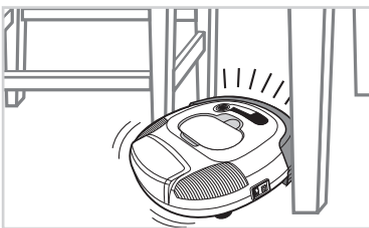


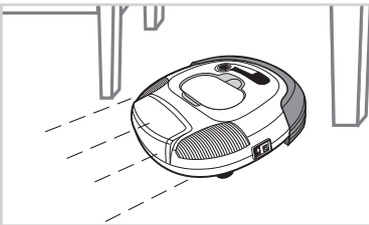


HELPFUL TIPS TO ENJOY NONSTOP CLEANING FROM YOUR ZOOMBOT™ Smart Vacuum

In a tight spot

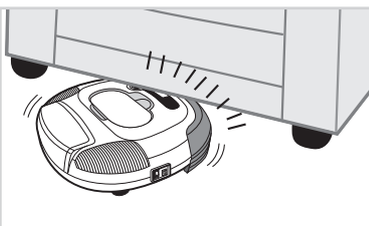


Sometimes Zoombot™ smart vacuum might not fit through a tight area and can get trapped.

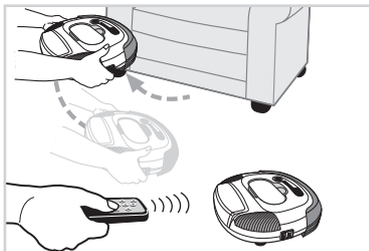


Some rearranging will clear the way for Zoombot™ smart vacuum to keep cleaning and never get trapped again.

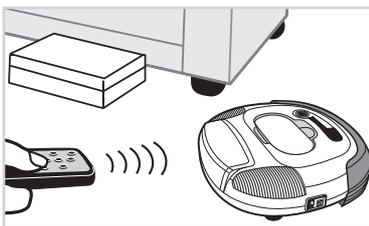
In a squeeze



Occasionally, Zoombot™ smart vacuum may get stuck as it tries to squeeze in through low profile furniture.



Just pull it out and set it in the right direction again.



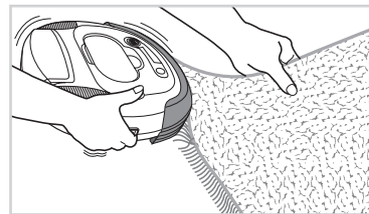
You can also put a small object in front of Zoombot™ smart vacuum so it won't go there again.

Avoiding a mess

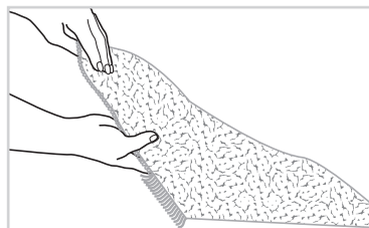


For no-mess cleaning, pick up any items on the floor that Zoombot™ smart vacuum might bump into and knock over.

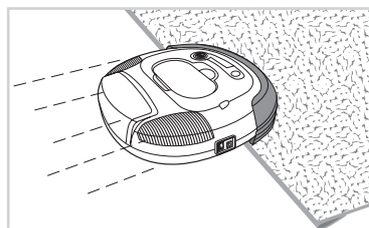
Fringed edges on your rug



If your rug's fringe gets caught inside Zoombot™ smart vacuum intake, the unit beeps and automatically shuts down.

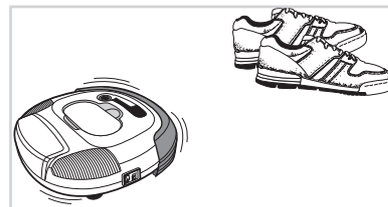


For worry-free cleaning, just fold fringe under rug's edge.



Zoombot™ smart vacuum is set to go!

Missed spots



Clear the way for Zoombot™ smart vacuum to ensure it won't miss a spot on your floor.

Zoombot™
Aspirateur Robot Intelligent

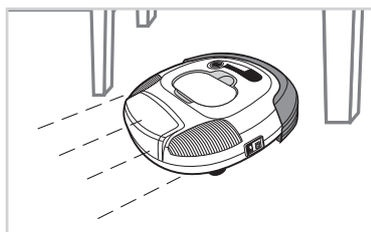


CONSEILS PRATIQUES POUR PROFITER DU NETTOYAGE CONTINU DE L'Aspirateur Robot Intelligent ZOOMBOT™

Endroits étroits

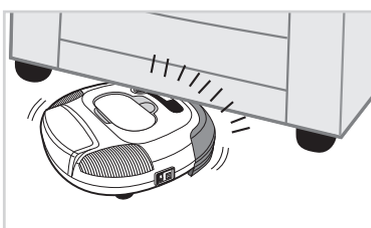


Il arrive parfois que l'aspirateur robot intelligent Zoombot™ n'entre pas dans un endroit étroit et qu'il demeure coincé.

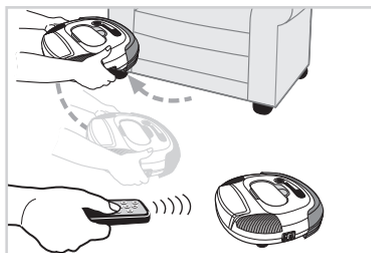


Il peut alors suffire de déplacer du mobilier pour libérer le chemin de l'aspirateur robot intelligent Zoombot™ de sorte que le nettoyage continue et que l'aspirateur ne soit plus coincé.

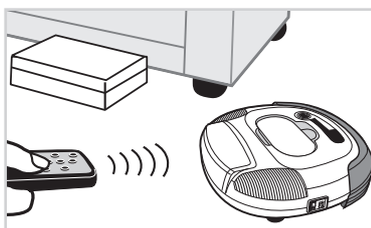
Coincement



L'aspirateur robot intelligent Zoombot™ peut, à l'occasion, se coincer lorsqu'il tente de passer sous certains meubles.

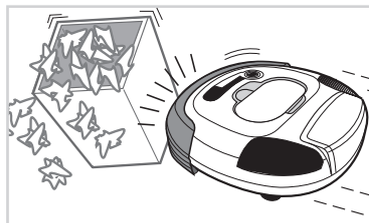


Il suffit alors de le retirer de sous le meuble et de le diriger dans une autre direction.



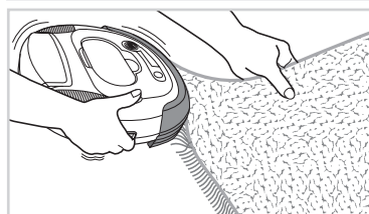
On peut également placer un petit objet devant l'aspirateur robot intelligent Zoombot™ de sorte qu'il ne se dirige plus dans cette direction.

Dégâts

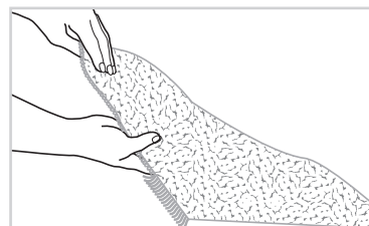


Pour aspirer sans faire de dégâts, enlever tout article du plancher que l'aspirateur robot intelligent Zoombot™ pourrait heurter et renverser.

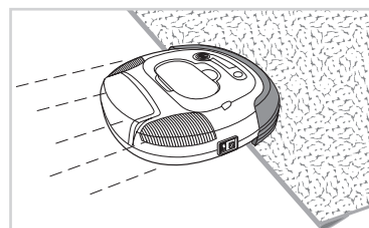
Franges de tapis



Lorsque les franges du tapis restent coincées dans l'aspirateur robot intelligent Zoombot™, l'appareil émet un signal sonore et s'arrête automatiquement.

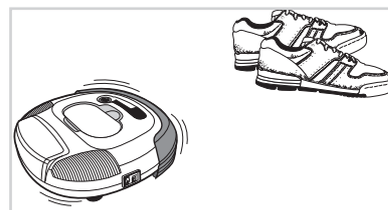


Pour parer à cette éventualité, il suffit de plier la frange sous le tapis au préalable.



L'aspirateur robot intelligent Zoombot™ est enfin prêt à fonctionner!

Endroits oubliés



Il faut dégager le chemin de l'aspirateur robot intelligent Zoombot™ afin de s'assurer qu'il n'oublie pas d'endroits sur le plancher.