

Installing the Litter-Robot[®] 4 Carpet Tray

Litter-Robot[®] 4 features the all-new SmartScale™ that lets you monitor kitty's activity and weight through the Whisker app. If your Litter-Robot 4 sits on carpet thicker than 3mm(1/8 inch), you can improve the accuracy of SmartScale™ weight readings by placing our specially designed carpet tray between the unit and the floor.



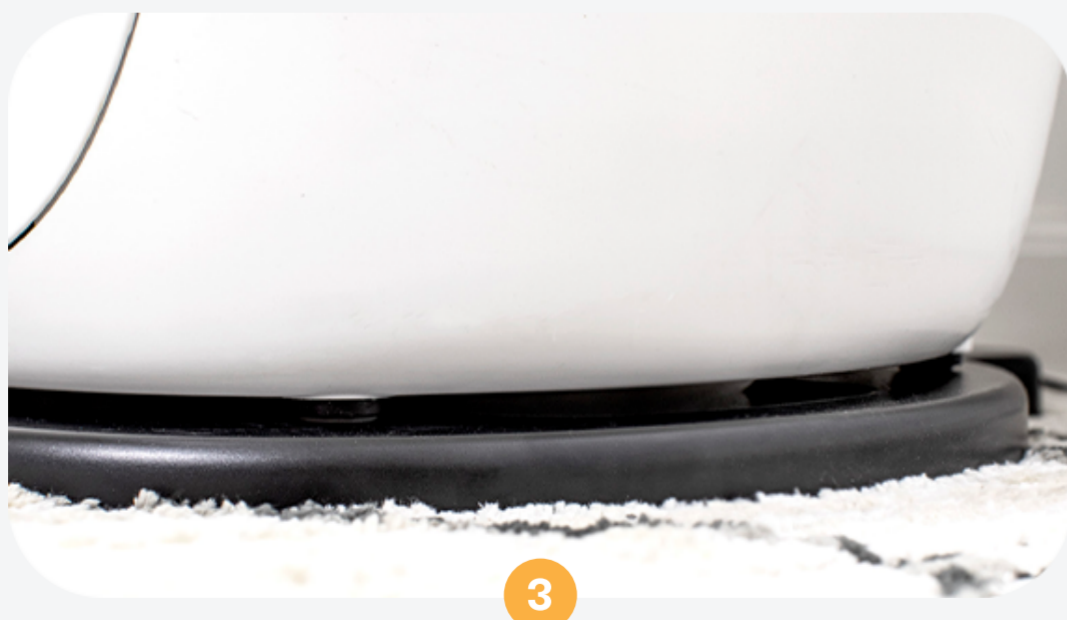
How to install



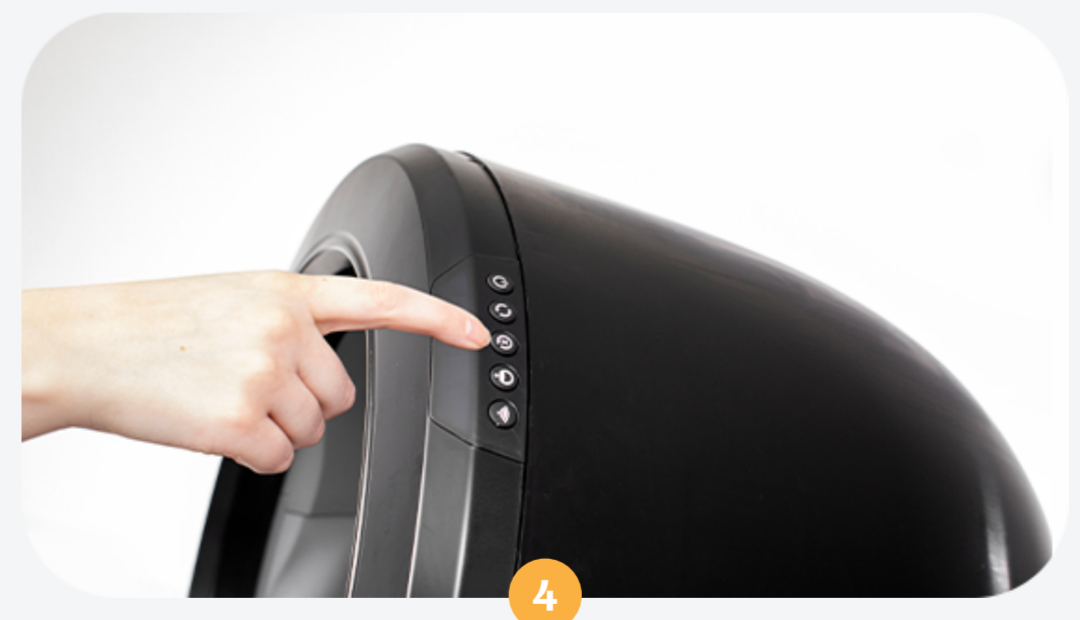
- ✓ Place the carpet tray on the floor in the desired location of your Litter-Robot 4. The smooth side of the carpet tray should be facing up and the protruding end should be located where the rear of your Litter-Robot will sit.



- ✓ Set your Litter-Robot onto the carpet tray (lift under the rear base and front bezel).



- ✓ Ensure all four feet rest firmly on the carpet tray. If any of the four feet hang over the edge of the carpet tray, your Litter-Robot will become unstable.



- ✓ Press the Reset ⌘ button to reset the weight sensors.

Einsetzen des Litter-Robot® 4 -Teppichtablets

Der Litter-Robot® 4 verfügt über die völlig neue SmartScale™, mit der Sie die Aktivität und das Gewicht der Katze über die Whisker-App überwachen können. Falls Ihr Litter-Robot 4 auf einem mehr als 3mm dicken Teppich steht, können Sie die Genauigkeit der SmartScale™-Gewichtsanzeige verbessern, indem Sie unsere speziell entworfene Teppichablage zwischen dem Gerät und dem Teppich unterlegen.



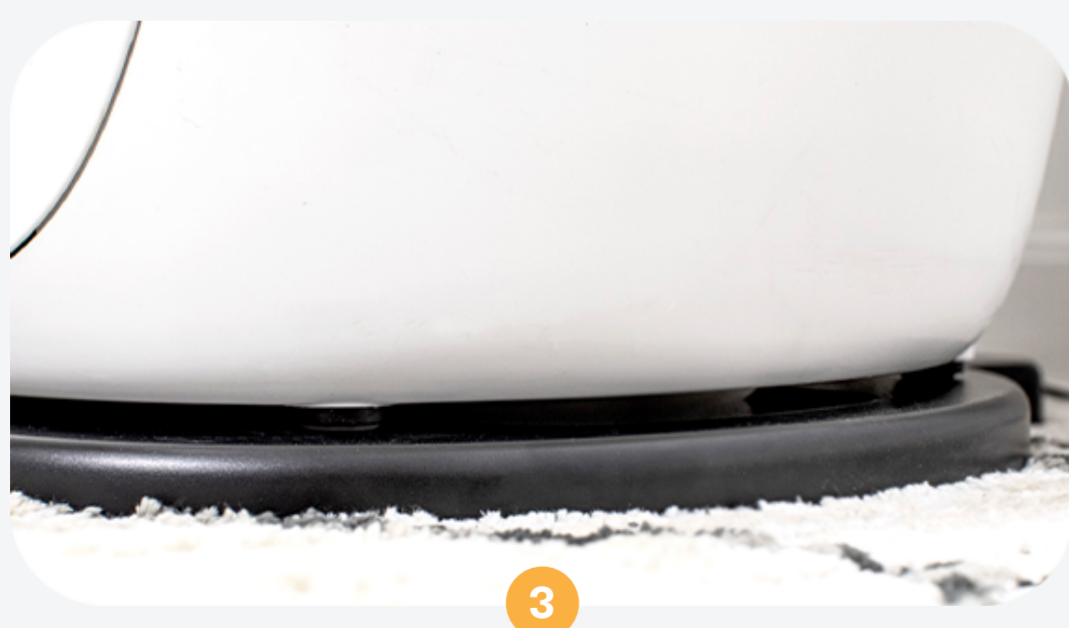
Wie installiert man



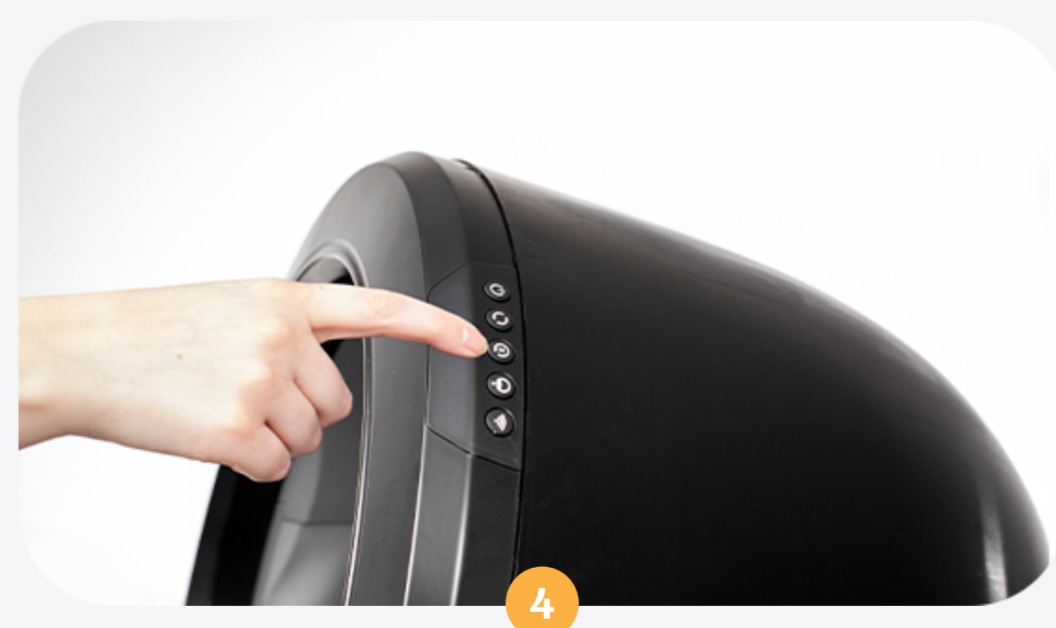
- ✓ Platzieren Sie die Teppichablage am gewünschten Standort Ihres Litter-Robot 4 auf dem Boden. Die glatte Seite der Teppichablage sollte nach oben zeigen und das überstehende Ende sich an der Rückseite Ihres Litter-Robot befinden.



- ✓ Setzen Sie Ihren Litter-Robot auf die Teppichablage (greifen Sie ihn unter der hinteren Basis und der Vorderblende).



- ✓ Stellen Sie sicher, dass alle vier Füße fest auf der Teppichablage aufliegen. Wenn einer der vier Füße über den Rand des Teppichtablets ragt, wird Ihr Litter-Robot instabil.



- ✓ Drücken Sie die Reset-Taste, um die Gewichtssensoren auf Null zu setzen.

Installation du plateau à tapis Litter-Robot® 4

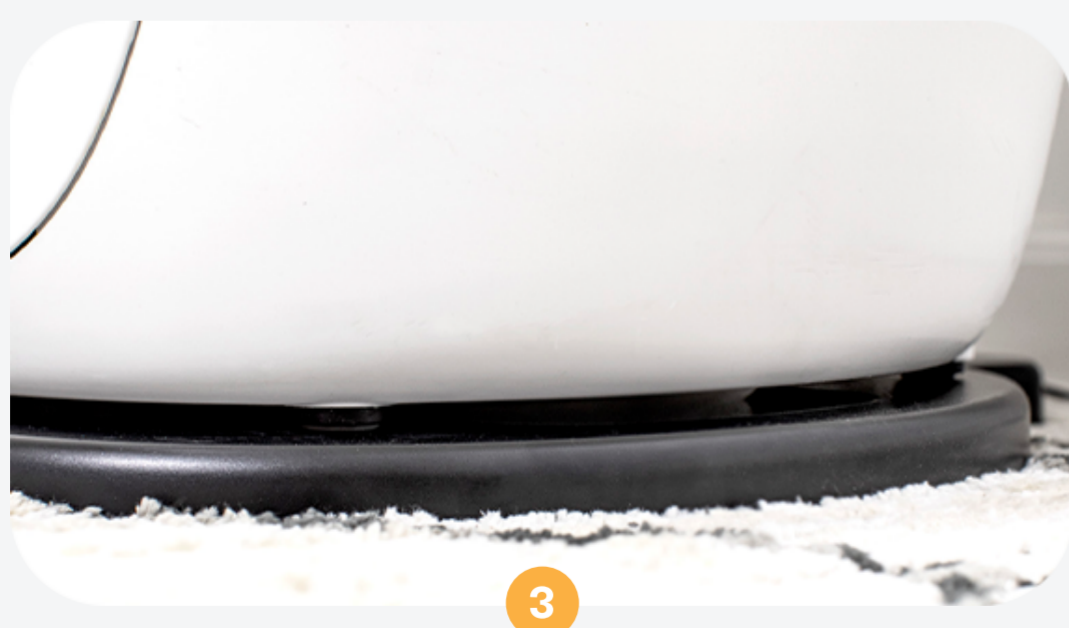
Der Litter-Robot® est doté du tout nouveau SmartScale™ qui vous permet de surveiller l'activité et le poids du chaton grâce à l'application Whisker. Si votre Litter-Robot 4 repose sur un tapis de plus de 3 mm d'épaisseur, vous pouvez améliorer la précision des lectures de poids SmartScale™ en plaçant notre plateau à tapis spécialement conçu entre l'appareil et le sol.



Comment installer



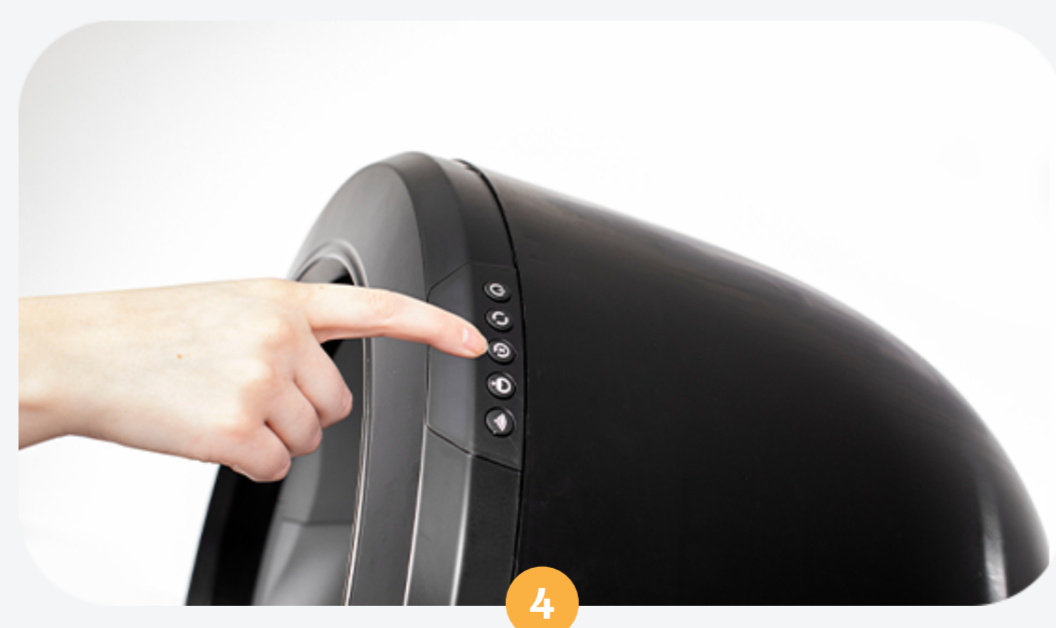
- ✓ Placez le plateau à tapis sur le sol à l'emplacement souhaité de votre Litter-Robot 4. Le côté lisse du plateau à tapis doit être orienté vers le haut et l'extrémité saillante doit être située à l'endroit où l'arrière de votre Litter-Robot sera posé.



- ✓ Assurez-vous que les quatre pieds reposent fermement sur le plateau à tapis. Si l'un des quatre pieds pend au-dessus du plateau de tapis, votre Litter-Robot deviendra instable.



- ✓ Placez votre Litter-Robot sur le plateau à tapis (soulevez sous la base arrière et la façade avant).



- ✓ Appuyez sur le bouton Réinitialiser pour remettre à zéro les capteurs de poids.

Installazione del Vassoio rivestito Litter-Robot® 4

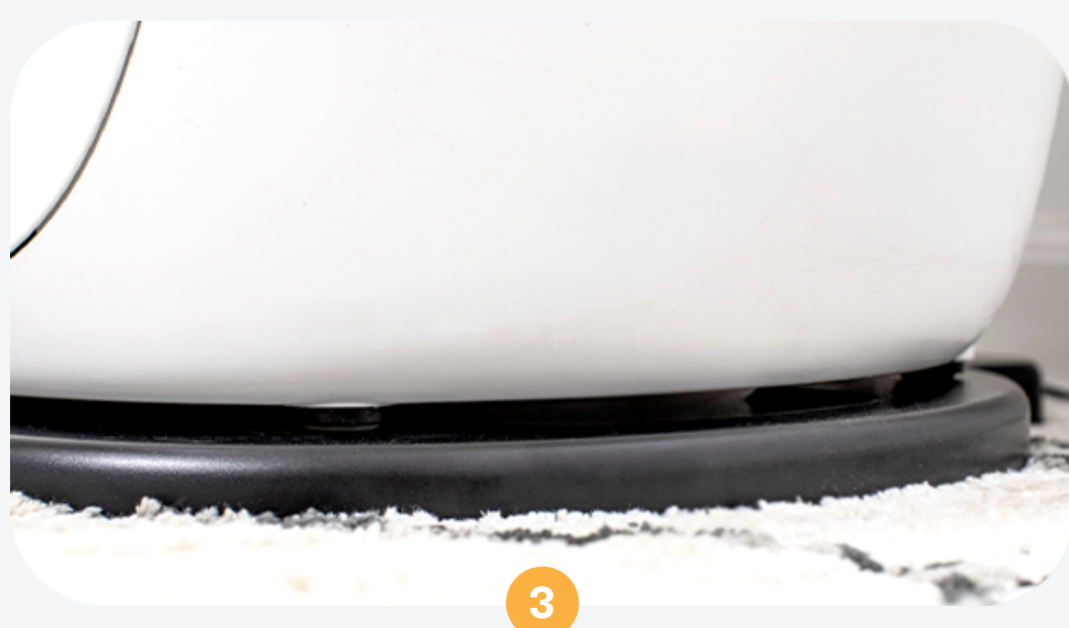
Litter-Robot 4 presenta il nuovissimo SmartScale™ che ti consente di monitorare l'attività e il peso del gatto tramite l'app Whisker. Se il tuo Litter-Robot 4 si trova su un tappeto più spesso di 3 mm, puoi migliorare la precisione delle misurazioni del peso della SmartScale™ posizionando il nostro vassoio rivestito, appositamente progettato, tra l'unità e il pavimento.



Come installare



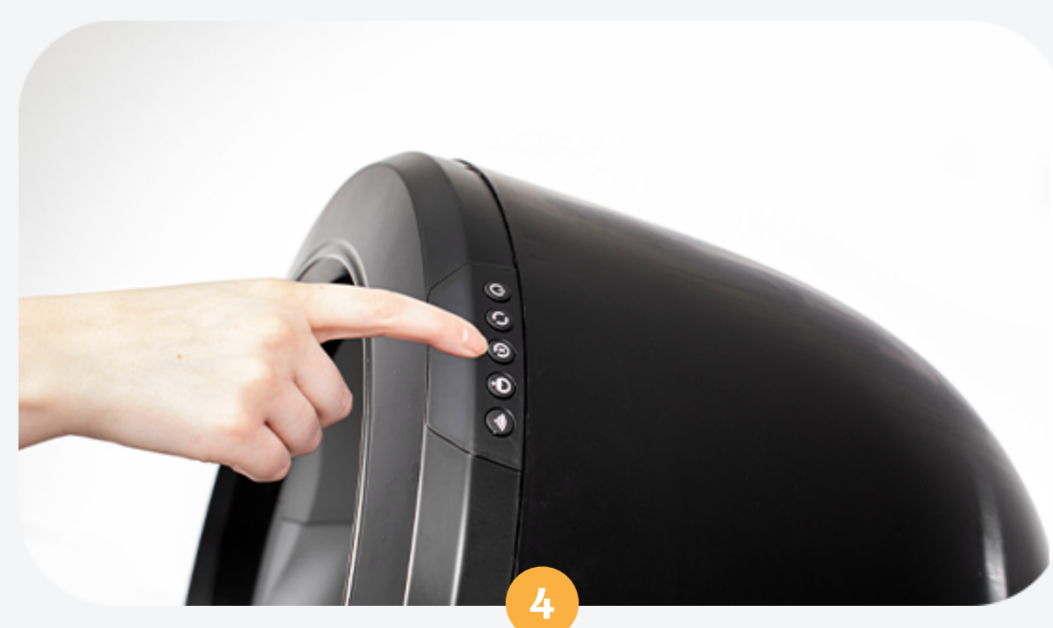
- ✓ Posiziona il vassoio sul pavimento, nel posto in cui desideri collocare il tuo Litter-Robot 4. Il lato liscio del vassoio dovrebbe essere rivolto verso l'alto e l'estremità sporgente dovrà trovarsi nel punto in cui posizionerai la parte posteriore del tuo Litter-Robot.



- ✓ Assicurati che tutti e quattro i piedi poggino saldamente sul vassoio. Se uno qualsiasi dei quattro piedi sporge dal vassoio, il tuo Litter-Robot diventerà instabile.



- ✓ Posiziona il tuo Litter-Robot sul vassoio (solleva da sotto la base posteriore e il bordo anteriore).



- ✓ Premi il pulsante Reset per azzerare i sensori di peso.