

Installing the Litter-Robot 4 Backup Battery

Litter-Robot 4 can be equipped with a backup battery (sold separately) that provides approximately 24-48 hours of operation in the event of a power outage. When power is interrupted, the unit automatically switches to Backup Battery Mode, indicated by the control panel light bar changing from full blue to solely the Power button LED flashing blue.

Note: WiFi and night light functionality will be disabled during Backup Battery Mode to conserve energy. Light bar display intensity will be reduced by 50%.



You will need:



Phillips-head screwdriver



How to install



1



2



3

- ✓ Press the Power button to turn the unit off, then unplug the unit.

- ✓ Open the bonnet: Press and hold the latches on both sides of the bonnet, then lift and rotate the bonnet to its open position.

- ✓ Remove the globe: Using the handle, lift the globe off the base.



4



5



6

- ✓ In the base, locate and remove the four (4) screws holding the motor cover in place with the use of a Phillips-head screwdriver.

- ✓ Connect the battery, making sure to connect the leads and terminals correctly: RED lead to the RED terminal and BLACK lead to the BLACK terminal.

- ✓ Insert the battery into the pocket.
- ✓ Reinstall the motor cover using the four (4) screws provided.



7



8



9

- ✓ Replace the globe: Hold the globe by the handle and slide it back into the base. Ensure the back of the globe is sitting flush in the rear bearing pocket.

- ✓ Close the bonnet: Rotate the bonnet downward over the globe and push down on the bonnet from the top to make sure it is latched and secure.

- ✓ Plug the unit back in and power it on.

Die Backup-Batterie des Litter Robot 4 installieren

Der Litter-Robot 4 kann mit einer Backup-Batterie ausgerüstet werden (separat erhältlich), mit der er bei einem Stromausfall für 24-48 Stunden betrieben werden kann. Wenn die Spannungsversorgung unterbrochen wird, wechselt das Gerät automatisch in den Backup-Batteriemodus. Dies wird dadurch angezeigt, dass nicht mehr die gesamte Lichtleiste des Bedienfelds blau leuchtet, sondern nur noch die LED der Power-Taste blau blinkt.

Hinweis: Um Energie zu sparen, werden die WLAN- und die Nachtlichtfunktion während des Betriebs mit der Backup-Batterie deaktiviert. Die Anzeigeintensität der Lichtleiste wird um 50% reduziert.



Sie benötigen:



Einen Phillips-Schraubendreher



Wie installiert man



1



2



3

- ✓ Drücken Sie die Taste, um das Gerät auszuschalten, und trennen Sie es anschließend vom Strom.

- ✓ Öffnen Sie die Haube. Halten Sie die Entriegelungsknöpfe auf beiden Seiten der Haube gedrückt, heben Sie dann die Haube an und drehen Sie sie in die Open-Position.

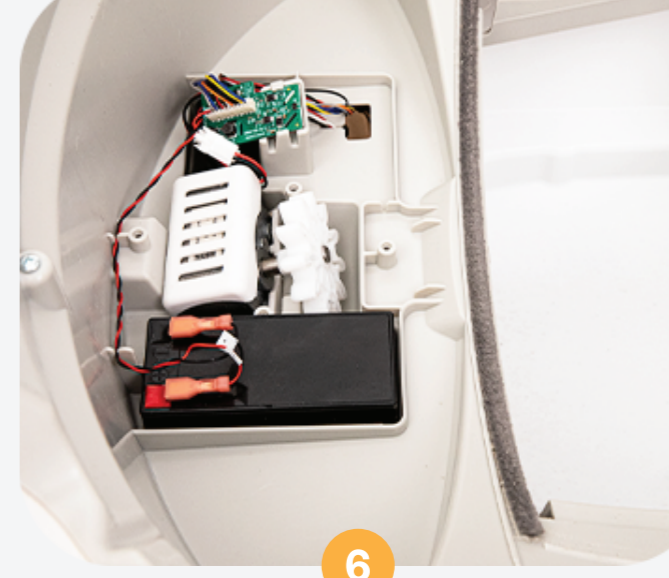
- ✓ Entfernen der Kugel: Heben Sie die Kugel mit dem Griff vom Sockel ab.



4



5



6

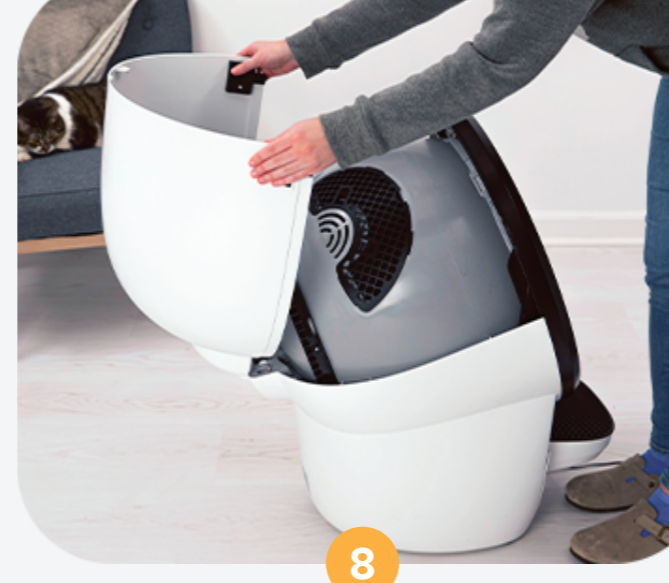
- ✓ Entfernen Sie am Sockel mit einem Phillips-Schraubendreher die vier (4) Schrauben, welche die Motorabdeckung in Position halten.

- ✓ Schließen Sie die Batterie an und achten Sie darauf, die Drähte und Anschlüsse korrekt miteinander zu verbinden: Den ROTEN Draht mit dem ROTEN Anschluss, den SCHWARZEN Draht mit dem SCHWARZEN Anschluss.

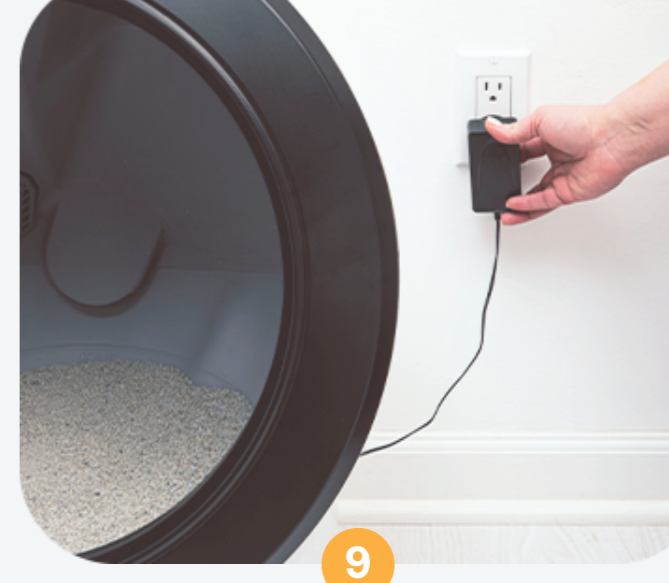
- ✓ Setzen Sie die Batterie in das Fach ein.
- ✓ Befestigen Sie die Motorabdeckung mit den beiliegenden vier (4) Schrauben wieder.



7



8



9

- ✓ Wiedereinsetzen der Kugel: Nehmen Sie die Kugel am Griff und schieben Sie sie zurück auf den Sockel. Achten Sie darauf, dass die Rückseite der Kugel bündig mit der hinteren Lagertasche abschließt.

- ✓ Schließen Sie die Haube. Drehen Sie die Haube über der Kugel nach unten und drücken Sie sie nach unten, um zu gewährleisten, dass sie sicher eingerastet ist.

- ✓ Schließen Sie das Gerät wieder an und schalten Sie es ein.

Installation de la batterie de secours du Litter-Robot 4

Litter-Robot 4 peut être équipé d'une batterie de secours (vendue séparément) qui fournit environ 24 à 48 heures de fonctionnement en cas de panne de courant. Lorsque l'alimentation du Litter-Robot est interrompue, l'appareil passe automatiquement en mode batterie de secours, indiqué par la barre lumineuse du panneau de commande, passant du bleu intégral au bleu clignotant uniquement de la LED du bouton d'alimentation.

Remarque: Les fonctions WiFi et Veilleuse seront désactivées en mode batterie de secours pour économiser l'énergie.. L'intensité de l'affichage de la barre lumineuse sera réduite de 50 %.



You aurez besoin de:



Un tournevis cruciforme



Comment installer



- ✓ Appuyez sur le bouton d'alimentation pour éteindre l'appareil, puis débranchez l'appareil.



- ✓ Ouvrez le capot : appuyez et maintenez les boutons des deux côtés du couvercle, puis soulevez et tournez-le en position ouverte.



- ✓ Enlevez le globe : à l'aide de la poignée, soulevez le globe de la base.



- ✓ Dans la base, localisez et retirez les quatre (4) vis qui maintiennent le couvercle du moteur à l'aide d'un tournevis cruciforme.



- ✓ Connectez la batterie et assurez-vous de connecter correctement les fils et bornes : Fil ROUGE à la borne ROUGE et fil NOIR à la borne NOIRE.



- ✓ Insérez la batterie dans la poche.
- ✓ Réinstallez le couvercle du moteur à l'aide des quatre (4) vis fournies.



- ✓ Remplacez le globe : Tenez le globe par la poignée et glissez-le dans la base. Assurez-vous que l'arrière du globe est correctement aligné dans la poche de roulement arrière.



- ✓ Fermez le capot : Faites pivoter le capot vers le bas sur le globe et appuyez sur le capot par le haut pour vous assurer qu'il est bien verrouillé et sécurisé.



- ✓ Rebranchez l'appareil et allumez-le.

Installazione della batteria di backup Litter-Robot 4

Litter-Robot 4 può essere dotato di una batteria di backup (venduta separatamente) che fornisce circa 24-48 ore di funzionamento in caso di interruzione di corrente. Quando l'alimentazione viene interrotta, l'unità passa automaticamente alla modalità batteria di backup, indicata dalla barra luminosa del pannello di controllo che cambia da blu completo a solo il LED del pulsante di accensione lampeggiante in blu.



Nota: La funzionalità Wi-Fi e luce notturna sarà disabilitata durante la modalità batteria di backup per risparmiare energia. L'intensità del display della barra luminosa verrà ridotta del 50%.

Avrai bisogno di:



Cacciavite a croce



Come installare



1



2



3

✓ Premi il Pulsante di accensione per spegnere l'unità, quindi scollegala dalla presa di corrente.

✓ Apri la calotta: Tieni premuti i fermi su entrambi i lati della calotta, quindi solleva e ruota la calotta in posizione aperta.

✓ Rimuovi la Sfera: Utilizzando la maniglia, solleva la Sfera dalla Base.



4



5



6

✓ Nella base, individua e rimuovi le quattro (4) viti che tengono in posizione il coperchio del motore con l'uso di un cacciavite a croce.

✓ Collega la batteria, assicurandoti di collegare correttamente i cavi e i terminali: Cavo ROSSO al terminale ROSSO e cavo NERO al terminale NERO.

✓ Inserisci la batteria nella tasca.

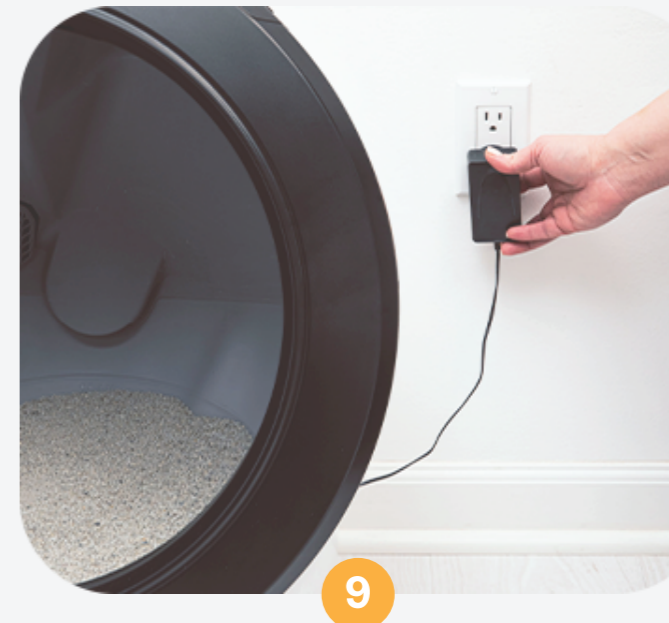
✓ Reinstalla il coperchio del motore utilizzando le quattro (4) viti fornite.



7



8



9

✓ Sostituisce la Sfera: Tieni la Sfera per la maniglia e fai scorrere di nuovo nella base. Accertati che la parte posteriore della Sfera sia a filo nella tasca del cuscinetto posteriore.

✓ Chiudi la calotta: Ruota la calotta verso il basso sopra la sfera e spingi verso il basso la calotta dall'alto verificando che sia bloccata e fissata.

✓ Ricongliga l'unità e accendila.