clean“ button is pressed, the „Clean“ light will turn on and the cleaning mode will start. Before pressing the „Clean“ button, make sure the cat is not in the barrel. Before cleaning, the device is calibrated according to weight. If the cat is in the barrel, gravity protection will not be triggered.

Note:

1. During the cleaning process, cats can enter the barrel; the gravity protection will start normally and the device will stop working.
2. During cleaning, the cat litter box must not be stopped, the touch panel and the application control buttons must be locked, and no other programs must be started.

Removing Odor

To remove odor, press the „Remove odor“ button. The „Remove odor“ light will flash and the odor removal process will begin. The odor removal process takes 30 minutes. During the process, you can click the button again to exit the process.

Setting the timing for removing odor: Setting the odor removal timing can be done via the app. You can set the start time and cycle time of the odor removal according to your needs.

Note:

Each cleaning will be automatically followed by one odor removal.

Odor removal can be stopped during the process by levelling or cleaning; resume afterwards to restart the odor removal.

The cat toilet uses an ion cleaning module to remove odors. During the odor removal process, a small amount of O₃ is produced which meets safety standards.

Do Not Disturb

Setting the „Do Not Disturb“ mode via APP. You can set the time period and cycle time according to your needs. When the „Do Not Disturb“ function is turned on, the display and control panel light will be dark and the automatic cleaning function will be turned off. If the cat visits the cat toilet during the do not disturb time, the automatic function will not start and you will have to clean manually („Clean“) or set the automation in the scenes.

Note:

1. When the „Do Not Disturb“ mode is activated during cleaning, the device will complete the cleaning process and then enter the „Do Not Disturb“ mode.
2. If the Time Clean and Time Odor Removal functions are set during Do Not Disturb mode, these will be performed first and then the device will enter Do Not Disturb mode.
3. Any touch of the button on the panel will terminate the „Do Not Disturb“ status for that cycle, and the „Do Not Disturb“ mode will be reactivated normally in the next cycle.
4. The child lock can be activated to prevent accidentally touching the panel and deactivating the „Do Not Disturb“ function. To end the „Do Not Disturb“ function, you must first deactivate the child lock.

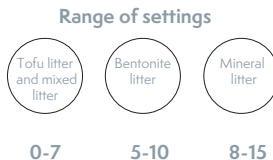
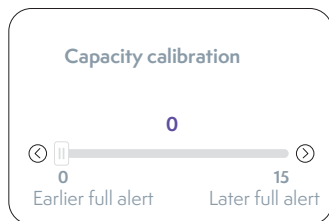
Lock

Pressing the „Auto“ and „Remove odor“ buttons for 2 seconds will activate the child lock, and the other buttons on the panel will lock. The litter box can still work normally according to the set program. Press again to activate the child lock. The child lock can also be activated or deactivated via the App. Activating the lock does not affect the operation of the App.

CLEANING AND MAINTENANCE

Full Alert

1. When the waste bin is getting full, the Full light comes on to remind you that the waste bag needs to be replaced.
2. If the Full bin light comes on but there is still plenty of room in the bin, you can calibrate the Full bin on the App settings. The setup method is as follows:
 - Range of settings for different types of litter: Tofu litter and mixed litter 0-7, bentonite litter 5-10, mineral litter 8-15.
 - Within the setting range, it applies that the lower the value, the smaller the weight for the Full alert and the earlier the Full LED lights up; the higher the value, the larger the weight for the Full alert and the later the Full LED lights up. If the range is exceeded, the Full alert is triggered.



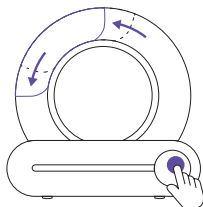
Note:

It is advised to replace the waste bag in a timely manner. However, the bin can still function normally.

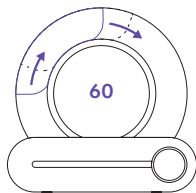
CLEANING AND MAINTENANCE

Replacing Waste Bags

1. Press the „Clean“ button for 2 seconds, set the bin at the angle for changing bags and remove the used waste bag.

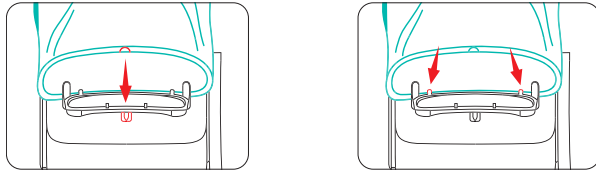


2. The bin will remain in the bag change angle for 60 seconds, then will automatically return. If the replacement with the new waste bag is not completed within 60 seconds, the device can only function again after the litter box has returned to its original position.

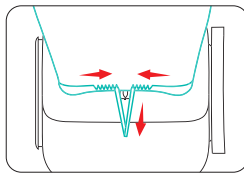


3. The opening for the drawstring of the new waste bag is aligned with the tie-bundle, and the bottom edge of the opening of the bag is closed under the placed clamp.

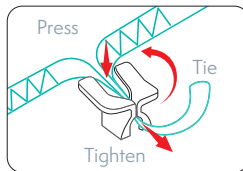
CLEANING AND MAINTENANCE



4. Wrap the mouth of the new waste bag around the bin lid and pull the drawstring.

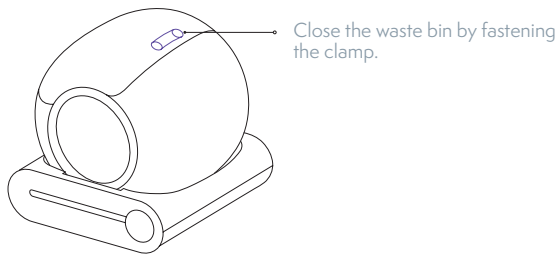


5. Push the drawstring into the tie-bundle, tighten and twist around.



CLEANING AND MAINTENANCE

6. Adjust the back of the waste bag so that it does not catch on the lid of the waste bin. Close the waste bin and check that the clamp is fastened.



! Before starting, make sure the waste bin is closed and secured.

Note:

1. After replacing with a new waste bag, make sure that the waste bin door is not blocked and can be opened and closed normally.
2. To ensure a clean environment and the health of the pet, it is recommended to change the waste bag in a timely manner depending on the number of cats and the ambient temperature. This should be no longer than 3 days in summer and 7 days in winter.

CLEANING AND MAINTENANCE

Changing the Litter

1. Before emptying other waste, replace the old waste bag with a new one.
2. Press the "Replace litter" button for 2 seconds. The "Replace litter" light will flash and the box will start to change the litter. The litter box collects all the litter left in the barrel into a waste bag, which is convenient for cleaning and moving the barrel.
3. After changing the waste, open the waste bin and remove the waste bag.

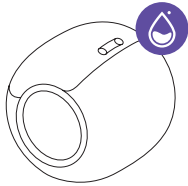
Note:

1. The litter should be replaced when the litter layer has dropped below the MIN level.
2. If litter still remains in the barrel after replacing the litter, start the "Replace litter" function again.
3. During the litter change, you can cancel the litter change by clicking the "Replace litter" button again. The "Replace litter" light will go out and the box will return to the correct position.
4. The litter change function cannot be triggered during odor removal. Before changing the litter, it is necessary to switch off the "Remove odor" function.

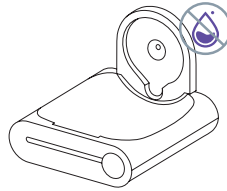
CLEANING AND INSTALLATION

4. Cleaning and maintenance

1. Empty the barrel and the waste bin.
2. Disconnect the power supply, open the barrel clamp and lift the barrel.
3. Cleaning:
 - The barrel can be washed with water.
 - There are electrical components at the bottom of the base. Do not, under any circumstances, wash the base with water. It can be wiped with a wet cloth.



The barrel and the bin can be washed with water.



The base cannot be washed with water.

5. Installation:

- After cleaning, wipe the parts dry.
- Reinstall the barrel by inserting the barrel rotary shaft into the fixed sleeve, closing the clamp, and checking that the waste bin is closed properly.
- Turn on the power, wait until the self-test is completed and the „Auto“ light comes on.
- Replace the waste bags (see page 15 under „Replacing waste bags“ for details) and add litter (see page 07 under „Adding litter“ for details).

Note:

1. To ensure a clean environment and the health of the pet, it is recommended to clean the litter barrel in a timely manner depending on the intensity of use and the ambient temperature.
2. If you remove the yellow rubber plug during cleaning, be sure to return it after cleaning.
3. When cleaning, do not remove the filter and the grey soft part of the barrel to avoid damaging it.

INFORMATION ABOUT DISPOSAL AND RECYCLING

This product is marked with the symbol for separate collection. The product must be disposed of in accordance with the regulations for disposal of electrical and electronic equipment (Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment). Disposal together with regular municipal waste is prohibited. Dispose of all electrical and electronic products in accordance with all local and European regulations at the designated collection points which hold the appropriate authorisation and certification in line with the local and legislative regulations. Correct disposal and recycling help to minimise impacts on the environment and human health. Further information regarding disposal can be obtained from the vendor, authorised service centre or local authorities.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, TESLA Solar s.r.o., declares that the radio equipment type TSL-PC-C101 is in compliance with EU directives. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: tsl.sh/doc

Connectivity: Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n

Frequency band: 2.400 - 2.4835 GHz

Max. radio-frequency power (EIRP): < 20 dBm



Manufacturer

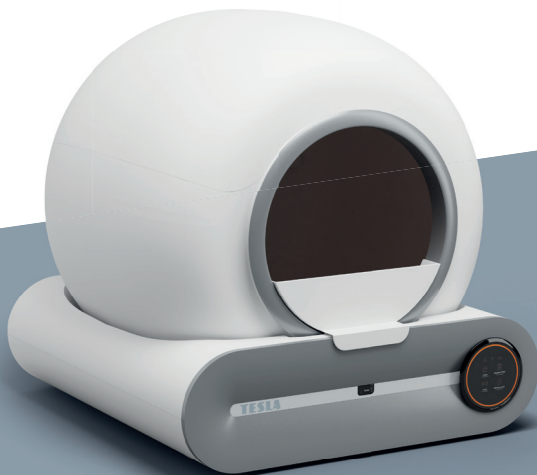
TESLA Solar s.r.o.

Rubeska 215/1

190 00 Prague

Czech Republic

www.teslasmart.com



EN

DE

CZ

SK

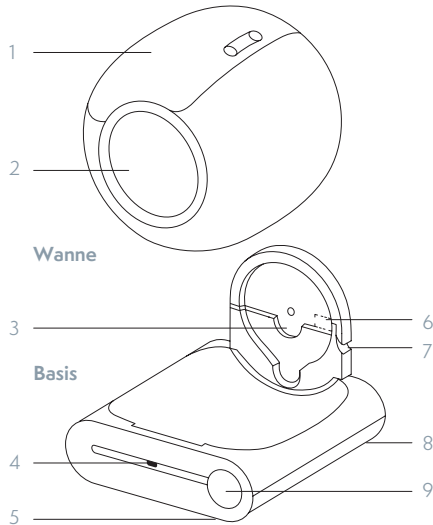
PL

HU

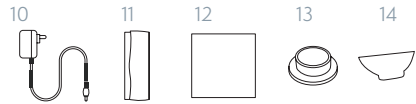
KATZENTOILETTE TESLA SMART CAT TOILET CT100

BENUTZUNGSANLEITUNG

PRODUKTÜBERSICHT



ZUBEHÖR

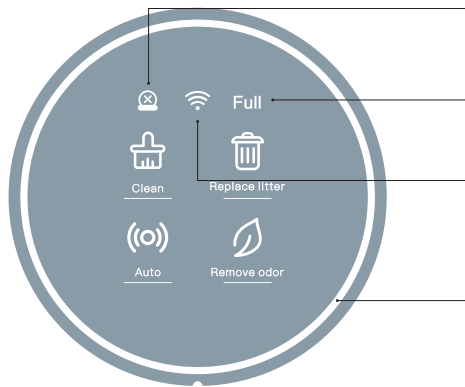


- | | |
|---|---|
| 1 Deckel des Abfallkorbs | 9 Schalttafel |
| 2 Eingang | 10 Adapter |
| 3 Fixierungsrinne | 11 Abfallbeutel (1 Rolle) |
| 4 Infrarotsensor (IR-Sensor) | 12 Benutzungsanleitung |
| 5 Gravitationssensor | 13 Gelber Gummiverschluss |
| 6 Reinigungsmodul mit Ionisator | 14 Verkleidung zur Verhinderung des Hinauswerfens der Streu |
| 7 Fixierungsklammer | |
| 8 Eingelassener Handgriff (auf beiden Seiten) | |

Hinweis:

Der gelbe Gummiverschluss ist ein optionales Zubehör, das in die Lüftungsöffnung auf der Rückseite der Wanne geschoben werden kann, um dem Problem des Entweichens des Urins der Katzen entgegen zu wirken.

SCHALTAFEL UND TASTEN



Störungsanzeige (Kontrollleuchte)

Leuchtet: Die Wanne ist nicht richtig installiert oder kann sich nicht normal drehen.

Full-Kontrollleuchte

Leuchtet: Der Abfallkorb ist fast voll, tauschen Sie bitte den Abfallbeutel aus.

WLAN-Kontrollleuchte

Leuchtet: Das Gerät ist an das WLAN angeschlossen.
 Blinkt: Das Gerät wartet auf die Verbindung mit dem WLAN.
 Leuchtet nicht: Das Gerät ist nicht an das WLAN angeschlossen.

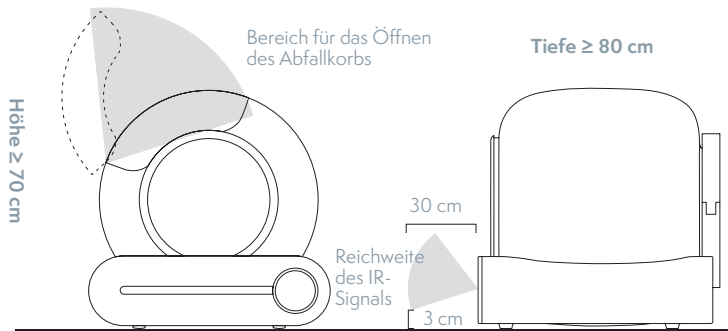
Kontrollleuchte der Spannungsversorgung

Leuchtet: Das Gerät wird gespeist.

Tasten	Reinigung	Drücken Sie "Clean"	Das Gerät startet die Reinigung.
	Austausch der Streu	Drücken Sie "Replace litter"	Das Gerät entleert die Wanne mit der Streu. 2 Sekunden.
	Automatische Reinigung	Drücken Sie "Auto"	Ein-/Ausschalten des Modus der Automatischen Reinigung
	Beseitigung des Geruchs	Drücken Sie "Remove odor"	Beseitigung des Geruchs für die voreingestellte Dauer von 30 Minuten
	Anschluss	Drücken Sie "Auto" 2 Sekunden.	Anschluss an die App
	Ebnen der Streu	Drücken Sie "Remove odor" 2 Sekunden.	Das Gerät ebnet die Streu in der Wanne.
	Austausch des Beutels	Drücken Sie "Clean" 2 Sekunden.	Das Gerät passt sich selbstständig dem Winkel zum Austausch des Abfallbeutels an.
	Verriegelung	Drücken Sie + 2 Sekunden	Ein-/Ausschalten der Verriegelung
	IR-Sensor	Halten Sie die Taste + 2 Sekunden.	Ein-/Ausschalten des IR-Sensors

STANDORT UND SPANNUNGSVERSORGUNG

1. Stellen Sie das Gerät auf eine harte und ebene Unterlage und vergewissern Sie sich, dass alle vier Füße den Boden berühren.
2. Vergewissern Sie sich, dass genügend Raum vorbehalten ist: Höhe ≥ 70 cm, Tiefe ≥ 80 cm.
3. Sofern Sie den Standort des Gerätes wechseln wollen, trennen Sie zunächst die Spannungsversorgung und positionieren Sie es mithilfe der an den Seiten eingelassenen Handgriffe. Die Wanne allein nicht anheben und nicht umstellen.

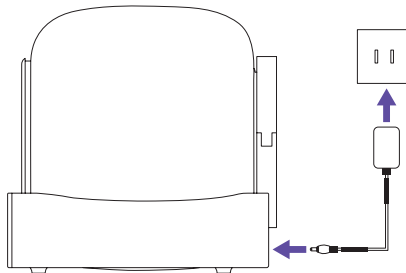


Hinweis:

1. Stellen Sie das Gerät nicht in einem Umfeld mit hoher Temperatur, hoher Feuchtigkeit und direkter Sonnenstrahlung auf, was die Verringerung der Lebensdauer der elektrischen Komponenten und der Kunststoffteile zur Folge haben könnte.
2. Stellen Sie das Gerät nicht auf weichem oder unebenem Untergrund auf, um die Funktion des Gravitationssensors nicht zu beeinträchtigen.
3. Geben Sie unter die Füße des Gerätes keine Unterlagen für Katzen, um die Funktion des Gravitationssensors nicht zu beeinträchtigen.
4. Ziehen Sie das Gerät nicht über den Boden und lassen sie es auch nicht aus der Höhe herab, um eine Beschädigung zu vermeiden.
5. Im Falle, dass der IR-Sensor eingeschaltet ist, kann das Signal reflektiert werden und häufig eine Bewegung starten, und zwar dann, wenn sich 30 cm vor dem Gerät ein hochreflektierender Fußboden (helle Bodenfliesen, Glas) befindet. Der IR-Sensor kann ausgeschaltet oder das Gerät an einem anderen Ort aufgestellt werden.
6. Bei der Verwendung einer Unterlage für Katzen wird empfohlen, dass ihre Stärke 3 cm nicht überschreitet und sie stets vor dem Gerät platziert wird.

SPANNUNGSVERSORGUNG UND AUTOMATISCHER TEST:

1. Einschalten der Spannungsversorgung: Verwenden Sie für das Einschalten des Gerätes den Original-Adapter und vergewissern Sie sich, dass die Spannung in der Steckdose stabil und die Spannungsversorgung in Ordnung ist.
2. Automatischer Test: Das Gerät vollendet den automatischen Test binnen 4 Minuten bei jedem Neuanschluss an das elektrische Netz. Nach Beendigung des Tests schaltet es in den Modus der automatischen Reinigung um, wobei die Taste des Automatikmodus aufleuchtet. Die normale Funktion des Gerätes kann nun beginnen.



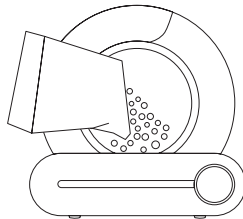
Hinweis:

1. Während des Betriebs darf das Gerät nicht bewegt werden. Das Anheben des Gerätes für die Dauer von länger als 5 Sekunden aktiviert die Gravitations-Schutzverriegelung, welche sämtliche Aktivitäten der Reinigung und des Austausches der Streu anhält. Es ist unabdingbar, das manuelle Ebenen der Streu vorzunehmen, andernfalls ist 30 Minuten zu warten, bevor das automatische Reset der Kalibrierung erfolgt, um anschließend im üblichen Betrieb fortzufahren.
2. Der Benutzer hat die Möglichkeit, das Gerät auch ohne IR-Sensor zu verwenden. In diesem Modus funktionieren die Gravitationssensoren, wobei das Gerät für die Sicherheit der Katzen konzipiert ist.
3. Sofern während des automatischen Tests die Störungsanzeige leuchtet, bedeutet dies, dass der automatische Test erfolglos verläuft. Kontrollieren Sie nach dem Ausschalten die Wanne und ihren korrekten Einsatz, schalten Sie das Gerät anschließend wieder ein und führen Sie erneut den automatischen Test durch.

ERSTE INBETRIEBNAHME

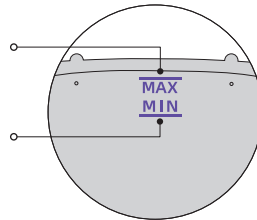
Streu hinzugeben

1. Geben Sie die richtige Menge Streu anhand der Strichmarkierungen in der Wanne hinzu.
 - Die Menge der Streu darf die am hinteren Teil der Wanne befindliche Strichmarke MAX nicht überschreiten, um ein übermäßiges Filtern und Ausschütten der Streu zu verhindern.
 - Es wird empfohlen, dass der Füllstand des Streu die auf dem grauen Teil der Wanne befindliche Strichmarke MIN nicht unterschreitet, was andernfalls die Haftung der Streu am Boden verringern könnte.



Strichmarke MAX - Die Menge der Streu sollte die Strichmarke MAX nicht überschreiten.

Strichmarke MIN - Die Menge der Streu sollte die Strichmarke MIN nicht unterschreiten.

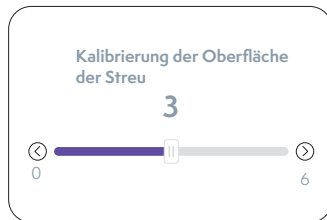


2. Eben Nach der Hinzugabe der Streu ($\geq 0,6$ kg) ist für 2 Sekunden die Taste „Remove odor“ zu drücken. Glätten Sie die Streu und führen Sie die nachstehenden Operationen aus:

3. Kalibrierung der Oberfläche der Streu: im Hinblick auf die unterschiedliche Schütffähigkeit der verschiedenen Streuen, wie die Neigung der Oberfläche der Streu, die mithilfe der App angepasst werden kann.

- Öffnen Sie die App, wählen Sie die Sektion Einstellungen und klicken Sie auf „Kalibrierung der Oberfläche der Streu“.
- Der Ausgangswert der Kalibrierung der Streu ist 3, die Einstellung kann zwischen 0 bis 6 erfolgen. In Richtung zum Gerät, sofern die rechte Seite der Oberfläche der Streu niedrig ist, kann der Wert erhöht werden; sofern die linke Seite der Oberfläche der Streu niedrig ist, kann der Wert verringert werden.
- Nach der Erhöhung oder Verringerung des Wertes um 1 Punkt drücken Sie für 2 Sekunden die Taste „Remove odor“, damit die Streu einmal gegebenet wird, und beobachten Sie, ob die Oberfläche der Streu waagrecht verläuft.

ERSTE INBETRIEBNAHME



Die rechte Seite ist niedrig - Wert erhöhen



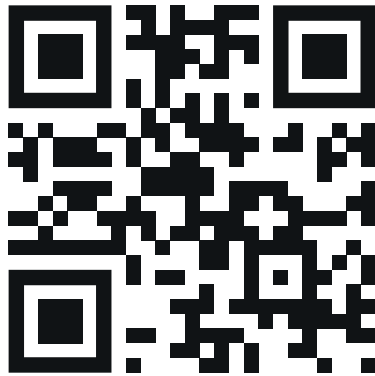
Die linke Seite ist niedrig - Wert verringern

Hinweis:

1. Bei der ersten Benutzung kann sie mit der alten Streu vermischt werden, damit sich die Katzen besser an die neue Streu gewöhnen.
2. Es wird empfohlen, dass die Menge der Tofu-Streu und der gemischten Streu 3 kg nicht überschreitet, während die Mineralstreu 4,5 kg nicht überschreiten und sich die Menge der sonstigen Streu zwischen diesen beiden Werten bewegen sollte.
3. Nach der Hinzugabe der Streu, sofern die Streu nicht geglättet wird, geht das Gerät in den Modus der Gravitations-Schutzverriegelung über (sämtliche Operationen der Reinigung und des Austauschs der Streu werden eingestellt). Es ist erforderlich, aktiv das Ebenen der Streu durchzuführen oder 30 Minuten zu warten, damit durch das Reset die automatische Kalibrierung erfolgen kann, um dann fortzufahren.

ANSCHLUSS AN DIE APP TESLA SMART

1. Laden Sie die App „Tesla Smart“ von Google Play oder App Store herunter.



2. Nach der Anmeldung zur App klicken Sie in der rechten Ecke auf „+“, wählen den QR-Code aus und scannen Sie den zweiten QR-Code ein. Im Weiteren verfahren Sie gemäß der Anleitung in der App. Vergessen Sie nicht, dass das Gerät nur das WLAN 2,4 GHz unterstützt, wobei für das richtige Pairing Bluetooth und die Standortbestimmung (Lokalisation) aktiviert sein müssen.



Für den manuellen Anschluss an das WLAN ist für die Dauer von 3 Sekunden die Taste „Auto“ zu drücken, bis das Symbol WLAN (Wi-Fi) zu blinken beginnt.

AUTOMATISCHE REINIGUNG

1. Drücken Sie die Taste „Auto“, die Kontrollleuchte leuchtet auf und der Modus der automatischen Reinigung wird aktiviert. Das Gerät führt die Reinigung automatisch durch, nachdem die Katzen die Wanne verlassen. Durch erneutes Drücken der Taste erlischt die Kontrollleuchte und der Modus der automatischen Reinigung wird deaktiviert.

2. Die Ausgangswartezeit für die Reinigung beträgt 3 Minuten und das Intervall zwischen den einzelnen Reinigungszyklen beträgt 15 Minuten. Diese Werte können in der App geändert werden.

- Die Länge der Wartezeit kann im Bereich von 0 bis 60 Minuten eingestellt werden. Die Verlängerung der Wartezeit kann der besseren Klumpenbildung der Streu förderlich sein, während die Verkürzung der Wartezeit der Verringerung der Geruchsbelästigung dienlich ist.
- Das Intervall zwischen den Reinigungen kann im Bereich von 0 bis 120 Minuten eingestellt werden. In einem Haushalt mit mehreren Katzen kann das Intervall zwischen den Reinigungen verlängert werden, um einer zu häufigen Reinigung zuvorzukommen.

Sofern Sie Kätzchen bis 1 kg oder trächtige Katzen haben, bedienen Sie die Reinigung manuell (drücken Sie, ggf. auch in der App, die Taste „Clean“) und verwenden Sie nicht den Modus der automatischen Reinigung.

Hinweis:

1. Sofern der Modus der automatischen Reinigung eingeschaltet ist und die mehr als 1 kg wiegende Katze für länger als 10 Sekunden die Wanne betritt, wartet das Gerät aus, dass die Katze das Gerät betreten hat. Nach Verstreichen der Wartezeit eröffnet das Gerät die automatische Reinigung.
2. Nach dem Einschalten des Geräts und der Durchführung des automatischen Tests wird in der Ausgangseinstellung der Modus der automatischen Reinigung aktiviert, die Zeit des Wartens auf die Reinigung und das Intervall zwischen zwei Reinigungszyklen werden auf den ursprünglichen Ausgangswert erneuert.
3. Während der Reinigung kann das Gerät nicht angehalten werden. Der Touchscreen und die Bedientasten in der App sind verriegelt, sodass andere Programme nicht gestartet werden können.

PLANUNG DER REINIGUNG

Die Funktion „Reinigungs-Timer“ können Sie mittels der App einstellen. Sie können so die Uhrzeit des Startens der Reinigung in Abhängigkeit von Ihren Präferenzen einstellen.
Sofern Sie Kätzchen bis 1 kg und trüchtige Katzen haben, drücken Sie manuell die Taste „Clean“ gemäß der aktuellen Verwendung und benutzen Sie nicht den Modus des Reinigungsplans.

REPLACE LITTER

Nach dem Drücken der Taste „Replace litter“ beginnt der Prozess des Ausschüttens des gesamten Inhalts der Wanne in den Beutel im Korb.

CLEAN

Nach dem Drücken der Taste „Clean“ leuchtet die Kontrollleuchte „Clean“ auf und der Reinigungsmodus wird gestartet.

Vergewissern Sie sich vor dem Drücken der Taste „Clean“, dass sich die Katze nicht in der Wanne befindet. Vor dem Reinigen wird das Gerät anhand der Masse (Gewicht) kalibriert. Befindet sich die Katze in der Wanne, erlaubt der Gravitationsschutz nicht das Starten des Reinigungsprozesses.

Hinweis:

1. Während des Reinigungsprozesses können die Katzen die Wanne betreten, der Gravitationsschutz wird normal gestartet und die Wanne hört auf, sich zu drehen.
2. Während der Reinigung darf die Katzentoilette nicht angehalten werden; der Touchscreen und die Bedientasten der App müssen gesperrt und andere Programme dürfen nicht aktiviert sein.

REMOVE ODOR

Zur Beseitigung des Geruchs drücken Sie die Taste „Remove odor“, die Kontrollleuchte „Remove odor“ leuchtet auf und der Prozess der Geruchs-beseitigung beginnt. Die Dauer der Beseitigung des Geruchs beträgt 30 Minuten. Während der Ausführung können Sie durch erneutes Drücken der Taste den Prozess beenden.

Timing der Beseitigung des Geruchs: Die Zeiteinstellung der Geruchs-beseitigung ist mittels der App möglich. Sie können die Uhrzeit des Starts und die Dauer des Zyklus der Geruchs-beseitigung nach Ihren Bedürfnissen einstellen.

Hinweis:

Nach jeder Reinigung erfolgt automatisch eine Geruchs-beseitigung.

Während der Beseitigung des Geruchs kann dieser Prozess durch das Ebnen der Streu oder durch das Starten des Reinigungsprozesses angehalten werden, wobei das Gerät anschließend in der Geruchs-beseitigung fortfährt.

Die Katzentoilette nutzt zur Beseitigung des Geruchs das Modul der Ionenreinigung. Während des Prozesses der Geruchs-beseitigung wird eine geringe Menge O_3 produziert, welche die Sicherheitsnormen erfüllt.

FUNKTION NICHT STÖREN

Mit der Einstellung des Modus „Nicht stören“ mittels der Tesla Smart App können Sie den Zeitpunkt und die Dauer des Reinigungszyklus entsprechend Ihren Bedürfnissen einstellen. Nach dem Einschalten der

Funktion „Nicht stören“ bleiben das Display und die Kontrollleuchten der Schalttafel ausgeschaltet und die Funktion der automatischen Reinigung wird deaktiviert. Sofern die Katze in der Zeit „Nicht stören“ die Toilette aufsucht, wird die automatische Funktion nicht gestartet, sodass Sie die Reinigung manuell („Clean“) durchführen oder die Automatisierung in Szenen einstellen müssen.

Hinweis:

1. Erfolgt das Einschalten des Modus „Nicht stören“ in der Zeit der Reinigung, wird der Reinigungsprozess beendet, wobei anschließend der Modus „Nicht stören“ gemäß dem gewünschten Plan gestartet wird.
2. Sofern während des Modus „Nicht stören“ die Funktionen der zeitlichen Reinigung oder der Geruchsbeseitigung eingestellt sind, werden sie vor dem Start des Modus „Nicht stören“ ausgeführt.
3. Die Berührung einer jedweden Taste an der Schalttafel beendet den Status „Nicht stören“ im jeweiligen Zyklus, wobei im weiteren Zyklus der Modus „Nicht stören“ erneut aktiviert wird.
4. Die Verriegelung kann geöffnet werden, um die zufallsbedingte Berührung des Screens und die Deaktivierung der Funktion „Nicht stören“ zu verhindern. Sofern Sie die Funktion „Nicht stören“ beenden wollen, müssen Sie zunächst die Verriegelung deaktivieren.

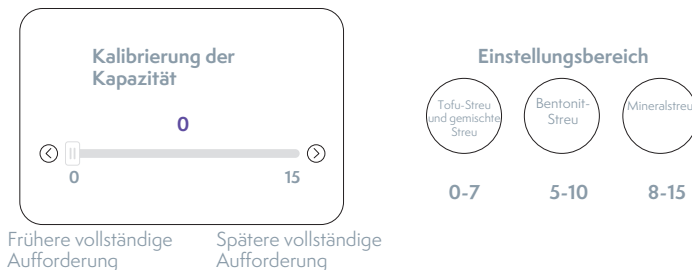
VERRIEGELUNG

Nach dem Drücken der Tasten „Auto“ und „Remove odor“ für die Dauer von 2 Sekunden wird die Verriegelung aktiviert und die sonstigen Tasten auf dem Screen werden blockiert. Das Gerät wird auch weiterhin gemäß den eingestellten Programmen arbeiten. Durch erneutes Drücken erfolgt erneut das Entriegeln. Die Verriegelung der Tasten kann auch mittels der mobilen App bedient werden.

REINIGUNG UND WARTUNG

Vollständige Bereitschaft (Standby)

1. Wenn im Sammelkorb genug Abfall befindlich ist, leuchtet die Kontrollleuchte „Full“ auf, um den Benutzer daran zu erinnern, dass der Abfallbeutel auszuwechseln ist.
2. Sofern die Kontrollleuchte „Full“ aufleuchtet und Sie nach der Kontrolle feststellen, dass der Beutel noch einige Sammelposten aufnehmen könnte, können Sie in der App „Voller Korb“ kalibrieren. Das Verfahren der Einstellung ist folgendes:
 - Bereich der Einstellung verschiedener Typen der Streu: Tofu-Streu und gemischte Streu 0-7, Bentonit-Streu 5-10, Mineralstreu 8-15.
 - Im Rahmen des Einstellungsbereichs gilt: Je geringer der Wert ist, desto geringer ist die Masse (das Gewicht) für die Aufforderung „Full“ und desto früher leuchtet die LED-Signalisierung „Full“ auf; je größer der Wert, desto größer die Masse (das Gewicht) für die Aufforderung „Full“ und desto später leuchtet die LED-Signalisierung „Full“ auf. Ist der Bereich überschritten, leuchtet die Signalisierung „Full“ auf.

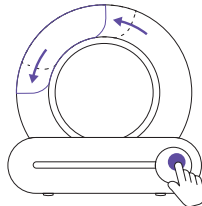


Hinweis:

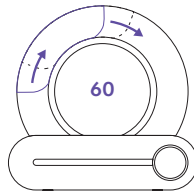
Dem Benutzer wird empfohlen, rechtzeitig den Beutel auszuwechseln. Der Abfallkorb kann jedoch weiterhin normal funktionieren.

AUSTAUSCH DER ABFALLBEUTEL

1. Drücken Sie die Taste „Clean“ für 2 Sekunden, die Wanne wird in den Winkel für den Austausch des Beutels gedreht. Entnehmen Sie den vollen Beutel und tauschen Sie ihn gegen einen neuen aus.

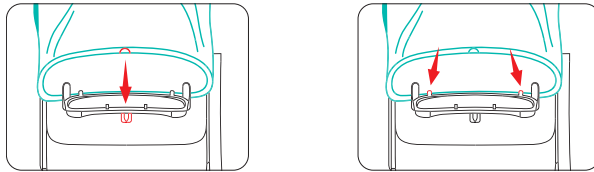


2. Diese Position hält die Wanne 60 Sekunden, anschließend kehrt sie automatisch in die Ausgangsposition zurück. Ist der Austausch des neuen Beutels nicht binnen 60 Sekunden beendet, wird das Gerät erneut erst dann funktionieren, wenn die Wanne in die ursprüngliche Position zurückgekehrt ist.

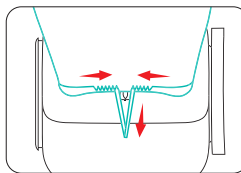


3. Die Öffnung der Zugschnur des neuen Abfallbeutels muss mit dem Bund zum Schnüren ausgerichtet sein, während der untere Rand der Öffnung des Beutels unter der positionierten Klammer geschlossen ist.

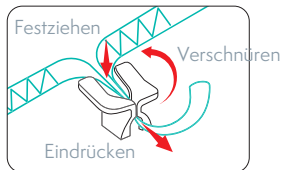
AUSTAUSCH DER ABFALLBEUTEL



4. Wickeln Sie die Mündung des neuen Beutels um den Deckel des Abfallkorbs und ziehen Sie die Zugschnur heraus.

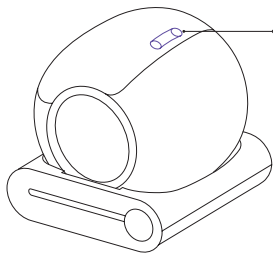


5. Drücken Sie die Zugschnur in den Bund für das Schnüren, ziehen Sie sie fest und belassen Sie den Rest der Schnur in Richtung des Beutels.



AUSTAUSCH DER ABFALLBEUTEL

6. Passen Sie die Rückseite des Beutels so an, dass er sich nicht am Deckel des Abfallkorbs verfängt. Schließen Sie den Abfallkorb und kontrollieren Sie, ob die Klammer befestigt ist.



Schließen Sie den Abfallkorb und lassen Sie die Klammer einrasten.

Vergewissern Sie sich vor der Inbetriebnahme, dass der Abfallkorb verschlossen und befestigt ist.

Hinweis:

1. Vergewissern Sie sich nach dem Austausch des neuen Abfallbeutels, dass die Tür des Abfallkorbs nicht blockiert ist und normal geöffnet und geschlossen werden kann.
2. Damit ein sauberes Umfeld und die Gesundheit des Haustiers gewährleistet sind, wird empfohlen, den Abfallbeutel in Abhängigkeit von der Anzahl der Katzen und der Umgebungstemperatur rechtzeitig auszuwechseln. Dies sollte innerhalb von 3 Tagen im Sommer und binnen 7 Tagen im Winter geschehen.

AUSTAUSCH DER STREU

1. Wir empfehlen, den Beutel vor dem Ausschütten des gesamten Inhalts gegen einen neuen auszutauschen. Damit die Streu die Möglichkeit hat, vom Beutel aufgefangen zu werden.
2. Drücken Sie die Taste „Clean“ für 2 Sekunden, die Kontrollleuchte „Clean“ beginnt zu blinken und die Box beginnt mit dem Austauschen der Streu. Die Wanne erfasst sämtliche Streu durch eine gegenläufige Drehung, die den gesamten Inhalt in den Korb mit dem neuen Beutel verbringt.
3. Öffnen Sie nach Beendigung dieses Prozesses den Deckel des Abfallkorbs und entnehmen Sie den vollen Beutel.

Hinweis:

1. Empfohlen wird, die Streu auszuwechseln, nachdem ihre Schicht unter das Niveau MIN gesunken ist.
2. Sofern nach dem Austausch der Streu immer noch Streu in der Wanne verbleibt, starten Sie erneut die Funktion „Clean“ und installieren Sie im Korb den neuen Beutel.
3. Im Verlaufe des Austauschs der Streu können Sie durch erneutes Drücken der Taste „Clean“ den Austausch der Streu aufheben, die Kontrollleuchte „Clean“ erlischt und die Wanne kehrt von selbst in die Ausgangsposition zurück.
4. Bei der Beseitigung des Geruchs kann der Austausch der Streu („Clean“) nicht gestartet werden. Vor dem Austausch der Streu ist die Funktion „Remove odor“ auszuschalten.

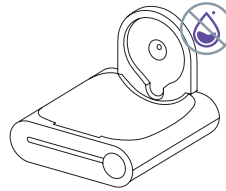
REINIGUNG UND INSTALLATION

4. Reinigung und Wartung

1. Entleeren Sie die Wanne und den Abfallkorb.
2. Trennen Sie die Spannungsversorgung, öffnen Sie die Klammer der Wanne und heben Sie sie an.
3. Reinigung:
 - Die Wanne kann mit Wasser gewaschen werden.
 - Im unteren Teil der Basis befinden sich elektrische Komponenten. Es ist untersagt, die Basis mit Wasser zu waschen. Sie können sie mit einem feuchten Tuch abwischen.



Die Wanne und der Abfallkorb können mit Wasser abgewaschen werden.



Der Sockel darf nicht mit Wasser abgewaschen werden.

5. Installation:

- Nach dem Reinigen trocknen/wischen Sie alle Bestandteile ab.
- Installieren Sie die Wanne wieder an ihrem ursprünglichen Platz, legen Sie die Rotationswelle der Wanne in das feste Gehäuse ein, schließen Sie die Klammer und kontrollieren Sie, ob der Abfallkorb gut verschlossen ist.
- Schalten Sie die Spannungsversorgung ein, warten Sie das Ende des automatischen Tests und das Aufleuchten der Kontrollleuchte „Auto“ ab.
- Tauschen Sie die Abfallbeutel aus (Einzelheiten siehe vorheriger Teil „Austausch der Abfallbeutel“) und geben Sie die Streu hinzu (Einzelheiten siehe vorheriger Teil „Zugabe der Streu“).

Hinweis:

1. Damit ein sauberes Umfeld und die Gesundheit des Haustiers gewährleistet sind, wird empfohlen, die Wanne rechtzeitig und in Abhängigkeit von der Intensität der Benutzung und der Umgebungstemperatur von Streu zu säubern.
2. Sofern Sie beim Reinigen den gelben Gummiverschluss entnehmen, vergessen Sie nicht, ihn nach dem Reinigen wieder einzusetzen.
3. Nehmen Sie beim Reinigen nicht den Filter und das graue weiche Teil heraus, um einer Beschädigung vorzubeugen.

INFORMATIONEN ZUR ENTSORGUNG UND ZUM RECYCELN

Alle Produkte mit dieser Kennzeichnung sind im Einklang mit den Vorschriften für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (Richtlinie 2012/19/EU) zu entsorgen. Ihre Entsorgung gemeinsam mit üblichem Kommunalmüll ist unzulässig. Entsorgen Sie alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte im Einklang mit allen lokalen sowie europäischen Vorschriften an den vorgesehenen Sammelstellen mit entsprechender Berechtigung und Zertifizierung gemäß den lokalen und legislativen Vorschriften. Die richtige Entsorgung und Wiederverwertung hilft, die negativen Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu minimieren. Weitere Informationen zur Entsorgung erhalten Sie beim Händler, in einer autorisierten Werkstatt oder bei den lokalen Behörden.

EU-Konformitätserklärung

Die Gesellschaft Tesla Solar s.r.o. erklärt hiermit, dass der Typ des Radiogerätes TSL-PC-C101 im Einklang mit der Richtlinie 2014/53/EU steht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist auf dieser Website unter tsl.sh/doc verfügbar.

Konnektivität: WLAN 2,4 GHz IEEE 802.11 b/g/n

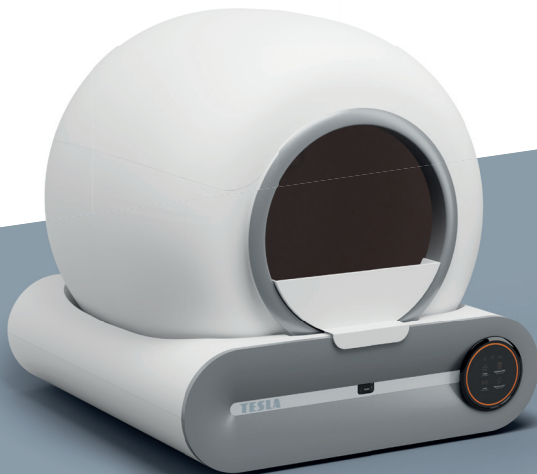
Frequenzbereich: 2.400 - 2.4835 GHz

Max. äquivalente isotrope Strahlungsleistung (EIRP): < 20 dBm



Hersteller:

TESLA Solar s.r.o.
Rubeska 215/1
190 00 Prag
Tschechische Republik
www.teslasmart.com



EN

DE

CZ

SK

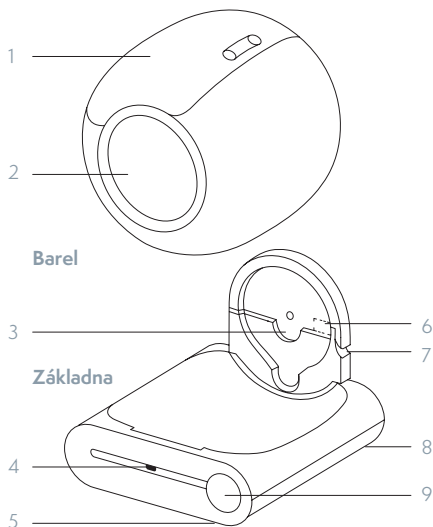
PL

HU

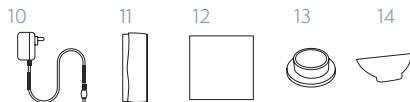
TESLA SMART CAT TOILET CT100

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

PŘEHLED PRODUKTU



PŘÍSLUŠENSTVÍ



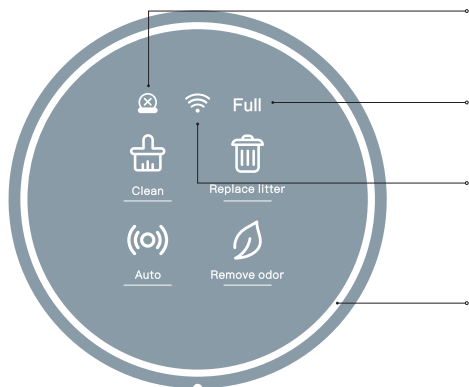
1 Víko odpadkového koše
2 Vstup
3 Fixní drážka
4 Infračervený senzor
5 Gravitační senzory
6 Ionizační čistící modul
7 Fixační spona
8 Zapuštěné madlo (na obou stranách)

9 Ovládací panel
10 Adaptér
11 Sáček na odpadky (1 rolka)
12 Uživatelská příručka
13 Žlutá gumová zástrčka
14 Kryt pro eliminaci vyhazování steliva

Upozornění:

Žlutá gumová zátky je volitelné příslušenství, které lze zasunout do větracího otvoru na zadní straně barelu, aby se zlepšil problém s únikem moči způsobený močením koček.

PANEL A TLAČÍTKA



Poruchová kontrolka

Svíí: barel není správně nainstalován nebo se nemůže normálně otáčet.

Full kontrolka












Svíí: Odpadkový koš je téměř plný, vyměňte prosím sáček na odpadky.

Wi-Fi kontrolka

Svíí: Zařízení je připojeno k Wi-Fi
 Bliká: Zařízení čeká na připojení k Wi-Fi
 Nesvíí: Zařízení není připojeno k Wi-Fi

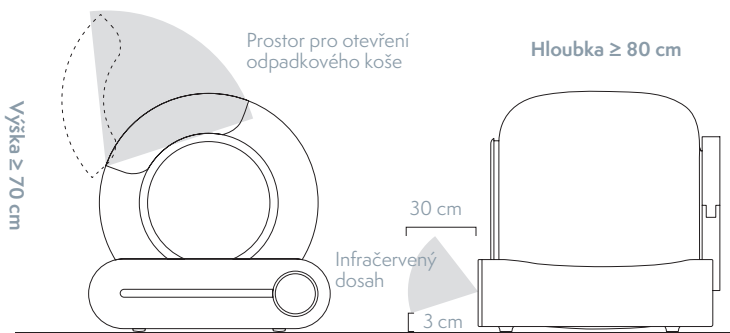
Kontrolka napájení

Svíí: Zařízení je napájeno

Tlačítka	Vyčistění	Stiskněte "Clean" 	Zařízení spustí čištění
	Nahrazení steliva	Podržte "Replace litter" 	Zařízení vyprázdní barel od steliva
	Automatické čištění	Stiskněte "Auto" 	Zapnutí/vypnutí režimu Automatického čištění
	Odstranění zápachu	Stiskněte "Remove odor" 	Odstranění zápachu na přednastavených 30 minut
	Připojení	Podržte "Auto"  2 vteřiny	Připojení k aplikaci
	Vyrovnání steliva	Podržte "Remove odor"  2 vteřiny	Zařízení vyrovná hladinu steliva v barelu
	Výměna sáčku	Podržte "Clean"  2 vteřiny	Zařízení se samo přizpůsobí úhlu k výměně sáčku na odpadky
	Zámek	Podržte  +  2 vteřiny	Zapnutí/vypnutí zámku
	Infračervený senzor	Podržte tlačítko  +  2 vteřiny	Zapnutí/vypnutí infračerveného senzoru

UMÍSTĚNÍ A NAPÁJENÍ

1. Umístěte zařízení na tvrdou a rovnou podložku a ujistěte se, že se všechny čtyři nohy dotýkají země.
2. Ujistěte se, že je vyhrazen dostatečný prostor: výška ≥ 70 cm, hloubka ≥ 80 cm.
3. Pokud potřebujete zařízení přemístit, nejprve odpojte napájení a přemístěte jej jako celek pomocí zapuštěných madel po stranách. Samostatný barel nezvedejte ani nepřemísťujte.

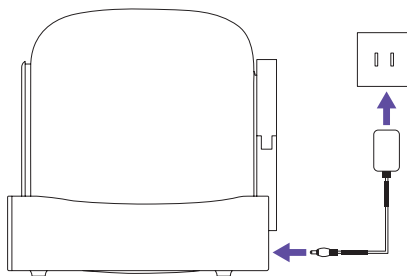


Upozornění:

1. Neumísťujte zařízení do prostředí s vysokou teplotou, vysokou vlhkostí a přímým slunečním zářením, aby nedošlo ke snížení životnosti elektrických součástí a plastových dílů.
2. Neumísťujte zařízení na měkký nebo nerovný podklad, aby nedošlo k ovlivnění fungování gravitačních senzorů.
3. Nepodkládejte nohy zařízení podložkami pro kočky, aby nedošlo k ovlivnění fungování gravitačních senzorů.
4. Zařízení netahejte po zemi ani nepouštějte z výšky, aby nedošlo k poškození.
5. V případě, že je zapnutý infračervený snímač, může se signál odrážet a často spouštět pohyb, a to pokud je 30 cm před zařízením vysoce reflexní podlaha (světlé dlaždice, sklo). Infračervený senzor lze vypnout nebo umístit zařízení na jiné místo.
6. Při používání podložky pro kočky je doporučeno, aby její tloušťka nepřesahovala 3 cm a byla umístěna vždy před zařízením.

NAPÁJENÍ A AUTOMATICKÝ TEST:

1. Zapnutí napájení: Pro napájení zařízení použijte originální adaptér a ujistěte se, že napětí v zásuvce je stabilní a že je napájení v pořádku.
2. Automatický test: Zařízení dokončí automatický test během 4 minut při každém znovuzapojení do el. sítě. Po dokončení se automaticky přepne do režimu automatického čištění a tlačítko automatického režimu se rozsvítí. Zařízení může začít normálně fungovat.



Upozornění:

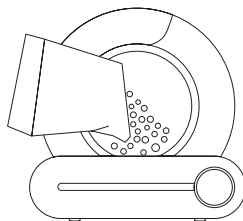
1. Během provozu nepohybujte zařízením. Zvednutí zařízení po dobu delší než 5 sekund aktivuje gravitační ochranný zámek, který zastaví veškeré činnosti čištění a výměny steliva. Je nezbytné provést manuální vyrovnání steliva nebo počkat 30 minut, než se provede automatická resetovací kalibrace, a poté pokračovat v běžném provozu.
2. Uživatel má možnost používat zařízení i bez infračerveného senzoru. V tomto režimu fungují gravitační senzory a zařízení je navrženo tak, aby bylo bezpečné pro kočky.
3. Pokud během automatického testu svítí kontrolka poruchy, to znamená, že automatický test je neúspěšný. Po vypnutí zkontrolujte barel a jeho správné nasazení a poté zařízení zapněte a proveďte automatický test znovu.

PRVNÍ SPUŠTĚNÍ

Přidejte stelivo

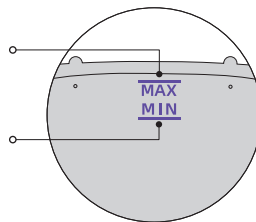
1. Přidejte správné množství steliva podle vyznačené rysky v baretu.

- Množství steliva nesmí překročit rysku MAX vyznačenou na zadní části baretu, aby nedocházelo k nadměrnému filtrování a vysypávání steliva.
- Doporučuje se, aby úroveň steliva nebyla pod ryskou MIN vyznačenou na šedé části baretu, což může snížit přilnavost steliva ke dnu.



Ryska MAX - Množství steliva by nemělo překročit rysku MAX.

Ryska MIN - Množství steliva by nemělo být pod ryskou MIN.

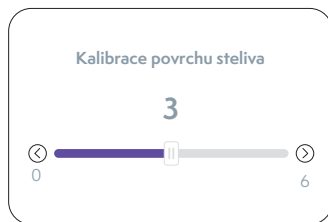


2. Vyrovnávání: Po přidání steliva ($\geq 0,6$ kg) je nutné na 2 sekundy stisknout tlačítko „Remove odor“. Stelivo uhladte a poté proveďte následné úkony.

3. Kalibrace povrchu steliva: vzhledem k rozdílné sypkosti různých steliv, jako je sklon povrchu steliva, ji lze upravit pomocí aplikace:

- Otevřete aplikaci, vstupte na stránku nastavení a klikněte na „Kalibrace povrchu steliva“.
- Výchozí hodnota kalibrace povrchu steliva je 3, nastavit lze od 0 do 6. Směrem k zařízení, pokud je pravá strana povrchu steliva nízká, lze hodnotu zvýšit; pokud je levá strana povrchu steliva nízká, lze hodnotu snížit.
- Po zvýšení nebo snížení hodnoty o 1 bod stiskněte na 2 sekundy tlačítko „Odstranění zápachu“, aby se stelivo jednou vyrovnalo, a sledujte, zda je povrch steliva vodorovný.

PRVNÍ SPUŠTĚNÍ



Pravá strana je nízká - Zvýšit hodnotu



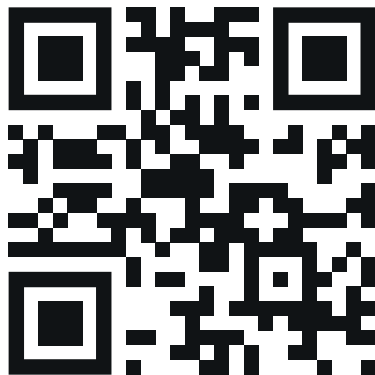
Levá strana je nízká - Snižení hodnotu

Upozornění:

1. Při prvním použití se může smíchat se starým stelivem, aby se kočky lépe adaptovaly na nové stelivo.
2. Doporučuje se, aby množství steliva tofu a smíšeného steliva nepřesáhlo 3 kg, minerální stelivo by nemělo přesáhnout 4,5 kg a množství ostatního steliva by se mělo pohybovat mezi těmito dvěma hodnotami.
3. Po přidání steliva, pokud není stelivo uhlazeno, přejde zařízení do gravitačního ochranného zámku (všechny úkony čištění a výměny steliva nebudou provedeny). Je nutné aktivně provést vyrovnání steliva nebo počkat 30 minut, aby se automaticky provedla kalibrace resetem, a poté pokračovat.

PŘIPOJENÍ K APLIKACI TESLA SMART

1. Stáhněte aplikaci „Tesla Smart“ z Google Play nebo App Store.



2. Po přihlášení do aplikace přidejte v pravém rohu klikněte na „+“ a vyberte QR kód a naskenujte druhý QR kód. Dále postupujte dle návodu v aplikaci. Nezapomeňte, že zařízení podporuje pouze Wi-Fi 2,4 GHz a pro správné párování je zapotřebí mít zapnuté Bluetooth a lokalizaci.



Pro manuální připojení k Wi-Fi je potřeba podržet tlačítko „Auto“ na 3 vteřiny dokud nezačne symbol Wi-Fi blikat.

AUTOMATICKÉ ČIŠTĚNÍ

1. Stiskněte tlačítko „Auto“, rozsvítí se kontrolka „Auto“ a zapne se režim automatického čištění. Zařízení automaticky provede automatické čištění po odchodu kočky z barelu. Opětovným stisknutím tlačítka kontrolka zhasne a režim automatického čištění se vypne.

2. Výchozí čekací doba pro čištění je 3 minuty a interval mezi jednotlivým čištěním je 15 minut. Tyto hodnoty lze změnit v aplikaci.

- Délku čekací doby lze nastavit v rozsahu od 0 do 60 minut. Prodloužení čekací doby může napomoci lepšímu zhrudkování steliva a zkrácení čekací doby může napomoci snížení zápachu.

- Interval mezi čištěním lze nastavit v rozsahu od 0 do 120 minut. V domácnosti s více kočkami lze interval mezi čištěním prodloužit, aby se předešlo častému čištění.

Pokud máte kořata do 1 kg nebo březí kočky, ovládejte čištění manuálně (stiskněte tlačítko „Clean“ nebo v aplikaci) a nepoužívejte režim automatického čištění.

Upozornění:

1. Pokud je zapnutý režim automatického čištění a kočka vážící více než 1 kg vstoupí do barelu na dobu delší než 10 sekund, zařízení vyhodnotí, že kočka vstoupila do zařízení. Po uplynutí čekací doby zařízení zahájí automatické čištění.

2. Po zapnutí zařízení a provedení automatického testu se ve výchozím nastavení zapne režim automatického čištění, čekací doba na čištění a interval mezi dvěma čištěním se obnoví na původní výchozí hodnotu.

3. Během čištění nelze zařízení zastavit. Dotykový panel a ovládací tlačítka v aplikaci jsou uzamčeny a nelze spustit jiné programy.

PLÁNOVÁNÍ ČIŠTĚNÍ

Nastavit funkci „Časovač čištění“ můžete prostřednictvím aplikaci. Můžete tak nastavit čas spuštění čištění v závislosti na vašich preferencích. Pokud máte kořata do 1 kg a březí kočky, stiskněte tlačítko „Clean“ manuálně podle aktuálního použití a nepoužívejte režim plánu čištění.

REPLACE LITTER

Po stisknutí tlačítka „Replace litter“ začne proces vysypání celého obsahu barelu pytlíku v koši.

CLEAN

Po stisknutí tlačítka „Clean“, se rozsvítí kontrolka „Clean“ a spustí se režim čištění. Před stisknutím tlačítka „Clean“ se ujistěte, že kočka není v barelu. Před čištěním se zařízení zkalibruje podle hmotnosti. Pokud je kočka v barelu, gravitační ochrana nedovolí spuštění procesu čištění.

Upozornění:

1. Během procesu čištění mohou kočky vstoupit do barelu, gravitační ochrana se spustí normálně a barel se přestane otáčet.
2. Během čištění nesmí být kočičí záchod zastaven, dotykový panel a ovládací tlačítka aplikace musí být uzamčeny a žádné jiné programy nesmí být spuštěny.

REMOVE ODOR

Pro odstranění zápachu stiskněte tlačítko „Remove odor“, kontrolka „Remove odor“ začne svítit a proces odstraňování zápachu začne. Doba trvání odstranění zápachu je 30 minut. Během provádění můžete kliknutím tlačítka znovu ukončit proces.

Časování odstraňování zápachu: Nastavení časování odstraňování zápachu je možné prostřednictvím aplikace. Můžete nastavit čas spuštění a dobu cyklu odstraňování zápachu podle svých potřeb.

Upozornění:

Po každém čištění bude automaticky následovat jedno odstranění zápachu. Během odstraňování zápachu jej lze zastavit vyrovnaním steliva nebo spouštěním čistícího procesu, poté zařízení bude pokračovat v odstraňování zápachu.

Kočičí toaleta využívá k odstraňování zápachu modul iontového čištění. Během procesu odstraňování zápachu se produkuje malé množství O₃, které splňuje bezpečnostní normy.

FUNKCE NERUŠIT

Nastavení režimu „Nerušit“ prostřednictvím Tesla Smart app. můžete nastavit časové období i dobu cyklu čištění podle svých potřeb. Po zapnutí funkce „Nerušit“ bude displej i kontrolky ovládacího panelu vypnuté a funkce automatického čištění se vypne. Pokud kočka v čase nerušit navštíví toaletu, automatická funkce se nespustí a budete muset čistění provést manuálně („Clean“) nebo nastavit automatizaci ve scénách.

Upozornění:

1. Dojde-li k zapnutí režimu „Nerušit“ v době čištění, čistící proces se dokončí a poté se spustí režim „Nerušit“ dle požadovaného plánu.
2. Pokud jsou během režimu „Nerušit“ nastaveny funkce časové čištění či odstranění zápachu, provedou se před spuštěním režimu „Nerušit“.

3. Jakýkoli dotyk tlačítka na panelu ukončí stav „Nerušit“ v daném cyklu, v dalším cyklu bude režim „Nerušit“ opět aktivován.

4. Zámek lze otevřít, aby se zabránilo náhodnému dotyku panelu a deaktivaci funkce „Nerušit“. Pokud chcete ukončit funkci „Nerušit“, musíte nejprve deaktivovat zámek.

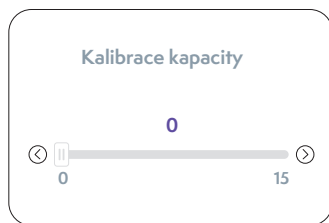
ZÁMEK

Po stisknutí tlačítek „Auto“ a „Remove odor“, po dobu 2 sekund se aktivuje zámek a ostatní tlačítka na panelu seablokují. Zařízení bude i nadále pracovat podle nastavených programů. Opětovným stisknutím zámek zase uvolníte. Zámek tlačítek lze ovládat i prostřednictvím mobilní aplikace.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Úplná pohotovost

1. Když je ve sběrném koši dostatek odpadu, rozsvítí se kontrolka „Full“, aby uživateli připomněla, že je třeba vyměnit pytlík na odpad.
2. Pokud se rozsvítí kontrolka „Full“ a po kontrole byste zjistili, že pytlík by mohl pojmout ještě pár sběrů, můžete v aplikaci kalibrovat „Plný koš“. Způsob nastavení je následující:
 - Rozsah nastavení různých typů steliva: Tofu stelivo a smíšené stelivo 0-7, bentonitové stelivo 5-10, minerální stelivo 8-15.
 - V rámci rozsahu nastavení platí, že čím menší je hodnota, tím menší je hmotnost pro výzvu „Full“ a tím dříve se rozsvítí LED signalizace „Full“; čím větší je hodnota, tím větší je hmotnost pro výzvu „Full“ a tím později se rozsvítí LED signalizace „Full“. Pokud je rozsah překročen, spustí se signalizace „Full“.



Dřívější úplná výzva

Pozdější úplná výzva

Rozsah nastavení

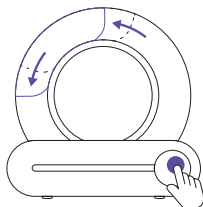


Upozornění:

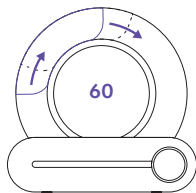
Uživatelé se doporučuje, aby včas vyměnil pytlík. Odpadkový koš však může nadále normálně fungovat.

VÝMĚNA SÁČKŮ NA ODPADKY

1. Stiskněte tlačítko „Clean“ na 2 sekundy, barel se natočí do úhlu pro výměnu sáčků. Vyjměte plný sáček na odpadky nahradte novým.

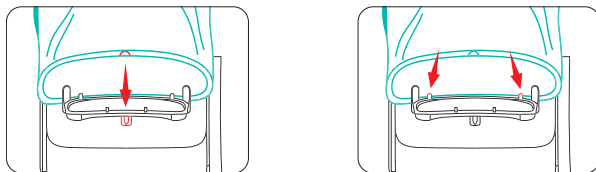


2. Tuto pozici barel drží 60 sekund, poté se automaticky vrátí zpět do výchozí polohy. Pokud není výměna nového sáčku dokončena do 60 sekund, zařízení bude fungovat znovu až poté, co se barel vrátí do původní polohy.

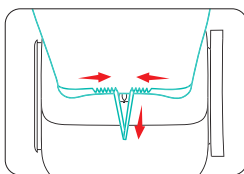


3. Otvor stahovací šňůry nového pytle na odpadky musí být zarovnan s svazkem na zavazování a spodní okraj otvoru pytle je sevřen pod umístěnou sponou.

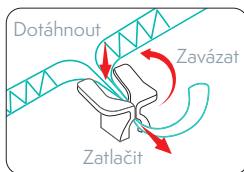
VÝMĚNA SÁČKŮ NA ODPADKY



4. Obtočte ústí nového pytle na odpadky kolem víka odpadkového koše a vytáhněte stahovací šňůru.

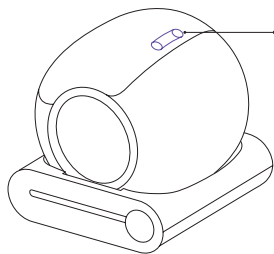


5. Stahovací šňůru vtačte do svazku na zavazování, utáhněte ji a zbytek šňůry nechte ve směru pytlíku.



VÝMĚNA SÁČKŮ NA ODPADKY

6. Zadní stranu pytle na odpady upravte tak, aby se nezachytávala o víko odpadkového koše. Zavřete odpadkový koš a zkontrolujte, zda je spona upevněna.



Zavřete odpadkový koš
a zacvakněte sponu.

Před spuštěním se ujistěte, že je koš na odpady uzavřen a upevněn.

Upozornění:

1. Po výměně nového pytle na odpady se ujistěte, že dvířka odpadkového koše nejsou zablokována a lze je normálně otevírat a zavírat.
2. Aby bylo zajištěno čisté prostředí a zdraví domácího mazlíčka, doporučuje se sáček na odpady včas vyměnit v závislosti na počtu koček a okolní teplotě. Doporučuje se, aby to nebylo déle než 3 dny v létě a 7 dní v zimě.

VÝMĚNA STELIVA

1. Před vysypáním celého obsahu doporučujeme vyměnit pytlík za nový. Aby mělo stelivo možnost se všechno vysypat do pytlíku.
2. Stiskněte tlačítko „Clean“ na 2 sekundy, kontrolka „Clean“ začne blikat a box začne vyměňovat stelivo. Barel shromáždí veškeré stelivo protisměrným otočením, které celý obsah pošle do koše s novým pytlíkem.
3. Po dokončení procesu otevřete víko odpadkového koše a vyjměte plný pytlík.

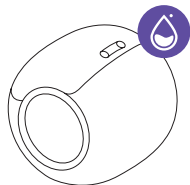
Upozornění:

1. Doporučuje se vyměnit stelivo poté, kdy se její vrstva sníží pod úroveň MIN.
2. Pokud po výměně steliva v sudu stále zůstává stelivo, spusťte znovu funkci „Clean“ a nainstalujte nový pytlík do koše.
3. V průběhu výměny steliva můžete opětovným stisknutím tlačítka „Clean“ zrušit výměnu steliva, kontrolka „Clean“ zhasne a barel se sám vrátí do výchozí polohy.
4. Při odstraňování zápachu nelze spustit výměnu steliv („Clean“). Před výměnou steliva je nutné vypnout funkci „Remove odor“.

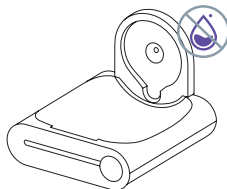
ČIŠTĚNÍ A INSTALACE

4. Čištění a údržba

1. Vyprázdněte barel a odpadkový koš.
2. Odpojte napájení, otevřete sponu barelu a zvedněte jej.
3. Čištění:
 - Barel lze mýt vodou.
 - Ve spodní části základny jsou elektrické součásti. Je zakázáno umývat základnu vodou. Můžete ji otřít mokřým hadrem.



Barel a odpadkový koš lze omývat vodou.



Podstavec nelze mýt vodou.

5. Instalace:

- Po vyčištění vysušte/otřete všechny součásti.
- Nainstalujte zpět barel, vložte otočnou hřídel barelu do pevného pouzdra, zavřete sponu a zkontrolujte, zda je odpadkový koš dobře uzavřen.
- Zapněte napájení, počkejte, až se dokončí automatický test a rozsvítí se kontrolka „Auto“.
- Vyměňte sáčky na odpady (podrobnosti viz předchozí část „Výměna sáčků na odpady“) a přidejte stelivo (podrobnosti viz předchozí část „Přidání steliva“).

Upozornění:

1. Aby bylo zajištěno čisté prostředí a zdraví domácího mazlíčka, doporučuje se čistit barel na stelivo včas v závislosti na intenzitě používání a okolní teplotě.
2. Pokud při čištění vyjmete žlutou gumovou zátku, nezapomeňte ji po vyčištění vrátit.
3. Při čištění nevyjímejte filtr a šedou měkkou část barelu, aby nedošlo k jeho poškození.

INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI

Všechny produkty s tímto označením je nutno likvidovat v souladu s předpisy pro likvidaci elektrických a elektronických zařízení (směrnice 2012/19/EU). Jejich likvidace společně s běžným komunálním odpadem je nepřipustná. Všechny elektrické a elektronické spotřebiče likvidujte v souladu se všemi místními i evropskými předpisy na určených sběrných místech s odpovídajícím oprávněním a certifikací dle místních i legislativních předpisů. Správná likvidace a recyklace napomáhá minimalizovat dopady na životní prostředí a lidské zdraví. Další informace k likvidaci získáte u prodejce, v autorizovaném servisu nebo u místních úřadů.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto společnost Tesla Solar s.r.o., prohlašuje, že typ rádiového zařízení TSL-PC-C101 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: tsl.sh/doc

Konektivita: Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n

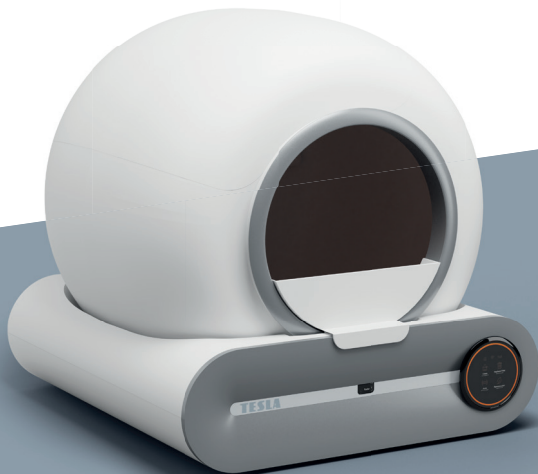
Kmitočtové pásmo: 2.400 - 2.4835 GHz

Max. radiofrekvenční výkon (EIRP): < 20 dBm



Výrobce

TESLA Solar s.r.o.
Rubeska 215/1
190 00 Prague
Czech Republic
www.teslasmart.com



EN

DE

CZ

SK

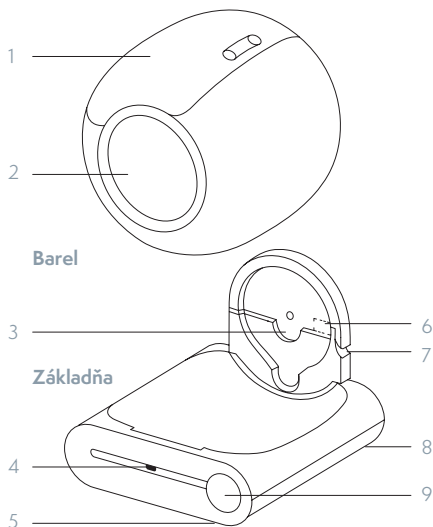
PL

HU

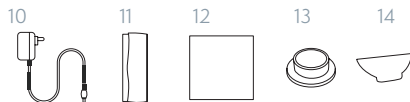
TESLA SMART CAT TOILET CT100

POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

PREHĽAD VÝROBKU



PRÍSLUŠENSTVO

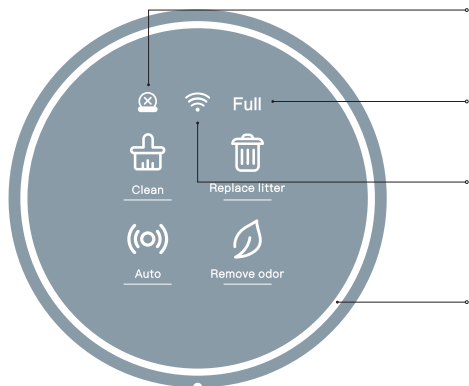


- | | |
|---|--|
| 1 Veko odpadkového koša | 9 Ovládací panel |
| 2 Vstup | 10 Adaptér |
| 3 Fixná drážka | 11 Vrecúško na odpady (1 kotúč) |
| 4 Infračervený senzor | 12 Používateľská príručka |
| 5 Gravitačné senzory | 13 Žltá gumená zástrčka |
| 6 Ionizačný čistiaci modul | 14 Kryt na zabránenie vyhadzovania steliva |
| 7 Fixačná spona | |
| 8 Zapustené držadlo (na oboch stranách) | |

Upozornenie:

Žltá gumená zátka je voliteľné príslušenstvo, ktoré sa dá zasunúť do vetracieho otvoru na zadnej strane barelu, aby sa zmenšil problém s únikom moču spôsobený močením mačiek.

PANEL A TLAČIDLÁ



Poruchová kontrolka

Svieti: Barel nie je správne inštalovaný alebo sa nemôže normálne otáčať.

Full kontrolka

Svieti: Odpadkový kôš je takmer plný, vymeňte prosím vrecúško na odpady.

Wi-Fi kontrolka

Svieti: Zariadenie je pripojené k Wi-Fi
 Bliká: Zariadenie čaká na pripojenie k Wi-Fi
 Nesvieti: Zariadenie nie je pripojené k Wi-Fi

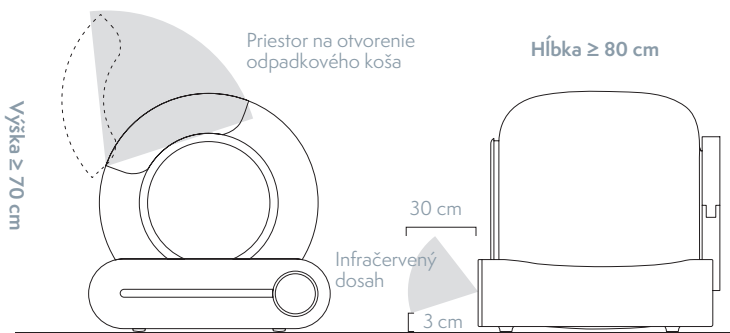
Kontrolka napájania

Svieti: Zariadenie je napájané

Tlačidlá	Vyčistenie	Stlačte „Clean“	Zariadenie spustí čistenie
	Nahradenie steliva	Na 2 sekundy podržte „Replace litter“	Zariadenie vyprázdni barel od steliva
	Automatické čistenie	Stlačte „Auto“	Zapnutie/vypnutie režimu Automatického čistenia
	Odstránenie zápachu	Stlačte „Remove odor“	Odstránenie zápachu na prednastavených 30 minút
	Pripojenie	Na 2 sekundy podržte „Auto“	Pripojenie k aplikácii
	Vyrovnanie steliva	Na 2 sekundy podržte „Remove odor“	Zariadenie vyrovná hladinu steliva v bareli
	Výmena vrecúška	Na 2 sekundy podržte „Clean“	Zariadenie sa samo prispôbi uhlu pre výmenu vrecúška na odpady
	Zámka	Podržte + 2 sekundy	Zapnutie/vypnutie zámku
	Infračervený senzor	Na 2 sekundy podržte tlačidlá +	Zapnutie/vypnutie infračerveného senzora

UMIESTNENIE A NAPÁJANIE

1. Zariadenie umiestnite na tvrdú a rovnú podložku a ubezpečte sa, že všetky štyri nohy sa dotýkajú zeme.
2. Ubezpečte sa, že je vyhradený dostatočný priestor: výška ≥ 70 cm, hĺbka ≥ 80 cm.
3. Ak potrebujete zariadenie premiestniť, najprv odpojte napájanie a zariadenie premiestnite ako celok pomocou zapustených držiadiel na bokoch. Samostatný barel nezdvíhajte ani nepremiestňujte.

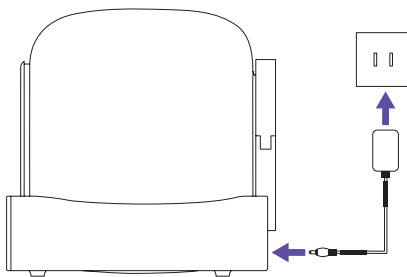


Upozornenie:

1. Zariadenie neumiestňujte do prostredia s vysokou teplotou, vysokou vlhkosťou ani s priamym slnečným žiarením, aby sa neznížila životnosť elektrických súčastí a plastových dielov.
2. Zariadenie neumiestňujte na mäkký alebo nerovný podklad, aby sa neovplyvnilo fungovanie gravitačných senzorov.
3. Nohy zariadenia nepodkladajte podložkami pre mačky, aby sa neovplyvnilo fungovanie gravitačných senzorov.
4. Zariadenie nefahajte po zemi ani nepúšťajte z výšky, aby sa nepoškodilo.
5. Ak je zapnutý infračervený snímač, signál sa môže odrážať a často spúšťať pohyb, a to vtedy, ak je 30 cm pred zariadením vysokoreflexná podlaha (svetlé dlaždice, sklo). Infračervený senzor možno vypnúť, alebo zariadenie umiestniť na iné miesto.
6. Pri používaní podložky pre mačky sa odporúča, aby jej hrúbka nepresahovala 3 cm a bola vždy umiestnená pred zariadením.

NAPÁJANIE A AUTOMATICKÝ TEST:

1. Zapnutie napájania: Na napájanie zariadenia použite originálny adaptér a ubezpečte sa, že napätie v zásuvke je stabilné a že napájanie je v poriadku.
2. Automatický test: Zariadenie dokončí automatický test do 4 minút pri každom zapojení do el. siete. Po dokončení sa automaticky prepne do režimu automatického čistenia a tlačidlo automatického režimu sa rozsvieti. Zariadenie môže začať normálne fungovať.



Upozornenie:

1. Počas používania zariadenia zariadením nepohybujte. Zdvíhanie zariadenia na dlhšie ako 5 sekúnd aktivuje gravitačný ochranný zámok, ktorý zastaví všetky činnosti čistenia a výmeny steliva. Treba manuálne vyrovnáť stelivo alebo počkať 30 minút, než prebehne automatická resetovacia kalibrácia, a potom pokračovať v bežnom používaní.
2. Používateľ má možnosť zariadenie používať aj bez infračerveného senzora. V tomto režime fungujú gravitačné senzory a zariadenie je navrhnuté tak, aby bolo bezpečné pre mačky.
3. Ak počas automatického testu svieti kontrolka poruchy, znamená to, že automatický test je neúspešný. Po vypnutí skontrolujte barel a jeho správne nasadenie a potom zariadenie zapnite a znova urobte automatický test.

PRVÉ SPUSTENIE

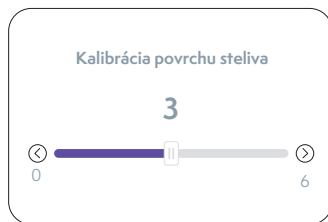
Pridajte stelivo

1. Pridajte správne množstvo steliva podľa vyznačenej rysky v bareli.
 - Množstvo steliva nesmie prekročiť rysku MAX vyznačenú na zadnej časti barelu, aby nedochádzalo k nadmernému filtrovaniu a vysypávaniu steliva.
 - Odporúča sa, aby úroveň steliva nebola pod ryskou MIN vyznačenou na sivej časti barelu, čo by mohlo znížiť priľnavosť steliva ku dnu.



2. Vyrovnávanie: Po pridaní steliva ($\geq 0,6$ kg) treba na 2 sekundy stlačiť tlačidlo „Remove odor“. Stelivo uhladíte a potom urobte nasledujúce úkony.
3. Kalibráciu povrchu steliva: vzhľadom na rozdielnu sykosť rôznych stelív, ako je sklon povrchu steliva, to možno upraviť pomocou aplikácie:
 - Otvorte aplikáciu, vstúpte na stránku Nastavenie a kliknite na „Kalibrácia povrchu steliva“.
 - Základná hodnota kalibrácie povrchu steliva je 3, nastaviť možno od 0 do 6. Smerom k zariadeniu, ak je pravá strana povrchu steliva nízka, možno hodnotu zvýšiť; ak je ľavá strana povrchu steliva nízka, možno hodnotu znížiť.
 - Po zvýšení alebo znížení hodnoty o 1 bod stlačte na 2 sekundy tlačidlo „Odstránenie zápachu“, aby sa stelivo vyrovnalo, a sledujte, či je povrch steliva vodorovný.

PRVÉ SPUSTENIE



Pravá strana je nízka – Zvyšíť hodnotu

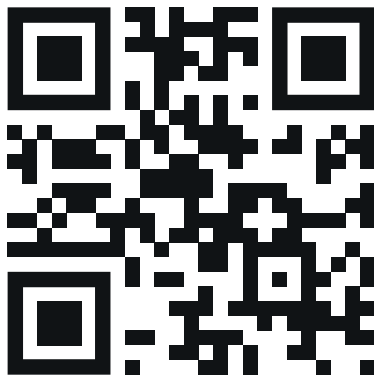
Ľavá strana je nízka – Znížiť hodnotu

Upozornenie:

1. Pri prvom použití sa môže zmiešať so starým stelivom, aby sa mačky lepšie adaptovali na nové stelivo.
2. Odporúča sa, aby množstvo steliva tofu a zmiešaného steliva nepresiahlo 3 kg, minerálne stelivo by nemalo presiahnuť 4,5 kg a množstvo ostatného steliva by sa malo pohybovať medzi týmito dvoma hodnotami.
3. Po pridaní steliva, ak stelivo nie je uhladené, zariadenie prejde do gravitačného ochranného zámku (nebudú urobené všetky úkony čistenia a výmeny steliva). Treba vyrovnáť stelivo alebo 30 minút počkať, aby automaticky prebehla kalibrácia resetom, a potom pokračovať.

PRIPOJENIE K APLIKÁCII TESLA SMART

1. Stiahnite si aplikáciu „Tesla Smart“ z Google Play alebo z App Store.



2. Po prihlásení do aplikácie pridajte v pravom rohu kliknite na „+“ a vyberte QR kód a naskenujte druhý QR kód. Ďalej postupujte podľa návodu v aplikácii. Nezabudnite, že zariadenie podporuje iba Wi-Fi 2,4 GHz a pre správne párovanie treba mať zapnutý Bluetooth a lokalizáciu.



Pre manuálne pripojenie k Wi-Fi treba na 3 sekundy podržať tlačidlo „Auto“, dokým nezačne blikať symbol Wi-Fi.

AUTOMATICKÉ ČISTENIE

1. Stlačte tlačidlo „Auto“, rozsvieti sa kontrolka „Auto“ a zapne sa režim automatického čistenia. Zariadenie automaticky urobí automatické čistenie po odchode mačky z barelu. Opätovným stlačením tlačidla kontrolka zhasne a režim automatického čistenia sa vypne.

2. Základná čakacia doba čistenia je 3 minúty a interval medzi jednotlivými čisteniami je 15 minút. Tieto hodnoty možno zmeniť v aplikácii.

- Dĺžku čakacej doby možno nastaviť v rozsahu od 0 do 60 minút. Predĺženie čakacej doby môže pomôcť lepšiemu zhrudkovataniu steliva a skrátenie čakacej doby môže pomôcť zníženiu zápachu.

- Interval medzi čisteniami možno nastaviť od 0 do 120 minút. V domácnosti s viacerými mačkami možno interval medzi čisteniami predĺžiť, aby sa predišlo častému čisteniu.

Ak máte mačatá do 1 kg alebo kotnú mačku, čistenie ovládajte manuálne (stlačte tlačidlo „Clean“ alebo v aplikácii) a nepoužívajte režim automatického čistenia.

Upozornenie:

1. Ak je zapnutý režim automatického čistenia a mačka vážiaca viac ako 1 kg vstúpi do barelu na dobu dlhšiu ako 10 sekúnd, zariadenie vyhodnotí, že mačka vstúpila do zariadenia. Po uplynutí čakacej doby zariadenie začne automatické čistenie.

2. Po zapnutí zariadenia a automatickom testovaní sa v základnom nastavení zapne režim automatického čistenia, čakacia doba čistenia a interval medzi dvoma čisteniami sa obnoví na pôvodnú základnú hodnotu.

3. Počas čistenia zariadenie nemožno zastaviť. Dotykový panel a ovládacie tlačidlá v aplikácii sú uzamknuté a nemožno spustiť iné programy.

PLÁNOVANIE ČISTENIA

Funkciu „Časovač čistenia“ môžete nastaviť pomocou aplikácie. Môžete tak nastaviť čas spustenia čistenia v závislosti od vašich preferencií.

Ak máte mačatá do 1 kg alebo kotnú mačku, stlačte tlačidlo „Clean“ manuálne podľa aktuálneho použitia a nepoužívajte režim plánu čistenia.

REPLACE LITTER

Po stlačení tlačidla „Replace litter“ sa začne proces vysypania celého obsahu barelu vrecúška v koši.

CLEAN

Po stlačení tlačidla „Clean“ sa rozsvieti kontrolka „Clean“ a spustí sa režim čistenia.

Pred stlačením tlačidla „Clean“ sa ubezpečte, že mačka nie je v bareli. Pred čistením sa zariadenie kalibruje podľa hmotnosti. Ak je mačka v bareli, gravitačná ochrana nedovolí spustiť proces čistenia.

Upozornenie:

1. Počas procesu čistenia môžu mačky vstúpiť do barelu, gravitačná ochrana sa spustí normálne a barel sa prestane otáčať.
2. Počas čistenia sa mačací záchod nesmie zastaviť, dotykový panel a ovládacie tlačidlá aplikácie musia byť uzamknuté a žiadne iné programy nesmú byť spustené.

REMOVE ODOR

Pre odstránenie zápachu stlačte tlačidlo „Remove odor“, kontrolka „Remove odor“ začne svietiť a začne sa proces odstraňovania zápachu. Zápach sa odstraňuje 30 minút. Počas procesu môžete kliknutím tlačidla znova ukončiť proces.

Časovanie odstraňovania zápachu: Časovač odstraňovania zápachu možno nastaviť pomocou aplikácie. Môžete nastaviť čas spustenia a dobu cyklu odstraňovania zápachu podľa vašich potrieb.

Upozornenie:

Po každom čistení bude automaticky nasledovať jedno odstránenie zápachu.

Proces odstraňovania zápachu možno zastaviť vyrovnaním steliva alebo spustením čistiaceho procesu, potom bude zariadenie pokračovať v odstraňovaní zápachu.

Mačacia toaleta využíva pri odstraňovaní zápachu modul iónového čistenia. Počas procesu odstraňovania zápachu sa produkuje malé množstvo O₃, ktoré spĺňa bezpečnostné normy.

FUNKCIA NERUŠIŤ

Nastavením režimu „Nerušiť“ prostredníctvom Tesla Smart app. môžete nastaviť časové obdobie a cyklus čistenia podľa vašich potrieb. Po zapnutí funkcie „Nerušiť“ bude displej aj kontrolky ovládacieho panela vypnuté a funkcia automatického čistenia sa vypne. Ak mačka v čase „Nerušiť“ navštívi toaletu, automatická funkcia sa nespustí a čistenie budete musieť urobiť manuálne („Clean“) alebo nastaviť automatizáciu v scénach.

Upozornenie:

1. Ak dôjde k zapnutiu režimu „Nerušiť“ počas čistenia, čistiaci proces sa dokončí a až potom sa spustí režim „Nerušiť“ podľa požadovaného plánu.
2. Ak sú počas režimu „Nerušiť“ nastavené funkcie Časové čistenie alebo Odstránenie zápachu, urobia sa pred spustením režimu „Nerušiť“.

3. Akýkoľvek dotyk tlačidla na paneli ukončí stav „Nerušiť“ v danom cykle, v ďalšom cykle bude režim „Nerušiť“ opäť aktivovaný.
4. Zámok možno otvoriť, aby sa zabránilo náhodnému dotyku panela a deaktivácii funkcie „Nerušiť“. Ak chcete ukončiť funkciu „Nerušiť“, najprv musíte deaktivovať zámok.

ZÁMKA

Po stlačení tlačidiel „Auto“ a „Remove odor“, na 2 sekundy sa aktivuje zámok a ostatné tlačidlá na paneli sa zablokujú. Zariadenie bude aj ďalej pracovať podľa nastavených programov. Opätovným stlačením zámku zas uvoľníte. Zámok tlačidiel možno ovládať aj pomocou mobilnej aplikácie.

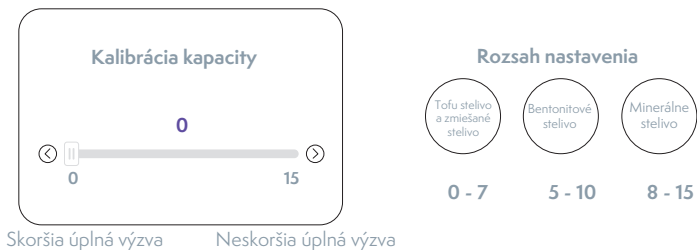
ČISTENIE A ÚDRŽBA

Úplná pohotovosť

1. Ak je v zbernom koši dostatočné množstvo odpadu, rozsvieti sa kontrolka „Full“, aby používatelovi pripomenula, že treba vymeniť vrecúško na odpad.

2. Ak sa rozsvieti kontrolka „Full“ a po kontrole zistíte, že do vrecúška by sa ešte zmestilo trochu odpadu, môžete v aplikácii kalibrovať „Plný kôš“. Spôsob nastavenia je nasledujúci:

- Rozsah nastavenia rôznych typov steliva: Tofu stelivo a zmiešané stelivo 0-7, bentonitové stelivo 5-10, minerálne stelivo 8-15.
- V rámci rozsahu nastavenia platí, že čím je menšia hodnota, tým menšia je hmotnosť pre výzvu „Full“ a tým skôr sa rozsvieti LED signalizácia „Full“; a čím je hodnota väčšia, tým väčšia je hmotnosť pre výzvu „Full“ a tým neskôr sa rozsvieti LED signalizácia „Full“. Ak sa rozsah prekročí, spustí sa signalizácia „Full“.

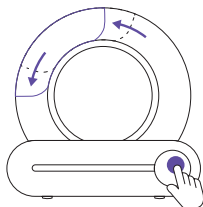


Upozornenie:

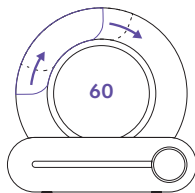
Používatelovi sa odporúča, aby včas vymenił vrecúško. Odpadkový kôš však môže ďalej normálne fungovať.

VÝMENA VRECÚŠKA NA ODPADKY

1. Na 2 sekundy stlačte tlačidlo „Clean“, barel sa natočí do uhla pre výmenu vrecúška. Vyberte plné vrecúško na odpadky a nahraďte ho novým.

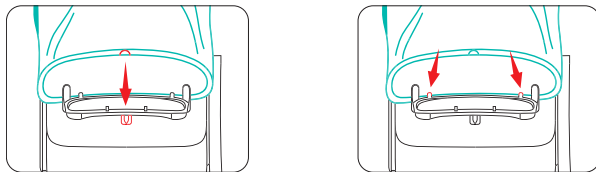


2. Túto pozíciu barel drží 60 sekúnd, potom sa automaticky vráti do základnej pozície. Ak sa výmena nového vrecúška nedokončí do 60 sekúnd, zariadenie bude fungovať znova až potom, čo sa barel vráti do pôvodnej polohy.

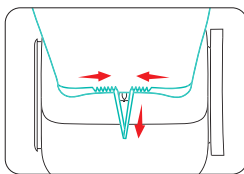


3. Otvor sťahovacej šnúry nového vrecúška na odpadky musí byť zarovnaný so zväzkom na zaväzovanie a spodný okraj otvoru vrecúška je zovretý pod umiestnenou sponou.

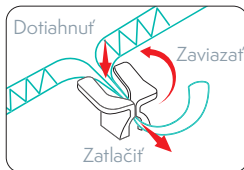
VÝMENA VRECÚŠKA NA ODPADKY



4. Ústie nového vrecúška na odpady obtočte okolo veka odpadkového koša a vytiahnite sťahovací šnúru.

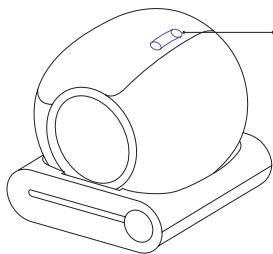


5. Sťahovací šnúru vtlačte do zväzku na zaväzovanie, utiahnite ju a zvyšok šnúry nechajte v smere vrecúška.



VÝMENA VRECÚŠKA NA ODPADKY

6. Zadnú stranu vrecúška na odpadky upravte tak, aby sa nezachytávala o veko odpadkového koša. Zatvorte odpadkový kôš a zacvaknite sponu.



Zatvorte odpadkový kôš a zacvaknite sponu.

Pred spustením sa ubezpečte, že kôš na odpadky je zatvorený a upevnený.

Upozornenie:

1. Po výmene nového vrecúška na odpadky sa ubezpečte, že dvierka odpadkového koša nie sú zablokované a možno ich normálne otvárať a zatvárať.
2. Aby sa zaistilo čisté prostredie a zdravie domáceho miláčika, vrecúško na odpadky sa odporúča včas vymeniť v závislosti od počtu mačiek a okolitej teploty. Odporúča sa, aby to nebolo dlhšie ako 3 dni v lete a 7 dní v zime.

VÝMENA STELIVA

1. Pred vysypaním celého obsahu odporúčame vymeniť vrecúško za nové. Aby sa všetko stelivo mohlo vysypať do vrecúška.
2. Na 2 sekundy stlačte tlačidlo „Clean“, kontrolka „Clean“ začne blikať a box začne vymieňať stelivo. Barel zhromažďí všetko stelivo protismerným otočením, čo pošle celý obsah do koša s novým vrecúškom.
3. Po dokončení procesu otvorte veko odpadkového koša a vyberte plné vrecúško.

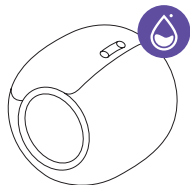
Upozornenie:

1. Stelivo sa odporúča vymeniť potom, keď sa jeho vrstva zníži pod úroveň MIN.
2. Ak po výmene steliva v bareli stále zostáva stelivo, znova spustíte funkciu „Clean“ a do koša nainštalujete nové vrecúško.
3. Počas výmeny steliva môžete opätovným stlačením tlačidla „Clean“ zrušiť výmenu steliva, kontrolka „Clean“ zhasne a barel sa sám vráti do základnej polohy.
4. Pri odstraňovaní zápachu nejde spustiť výmena steliva („Clean“). Pred výmenou steliva treba vypnúť funkciu „Remove odor“.

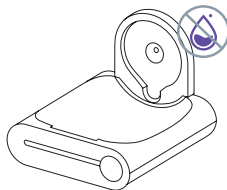
ČISTENIE A INŠTALÁCIA

4. Čistenie a údržba

1. Vyprázdnite barel a odpadkový kôš.
2. Odpojte napájanie, otvorte sponu barelu a barel zdvihnite.
3. Čistenie:
 - Barel možno umývať vodou.
 - V spodnej časti základne sú elektrické súčasti. Základňu je zakázané umývať vodou. Môžete ju pretrieť mokrou handričkou.



Barel a odpadkový kôš možno umývať vodou.



Podstavec nemožno umývať vodou.

5. Inštalácia:

- Po vyčistení vysušte/ utrite všetky súčasti.
- Barel nainštalujte späť, otočný hriadeľ barelu vložte do pevného puzdra, zatvorte sponu a skontrolujte, či odpadkový kôš je dobre zatvorený.
- Zapnite napájanie, počkajte, až sa dokončí automatický test a rozsvieti sa kontrolka „Auto“.
- Vymeňte vrecúška na odpadky (podrobnosti v predošlej časti „Výmena vrecúška na odpadky“) a pridajte stelivo (podrobnosti v predošlej časti „Pridanie steliva“).

Upozornenie:

1. Aby sa zaistilo čisté prostredie a zdravie domáceho miláčika, barel na stelivo sa odporúča čistiť včas v závislosti od intenzity používania a okolitej teploty.
2. Ak pri čistení vyberiete žltú gumenú zátku, nezabudnite ju po vyčistení vrátiť.
3. Pri čistení nevyberajte filter ani sivú mäkkú časť barelu, aby nedošlo k jeho poškodeniu.

INFORMÁCIE O LIKVIDÁCII A RECYKLÁCII

Všetky výrobky s týmto označením treba likvidovať v súlade s predpismi na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení (smernica 2012/19/EÚ). Ich likvidácia spolu s bežným komunálnym odpadom je neprípustná. Všetky elektrické a elektronické spotrebiče likvidujte v súlade so všetkými miestnymi a európskymi predpismi na určených zberných miestach s príslušným oprávnením a certifikátom podľa miestnych a legislatívnych predpisov. Správna likvidácia a recyklácia pomáha minimalizovať negatívny vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie. Ďalšie informácie o likvidácii získate u predajcu, v autorizovanom servise alebo na miestnych úradoch.

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Týmto spoločnosť Tesla Solar s.r.o., vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia TSL-PC-C101 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: tsl.sh/doc

Konektivita: Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n

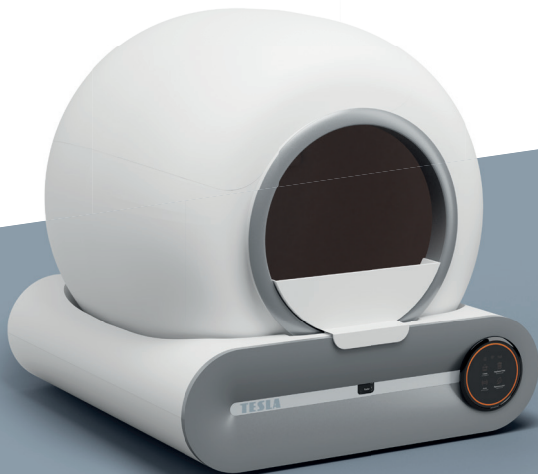
Kmitočtové pásmo: 2.400 – 2.4835 GHz

Max. radiofrekvenčný výkon (EIRP): < 20 dBm



Výrobca

TESLA Solar s.r.o.
Rubeska 215/1
190 00 Prague
Czech Republic
www.teslasmart.com



EN

DE

CZ

SK

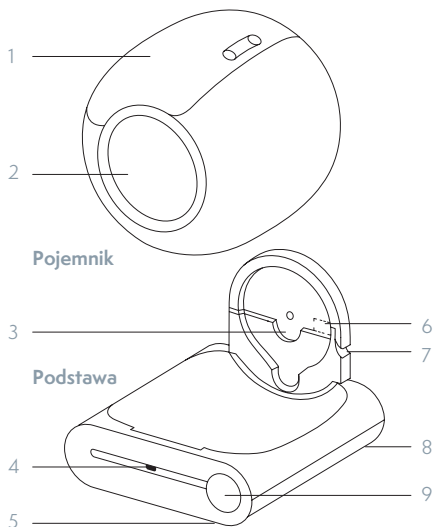
PL

HU

TESLA SMART CAT TOILET CT100

PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA

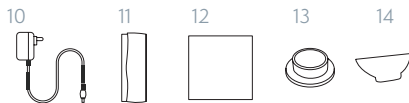
OMÓWIENIE PRODUKTU



Pojemnik

Podstawa

AKCESORIA



1 Pokrywa kosza na odpad

2 Włot

3 Stały rowek

4 Czujnik

podczerwieni

5 Czujniki

grawitacyjne

6 Jonizacyjny moduł

czyszczący

7 Klips mocujący

8 Uchwyt wpuszczany
(po obu stronach)

9 Panel sterujący

10 Adapter

11 Worek na odpad
(1 rolka)

12 Podręcznik
użytkownika

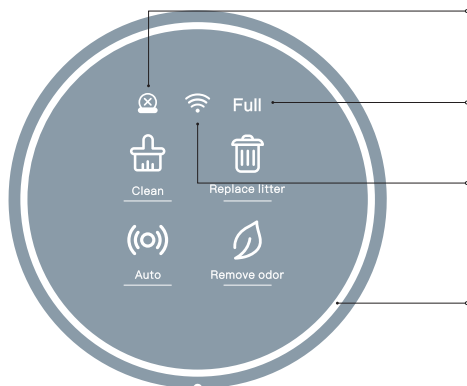
13 Żółta gumowa
zatyčka

14 Pokrywa
eliminująca
wyrzucanie żwirku

Ostrzeżenie:

Żółta gumowa zatyčka jest opcjonalnym akcesorium, które można włożyć do otworu wentylacyjnego z tyłu pojemnika, aby rozwiązać problem wycieku moczu spowodowanego oddawaniem moczu przez kota.

PANEL I PRZYCISKI



Kontrolka nieprawidłowego działania

Świeci się: pojemnik nie jest prawidłowo zainstalowany lub nie może się normalnie obracać.

Full kontrolka

Świeci: Kosz na odpad jest prawie pełny, należy wymienić worek na odpad.

Wi-Fi kontrolka

Świeci: Urządzenie jest podłączone do Wi-Fi
Miga: Urządzenie czeka na podłączenie do Wi-Fi

Nie świeci: Urządzenie nie jest podłączone do Wi-Fi

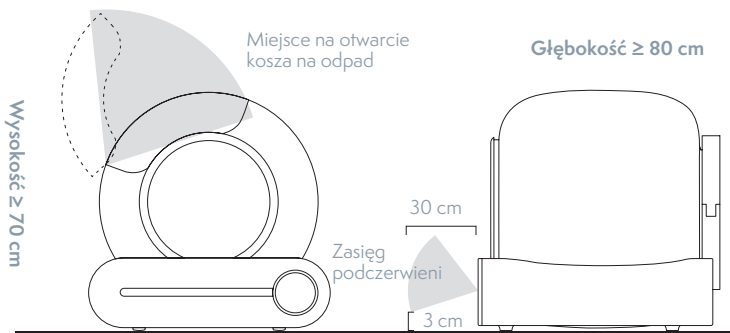
Kontrolka zasilania

Świeci: Urządzenie jest zasilane

Przyciski	Czyszczenie	Naciśnij „Clean”	Urządzenie włączy proces czyszczenia
	Wymiana żwirku	Przytrzymaj „Replace litter” przez 2 sekundy	Urządzenie usunie żwirki z pojemnika
	Czyszczenie automatyczne	Naciśnij „Auto”	Włączenie/wyłączenie trybu Czyszczenia automatycznego
	Usunięcie zapachu	Naciśnij „Remove odor”	Usuwanie nieprzyjemnych zapachów przez 30 minut
	Podłączenie	Przytrzymaj „Auto” przez 2 sekundy	Podłączenie do aplikacji
	Wyrównanie żwirku	Przytrzymaj „Remove odor” przez 2 sekundy	Urządzenie wyrówna poziom żwirku w pojemniku
	Wymiana worka	Przytrzymaj „Clean” przez 2 sekundy	Urządzenie dostosowuje się do kąta wymiany worka na odpad
	Blokada	Przytrzymaj + 2 sekundy	Włączenie/wyłączenie blokady
	Czujnik podczerwieni	Przytrzymaj przycisk + przez 2 sekundy	Włączenie/wyłączenie czujnika podczerwieni

UMIESZCZENIE I ZASILANIE

1. Umieść urządzenie na twardej, płaskiej powierzchni i upewnij się, że wszystkie cztery nóżki dotykają podłoża.
2. Upewnij się, że zarezerwowano wystarczającą ilość miejsca: wysokość ≥ 70 cm, głębokość ≥ 80 cm.
3. Jeśli konieczne jest przeniesienie urządzenia, należy najpierw odłączyć zasilanie i przenieść urządzenie jako całość, korzystając z wpuszczonych uchwytów po bokach. Nie należy podnosić ani przenosić samego pojemnika.

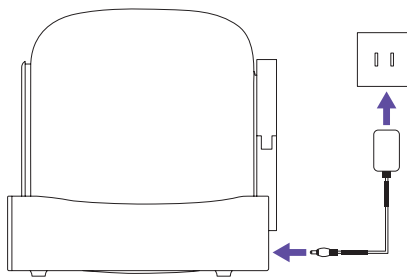


Ostrzeżenie:

1. Nie należy umieszczać urządzenia w środowisku o wysokiej temperaturze, dużej wilgotności i bezpośrednim nasłonecznieniu, aby uniknąć skrócenia żywotności elementów elektrycznych i plastikowych.
2. Nie umieszczaj urządzenia na miękkiej lub nierównej powierzchni, aby uniknąć wpływu na działanie czujników grawitacyjnych.
3. Nie umieszczaj mat dla kotów pod nóżkami urządzenia, aby uniknąć wpływu na działanie czujników grawitacyjnych.
4. Nie ciągnij urządzenia po ziemi ani nie upuszczaj go z wysokości, aby uniknąć uszkodzenia.
05. Jeśli czujnik podczterwieni jest włączony, sygnał może się odbijać i często wyzwać ruch, jeśli 30 cm przed urządzeniem znajduje się podłoga o wysokim współczynniku odbicia (jasne płytki, szkło). Czujnik podczterwieni można wyłączyć lub umieścić urządzenie w innym miejscu.
6. W przypadku korzystania z maty dla kota zaleca się, aby jej grubość nie przekraczała 3 cm i była zawsze umieszczona przed urządzeniem.

ZASILANIE I TEST AUTOMATYCZNY:

1. Włączanie zasilania: Użyj oryginalnego adaptera do zasilania urządzenia i upewnij się, że napięcie w gniazdku jest stabilne, a zasilanie jest OK.
2. Test automatyczny: Urządzenie wykonuje automatyczny test w ciągu 4 minut po każdym ponownym podłączeniu zasilania. Po zakończeniu automatycznie przełącza się w tryb automatycznego czyszczenia, a przycisk trybu automatycznego zapala się. Urządzenie może rozpocząć normalną pracę.



Ostrzeżenie:

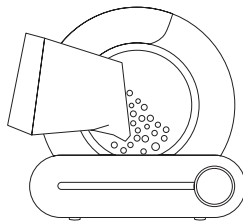
1. Nie przesuwaj urządzenia podczas pracy. Podniesienie urządzenia na dłużej niż 5 sekund spowoduje aktywację blokady grawitacyjnej, która zatrzyma wszystkie operacje czyszczenia i wymiany żwirku. Konieczne jest ręczne wyrównanie żwirku lub odczekanie 30 minut na automatyczne zresetowanie kalibracji, a następnie wznowienie normalnej pracy.
2. Użytkownik ma możliwość korzystania z urządzenia bez czujnika podczerwieni. W tym trybie działają czujniki grawitacyjne, a urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby było bezpieczne dla kotów.
3. Jeśli podczas testu automatycznego świeci się kontrolka nieprawidłowego działania, oznacza to, że test automatyczny nie powiódł się. Po wyłączeniu urządzenia należy sprawdzić pojemnik i jego prawidłowe dopasowanie, a następnie włączyć urządzenie i ponownie wykonać test automatyczny.

PIERWSZE URUCHOMIENIE

Dodaj żwirek

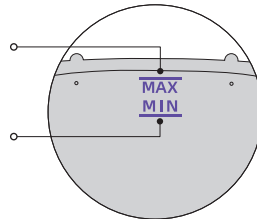
1. Dodaj odpowiednią ilość żwirku zgodnie z zaznaczoną linią na pojemniku.

- Ilość żwirku nie może przekraczać linii MAX oznaczonej z tyłu pojemnika, aby uniknąć nadmiernego filtrowania i rozsypywania żwirku.
- Zaleca się, aby poziom żwirku nie znajdował się poniżej oznaczenia MIN na szarej części pojemnika, co może zmniejszyć przyczepność żwirku do dna.



Linia MAX - Ilość żwirku nie powinna przekraczać linii MAX.

Linia MIN - Ilość żwirku nie powinna znajdować się poniżej linii MIN.

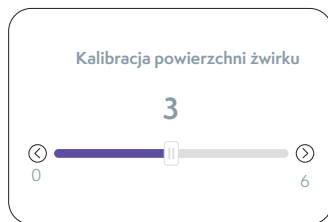


2. Wyrównanie: Po dodaniu żwirku ($\geq 0,6$ kg) przycisk „Remove odor” musi być wciśnięty przez 2 sekundy. Wygładź żwirek, a następnie wykonaj kolejne operacje.

3. Kalibracja powierzchni żwirku: ze względu na różną sypkość różnych żwirików, takich jak nachylenie powierzchni żwirku, można ją regulować za pomocą aplikacji:

- Otwórz aplikację, wejdź na stronę ustawień i kliknij „Kalibruj powierzchnię żwirku”.
- Domyślna wartość kalibracji powierzchni żwirku wynosi 3 i można ją ustawić w zakresie od 0 do 6. W kierunku urządzenia, jeśli prawa strona powierzchni żwirku jest niska, wartość można zwiększyć; jeśli lewa strona powierzchni żwirku jest niska, wartość można zmniejszyć.
- Po zwiększeniu lub zmniejszeniu wartości o 1 punkt należy nacisnąć przycisk „Remove odor” przez 2 sekundy, aby żwirek wypoziomował się raz, po czym trzeba sprawdzić, czy powierzchnia żwirku jest pozioma.

PIERWSZE URUCHOMIENIE



Prawa strona jest niska - Zwiększ wartość



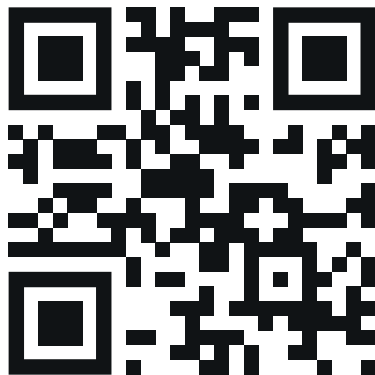
Lewa strona jest niska - Zmniejsz wartość

Ostrzeżenie:

1. Przy pierwszym użyciu można zmieszać go ze starym żwirkiem, aby pomóc kotom przyzwycząć się do nowego żwirku.
2. Zaleca się, aby ilość żwirku z tofu i żwirku mieszanego nie przekraczała 3 kg, żwirku mineralnego nie przekraczała 4,5 kg, a ilość innych żwirków powinna mieścić się pomiędzy tymi dwiema wartościami.
3. Po dodaniu żwirku, jeśli żwirek nie zostanie wygładzony, urządzenie przejdzie w grawitacyjną blokadę ochronną (żadna z operacji czyszczenia i wymiany żwirku nie zostanie wykonana). Konieczne jest aktywne wyrównanie żwirku lub odczekanie 30 minut w celu automatycznego zresetowania kalibracji, a następnie kontynuowanie.

POŁĄCZENIE Z APLIKACJĄ TESLA SMART

1. Pobierz aplikację „Tesla Smart” z Google Play lub App Store.



2. Po zalogowaniu się do aplikacji dodaj „+” w prawym rogu i wybierz kod QR, a następnie zeskanuj drugi kod QR. Następnie postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji. Należy pamiętać, że urządzenie obsługuje tylko Wi-Fi 2,4 GHz, a Bluetooth i lokalizacja muszą być włączone w celu prawidłowego sparowania.



Aby ręcznie połączyć się z Wi-Fi, należy przytrzymać przycisk „Auto” przez 3 sekundy, aż symbol Wi-Fi zacznie migać.

CZYSZCZENIE AUTOMATYCZNE

1. Naciśnij przycisk „Auto”, dioda „Auto” zaświeci się i zostanie włączony tryb automatycznego czyszczenia. Urządzenie automatycznie wykona automatyczne czyszczenie, gdy kot opuści pojemnik. Naciśnij przycisk ponownie, kontrolka zgaśnie, a tryb automatycznego czyszczenia zostanie wyłączony.
2. Domyślny czas oczekiwania na czyszczenie wynosi 3 minuty, a odstęp pomiędzy każdym czyszczeniem wynosi 15 minut. Wartości te można zmienić w aplikacji.
 - Długość czasu oczekiwania można ustawić w zakresie od 0 do 60 minut. Wydłużenie czasu oczekiwania może pomóc w lepszym zbryleniu żwirku, a skrócenie czasu oczekiwania może pomóc w zmniejszeniu nieprzyjemnego zapachu.
 - Interwał czyszczenia można ustawić w zakresie od 0 do 120 minut. W gospodarstwie domowym z wieloma kotami odstęp między czyszczeniami można wydłużyć, aby uniknąć częstego czyszczenia. W przypadku posiadania kociąt o wadze poniżej 1 kg lub kotek w ciąży należy kontrolować czyszczenie ręcznie (naciskając przycisk „Clean” lub w aplikacji) i nie korzystać z automatycznego trybu czyszczenia.

Ostrzeżenie:

1. Jeśli tryb automatycznego czyszczenia jest włączony, a kot ważący więcej niż 1 kg wejdzie do pojemnika na dłużej niż 10 sekund, urządzenie oceni, że kot wszedł do urządzenia. Po upływie czasu oczekiwania urządzenie rozpocznie automatyczne czyszczenie.
2. Po włączeniu urządzenia i wykonaniu automatycznego testu, tryb automatycznego czyszczenia jest domyślnie włączony, czas oczekiwania na czyszczenie i odstęp między dwoma czyszczeniami są przywracane do pierwotnej wartości domyślnej.
3. Urządzenia nie można zatrzymać podczas czyszczenia. Panel dotykowy i przyciski sterowania w aplikacji są zablokowane i nie można uruchomić innych programów.

HARMONOGRAM CZYSZCZENIA

Za pomocą aplikacji można ustawić funkcję „Zaprogramowanie czasu czyszczenia”. Czas rozpoczęcia czyszczenia można ustawić w zależności od preferencji. W przypadku kociać o wadze poniżej 1 kg i kotek w ciąży należy nacisnąć przycisk „Clean” zgodnie z bieżącym użyciem i nie korzystać z trybu harmonogramu czyszczenia.

REPLACE LITTER

Po naciśnięciu przycisku „Replace litter” zaświeci się kontrolka „Replace litter” i rozpocznie się proces usuwania zawartości pojemnika do worka na odpad.

CLEAN

Po naciśnięciu przycisku „Clean” zaświeci się kontrolka „Clean” i rozpocznie się tryb czyszczenia. Przed naciśnięciem przycisku „Clean” upewnij się, że kot nie znajduje się w pojemniku. Urządzenie skalibruje się do wagi przyszczeniem. Jeśli kot znajduje się w pojemniku, ochrona grawitacyjna nie pozwoli na rozpoczęcie procesu czyszczenia.

Ostrzeżenie:

1. Podczas procesu czyszczenia koty mogą wejść do pojemnika, zabezpieczenie grawitacyjne uruchomi się normalnie, a pojemnik przestanie się obracać.
2. Podczas procesu czyszczenia nie wolno zatrzymywać kuwety dla kota, panel dotykowy i przyciski sterowania aplikacją muszą być zablokowane i nie wolno uruchamiać żadnych innych programów.

REMOVE ODOR

Aby usunąć nieprzyjemny zapach, naciśnij przycisk „Remove odor”, kontrolka „Remove odor” zaświeci się i rozpocznie się proces usuwania nieprzyjemnego zapachu. Czas trwania procesu usuwania zapachu wynosi 30 minut. Podczas jego trwania można ponownie nacisnąć przycisk, aby zakończyć proces.

Zaprogramowanie czasu usuwania zapachu: Zaprogramowanie czasu usuwania zapachów można ustawić za pomocą aplikacji. Można ustawić czas rozpoczęcia i czas cyklu usuwania zapachów zgodnie z własnymi potrzebami.

Ostrzeżenie:

Po każdym czyszczeniu automatycznie następuje jedno usuwanie zapachu. Podczas usuwania zapachu można go zatrzymać, wyrównując żwirek lub rozpoczynając proces czyszczenia, po czym urządzenie będzie kontynuować usuwanie zapachu. Kuweta dla kota wykorzystuje moduł czyszczenia jonowego do usuwania nieprzyjemnych zapachów. Podczas procesu usuwania nieprzyjemnych zapachów wytwarzana jest niewielka ilość O_3 , która spełnia normy bezpieczeństwa.

FUNKCJA NIE PRZESZKADZĄC

Ustawiając tryb „Nie przeszkadzać” za pomocą aplikacji Tesla Smart, można ustawić okres czasu i czas cyklu czyszczenia zgodnie z własnymi potrzebami. Gdy funkcja „Nie przeszkadzać” jest włączona, wyświetlacz i światła panelu sterowania zostaną wyłączone, a funkcja automatycznego czyszczenia zostanie wyłączona. Jeśli kot odwiedzi kuwetę w czasie „Nie przeszkadzać”, funkcja automatyczna nie zostanie uruchomiona i konieczne będzie czyszczenie ręczne („Clean”) lub ustawienie automatyzacji w scenach.

Ostrzeżenie:

1. Jeśli tryb „Nie przeszkadzać” zostanie aktywowany podczas czyszczenia, proces czyszczenia zostanie zakończony, a następnie uruchomiony zostanie tryb „Nie przeszkadzać” zgodnie z wybranym harmonogramem.
2. Jeśli w trybie „Nie przeszkadzać” ustawione są funkcje czyszczenia czasowego lub usuwania zapachów, są one wykonywane przed uruchomieniem trybu „Nie przeszkadzać”.
3. Każde naciśnięcie przycisku na panelu spowoduje zakończenie trybu „Nie przeszkadzać” dla tego cyklu, a następny cykl spowoduje ponowne włączenie trybu „Nie przeszkadzać”.
4. Blokadę można otworzyć, aby zapobiec przypadkowemu dotknięciu panelu i dezaktywacji trybu „Nie przeszkadzać”. Aby wyłączyć funkcję „Nie przeszkadzać”, należy najpierw dezaktywować blokadę.

BLOKADA

Po naciśnięciu przycisków „Auto” i „Remove odor” przez 2 sekundy, blokada zostanie aktywowana, a pozostałe przyciski na panelu zostaną zablokowane. Urządzenie będzie nadal działać zgodnie z ustawionymi programami. Naciśnij ponownie, aby zwolnić blokadę. Blokadą przycisków można również sterować za pomocą aplikacji mobilnej.

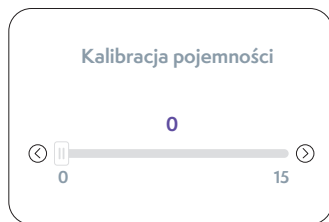
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Całkowita gotowość

1. Gdy w koszu znajdzie się odpowiednia ilość odpadów, zaświeci się kontrolka „Full”, aby przypomnieć użytkownikowi o konieczności wymiany worka na odpady.

2. Jeśli zaświeci się kontrolka „Full”, a po sprawdzeniu okaże się, że worek może pomieścić jeszcze więcej odpadów, można skalibrować „Pełny kosz” w aplikacji. Sposób konfiguracji jest następujący:

- Zakres ustawień dla różnych rodzajów żwirku: Żwirku z tofu i żwirku mieszany 0-7, żwirku bentonitowy 5-10, żwirku mineralny 8-15.
- W zakresie ustawień, im mniejsza wartość, tym mniejsza waga dla monitu „Full” i tym wcześniej zaświeci się dioda LED „Full”; im większa wartość, tym większa waga dla monitu „Full” i tym później zaświeci się dioda LED „Full”. Jeśli zakres zostanie przekroczony, uruchomione zostanie sygnalizacja „Full”.



Wcześniejszy monit całkowity

Późniejszy monit całkowity

Zakres ustawień



0-7

5-10

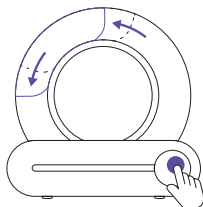
8-15

Ostrzeżenie:

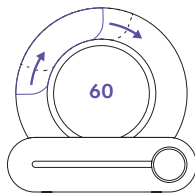
Użytkownikowi zaleca się wymianę worka w odpowiednim czasie. Kosz na odpad może jednak nadal działać normalnie.

WYMIANA WORKÓW NA ODPAD

1. Naciśnij przycisk „Clean” przez 2 sekundy, pojemnik obróci się pod kątem umożliwiającym wymianę worka. Wyjmij pełny worek na odpad i wymień go na nowy.

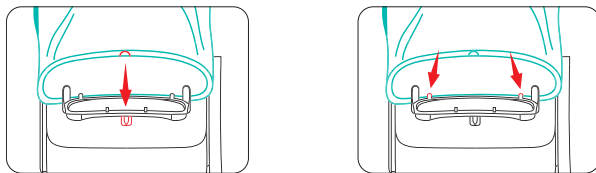


2. Pojemnik utrzyma tę pozycję przez 60 sekund, a następnie automatycznie powróci do pozycji wyjściowej. Jeśli wymiana nowego worka nie zostanie zakończona w ciągu 60 sekund, urządzenie nie będzie działać ponownie, dopóki pojemnik nie powróci do pierwotnej pozycji.

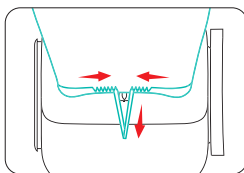


3. Otwór sznurka ściągającego nowego worka na odpad musi być wyrównany z wiązką mocującą, a dolna krawędź otworu worka musi być zaciśnięta pod umieszczonym klipsem.

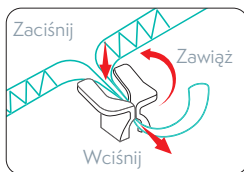
WYMIANA WORKÓW NA ODPAD



4. Owiń otwór nowego worka na odpad wokół pokrywy kosza na odpad i pociągnij za sznurek.



05. Wepchnij sznurek ściągający do wiązki na wiązanie, zaciśnij go i pozostaw resztę sznurka w kierunku worka.



WYMIANA WORKÓW NA ODPAD

6. Wyreguluj tył worka na odpad, aby nie zaczepiał się o pokrywę kosza na odpad. Zamknij kosz na odpad i sprawdź, czy klips jest dobrze zamocowany.



Przed rozpoczęciem upewnij się, że kosz na odpad jest zamknięty i zabezpieczony.

Ostrzeżenie:

1. Po wymianie worka na odpad należy upewnić się, że drzwiczki kosza na odpad nie są zablokowane i można je normalnie otwierać i zamykać.
2. Aby zapewnić czyste środowisko i zdrowie zwierząt, zaleca się wymianę worka na odpad w odpowiednim czasie, w zależności od liczby kotów i temperatury otoczenia. Zaleca się, aby nie trwało to dłużej niż 3 dni latem i 7 dni zimą.

WYMIANA ŻWIRKU

1. Zalecamy wymianę worka na nowy przed opróżnieniem całej jego zawartości. Pozwoli to opróżnić wszelki żwirek do worka.
2. Naciśnij przycisk „Clean” przez 2 sekundy, kontrolka „Clean” zacznie migać, a kuweta zacznie wymieniać żwirek. Pojemnik zbierze cały żwirek, obracając się w przeciwnym kierunku i wysyłając całą zawartość do kosza z nowym workiem.
3. Po zakończeniu procesu otwórz pokrywę kosz na odpad i wyjmij pełny worek.

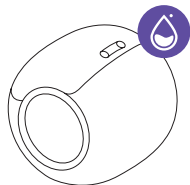
Ostrzeżenie:

1. Zaleca się wymianę żwirku, gdy jego warstwa spadnie poniżej poziomu MIN.
2. Jeśli po wymianie odpadu nadal pozostaje on w koszu, należy ponownie uruchomić funkcję „Czyszczenie” i zainstalować w koszu nowy worek.
3. Podczas wymiany odpadu można anulować wymianę żwirku, naciskając ponownie przycisk „Clean”; kontrolka „Clean” zgaśnie, a pojemnik powróci do pozycji wyjściowej.
4. Podczas usuwania nieprzyjemnych zapachów nie można rozpocząć wymiany żwirku („Clean”). Funkcja „Remove odor” musi być wyłączona przed wymianą żwirku.

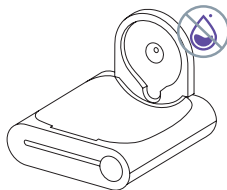
CZYSZCZENIE I INSTALACJA

4. Czyszczenie i konserwacja

1. Opróżnić pojemnik i kosz na odpad.
2. Odłącz zasilanie, otwórz klips pojemnika i podnieś pojemnik.
3. Czyszczenie:
 - Pojemnik można myć wodą.
 - Elementy elektryczne znajdują się w dolnej części podstawy. Zabrania się mycia podstawy wodą. Można ją przetrzeć wilgotną szmatką.



Pojemnik i kosz na odpad można myć wodą.



Podstawy nie można myć wodą.

05. Instalacja:

- Po wyczyszczeniu należy wysuszyć/wytrzeć wszystkie elementy.
- Ponownie zamontuj pojemnik, włóż wałek obrotowy pojemnika do stałej obudowy, zamknij klips i sprawdź, czy kosz na odpad jest dobrze zamknięty.
- Włącz zasilanie, poczekaj na zakończenie automatycznego testu i zapalenie się kontrolki „Auto”.
- Wymień worki na odpad (szczegóły w poprzedniej sekcji „Wymiana worków na odpad”) i dodaj żwirek (szczegóły w poprzedniej sekcji „Dodawanie żwirku”).

Ostrzeżenie:

1. Aby zapewnić czyste środowisko i zdrowie zwierząt domowych, zaleca się czyszczenie kosza na odpad w odpowiednim czasie, w zależności od intensywności użytkowania i temperatury otoczenia.
2. Jeśli podczas czyszczenia zostanie zdjęta żółta gumowa zatyczka, po zakończeniu czyszczenia należy ją z powrotem założyć.
3. Podczas czyszczenia nie należy wyjmować filtra i szarej miękkiej części pojemnika, aby ich nie uszkodzić.

INFORMACJE O UTYLIZACJI I RECYKLINGU

Wszystkie produkty z tym oznaczeniem należy utylizować zgodnie z przepisami w zakresie utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dyrektywa 2012/19/UE). Ich utylizacja wraz z normalnymi odpadami komunalnymi jest niedozwolona. Wszystkie urządzenia elektryczne i elektroniczne należy utylizować zgodnie ze wszystkimi przepisami miejscowymi i europejskimi w określonych punktach zbiorczych posiadających uprawnienie i certyfikaty według przepisów miejscowych i europejskich. Właściwa likwidacja i recykling pomagają w minimalizowaniu wpływu na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie. Pozostałe informacje odnośnie utylizacji można otrzymać u sprzedawcy, w autoryzowanym serwisie lub w miejscowych urzędach.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Tesla Solar s.r.o. niniejszym oświadcza, że urządzenie radiowe typu TSL-PC-C101 jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: tsl.sh/doc

Łączność: Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n

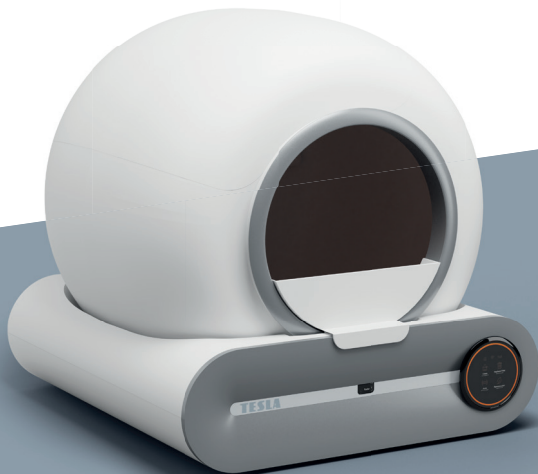
Pasmo częstotliwości: 2.400 - 2.4835 GHz

Maks. moc częstotliwości radiowej (EIRP): < 20 dBm



Producent

TESLA Solar s.r.o.
Rubeska 215/1
190 00 Prague
Czech Republic
www.teslasmart.com



EN

DE

CZ

SK

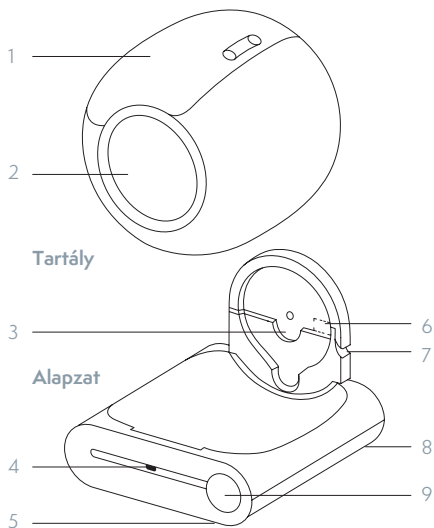
PL

HU

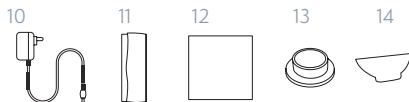
TESLA SMART CAT TOILET CT100

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A TERMÉK ÁTTEKINTÉSE



TARTOZÉKOK



1 A gyűjtőedény fedele

2 Bemenet

3 Fix vájat

4 Infravörös szenzor

5 Gravitációs szenzor

6 Ionizáló

7 tisztítómodul

7 Rögzítőkapocs

8 Süllýesztett fogantyú (mindkét

oldalon)

9 Kezelőpanel

10 Adapter

11 Hulladékgyűjtő zsák (1 tekercs)

12 Használati útmutató

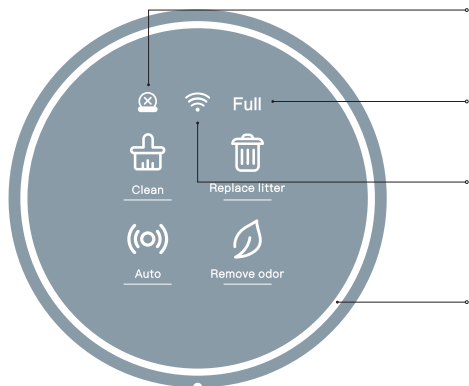
13 Sárga gumidugó

14 Fedél az alom kiszórásának megakadályozására

Figyelem:

A sárga gumidugó egy opcionális tartozék, amely a tartály hátulján lévő szellőzőnyílásba illeszthető, így segítve vizelet kifolyásának a macska vizeletürítése által okozott problémája megoldását.

A PANEL ÉS A GOMBOK



Hibajelző kontroll-lámpa

Világít: a tartály nincs megfelelően felszerelve vagy nem tud jól elfogni.

Full kontroll-lámpa

Világít: A gyűjtőedény majdnem megtelt, cserélje ki a hulladékgyűjtő zsákokat.

Wi-Fi kontroll-lámpa

Világít: A készülék csatlakozik a wifihez.
Villog: A készülék wifi csatlakozásra vár
Nem világít: A készülék nincs csatlakoztatva a wifihez

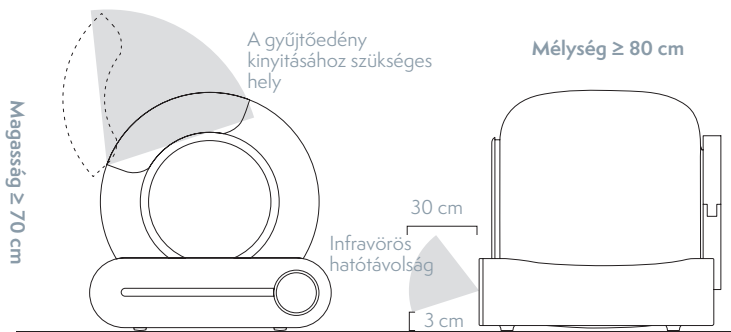
A tápellátás kontroll-lámpája

Világít: A berendezés tápellátás alatt van

Gombok	Tisztítás	Nyomja meg a „Clean”  gombot	A készülék elindítja a tisztítást
	Alomcsere	Tartsa lenyomva 2 másodperc a „Replace litter”  gombot	A készülék kiüriti az almot a tartályból
	Automatikus tisztítás	Nyomja meg az „Auto”  gombot	Az automatikus indítás funkció bekapcsolása / kikapcsolása
	Szagtelenítés	Nyomja meg a „Remove odor”  gombot	Szagtelenítés az előre beállított 30 percig
	Csatlakozás	Tartsa lenyomva 2 másodperc a „Auto”  gombot	Csatlakozás az alkalmazáshoz
	Az alom elegyengetése	Tartsa lenyomva 2 másodperc a „Remove odor”  gombot	A készülék elegyengeti a tartályban lévő alom szintjét
	A zsák cseréje	Tartsa lenyomva 2 másodperc a „Clean”  gombot	A készülék magától beállítja a megfelelő szöget a hulladékgyűjtő zsák cseréjéhez
	Zár	Tartsa lenyomva a  +  gombokat 2 másodpercig	A zár be/kikapcsolása
	Infravörös szenzor	Tartsa lenyomva a  +  gombot 2 másodpercig	Az infravörös szenzor be-/kikapcsolása

ELHELYEZÉS ÉS TÁPELLÁTÁS

1. A készüléket kemény, sima felületre helyezze, és győződjön meg róla, hogy mind a négy lába érinti a földet.
2. Ügyeljen rá, hogy elegendő hely legyen: magasság ≥ 70 cm, mélység ≥ 80 cm.
3. Ha a készüléket át kell helyeznie, először húzza ki a hálózathoz, és az oldalsó süllyesztett fogantyút segítségével egyben helyezze át. Külön a tartályt ne emelje fel és ne helyezze át.

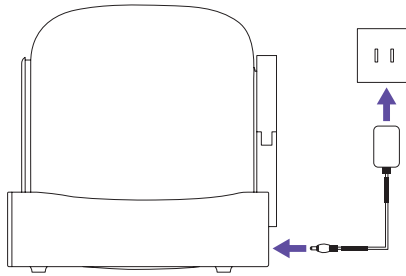


Figyelem:

1. Ne helyezze a készüléket olyan környezetbe, ahol magas hőmérséklet, magas páratartalom és közvetlen napfény éri, hogy ne csökkenjen az elektromos és műanyag alkatrészek élettartama.
2. Ne helyezze a készüléket puha vagy egyenetlen felületre, mert ez befolyásolhatja a gravitációs érzékelők működését.
3. Ne tegyen a készülék lábai alá macskaszőnyeget, mert ez befolyásolhatja a gravitációs érzékelők működését.
4. A sérülések elkerülése érdekében ne húzza a készüléket a földön, és ne ejtse le a magasból.
5. Ha az infravörös érzékelő be van kapcsolva, a jel visszaverődhet, és gyakran mozgást válthat ki, ha a készülék előtt 30 cm-en belül erősen fényvisszaverő padló (világos csempé, üveg) van. Az infravörös érzékelőt ki is kapcsolhatja, vagy a készüléket áthelyezheti máshová.
6. Ha macskaszőnyeget használ, a vastagsága lehetőleg ne haladja meg a 3 cm-t, és mindig a készülék elé kell helyezni.

TÁPELLÁTÁS ÉS AUTOMATIKUS TESZT:

1. A tápellátás bekapcsolása: A készülék tápellátásához az eredeti adaptert használja, és győződjön meg róla, hogy az aljzatban a feszültség stabil és a tápellátás megfelelő.
2. Automatikus teszt: Minden alkalommal, amikor a készüléket az elektromos hálózathoz csatlakoztatják, lefut egy 4 perces automatikus teszt. Ennek befejezése után a készülék automatikusan átvált automatikus tisztítás üzemmódba, és az automatikus üzemmód gombja kigyullad. A készülék elkezd a normál működést.



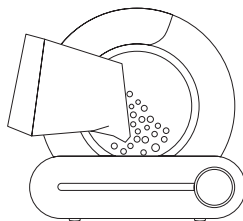
Figyelem:

1. Működés közben ne mozgassa a készüléket. Ha a készüléket 5 másodpercnél hosszabb időre felemeli, aktiválódik a gravitációs védőzár, amely leállítja a tisztítást és alomcserét. Kézzel kell elegyengetni az almot, vagy várni kell 30 percre, amíg sor kerül az automatikus visszaállító kalibrálásra, ezután lehet folytatni a normál működést.
2. A felhasználó az infravörös érzékelő nélkül is használhatja a készüléket. Ebben az üzemmódban a gravitációs érzékelők működnek, és a készüléket úgy tervezték, hogy biztonságos legyen a macskák számára.
3. Ha az automatikus teszt során a hibajelző lámpa világít, az azt jelenti, hogy az automatikus teszt sikertelen volt. Kikapcsolás után ellenőrizze a tartályt és annak megfelelő illeszkedését, majd kapcsolja be a készüléket, és végezze el újra az automatikus tesztet.

ELSŐ BEINDÍTÁS

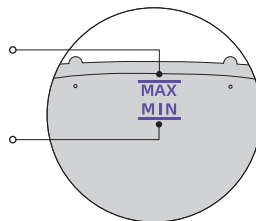
Tegyen be almot

1. Tegyen be megfelelő mennyiségű almot a tartályban feltüntetett jelzést figyelve.
 - Az almok mennyisége nem haladhatja meg a tartály hátulján megjelölt MAX jelzést, hogy megakadályozza a túlzott szűrést és az almok kiszóródását.
 - Javasoljuk, hogy az almok szintje ne legyen a tartály szürke részén jelölt MIN vonal alatt, mert úgy csökkenhet az almok tapadása a fenékhez.



MAX vonal - Az almok mennyisége ne lépje túl a MAX vonalat.

MIN vonal - Az almok mennyisége ne legyen a MIN vonal alatt.

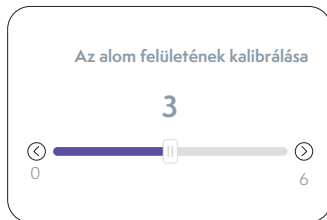


2. Elegyengetés: Az almok ($\geq 0,6$ kg) behelyezése után 2 másodpercre meg kell nyomni a „Remove odor” gombot. Simítsa el az almot, majd végezze el az alábbi műveleteket.

3. Az almok felületének kalibrálása: a különböző almok eltérő lazasága, például az almok felület lejtése miatt alkalmazással módosítható:

- Nyissa meg az alkalmazást, lépjen be a beállítások oldalára, és kattintson az „Almok felületének kalibrálása” gombra.
- Az almok felületének kalibrálása opció alapértelmezett értéke 3, de 0 és 6 között beállítható. A készülék felé nézve, ha az almok felület jobb oldala alacsony, az érték növelhető; ha az almok felület bal oldala alacsony, az érték csökkenthető.
- Miután 1 ponttal növelte vagy csökkentette az értéket, nyomja meg a „Szagtalánítás” gombot 2 másodpercre, hogy az almok szintje egyszer kiegyenlítődjön, és figyelje, hogy a felület vízszintes-e.

ELSŐ BEINDÍTÁS



A jobb oldal alacsony - az értéket növelni



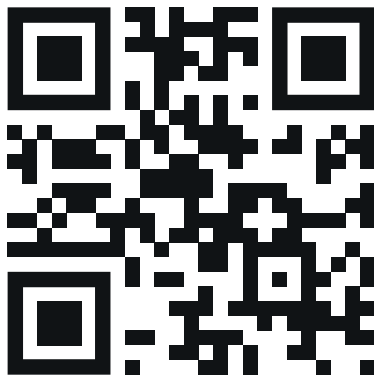
A bal oldal alacsony - az értéket csökkenteni

Figyelem:

1. Az első használat során össze lehet keverni a régi alommal, hogy a macskák könnyebben alkalmazkodjanak az új alomhoz.
2. Javasoljuk, hogy a tofu és a vegyes alom mennyisége ne haladja meg a 3 kg-ot, az ásványi alom mennyisége a 4,5 kg-ot, a többi alom mennyisége pedig e két érték között legyen.
3. Az alom behelyezése után, ha az alom nincs elegyengetve, a készülék gravitációs védelmi zár alá kerül (semmilyen tisztítási és alomcsere műveletre nem kerül sor). Aktívan el kell végezni az alom elegyengetését, vagy várni kell 30 percet, hogy a reset automatikusan elvégezze a kalibrációt, és ezután lehet folytatni.

CSATLAKOZÁS A TESLA SMART ALKALMAZÁSHOZ

1. Töltse le a „Tesla Smart” alkalmazást a Google Play-ről vagy az App Store-ból.



2. Miután bejelentkezett az alkalmazásba, adja hozzá, kattintson a „+” jelre a jobb sarokban, és válassza ki a QR-kódot, majd olvassa be a másik QR-kódot. A továbbiakban kövesse az alkalmazás utasításait. Ne feledje, hogy a készülék csak a 2,4 GHz-es wifit támogatja, és a párosításhoz be kell kapcsolni a Bluetooth-t és a helymeghatározást.



A manuális wifi-csatlakozáshoz nyomva kell tartani az „Auto” gombot 3 másodpercig, míg a wifi ikon villogni nem kezd.

AUTOMATIKUS TISZTÍTÁS

1. Nyomja meg az „Auto” gombot, kigyullad az „Auto” kontroll-lámpa, és bekapcsol az automatikus tisztítás üzemmód. A készülék automatikusan elvégzi az automatikus tisztítást, miután a macska elhagyja a tartályt. A gomb ismételt megnyomására a kontroll-lámpa kialszik, és az automatikus tisztítási mód kikapcsol.

2. A tisztítás alapértelmezett várakozási ideje 3 perc, az egyes tisztítások közötti intervallum pedig 15 perc. Ezeket az értékeket az alkalmazásban módosítani lehet.

- A várakozási idő hosszát 0 és 60 perc között lehet beállítani. A várakozási idő meghosszabbítása abban segíthet, hogy az alom jobban összeálljon, a várakozási idő lerövidítése pedig a szag csökkentésében.

- A tisztítások közötti intervallumot 0 és 120 perc között lehet beállítani. Olyan háztartásban, ahol több macska van, a tisztítások közti időt növelni lehet, hogy megakadályozzák a túl gyakori tisztítást.

Ha 1 kg alatti kiscicái vagy vemhes macskái vannak, a tisztítást kézzel vezérelje (a „Clean” gomb megnyomásával vagy az alkalmazásban), és ne használja az automatikus tisztítási módot.

Figyelem:

1. Ha az automatikus tisztítási üzemmód be van kapcsolva, és egy 1 kg-nál nehezebb macska több mint 10 másodpercre belép a tartályba, a készülék úgy értékeli, hogy a macska belépett a készülékbe. A várakozási idő letele után a készülék elindítja az automatikus tisztítást.

2. A készülék bekapcsolása és az automatikus teszt elvégzése után alapértelmezés szerint bekapcsol az automatikus tisztítási üzemmód, és a tisztítás várakozási ideje, valamint a két tisztítás közötti intervallum visszaáll az eredeti alapértelmezett értékre.

3. Tisztítás közben a készüléket nem lehet leállítani. Az érintőpanel és az alkalmazás gombjai le vannak zárva, és nem lehet másik programot elindítani.

A TISZTÍTÁS TERVEZÉSE

A „Tisztítási időzítő” funkciót az alkalmazás segítségével állíthatja be. Így igénye szerint beállíthatja a tisztítás megkezdésének időpontját.

Ha 1 kg alatti kiscicái vagy vemhes macskája van, nyomja meg a „Clean” gombot az aktuális használatnak megfelelően, és ne használja a tisztítási tervezése funkciót.

REPLACE LITTER

A „Replace litter” gomb megnyomására megkezdődik a tartály teljes tartalmának kiürítése.

CLEAN

A „Clean” gomb megnyomása után kigyullad a „Clean” kontroll-lámpa, és elindul a tisztítási üzemmód. A „Clean” gomb megnyomása előtt győződjön meg róla, hogy a cica nincs benn a tartályban. Tisztítás előtt a készülék a súlynak megfelelően kalibrálódik. Ha a cica a tartályban van, a gravitációs védelem megakadályozza a tisztítási folyamat elindulását.

Figyelem:

1. A tisztítási folyamat során a macskák beléphetnek a tartályba, a gravitációs védelem bekapcsol, és a tartály forgása leáll.
2. Tisztítás közben a macska WC-t nem szabad megállítani, az érintőpanelt és az alkalmazásvezérlő gombokat le kell zárni, és semmilyen más programot nem szabad elindítani.

REMOVE ODOR

A szagtalanításhoz nyomja meg a „Remove odor” gombot, kigyullad a „Remove odor” kontroll-lámpa, és megkezdődik a szagtalanítási folyamat. A szagtalanítás 30 percig tart. A folyamatot a gombra kattintva ismét megállíthatja.

A szagtalanítás időzítése: A szagtalanítás időzítését az alkalmazáson keresztül lehet beállítani. A szagtalanítás kezdetének idejét és a ciklus időtartamát igényei szerint állíthatja be.

Figyelem:

Minden tisztítást automatikusan követ egy szagtalanítás.

A szagtalanítást menet közben megállíthatja az alom elegyengetésével vagy a tisztítási folyamat elindításával, ezután a készülék folytatja a szagtalanítást.

A macska WC ionos tisztítómodult használ a szagok eltávolítására. A szagtalanítási folyamat során kis mennyiségű O_3 keletkezik, ami megfelel a biztonsági előírásoknak.

„NE ZAVARJ” FUNKCIÓ

A „Ne zavarj” üzemmód beállításával a Tesla Smart alkalmazáson keresztül a tisztítás időtartamát és a tisztítási ciklus idejét igényei szerint állíthatja be. Ha a „Ne zavarj” funkció be van kapcsolva, a kijelző és a kezelőpanel kontroll-lámpái kialszanak, és az automatikus tisztítási funkció kikapcsol. Ha a macska a „ne zavarj” idő alatt látogatja meg a WC-t, az automatikus funkció nem indul el, és kézzel kell megtisztítani („Clean”) vagy forgatókönyvekben beállítani az automatizálást.

Figyelem:

1. Ha a „Ne zavarj” üzemmódot a tisztítás során kapcsolják be, a tisztítási folyamat befejeződik, majd a „Ne zavarj” üzemmód a kívánt ütemezés szerint elindul.

2. Ha a „Ne zavarj” üzemmód közben be van állítva az időzített tisztítás vagy a szagtalanítás funkció, ezek a „Ne zavarj” üzemmód bekapcsolása előtt kerülnek végrehajtásra.
3. A panel bármelyik gombjának érintése megszünteti a „Ne zavarj” állapotot az adott ciklusra, de a „Ne zavarj” üzemmód a következő ciklusban újra aktiválódik.
4. A zárat ki lehet nyitni a panel véletlen érintésének megakadályozása céljából, és a „Ne zavarj” funkció kikapcsolására. A „Ne zavarj” funkció kikapcsolásához először deaktiválni kell a zárat.

ZÁR

Az „Auto” és a „Remove odor” gombok 2 másodpercig tartó nyomva tartása után a zár aktiválódik, és a panel többi gombja blokkolásra kerül. A készülék továbbra is a beállított programok szerint működik. Egy újabb megnyomással a zárat ismét kioldhatja. A gombzárát a mobilalkalmazásból is vezérelheti.

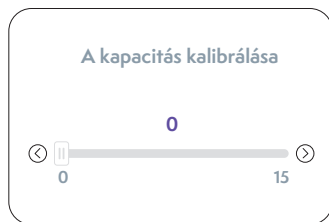
TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

Teljes készülség

1. Ha elég sok hulladék van a tartályban, a „Full” kontroll-lámpa kigyullad, hogy emlékeztesse a felhasználót a hulladékgyűjtő zsák cseréjére.

2. Ha a „Full” kontroll-lámpa kigyullad, és az ellenőrzés után úgy találja, hogy a zsákban még elférne néhány adag, az alkalmazásban kalibrálhatja a „Tele a tároló” értékét. A beállítás a következő módon történik:

- Beállítások a különböző típusú almokhoz: Tofu alom és vegyes alom 0–7, bentonit alom 5–10, ásványi alom 8–15.
- A beállítási tartományon belül minél kisebb az érték, annál kisebb a „Full” felszólítást előhívó súly és annál korábban gyullad ki a „Full” LED-lámpa; minél nagyobb az érték, annál nagyobb a „Full” felszólítást előhívó súly és annál később gyullad ki a „Full” LED-lámpa. A tartomány túllépése esetén működésbe lép a „Full” jelzés.



Korábbi teljes felszólítás Későbbi teljes felszólítás

Beállítási tartomány

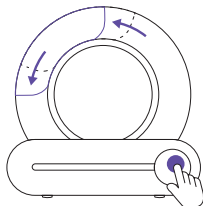


Figyelem:

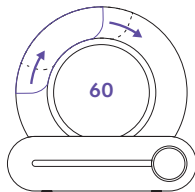
Javasoljuk, hogy a felhasználó időben cserélje ki a zsákot. De a gyűjtőedény továbbra is normálisan működik.

A HULLADÉKGYŰJTŐ ZSÁK CSERÉJE

1. Nyomja a „Clean” gombot 2 másodpercig, a tartály a zsák cseréjéhez szükséges szögbe fordul. Vegye ki a hulladékgyűjtő zsákot, és tegyen be újat.

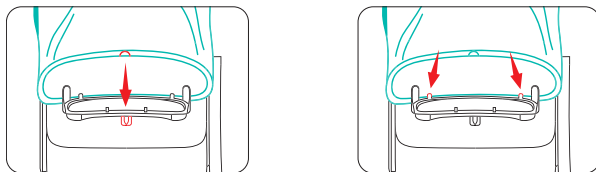


2. A tartály 60 másodpercig tartja ezt a pozíciót, majd automatikusan visszatér az alaphelyzetbe. Ha a zsák cseréje nem fejeződik be 60 másodpercen belül, a készülék csak akkor folytatja a működést, ha a tartály visszatér az eredeti helyzetébe.

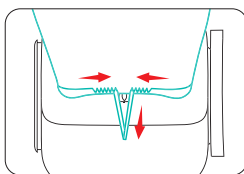


3. Az új hulladékgyűjtő zsák összehúzózsínójának nyílását a megkötőhöz kell igazítani, és a zsák nyílásának alsó szélét az elhelyezett kapocs alá kell szorítani.

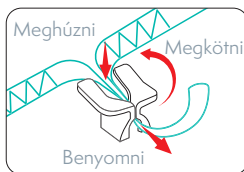
A HULLADÉKGYŰJTŐ ZSÁK CSERÉJE



4. Tekerje az új hulladékgyűjtő zsák száját a gyűjtőedény fedele köré, és húzza ki az összehúzószínort.

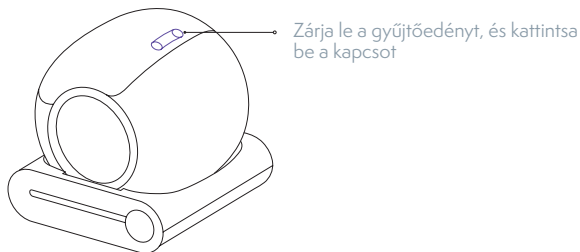


5. A húzószínort nyomja be a megkötőbe, húzza meg, és a húzószínór maradék részét hagyja a zsák irányában.



A HULLADÉKGYŰJTŐ ZSÁK CSERÉJE

6. A hulladékgyűjtő zsák hátulját úgy állítsa be, hogy ne akadjon bele a gyűjtőedény fedelébe. Zárja le a gyűjtőedényt, és ellenőrizze, hogy a kapocs rögzítve van-e.



Beindítás előtt győződjön meg róla, hogy a gyűjtőedény zárva és rögzítve van.

Figyelem:

1. Miután kicserélte a hulladékgyűjtő zsákot, győződjön meg róla, hogy a gyűjtőedény nyílását semmi nem blokkolja, rendesen nyitható és zárható.
2. A tiszta környezet és házi kedvence egészségének biztosítása érdekében ajánlott a hulladékgyűjtő zsákot időben cserélni, a macskák számától és a környezeti hőmérséklettől függően. Javasoljuk, hogy ez az időtartam ne legyen több nyáron 3 napnál, télen pedig 7 napnál.

AZ ALOM CSERÉJE

1. Javasoljuk, hogy a teljes tartalom kiszórása előtt cserélje ki a zsákot egy újra. Hogy az alomnak lehetősége legyen arra, hogy mind kiömöljön a zsákba.
2. Nyomja a „Clean” gombot 2 másodpercig, a „Clean” kontroll-lámpa villogni kezd, és a doboz elkezd cserélni az almot. A tartály ellenirányú forgással összegyűjti az összes almot, ami a teljes tartalmat az új zsákkal ellátott gyűjtőedénybe juttatja.
3. A folyamat befejeződése után nyissa ki a gyűjtőedény fedelét, és vegye ki a teli zsákot.

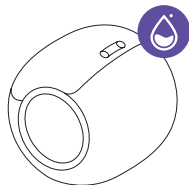
Figyelem:

1. Az alom cseréje ajánlott, ha a réteg a MIN szint alá süllyed.
2. Ha az alomcsere után még mindig marad alom a tartályban, futtassa le újra a „Clean” funkciót, és helyezzen új zsákot a gyűjtőedénybe.
3. Az alomcsere menet közben a „Clean” gomb ismételt megnyomásával megszakítható, a „Clean” kontroll-lámpa kialszik, és a tartály visszatér a kiinduló helyzetébe.
4. Szagtalanítás közben nem lehet elindítani az alomcserét („Clean”). Az alom cseréje előtt a „Remove odor” funkciót ki kell kapcsolni.

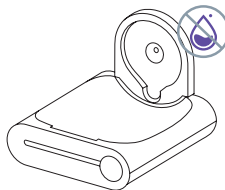
TISZTÍTÁS ÉS ÖSSZESZERELÉS

4. Tisztítás és karbantartás

1. Úrítse ki a tartályt és a gyűjtőedényt.
2. Húzza ki a tápellátást, nyissa fel a tartály kapcsát és emelje fel.
3. Tisztítás:
 - A tartály vízzel mosható.
 - Az alapzat alsó részében elektromos alkatrészek vannak. Az alapzatot tilos vízzel mosni. Nedves ronggyal áttörölheti.



A tartály és a gyűjtőedény vízzel mosható.



Az alapzatot nem szabad vízzel mosni.

5. Összeszerelés:

- Tisztítás után szárítsa/törölje meg az összes alkatrészt.
- Szerelje vissza a tartályt, helyezze be a tartály forgó tengelyét a stabil tokba, zárja le a kapcsot, és ellenőrizze, hogy a gyűjtőedény jól le van-e zárva.
- Kapcsolja be a tápellátást, várja meg, amíg az automatikus teszt befejeződik és kigyullad az „Auto” kontroll-lámpa.
- Cserélje ki a hulladékgyűjtő zsákokat (a részletekért lásd az előző, „A hulladékgyűjtő zsákok cseréje” részt), és vegye be az almot (a részletekért lásd az előző, „Az alom behelyezése” részt).

Figyelem:

1. A tiszta környezet és házi kedvence egészségének biztosítása érdekében ajánlott az alomtartályt időben kitisztítani, a használat intenzitásától és a környezeti hőmérséklettől függően.
2. Ha a tisztítás során eltávolítja a sárga gumidugót, a tisztítás után ne felejtse el visszatenni.
3. Tisztításkor ne vegye ki a szűrőt és a tartály szürke, puha részét, nehogy megsérüljenek.

MEGSEMISÍTÉSI ÉS ÚJRAHASZNOSÍTÁSI INFORMÁCIÓK

Az ezzel a jelöléssel ellátott termékeket az elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítésére vonatkozó előírásokkal összhangban kell megsemmisíteni (2012/19/EU irányelv). Tilos őket a normál háztartási hulladék közé dobni. Minden elektromos és elektronikus berendezést a helyi és európai előírásoknak megfelelően semmisítsen meg, a helyi és európai előírásoknak megfelelő jogosultsággal és tanúsítvánnyal rendelkező gyűjtőhelyen. A megfelelő módon történő megsemmisítés és az újrahasznosítás segít minimalizálni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt hatásokat. A megsemmisítésre vonatkozó további információkért forduljon az eladóhoz, a hivatalos szervizhez vagy a helyi hivatalokhoz.

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A Tesla Solar s.r.o. ezúton kijelenti, hogy a TSL-PC-C101 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU Megfelelőségi Nyilatkozat teljes szövege megtalálható az alábbi internetcímen: tsl.sh/doc

Csatlakozás: Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n

Frekvenciasáv: 2.400 - 2.4835 GHz

Max. rádiófrekvencia teljesítmény (EIRP) < 20 dBm



Gyártó

TESLA Solar s.r.o.
Rubeska 215/1
190 00 Praha
Cseh Köztársaság
www.teslasmart.com



TESLA SMART CAT TOILET CT100

Manufacturer

TESLA Solar s.r.o.
Rubeska 215/1
190 00 Prague
Czech Republic
www.teslasmart.com