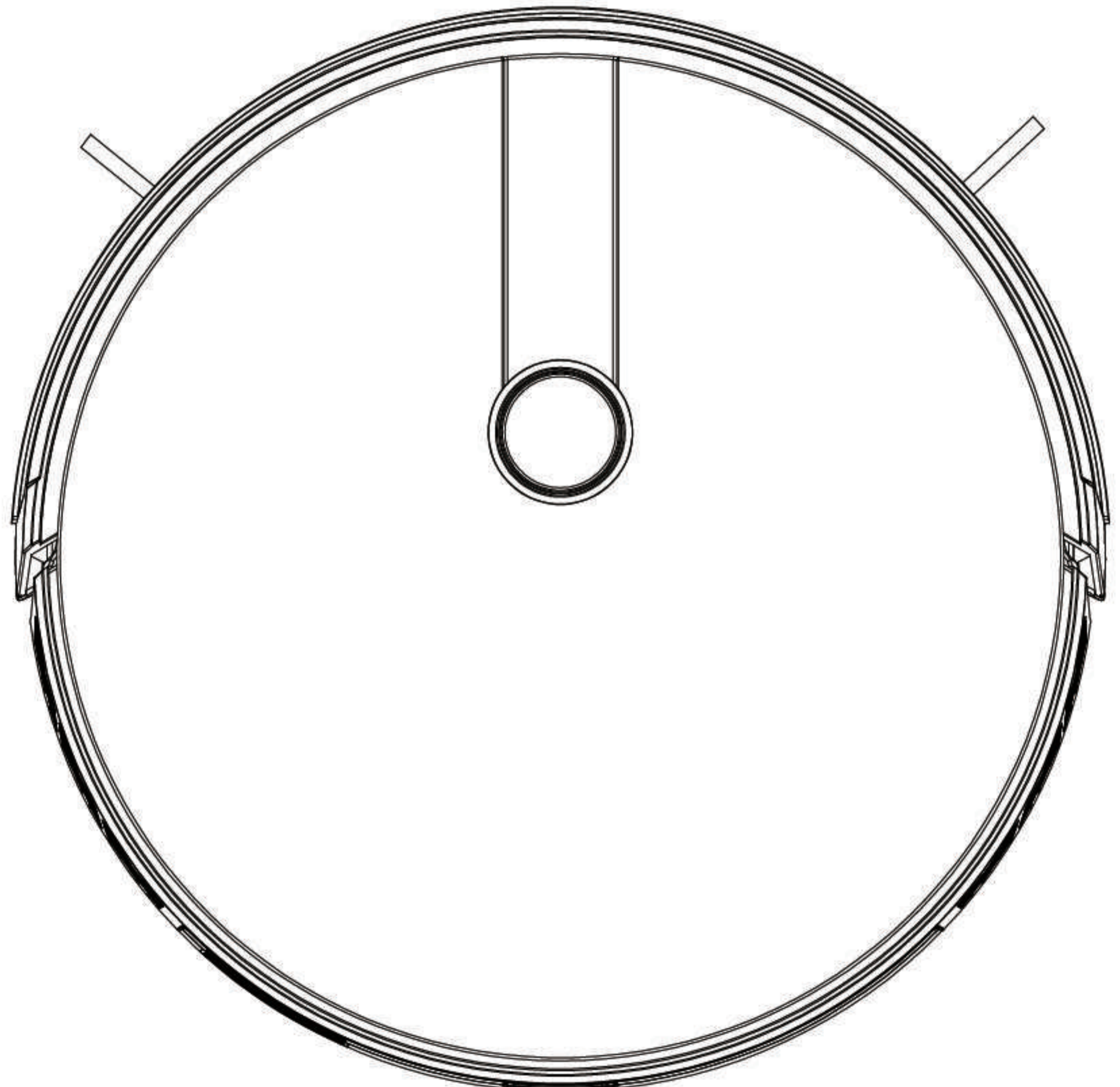


HYPNOTEK



مكنسة كهربائية روبورتية D2

دليل المستخدم



المحتويات

٣	تكوين المنتج / محتويات العبوة
٤	تكوين المنتج / اسم الجزء المنتج
٦	الاستخدام / التحضير
٧	استخدام المنتج / شحن روبوت
٨	استخدام المنتج / تشغيل / إيقاف تشغيل المنتج
٨	استخدم / البدء ، ايقظ المنتج
٩	استخدام / حدد وضع التنظيف
١٠	الجهاز و وضع الأقتران لاكتشاف الشبكة
١٢	تنظيف المكونات وصيانتها
١٧	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٨	بيانات المنتج

تعليمات سلامة هامة

لتقليل مخاطر الإصابة أو التلف، اقرأ تعليمات السلامة هذه بعناية واحفظ بها في متناول اليد عند إعداد هذا الجهاز واستخدامه وصيانته

الرموز التحذيرية المستخدمة



هذا هو رمز تنبيه السلامة ينبهك إلى الأخطار المحتملة التي قد تؤدي إلى تلف الممتلكات أو الأذى الجسدي الخطير أو الوفاة

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تراوح أعمارهم بين 8 سنوات وما فوق والأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات الجسمية أو الحسية أو العقلية أو نقص الخبرة والمعرفة إذا تم منحهم الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام هذا الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر.
- يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون بهذا الجهاز
- يجب عدم إجراء التنظيف والصيانة من قبل الأطفال دون إشراف الكبار
- يستخدم هذا الجهاز فقط مع وحدة إمداد الطاقة المتوفرة لأغراض إعادة شحن البطارية، استخدم فقط وحدة إمداد الطاقة القابلة لفصل المرفقة مع هذا الجهاز
- يجب إخراج البطارية من هذا الجهاز لإزالة البطارية من هذا الجهاز، قم أولًا بال拔掉 البراغي الموجودة في الجزء السفلي، ثم قم بإزالة البطارية عن طريق فصل الموصل السريع
- يجب وضع البطارية المستخدمة في كيس بلاستيكي مغلق والتخلص منها بأمان وفقاً للوائح البيئية المحلية.
- لا يمكن استبدال الكابل الخارجي المرن أو السلك لوحدة إمداد الطاقة؛ إذا كان السلك تالف، يجب التخلص من وحدة إمداد الطاقة لهذا الجهاز لاستخدام الداخلي فقط
- هذا الجهاز ليس لعبة لا تجلس أو تقف على هذا الجهاز يجب الإشراف على الأطفال الصغار والحيوانات الأليفة عند تشغيل الجهاز
- قم بتثمين وتشغيل هذا الجهاز في بيئات درجة حرارة الغرفة فقط
- ينصح بقطعة قماش مبللة بالماء فقط
- لا تستخدم هذا الجهاز للتقطيع أي شيء يحترق أو يدخل
- لا تستخدم هذا الجهاز للتقطيع انسكاب مواد التبييض أو الطلاء أو المواد الكيميائية أو أي شيء مبلل
- قبل استخدام هذا الجهاز، التقط أشياء مثل الملابس والأوراق السائبة ارفع الحال للستائر أو السرير وتحريك اسلامك الطاقة والأشياء الهشة بعيداً عن الطريق، إذا مر هذا الجهاز عبر سلك الطاقة وسحبه فقد يتم سحب جسم ما من على طاولة أو رف
- إذا كانت الغرفة المراد تنظيفها تحتوي على شرفة فيجب استخدام حاجز مادي لمنع الوصول إلى الشرفة ولضمان التشغيل الآمن
- لا تضع أي شيء فوق الجهاز أعلم أن هذا الجهاز يتحرك من تلقاء نفسه احترس عند المشي في المنطقة التي يعمل بها هذا الجهاز لتجنب الضغط عليه
- لا تقم بتشغيل هذا الجهاز في مناطق بها مأخذ كهربائية مكشوفة على الأرض
- لا تعرض الأجهزة الإلكترونية لهذا الجهاز أو بطاريته أو قاعدة الشحن المدمجة لا توجد أجزاء يمكن للمستخدم صيانتها بالداخل
- لا تستخدم هذا الجهاز على أرضية غير مكتملة أو غير مغلقة أو مشمعة أو خشنة ممكّن يؤدي إلى تلف الأرضية وهذا الجهاز يستخدم فقط على الأسطح الصلبة أو السجاد منخفض الوبر
- تم تصميم هذا الجهاز ليتم استخدامه على الأرضيات دون خدشها مازلنا نوصي باختيار هذا الجهاز على مساحة صغيرة من الغرفة ليتم تنظيفها لضمان عدم حدوث خدوش قبل تنظيف الغرفة بأكملها
- استخدم مع محول الإمداد (BLJ15L190060P-B) فقط

ملاحظة

يشير هذا الرمز الموجود على الجهاز أو عبوته إلى:



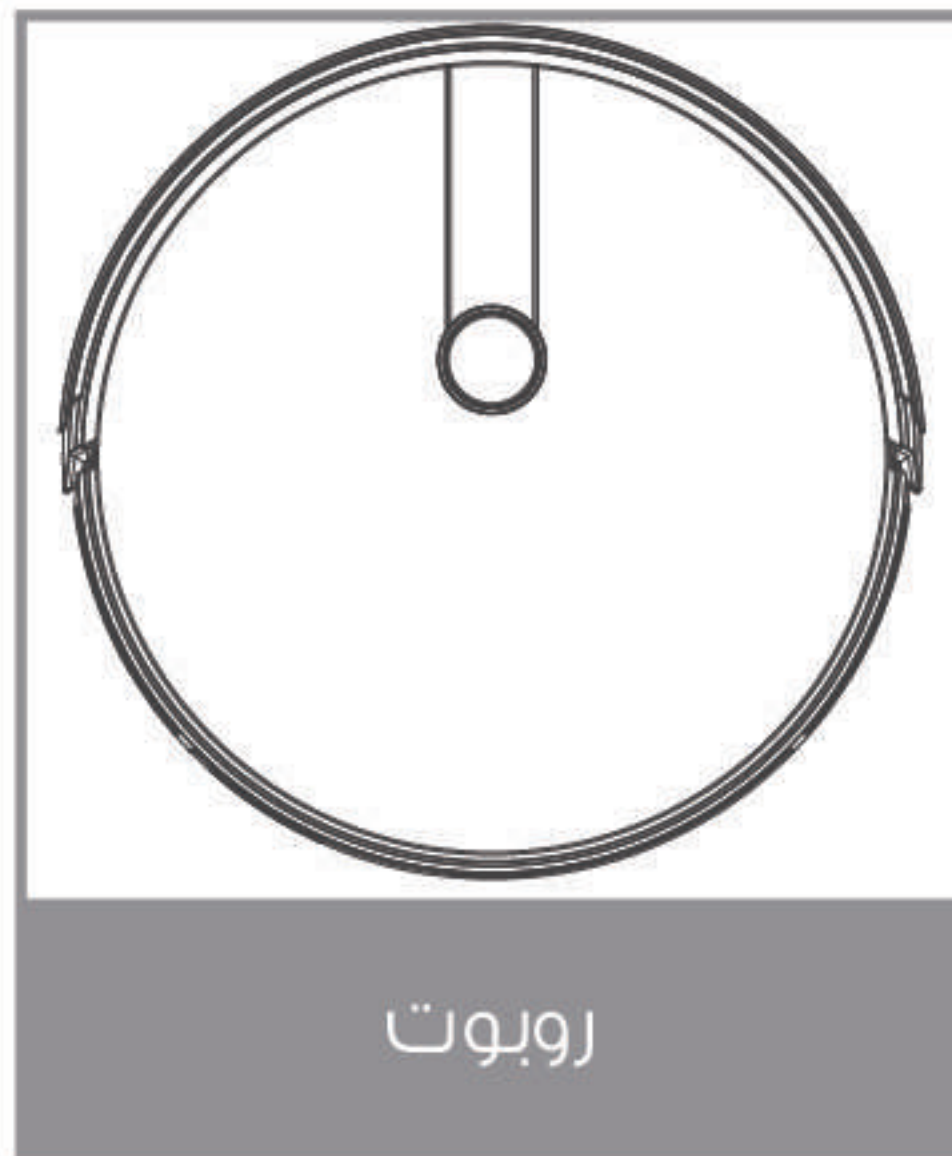
لاتخلص من الأجهزة الكهربائية كنفايات محلية غير مفرزة، استخدام مرفق تجميع منفصلة اتصل بالسلطة المحلية للحصول على معلومات بخصوص انظمة التجمیع المتاحة اذا تم التخلص من الأجهزة الكهربائية في مکبات النفايات او مقابل القمامۃ يمكن ان تتسرب المواد الخطرة الى المياه الجوفية وتدخل في السلسلة الغذائية مما يتضرر صحتك ورفاهيتك عند استبدال الاجهزه القديمه باخرجي جديدة يكون باائع التجزئه ملزماً باستعادة جهازك القديم للتخلص منه مجاناً على الاقل

بيان لجنة الاتصالات الفدرالية

يتوافق هذا الجهاز مع الجزء 5 من قواعد CCF العملية تخضع لما يلي

- 1- قد لا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار.
- 2- يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم تلقيه، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه.

تكوين المنتج / محتويات العبوة



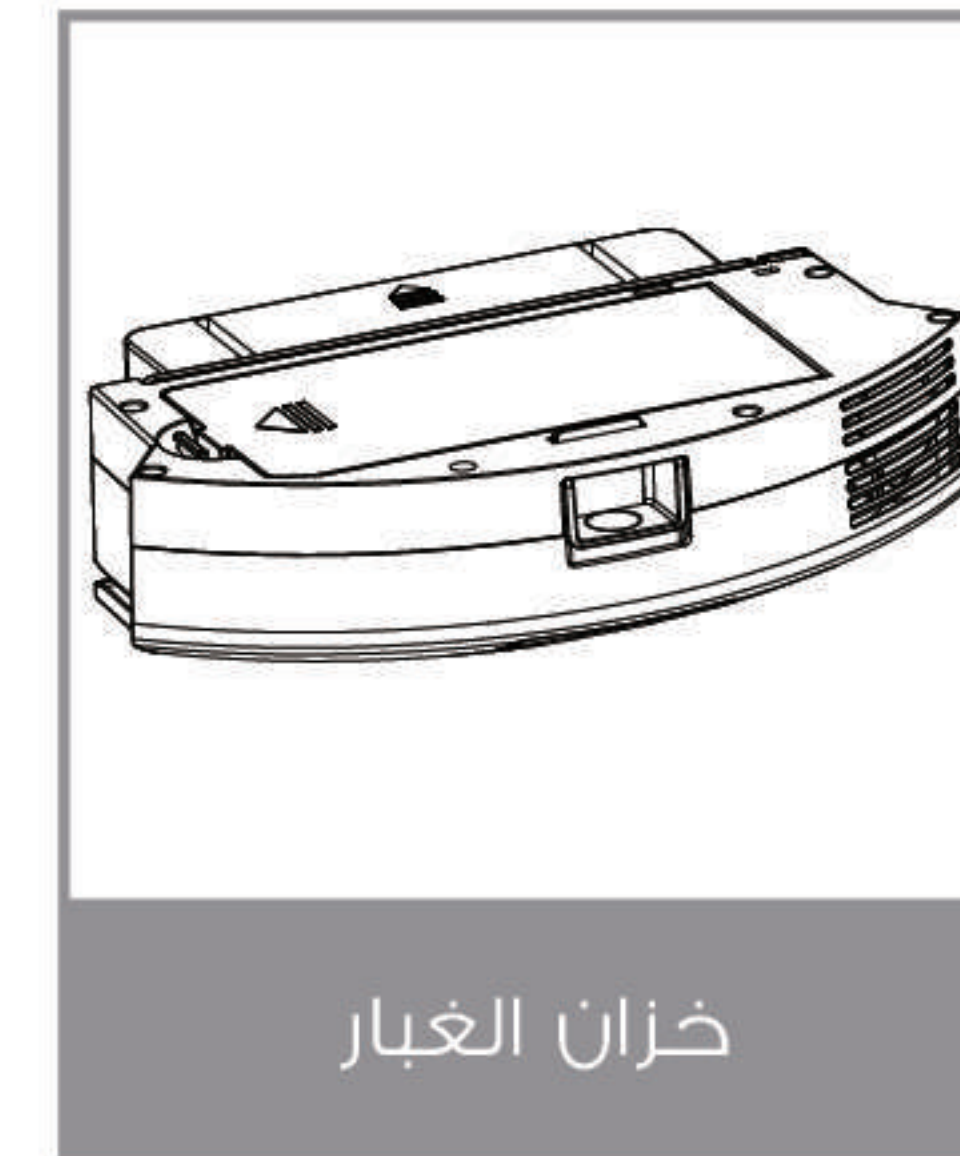
روبوت



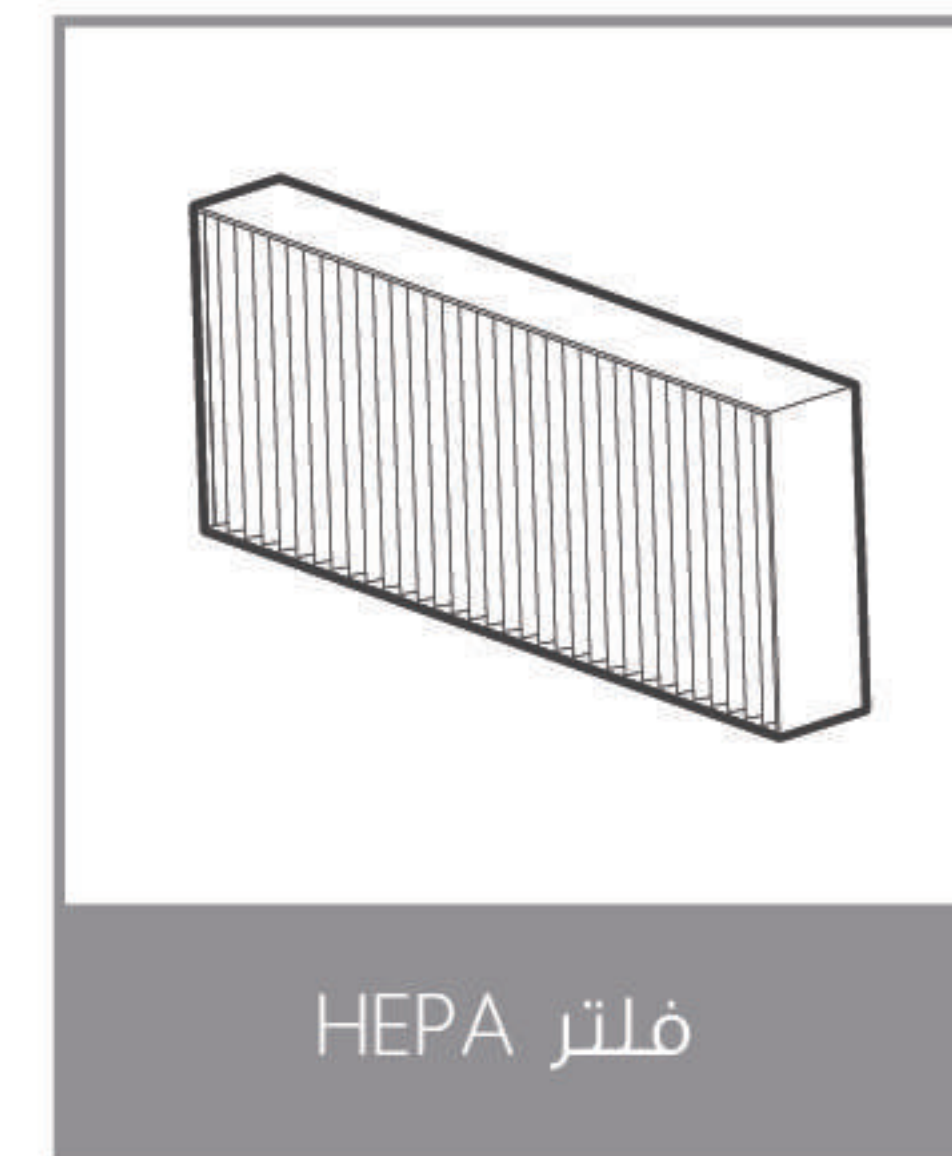
قاعدة الشحن



جهاز التحكم عن بعد
(مع ٢ بطارية)



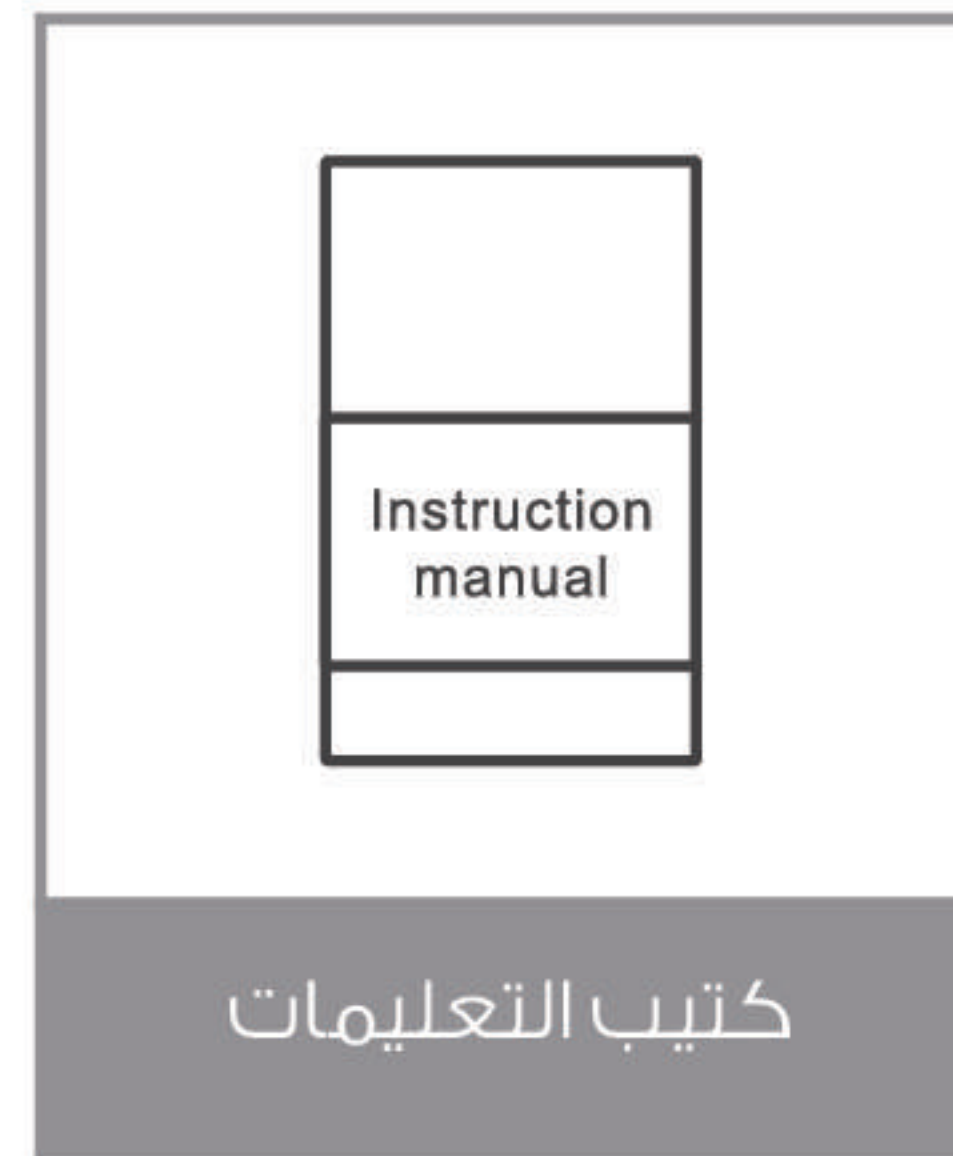
خزان الغبار



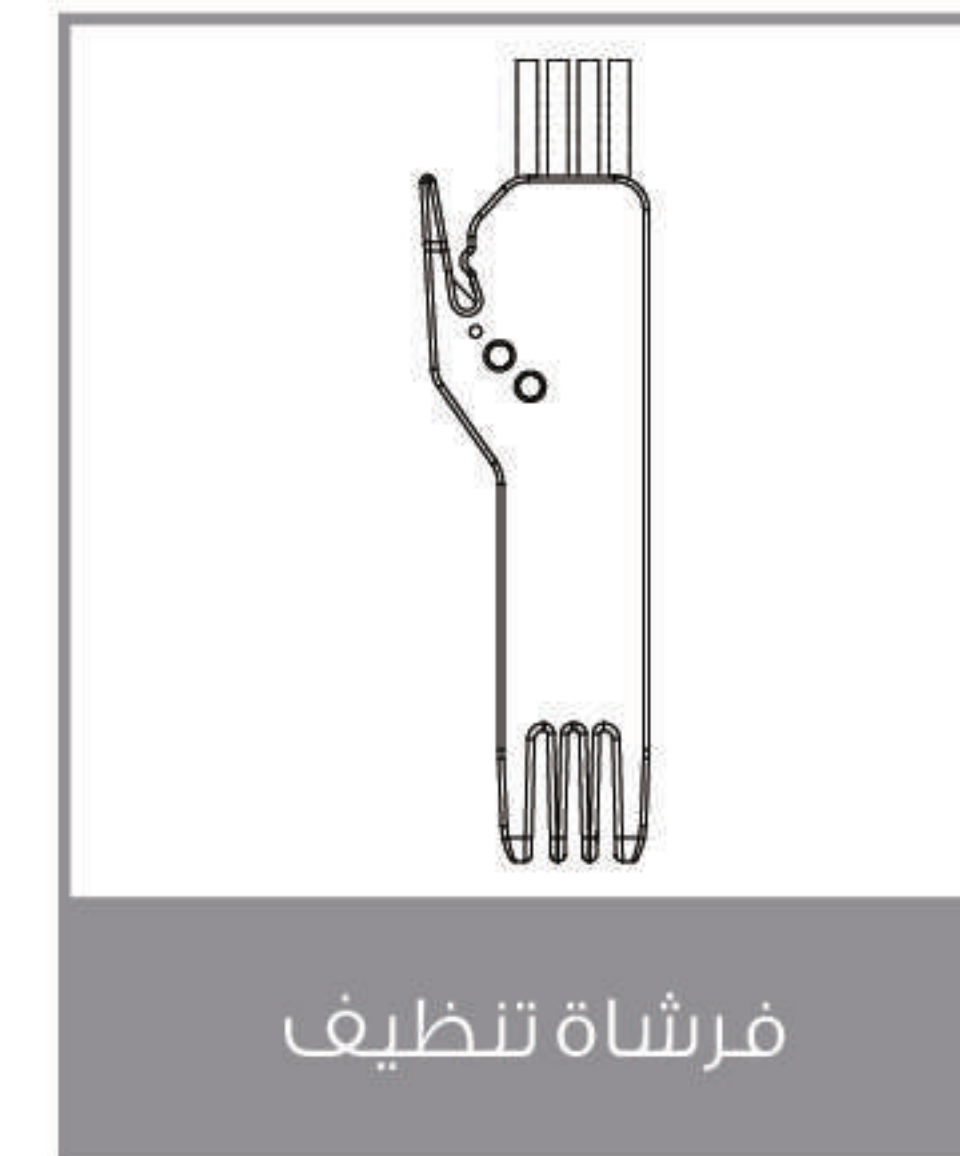
فلتر HEPA



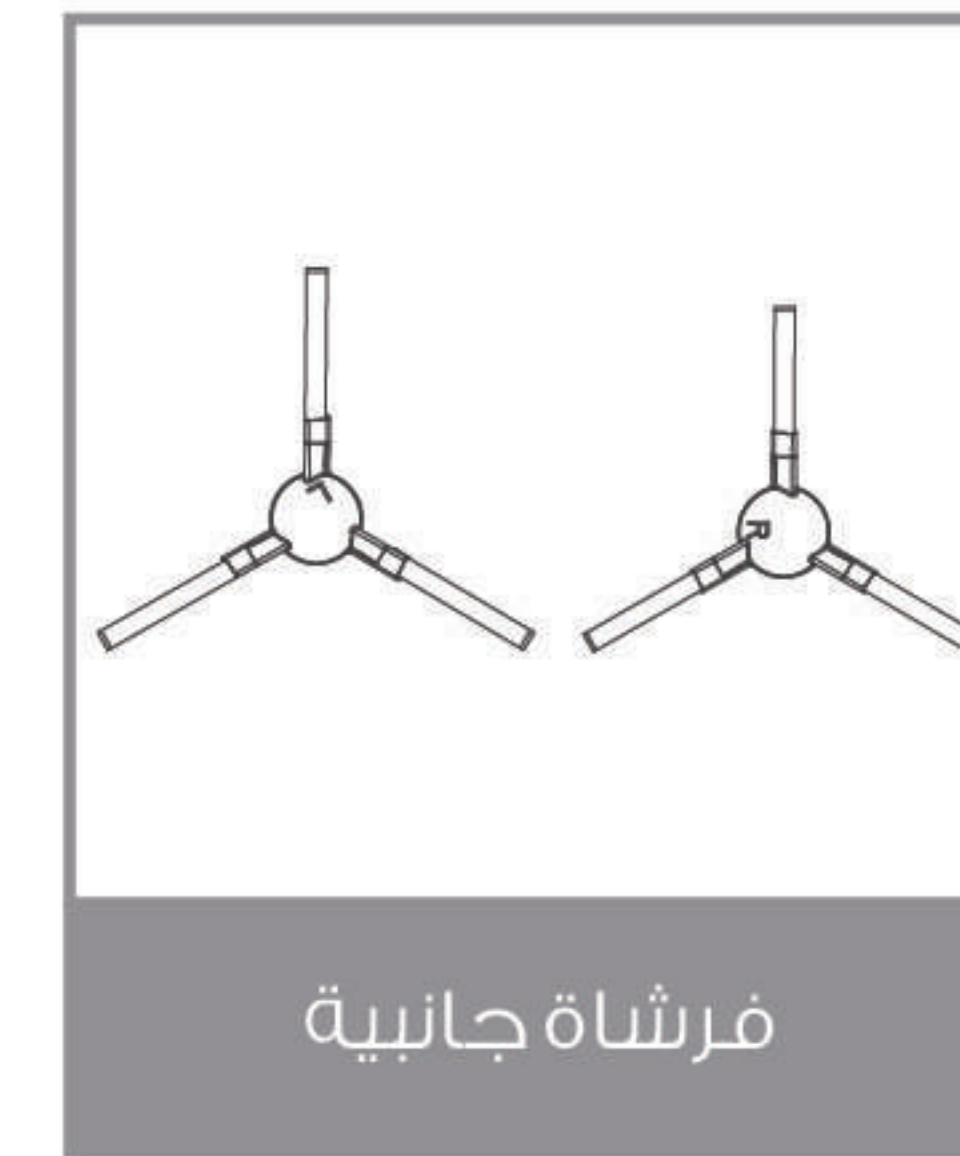
محول الطاقة



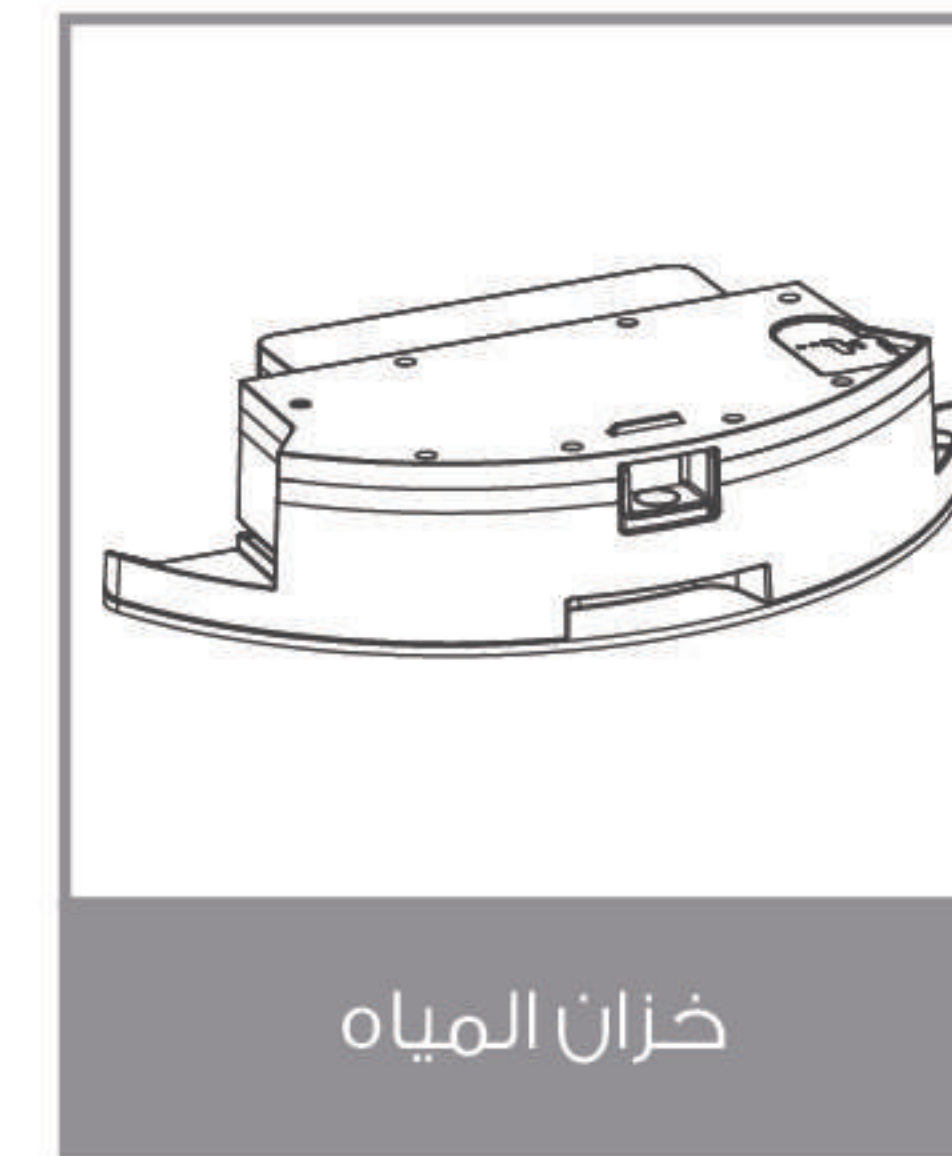
كتيب التعليمات



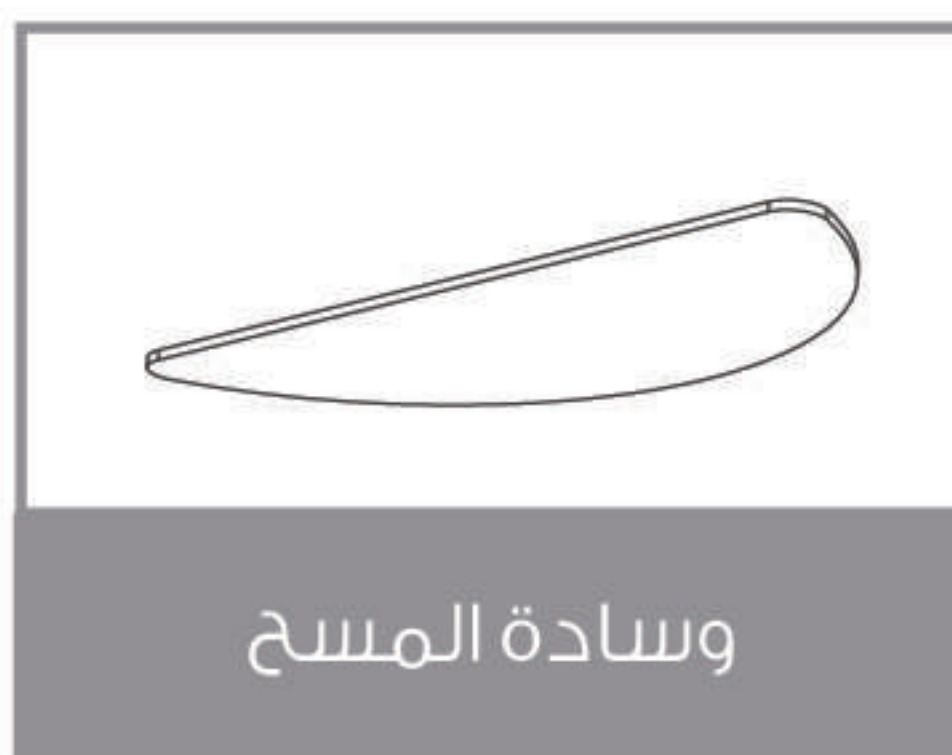
فرشاة تنظيف



فرشاة جانبية



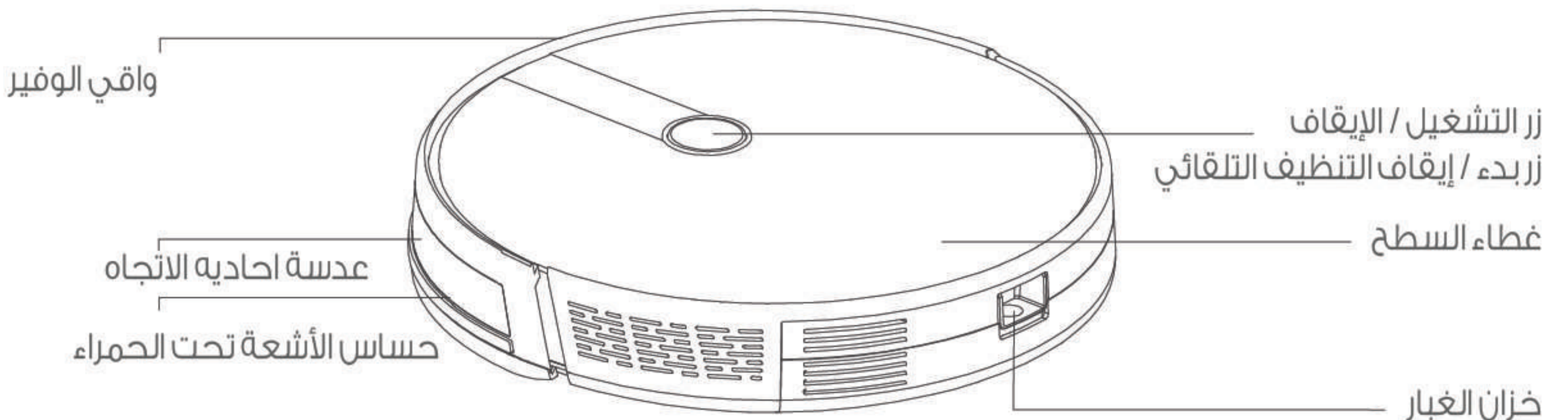
خزان المياه



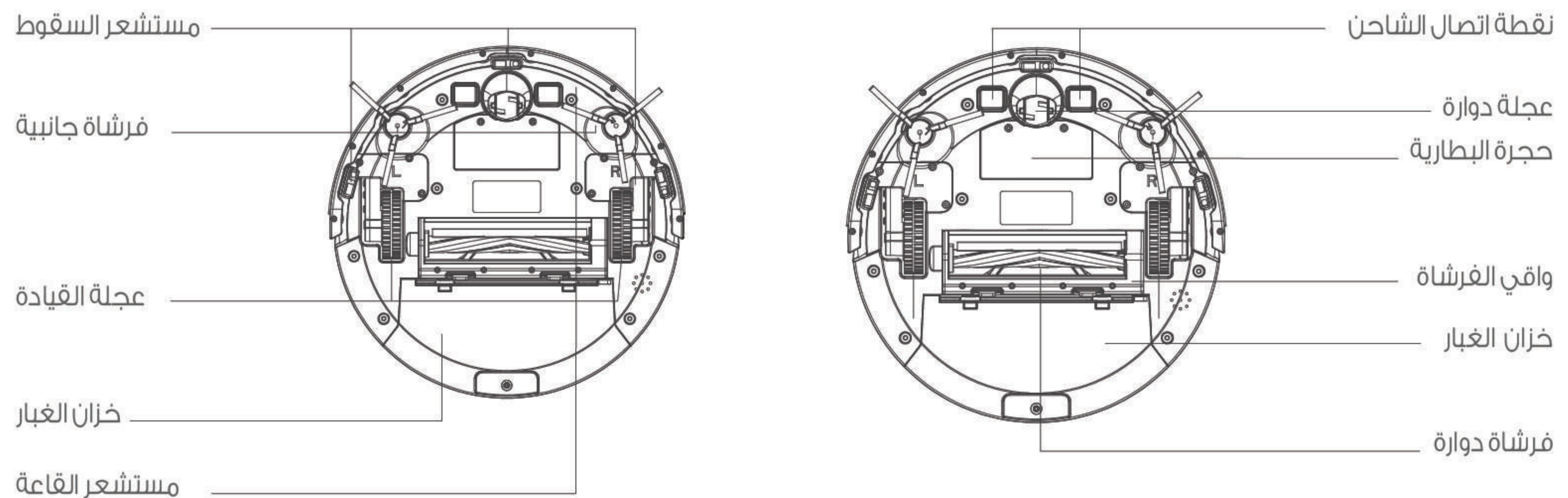
وسادة المسح

تكوين المنتج / اسم الأجزاء

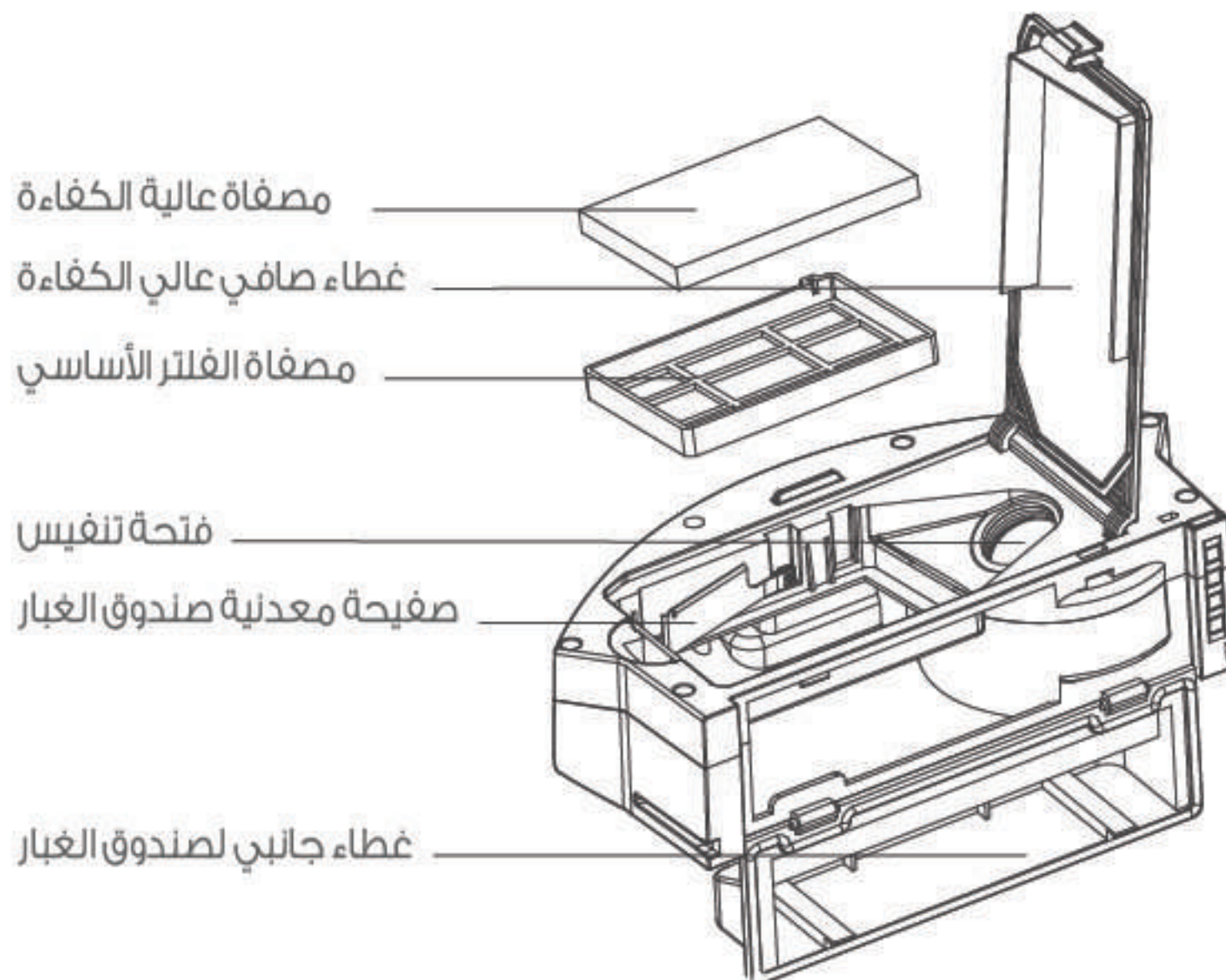
الروبوت من الأمام



الروبوت من الخلف

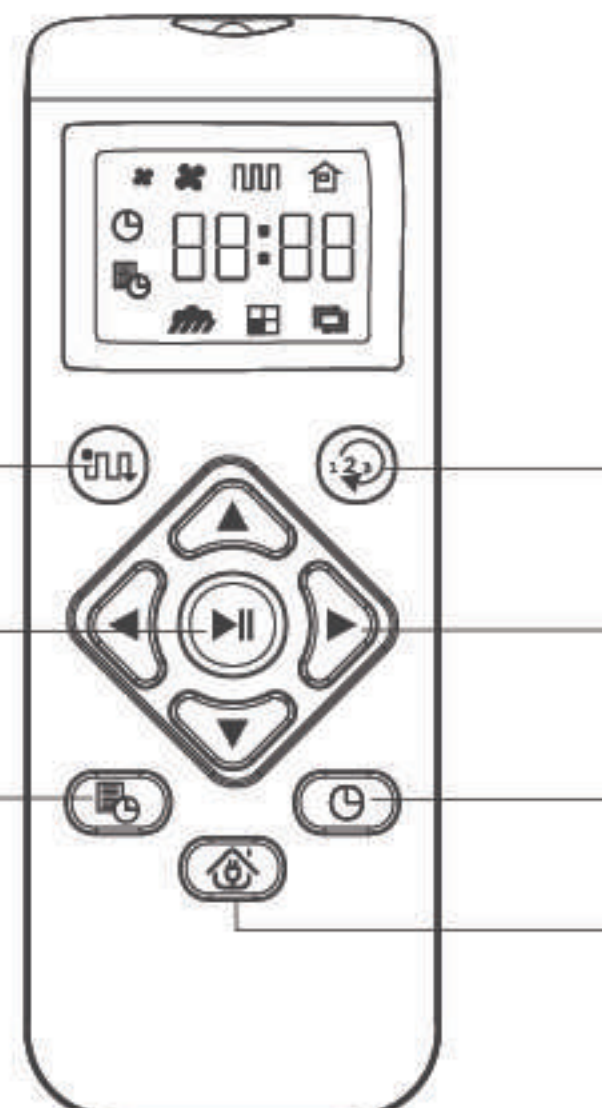


خزان الغبار

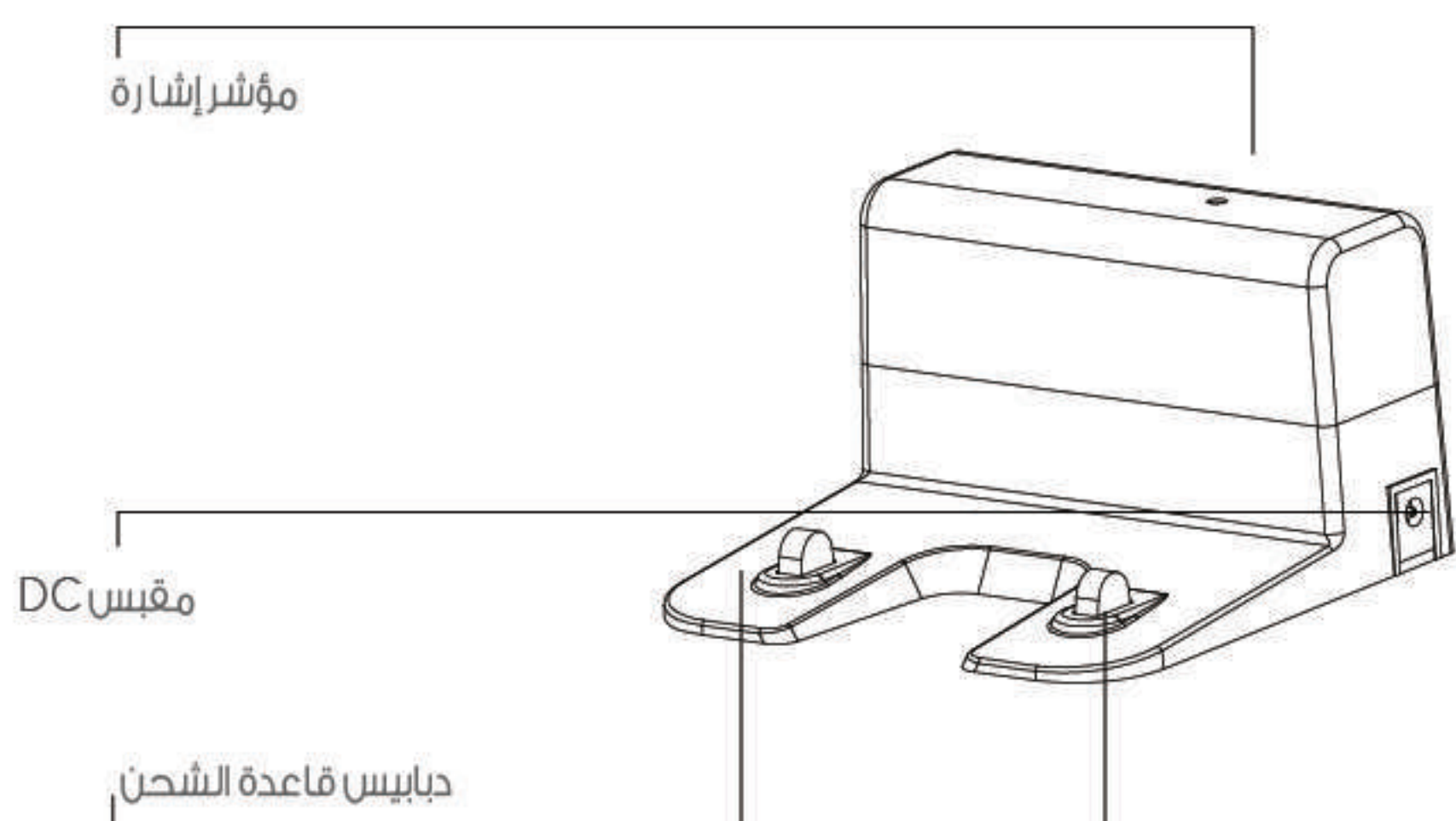


جهاز التحكم

- ١ ابدأ التنظيف التلقائي
اضبط مستوى قوة الشفط في وضع التنظيف التلقائي
- ٢ ابدأ التنظيف التلقائي
توقف عن التنظيف
- ٣ جدولة وقت بدء التنظيف التلقائي
- ٤ تبديل الوضع
-وضع تنظيف البقعة
-وضع تنظيف غرفة واحدة
-وضع تنظيف الحواف
-وضع المسح
- ٥ التحكم في اتجاه التنظيف يدوياً اضبط الساعة والدقيقة
- ٦ ضبط الوقت
- ٧ العودة إلى قاعدة الشحن

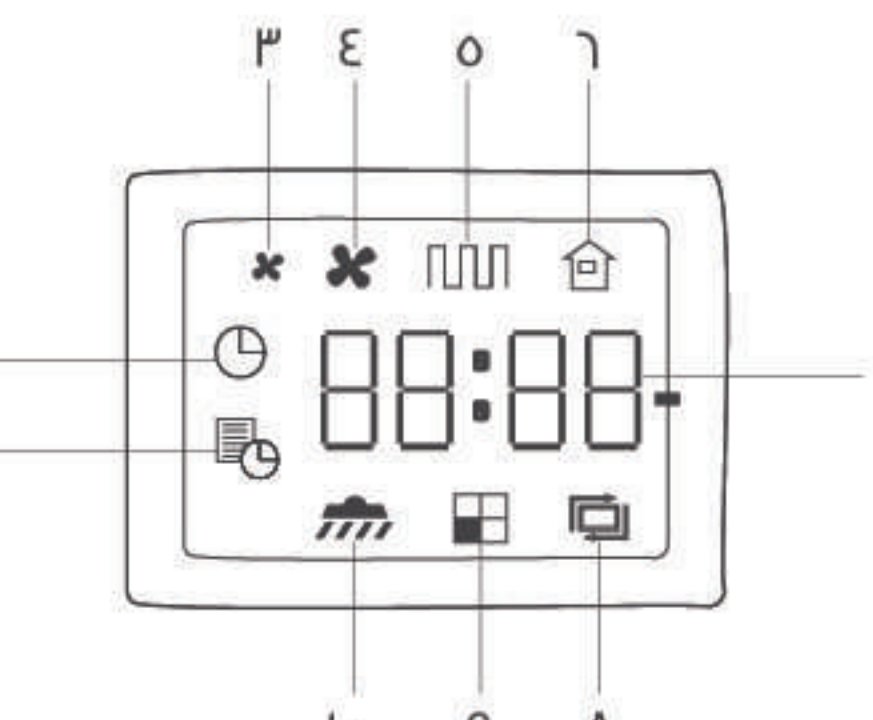


قاعدة الشحن

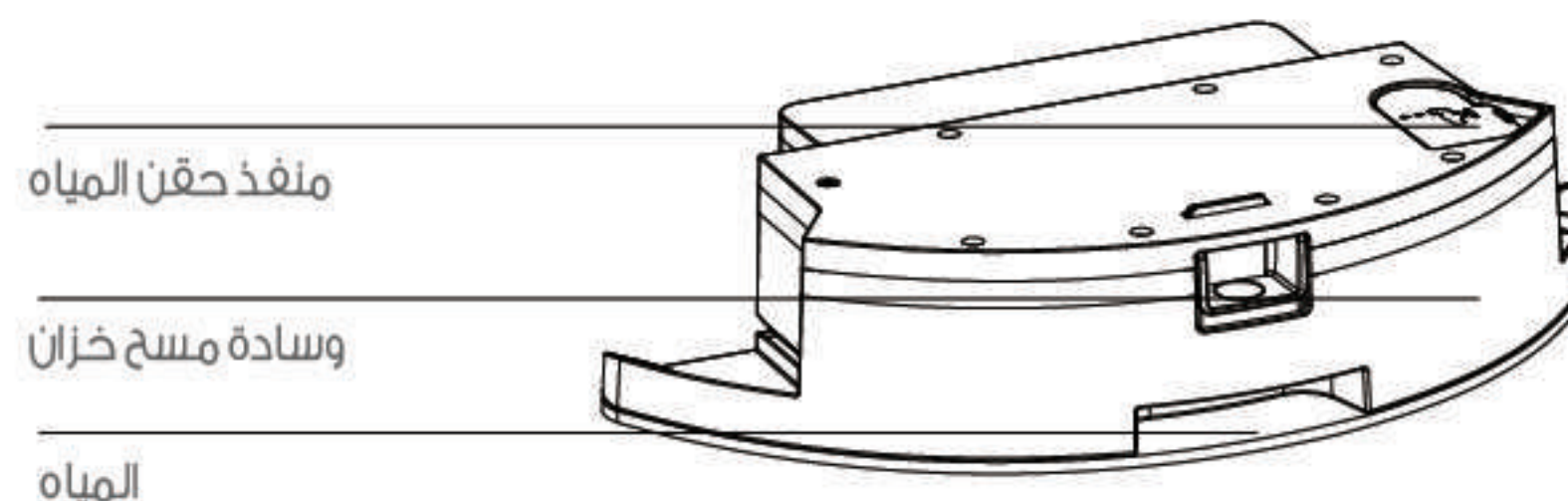


شاشة التحكم عن بعد

- ١ ضبط الوقت
- ٢ جدولة وقت التنظيف
- ٣ قوة شفط قياسية
- ٤ قوة شفط قوية
- ٥ وضع التنظيف التلقائي
- ٦ العودة إلى قاعدة الشحن
- ٧ ساعة
- ٨ وضع تنظيف الحواف
- ٩ وضع تنظيف الغرفة الواحدة
- ١٠ وضع المسح



خزان المياه وتجميع وسادة المسح

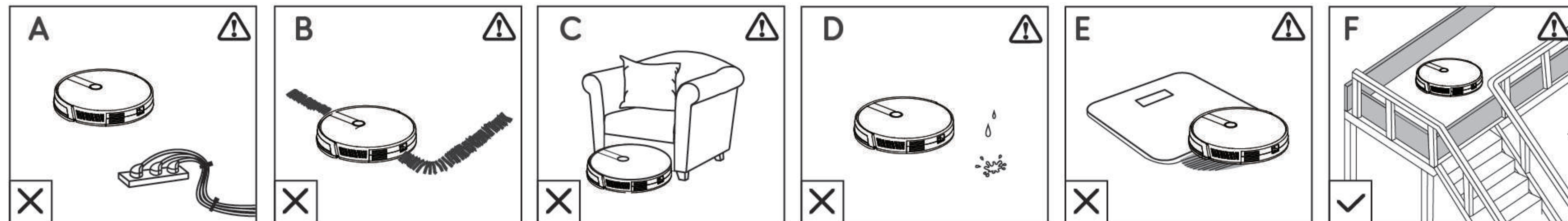


قم بتركيب بطاريتين AAA قبل استخدام جهاز التحكم عن بعد لأول مرة.
تأكد من أن الأطراف الموجبة والسلبية تواجه
اتجاه القطبية الصحيح كما هو موضح في حجرة البطارية.



قبل استخدام الروبوت ، قم بإزالة الشريط الواقي من على الروبوت

نصائح مهمة قبل الاستخدام



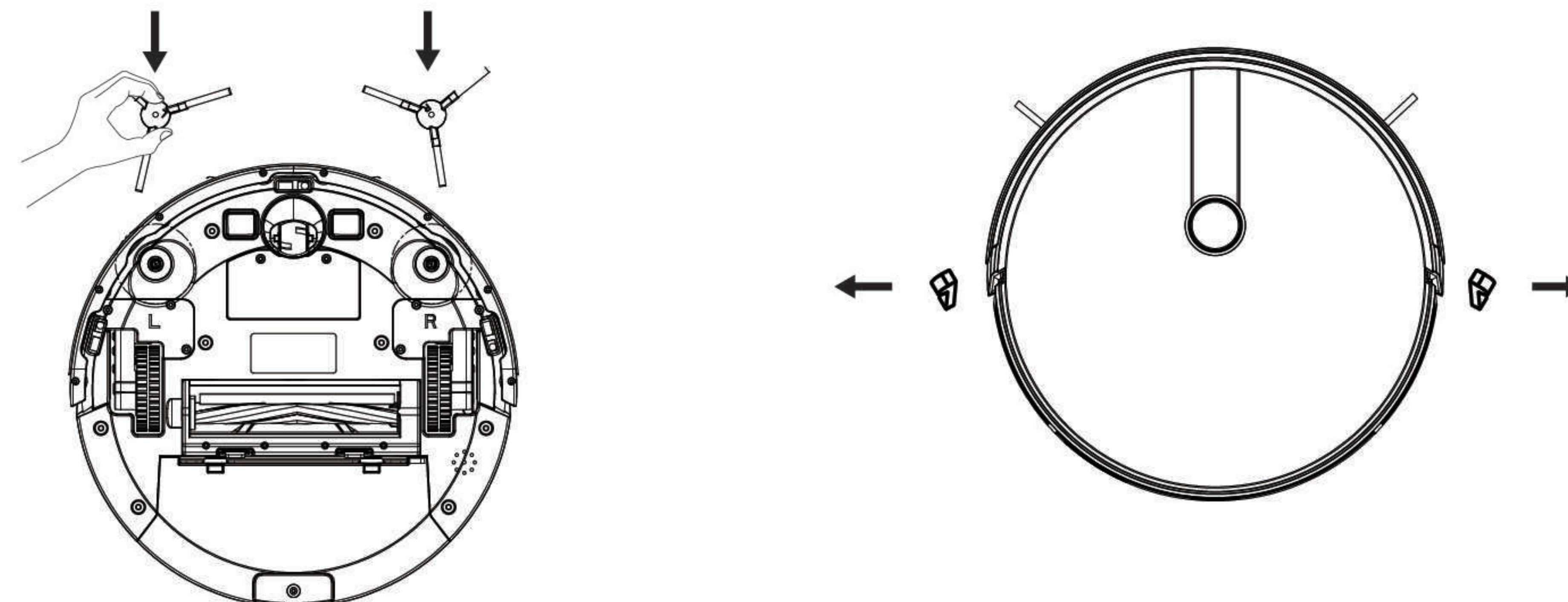
- أزل أسلاك الطاقة والأشياء الصغيرة من الأرض التي قد تشتبك مع الروبوت. يمكنك استخدام روابط الكابلات المرفقة لتنظيم الأسلاك وأسلاك الطاقة.
- قم بطيء الحواف المزينة بالشراشيب من منطقة السجاد تحتها لمنع تشابك الروبوت. تجنب تتعثر. إذا لزم الأمر، ضع حاجزاً مادياً لتجنب مناطق المشكلة
- احتفظ بالروبوت بعيداً عن المساحات التي تقل عن ٢.٨٧ بوصة / ٧٣ مم لمنع الروبوت من ذلك
- احفظ الروبوت بعيداً عن المناطق الرطبة
- تنظيف السجاجيد ذات الألوان الداكنة جدأً أو البسط التي يزيد سمكها عن ٢٠.٤ بوصة / ٥١ ملم لأنها قد تتسبب في تعطل الروبوت.
- قد يتسلق الروبوت فوق الأشياء التي يقل ارتفاعها عن ٣٠.٦ بوصة / ٧٧ ملم. قم بإزالة هذه الأشياء إن أمكن لمنع الهبوط للسقوط الروبوت من المستشعرات المضادة للسقوط على السلالم والانحدار الحاد. قد تعمل بشكل أقل فعالية إذا كانت متتسخة أو مستخدمة على أرضيات عاكسة / داكنة اللون للغاية. يوصى بتطبيق شريط (شرايج) الحدود لتجنب المناطق التي قد يسقط فيها الروبوت

ضع حاجزاً مادياً أو شرائط الحدود أمام الموارد والمناطق التي قد تتسبب في تلف الروبوت إذا تم إدخاله

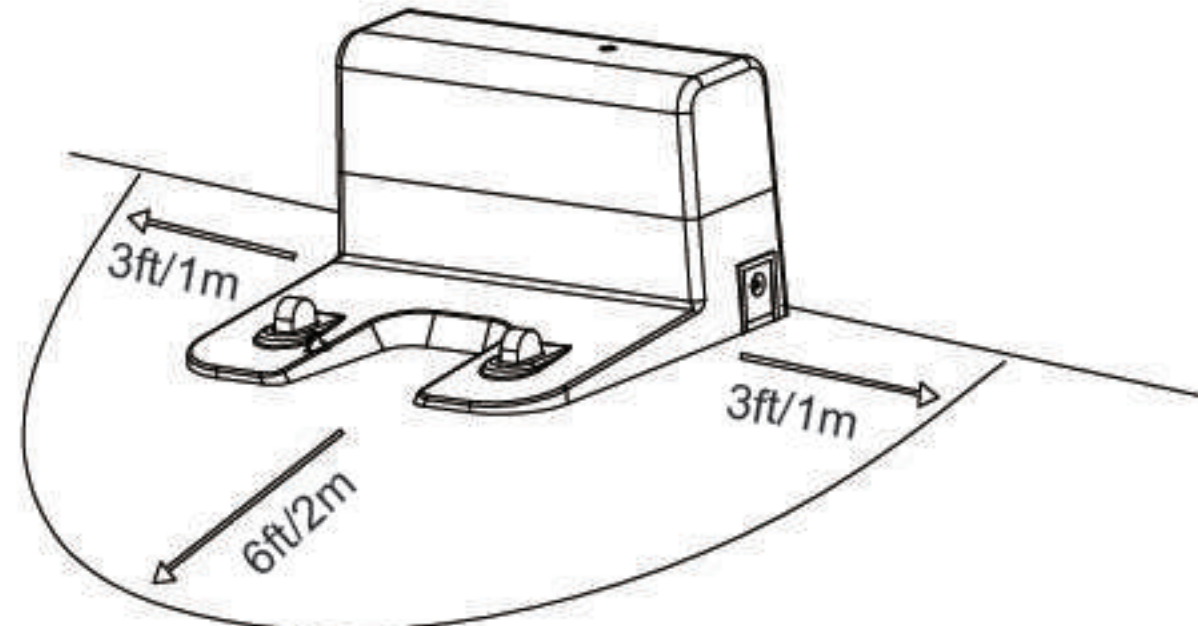
قبل استخدام الروبوت ، قم بإزالة الشريط الواقي من على الروبوت

٢- قم بتركيب الفرش الجانبي قبل الاستخدام

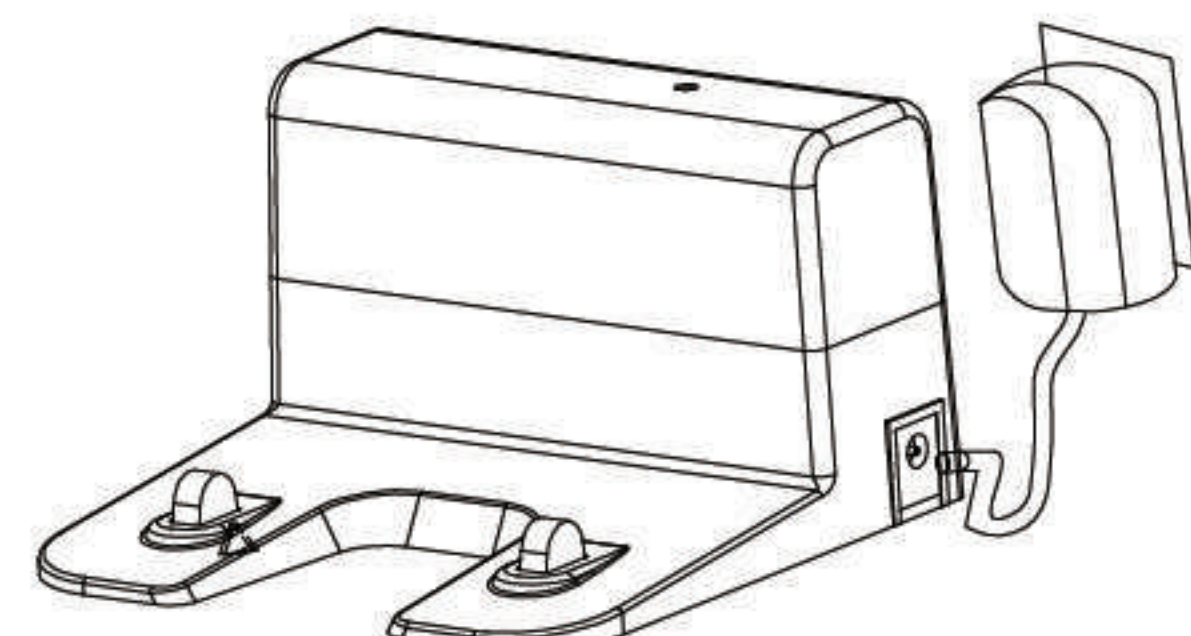
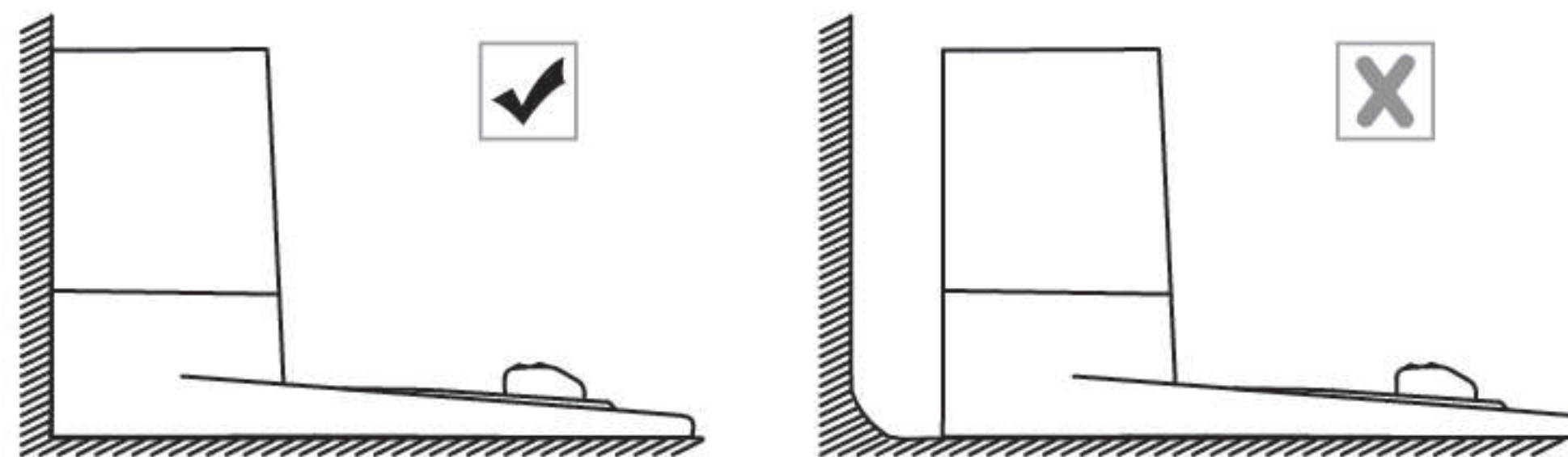
١- إزالة الحماية



٤- قم بإزالة الأشياء في نطاق ٣ أقدام / ١متر من كل الجانبين وفي نطاق ٦ أقدام / ٢ متر أمام قاعدة الشحن.



٥- ضع قاعدة الشحن على سطح صلب مستوٍ وعلى الحائط.



٥- قم بتوصيل المحول بأخذ التيار بالحائط ثم قم بتوصيل مقبس التيار المباشر في مقبس التيار المستمر لقاعدة الشحن عندما تصل قاعدة الشحن بطاقة التيار المتردد، يومض مؤشر LED الموجود على قاعدة الشحن باللون الأخضر

قم بتنشيط قاعدة الشحن في مكان يمكن للروبوت الوصول إليه بسهولة يرجى وضع قاعدة الشحن بمحاذاة الحائط، وعلى سطح صلب بدلاً من السجاد.



اشحن الروبوت الخاص بك

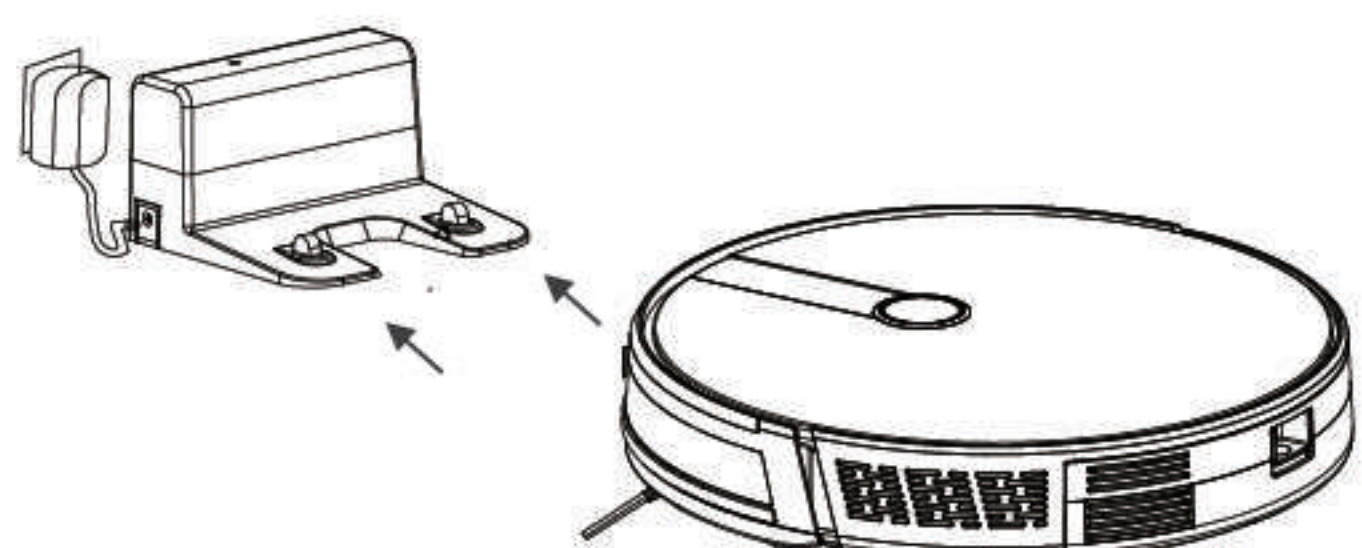
- يحتوي الروبوت على بطارية قابلة لإعادة الشحن مثبتة مسبقاً ويجب شحنها بالكامل قبل الاستخدام
- يعود الروبوت إلى قاعدة الشحن في نهاية دورة التنظيف أو عندما تنفد البطارية

سيعود الروبوت إلى قاعدة الشحن بجانب الجدران بوتيرة بطئه، الأمر الذي قد يستغرق بعض الوقت في التجول. من فضلك لا تقلق بشأن ذلك



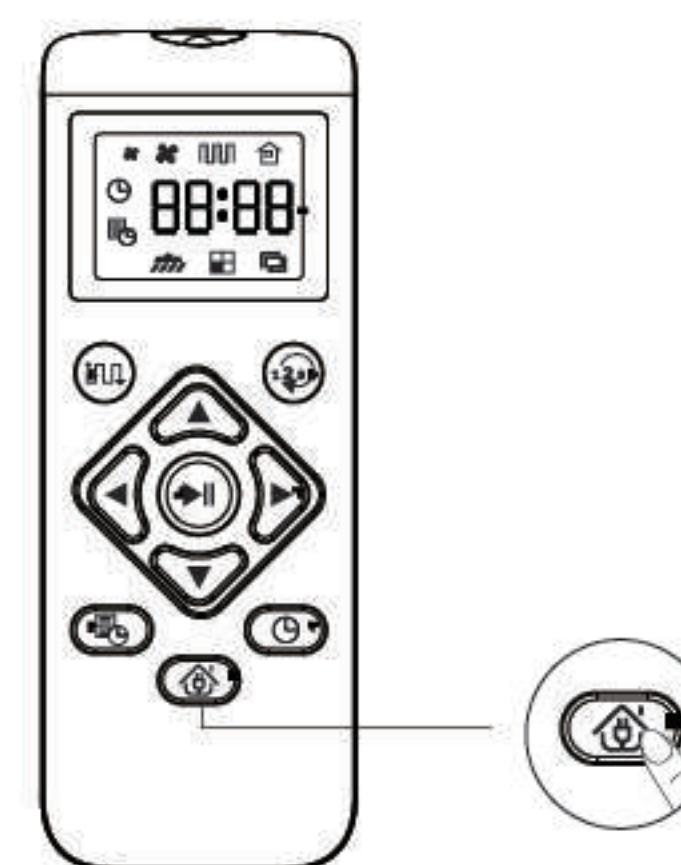
الطريقة الأولى

قم بتوصيل الروبوت بقاعدة الشحن عن طريق محاذاة دبابيس الشحن الخاصة به مع دبابيس الشحن الموجودة على القاعدة



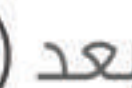
الطريقة الثانية

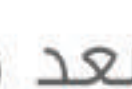
اضغط على  في جهاز التحكم عن بعد لإعادة روبوت إلى قاعدة الشحن



بدء / إيقاف / الاستيقاظ

 تأكد من تشغيل الروبوت قبل الاستخدام.

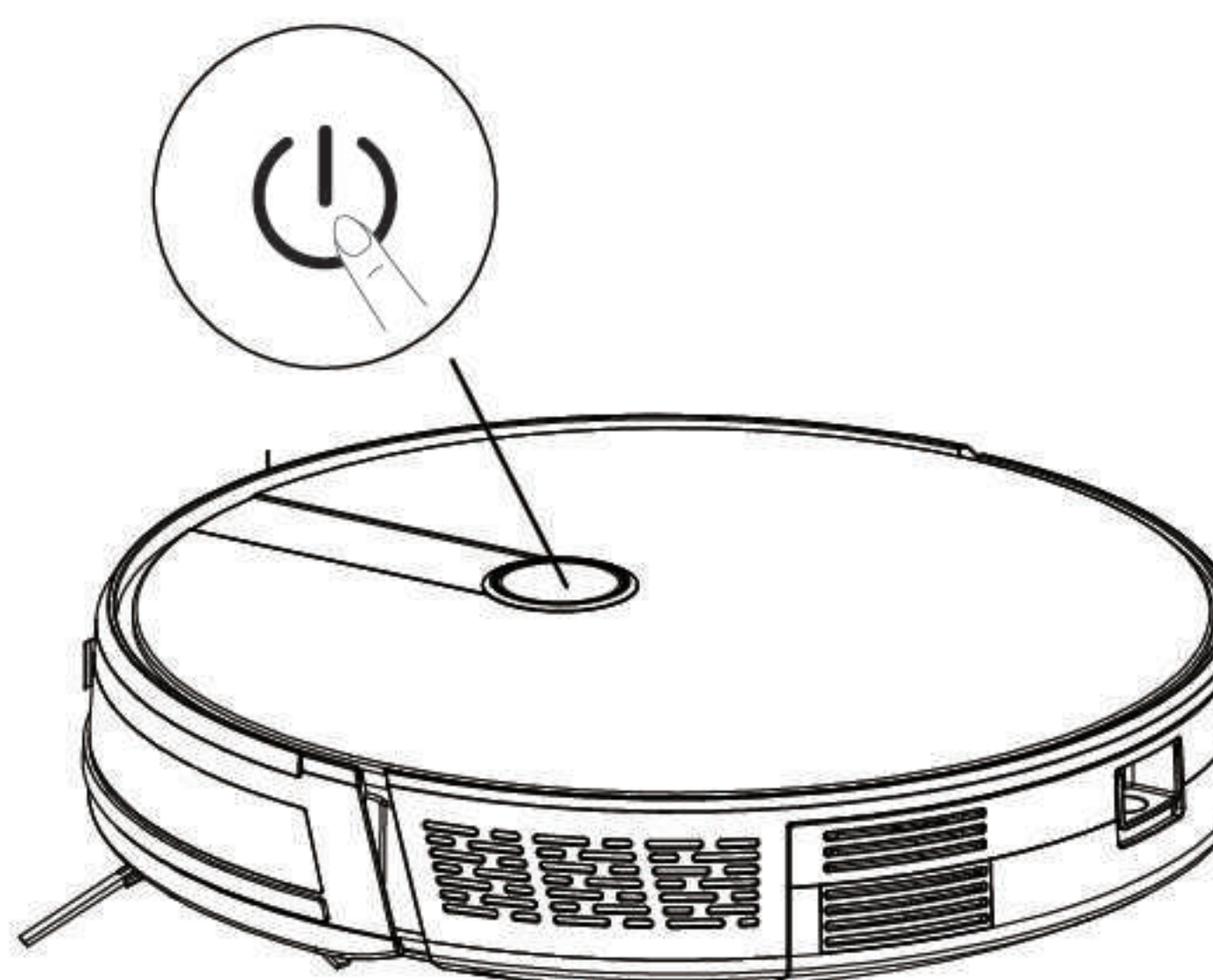
- اضغط على الروبوت  أو على جهاز التحكم عن بعد  لبدء التنظيف في الوضع التلقائي

- اضغط على الروبوت  أو على جهاز التحكم عن بعد  لإيقاف التنظيف

بدء / إيقاف

للتشغيل: اضغط على الروبوت  حتى يضيء ضوء المؤشر يتم تشغيل الروبوت ورسالة "مرحبا بك لاستخدام الروبوت الكاسح"

لإيقاف: اضغط على الروبوت  حتى ينطفئ ضوء المؤشر الموجود على الروبوت



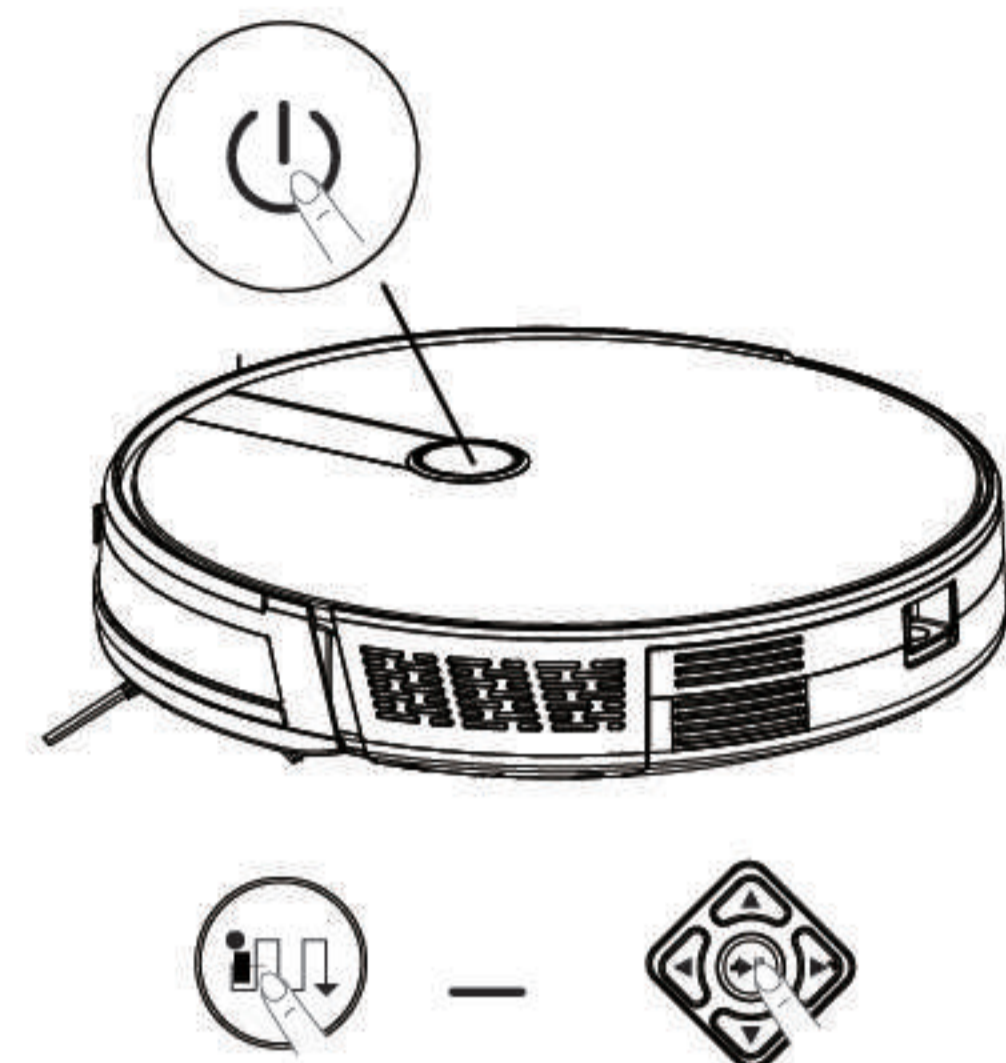
 - قم بإيقاف تشغيل الروبوت إذا لم يتم استخدامه لفترة طويلة من الزمن. للحفاظ على عمر البطارية،
أعد الشحن مرة واحدة على الأقل كل 6 أشهر

٣- اضغط على الروبوت  أو أي مفتاح في جهاز التحكم عن بعد للاستيقاظ

 إذا توقف الروبوت عن العمل لأكثر من عشر دقائق، فسوف يدخل تلقائياً في وضع السكون (سيتم إيقاف تشغيل جميع الأضواء الموجودة على الروبوت)

تحديد وضع التنظيف

1- التنظيف التلقائي



يقوم الروبوت بتحسين مسار التنظيف الخاص به عن طريق تحديد أوضاع التنظيف المختلفة تلقائياً حتى اكتمال التنظيف. هذا هو وضع التنظيف الأكثر استخداماً.

- اضغط على الروبوت أو على جهاز التحكم عن بعد لبدء التنظيف في الوضع التلقائي

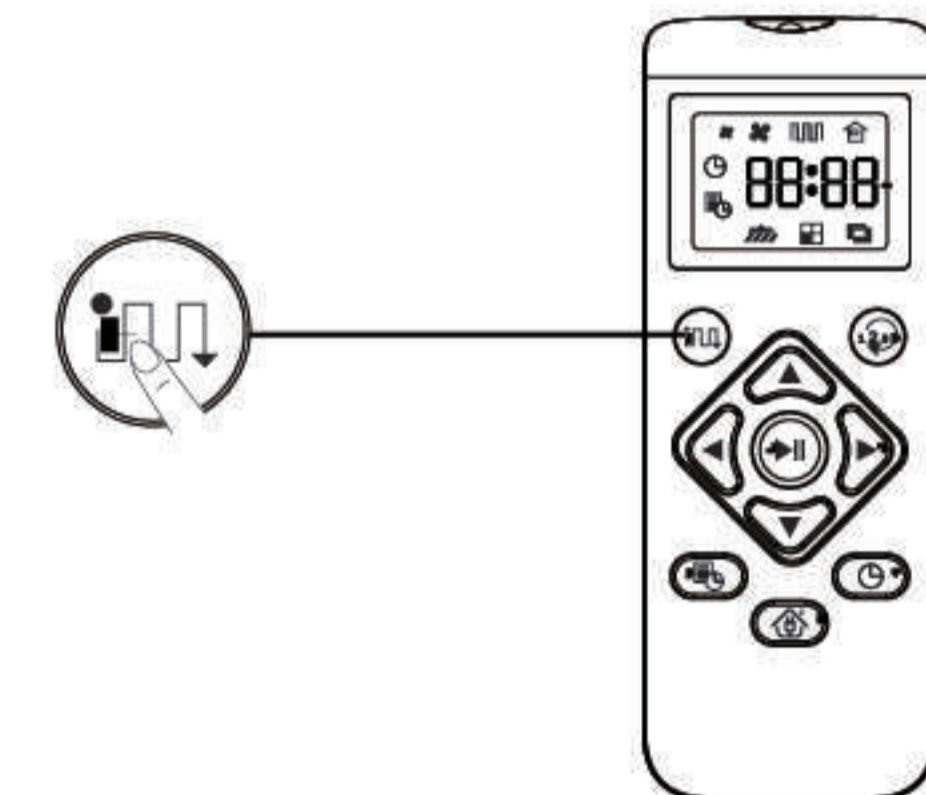
- سيعود الروبوت إلى قاعدة الشحن تلقائياً عندما ينخفض مستوى البطارية أو عندما يقوم الروبوت بالتنظيف
- بشكل افتراضي، يبدأ الروبوت في وضع التنظيف التلقائي عند تشغيله



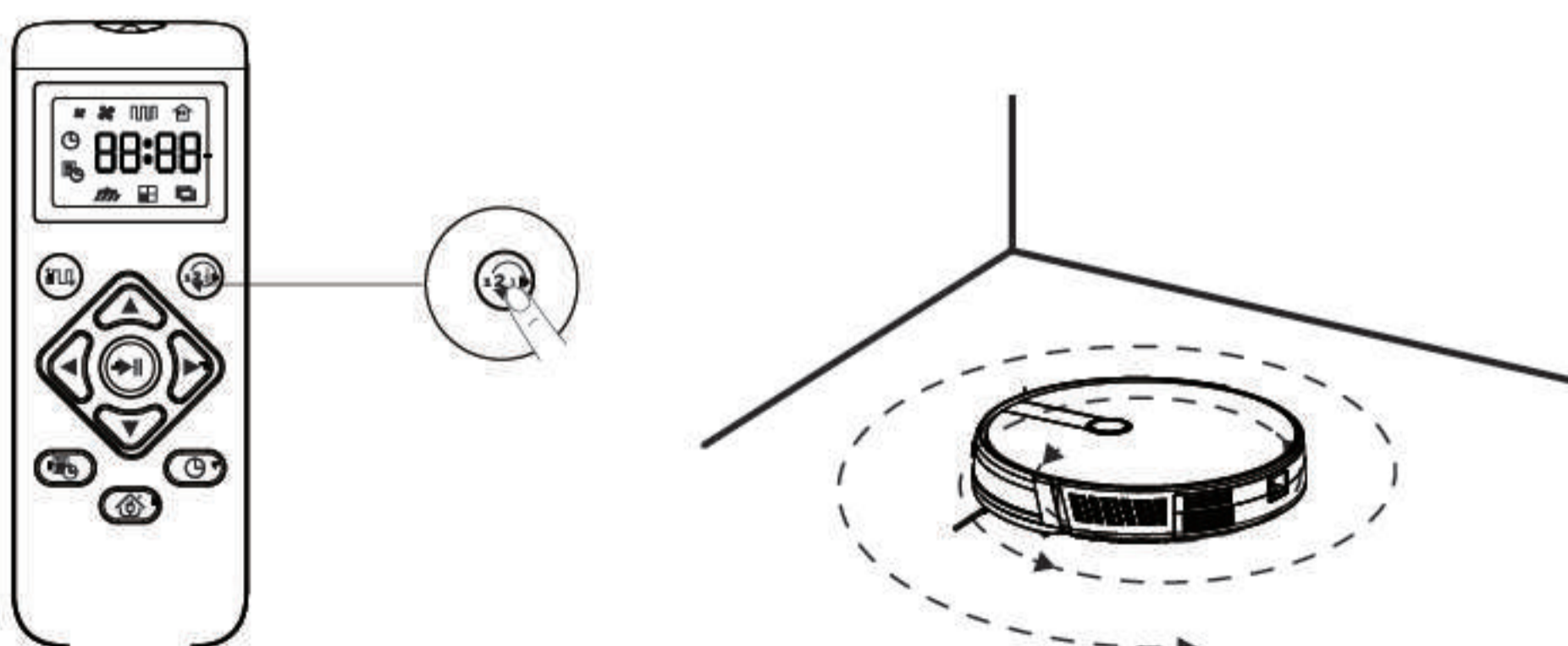
اضغط على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر لضبط مستوى قوة الشفط.

اضبط قوة الشفط لضمان أفضل تنظيف.

إنه مثالي لتنظيف السجاد السميكة والأوساخ التي يصعب تنظيفها ، مما يقلل من إجمالي وقت التنظيف ، ولكنه يزيد من مستوى الضوضاء



تعمل هذه الميزة فقط في أوضاع التنظيف التلقائي

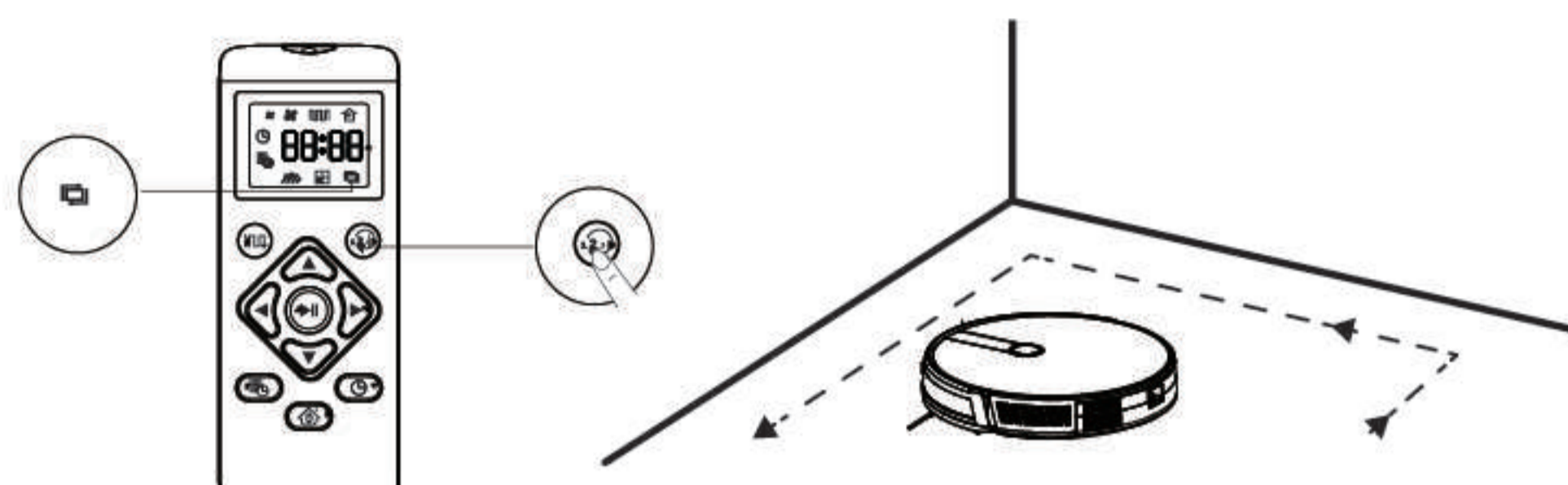


2- تنظيف البقعة

ينظف الروبوت بشكل مكثف منطقة معينة بنمط حلزوني داخل نصف قطر ٥ أقدام ، وهو مفيد إذا كانت هناك منطقة مركبة من الغبار أو الحطام.

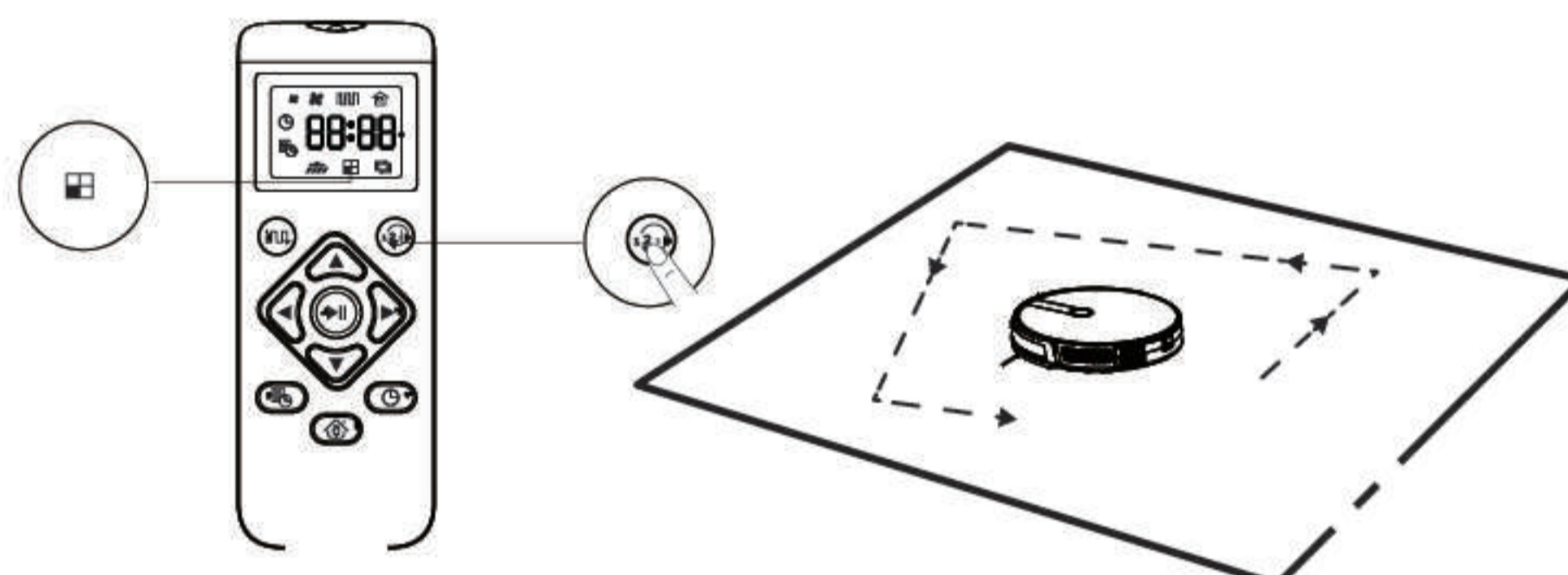
اضغط على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر حتى يتم عرض رمز Spot Cleaning Mode على الشاشة

٣- تنظيف الحواف.



يقلل الروبوت من سرعة الحركة عندما يكتشف جداراً ثم يتبع الجدار لضمان تنظيف الحافة تماماً. سيعود الروبوت إلى قاعدة الشحن عند الانتهاء

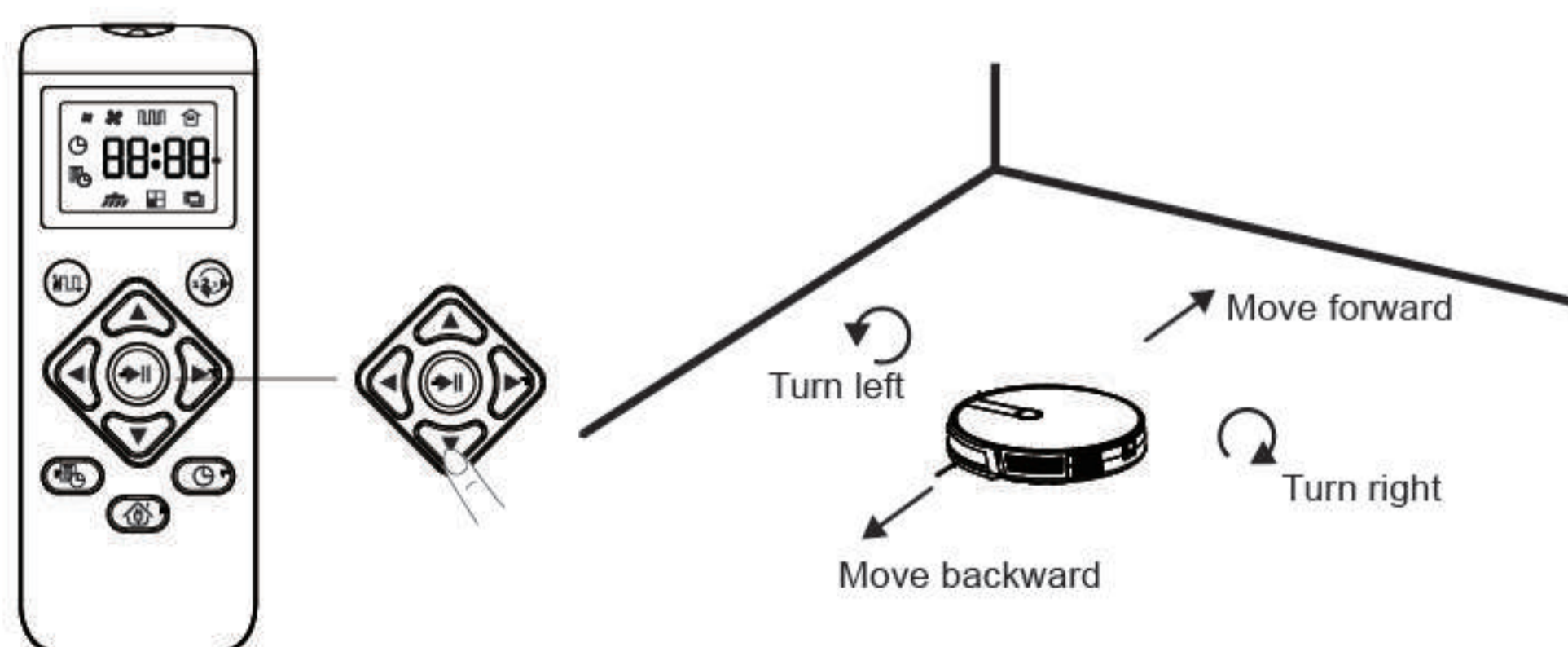
اضغط على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر، حتى تظهر أيقونة  يتم عرض وضع تنظيف الحواف على الشاشة



تنظيف غرفة مفردة.

حدد هذا الوضع فقط عندما تحتاج غرفة معينة إلى التنظيف. تأكد من حصر الروبوت في الغرفة بإغلاق الباب. سيقوم الروبوت أيضاً بتنظيف الحواف قبل الانتهاء

اضغط على  في جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر حتى يتم عرض أيقونة تنظيف الغرفة الفردية على الشاشة



٤- التنظيف اليدوي.

يمكنك توجيه الروبوت لتنظيف منطقة معينة باستخدام أزرار التوجيه في جهاز التحكم عن بعد.

الجهاز و وضع الأقتران لـ**اكتشاف الشبكة**

مرحبا بك في عالم هيبينوتيك

أولاً قم بالبحث عن تطبيق "Hypnotek"  في المتجر المفضل لك جوجل بلاي او الاب ستور

ثانياً قم بتشغيل التطبيق واتباع الخطوات للتسجيل

ثالثاً قم بإضافة الجهاز لقائمة اجهزتك بعد التأكد من التالي

١- اتصالك بشبكة واي فاي ٤٢ جيجا هيرتز وليس ٥ جيجا هيرتز

٢- اتبع الخطوات لتهيئة الجهاز المراد اضافته للأقتران والتأكد ان علامة الواي فاي تومض



الرجاء انقر مرتين

الجهاز و وضع الأقتران لـ**اكتشاف الشبكة**

مرحبا بك في عالم هيبينوتيك

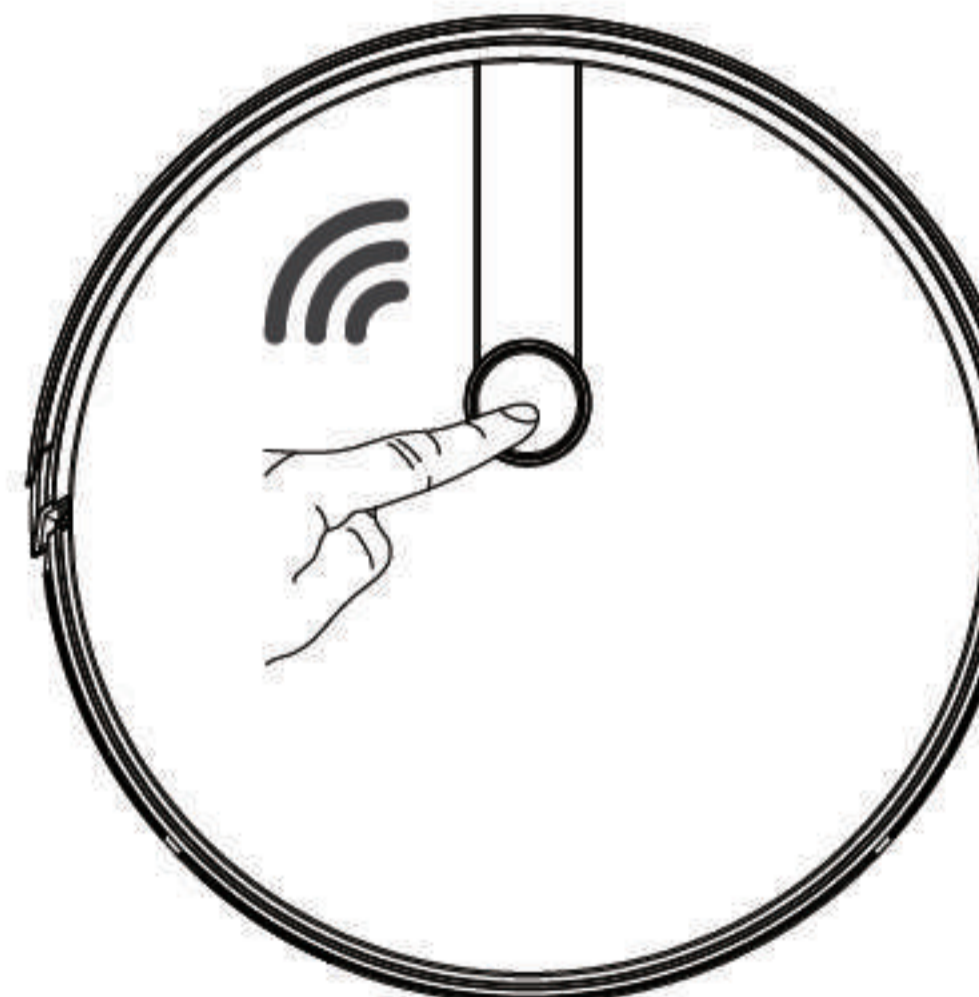
أولاً قم بالبحث عن تطبيق "Hypnotek"  في المتجر المفضل لك جوجل بلاي او الاب ستور

ثانياً قم بتشغيل التطبيق واتباع الخطوات للتسجيل

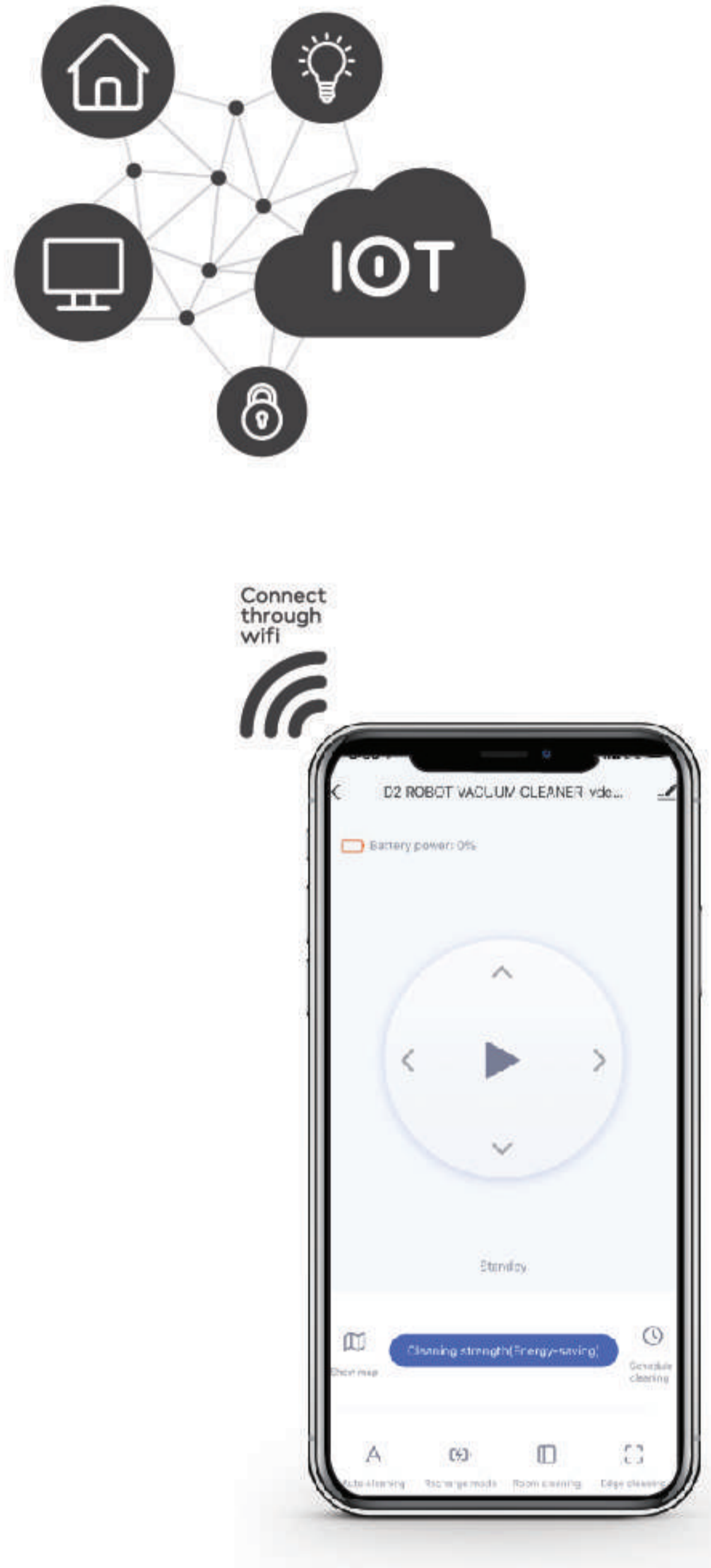
ثالثاً قم بإضافة الجهاز لقائمة اجهزتك بعد التأكد من التالي

١- اتصالك بشبكة واي فاي ٤٢ جيجا هيرتز وليس ٥ جيجا هيرتز

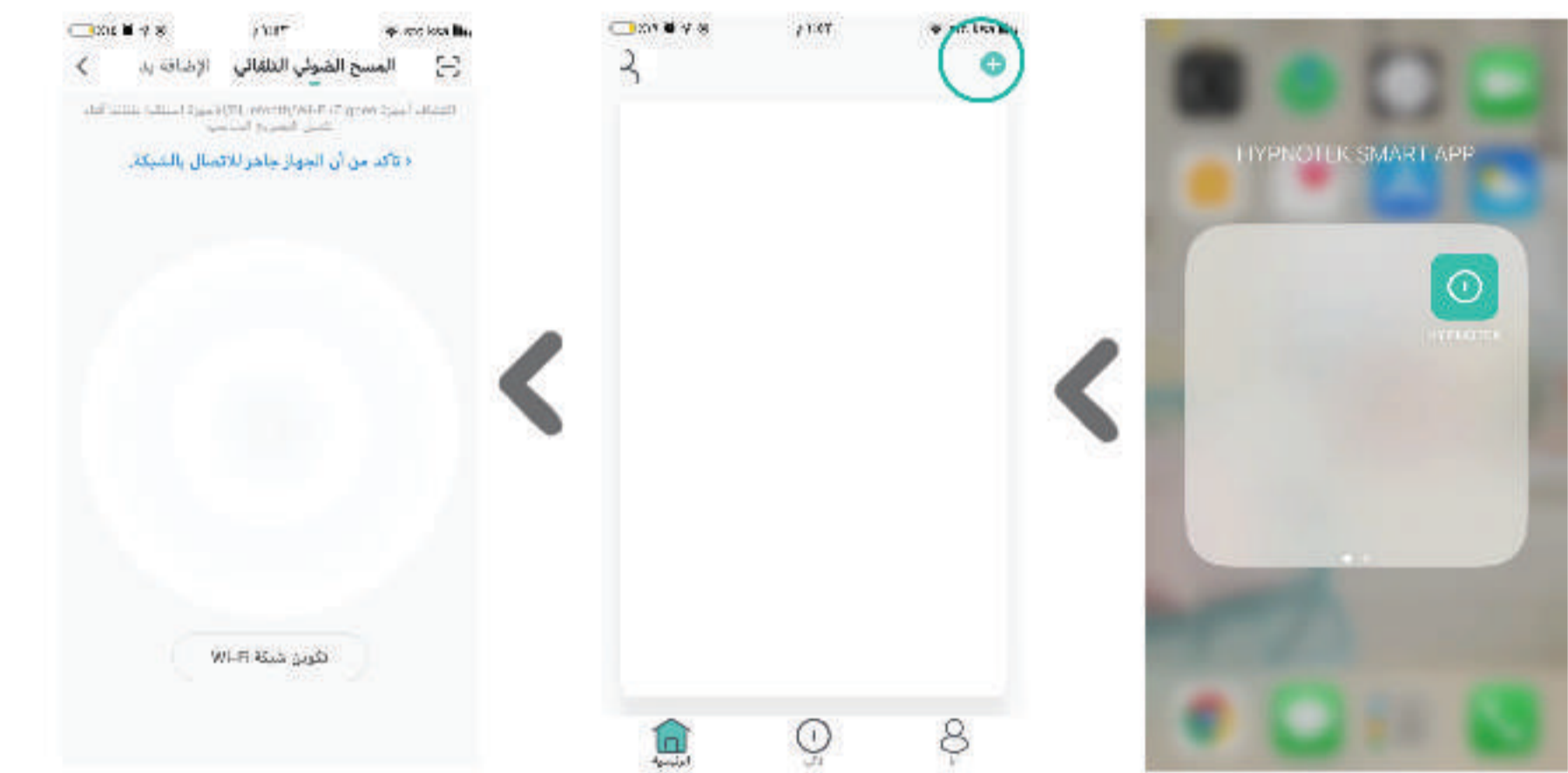
٢- اتبع الخطوات لتهيئة الجهاز المراد اضافته للأقتران والتأكد ان علامة الواي فاي تو مض



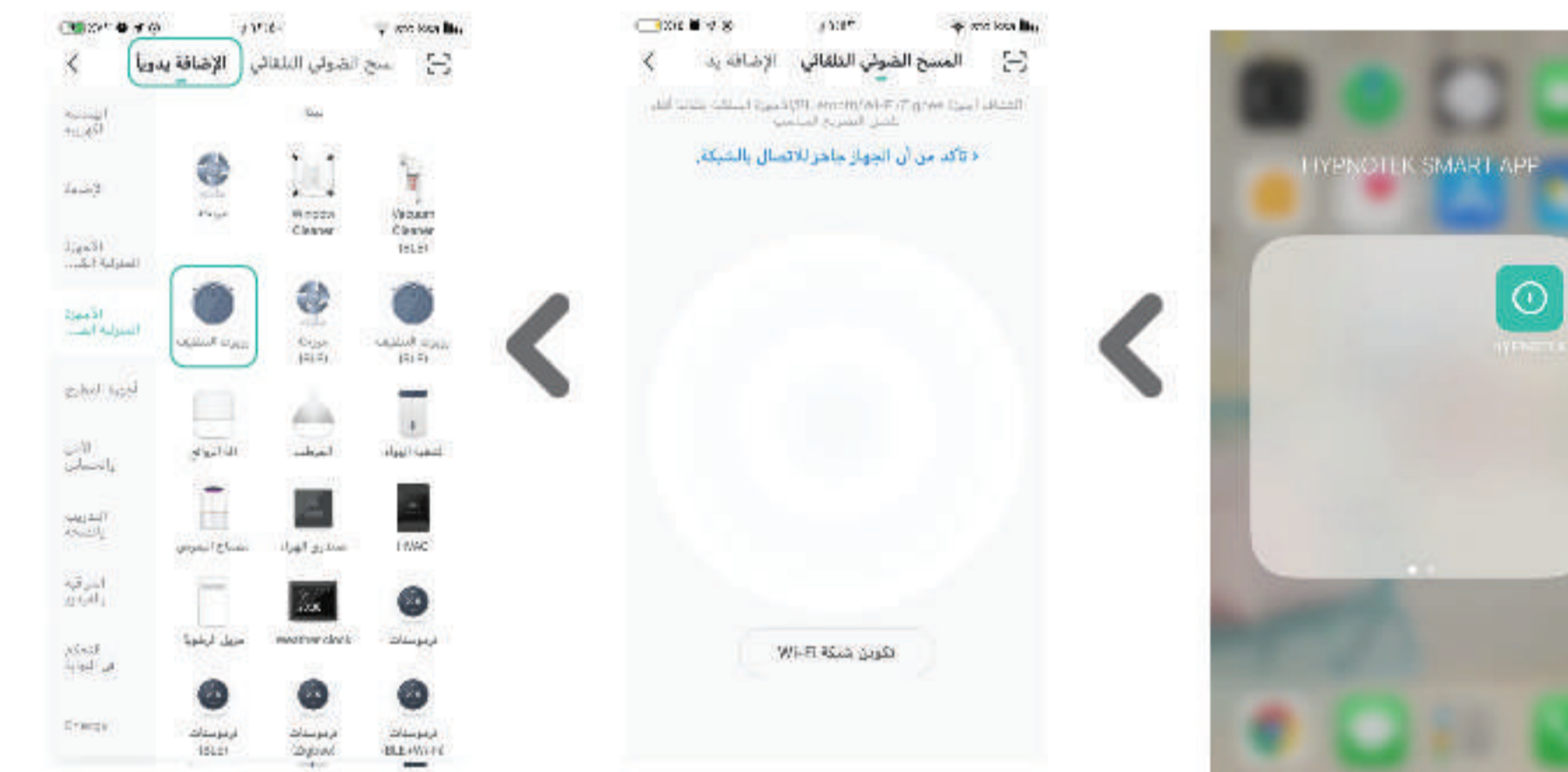
الرجاء الضغط مرتين



يمكنك ان تختار بين وضعين اضافية او بالبحث التلقائي



وفي حال تعذر او عدم اتاحة الوضع التلقائي قم باختيار الوضع اليدوي بإمكانك إختيار الجهاز من قائمة الاجهزة المتاحة



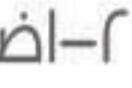
٤- بعد الانتهاء من ربط المنتج بشبكة الانترنت الان يمكنك الاستمتاع باستخدام الجهاز في اي وقت وفي اي مكان

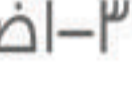
ملاحظة: بعد نجاح اضافة الجهاز لا يتطلب ارتباطكم بنفس الشبكة

اضبط الوقت والوقت المحدد للتنظيف

ضبط الوقت

١- اضغط  على جهاز التحكم عن بعد. سيومض الوقت على الشاشة

٢- اضغط  لضبط "الساعة" و "الدقيقة"

٣- اضغط  لحفظ الأعداد



١



٢



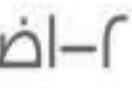
٣

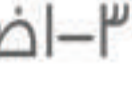
- تأكد من ضبط الوقت بشكل صحيح على توقيتك المحلي قبل ضبط التنظيف المجدول
- تأكد من تشغيل الروبوت 

يمكنك جدولة الروبوت لبدء التنظيف في وقت محدد.
لإلغاء عملية تنظيف مجدولة اضغط  مع الاستمرار لمدة ٣ ثواني

ضبط التنظيف المجدول

١- اضغط  على جهاز التحكم عن بعد. سيومض الوقت على الشاشة

٢- اضغط  لضبط "الساعة" و "الدقيقة"

٣- اضغط  لحفظ الأعداد



١



٢



٣

التنظيف والصيانة

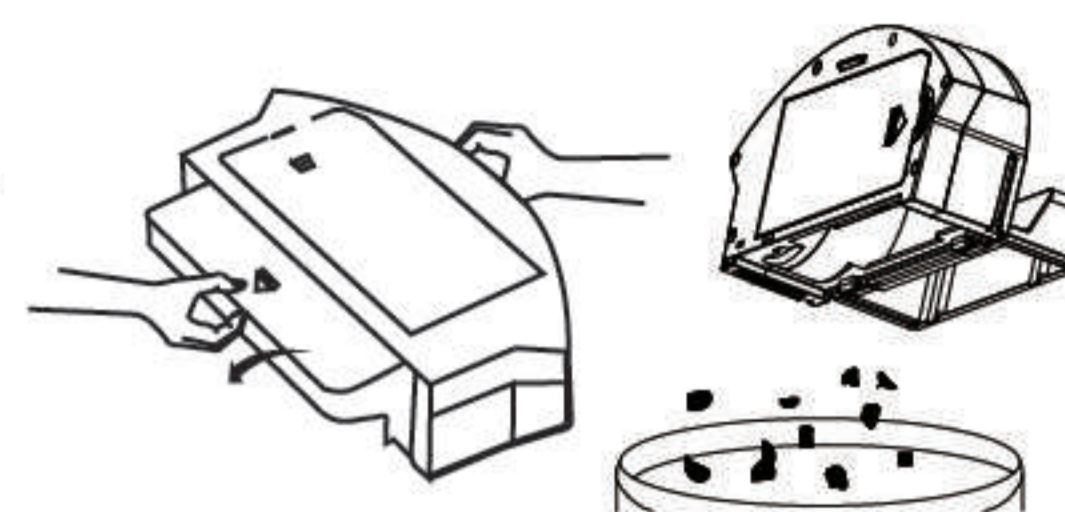
للحصول على الأداء الأمثل ، اتبع الإرشادات أدناه لتنظيف الروبوت وصيانته بانتظام.
يعتمد تكرار التنظيف / الاستبدال على عادات استخدامك للروبوت

تردد التنظيف / الاستبدال الموصى به

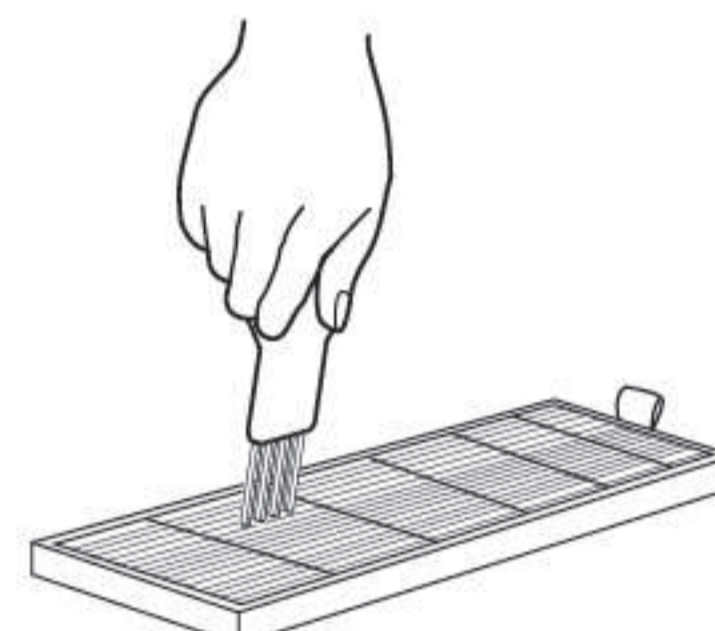
تردد الاستبدال	تردد التنظيف	جزء الروبوت
كل شهرين	مرة كل أسبوع	الفلاتر
كل ٦-١٢ شهر	مرة كل أسبوع	فرشاة دوارة
كل ٣-٦ شهور (أو عند تلفها بشكل واضح)	مرة كل شهر	فرش جانبية
كل ٣-٦ شهور (أو عندما يصبح شريط مطاط السيليكون الموجود على واقي الفرشاة تالفة بشكل واضح)	مرة كل شهر	واقي الفرشاة
	مرة كل شهر	مجسات
	مرة كل شهر	دببيس الشحن
	مرة كل شهر	عجلة دوارة

قم بتنظيف مجمع خزان الغبار والفلاتر

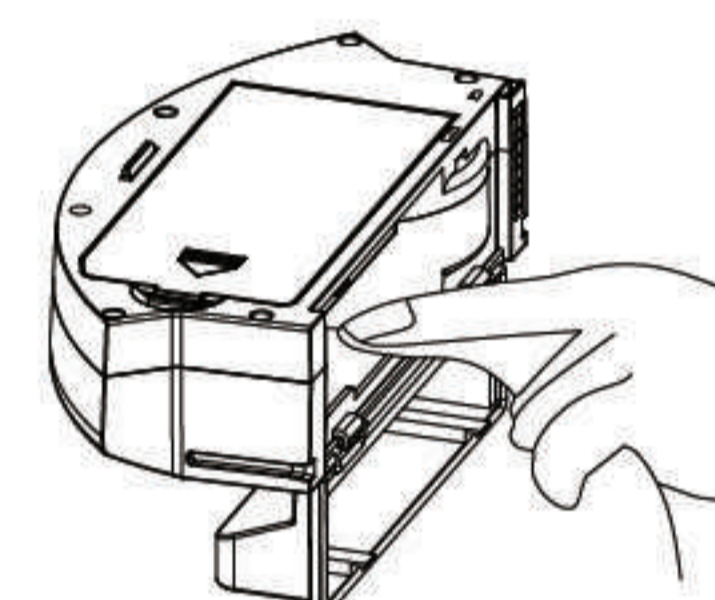
٢- افتح وأفرغ خزان الغبار



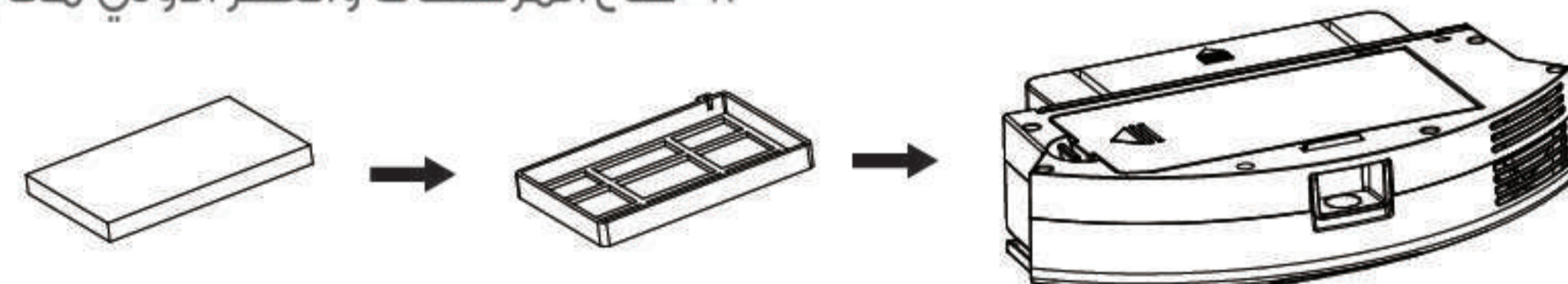
٤- قم بتنظيف خزان الغبار والفلاتر باستخدام مكنسة كهربائية أو فرشاة تنظيف



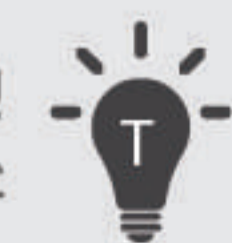
٦- يمكن تنظيف صندوق الغبار بقطعة قماش



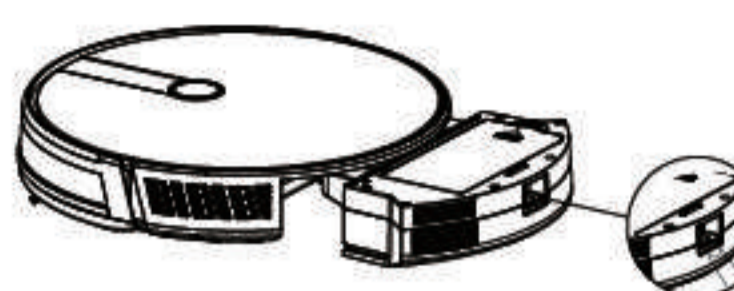
٨- ضع المرشحات والفلتر الأولي معاً مرة أخرى في مجمع الغبار



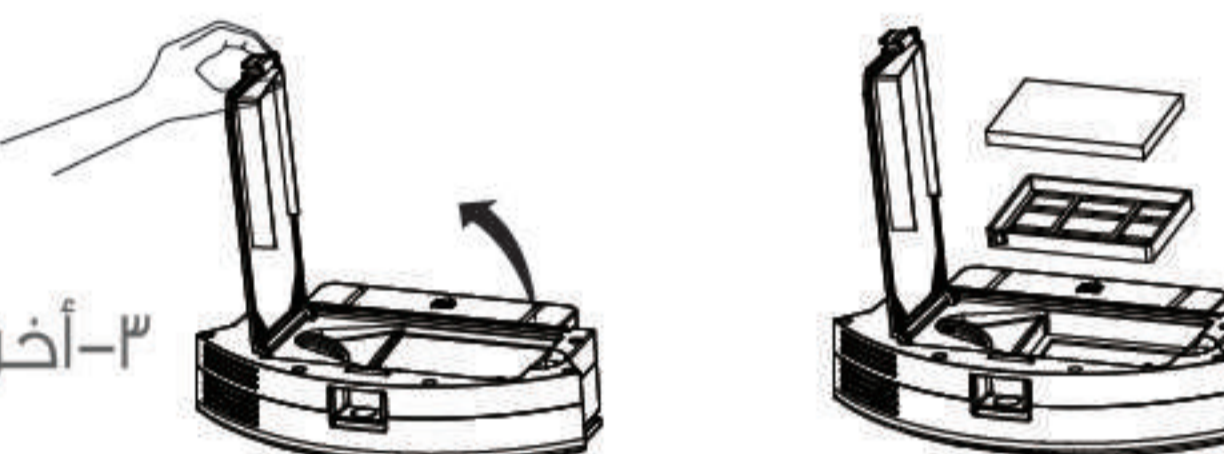
يوصى بتنظيف المصفاة الأولية بالماء كل ١٥-٣٠ يوماً بعد الاستخدام
عمر استخدام شاشة المرشح عالية الكفاءة هو ٣ أشهر



١- اضغط على زر تحرير خزان الغبار لسحب الغبار المجمع به



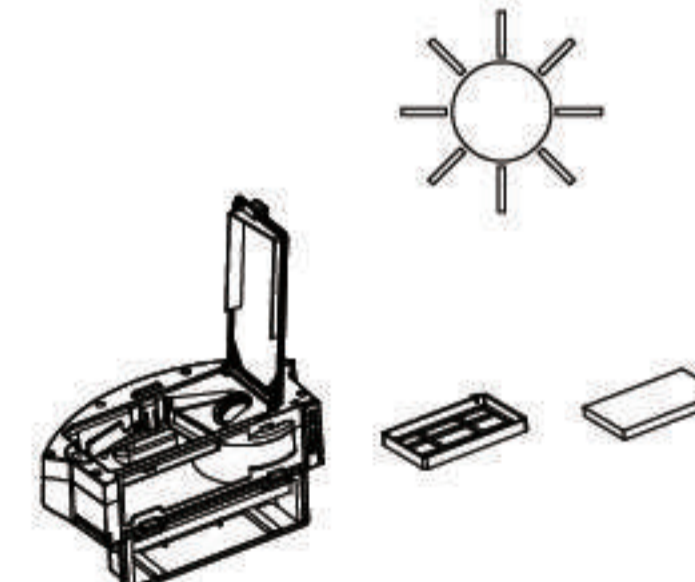
٣- أخرج مرشح الرغوة والمرشح عالي الأداء



٥- استخدم الماء لشنط مصفاة الفلتر الأساسي



٧- قم بتجفيف خزان الغبار ومجموعة الفلاتر، وحافظ على جفاف الروبوت لضمان عمر المنتج



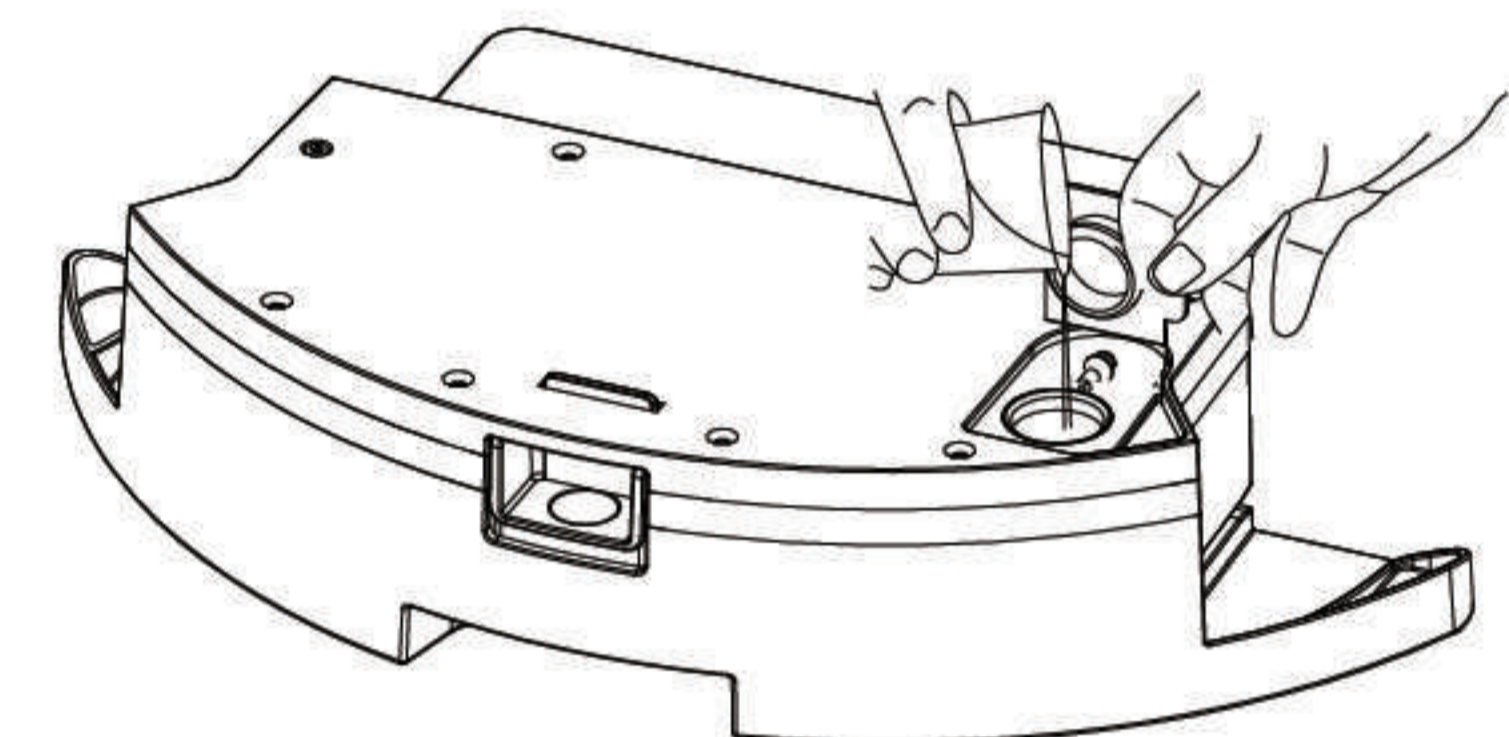
قبل تثبيت شاشة الفلتر، يرجى التأكد من جفاف شاشة الفلتر ذات الكفاءة العالية
وشاشة المرشح الأساسية
لا تعرض المصفاة عالية الكفاءة والمصفاة الأولية للشمس



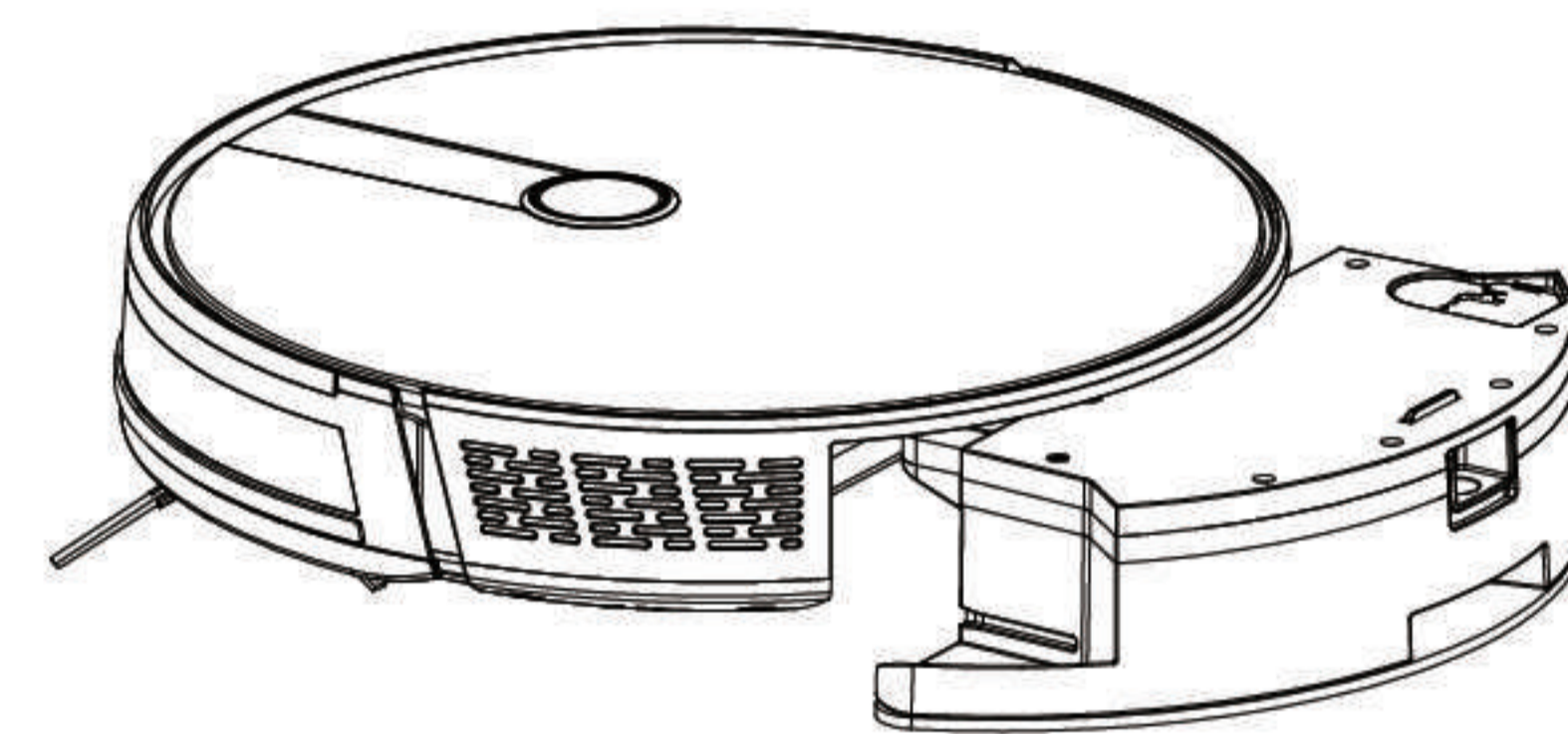
استخدام المنتج / استخدام خزان المياه

لا تستخدم خاصية ممسحة الأرضية على السجاد. بعد مسح الأرضية، يرجى إفراغ خزان المياه في الوقت المناسب وإزالة وسادة المسح.

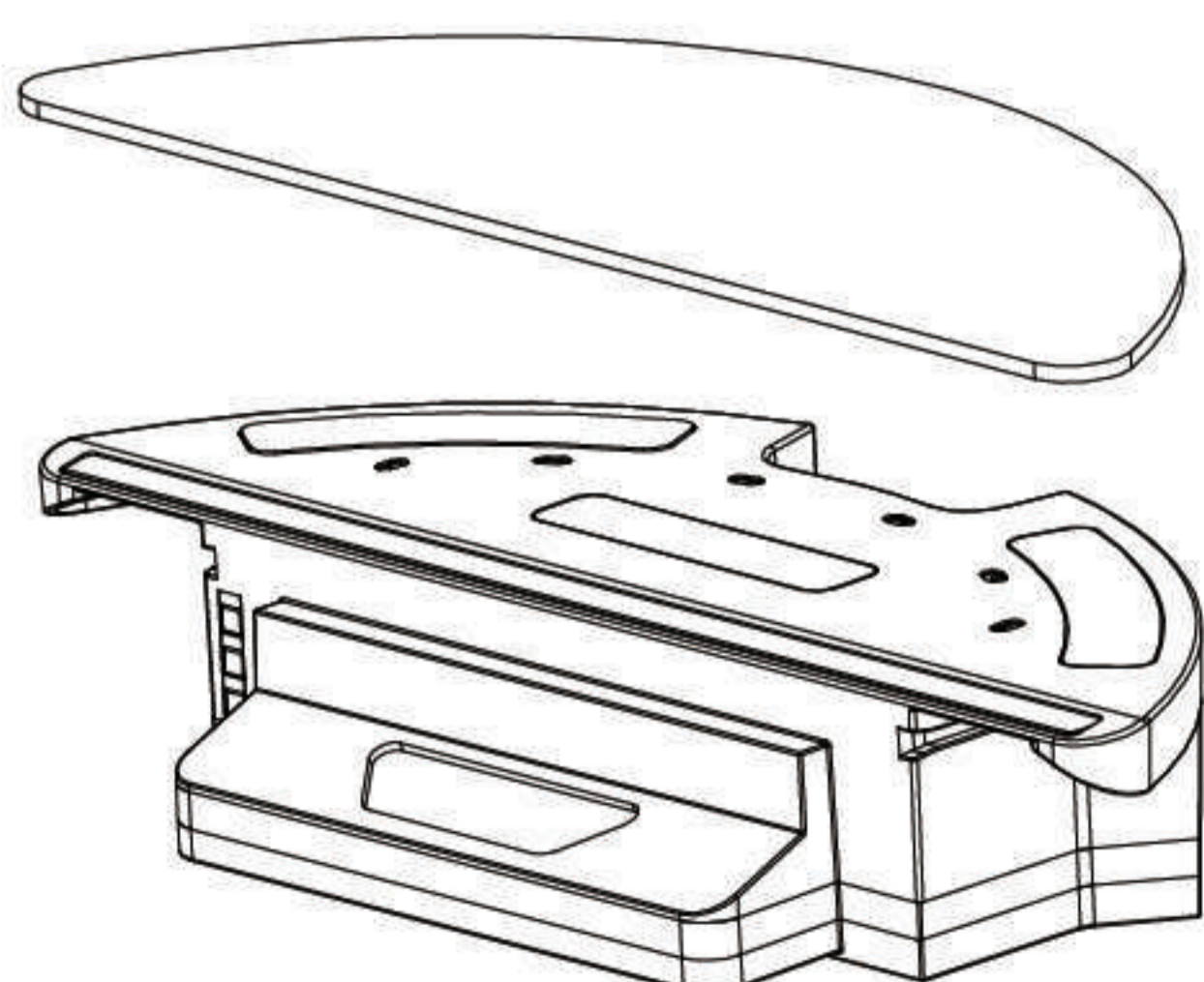
اضف المياه



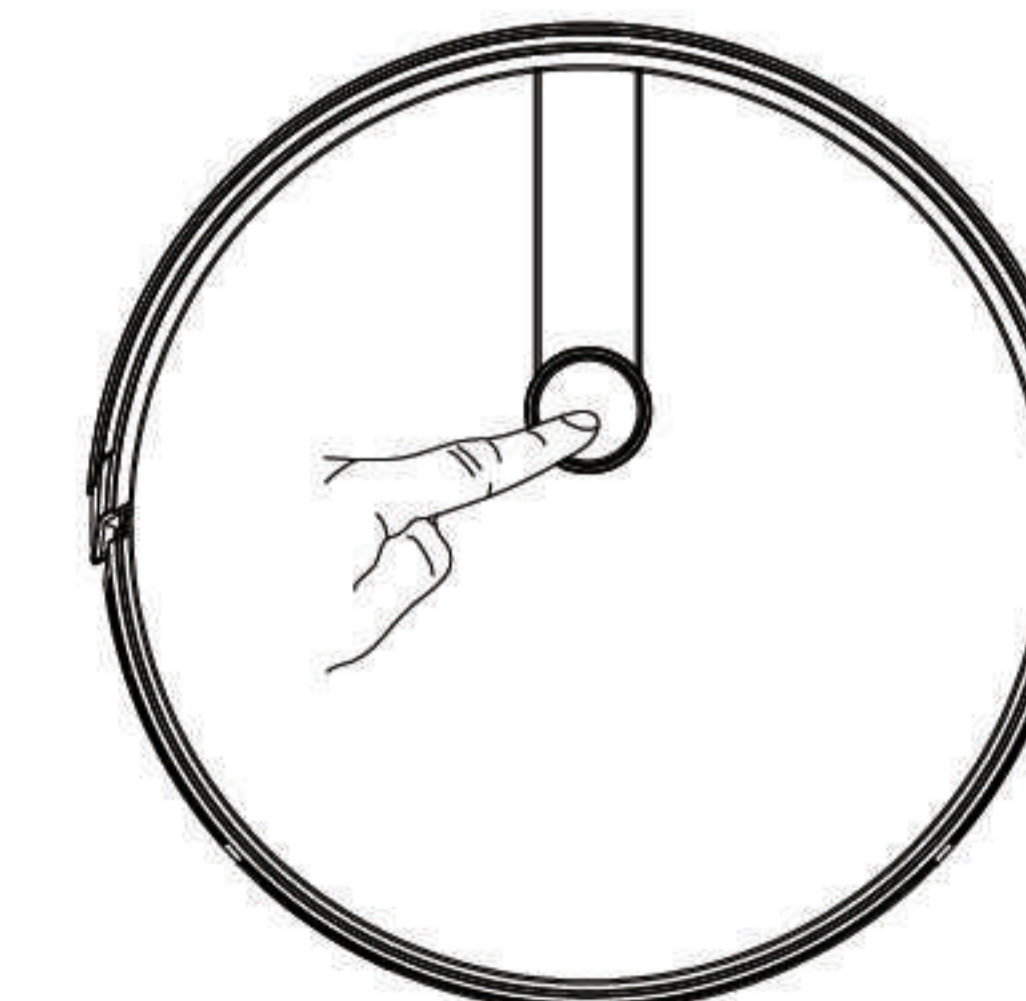
قم بتنبيت مجموعة خزان المياه



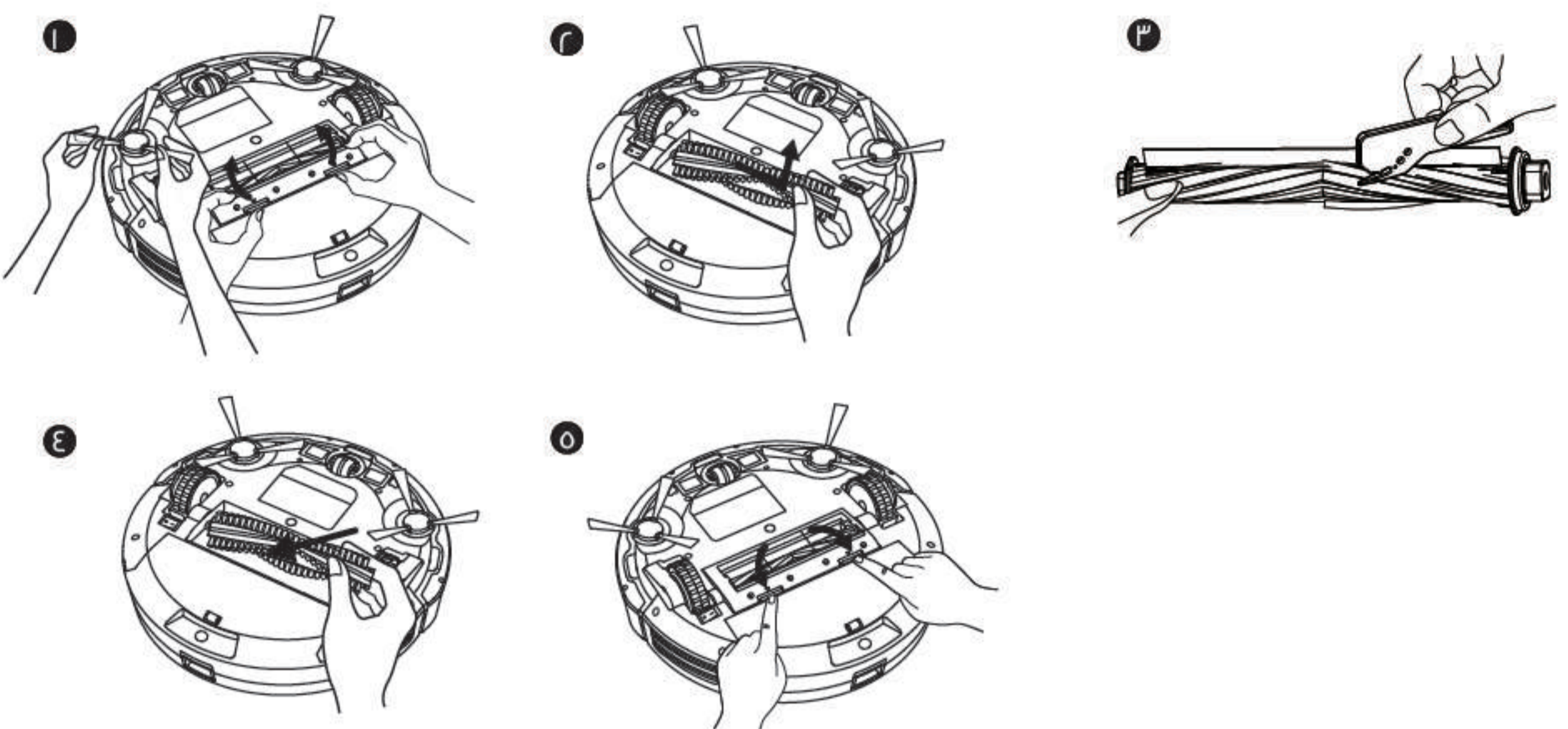
قم بتنبيت وسادة المسح



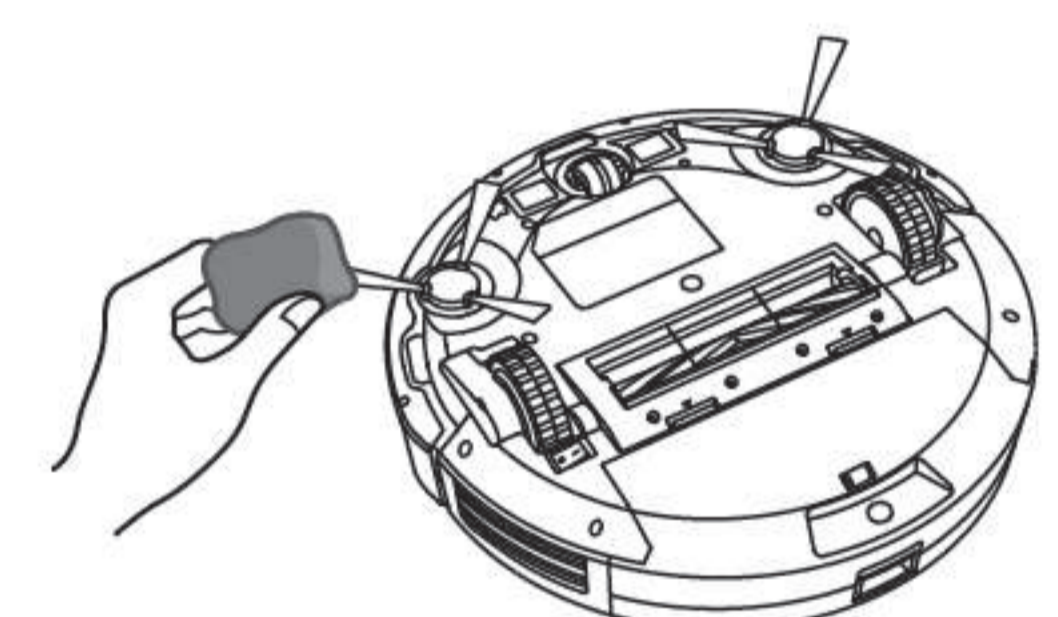
ابدا في مسح الأرضية



تنظيف الفرشة الدوارة



- ١- اسحب ألسنة التحرير لفتح وaci الفرشة كما هو موضح
- ٢- ارفع الفرشة الدوارة لإزالتها
- ٣- نظف الفرشة الدوارة باستخدام أداة التنظيف المرفقة أو المكنسة الكهربائية
- ٤- أعد تثبيت الفرشة الدوارة عن طريق إدخال الطرف البارز الثابت أولاً ثم النقر في مكانه
- ٥- اضغط لأسفل لتثبيت وaci الفرشة في مكانه



تنظيف الفرشة الجانبية

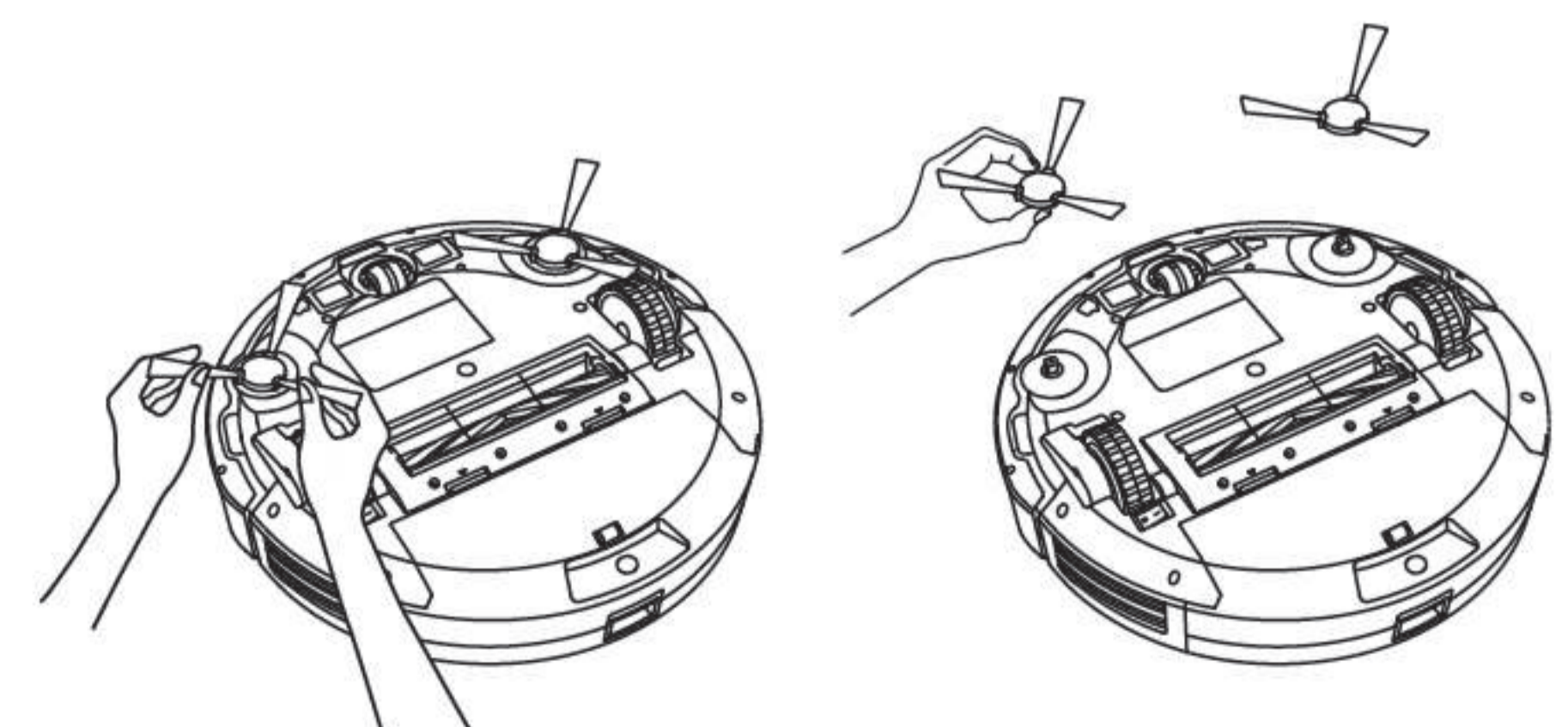
المواد الغريبة، مثل الشعر، يمكن أن تتشابك بسهولة في الفرش الجانبية، وقد تتصلق الأوساخ بها. تأكد من تنظيفها بانتظام

- ١- قم بإزالة الفرش الجانبية
- ٢- استرخ بحرص وانزع أي شعرة أو خيط ملفوف بين الوحدة الرئيسية والفرشة الجانبية
- ٣- استخدم قطعة قماش مبللة بالماء الدافئ لإزالة الغبار من الفرشة أو لإعادة تشكيلها برفق

استخدم الفرش الجانبية فقط عندما تجف تماماً



استبدال الفرش الجانبية



قد تنتهي الفرش الجانبية أو تتلف بعد استخدامها لفترة من الوقت. اتبع التعليمات أدناه لاستبدالها
اسحب الفرش الجانبية القديمة وقم بتثبيت الفرش الجديدة في مكانها

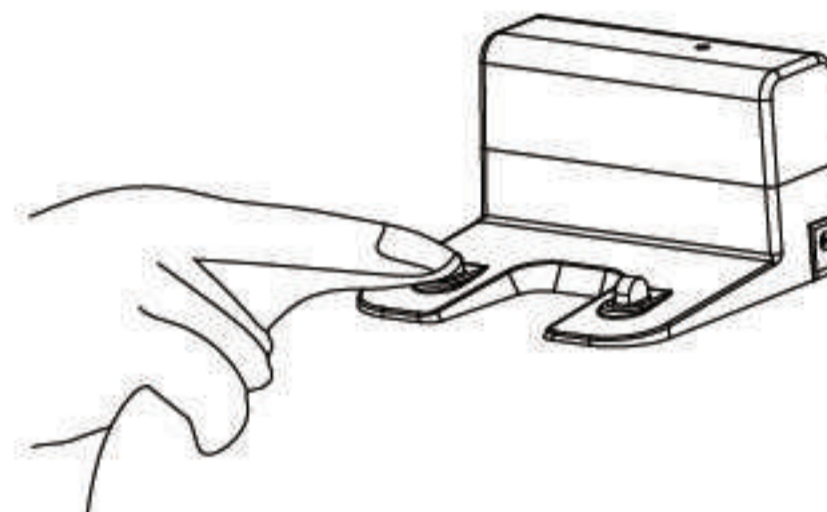
قم بتنظيف المستشعرات ودبابيس الشحن

للحفاظ على أفضل أداء ، قم بتنظيف مستشعرات السقوط ودبابيس الشحن بانتظام .
نفض الغبار عن مستشعرات السقوط وشنّن دبابيس الاتصال باستخدام قطعة قماش أو فرشاة تنظيف

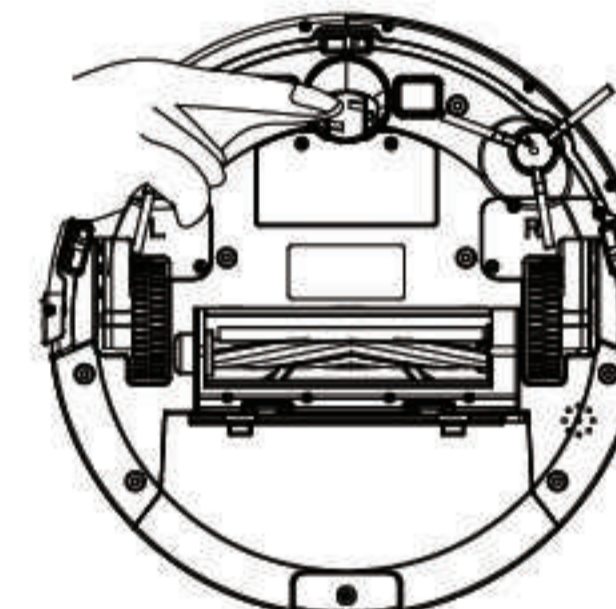
يرجى استخدام منشفة جافة لتنظيف ، ولا تستخدم منشفة مبللة لمنع
الضرر الناجم عن الماء



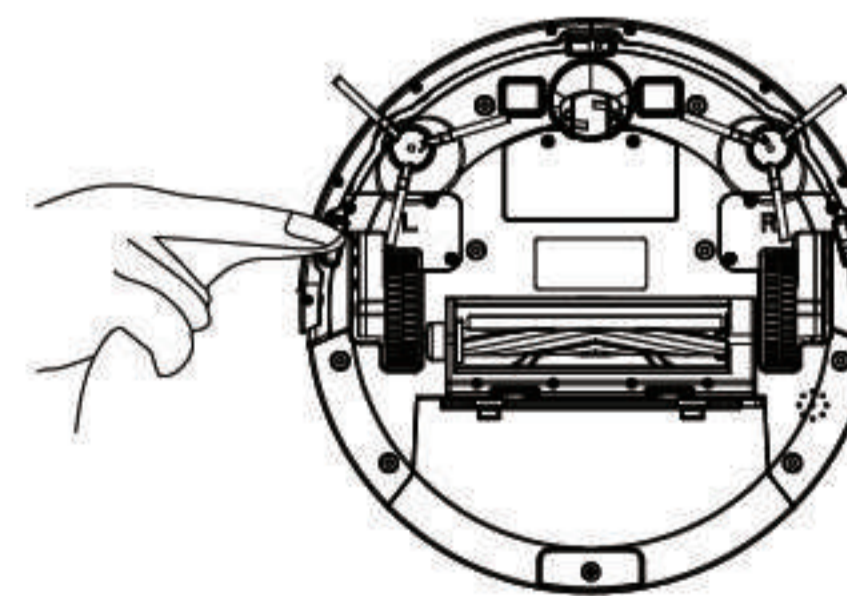
تنظيف دبابيس حوض الشحن



تنظيف مستشعر الرؤية السفلية



عجلات القيادة النظيفة والعجلة الدوارة



استكشاف الأخطاء وإصلاحها

رقم	نقطة سريعة	سبب الفشل	الحل
١	عجلات عن الأرض	تعليق الروبوت	يرجى إعادة الروبوت إلى الأرض والضغط على مفتاح التنظيف مرة أخرى.
٢	صندوق الغبار غير مثبت	تم إزالة صندوق الغبار ولم يتم تركيبه	أعد صندوق الغبار إلى الروبوت واضغط على مفتاح التنظيف مرة أخرى.
٣	فشل البطارية	شحن بطارية غير طبيعي	اتصل بقسم خدمة العملاء لدينا لاختبار البطارية
٤	يرجي التحقق مما إذا كانت العجلة عالقة	انحراف العجلة	تحقق مما إذا كانت العجلة متشابكة مع أجسام غريبة ونظف الأشياء المتشابكة
٥	يرجي التتحقق مما إذا كان التصادم الأمامي عالقاً	قوس التأثير الأمامي عالق	تحقق مما إذا كان التصادم الأمامي يمكن أن يرتد بشكل طبيعي
٦	البطارية منخفضة، يرجى شحن الجهاز	طاقة البطارية أقل من ٢٠٪	يدخل الجهاز تلقائياً في وضع إعادة الشحن
٧	يرجى التتحقق مما إذا كانت الفرشاة الجانبية م ملفوفة بالأسلاك وتنظيف الجرح	تنظيف الحواف بشكل غير طبيعي	تحقق مما إذا كانت الفرشاة الجانبية ملفوفة بالأسلاك ونظف الجرح
٨	يرجى تحريك الآلة إلى المنطقة المفتوحة	فشلت الآلة في الخروج من المتابع	يرجى تحريك الروبوت إلى مكان فارغ والضغط على مفتاح التنظيف مرة أخرى.

بيانات المنتج

تصنيف	المشاريع	معامل
بعاد	قطر الدائرة ارتفاع الوزن الصافي	٣٣.٨٠ مم / قدماً ٧٦ مم / قدماً ٣.٥٥ مم / ١٦ رطل
البطارية	الجهد الكهربائي	٤.٤ فولت
معلومات	البطارية سعة خزان الغبار نوع الشحن وضع التنظيف وقت الشحن الأساسي وقت العمل	بطارية ليثيوم ٢٥٠٠ ملي أمبير قابلة للشحن ٦٠ جل
القدرة	الطاقة المقدمة (ث) جهد التشغيل	٥٠ وات ٤.٤ فولت

Comply with the standard: IEC 60335-1:2012/A11:2016; IEC 60335-2-2:2019; BS 1363-1:2016
 Certificate of conformity for regulated products (SASO)