

***iRobot***<sup>®</sup>  
Braava jet<sup>™</sup>

מדריך למשתמש



# מידע בנושא בטיחות ותאימות

HE

מותר לילדים בני 8 ומעלה, לאנשים מוגבלים ביכולותיהם הגופניות, התחושתיות והשכליות ולאנשים חסרי ניסיון וידע, להפעיל מכשיר חשמלי זה בתנאי שהם תחת השגחה או קיבלו הדרכה בנוגע לשימוש בטיחותי במכשיר זה ושהם מודעים לסיכונים הכרוכים בו. אסור לילדים לשחק עם מכשיר חשמלי זה. אסור לילדים לנקות ולבצע פעולות תחזוקה ללא השגחה.

אזהרה: אסור להשאיר את הרכיבים האלקטרוניים של BRAAVA JET, את הסוללה או את מטען הסוללה כשהם חשופים וגלויים. בתוך מכשיר זה אין חלקים שהמשתמש אמור לטפל בהם. לביצוע תחזוקה, יש לפנות לאנשי שירות מוסמכים. נא לוודא שהגדרת המתח החשמלי במטען הסוללה המצורף תואמת את המתח החשמלי התקני בשקעים.

## זכרו את אמצעי הזהירות שלהלן בעת ביצוע ההגדרות והשימוש ברובוט ובעת השימוש בו כדי לצמצם את הסיכון לפגיעה או לגרימת נזק:

### הנחיות בטיחות כלליות

### הגבלות בשימוש

- שמרו את הנחיות הבטיחות והוראות ההפעלה לעיון בעתיד.
- לפני הפעלת הרובוט קראו את הנחיות הבטיחות והוראות ההפעלה במלואן.
- שימו לב לכל האזהרות על הרובוט, הסוללה, מטען הסוללה ובמדריך למשתמש.
- פעלו בהתאם לכל הוראות ההפעלה והשימוש.
- שימו לב שהרצפות עלולות להיות חלקות לאחר הניקוי עם Braava jet.
- הפעולה של Braava jet שקטה. בעת הליכה באזור שבו הרובוט מנקה, שימו לב שלא לדרוך עליו או להתקל בו.
- עיינו בכל פעולות הטיפול הלא שגרתיות ב-iRobot.
- הרובוט מיועד לשימוש בתוך הבית על רצפות בעלות משטח קשה בלבד.
- הרובוט אינו צעצוע. אסור לשבת או לעמוד על מכשיר זה. בעת הפעלת הרובוט יש להשגיח על ילדים קטנים וחיות מחמד.
- Braava jet כולל חלקים חשמליים. אסור לטבול אותו במים. נקו במטלית לחה במים בלבד.
- אסור להשתמש במכשיר זה כדי לשאוב דברים בוערים או מעלי עשן.
- אסור להשתמש במכשיר זה לשאיבת פיסות פסולת גדולות, אקונומיקה, צבע או כימיקלים אחרים.
- לפני השימוש ב-Braava jet, הסירו חפצים שבריים מאזור הניקוי, לרבות חפצים הניצבים על רהיטים ושעלולים ליפול אם הרהיט נדחף כאשר הרובוט מתנגש בו.
- הסירו מהדרך כבלי חשמל וכבלים המשמשים לתריסים או וילונות כדי להפחית את הסכנה בשאיבת הכבלים פנימה.

## להלן פירוש הסמלים המוצגים על המוצר או על האריזה:



אין להשליך מכשירי חשמל כפסולת עירונית בלתי ממוינת, אלא יש להשתמש בהתקני איסוף בנפרד. בנוגע לזמינות התקני איסוף, יש לפנות לשלטונות המקומיים. השלכת מכשירים חשמליים למזבלות או למטמנות אשפה עלולה לגרום לחלחול חומרים מסוכנים למי התהום ולחדיירה לשרשרת המזון, תוך פגיעה בבריאותכם וברווחתכם. בעת החלפת סוללות ישנות, יש לפנות לרשות המקומית לגבי מידע על תוכניות איסוף, שימוש חוזר ומחזור.

### סוללה וטעינה

- השתמשו רק במארזי סוללה נטענת העומדת במפרט המתאים לרובוט והמסופקת על ידי iRobot (דגם מספר 4446040).
- לסוללות חליפיות, בקרו באתר [www.irobot.com](http://www.irobot.com).
- תמיד לפני אחסון לטווח ארוך או הובלת המכשיר יש לטעון ולאחר מכן להוציא את הסוללה מתוך הרובוט.
- הסירו תמיד את מארז הסוללה לפני ניקוי הרובוט.
- שימרו על מארז הסוללה במצב נקי ויבש. נגבו את הסוללה או את הדקי הסוללה במטלית יבשה ונקיה אם הם מתלכלכים.
- אסור לרסק, לפרק או לגזור את מארזי הסוללה.
- אסור לחשוף את הסוללה או המארז למכה או חבטה.

- לפני כל שימוש במכשיר יש לבדוק את הסוללה כדי לגלות כל סימן של נזק או נזילה. אסור לטעון סוללה שיש בה נזק או נזילה.
- יש לבצע טעינה אך ורק בתוך הבית.
- השתמשו רק במטען הסוללה המצורף כדי לטעון את סוללת iRobot Braava jet.
- לצורך הטעינה יש להתחבר לשקע חשמל תקיני בלבד. אסור להשתמש במוצר עם ממיר מתח מכל סוג שהוא. השימוש בממירי מתח אחרים יבטל את האחריות לאלתר.
- נא לוודא שהגדרת המתח החשמלי במטען הסוללה המצורף תואמת את המתח החשמלי התקני בשקעים.
- לעולם אל תיגעו במטען הסוללה בידיים רטובות.

- במקרה של נזילה מהסוללה, אין לאפשר לנוזל לבוא במגע עם העור או העיניים. במקרה של מגע עם נוזל הסוללה, רחצו את האזור בכמויות גדולות של מים ופנו לקבלת ייעוץ רפואי.

- אם עליכם לשלוח את סוללת הליתיום יון של ה- iRobot Braava jet™, פנו לשירות לקוחות לגבי הוראות משלוח ותיגו מתאים. לעולם אין לשלוח סוללת ליתיום יון דולפת או עם פגם פיזי.

עבור צ'ילה:

- השתמשו רק במטען הסוללה המצורף (דגם מספר 4467630) כדי לטעון את סוללת iRobot Braava jet

- מטען סוללה מדגם 4467630:  
- כניסת 100-240V AC, 50-60Hz, 0,15A  
- יציאת 4,15V DC, 1.0A

- אסור לחמם את מארז הסוללה או למקם אותו בקרבת מקום למקור חום.
- אסור לאחסן באור שמש ישיר.
- אסור לשרוף את מארז הסוללה.
- אסור לקצר את מארז הסוללה.
- אסור לטבול את מארז הסוללה בנוזל כלשהו.
- הסירו את מארז הסוללה מהרובוט לפני שתיפטרו ממנו.
- בעת השלכת מארז הסוללה, יש לפנות לרשות המקומית לגבי מידע על תוכניות איסוף, שימוש חוזר ומחזור.

למידע על הצהרת התאימות של האיחוד האירופי, בקרו באתר  
[www.irobot.com/compliance](http://www.irobot.com/compliance).

## מידע חשוב בנושא תאימות של :FCC and Industry Canada (ISED)

הגנה סבירה מפני הפרעות מזיקות בסביבת מגורים. ציוד זה משתמש באנרגיה בתחום תדרי הרדיו, מפיק אותה, ועשוי להקרין אותה, וכמו כן, אם הוא לא הותקן והשימוש בו אינו בהתאם להוראות, הוא עלול לגרום להפרעות בתקשורת רדיו. עם זאת, אין ערובה שלא תיגרם הפרעה לתקשורת רדיו בהתקנה מסוימת. אם מכשיר זה גורם הפרעה מזיקה לקליטת רדיו או טלוויזיה, שאותה ניתן לקבוע על-ידי כיבוי והפעלת הציוד, מומלץ למשתמש לתקן את ההפרעה באמצעות אחת הדרכים הבאות:

- סיבוב או מיקום מחדש של אנטנת הקליטה.
- הגדלת ההפרדה בין הציוד לבין המקלט.
- חיבור הציוד לשקע במעגל שונה מהמעגל שאליו מחובר המקלט.
- היוועצות לקבלת סיוע מהמשווק או מטכנאי רדיו/טלוויזיה מנוסה.

- מכשיר זה תואם לחלק 15 של כללי ה-FCC. ההפעלה כפופה לשני התנאים הבאים: (1) המכשיר אינו יכול לגרום להפרעה מזיקה, וכן (2) המכשיר חייב לקבל כל הפרעה שמתקבלת, לרבות הפרעה העלולה לגרום לפעולה לא רצויה.
- מכשיר זה תואם לפטור לתקני רישיון RSS של Industry Canada. ההפעלה כפופה לשני התנאים הבאים: (1) המכשיר אינו יכול לגרום להפרעה מזיקה, וכן (2) המכשיר חייב לקבל כל הפרעה, לרבות הפרעה העלולה לגרום לפעולה לא רצויה של המכשיר.
- שינויים או התאמות שאינם מאושרים במפורש על-ידי iRobot Corporation עלולים לבטל את הרשאת המשתמש להפעיל את הציוד.
- ציוד זה נבדק ונמצא עומד בהגבלות Class B של מכשירים דיגיטליים, בכפוף לחלק 15 של כללי ה-FCC והן לכללי ICES-003. הגבולות הללו נועדו לספק

- הצהרת חשיפה לקרינה של FCC: מוצר זה תואם ל- FCC §2.1093(b) עבור מגבלת חשיפה ת"ר למכשיר נייד, שנקבעה עבור סביבה בלתי מבוקרת ובטוחה לפעולה שעבורה הוא מיועד כפי שמתואר במדריך זה.
- הצהרת חשיפה לקרינה של ISED: מוצר זה תואם ל- Canadian Standard RSS-102 עבור מגבלת חשיפה ת"ר למכשיר נייד, שנקבעה עבור סביבה בלתי מבוקרת ובטוחה לפעולה שעבורה הוא מיועד כפי שמתואר במדריך זה.

- במסגרת התקנות של Industry Canada, משדר רדיו זה יכול לפעול רק באמצעות אנטנה מהסוג ובהגברה מקסימלית (או פחות) שמאושרים עבור משדר על-ידי Industry Canada. כדי להפחית הפרעת רדיו פוטנציאלית למשתמשים אחרים, יש לבחור את סוג האנטנה וההגברה שלה באופן שעוצמת קרינה איזוטרופית שוות ערך (e.i.r.p.) לא תהיה מעבר לנדרש לשם יצירת תקשורת מוצלחת.



# תוכן העניינים

HE

i	מידע בנושא בטיחות ותאימות
2	אודות Braava jet™
4	שימוש ב-Braava jet™
11	כיצד Braava jet™ מנווט
15	עצות להשגת הביצועים הטובים ביותר
16	פתרון בעיות
17	טיפול שוטף ברובוט

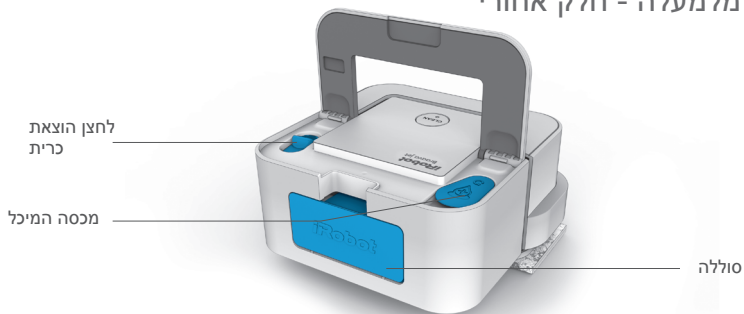
# Braava jet™ אודות

HE

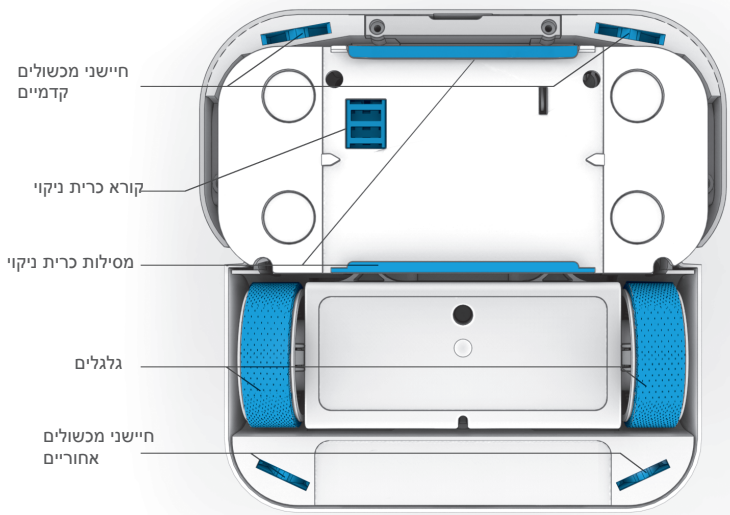
## מבט מלמעלה - חזית



## מבט מלמעלה - חלק אחורי



# מבט מלמטה



# שימוש ב- Braava jet™

HE

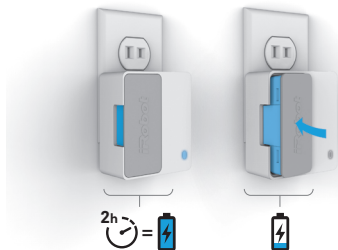
## 1 טעינת והכנסת הסוללה

- הכניסו את הסוללה למטען הסוללה וחברו את המטען לשקע חשמל.
- נורית החיווי תהבהב בכתום בעת שהסוללה נטענת. צבע הנורית יתחלף לירוק יציב כאשר הסוללה תהיה טעונה במלואה.
- המטען שמחובר לקיר עובר אוטומטית למצב של צריכת אנרגיה נמוכה כאשר הסוללה טעונה במלואה, כדי לשמור על אנרגיה בסוללה ועל צריכת אנרגיה מוגבלת.
- הסוללה נטענת במלואה תוך שתיים. לקבלת ביצועים אופטימליים, יש תמיד לטעון את הסוללה במשך שתיים מלאות בין כל מחזור ניקוי.
- הכניסו את הסוללה טעונה במלואה ברובוט.
- iRobot מציעה גם כאביזרים לרכישה סוללות ומטענים נוספים, כך שתמיד תהיה ברשותכם סוללה טעונה המוכנה לפעולה.

הכנסה



טעינה

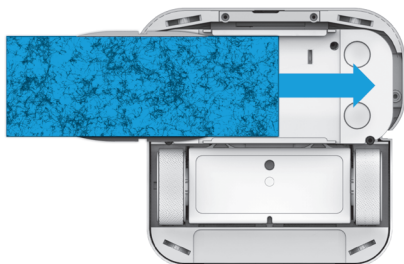


• Braava jet מזהה אוטומטית את הכרית ומתאים את שיטת הניקוי בהתבסס על הכרית שנבחרה.

**עצה לניקוי:** לפני השימוש בכרית לניגוב רטוב או בכרית לניגוב לח, השתמשו בכרית לניגוב יבש או בשואב אבק כדי לנקות פסולת מהרצפה.

## 2 בחירת כרית ניקוי עבור Braava jet

- בחרו את כרית הניקוי שמתאימה לאופן שבו ברצונכם לנקות את הרצפה. לפרטים, ראו את הדף הבא.
- הרובוט מגיע עם חבילת הדגמה של כריות ניקוי Braava jet המיועדות לניגוב רטוב, לניגוב לח ולניגוב יבש.



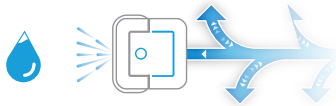

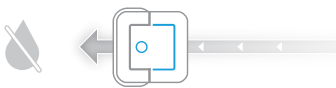

## 2b החלקת כרית הניקוי למקומה

- החליקו את כרית Braava jet למסילות שבתחתית הרובוט עד הישמע צליל נקישה.
- ניתן להחליק את כרית Braava jet מכל אחד מצדי הרובוט.

## סקירה כללית

אופן הניקוי	סוג כרית		
<p>כיסוי בשלושה שלבים זהה לאופן שבו אתם עצמכם מנגבים את הרצפה. הרובוט נע קדימה למרחק קצר לצד אחד, חוזר מעט לאחור, ולאחר מכן נע קדימה לצד השני, ומחליף מצד לצד במהלך ניקוי האזור.</p>		<p>ניגוב רטוב (כחול)</p>	<p>רטוב</p>
		<p>כרית ניתנת לרחיצה לניגוב רטוב (כחול)</p>	
<p>ניקוי עדין ועם זאת יסודי. הרובוט נע קדימה למרחק קצר, לאחר מכן חוזר לאחור בקו ישיר, וממשיך בדפוס זה של תנועה קדימה ולאחור במהלך ניקוי האזור.</p>		<p>ניגוב לח (כתום)</p>	<p>לח</p>
		<p>כרית ניתנת לרחיצה לניגוב לח (כתום)</p>	
<p>הרובוט נע קדימה בזריזות ובקו ישר לכיסוי אחד של האזור.</p>		<p>ניגוב יבש (לבן)</p>	<p>יבש</p>
		<p>כרית ניתנת לרחיצה לניגוב יבש (לבן)</p>	

## מומלץ עבור

כתמים*	לכלוך	שיער	אבק	ריח רענן	חומר ניקוי	תנועת הניקוי ורמת הרטיבות
●	●			●	●	
●	●					
	●		●	●	●	
	●		●			
	●	●	●	●		
	●	●	●			

## מילוי הרובוט במים

- מלאו את הרובוט במים אם תבחרו בניגוב רטוב או לח.
- הרימו את ידיית הרובוט לאיתור מכסה המיכל והרימו את מכסה המסתובב בכדי לפתוח.
- כדי לסייע למילוי המלא של המיכל, הטו את הרובוט כך שהפינה השמאלית הקדמית תפנה כלפי מטה ופתח המיכל יהיה גבוה יותר. מלאו באיטיות במים חמים.
- סובבו את המכסה המסתובב כדי לסגור. הורידו את ידיית הרובוט לפני הפעלת הרובוט.
- אל תשתמשו ברובוט בחומרי ניקוי אחרים אלא רק במים.



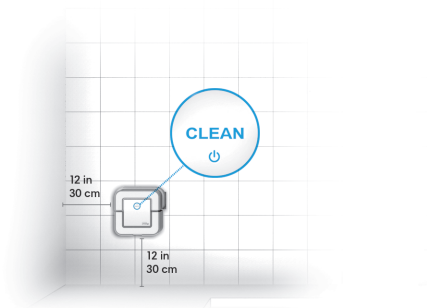
**הערה:** אם אתם משתמשים בכרית לניקוי יבש, דלגו לשלב 4.





## CLEAN על לחצו

- הניחו את הרובוט בפינה השמאלית התחתונה של האזור שברצונכם לנקות, במרחק של כ- 30 ס"מ מכל קיר.
- לחצו פעם אחת על CLEAN כדי לעורר את הרובוט. לחצו שוב על CLEAN כדי להתחיל את מחזור הניקוי.
- הרובוט ינקה עד 20 מ"ר במצב ניהוב רטוב, וחדרים עד גודל 25 מ"ר במצב ניהוב לח או יבש\*.
- Braava jet יסיים את העבודה בניקוי הקצוות והיקפי החדר, הרהיטים והפריטים המקובעים.



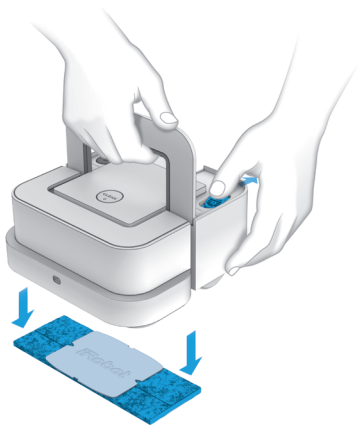
**הערה:** עם סיום הניקוי, Braava jet חוזר למקום שבו התחיל את הפעולה, מכבה את עצמו ומשמיע צליל.



\*נבחן במעבדת iRobot's Home Test Lab על רצפות קשות.

5

## הוצאת כרית הניקוי והכנת Braava jet™ לשימוש הבא



- כדי להוציא את כרית הניקוי ללא נגיעה בכלכלוך, הרימו את הידית ומשכו לאחור את לחצן הוצאת הכרית.
- הסירו את הסוללה והכניסו אותה למטען כדי שתוכל להיטען לניקוי הבא.
- רוקנו את מיכל המים לפני אחסון הרובוט.
- ניתן לאחסן את Braava jet כאשר הגלגלים כלפי מטה או על הצד כאשר הצד עם הסוללה פונה כלפי מטה.



🔍 iRobot HOME

6

## הורידו את האפליקציה iRobot® HOME App

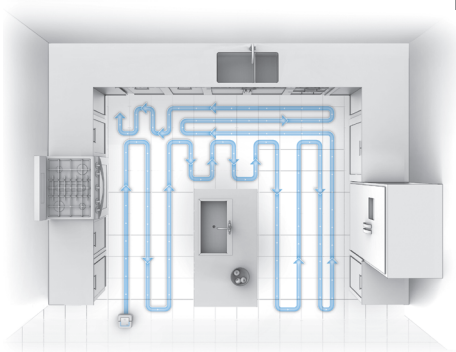
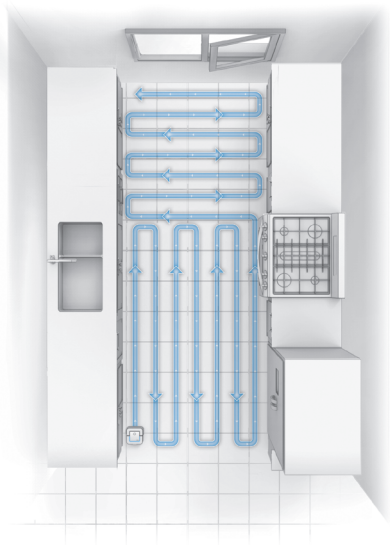
קבלו גישה לתכונות בלעדיות, עדכוני תוכנה ומידע על תמיכה.

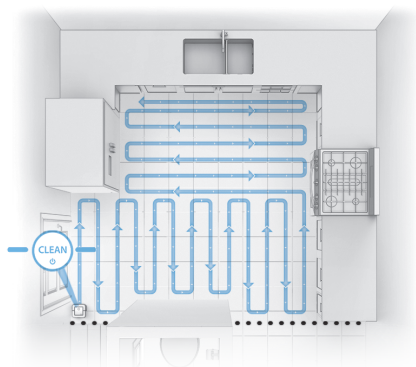
# כיצד Braava jet™ מנווט

HE

- בסיום עבודת הניקוי, הרובוט יפסיק את הניקוי ויחזור לנקודות ההתחלה.
- Braava jet אינו מתיז על רהיטים או קירות. לפני שהרובוט מתיז, הוא ינוע לאחור כדי לוודא שהוא מתיז על חלק רצפה שאותו הוא מזהה כנטול חפצים. לפני הפעלת Braava jet, הרימו וילונות המגיעים לרצפה.
- כאשר Braava jet מוצא קצוות, רגלי כיסאות או מכשולים אחרים, הוא מנקה סביבם ולאחר מכן חוזר לנתיב המקורי וממשיך בניקוי.
- Braava jet יוצר מפה חדשה בכל פעם שבה הוא מנקה.
- Braava jet מיועד לניווט וניקוי חכם של אזורים בגודל של עד 20 מ"ר במצב ניגוב רטוב, ושל עד 25 מ"ר במצב ניקוי לח או יבש\*.
- הרובוט מתחיל בניקוי לכיוון ימין עד שהוא מגיע לקיר או למחסום אחר.
- בעת ניגוב רטוב או ניגוב לח, Braava jet חוזר פעמיים על קו ההתקדמות הראשון כדי לקבל רטיבות אופטימלית של הכרית לפני שהוא מנקה את יתרת החדר.
- כאשר הרובוט מגיע רחוק ככל הניתן לצד ימין, הוא ימשיך לאזור שנמצא מלפנים ומימין לאזור שבו התחיל.

\*נבחן במעבדת iRobot's Home Test Lab על רצפות קשות במצב.





## שימוש במצב Virtual Wall®

- באמצעות המצב Virtual Wall® ניתן ליצור מחסום בלתי נראה כדי שהרובוט ימנע מניקוי חלק של החדר או של סוג רצפה שונה.
- התחילו כאשר הרובוט כבוי. בעת הצבת הרובוט, שימו לב שקו בלתי נראה ייווצר בקו ישר עם חלקו האחורי של הרובוט.
- להפעלת המצב Virtual Wall, התחילו כאשר הרובוט כבוי ולחצו על הלחצן CLEAN והשאירו לחוץ עד להופעת שני קווים כחולים בחלקו העליון של הרובוט. הקווים הכחולים מציינים שהמצב Virtual Wall הופעל.

**עצה לניקוי:** ניתן להשתמש במצב Virtual Wall גם כדי לחלק חדר גדול יותר לאזורים קטנים כדי לסייע ל-Braava jet לנקות בצורה יעילה יותר.

- כאשר הרובוט נמצא במצב Virtual Wall, הוא מסמן מחסום בלתי נראה במפה הפנימית שלו, המשתרע לכל צד (ראו את האיור). בעת שהרובוט מנקה, הוא אינו חורג מעבר לקו הבלתי נראה.
- כאשר הרובוט נמצא במקום, פשוט לחצו על CLEAN כדי להתחיל בעבודה.
- המצב Virtual Wall יכבה אוטומטית לאחר שהרובוט יסיים את עבודתו. להפסקה ידנית של מחזור הניקוי במצב Virtual Wall ולכיבוי הרובוט, לחצו על הלחצן CLEAN והשאירו לחוץ עד שכל החיוויים יכבו.

# עצות להשגת הביצועים הטובים ביותר

HE

- לקבלת התוצאות הטובות ביותר, השתמשו בכרית לניגוב יבש או בשואב אבק כדי לאסוף לכלוך ואבק לפני הפעלת הרובוט עם כרית לניגוב רטוב או לניגוב לח.
- אל תשרו את כריות הניקוי בנוזל לפני חיבורן לרובוט. על הכריות להיות יבשות בתחילת מחזור הניקוי.
- להפסקת פעולת הרובוט במהלך מחזור הניקוי, לחצו על הלחצן CLEAN. לחידוש מחזור הניקוי, לחצו שוב על הלחצן CLEAN. אל תרימו ואל תזיזו את הרובוט כאשר הוא מנקה - הרובוט יסיים את הפעלת הניקוי אם תעשו זאת.
- כדי לכבות את Braava jet, לחצו על הלחצן CLEAN והשאירו לחוץ למשך 5 שניות.
- הטו קלות את הרובוט במהלך המילוי במים כדי לוודא שהמיכל מתמלא לחלוטין.
- השתמשו רק במים למילוי הרובוט. חומרי ניקוי, גם טבעיים, עלולים לחסום את חריץ ההתזה ולפגוע בחומרים הנמצאים בתוך הרובוט.
- הרובוט יפעל רק עם כריות ניקוי של Braava jet, המיוצרות במיוחד עבור הרובוט.
- Braava jet מנקה באופן הטוב ביותר על משטחים קשים וחלקים וייתכן שהביצועים לא יהיו טובים על מרצפות לא אחידות, רצפות עם שכבה עבה של שעווה, או משטחים מחוספסים דוגמת צפחה או לבנים שבהן כריות הניקוי עלולות להיתפס.
- לפני הפעלת Braava jet, הרימו וילונות המגיעים לרצפה.

כשמשוה לא כשורה, Braava jet מודיע על כך באמצעות צלילים ונוריות. אם הבעיה לא נפתרת, קבלו מידע נוסף באתר [www.global.irobot.com](http://www.global.irobot.com).

## פתרון בעיות דיוק סילון התזה מדויק

אם הרובוט אינו מתיז או מתיז בצורה לא אחידה, ובדקתם שבמיכל יש מספיק מים וניתן לשמוע את פעולת המשאבה, פנו לשירות הלקוחות.

## פתרון בעיות רמת המים

אם תיתקלו בבעיות לנוגעות לכמות המים שבה Braava jet משתמש על הרצפות במצב של ניקוי רטוב וניקוי לח, הורידו את אפליקציית iRobot® HOME כדי להתאים את הגדרות הרובוט.

## הודעת שגיאה חוזרת

אם הרובוט נותר פועל לאחר שמתרחשת שגיאה, לחצו את הפגוש לכיוון גוף הרובוט פעם אחת כדי לחזור על ההודעה. אם הרובוט כבה לאחר שמתרחשת שגיאה, לחצו על הלחצן CLEAN כדי להפעילו. אם זו שגיאה נמשכת, הרובוט יחזור על ההודעה. לקבלת תמיכה נוספת, בקרו באתר [www.global.irobot.com](http://www.global.irobot.com).

## הוראות אתחול מחדש

בחלק מהשגיאות, אתחול מחדש של Braava jet עשוי לפתור את הבעיה. כדי לאתחל את Braava jet, לחצו על הלחצן CLEAN והשאירו לחוץ למשך 5 שניות עד להישמע צליל. הוציאו את הסוללה והכניסו אותה חזרה. לחצו על הלחצן CLEAN שוב כדי להפעיל חזרה את הרובוט.



# טיפול שוטף ברובוט

בצעו את השלבים הבאים כדי לשמור על ביצועי שיא של iRobot Braava jet. ראו את הסעיף אודות Braava jet™ לקבלת מידע נוסף, בהתאם לצורך.

## ניקוי המיכל

אם תשימו לב לריח במיכל, מלאו אותו במי ברז חמים. אין להשתמש במים רותחים. סגרו את המכסה ונערו את הרובוט בעדינות. שטפו את המיכל וחזרו על הפעולה. אפשרו למיכל להתייבש כאשר המכסה פתוח לפני שתשתמשו ברובוט.

## טיפול בכריות ניקוי ניתנות לרחיצה

ניתן לשתוף עד 50 פעמים\* כריות ניקוי ניתנות לרחיצה של Braava jet לפני החלפתן. מומלץ לשטוף ידנית וליבש באוויר הצח. אם תכבסו במכונת כביסה, השתמשו במחזור כביסה במים חמים ובייבוש אוויר. אין לכבס עם פריטים עדינים.

## ניקוי חיישני המכשולים וקורא הכרית

נקו את החיישנים בחלקו התחתון של הרובוט עם מטלית לכה.

## ניקוי הגלגלים

משכו כל לכלוך נראה לעין או שיערות המתאספים סביב גלגלים.

## ניקוי גוף הרובוט

השתמשו במטלית לכה לניגוב עדין של הגוף והפגוש.

## ניקוי חריץ לסילון התזה מדויק

נקו במטלית לכה.

\*נבדק במכונת כביסה. אין לכבס עם פריטים עדינים.

## פרטי יצירת קשר עם שירות לקוחות

**ארה"ב וקנדה:**

טלפון: 855-8593 (877)

אתר אינטרנט: [www.irobot.com/support](http://www.irobot.com/support)

**מחוץ לארה"ב וקנדה:**

אתר אינטרנט: [global.irobot.com](http://global.irobot.com)

***iRobot***<sup>®</sup>

©2016 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. כל הזכויות שמורות. iRobot ו-iRobot Virtual Wall הם סימנים מסחריים רשומים של iRobot Corporation. Braava jet הוא סימן מסחרי של iRobot Corporation. App Store הוא סימן מסחרי של Apple, Inc., רשום בארה"ב ובמדינות אחרות. Google Play הוא סימן מסחרי של Google, Inc.

WC: 4518008 v1