



LG

Life's Good

GEBRAUCHSANWEISUNG

Hom-Bot 2.0

Vor Gebrauch bitte Sicherheitshinweise gründlich durchlesen, um den sicheren Betrieb des Produkts zu gewährleisten.

Nach Durchsicht der Bedienungsanleitung diese an einem leicht zugänglichen Ort aufbewahren.

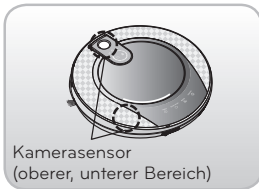
VR6170LVM
VR6171LVM



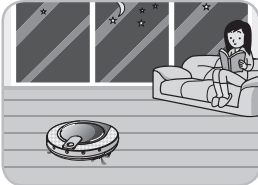
MFL67021505

www.lg.com

EIGENSCHAFTEN

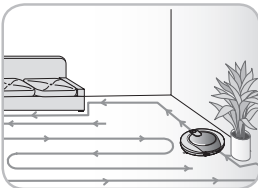


Über Sensoren der unteren und oberen Kameras werden Bilder von Decke und Boden erfasst. Dadurch wird der Standort des Hom-Bot 2.0 bestätigt und jeder Teil des Raumes kann gründlich gereinigt werden.



Da der Geräuschpegel bei ruhigen 60dB(A) liegt, kann die Reinigung auch nachts erfolgen.

*60dB(A)

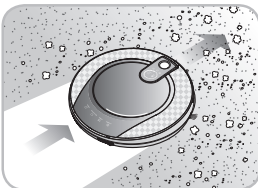


Der Hom-Bot 2.0 hat zwei Auto-Reinigungsmodi, die dem Benutzer optional zur Verfügung stehen.

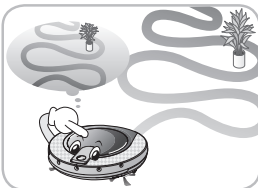
*Zonen-Modus, Zick-Zack-Modus



Der Hom-Bot 2.0 verfügt auch über Sprach-Bestätigungen und -Anweisungen, die leicht verständlich sind.



Beim Einsatz des Mikrofaser-Mops, der Teil des Zubehörs ist, kann auch feinsten Staub aufgenommen werden. (Option)



Der Hom-Bot 2.0 speichert den Reinigungsstandort.

* Minimiert das Überlappen des Reinigungsbereichs.

INHALTSVERZEICHNIS

1

VOR GEBRAUCH

- 2~4 Sicherheitshinweise
- 5 Im Produkt enthalten
- 6~7 Teilebeschreibung
- 8~9 Tastenfunktionen
- 10 Statusinformationen des Displays
- 11 Vor dem Starten
- 12 Überblick

2

GEBRAUCH

- 13 So installieren Sie die Ladestation
- 14 So schalten Sie die Stromversorgung des Hom-Bot 2.0 ein und aus
- 15 So starten und stoppen Sie die Reinigung
- 16~17 So laden Sie die Batterie
- 18 Reinigungsmodi
- 19 Zusätzliche Reinigungsmodi
- 20 Timer-gesteuerte Reinigung
- 21 Reinigung mit dem Mop (Option)
- 22 Standort-Suchfunktion

3

PFLEGE- UND WARTUNGSHINWEISE NACH DEM GEBRAUCH

- 23 Reinigung des Staubbehälters
- 24 Reinigung des Filters des Staubbehälters
- 25 Reinigung der Bürste
- 26 Reinigung des Sensors/Ladeterminals
- 27 Reinigung der seitlichen Bürste
- 28 Reinigung des Mikrofaser-Mops (Option)

4

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- 29~31 Fehleranalyse
- 32 Bevor Sie den Kundendienst rufen

5

REFERENZ

- 33 Produktspezifikationen
- 34 Anmerkung zur Open Source Software

SICHERHEITSHINWEISE

Die folgenden Sicherheitshinweise dienen dem Benutzer zur sicheren und richtigen Nutzung des Produkts, um unerwartete Verletzungs- oder Beschädigungsgefahren zu verhindern.

Grundlegende Sicherheitshinweise

Nach Durchsicht dieser Anleitung diese an einem leicht zugänglichen Ort aufbewahren.

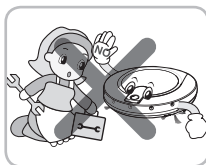


Dies ist das Symbol "Sicherheitswarnung". Dieses Symbol warnt Sie vor möglichen Gefahren wie Sachschaden und/oder ernsthaften Verletzungen oder Lebensgefahr.

! ACHTUNG Kennzeichnet eine Gefahrensituation, die, sofern sie nicht vermieden wird, zu ernsthaften Verletzungen oder Lebensgefahr führen kann.

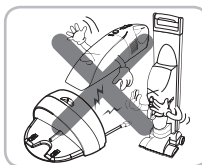
! VORSICHT Kennzeichnet eine Gefahrensituation, die, sofern sie nicht vermieden wird, zu geringen Verletzungen führen kann.

! ACHTUNG



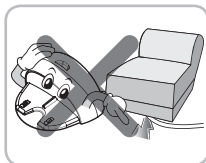
Entfernen Sie aus Sicherheitsgründen die Batterie nicht aus dem Hom-Bot 2.0. Wenn Sie die Batterie oder den Hom-Bot 2.0 umtauschen müssen, bringen Sie ihn zum nächstgelegenen zugelassenen LG Electronics-Servicecenter oder Händler.

Andernfalls kann dies zu Brandgefahr oder zu Fehlfunktionen des Produkts führen.



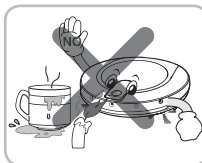
Den Hom-Bot 2.0 niemals mit einer Batterie und/oder einer Ladestation eines anderen Herstellers verwenden.

Andernfalls kann dies zu Brand oder Fehlfunktionen führen.



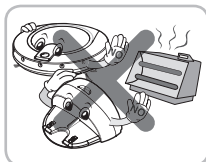
Stellen Sie sicher, dass das Elektrokabel der Ladestation nicht unter einem schweren Gegenstand gequetscht ist oder durch Kontakt mit scharfen Gegenständen beschädigt wird.

Andernfalls kann dies zu einem Elektroschock, Brandgefahr oder zu Fehlfunktionen des Produkts führen. Wenn das Elektrokabel Risse aufweist, dieses nicht an die Stromversorgung anschließen. Bringen Sie das Produkt zu einer zugelassenen LG Electronics-Werkstatt.



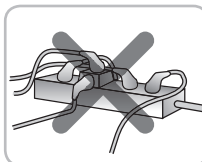
Den Hom-Bot 2.0 nicht verwenden, wenn sich Kerzen oder zerbrechliche Gegenstände auf dem Boden befinden.

Andernfalls kann dies zu Brand oder Fehlfunktionen führen.



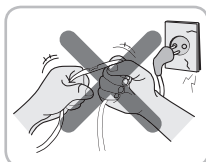
Platzieren Sie die Ladestation und den Hom-Bot 2.0 nicht in der Nähe der Heizung.

Andernfalls kann dies zur Verformung des Produkts, zu Brand oder Fehlfunktionen führen.



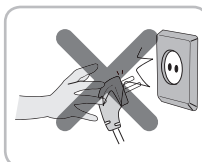
Verwenden Sie stets eine Buchse mit 5A oder mehr.

Wenn mehrere Geräte gleichzeitig an dieselbe Buchse angeschlossen sind, kann dies zu Brandgefahr führen.



Den Stecker nicht knicken. Stecker nicht weiter verwenden, wenn er beschädigt oder locker ist.

Andernfalls kann dies zu Brand oder Fehlfunktionen führen.

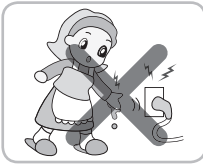


Beim Trennen der Stromversorgung immer direkt am Stecker und nicht am Kabel ziehen. Beim Ziehen des Steckers nicht die Stifte mit den Fingern berühren.

Andernfalls kann dies Stromschlag verursachen.

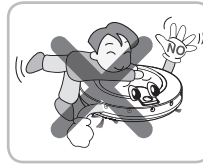
SICHERHEITSHINWEISE

! ACHTUNG



Den Netzstecker niemals mit nassen Händen berühren.

Andernfalls kann dies Stromschlag verursachen.



Verbieten Sie Kindern oder Haustieren auf jeden Fall, mit dem Hom-Bot 2.0 zu spielen oder sich darauf abzulegen. Benutzen Sie den Hom-Bot 2.0 nicht, wenn sich ein Gegenstand darin verfangen hat.

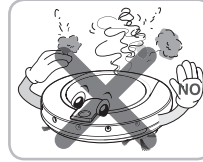
Andernfalls kann dies zu Verletzungen oder Fehlfunktionen des Produkts führen.



Keine entflammaren Materialien, Oberflächenbehandlungsmittel oder Trinkwasser in der Nähe des Hom-Bot 2.0 versprühen oder einsaugen.

Andernfalls kann dies zu Brand oder Fehlfunktionen führen.

* Entflammare Materialien: Benzin, Lösungsmittel etc.
* Oberflächenbehandlungsmittel: Reiniger, Körperpflegeprodukte etc.



Die Stromversorgung sofort ausschalten, wenn der Hom-Bot 2.0 ein unnatürliches Geräusch, Geruch oder Rauch von sich gibt.

Andernfalls kann dies zu Brand oder Fehlfunktionen führen.



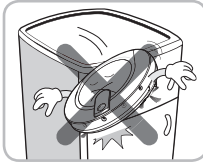
Keine Körperteile, wie z.B. Hände oder Füße, unterhalb der Bürsten oder Räder in den in Betrieb befindlichen Hom-Bot 2.0 stecken.

Andernfalls kann dies zu Verletzungen oder Fehlfunktionen des Produkts führen.



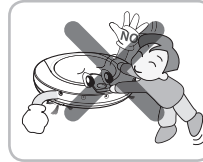
Den Hom-Bot 2.0 nicht in einem Raum, wo ein Kind schläft, betreiben.

Andernfalls kann dies zu Verletzungen oder Fehlfunktionen des Produkts führen.



Den Hom-Bot 2.0 nicht auf schmalen und hohen Möbelstücken so wie Garderoben, Kühlschränken, Schreibtischen, Tischen etc. benutzen.

Andernfalls kann dies zu Verletzungen, Fehlfunktionen des Produkts oder Beschädigungen führen, die nicht durch die Garantie gedeckt sind.



Kinder oder Haustiere in der Nähe des Hom-Bot 2.0 nicht unbeaufsichtigt lassen.

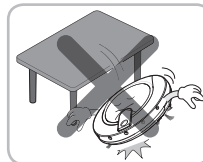
Andernfalls kann dies zu Verletzungen oder Fehlfunktionen des Produkts führen.

! CAUTION



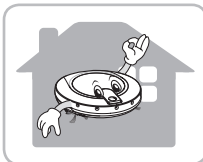
Leeren Sie den Staubbehälter häufig und halten Sie ihn sauber.

De im Staubbehälter gesammelte Staub kann Allergien auslösen oder Schädlinge enthalten.



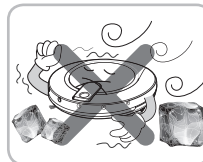
Den Hom-Bot 2.0 nicht fallen lassen oder starken Stößen aussetzen.

Andernfalls kann dies zu Verletzungen oder Fehlfunktionen des Produkts führen, die nicht durch die Garantie gedeckt sind.



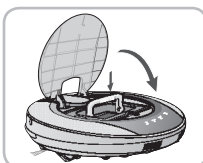
Den Hom-Bot 2.0 nur in geschlossenen Räumen verwenden.

Eine Verwendung im Freien kann zu Fehlfunktionen des Produkts und Beschädigungen am Gerät.



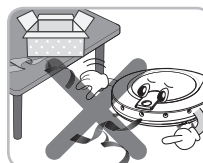
Den Hom-Bot 2.0 nicht längere Zeit kalten Temperaturen (unter -5°C) aussetzen.

Andernfalls kann dies zu Fehlfunktionen des Produkts führen.



Vor dem Reinigen die Abdeckung des Staubbehälters am Hauptgerät schließen.

Wenn der Deckel nicht geschlossen ist, kann dies zu Verletzung oder Beschädigung des Produkts führen.

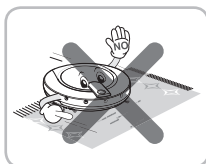


Lange Kabel oder Schnüre vom Boden entfernen.

Kabel oder Schnüre können sich in den Rädern des Hom-Bot 2.0 verfangen und zum Ausfall des Geräts oder zum Trennen der Stromverbindung führen.

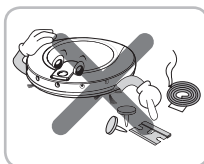
SICHERHEITSHINWEISE

VORSICHT



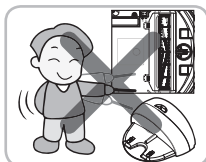
In seltenen Fällen, kann die Bürste des Hom-Bot 2.0 den Teppich beschädigen. In diesem Fall sofort den Reinigungsbetrieb stoppen.

Wenn ein Teppich lange Fransen hat, können die Fransen beschädigt werden.



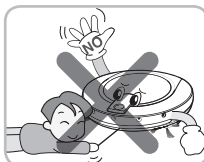
Der Hom-Bot 2.0 darf keine Flüssigkeiten, Klingen, Reißnägel, Späne etc. aufsaugen.

Diese Gegenstände können den Geräteausfall verursachen.



Das Hauptgerät und der Ladeterminal der Ladestation dürfen nicht in Kontakt mit metallischen Gegenständen kommen.

Andernfalls kann dies zu Fehlfunktionen des Produkts führen.



Keine scharfkantigen Gegenstände in die Öffnung des Ultraschallsensors des Hom-Bot 2.0 stecken.

Andernfalls kann dies zu Fehlfunktionen des Produkts führen.

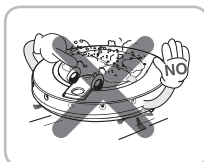


Kein Wasser, Reinigungsmittel etc. in den Hom-Bot 2.0 einfüllen.

Andernfalls kann dies zu Fehlfunktionen des Produkts führen.

Kein Wasser, Reinigungsmittel etc. auf den Hom-Bot 2.0 kippen.

Wenn Flüssigkeiten ins Innere des Hom-Bot 2.0 gelangen, die Stromversorgung ausschalten und den LG Electronics-Händler oder -Kundendienst kontaktieren.



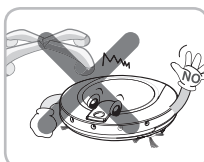
Wenn der Staubbehälter vollständig gefüllt ist, den Hom-Bot 2.0 nicht verwenden.

Andernfalls kann dies zu Fehlfunktionen des Produkts führen.



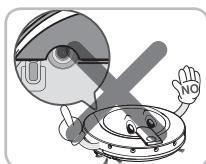
Wenn der Boden nass ist oder nasse Stellen aufweist, vor Gebrauch des Hom-Bot 2.0 trocken wischen. Den Hom-Bot 2.0 nicht auf nasser Oberfläche verwenden.

Andernfalls kann dies zu Geräteausfall führen.



Bei Betrieb des Reinigungsroboters können Stuhl-, Schreibtisch-, Tischbeine oder andere Möbelteile gestoßen werden.

Für ein schnelleres und besseres Reinigungsergebnis stellen Sie die Stühle auf den Tisch.



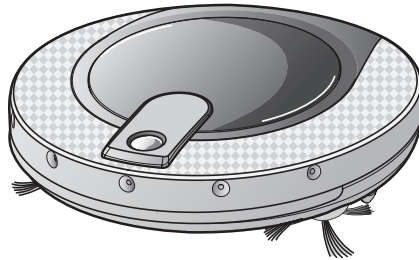
Bei Anbringen des Mops nicht den unteren Kamerasensor blockieren.

Wenn der untere Kamerasensor blockiert wird, kann dies die einwandfreie Funktion des Geräts behindern.

 **Tipp** Vor dem Geräteinsatz ist Folgendes zu beachten:

- Prüfen Sie, ob der Staubbehälter geleert werden muss
- Entfernen Sie Kabel oder lange Schnüre vom Boden.
- Entfernen Sie vor dem Reinigen Feuchtigkeit vom Boden, falls vorhanden.
- Schließen Sie vor dem Reinigen die Abdeckung des Staubbehälters.
- Entfernen Sie zerbrechliche oder unnötig herumliegende Gegenstände aus dem zu reinigenden Raum. Entfernen Sie teure Keramik und Wertgegenstände vom Boden.
- Prüfen Sie, ob die Batterie ausreichend geladen ist, bei niedrigem Ladezustand ggf. laden.
- Schließen Sie die Türen der Zimmer, die vom Hom-Bot 2.0 nicht gereinigt werden sollen. Während des Reinigungsvorgangs kann der Hom-Bot 2.0 in einem anderen Zimmer die Reinigung fortsetzen.
- Den Hom-Bot 2.0 nicht in einem Raum, wo ein Kind alleine schläft, benutzen. Das Kind könnte verletzt werden.
- Entfernen Sie Handtücher, Vorleger oder sonstigen dünnen Stoff vom Boden, da diese Gegenstände von der Bürste erfasst werden können.
- Die Reinigung verläuft auf Teppichen mit Fransen und Teppichen, die dicker als 8 mm sind, nicht einwandfrei. Vor Verwendung des Geräts ist es ratsam, diese ggf. zu entfernen oder zusammenzurollen.

IM PRODUKT ENTHALTEN



Hom-Bot 2.0

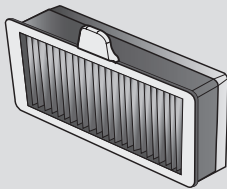


Fernbedienung



Ladestation

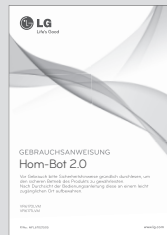
► Die Abbildungen können sich von den tatsächlichen Gegenständen unterscheiden.



Filter des Staubbehälters
(Ersatzteil)



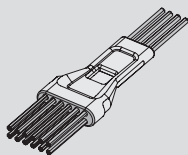
Kurzanleitung



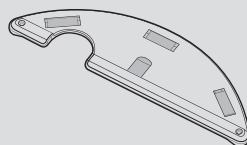
Bedienungsanleitung



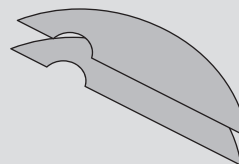
Seite Pinsel
(2 Stück)



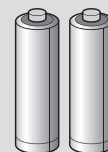
Bürste für die Reinigung
des Filters



Mopplatte



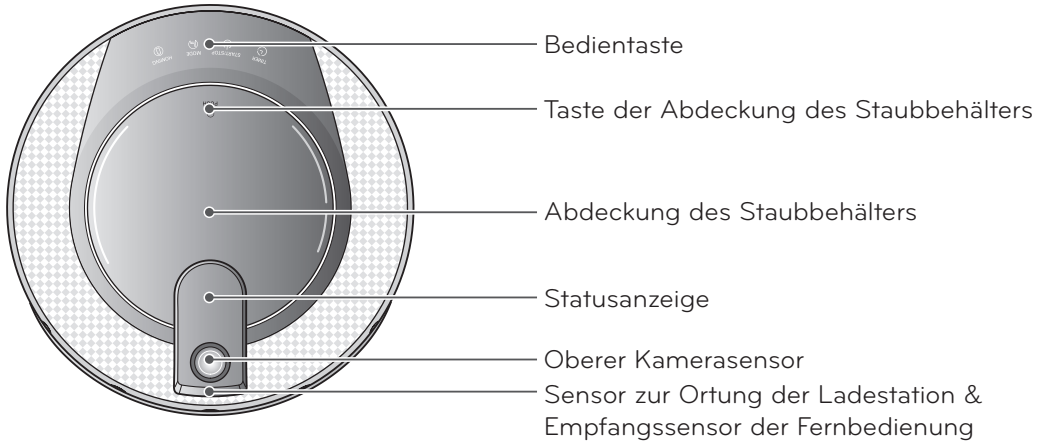
Ultra-Mikrofaser-Mop
(2 Stück) (Option)



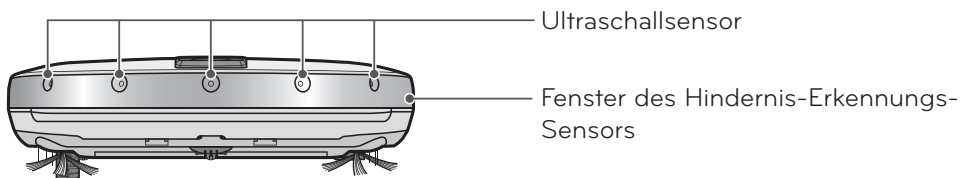
Batterien für
Fernbedienung
(2 x AAA)

TEILEBESCHREIBUNG - Hom-Bot 2.0

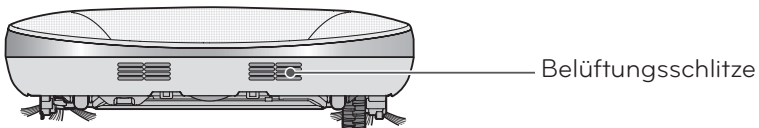
Ansicht von oben



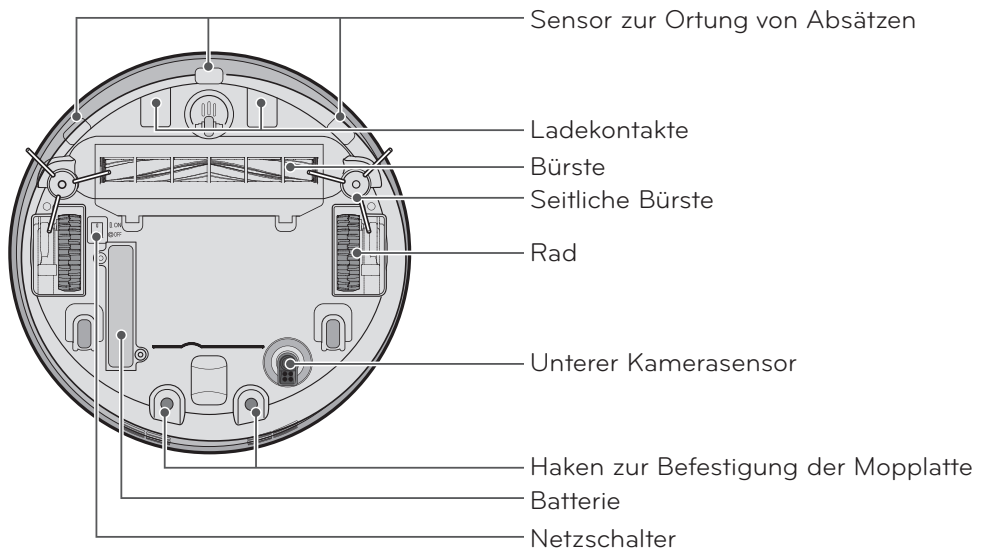
Ansicht von vorne



Rückwärtige Ansicht



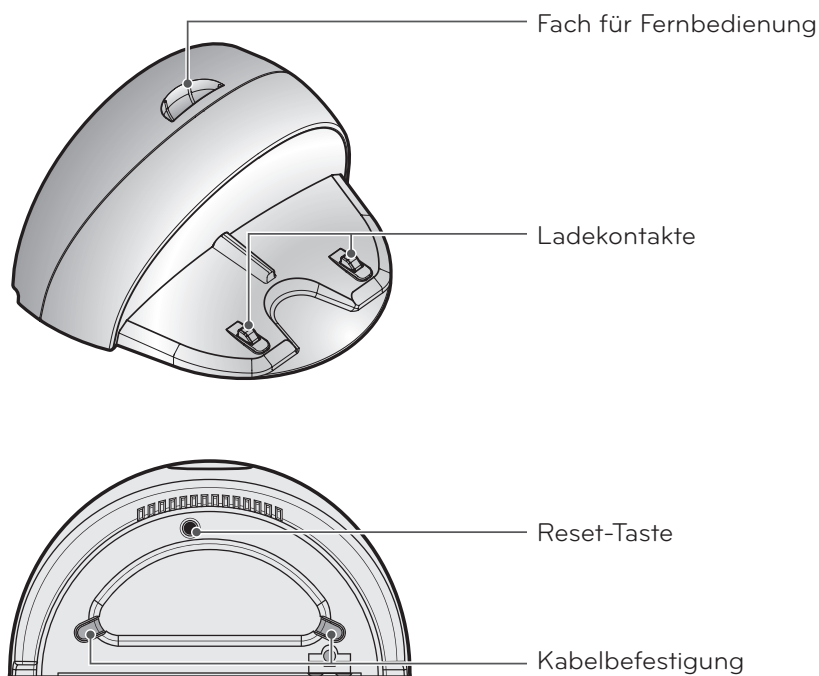
Ansicht von unten



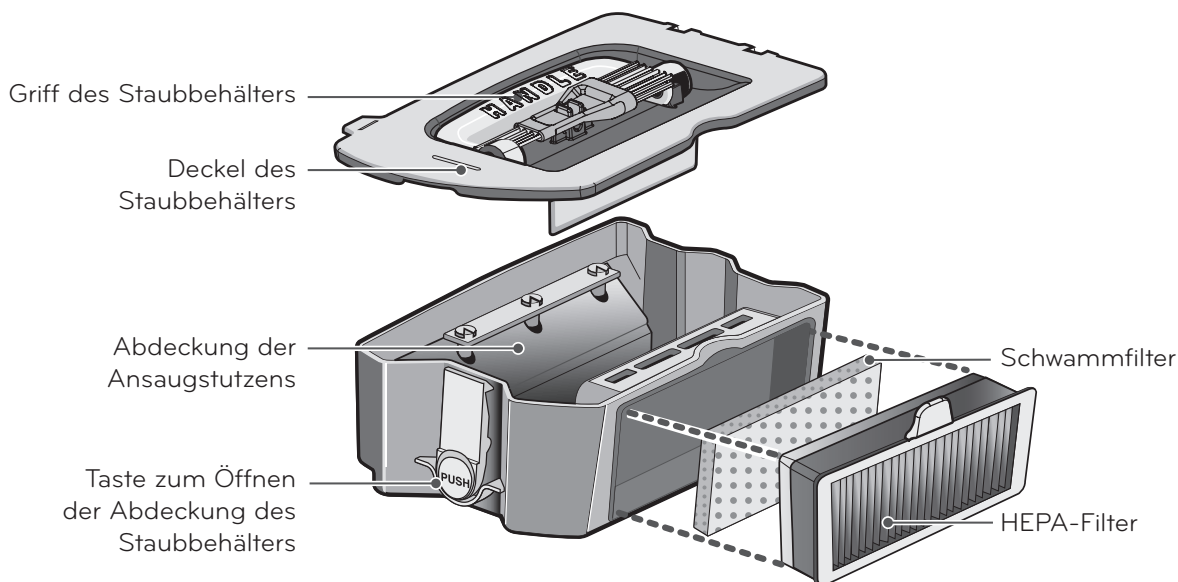
► Die Abbildungen können sich von den tatsächlichen Gegenständen unterscheiden.

TEILEBESCHREIBUNG – LADESTATION / STAUBBEHÄLTER

Ladestation

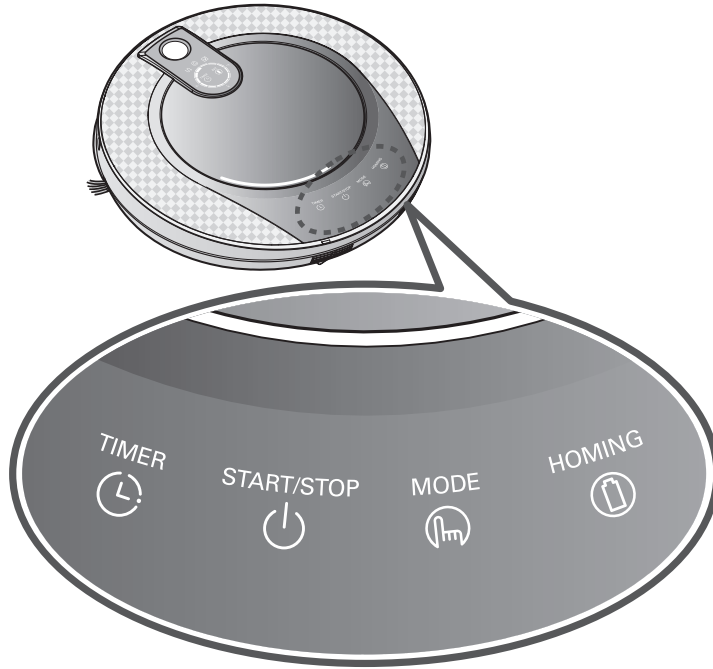


Staubbehälter



► Die Abbildungen können sich von den tatsächlichen Gegenständen unterscheiden.

TASTENFUNKTIONEN – Hom-Bot 2.0



Timer-Taste

- Benutzen Sie den TIMER, um die Zeitspanne einzustellen, nach der der Reinigungsvorgang starten soll.
- Der Timer kann auf 1 bis höchstens 12 Stunden in 1-Stunden-Schritten eingestellt werden.
- Bei Einstellen der Timer-gesteuerten Reinigung außerhalb der Ladestation, kann die Reinigungsdauer gemindert werden. Deshalb sollten Sie das Gerät so oft wie möglich benutzen solange es an die Ladestation angeschlossen ist.
- Die Timer-Einstellung ist deaktiviert, falls kein Staubbehälter vorhanden ist.

START/STOP-Taste

- Drücken Sie die START/STOP-Taste, um den Hom-Bot 2.0 an- oder auszuschalten bzw. das Reinigen zu starten oder zu stoppen.
- Drücken Sie die START/STOP-Taste, um den Hom-Bot 2.0 an- oder auszuschalten bzw. das Reinigen zu starten oder zu stoppen.
- Falls die START/STOP-Taste während des automatischen Reinigens gedrückt ist, stellt der Hom-Bot 2.0 das Reinigen ein.
- Drücken und halten Sie die START/STOP-Taste für ca. 2 Sekunden, um den Hom-Bot 2.0 auszuschalten.
- Falls die Taste im Timer-Modus gedrückt ist, wird die Einstellung gelöscht.

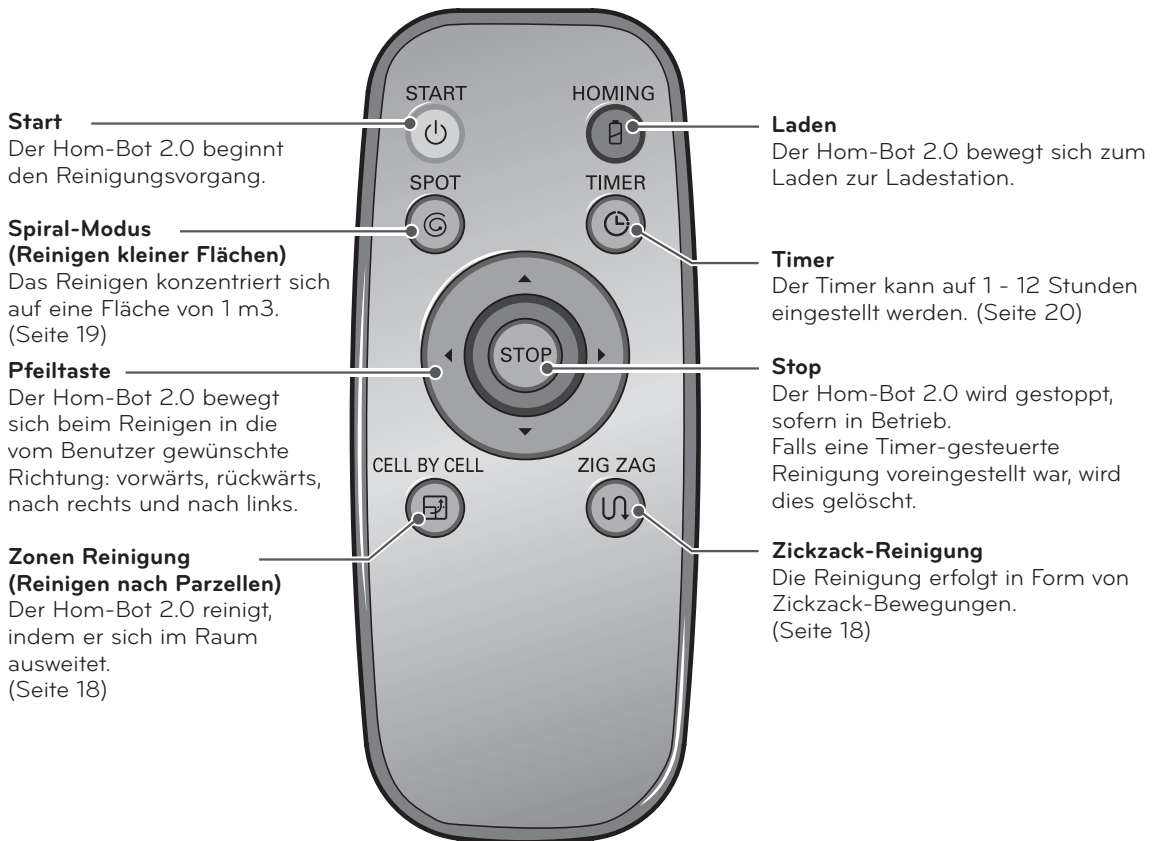
Taste CLEAN MODE (SAUGMODUS)

- Diese Taste zum Ändern des Reinigungsmodus drücken.
- Wenn das Gerät mit der Ladestation verbunden ist und der Timer eingestellt ist, kann der Modus "Spiral-Modus (Reinigen kleiner Flächen)" nicht gewählt werden.

HOMING-Taste

- Drücken Sie die HOMING-Taste, wenn Sie den Hom-Bot 2.0 zum Laden der Batterie zur Ladestation bringen.
- Wenn der Reinigungsvorgang beendet oder die Batterie schwach ist, bewegt sich das Gerät automatisch zum Laden der Batterie, selbst wenn die HOMING-Taste nicht gedrückt ist.

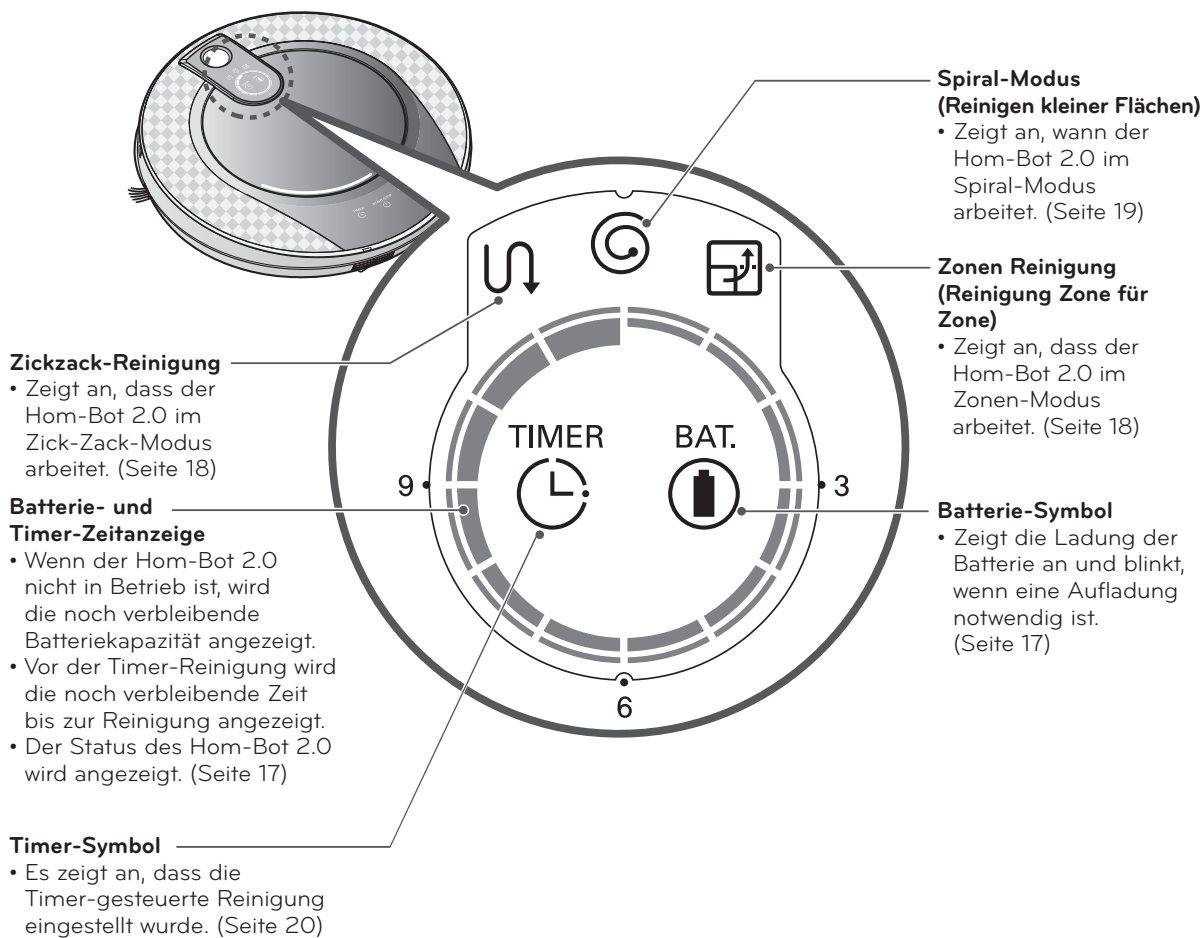
TASTENFUNKTIONEN – FERNBEDIENUNG



Tipp

- Die Netzversorgung des Hom-Bot 2.0 kann nicht mit der Fernsteuerung eingeschaltet werden.
- Bei ausgeschaltetem Hauptgerät ist die Fernbedienung nicht aktiv.
- Zum Ein-/Ausschalten der Stromversorgung, die START/STOP-Taste an der Oberseite des Hom-Bot 2.0 drücken.
- Um die Reinigungsmodi Spiral-Modus, timer cleaning, zigzag cleaning oder spatial expansion cleaning zu aktivieren, müssen Sie zuerst den Hom-Bot 2.0 ausschalten.

STATUSINFORMATIONEN DES DISPLAYS



Tipp

- Ist der Reinigungsmodus einmal gewählt, wird dieser beibehalten, auch wenn der Hom-Bot 2.0 ausgeschaltet wird.
- Drücken Sie die Stopp-Taste an der Fernbedienung oder die START/STOP-Taste des Hom-Bot 2.0 um die Timer-Einstellung zu löschen.

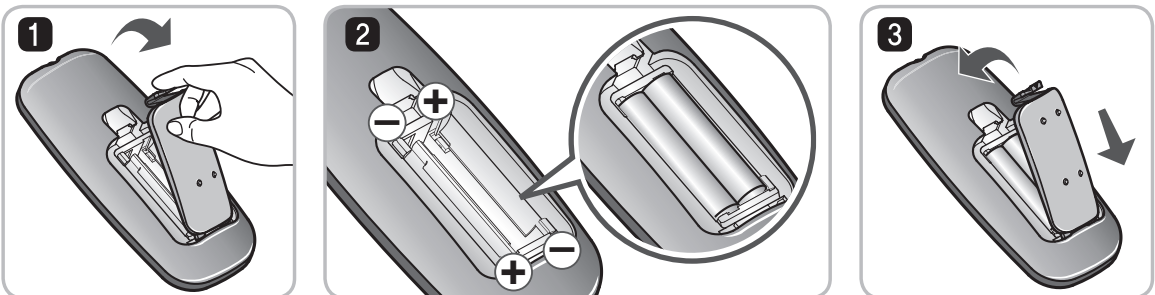
VOR DEM STARTEN

Vor dem Reinigen, überprüfen Sie folgende Punkte

- Das Gerät darf nicht in einem Raum betrieben werden, indem sich ein Kind alleine aufhält. Das Kind könnte verletzt werden.
- Entfernen Sie zerbrechliche oder unnötig herumliegende Gegenstände aus dem zu reinigenden Raum. Entfernen Sie ins Besonderen teure Keramik und Wertgegenstände vom Boden.
- Vor dem Reinigen die Abdeckung des Staubbehälters schließen.
- Trocknen Sie eventuell vorhandene feuchte oder nasse Stellen auf dem Boden.
- Entfernen Sie Kabel, Leisten, Handtücher, Vorleger, usw. vom Boden, damit diese Gegenstände nicht von der Bürste erfasst werden.
- Prüfen Sie, ob die Batterie ausreichend geladen ist, bei niedrigem Ladezustand ggf. aufladen.
- Leeren Sie den Staubbehälter, wenn er voll ist.
- Schließen Sie die Türen der Zimmer, die vom Hom-Bot 2.0 nicht gereinigt werden sollen. Im Reinigungsmodus, könnte der Hom-Bot 2.0 in einem anderen Raum die Reinigung fortsetzen.
- Wenn der Mopp montiert ist, kann der Hom-Bot 2.0 keine Türschwellen von 5 mm oder höher überqueren. Möchten Sie zum Reinigen den Mopp nicht verwenden, entfernen Sie dem Mopp bevor Sie den Hom-Bot 2.0 benutzen.

Batterien für Fernbedienung einsetzen

1. Öffnen Sie den Batteriedeckel, indem Sie den hinteren Haken der Fernbedienung anheben.
2. Setzen Sie zwei AAA-Batterien ein, beachten Sie die +/- Kontakte.
3. Schließen Sie den Batteriedeckel sorgfältig, damit die Batterien nicht wieder herausfallen können.



Sicherheitshinweise bei der Nutzung der Fernbedienung

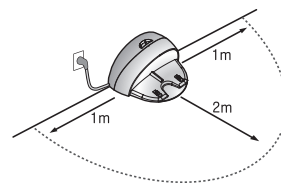
- Drücken Sie nur eine Taste zugleich.
- Die Fernbedienung nicht fallen lassen oder starken Stößen aussetzen.
- Bewahren Sie die Fernbedienung nicht in der Nähe von Geräten auf, die Hitze, Feuer oder warme Luft abgeben.
- Sind Sie mit der Fernbedienung zu weit vom Hom-Bot 2.0 entfernt, kann es zu Fehlfunktionen kommen. Wenn möglich, benutzen Sie die Fernbedienung in einem Abstand von höchstens 3 m vom Hauptgerät.

ÜBERBLICK

1

Installieren Sie die Ladestation (Seite 13)

Stecken Sie den Stecker des Stromkabels in eine Steckdose und platzieren Sie die Ladestation an einer Wand. Ist die Ladestation nicht am Strom angeschlossen, kann sie sich nicht aufladen. Hat die Ladestation keine Stromversorgung so kann der Hom-Bot 2.0 nicht aufladen.

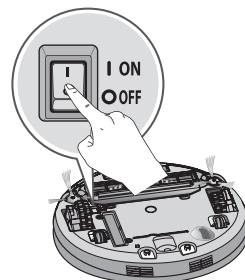


2

Die Stromversorgung des Hom-Bot 2.0 einschalten. (Seite 14)

Schalten Sie den Netzschalter am Boden des Hom-Bot 2.0 ein, und drücken Sie die Start/Stop-Taste, um das Gerät einzuschalten.

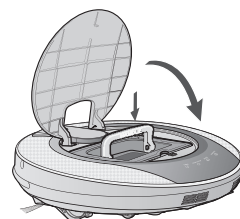
* Lässt sich die Stromversorgung nicht einschalten, siehe Seite 14.



3

Staubbehälter überprüfen.

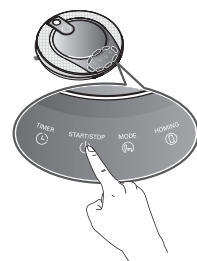
Vor dem Reinigen überprüfen Sie die Sauberkeit des Staubbehälters und schließen Sie die Abdeckung des Staubbehälters am Hauptgerät.



4

Reinigung starten. (Page 15)

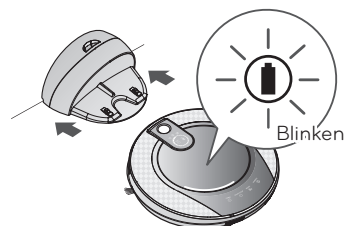
Drücken sie noch einmal die Start/Stop-Taste, nachdem Sie den Hom-Bot 2.0 eingeschaltet haben. Sie hören wie die Reinigung startet.



5

Automatisch aufladen. (Seite 16-17)

Der Hom-Bot 2.0 überwacht sich selbstständig und fährt automatisch zum Laden zu seiner Basistation zurück, bevor seine Batterie völlig entladen ist. Das Aufladen der Batterie dauert ca. drei Stunden.



6

Reinigungsmodus und Hilfsfunktionen anwenden. (Page 18-22)

Die Reinigungsmodi und Hilfsfunktionen können mit Hilfe der Tasten am Hom-Bot 2.0 oder an seiner Fernbedienung ausgewählt werden.

Als Reinigungsmodus steht Ihnen der Zick-Zack- oder Zonen-Modus zur Verfügung, und als Hilfsmodus können Sie zwischen manueller Reinigung, Spiral-Modus, Timer-Cleaning und Mikrofaser-Mopp-Reinigung wählen.



< Achtung >

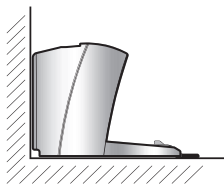
Wird der Hom-Bot 2.0 mit geöffneter Abdeckung des Staubbehälters betrieben, kann dies zu Verletzungen führen und/oder zu beachtlichen Schäden am Hom-Bot 2.0 selber führen.

SO INSTALLIEREN SIE DIE LADESTATION

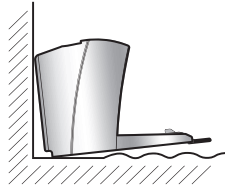
So Installieren Sie die Ladestation

1. Stellen Sie die Ladestation gegen eine Wand, damit diese während des Andockens nicht wegrutscht.

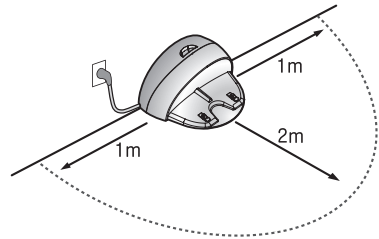
Entfernen Sie alle Gegenstände im Umkreis von 1 m rechts und links und 2 m von vorne.



O

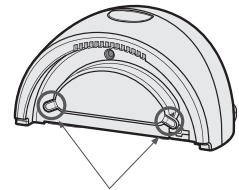


X

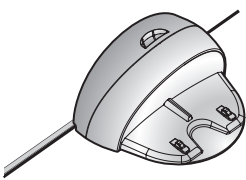


2. Elektrokabel in eine Steckdose einstecken.

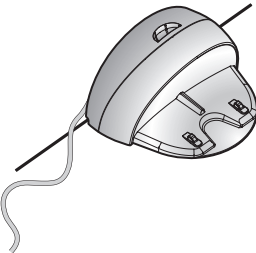
Wickeln Sie die Kabel um den festen Haken hinten an der Ladestation oder längs der Oberfläche an der Wand/Wandoberfläche (damit die Bewegungen des Hom-Bot 2.0 nicht behindert werden).



Kabelbefestigungshaken

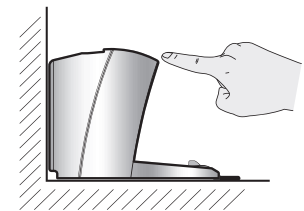


O

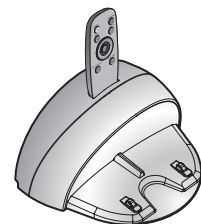


X

3. Stelle die Ladestation gegen die Wand, so dass sie sich nicht bewegen kann.



4. Wird die Fernbedienung nicht gebraucht, platzieren Sie diese in dem dazu vorgesehenen Halter auf der Ladestation.



Tip • Trennen Sie die Ladestation nicht von der Steckdose. Ist die Basisstation nicht aktiviert, kehrt der Hom-Bot 2.0 nicht zum Wiederaufladen zur Ladestation zurück.

< Achtung > **Betreiben Sie den Hom-Bot 2.0 nicht, wenn Stromkabel oder Stromstecker beschädigt sind; wenn der Hom-Bot 2.0 Fehlfunktionen aufweist; wenn der Hom-Bot 2.0 beschädigt ist oder fallen gelassen wurde. Um Gefahren zu vermeiden muss das Kabel durch LG Electronics, Inc. oder eine qualifizierte Fachperson ersetzt werden.**

SO SCHALTEN SIE DIE STROMVERSORGUNG DES Hom-Bot 2.0 EIN UND AUS

Hauptstromversorgung einschalten

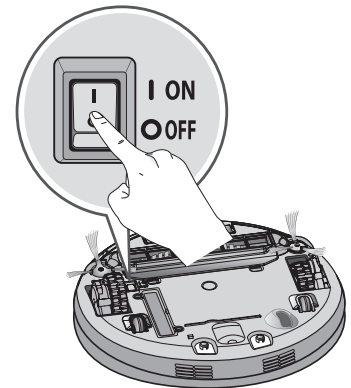
Drehen Sie zunächst den Hom-Bot 2.0 auf eine glatte/weiche Oberfläche um und überprüfen Sie ob der Hauptschalter eingeschaltet ist.

* Stellen Sie sicher, dass der Staubbehälter entnommen wurde, bevor Sie das Gehäuse des Hom-Bot 2.0 umdrehen. Ansonsten kann der Staub aus dem Staubbehälter herausfallen.

Ist der Hauptschalter ausgeschaltet, schalten Sie den Schalter ein.

* Beim Einschalten des Stromschalters drücken Sie nicht die Taste am Oberbereich des Hom-Bot 2.0. Die Tasteaktivierung kann verzögert werden.

* Wird der Hom-Bot 2.0 längere Zeit nicht benutzt schalten Sie zum Schutz der Batterie der Stromschalter aus.



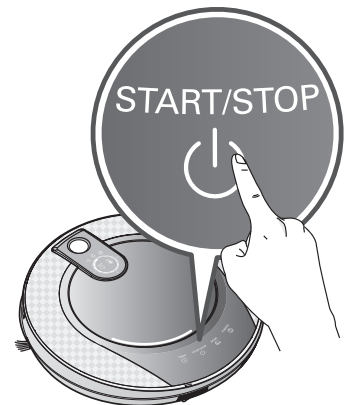
Von Reservestromversorgung einschalten.

Steht der Hom-Bot 2.0 in Stand-by-Modus nicht an der Ladestation drücken Sie länger als eine Sekunde die START/STOP-Taste. Der Hom-Bot 2.0 wird eingeschaltet und eine Melodie ertönt.

* Ist die Stromversorgung eingeschaltet und während zehn Minuten nichts passiert, wird zum Energiesparen die Stromversorgung automatisch ausgeschaltet.

* Hom-Bot 2.0 wird automatisch zur Startseite Station zum Aufladen, wenn die Ladung während des Betriebs niedrig ist, oder wenn mehr als 10 Minuten im Leerlauf mit keine Reinigung Befehl verlassen zurück.

* Betreiben Sie Hom-Bot 2.0 nicht auf Tischen oder Schreibtischen. Es wird führen zu einer Verletzung oder Beschädigung des Produkts wenn es beginnt zu Hause Bahnhof nach 10 Minuten suchen. Achten Sie darauf, die Stromversorgung von der an-/Ausschalter auf der Unterseite des Gerätes schalten Sie beim Hom-Bot 2.0 auf hohe Möbel zur Speicherung.

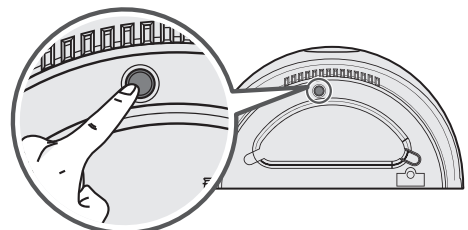


Die Stromversorgung ausschalten

Mit dem Hom-Bot 2.0 eingeschaltet halten Sie die START/STOP-Taste während zwei Sekunden gedrückt. Beim Ausschalten des Stroms ertönt eine Melodie.

✓ **Tipp** • Kann der Strom nicht eingeschaltet werden handeln Sie wie folgt.

- Stromschalter einschalten und über drei Sekunden warten.
- Mit Stromschalter eingeschaltet START/STOP-Taste drücken.
- Ist der Strom nicht eingeschaltet oder ertönt lediglich eine "Ting" aber ohne Anzeige, setzen Sie der Hom-Bot 2.0 an der Ladestation.
- Bei keine Änderung, selbst mit den Hom-Bot 2.0 an der Ladestation gekoppelt, drücken während 3 Sekunden der Rückstellschalter hinten an der Ladestation - lassen dabei der Hom-Bot 2.0 an der Ladestation gekoppelt bleiben.



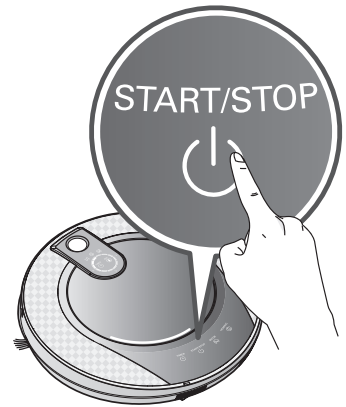
SO STARTEN UND STOPPEN SIE DIE REINIGUNG

Die Tasten am Hom-Bot 2.0 verwenden

Nach dem Einschalten des Hom-Bot 2.0, START/STOP-Taste drücken um Reinigung zu starten. Eine Melodie ertönt und Reinigung startet.

Im Reinigungsbetrieb an der START/STOP-Taste drücken um Reinigung zu stoppen.

- * Mit der Stromversorgung des Hom-Bot 2.0 wird das Gerät ausgeschaltet, um es einzuschalten drücken Sie die START/STOP-Taste. Zum Starten der Reinigung die START/STOP-Taste nochmal betätigen.



Fernbedienung verwenden

Nach Einschalten des Hom-Bot 2.0, START-Taste an der Fernbedienung drücken. Eine Melodie ertönt und Reinigung startet. STOP-Taste drücken um Reinigungszyklus zu stoppen.

- * Mit der Stromversorgung am Hom-Bot 2.0 im Stand-by-Modus kann das Gerät über die Fernbedienung eingeschaltet werden. Ohne Stromversorgung im ausgeschalteten Zustand betätigen Sie die START/STOP-Taste um den Hom-Bot einzuschalten um dann mit der Fernbedienung den Hom-Bot zu starten.



- * Während dem Reinigungsbetrieb kann es vorkommen, dass das Gerät anstößt, da der Sensor Gegenstände auf Grund ihrer Gestaltung nicht wahrnehmen kann (dünne Stuhl- und Tischbeinen, Möbelränder). In diesem Fall meidet der eingebaute Crashsensor diese Hindernisse durch eine Rückwärtsbewegung.
- * Ist der Hom-Bot 2.0 nicht in der Ladestation zum Reinigungsstart aufgestellt, stellen Sie das Gerät auf einen ebenen Boden auf um eine Fehlfunktion des Hindernis-Erkennungs-Sensors zu vermeiden. Dazu starten Sie die Reinigung an einer hindernisarmen Stelle ohne Gardinen oder Wänden im Umkreis von 30cm um den Hom-Bot 2.0 herum.

✓ Tipp Für beste Erfolg:

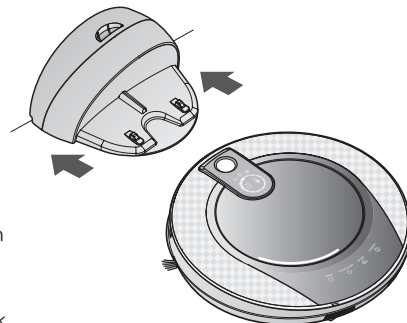
- Entfernen Sie große bzw. kleine Gegenstände im zu reinigenden Bereich, die Schwierigkeiten für den Hom-Bot 2.0 darstellen könnten.
- Bei Reinigungsstart mit dem Hom-Bot 2.0 an der Ladestation, kann das Gerät schnell zur Ladestation zurückkehren, da die aktuelle Basisposition genau gespeichert war.
- Eine Türschwelle von mehr als 10 mm Höhe würde der Hom-Bot 2.0 nicht sicher überqueren können.
- Eine Türschwelle von 5mm und höher kann bei montierter Mopplatte nicht überquert werden, um Nachverschmutzungen durch den verschmutzten Mop zu vermeiden.

SO LADEN SIE DIE BATTERIE

Automatisch aufladen

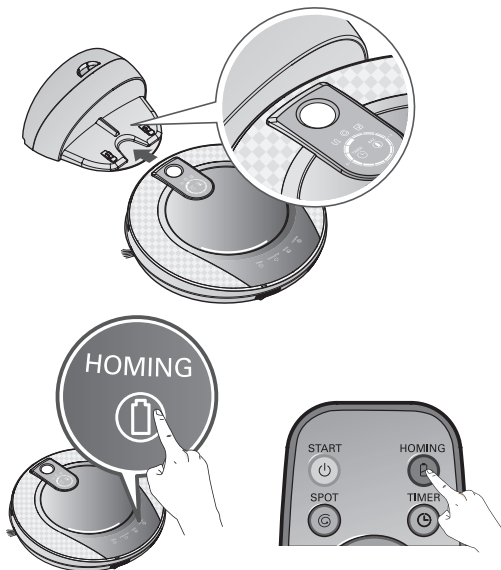
Der Hom-Bot 2.0 kehrt zur Ladestation zurück, wenn der Reinigungszyklus beendet oder der Akku schwach ist.

- * Falls das Gerät zur Ladestation wegen schwachem Akku zurück kehrt, wird die Reinigung nach der Aufladung an der letzten Stelle fortgeführt, die noch nicht gereinigt wurde. (Seite 17)
- * Wenn der Hom-Bot 2.0 beim ersten Versuch nicht an der Ladestation andocken kann, versucht er es solange, bis er angedockt hat.
- * Hat der Hom-Bot 2.0 alle Bereiche gereinigt, die er reinigen kann, dann kehrt er auch ohne einen schwachen Akku zu haben, zur Ladestation zurück.
- * Hom-Bot 2.0 wird automatisch zur Startseite Station zum Aufladen, wenn die Ladung während des Betriebs niedrig ist, oder wenn mehr als 10 Minuten im Leerlauf mit keine Reinigung Befehl verlassen zurück.
- * Betreiben Sie Hom-Bot 2.0 nicht auf Tischen oder Schreibtischen. Es wird führen zu einer Verletzung oder Beschädigung des Produkts wenn es beginnt zu Hause Bahnhof nach 10 Minuten suchen. Achten Sie darauf, die Stromversorgung von der an-/Ausschalter auf der Unterseite des Gerätes schalten Sie beim Hom-Bot 2.0 auf hohe Möbel zur Speicherung.



Manuelle Aufladung

Bei der ersten Benutzung des Hom-Bot 2.0 oder zur Aufladung der Batterie während des Reinigens, kann die Batterie auch manuell aufgeladen werde.



Methode 1. Hom-Bot 2.0 an der Ladestation ankoppeln durch ausrichten der Vorderseite an die Ladestation. Eine Melodie ertönt zusammen mit einer Stimme, die das Aufladen bestätigt.

- * **Wiederholt sich die akustische Meldung "Hauptschalter unten am Gerät einschalten" bei angekoppeltem Hom-Bot 2.0, überprüfen Sie bitte den Kippschalter und schalten diesen ggf. ein.**

Methode 2. Wird die HOMING-Taste der Fernbedienung oder des Hom-Bot 2.0 gedrückt, ertönt ein Ton und der Hom-Bot 2.0 kehrt zur Ladestation zum automatischen Wiederaufladen zurück.

- * **Startet der Hom-Bot 2.0 die Reinigung nicht von der Ladestation aus und die Aufladung wird durch die Fernbedienung oder der taste auf dem Gerät gestartet, kann das Auffinden der Ladestation länger dauern.**
- * Falls der Hom-Bot 2.0 mit eingeschaltetem Hauptschalter 10cm vor der Ladestation verbleibt, kehrt er automatisch zur Ladestation zurück und startet den Ladevorgang

✓ Tipp Beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen beim Betreiben der Ladestation.

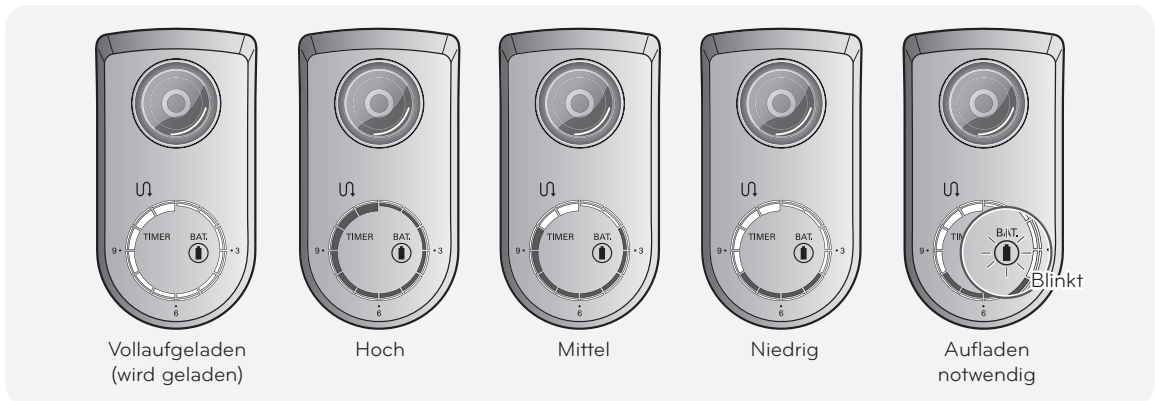
- Befinden sich Fremdkörper innerhalb der Basisstation, kann die Funktion der Ladestation gestört werden. Ziehen Sie regelmässig den Netzstecker heraus und reinigen die Lade-Kontakte und -Station mit einem trocknen Tuch.
- Wegen Gefahr eines Stromschlages berühren Sie die Kontakte nie mit metallischen Gegenständen.
- Öffnen Sie nie das Gehäuse der Ladestation, da sonst die Gefahr eines Brands oder eines Stromschlags besteht.
- Platzieren Sie die Ladestation und den Netzstecker nicht in der Nähe der Heizung.

SO LADEN SIE DIE BATTERIE

Anzeigen der verbleibenden Akku-Leistung

Die verbleibende Batterieladung kann an der Kapazitätsanzeige kontrolliert werden, die die Ladung wie folgt anzeigt:

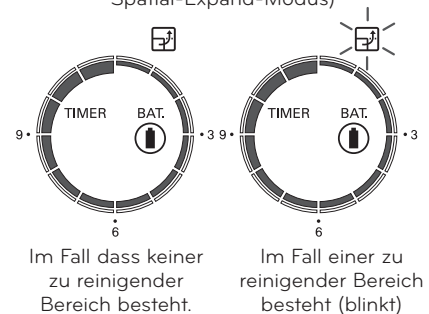
- Beim Aufladen blinkt die Kapazitätsanzeige.
- Ist das Aufladen beendet, leuchtet nur das Batteriesymbol auf um Strom zu sparen.
- Falls der Akku geladen werden muss, blinkt die Anzeige.



* Bleibt noch ein Bereich zum Reinigen übrig wenn der Hom-Bot 2.0 zur Ladestation zurückkehrt, wird der Reinigungsmodus angezeigt.

- Ist die Batterie voll aufgeladen dann wird der noch zu reinigende Bereich gereinigt. (1x ausführen)
- Während des Aufladens im angezeigten Reinigungsmodus, wird durch Betätigen der Start-Taste auf der Fernbedienung oder der START/STOP Taste auf dem HOM-BOT 2.0 die Suche nach noch zu reinigenden Bereichen gestartet und dieser Bereich dann gereinigt.
- Durch drücken des Moduswahlschalters (Zick-Zack, Zonen) wird der Reinigungsprozess vom Anfang an gestartet.

Die Statusleuchte beim Aufladen der Roboter (in Spatial-Expand-Modus)



Die Batterie lädt nicht auf

Kontrolle 1:

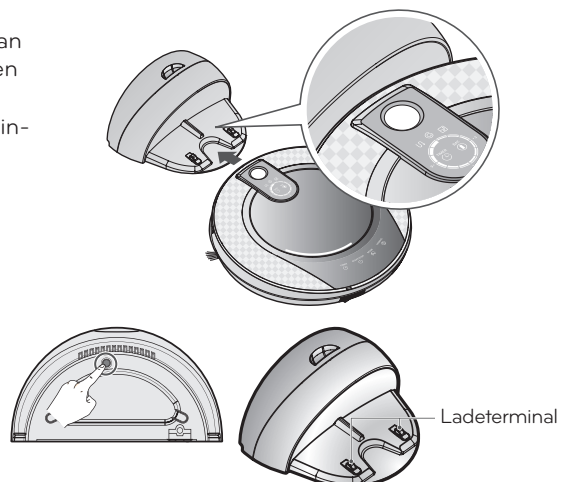
Lädt die Batterie nicht auf, selbst wenn der Hom-Bot 2.0 an der Ladestation gekoppelt ist, überprüfen Sie die folgenden Punkte.

- Der Stromschalter unten an dem Hom-Bot 2.0 einmal ein- und ausschalten.
- Die Kontroll-Lampe der Ladestation überprüfen.
- Den Netzstecker der Ladestation ziehen und die Ladestation mit einem trockenen Tuch abwischen.

Kontrolle 2:

Ladet die Batterie nach obengenannten Kontrollen noch nicht auf, versuchen Sie wie folgt.

- Der Hom-Bot 2.0 an der Ladestation ankoppeln.
- Rückstelltaste unten an der Ladestation für drei Sekunden drücken.

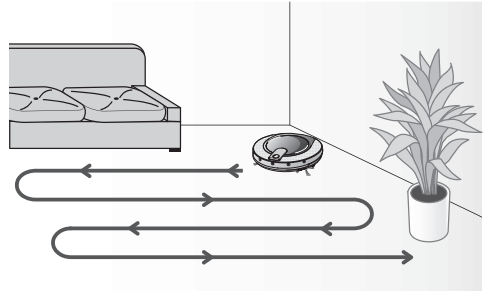
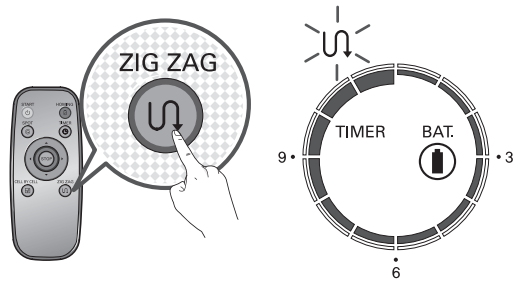


Zick-Zack-Modus

Bei der Zick-Zack-Reinigung werden alle erreichbaren Bereiche mit einer Zick-Zack-Bewegung gereinigt.

Ist eine schnelle Reinigung erwünscht, dann verwenden Sie die Zick-Zack-Reinigung.

Durch betätigen des Zick-Zack-Modus wird die Zick-Zack-Reinigung gestartet und das entsprechende Symbol leuchtet auf.

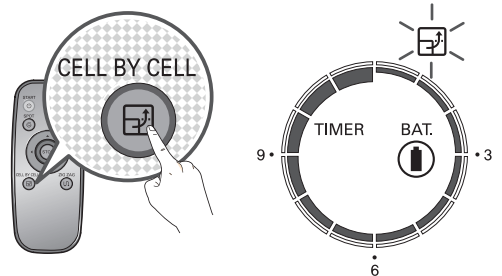


Zonen-Modus

Bei der Zonen-Reinigung wird das Reinigen durch Aufteilung des Hauses in quadratische Teilbereiche durchgeführt.

Wenn Sie eine gründliche Reinigung wünschen, wählen Sie die Zonen Reinigung.

Durch betätigen der Zonen Taste an der Fernbedienung wird die Zonen Reinigung gestartet und das Symbol leuchtet am Gerät auf.

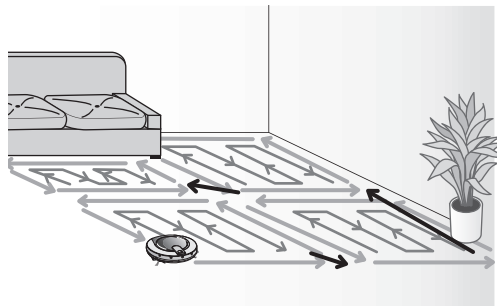


1. Stufe:

Ein maximaler Radius von 3m x 3m des zu reinigenden Bereiches wird gereinigt. (Die Bereichsgröße wird entsprechend der Gestaltung des Hauses angepasst.)

2. Stufe:

Innerhalb dieses Radius wird mit Zick-Zack-Bewegungen gereinigt.



Nach Ausführung der 1. und 2. Stufe ist das Haus durch die Wiederholung des obengenannten Reinigungsmodus gereinigt, wobei der Hom-Bot 2.0 zum nächsten Bereich fährt.



Tipp

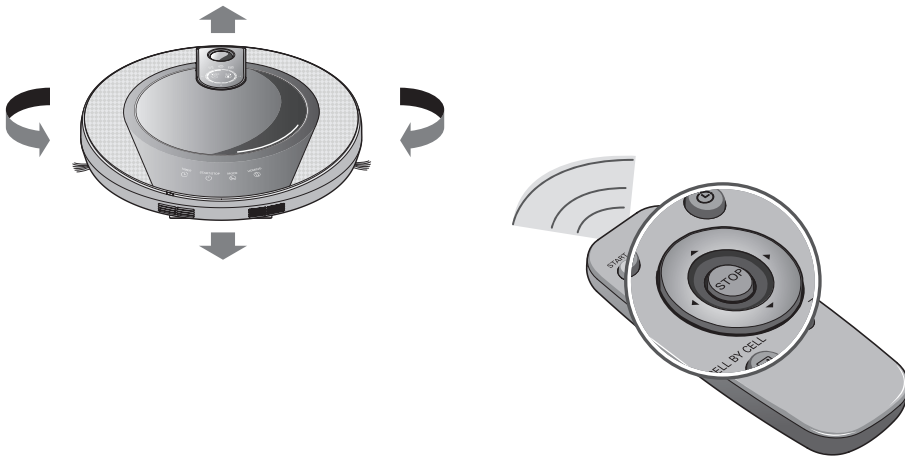
- Ist die Reinigungsmodus einmal gestartet, wird dieser komplett durchgeführt, auch wenn die Stromversorgung unterbrochen wird.
- Wird während des Betriebes eine Modusänderung benötigt, drücken Sie die die STOP-Taste und wählen den neuen Modus.

ZUSÄTZLICHE REINIGUNGSMODI

Manuell reinigen

Bei diesem Modus wird die Reinigung mit dem Hom-Bot 2.0 manuell durch betätigen der entsprechenden Richtungspfeile mit der Fernbedienung durchgeführt.

Die Reinigung des Innenbereichs wird von dem Hom-Bot 2.0 durchgeführt indem er sich nach vorne und nach hinten bewegt oder nach rechts und links dreht, entsprechend der Bedienung der Richtungstasten. Kommt er bei der manuellen Reinigung ein Hindernis entgegen (in der Vorwärtsbewegung) dann stoppt er.



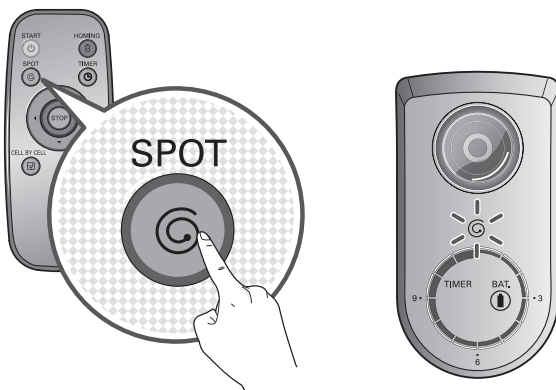
Spiral-Modus

Diese Reinigungsmethode wird für konzentrierte Reinigung eines kleinen Innenbereichs verwendet.

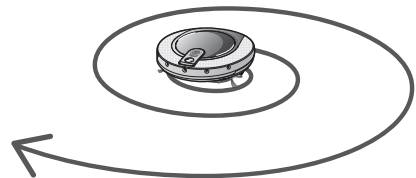
Nachdem der Hom-Bot 2.0 zur reinigenden Stelle gebracht wurde, starten Sie den Spiral-Modus mit der entsprechenden Taste auf der Fernbedienung.

Das Symbol für den Spiral-Modus leuchtet am Hom-Bot 2.0 auf und die konzentrierte Reinigung innerhalb eines Radius von 1m wird durchgeführt.

* Der Spiral-Modus kann während des Aufladens nicht gestartet werden.



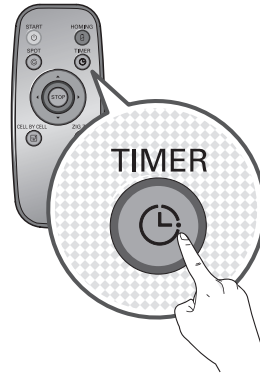
Nach Ausführung der Reinigung stoppt er am Startpunkt (Dauer 4~5 Min.)



TIMER-GESTEUERTE REINIGUNG

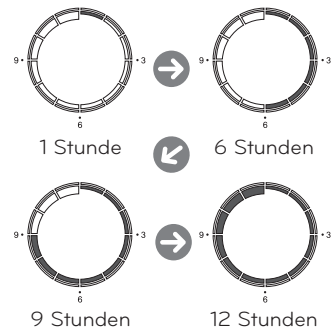
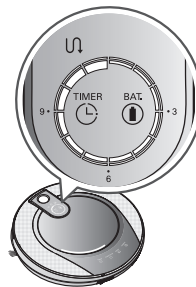
Stellen Sie den Timer ein, um den Beginn der Reinigung zwischen 1-12 Stunden zu programmieren. Die Timer-Einstellung arbeitet nicht, wenn kein Staubbehälter vorhanden ist.

1. Durch Drücken der TIMER-Taste der Fernsteuerung oder des Hom-Bot 2.0 kann der Start der Reinigung zeitlich geplant werden.



2. Stellen Sie durch entsprechend häufiges Drücken der TIMER-Taste die Zeit ein. Jedes Drücken erhöht die Startzeit um eine Stunde.

- Die Startzeit kann auf höchstens 12 Stunden eingestellt werden; nach dem Einstellen wird die Zeit in Stunden durch die Statusleuchte angezeigt.



3. Nach Einstellen der Startzeit, die START/STOP-Taste auf dem Hom-Bot 2.0 drücken oder ca. fünf Sekunden warten. Nach erfolgter Timer-Einstellung ertönt eine Melodie und die Timer-Anzeige leuchtet dauerhaft.

- Bei aktiviertem Timer wird das Timer-Symbol in Form einer Uhr in der Statusanzeige angezeigt.



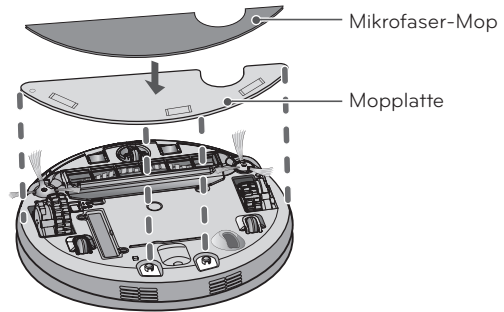
Tipp

- Wenn die voreingestellte Zeit abgelaufen ist, beginnt das Reinigen automatisch.
- Bei Einstellen des Timers sollte sich der Hom-Bot 2.0 in der Ladestation befinden. Bei der Einstellung des Timers ausserhalb der Ladestation kann die Reinigungsdauer verkürzt werden.
- Um die aktivierte Timer-Einstellung zu löschen, betätigen Sie die STOP-Taste der Fernbedienung oder die START/STOP Taste auf dem Hom-Bot 2.0.

REINIGUNG MIT DEM MOP (OPTION)

Durch Verwendung des Mikrofaser-Mops können Sie den Hom-Bot 2.0 zur wirksamen Staubentfernung einsetzen.

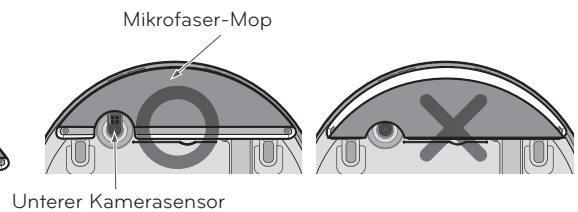
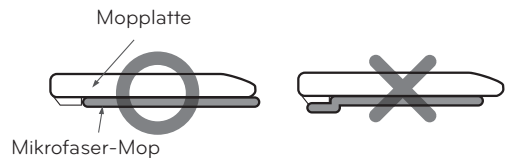
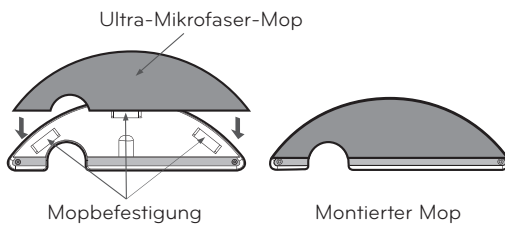
Wenn die Mopplatte montiert ist, überschreitet der Hom-Bot 2.0 keine Teppichränder oder Türschwellen, so dass kein Schmutz vom Mop übertragen werden kann.



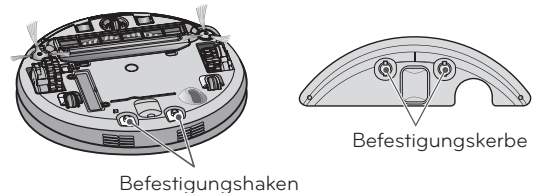
Für die Reinigung mittels Mop, montieren Sie den Mop und die Mopplatte gemäß der folgenden Anleitung auf dem Hom-Bot 2.0:

1. Montieren Sie den Mikrofaser-Mop auf den Klettverschluss der Mopplatte wie in der Abbildung dargestellt.

* Um Fehlfunktionen des Hom-Bot 2.0 zu vermeiden, bringen Sie den Mop so an, dass die seitliche Begrenzung nicht vom Mop bedeckt wird.



2. Die Kerbe in der Mopplatte nun in die Befestigungshaken im unteren Bereich des Hom-Bot 2.0 einhaken.



3. Wenn die Platte perfekt sitzt und Sie die Mopplatte zur rückwärtigen Seite des Hom-Bot 2.0 drücken, hören Sie ein Klicken.

* Achten Sie darauf, dass die Mopplatte richtig montiert ist, ansonsten kann sie sich während des Reinigungsvorgangs lösen.



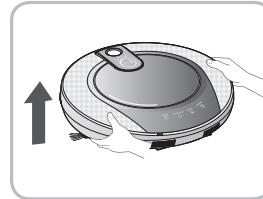
Tipp

- Um Gerüche zu vermeiden, den Mop nach jedem Reinigungsvorgang von Fremdmaterial oder Staub säubern.
- Um Flecken auf den Böden zu vermeiden, verwenden Sie den Mikrofaser-Mop nicht, wenn Schmutz mit Flüssigkeiten wie Kaffee oder Tinte vermischt ist.
- Um Beschädigungen an Teppichen durch den Klettverschluss oder Schmutzübertragung aus dem Mop zu vermeiden, reinigen Sie den Teppich nicht, wenn die Mopplatte oder der Mop montiert ist.
- Halten Sie den Mikrofaser-Mop trocken. Verwenden Sie ihn nicht auf nassen Oberflächen. Falls Feuchtigkeit vorhanden ist, kann dies die Navigation stören.

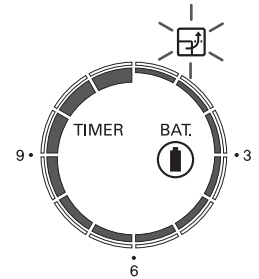
STANDORT-SUCHFUNKTION

Der Hom-Bot 2.0 speichert den Reinigungsbereich während des Reinigungsvorgangs. Wenn der Benutzer den Hom-Bot 2.0 während des Betriebs bewegt, sucht er seinen Standort mit der Standort-Suchfunktion, um vom vorherigen Standort aus, das Reinigen fortzusetzen.

Wenn der Benutzer den Standort willkürlich verändert, wird die Standort-Suchfunktion aktiviert.



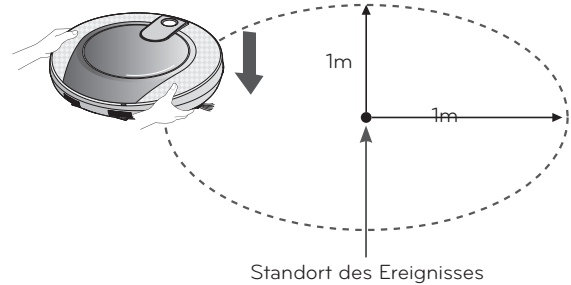
Standort ändern



Wenn die Standort-Suchfunktion aktiv ist, blinkt die Statusanzeige

1. Platzieren Sie den Hom-Bot 2.0 in der Nähe des Standorts, von dem er wegbewegt wurde.

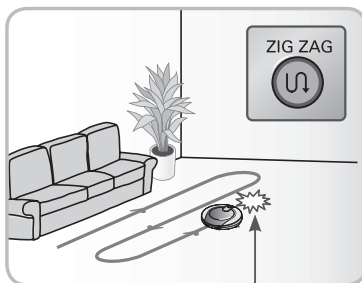
- * Die Standort-Suchfunktion funktioniert effektiver, wenn sich der Hom-Bot 2.0 in der Nähe des vorherigen Standorts befindet.
- * Die Positionssuche ist erschwert, wenn ein Durchmesser von 1m überschritten wird.



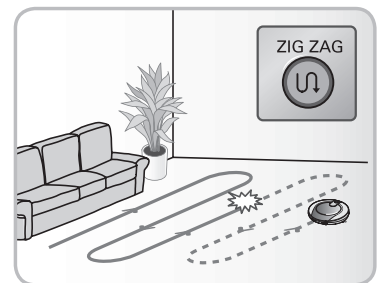
Standort des Ereignisses

2. Drücken Sie die START/STOP-Taste des Hom-Bot 2.0 oder die START-Taste der Fernbedienung. Der Hom-Bot 2.0 startet die Standort-Suchfunktion zusammen mit einer Audio-Führung.

- * Wenn die Suche erfolgreich abgeschlossen ist, weiterhin Hom-Bot 2.0, die Reinigung von wo es verschoben wurde. Wenn Position Suche fehlschlägt, startet es wieder von Anfang an.



Standort des Ereignisses



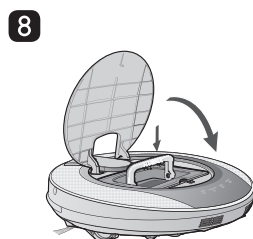
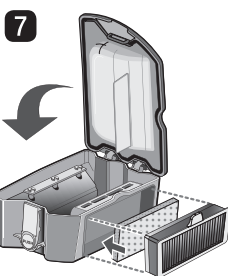
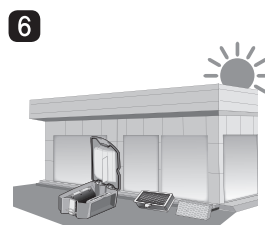
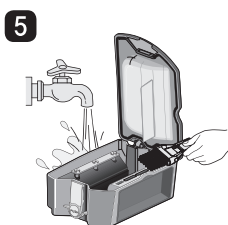
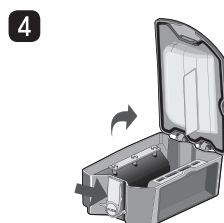
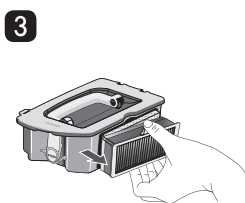
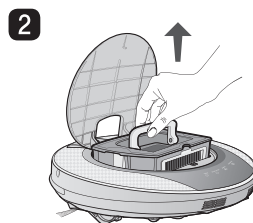
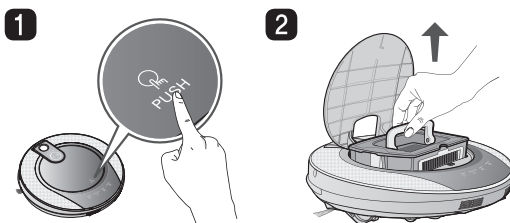
✓ Tipp

- Wenn nach Einstellen der Standort-Suchfunktion der Strom abgeschaltet wird, wird die Standort-Suchfunktion verlassen.
- Die Standort-Suchfunktion funktioniert effektiver, wenn sich der Hom-Bot 2.0 in der Nähe des vorherigen Standorts befindet.
- Nach Einstellen der Positions-Suchfunktion wird die Einstellung gelöscht, sofern der Timer eingestellt ist oder der Hom-Bot 2.0 an der Ladestation angedockt ist.

REINIGUNG DES STAUBBEHÄLTERS

Wenn der Staubbehälter voll ist, kann dies die Saugleistung beeinträchtigen. Reinigen Sie den Staubbehälter vor und nach jedem Reinigungsvorgang. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

1. Öffnen Sie den Staubbehälter indem Sie die PUSH-Taste des Hom-Bot 2.0 drücken.
2. Ziehen Sie den Griff des Staubbehälters nach oben.
3. Trennen Sie den HEPA-Filter und den inneren Schwammfilter, indem Sie den HEPA-Filter entfernen.
* Nähere Informationen zum Reinigen des Filters des Staubbehälters finden Sie auf Seite 24.
4. Heben Sie den Deckel nach oben ab während Sie die Entriegelungstaste des Staubbehälters drücken.
5. Leeren Sie den Staubbehälter und reinigen Sie ihn mit einer Bürste oder unter fließendem Wasser.
6. Nach der Reinigung mit Wasser, trocknen Sie den Staubbehälter vollständig in einem gut belüfteten Raum außerhalb direkter Sonneneinstrahlung.
7. Nach Reinigung des Staubbehälters, schließen Sie den Deckel und montieren den Schwammfilter und HEPA-Filter.
8. Den Staubbehälter in den Hom-Bot 2.0 einsetzen und den Deckel des Staubbehälters schließen.



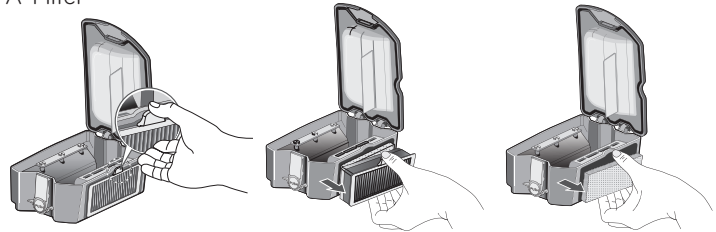
Tipp

- Nach der Reinigung immer die Filter des Staubbehälters (HEPA-Filter, Schwammfilter) im Staubbehälter montieren. Wenn Sie nicht montiert werden, kann Staub ins Innere des Hom-Bot 2.0 gelangen und zu Fehlfunktionen des Geräts führen.
- Nach Reinigung des Staubbehälters, stellen Sie sicher, dass der Staubbehälter wieder montiert ist. Wenn der Betrieb ohne Staubbehälter erfolgt, ertönt die Sprachmeldung "Bitte Staubbehälter prüfen".

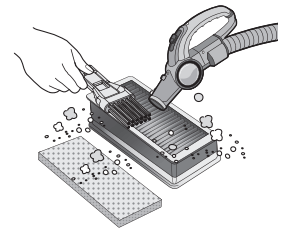
REINIGUNG DES FILTERS DES STAUBBEHÄLTERS

Die Filter des Staubbehälters setzen sich aus dem HEPA-Filter und dem Schwammfilter zusammen. Reinigen Sie den HEPA-Filter und den Schwammfilter gemäß den folgenden Schritten:

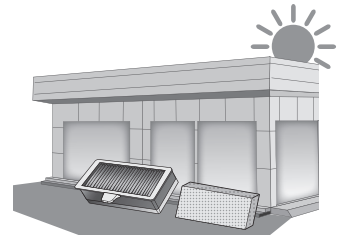
1. Trennen Sie den HEPA-Filter und den inneren Schwammfilter, indem Sie den HEPA-Filter entfernen (siehe Abbildung).



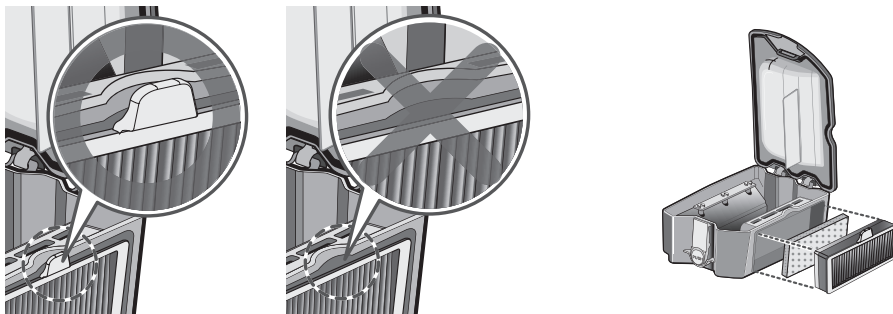
2. Reinigen Sie im HEPA-Filter und im Schwammfilter befindlichen Feinstaub mit einem Staubsauger oder mit Wasser.



3. Nach dem Waschen des HEPA-Filters und des Schwammfilters diese außerhalb direkter Sonneneinstrahlung vollständig trocknen lassen.



4. Montieren Sie den gereinigten HEPA-Filter und Schwammfilter im Staubbehälter gemäß den folgenden Schritten wie rechts abgebildet: Bei Einbau des Filters sollte der Griff des Filters nach oben gerichtet sein.



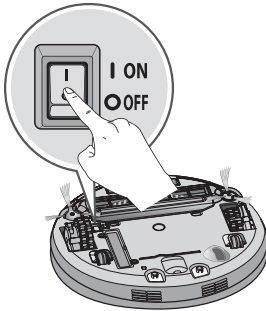
✓ Tipp • Um die einwandfreie Funktion des Hom-Bot 2.0 zu wahren, sollte der HEPA-Filter mit einer Bürste oder mit dem Staubsauger mindestens einmal wöchentlich gereinigt und mindestens einmal monatlich unter fließendem Wasser gewaschen werden.

REINIGUNG DER BÜRSTE

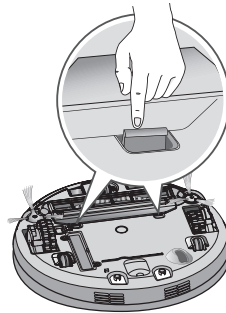
Die Bürste am Boden des Hom-Bot 2.0 dient der Aufnahme von Fremdkörpern. Die Reinigung der Bürste erfolgt gemäß folgender Schritte:

*** Stellen Sie sicher, dass der Staubbehälter entnommen wurde, bevor Sie das Hauptgehäuse umdrehen. Ansonsten kann der Staub im Staubbehälter herausfallen.**

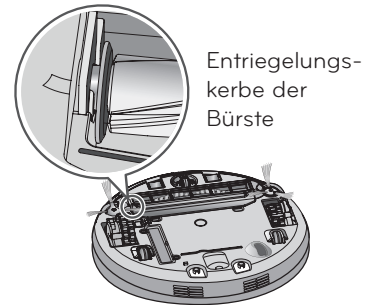
- 1** Legen Sie ein weiches Tuch auf den Boden. Legen Sie den Hom-Bot 2.0 umgedreht auf das Tuch. Vor dem Reinigen das Gerät ausschalten.



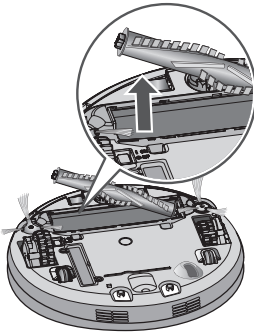
- 2** Den Deckel durch Drücken des Hakens lösen und nach oben ziehen.



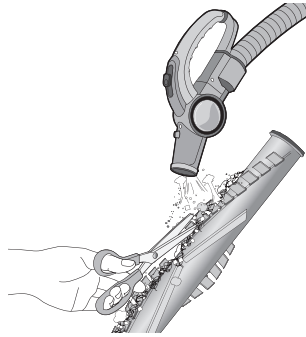
- 3** Drehen Sie die Bürste bis die Entnahmekerbe der Bürste erscheint.



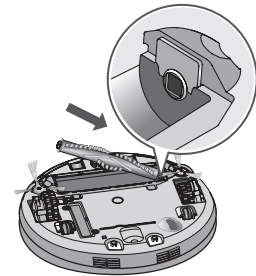
- 4** Entnehmen Sie die Bürste, indem Sie diese nach oben ziehen.



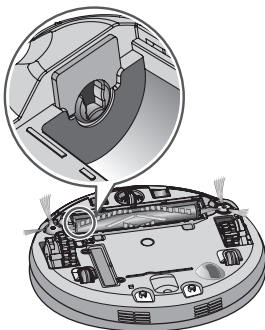
- 5** Reinigen Sie die Bürste mit einem Staubsauger, einer Schere etc.



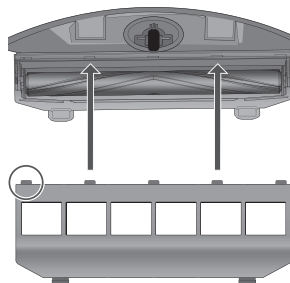
- 6** Legen Sie die Bürste mit dem Zapfen seitlich der Bürste (in der Abbildung quadratisch dargestellt) in die Kerbe.



- 7** Legen Sie den Zapfen auf der gegenüberliegenden Seite der Bürste (in der Abbildung als Rechteck mit runden Ecken dargestellt) in die Entriegelungskerbe der Bürste.

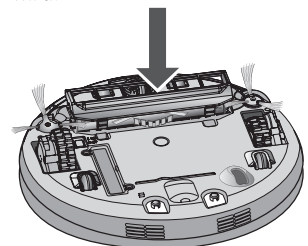


- 8** Montieren Sie die Bürstenabdeckung, indem Sie die Zapfen in die Schlitze des Hauptgeräts stecken.



- 9** Schließen Sie die Abdeckung, indem Sie sie niederdrücken bis Sie hören, dass der Haken einrastet.

*** Achten Sie darauf, dass die seitliche Bürste nicht von der Abdeckung eingeklemmt wird.**



REINIGUNG DES SENSORS/LADETERMINALS

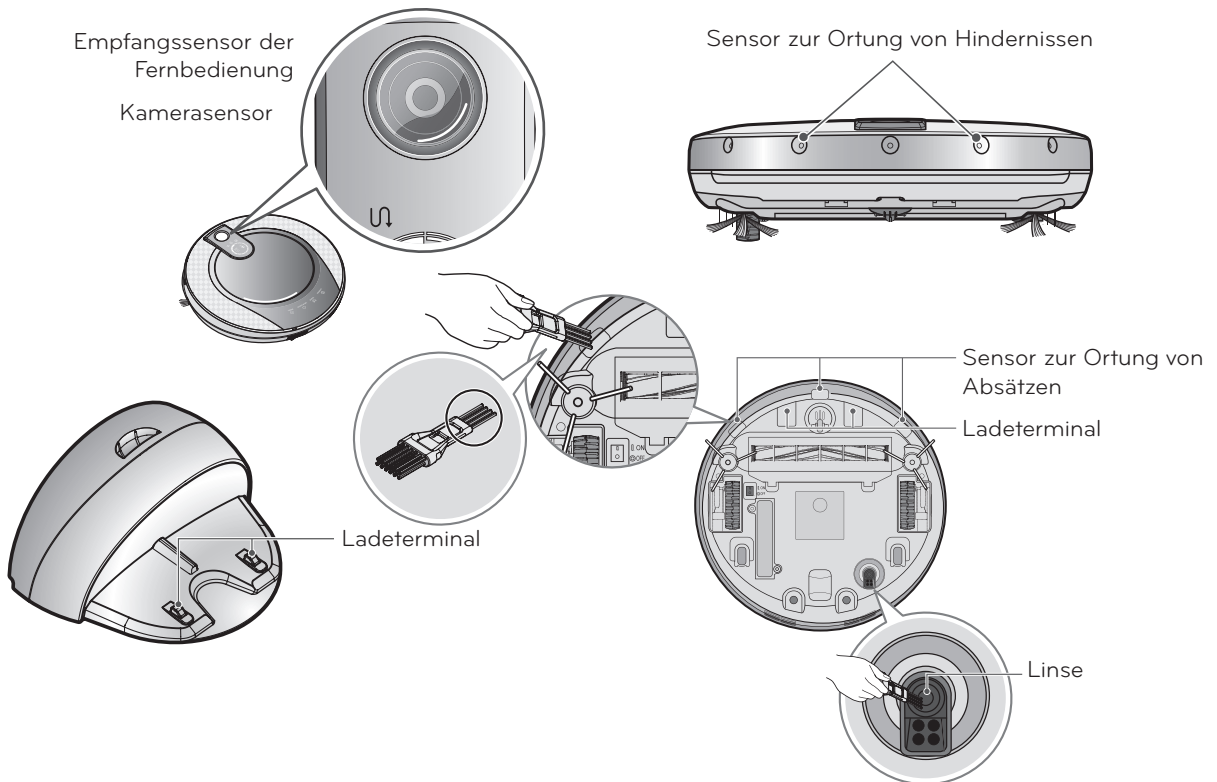
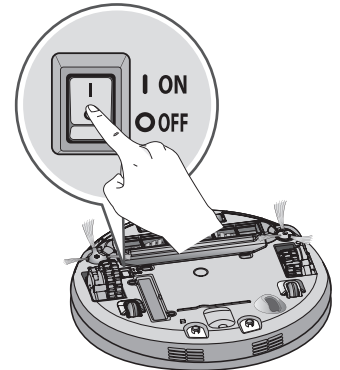
Der Hom-Bot 2.0 verfügt über Sensoren zur Erkennung von Hindernissen, Treppenabsätzen und der Ladestation zwecks Ladens der Batterie. Um die einwandfreie Funktion des Hom-Bot 2.0 zu wahren, reinigen Sie regelmäßig die Sensoren und das Ladeterminal wie folgt:

1. Legen Sie ein weiches Tuch auf den Boden und legen Sie den Hom-Bot 2.0 umgedreht auf das Tuch.

*** Stellen Sie sicher, dass der Staubbehälter entnommen wurde, bevor Sie das Hauptgehäuse umdrehen.
Ansonsten kann der Staub im Staubbehälter herausfallen.**

2. 2. Schalten Sie den Hom-Bot 2.0 am Netzschalter am Boden des Geräts aus. Wenn die Stromverbindung nicht getrennt ist, kann dies zu Verletzungen führen.

3. Wischen Sie mit einem weichen Tuch oder einer Bürste den Staub von den jeweiligen Sensoren und dem Ladeterminal wie unten beschrieben.

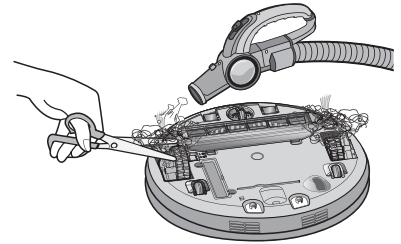


- Tip**
- Reinigen Sie den Hom-Bot 2.0 nicht, indem Sie ihn direkt mit Wasser, Lösungsmittel, Benzin etc. besprühen.
 - Setzen Sie sich mit dem Kundendienst in Verbindung, wenn der Sensor oder das Ladeterminal beschädigt sind. Beschädigungen am Sensor und Terminal können zu Fehlfunktionen des Geräts führen.

REINIGUNG DER SEITLICHEN BÜRSTE

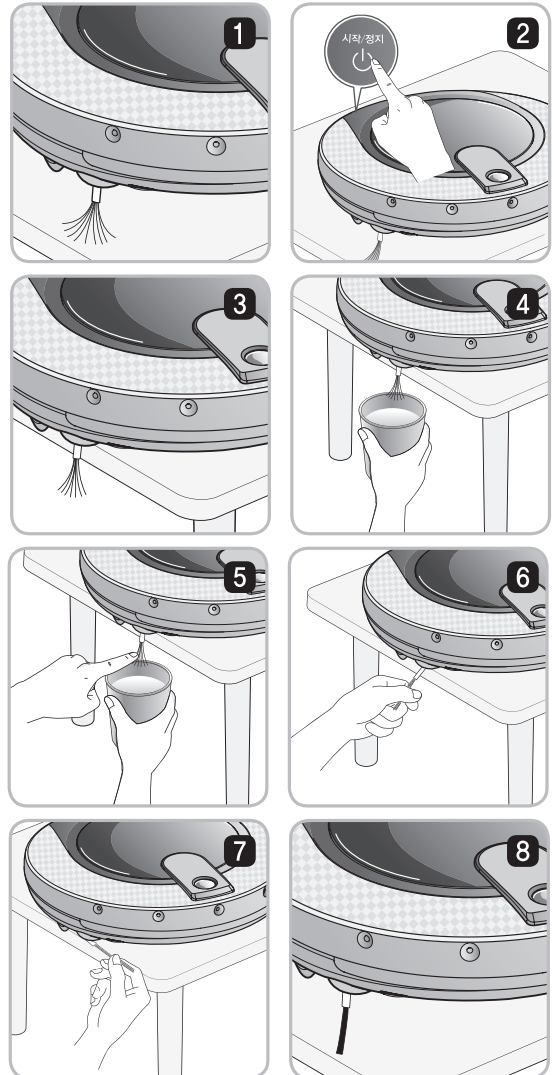
Fremdkörper/-material wie Haare können leicht von der seitlichen Bürste aufgenommen werden. Entfernen Sie solche Verunreinigungen mindestens einmal wöchentlich.

Wenn die Bürsten übermäßig verunreinigt sind, können die Bürsten dadurch beschädigt werden.



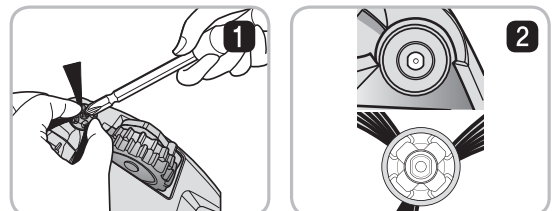
Wenn der Boden sehr uneben ist, kann sich die seitliche Bürste verbiegen oder beschädigt werden. In diesem Fall kann die seitliche Bürste mit dem folgenden Verfahren wieder in Form gebracht werden.

1. Das folgende Verfahren dient der Wiederherstellung verformter Bürsten.
2. Schalten Sie die Stromversorgung aus, indem Sie die START/STOP-Taste an der Oberseite des Hom-Bot 2.0 zwei Sekunden lang drücken.
3. Legen Sie den Hom-Bot 2.0 am Tischrand ab, um das Reinigen der seitlichen Bürste zu erleichtern. Stellen Sie sicher, dass der Hom-Bot 2.0 nicht hinunterfallen kann.
4. Weichen Sie die seitliche Bürste in warmem Wasser ein.
5. Drücken Sie die seitliche Bürste ca. zehn Sekunden nach unten, so dass sie vollständig in Wasser getaucht ist.
6. Waschen Sie die seitliche Bürste durch vorsichtige Handbewegungen.
7. Drehen Sie die seitliche Bürste weiter und wiederholen Sie die Schritte 4 - 6 mit jedem Bürstenabschnitt.
8. Verwenden Sie die seitliche Bürste nur, wenn Sie vollständig trocken ist.



So ändern Sie den Seite-Pinsel

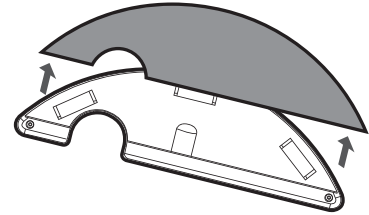
1. Entfernen Sie die Schraube und trennen Sie den Seite Pinsel zu.
2. Tauschen Sie und wieder sammelnbauen Sie neue Seite Bürsten.



REINIGUNG DES MIKROFASER-MOPS (OPTION)

Um Gerüche zu vermeiden, nach jedem Reinigungsvorgang Schmutz und Staub aus dem Mop auswaschen. Befolgen Sie diese Anweisungen beim Waschen des Ultra-Mikrofaser-Mops:

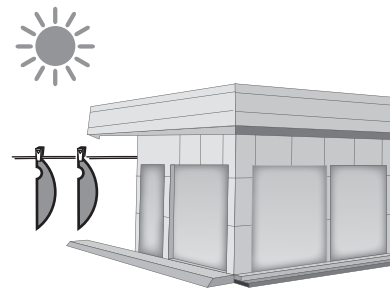
1. Trennen Sie den Ultra-Mikrofaser-Mop von der Mopplatte.



2. Vorsichtig waschen.



3. Den Mop an einem sonnigen, gut belüfteten Ort vollständig trocknen lassen. Dann erst erneut verwenden.



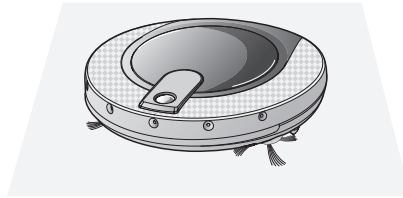
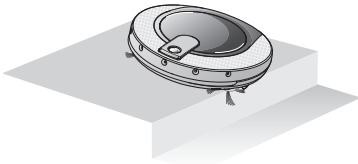
Tipp

- Um die einwandfreie Funktion des Geräts zu gewährleisten, verwenden Sie nur den mit dem Hom-Bot 2.0 mitgelieferten Mikrofaser-Mop.
- Zusätzliche Mikrofaser-Mops sind bei Ihrem örtlichen LG Electronics Service Center erhältlich.

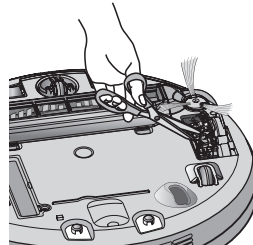
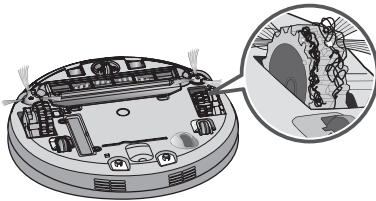
Wenn die Sprachmeldung "Bitte überprüfen Sie die Antriebsräder" ertönt.

Wenn die Räder des Geräts verklemmen oder blockieren, ertönt die Sprachmeldung "Bitte Räder prüfen" ertönt.

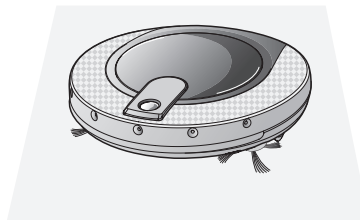
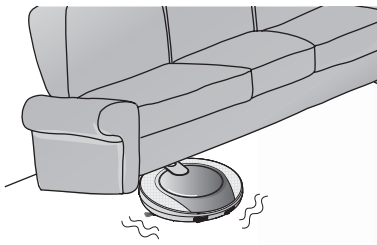
- Ist ein Rad in die Eingangstür, den Balkon oder den Treppenabsatz etc. geraten?
 - ▶ Bringen Sie den Hom-Bot 2.0 zurück auf ebenen Boden.



- Hat sich Fremdmaterial um das Rad gewickelt?
 - ▶ Legen Sie ein weiches Tuch auf den Boden und legen Sie den Hom-Bot 2.0 umgedreht auf das Tuch. Entfernen Sie Fremdmaterial vom Rad.
 - ※ **Stellen Sie sicher, dass der Staubbehälter entnommen wurde, bevor Sie das Hauptgehäuse umdrehen. Ansonsten kann der Staub im Staubbehälter herausfallen.**



- Hat sich der Hom-Bot 2.0 verklemmt?
 - ▶ Entfernen Sie das entsprechende Teil und platzieren Sie den Hom-Bot 2.0 auf ebenem Boden.

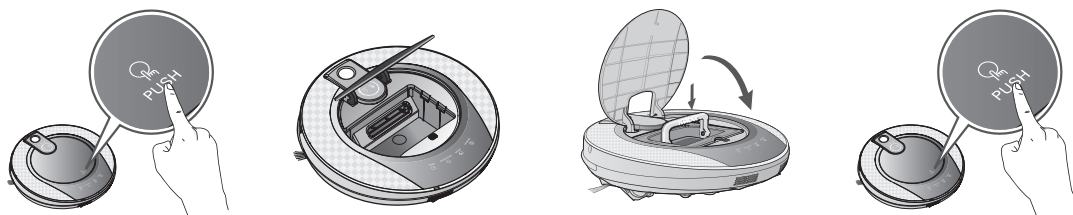


FEHLERANALYSE

Wenn die Sprachmeldung "Bitte überprüfen Sie den Staubbehälter" ertönt.

Wenn eine Unregelmäßigkeit des Staubbehälters entdeckt wurde, ertönt die Sprachmeldung "Bitte Staubbehälter prüfen".

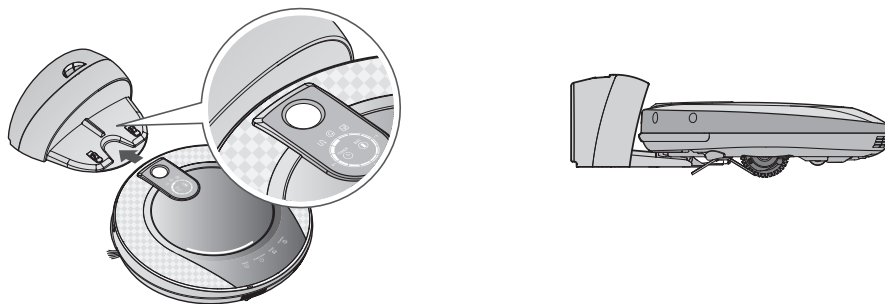
- Wurde der Staubbehälter richtig eingebaut?
 - ▶ Öffnen Sie den Deckel des Staubbehälters und prüfen Sie, ob der Staubbehälter eingebaut wurde. Das Gerät funktioniert ohne Staubbehälter nicht.
 - ▶ Wenn der Deckel des Staubbehälters offen ist, schließen Sie den Deckel vor Inbetriebnahme des Geräts.



Wenn die Sprachmeldung "Batteriestand niedrig" ertönt.

Wenn der Ladezustand der Batterie gegen Null geht, ertönt die Sprachmeldung "Batterie ist schwach".

- Bringen Sie den Hom-Bot 2.0 zum Laden zur Ladestation.
 - ▶ Sobald der Hom-Bot 2.0 mit der Dockingstation verbunden ist, beginnt der Ladevorgang mit der entsprechenden Melodie beim Start.



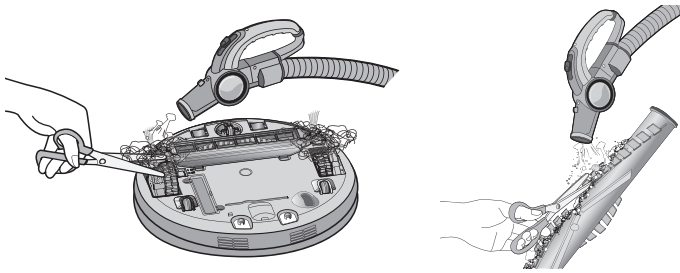
Wenn die Sprachmeldung "Bitte überprüfen Sie die Bürste" ertönt.

Wenn der Hom-Bot 2.0 erkennt, dass die Bürste nicht einwandfrei funktioniert, ertönt die Sprachmeldung "Bitte Bürste prüfen".

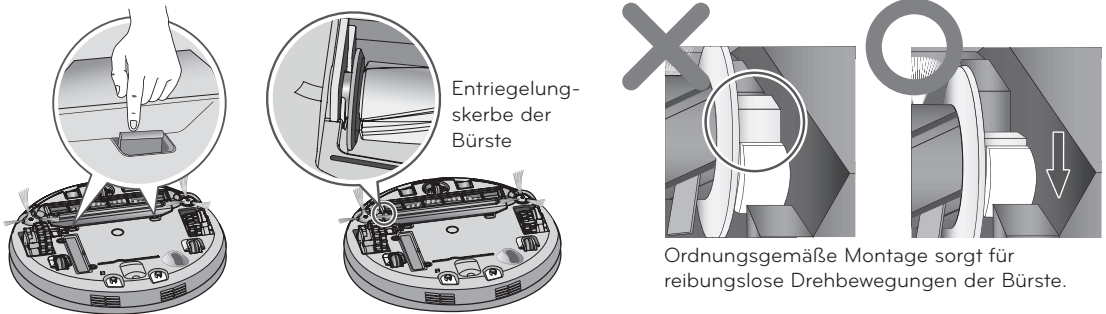
Legen Sie ein weiches Tuch auf den Boden und legen Sie den Hom-Bot 2.0 umgedreht auf das Tuch.

*** Stellen Sie sicher, dass der Staubbehälter entnommen wurde, bevor Sie das Hauptgehäuse umdrehen. Ansonsten kann der Staub im Staubbehälter herausfallen.**

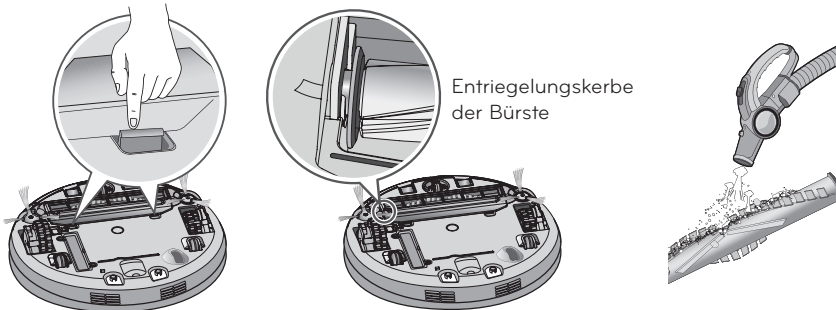
- Die seitliche Bürste hat sich verklemmt.
 - ▶ Entfernen Sie Fremdmaterial wie z.B. Kabel, Fäden oder Haare, die sich in der seitlichen oder der Boden-Bürste verfangen haben.



- ▶ Prüfen Sie den korrekten Einbau der Bürste an der Entriegelungskerbe der Bürste.



- Die Bürste macht ein lautes, abnormales Geräusch.
 - ▶ Entfernen Sie die Bürste aus dem Hom-Bot 2.0 und befreien Sie diese von Fremdmaterial.



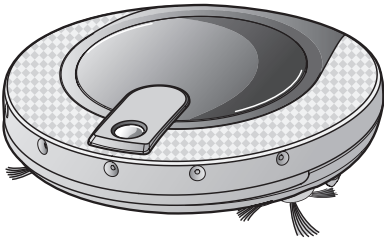
* Eine detaillierte Beschreibung dieses Vorgangs erhalten Sie in der Anleitung auf Seite 25.

BEVOR SIE DEN KUNDENDIENST RUFEN

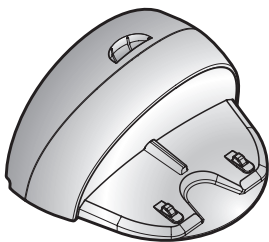
Prüfen Sie vor Meldung des Defekts.

Problem	Lösungen (Referenzseite)
Der Hom-Bot 2.0 lässt sich nicht starten.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie sicher, dass der Strom eingeschaltet wurde. (Seite 14) ▶ Stellen Sie sicher, dass die Batterie geladen ist. (Seite 17)
Die Bewegungen bzw. der Reinigungsverlauf sind abnormal.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Wischen Sie den Sensor vorsichtig mit einem weichen Tuch. (Seite 26) ▶ Wenn der Ultra-Mikrofaser-Mop montiert wurde, stellen Sie sicher, dass dies korrekt erfolgt ist. (Seite 21) ▶ Schalten Sie den Strom ein und aus.
Saugleistung ist schwach.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Prüfen Sie, ob Fremdmaterial den Ansaugstutzen blockiert. (Seite 25) ▶ Leeren Sie den Staubbehälter. (Seite 23) ▶ Reinigen Sie den Filter des Staubbehälters (Seite 24)
Das Betriebsgeräusch wird immer lauter.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie sicher, dass der Staubbehälter ordnungsgemäß eingebaut ist. ▶ Stellen Sie sicher, dass der Filter des Staubbehälters ordnungsgemäß eingebaut ist. (Seite 24) ▶ Prüfen Sie, ob die Bürste mit Fremdmaterial verunreinigt ist. (Seite 25)
Der Hom-Bot 2.0 kann nicht über die Fernbedienung gestartet werden.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ersetzen Sie die Batterien der Fernbedienung. (Seite 11) ▶ Stellen Sie sicher, dass sich die Fernbedienung in einem Abstand von höchstens 3 m vom Hauptgerät befindet (Page 11). ▶ Prüfen Sie, ob das Gerät über den Netzschalter am Boden eingeschaltet wurde. (Seite 14)
Die Bürste dreht sich nicht.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Reinigen Sie die Bürste (Seite 25) ▶ Stellen Sie sicher, dass die Bürste ordnungsgemäß montiert ist. (Seite 25)
Der Hom-Bot 2.0 lässt sich nicht laden.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entfernen Sie Gegenstände in der Umgebung der Ladestation. (Seite 13) ▶ Stellen Sie sicher, dass die Ladestation an die Stromversorgung angeschlossen ist. (Seite 13) ▶ Wischen Sie die Ladestation mit einem weichen Tuch ab. ▶ Drücken Sie die Reset-Taste auf der Rückseite der Ladestation 3 Sekunden lang, während der Hom-Bot 2.0 mit der Ladestation verbunden ist. (Seite 14)
Automatisch startet die Suche nach home Station. Automatisch wird der Strom ausgeschaltet.	Hom-Bot 2.0 wird automatisch zur Startseite Station zum Aufladen, wenn die Ladung während des Betriebs niedrig ist, oder wenn mehr als 10 Minuten im Leerlauf mit keine Reinigung Befehl verlassen zurück.
Die Stromversorgung lässt sich nicht abschalten.	Stellen Sie sicher, dass der Strom eingeschaltet ist. (Seite 14)

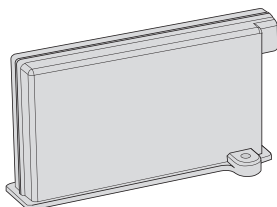
PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



Artikel/Modell	LG HOM-BOT 2.0 VR6170LVM, VR6171LVM
Außenmaße	Φ 360 mm X 90 mm
Gewicht	3,2 kg
Stromaufnahme	18 W
Batterie (vollständig geladen)	DC 16,8 V
Reinigungsgeschwindigkeit	350 mm/Sek.
Nutzungsdauer	Ca. 100 Minuten (auf üblichem Holzboden)
Ladedauer	3 Stunden
Hauptfunktionen	Erkennung von Hindernissen Absturzvermeidung Timer-gesteuerte Reinigung Fehleranzeige Standort-Suche Automatisches, manuelles Laden Trockenmop (Wischen) Eckenreinigung Sprachausgabe Wiedererkennung von Räumen Spiral-Modus Reinigung durch Zonen-Modus Zick-Zack-Reinigung



Artikel/Modell	Ladestation VR607
Außenmaße	245 mm X 193 mm X 132 mm
Auslegung	AC 230V, 50Hz
Ausgangsspannung / -strom	17,1 V / 1,1 A
Stromaufnahme	23 W



Artikel/Modell	Batterie EAC60766101
Typ	Lithium-Ionen-Polymer-Batterie
Auslegung	14,8V / 1.900mAh

REFERENZARTIKEL

Anmerkung zur Open Source Software

Um den Quellcode unter GPL, LGPL, MPL und anderen Open Source-Lizenzen, die in diesem Produkt enthalten sind, zu erwerben, besuchen Sie <http://opensource.lge.com>.

Zusätzlich zum Quellcode stehen alle betreffenden Lizenzbedingungen, Garantiebestimmungen und Copyright-Bestimmungen zum Herunterladen zur Verfügung.

Garantieurkunde

Für dieses Gerät übernehmen wir 24 Monate Garantie!

Wir verpflichten uns, während der 24-monatigen Garantiezeit Ihr Gerät kostenlos in stand zu setzen bzw. Ihrem Fachhändler die Ersatzteile kostenlos zur Verfügung zu stellen, wenn es infolge eines Fabrikations- oder Materialfehlers versagen sollte. Weitergehende Ansprüche gegen uns sind ausgeschlossen. Beschädigungen durch höhere Gewalt oder auf dem Transportweg sowie Versand- und Verpackungskosten gehen zu Ihren Lasten.
Im Übrigen gelten unsere umseitig aufgeführten Garantiebedingungen!

Gerätetyp: _____

Seriennummer:

Name des Käufers: _____

Kaufdatum: _____

Stempel / Unterschrift des Fachhändlers

Garantiebedingungen für Staubsauger

- 1. Die Garantiezeit beginnt** mit dem Kaufdatum und erstreckt sich bei dem Gerät auf 24 Monate, wobei die Garantie der wiederaufladbaren Batterie 12 Monate beträgt. Der Beginn der Garantiezeit gilt als nachgewiesen, wenn der Käufer den Kaufbeleg (Quittung / Kassenzettel) zusammen mit der vom Verkäufer ausgefüllten und unterschriebenen Garantiekarte vorlegt. Die **Seriennummer** des Produkts muss mit der eingetragenen Nummer auf der Garantiekarte übereinstimmen!
- 2. Während der Garantiezeit beheben wir** kostenlos alle Mängel, soweit sie nachweislich auf Fabrikations- oder Materialfehler zurückzuführen sind.
- 3. Ausgeschlossen von der Garantie** sind Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Nichtbeachtung der Anleitung und betriebsbedingte Abnutzung auftreten. Ebenso erstreckt sich die Garantie nicht auf Verschleißteile und leicht zerbrechliche Produktteile (wie z.B. Sichtscheiben, Glimm- oder Glühlampen). Schäden, die auf dem Transport entstehen, gehen ebenso wie Versand- und Verpackungskosten zu Lasten des Käufers.
- 4. Die Entscheidung über Reparatur, Austausch oder Ersatz** bleibt bei uns. Ausgetauschte oder ersetzte Teile gehen in unser Eigentum über. Durch Reparatur oder Teileersatz wird die ursprüngliche Garantiezeit nicht verlängert.
- 5. Der Garantieanspruch erlischt**, sobald Personen in das Gerät eingreifen, die von LG Electronics nicht für den Service autorisiert sind - ebenso, sobald das Gerät zu gewerblichen Zwecken eingesetzt wird.
- 6. Heben Sie unbedingt die Originalverpackung auf**, damit das Gerät im Servicefall ohne Beschädigungen transportiert werden kann.
- 7. Wenden Sie sich im Garantiefall** an Ihren Fachhändler oder an eines unserer autorisierten Service - Center.
- 8. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.** Sollten Teile dieser Bestimmungen unwirksam sein, so gelten sie sinngemäß. Die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen wird hiervon nicht berührt.

LG Electronics Deutschland GmbH
Jakob-Kaiser-Strasse 12
47877 Willich, Germany



Entsorgung alter Batterien/Akkus

1. Wenn sich dieses Symbol mit durchgestrichenem Mülleimer auf den Batterien/Akkus Ihres Produkts befindet, bedeutet das, dass sie die EG-Richtlinie 2006/66/CE erfüllen.
2. Dieses Symbol kann mit chemischen Symbolen für Quecksilber (HG), Kadmium (Cd) oder Blei kombiniert sein, wenn die Batterie mehr als 0,0005% Quecksilber, 0,002% Kadmium oder 0,004% Blei enthält.
3. Alle Batterien/Akkus sollten getrennt vom Hausmüll über die ausgewiesenen Sammelstellen entsorgt werden, die von staatlichen oder regionalen Behörden dazu bestimmt wurden.
4. Die ordnungsgemäße Entsorgung Ihrer alten Batterien/Akkus hilft bei der Vermeidung möglicher negativer Folgen für Mensch, Tier und Umwelt.
5. Beim Wunsch nach ausführlicheren Informationen über die Entsorgung Ihrer alten Batterien/Akkus wenden Sie sich bitte an Ihre Stadt-/oder Gemeindeverwaltung, die für Sie zuständige Abfallbehörde oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.



Entsorgung Ihres Altgeräts

1. Wenn dieses Symbol mit einem durchgestrichenen Mülleimer mit Rädern auf einem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass das Produkt der Europäischen Richtlinie 2002/96/EC entspricht.
2. Alle Elektrogeräte sollten getrennt vom üblichen Hausmüll über entsprechende Sammelstellen gemäß den Richtlinien Ihrer Gemeinde entsorgt werden.
3. Die ordnungsgemäße Entsorgung Ihres Altgeräts verhindert mögliche negative Folgen für Umwelt und Gesundheit.
4. Weitere Informationen über die Entsorgung Ihres Altgeräts erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, Ihrem Müllentsorgungsunternehmen oder über den Laden, wo Sie Ihr Gerät erworben haben.