

eureka

NER E10s

SAUGROBOTER

BEDIENUNGSANLEITUNG



Bitte lesen Sie das Handbuch vor der Benutzung

Inhaltsverzeichnis

23	Sicherheitshinweise
28	Technische Daten
29	Lieferumfang
30	Produktübersicht
31-32	Montage und Einrichtung
33	Gebrauchshinweis
34	App Einrichtung
35–38	Reinigung und Wartung
39	Fehlerbeschreibung

SICHERHEITSHINWEISE

Warnhinweise für das Gerät

1. Dieses Gerät ist für die Benutzung durch Kinder ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung und Wissen geeignet, sofern sie beaufsichtigt oder in die sichere Benutzung des Gerätes eingewiesen werden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen von Kindern nur unter Aufsicht durchgeführt werden.
Aufsicht durchgeführt werden.
2. Vor Reinigungs- und Wartungsarbeiten am Gerät den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Vor Reinigungs- und Wartungsarbeiten Gerät ausschalten.
3. Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller oder seinem Kundendienst durch ein Spezialkabel ersetzt werden.
4. **WARNUNG:** Zum Aufladen des Akkus nur das mitgelieferte Netzteil verwenden.
Nur das Netzteil BS2302 verwenden.
5. Dieses Gerät enthält Batterien, die nur von einem Fachmann ausgewechselt werden dürfen.
6. Das Gerät darf nicht mit Wärmequellen, Strahlungen oder brennenden Zigarettenstummeln in Berührung kommen. Folgende Gegenstände dürfen mit diesem Gerät nicht aufgesaugt werden:
 - 1) Flüssigkeiten aller Art, wie z.B. Wasser oder Lösungsmittel;
 - 2) Kalk, Zement, Staub und sonstiger Baustaub oder Bauschutt;
 - 3) Wärme erzeugende Gegenstände, wie z.B. Kohlereste, Zigarettenstummel usw.;
 - 4) Scharfkantige Gegenstände wie Glas usw.;
 - 5) Brennbare und explosive Gegenstände, wie z.B. Benzin und alkoholhaltige Substanzen.
 - 7) Entfernen Sie vor der Benutzung alle zerbrechlichen Gegenstände vom Boden (z. B. Gläser, Lampen usw.) und alle Gegenstände, die sich in den Seitenbürsten, der Walzenbürste oder den Rädern verfangen können (z. B. Kabel, Vorhänge und andere Materialien, die sich leicht verfangen können).
8. Achten Sie darauf, dass sich Ihre Haare bei der Benutzung, Reinigung und Wartung Reinigung und Wartung des Gerätes nicht in den Rädern verfangen.
9. Verwenden Sie das Gerät nicht in Höhenlagen über 2000 m.

SICHERHEITSHINWEISE

10. Gewährleistung

Der Hersteller gewährt eine Garantie gemäß den gesetzlichen Bestimmungen des jeweiligen Bestimmungslandes, mindestens jedoch 1 Jahr (Deutschland: 2 Jahre), beginnend mit dem Tag des Kaufes durch den Endverbraucher.

Die Garantie erstreckt sich nur auf Material- und Fabrikationsfehler. Reparaturen im Rahmen der Garantie dürfen nur von einer autorisierten Kundendienststelle durchgeführt werden. Bei Inanspruchnahme der Garantie muss der Original-Kaufbeleg (mit Kaufdatum) vorgelegt werden.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf

- Normaler Verschleiß
- unsachgemäße Behandlung, z.B. Überlastung des Gerätes, Verwendung von nicht zugelassenem Zubehör
- Gewalteinwirkung, Schäden durch äußere Einwirkung
- Schäden durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung, z.B. Anschluss an unzulässige Spannungsversorgung oder Nichtbeachtung der Montageanleitung
- Teilweise oder vollständig demontierte Geräte

11. WI-FI: 2400-2483,5MHz, MAX. LEISTUNG: 20dBm. BLUETOOTH MAX.

LEISTUNG: 10dBm

Um die Anforderungen an die HF-Exposition zu erfüllen, muss während des Betriebs ein Mindestabstand von 20 cm zwischen der Antenne dieses Geräts und Personen eingehalten werden. Ein geringerer Abstand wird nicht empfohlen.

12. LASERPRODUKT DER KLASSE 1

UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG

(Anmerkung: Laser der Klasse 1 gemäß IEC 60825-1:2014)

SICHERHEITSHINWEISE

Korrekte Entsorgung von Altgeräten

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf einem Elektro- oder Elektronikgerät, der Verpackung oder Gebrauchsanweisung weist darauf hin, dass das Elektro- oder Elektronikgerät nicht im normalen Haushaltsabfall entsorgt werden darf, sondern einer getrennten Sammlung zugeführt werden muss. Sie sind verpflichtet, dieses Gerät und Zubehörteile einer vom Hausmüll getrennten Erfassung zuzuführen. Altbatterien und Alttakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle zerstörungsfrei vom Altgerät zu trennen. Vertreiber von Elektro- oder Elektronikgeräten, einschließlich des Lebensmitteleinzel-, Fernabsatz- und Versandhandels, sind ab einer bestimmten Verkaufs-, Lager- bzw. Versandflächengröße gesetzlich grundsätzlich zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten verpflichtet, wenn Sie bei dem Vertreiber ein neues Gerät kaufen oder es sich um ein kleines Altgerät handelt, das bestimmte Maße nicht überschreitet. Nähere Informationen und Einzelheiten zu diesen Rücknahmemöglichkeiten und -pflichten erhalten Sie von dem jeweiligen Vertreiber. Endnutzer einschließlich privater Nutzer wenden sich an ihren öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, um in Erfahrung zu bringen, wo sie das Altgerät für eine umweltfreundliche Entsorgung zurückgeben können. Gewerblichen Endnutzern stehen zusätzliche herstellerspezifische Möglichkeiten zur Rückgabe zur Verfügung, die sie direkt beim Hersteller erfragen können.



Bitte löschen Sie vor Abgabe an einer Erfassungsstelle selbstständig alle personenbezogenen Daten auf Ihrem Gerät.

Akku entfernen

- Wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicecenter, wenn der Akku entnommen werden soll. Eine Anleitung zum Entfernen des Akkus erhalten Sie bei berechtigtem Interesse und falls dies technisch möglich ist unter <https://www.axdiaservice.com>
- Aus Sicherheitsgründen dürfen Sie nicht versuchen, den Akku selbst zu entnehmen. Wird der Akku nicht ordnungsgemäß entfernt, kann dies zu Schäden an Akku und Gerät, zu Verletzungen und/oder zu einer Beeinträchtigung der Sicherheit des Geräts führen.

SICHERHEITSHINWEISE

Ordnungsgemäße Entsorgung der Batterien in diesem Gerät

Diese Kennzeichnung auf der Batterie, dem Handbuch oder der Verpackung bedeutet, dass die Batterien am Ende ihrer Lebensdauer nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Die Kennzeichnung mit den chemischen Symbolen „Hg“, „Cd“ oder „Pb“ bedeutet, dass die Batterie Quecksilber, Cadmium oder Blei in Mengen enthält, die die Grenzwerte der EU-Verordnung (EU) 2023/1542 übersteigen.

Der Batterietyp ist modellabhängig.



- **Bei beiliegenden bzw. entnehmbaren Gerätebatterien oder Allzweck-Gerätebatterien**

Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können diese Substanzen die Gesundheit von Menschen oder die Umwelt gefährden. Zum Schutz der natürlichen Ressourcen und zur Förderung der Wiederverwertung von Materialien trennen Sie die Batterien von anderem Müll und führen Sie sie Ihrem örtlichen Recyclingsystem zu.

- **Bei eingebauten und nicht entnehmbaren Batterien**

Die in diesem Gerät verwendete Batterie darf nicht vom Benutzer ausgetauscht werden. Wenn Sie Informationen zum Austausch benötigen, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst. Entsorgen Sie Batterien niemals in einem Feuer. Zerlegen, zerbrechen und bohren Sie die Batterie nicht an. Wenn Sie das Gerät entsorgen möchten, wird die Abfallsammelstelle die geeigneten Maßnahmen zum Recycling und zur Verarbeitung des Geräts und somit auch der Batterie ergreifen.

SICHERHEITSHINWEISE

Warnhinweise für die Ladestation

1. Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Bedienungsanleitung, um Brände und Stromschläge zu vermeiden.

Lesen Sie die Anleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch.

2. Dieses Gerät ist geeignet für die Benutzung durch

Kinder ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung und Wissen, vorausgesetzt, sie werden beaufsichtigt oder angeleitet, um das Gerät sicher zu benutzen, und verstehen die damit verbundenen Gefahren. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen von Kindern nur unter Aufsicht durchgeführt werden.

3. Vor der Reinigung oder Wartung des Gerätes muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden. Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie es reinigen oder warten.

4. Ein beschädigtes Netzkabel muss durch den Hersteller, dessen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Fachkraft ersetzt werden, um Gefahrensituationen zu vermeiden.

5. Die Ladestation ist nur für das Produkt NER E10s vorgesehen. (Akkutyp: Li-Ion, DC 14,4 V, 5200 mAh)

Die Ladestation startet den Ladevorgang automatisch, sobald der Reinigungsstation zurückgekehrt ist.

6. **WARNUNG:** Die Ladestation (Reinigungsstation) ist nicht für das Aufladen von nicht wiederaufladbaren Batterien vorgesehen.







7. **WARNUNG:** Um Gefahren durch ein unbeabsichtigtes Auslösen des Thermoschutzschalters zu vermeiden, darf das Gerät nicht über einen externen Timer, wie z.B. eine Zeitschaltuhr, betrieben werden. Das Gerät darf auch nicht an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig vom Stromversorger ein- und ausgeschaltet wird.

SICHERHEITSHINWEISE

Warnhinweise für Batterien

1. Bevor Sie die Batterien entfernen, müssen Sie das Gerät vom Netzstrom trennen.
2. Die Demontage der Batterie darf nicht eigenständig erfolgen.
3. Wenn die Batterie ersetzt werden muss, wenden Sie sich an den Kundendienst.
4. Entsorgen Sie Altbatterien gemäß den örtlich geltenden Gesetzen und Vorschriften.
5. Batterien dürfen nicht demontiert, geöffnet oder zerkleinert werden.
6. Schützen Sie die Batterien vor Wärme und Feuer. Bewahren Sie die Batterien an einem kühlen, trockenen Ort auf und vermeiden Sie direktes Sonnenlicht. Lagern Sie Batterien nicht an gefährlichen Orten wie Kisten oder Schubladen, wo sie sich gegenseitig oder mit anderen Metallgegenständen kurzschließen könnten. Schützen Sie Batterien vor mechanischen Erschütterungen. Wenn Batterien auslaufen, darf die ausgetretene Flüssigkeit nicht mit Haut oder Augen in Kontakt kommen. Falls dies dennoch der Fall ist, spülen Sie die betroffene Körperstelle gründlich mit Wasser ab und suchen Sie einen Arzt auf. Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Ladegerät und Batterien, die speziell für dieses Produkt entwickelt wurden. Verwenden Sie nicht gleichzeitig mehrere Batterien unterschiedlicher Hersteller, Kapazitäten, Größen oder Typen im Gerät.
14. Batterien sollten außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
15. Wenn eine Batterie verschluckt wurde, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
16. Achten Sie darauf, dass Batterien sauber und trocken bleiben.
17. Vermeiden Sie es, Batterien übermäßig lange aufzuladen.
18. Wenn Batterien längere Zeit gelagert wurden, kann es erforderlich sein, sie mehrmals aufzuladen und zu entladen, um eine optimale Leistung zu erzielen.
19. Die Batterie erreicht bei normaler Raumtemperatur ($20\text{ °C} \pm 5\text{ °C}$) ihre optimale Leistung. Optimale Leistung. Bewahren Sie die Originalanleitung gut auf, um sie in Zukunft nachschlagen zu können. Wenn die Batterie längere Zeit entladen bleibt, kann sie dauerhaft beschädigt werden. Es wird daher empfohlen, die Batterie vor der Lagerung ausreichend aufzuladen.

SICHERHEITSHINWEISE

	[Symbol IEC 60417-5957 (2004-12)]	Nur für den Gebrauch in Innenräumen
	[Symbol ISO 7000-0790 (2004-01)]	Siehe Bedienungsanleitung
	[Symbol IEC 60417-5031 (2002-10)]	Gleichstrom
	Träge Sicherung, wobei X die Zeit/ den Strom gemäß IEC 60127 symbolisiert	
	[Symbol IEC 60417-5032 (2002-10)]	Wechselstrom
	[Symbol IEC 60417-5172 (2003-02)]	Gerät der Klasse II

TECHNISCHE DATEN

1. Modell Gerät: NER E10s
2. Ladespannung Host: 16.7 V =
3. Nennspannung Host: 14.4 V =
4. Nennleistung Host: 55 W
5. Modell Ladestation: BS2302
6. Eingangsleistung Ladestation: 220-240V~, 50-60Hz, 850W
7. Ausgangsleistung Ladestation: 16.7V =, 1A
8. Modell Batterie: BP14452C
9. Nennspannung Batterie: 14.4V=
10. Kapazität Batterie: 5200mAh 74.88Wh
11. Maximale Ladespannung: 16,8V =

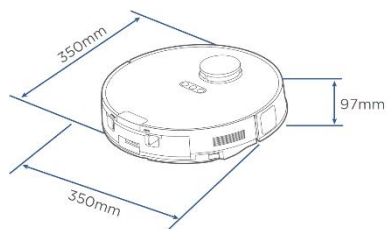
Midea Robozone Technology Co., Ltd.
No.39 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic
Development Zone, Suzhou, Jiangsu, China
Company: KD EUROPE
Add.: Stara Debszczyzna 4, 16-424, Filipow, Poland
Mail: Kdeurope.office@gmail.com

Hinweis: Die Bedienungsanleitung finden Sie auch in der App.

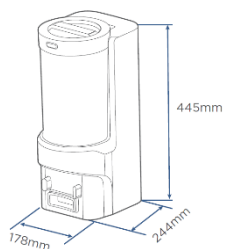
Produktübersicht

Lieferumfang

Saugroboter



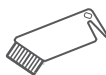
Reinigungsstation



2x Seitliche Bürste



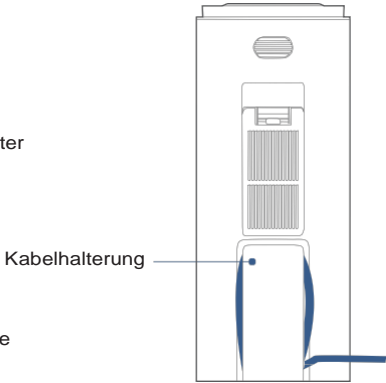
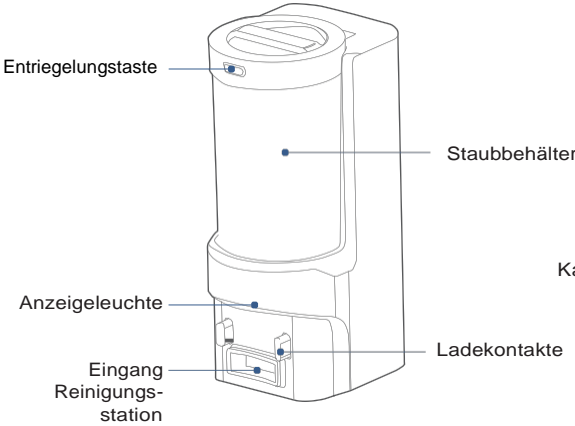
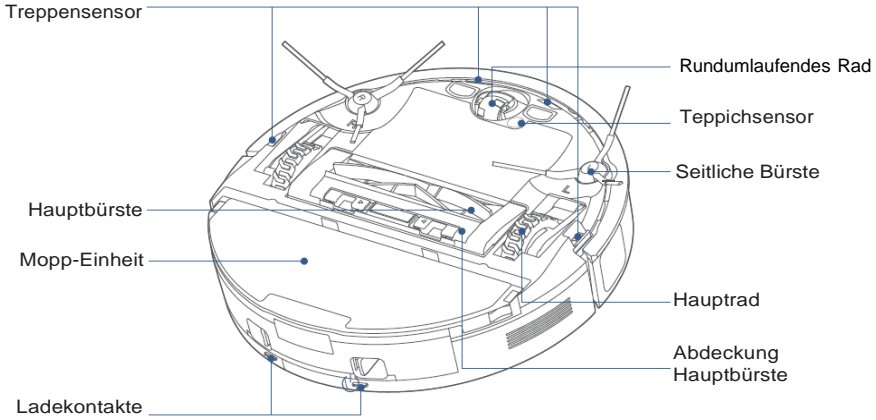
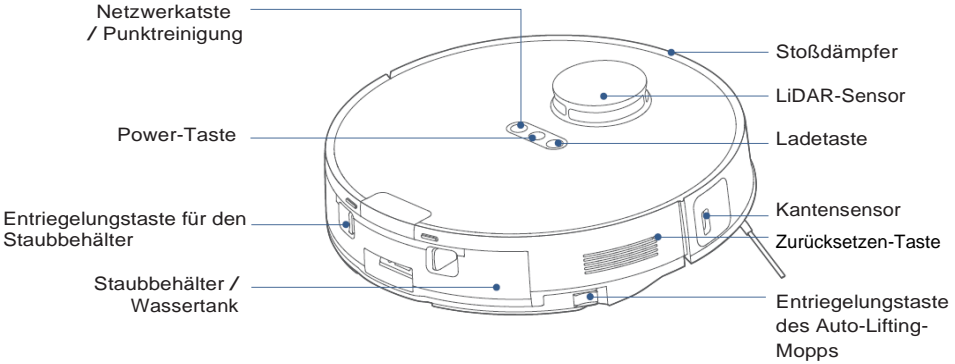
Reinigungstool



Bedienungsanleitung

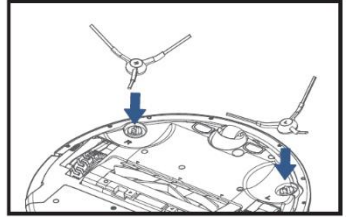


Produktübersicht



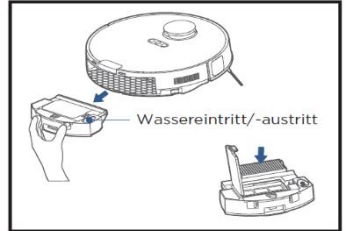
■ Seitliche Bürsten installieren

Das Gerät umdrehen. Die seitlichen Bürsten nach den Farbmarkierungen ausrichten und in die Befestigungslöcher drücken.



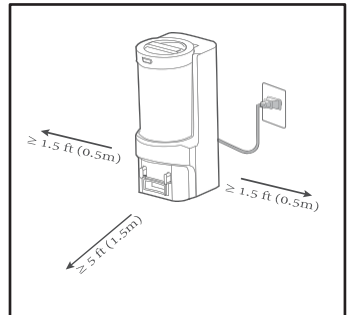
■ Filter installieren

Der Saugroboter ist mit einem Filter ausgestattet. Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass der Filter richtig eingesetzt ist. Ist dies nicht der Fall, entfernen Sie den Staubbehälter aus dem Gerät. Ziehen Sie den Deckel des Staubbehälters nach oben und vergewissern Sie sich, dass der Filter richtig eingerastet ist. Achten Sie darauf, dass der Deckel des Staubbehälters und die Verriegelung an der Unterseite richtig verriegelt sind, und setzen Sie den Staubbehälter wieder in das Gerät ein. Um die Wischfunktion zu verwenden, öffnen Sie den Deckel des Wassertanks, füllen Sie den Tank mit kaltem Wasser und schließen Sie den Deckel wieder.




■ Reinigungsstation einrichten

1. Stellen Sie die Reinigungsstation auf eine ebene Fläche und flach an die Wand. Wenn sich Ladestationen anderer Saugroboter im selben Raum befinden, entfernen Sie diese vor der Verwendung der Reinigungsstation, um eine falsche Zuordnung zu vermeiden.
2. Stellen Sie die Reinigungsstation an einem Ort auf, an dem ein drahtloses Netzwerk verfügbar ist, um eine stabile Verbindung zwischen Netzwerk und Saugroboter und einen ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten. Verstauen Sie das Kabel in der Halterung auf der Rückseite der Ladestation, um die Funktion des Saugroboters nicht zu beeinträchtigen.
3. Stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose.

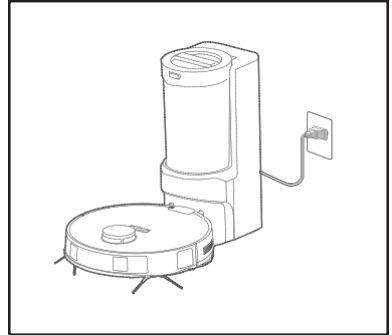





HINWEISE

1. Schützen Sie den Saugroboter und die Ladestation vor direkter Sonneneinstrahlung.
2. Der Ladebereich muss immer trocken sein.


Halten Sie die Taste „“ 3 Sekunden gedrückt, um den Saugroboter einzuschalten.

Drücken Sie nach dem Einschalten des Geräts die Ladetaste oder setzen Sie den Saugroboter manuell in die Ladestation, um ihn aufzuladen; siehe Abbildung. Es wird empfohlen, den Saugroboter vor dem erstmaligen Gebrauch mindestens 6 Stunden aufzuladen.




Anzeigeleuchte			Status
			
Aus	Leuchtet dauernd	Aus	1) Saugroboter im Standby-Modus, oder 2) Reinigungsvorgang läuft, oder 3) Saugroboter vollständig geladen
Aus	Leuchtet dauernd	Leuchtet dauernd	Batterieladestatus \geq 20%; Saugroboter hat Reinigungsvorgang abgeschlossen und kehrt zur Ladestation zurück.
Aus	Leuchtet dauernd	Blinkt schnell	Batterieladestatus $<$ 20%; Saugroboter kehrt zur Ladestation zurück.
Aus	Blinkt langsam	Aus	Saugroboter wird aufgeladen.
Aus	Blinkt schnell	Aus	Es ist ein Fehler aufgetreten, siehe „Fehlerbeschreibung“.
Aus	Aus	Aus	Saugroboter im Ruhemodus oder ausgeschaltet.


HINWEISE

1. Bei zu niedrigem Batterieladestatus kann der Saugroboter nicht eingeschaltet werden. Setzen Sie den Saugroboter in solch einem Fall manuell in die Ladestation.
2. Der Saugroboter schaltet sich nicht aus, während er in der Ladestation sitzt. Um das Gerät auszuschalten, nehmen Sie das Gerät aus der Ladestation und halten Sie die Betriebstaste  3 Sekunden gedrückt, um das Gerät auszuschalten. Alle Anzeigeleuchten erlöschen.
3. Um eine optimale Leistung der Lithium-Ion-Batterie zu gewährleisten, muss der Saugroboter immer geladen sein.
4. Wenn Sie den Saugroboter manuell in die Ladestation setzen, achten Sie darauf, dass die Ladkontakte des Saugroboters und der Ladestation richtig miteinander verbunden sind.
5. Falls Sie das Gerät längere Zeit lagern möchten, nehmen Sie den Saugroboter aus der Ladestation, schalten Sie es aus und lagern Sie es an einem kühlen, trockenen Ort. Falls Sie den Saugroboter länger als 3 Monate nicht verwenden, dann laden Sie ihn vor dem nächsten Gebrauch mindestens 12 Stunden auf. Um eine lange Lebensdauer der Batterie zu gewährleisten, laden Sie die Batterie mindestens einmal alle sechs Monate vollständig auf.


Gebrauchshinweis

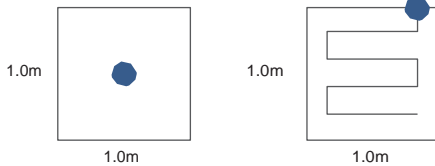
Betrieb	Taste		
			
Kurz drücken	Start/ Pause/ Fortfahren	Zurück zur Ladestation	Punktreinigung starten
3 Sek. drücken	Ausschalten	/	Netzwerk-Kopplungsmodus aktivieren

■ Start / Pause / Fortfahren




Drücken Sie kurz die Taste „“, um die Reinigung zu starten/ zu unterbrechen/ fortzusetzen. Sie können auch die Tasten in der App verwenden.

■ Punktreinigung

Drücken Sie im Standby- oder Pause-Modus die Taste „“, um die Punktreinigung zu aktivieren. Der Saugroboter beginnt, einen Bereich von einem Quadratmeter um seinen eigenen Mittelpunkt herum zu reinigen. Nach der Punktreinigung kehrt der Saugroboter automatisch zur Ladestation zurück. Wenn Sie die Punktreinigung aktivieren, wird der aktuelle Reinigungszyklus beendet.



■ Aufladen

1. Drücken Sie im Standby-Modus die Taste „“, um den Ladevorgang zu starten.
2. Drücken Sie während der Reinigung die Taste „“, um die Reinigung zu beenden. Drücken Sie dann die Taste „“, um das Gerät aufzuladen.
In bestimmten Situationen (Batterieladestatus zu niedrig, Gerät hat sich festgefahren, usw.) ist der Saugroboter nicht in der Lage, sich automatisch aufzuladen. Setzen Sie das Gerät in solch einem Fall manuell in die Ladestation.

HINWEISE

1. Befindet sich das Gerät länger 10 Minuten im Standby-Modus, geht es automatisch in den Ruhemodus über. Drücken Sie im Ruhemodus eine beliebige Taste, um den Saugroboter wieder einzuschalten.
2. Tauchen Sie den Saugroboter nicht in Wasser. Anderenfalls könnte das Gerät aufgrund von Kurzschluss oder Leckagestrom beschädigt werden.

Selbstreinigungsfunktion

1. Nach Beendigung der Reinigung kehrt der Saugroboter zur Ladestation zurück, um sich selbst zu reinigen.
2. Drücken Sie die Ladetaste, um die Selbstreinigung zu aktivieren (das Ladeintervall zwischen zwei Betriebszyklen muss länger sein als 5 Minuten).
3. Wählen Sie in der App die Selbstreinigungsfunktion. Vermeiden Sie eine zu häufige Selbstreinigung.

Statusanzeigen an der Reinigungsstation

Anzeigeleuchte	Status
Aus	Reinigungsstation ausgeschaltet. Reinigungsstation im Ruhemodus.
Leuchtet weiß	Reinigungsstation eingeschaltet.
Blinkt langsam weiß	Selbstreinigung im Gange.
Blinkt schnell weiß	Luftleitung des Staubbehälters möglicherweise verstopft. Prüfen und leeren Sie den Staubbehälter rechtzeitig.

App Informationen

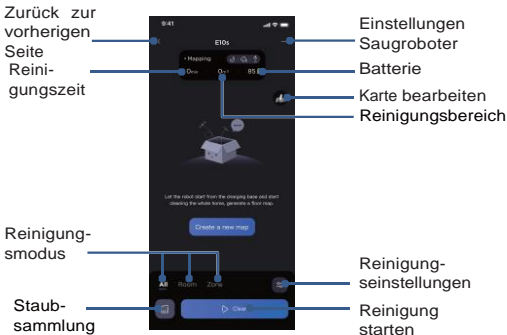
HINWEISE

- Die App unterstützt die iOS-Version 13.0 oder höher sowie die Android-Versionen 8.0 oder höher. Die App ist nicht für Tablets verfügbar.
- Dieses Modell unterstützt keine WEP-verschlüsselten Router.
- Der Name und das Passwort des schnurlosen Netzwerks dürfen nur Buchstaben, Zahlen und Standardsymbole enthalten.
- Für die Netzwerkkonfiguration des Saugroboters wird ein schnurloses Netzwerk mit einem Frequenzbereich von 2.4 GHz benötigt.
- Der Saugroboter muss mit einem schnurlosen Netzwerk verbunden sein, um über die App gesteuert werden zu können. Sobald Sie die App eingerichtet und den Saugroboter mit dem schnurlosen Netzwerk verbunden haben, können Sie den Saugroboter innerhalb von schnurlosen Netzwerken bzw. 2G/3G/4G/5G Netzwerkkombinationen über die App steuern.
- Falls sich das Passwort Ihres schnurlosen Netzwerks ändert oder der Router ersetzt wird, erscheint der Saugroboter in der App offline. Sie müssen den Saugroboter gemäß den Anleitungen erneut mit dem schnurlosen Netzwerk verbinden.

1. Suchen Sie im Apple App Store oder im Google Play Store die App eureka robot. Laden und installieren Sie die App.
2. Öffnen Sie die Eureka-App und führen Sie die Registrierung durch, während derer Sie eine E-Mail-Adresse bestätigen lassen müssen. Nach der Bestätigung Ihrer E-Mail-Adresse können Sie sich in der App anmelden und dort gemäß den Anleitungen die Setupeinstellungen vornehmen.
3. Verbinden Sie Ihr Handy mit dem schnurlosen Netzwerk.
4. Wählen Sie in der App die Option Geräte und wählen Sie das Gerät NER E10s.
5. Verbinden Sie den Saugroboter mit dem drahtlosen Netzwerk. Nachdem Sie den Saugroboter installiert und an das Stromnetz angeschlossen haben, halten Sie die Taste „“ 3 Sekunden lang gedrückt, bis ein Piepton ertönt. Die Netzwerkanzeige beginnt weiß zu blinken. Folgen Sie nun den Anweisungen in der App, um weitere Schritte durchzuführen.

Eureka Robot App

HINWEIS: Falls Ihr schnurloses Netzwerk nicht stabil ist, können bei der Nutzung der Eureka Robot App Probleme auftreten. Bei einer Aktualisierung der Version kann sich der Inhalt der Eureka Robot App ändern. Beziehen Sie sich für weitere Informationen auf das nachfolgende Interface des Eureka Saugroboters. Das Interface kann sich ändern; die Abbildung dient daher nur der Veranschaulichung.



Saugroboter reinigen



VORSICHT

Verwenden Sie den Saugroboter nur, wenn alle Filter, die Filterabdeckung und der Staubbehälter ordnungsgemäß installiert sind.

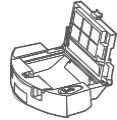
WARNUNG: Bewegliche Teile! Laden Sie den Saugroboter nach jedem Gebrauch auf.

■ Staubbehälter/Wassertank reinigen (nach Bedarf)

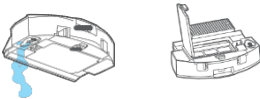
1. Staubbehälter entfernen:
Drücken Sie auf die Freigabetaste des Staubbehälters und ziehen Sie ihn wie dargestellt heraus.



3. Entfernen Sie Schmutz, indem Sie den Filter leicht am Mülleimer abklopfen. Sie können den Staubbehälter, den Filter und das Filtergitter mit Wasser reinigen. Vergessen Sie jedoch nicht, alle Teile GRÜNDLICH trocknen zu lassen, bevor Sie diese wieder im Saugroboter installieren. (Reinigen Sie die Filterelemente nicht mit Reinigungsmitteln.)



2. Öffnen Sie den Deckel des Wassertanks und schütten Sie restliches Wasser weg. Öffnen Sie den Deckel des Staubbehälters und entnehmen Sie den Filter.



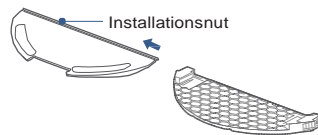
4. Installieren Sie den Staubbehälter wieder im Saugroboter. Es wird empfohlen, die Filterelemente wöchentlich zu reinigen und alle 1-3 Monate zu ersetzen.

■ Mopp-Einheit reinigen

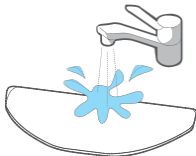
1. Mopp-Einheit entfernen und reinigen.



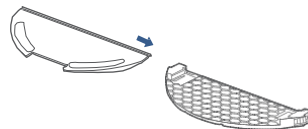
3. Wischtuch mit Wasser reinigen und trocknen lassen.



2. Wischtuch von der Halterung entfernen und reinigen.



4. Wischtuch an der Halterung installieren und die Halterung am Saugroboter installieren.



Bürstenrolle reinigen

Waschbare Bürstenrollen – regelmäßig reinigen

VORSICHT

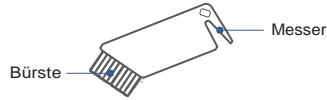
Vergewissern Sie sich, dass der Saugroboter ausgeschaltet und vom Netzstrom getrennt ist.

WARNUNG: Versuchen Sie nicht, den Riemen zu entfernen.

■ Reinigungstool

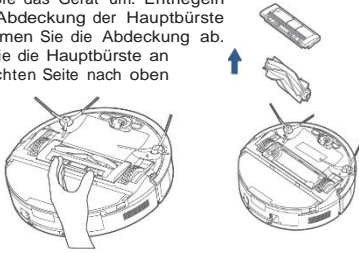
Bürste reinigen:

- ① Trennen Sie mit dem Messer verhedderte Haare von der Bürste.
- ② Entfernen Sie mit der Bürste Rückstände aus der Bürste.



■ Hauptbürste reinigen (wöchentliche Reinigung empfohlen)

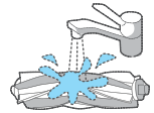
1. Drehen Sie das Gerät um. Entriegeln Sie die Abdeckung der Hauptbürste und nehmen Sie die Abdeckung ab. Ziehen Sie die Hauptbürste an deren rechten Seite nach oben heraus.



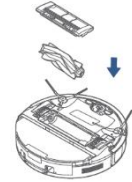
2. Reinigen Sie die Hauptbürste und deren Abdeckung mit dem Reinigungstool oder mit einem weichen Lappen.



3. Reinigen Sie die Hauptbürste mit Wasser und lassen Sie sie anschließend trocknen.



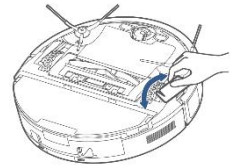
4. Installieren Sie nach der Reinigung die Abdeckung an der Hauptbürste und befestigen Sie die Hauptbürste wieder wie dargestellt im Gerät. Es wird empfohlen, die Hauptbürste wöchentlich zu reinigen und alle 6 Monate zu ersetzen.



Haupträder und seitliche Bürsten reinigen

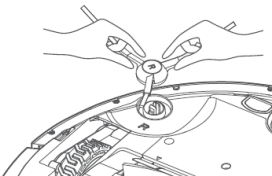
■ Haupträder reinigen (wöchentliche Reinigung empfohlen)

Drehen Sie die Haupträder vorwärts und rückwärts, um Staub und Schmutz zu entfernen. Entfernen Sie Haare oder Rückstände mit dem Reinigungstool oder mit einem weichen Lappen.

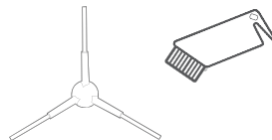


■ Seitliche Bürsten reinigen (wöchentliche Reinigung empfohlen)

1. Ziehen Sie die seitlichen Bürsten heraus. Entfernen Sie Staub von den seitlichen Bürsten.



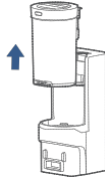
2. Es wird empfohlen, die seitlichen Bürsten wöchentlich zu reinigen und alle 6 Monate zu ersetzen.



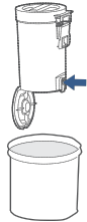
Saugstation reinigen

■ Staubbehälter leeren

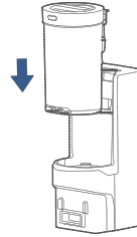
1. Leeren Sie den Behälter, sobald die MAX-Markierung erreicht ist. Entfernen Sie den Staubbehälter, indem Sie diesen vertikal nach oben herausziehen.



2. Halten Sie den Staubbehälter über einen Mülleimer und drücken Sie die untere Freigabetaste des Staubbehälters, um diesen über dem Mülleimer zu entleeren.



3. Verschließen Sie den Staubbehälter und installieren Sie ihn gerade in der Reinigungsstation.

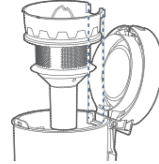


■ Einsatz reinigen

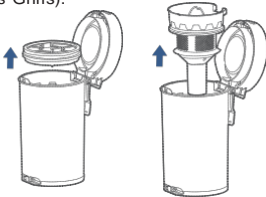
1. Drücken Sie die obere Freigabetaste, um die Oberseite des Staubbehälters zu öffnen.



4. Installieren Sie den Einsatz und den Filter wieder ordnungsgemäß. Schließen Sie den Staubbehälter und achten Sie darauf, dass die Abdeckung einrastet.



2. Entnehmen Sie wie dargestellt den Filterschwamm und den Einsatz (mithilfe des Griffs).



5. Installieren Sie den Staubbehälter wieder in der Reinigungsstation.



3. Spülen Sie den Einsatz mit sauberem Wasser ab. Lassen Sie ihn bis zur erneuten Installation vollständig trocknen.

Hinweis: Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, Polituren oder Lufterfrischer für die Reinigung des Staubbehälters und des Zyklons; anderenfalls könnten diese Teile rosten.

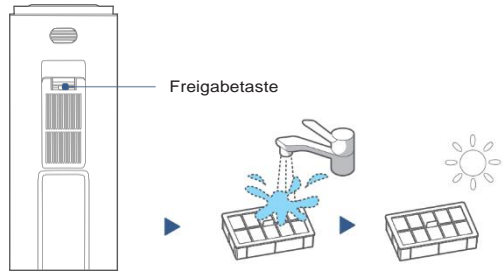


Saugstation reinigen

■ Filter reinigen

1. Drücken Sie die Freigabetaste der Filterabdeckung an der Rückseite der Ladestation und entfernen Sie die Abdeckung.

2. Spülen Sie den Filter mit sauberem Wasser ab, bis er sauber ist. Der Filter muss vollständig trocknen, bevor Sie ihn wieder installieren dürfen.



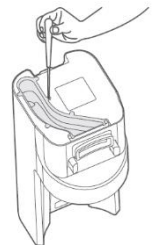
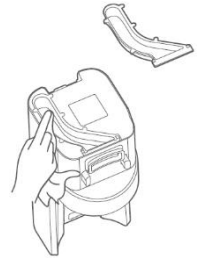
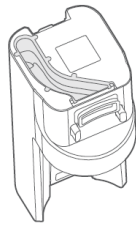
■ Luftleitung des Staubbehälters reinigen

1. Drehen Sie die Reinigungsstation um und prüfen Sie, ob die Luftleitung des Staubbehälters verstopft ist.

2. Falls die Luftleitung verstopft ist, entfernen Sie die Abdeckung der Luftleitung mithilfe eines Schraubendrehers.

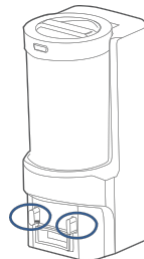
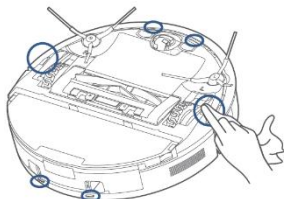
3. Reinigen Sie die Luftleitung und die Abdeckung mit einem trockenen Lappen.

4. Installieren Sie die Abdeckung nach der Reinigung wieder ordnungsgemäß.



■ Sensoren und Ladkontakte reinigen


Reinigen Sie die Sensoren des Saugroboters und die Ladkontakte am Saugroboter und der Ladstation mit einem trockenen, weichen Lappen.



Fehlerbeschreibung

Problem	Mögliche Ursache	Behebung
Der Saugroboter kann nicht aufgeladen werden.	Der Saugroboter hat keine Verbindung zu den Ladekontakten der Ladestation.	Stellen Sie den Saugroboter 1 m vor die Reinigungsstation und drücken Sie dann die Ladetaste.
Der Saugroboter kann nicht zur Ladestation zurückkehren.	Die Reinigungsstation ist nicht richtig aufgestellt.	Stellen Sie die Reinigungsstation auf einen ebenen Untergrund, auf dem sich keine Hindernisse befinden.
Der Saugroboter ist festgefahren.	Der Saugroboter hat sich in Gegenständen (z.B. Kabel) auf dem Boden verfangen.	Räumen Sie Gegenstände und Kabel vom Boden weg.
	Die seitliche Bürste/ Hauptbürste klemmt, sodass sich der Saugroboter nicht richtig bewegen kann.	Entfernen Sie Gegenstände, die sich in der seitlichen Bürste/ Hauptbürste verfangen haben und stellen Sie den Saugroboter auf einen ebenen Untergrund, um den Reinigungsvorgang erneut zu starten.
	Der Saugroboter wird von Hindernissen blockiert.	Beseitigen Sie die Hindernisse und setzen Sie die Reinigung fort, oder richten Sie in der App Sperrzonen ein.
Die Reinigung wurde nicht abgeschlossen, aber der Saugroboter kehrt zur Ladestation zurück.	Der Batterieladestatus ist zu niedrig.	Lassen Sie den Saugroboter zur Ladestation zurückkehren, damit die Batterie geladen wird.
Programmierte Reinigung funktioniert nicht.	Die Programmierung wurde gelöscht.	Programmieren Sie die Reinigung erneut.
	Am Saugroboter ist der Nicht-Stören-Modus aktiviert.	Deaktivieren Sie den „Nicht-Stören-Modus“ oder passen Sie das „Nicht-Stören“-Zeitintervall entsprechend an.
Der Saugroboter funktioniert nicht.	Linkes/rechtes Rad hängt in der Luft.	Stellen Sie den Saugroboter flach auf den Boden und versuchen Sie es erneut.
Der Saugroboter fährt rückwärts.	Die Schutzabdeckung des Navigationsmoduls klemmt.	Klopfen Sie vorsichtig auf die Schutzabdeckung, um Staub zu entfernen.
	Es liegen Hindernisse im Weg.	Beseitigen Sie die Hindernisse.
	Der Stoßdämpfer ist blockiert.	Klopfen Sie vorsichtig auf den Stoßdämpfer, um Staub zu entfernen.
	Der Treppensensor ist verschmutzt.	Entfernen Sie den Schmutz vom Treppensensor.

Fehlerbeschreibung

Problem	Mögliche Ursache	Behebung
Kein Ton am Saugroboter.	<ul style="list-style-type: none"> · Ton ist stummgeschaltet. · Nicht-Stören-Modus aktiviert. 	<ul style="list-style-type: none"> · Erhöhen Sie die Lautstärke. · Deaktivieren Sie den „Nicht-Stören-Modus“.
Die App zeigt an, dass die Verbindung getrennt ist.	<ul style="list-style-type: none"> · Handy ist nicht mit dem schnurlosen Netzwerk verbunden. · Router funktioniert nicht ordnungsgemäß. · Saugroboter ist nicht eingeschaltet. · Netzwerk wurde entfernt. · Passwort des schnurlosen Netzwerks oder das Netzwerk selbst wurde geändert. 	<ul style="list-style-type: none"> · Verbinden Sie das Handy erneut mit dem Netzwerk. · Starten Sie den Router neu. · Schalten Sie den Saugroboter ein. · Fügen Sie in der App neue Geräte hinzu. · Starten Sie das Netzwerk neu, indem Sie die Taste „“ 3 Sekunden gedrückt halten. · Fügen Sie das Gerät gemäß den Anleitungen am Handy erneut hinzu.
Die Befehle in der App werden mit Verzögerung ausgeführt.	<ul style="list-style-type: none"> · Schlechtes Signal des schnurlosen Netzwerks. · Die Netzwerk-Bandbreite ist unzureichend. 	<ul style="list-style-type: none"> · Starten Sie den Router neu, um die Anzahl der Nutzer zu reduzieren. · Prüfen Sie die Handy-Einstellungen. · Erhöhen Sie die Netzwerk-Bandbreite.
Nachdem der Saugroboter zur Reinigungsstation zurückgekehrt ist, wird die Selbstreinigung nicht automatisch gestartet.	Der Staubbehälter ist voll.	Leeren Sie den Staubbehälter.
	<ul style="list-style-type: none"> · Der Deckel des Staubbehälters ist nicht geschlossen. · Der Staubbehälter ist nicht ordnungsgemäß installiert. 	<ul style="list-style-type: none"> · Schließen Sie den Deckel. · Installieren Sie den Staubbehälter ordnungsgemäß.

Konformitätserklärung

Eindeutige Kennzeichnung dieser Konformitätserklärung: NER E10s-001

Wir, Midea Robozone Technology Co., Ltd.

No.39 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou, Jiangsu, China

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Produktname: Saugroboter Nettoyeur Aspirateur Robot

Handelsname: Midea/eureka/Comfee/obode

Typ oder Model : NER E10s

auf das sich diese Erklärung bezieht, im Einklang steht mit der grundlegenden Anforderung und anderen einschlägigen Anforderungen der Richtlinie:

2014/53/EU 2011/65/EU (EG) Nr. 1907/2006

Das Produkt entspricht den folgenden Normen und/oder anderen normativen Dokumenten:

2014/53/EU: EN 60335-2-2:2010 +A11:2012 + A1:2013

EN 603351:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A5:2021

EN IEC 62311: 2020 EN 62233: 2008

EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 55014-1:2021 EN 55014-2: 2021 EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1: 2019+A2:2021 EN 300 328 V2.2.2 EN IEC 62311:2020

2011/65/EU: EN 62321-1:2013 EN 62321-2:2014 EN 62321-3-1:2014

EN 62321-4:2014 EN 62321-5:2014 EN 62321-6:2015 EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017 EN 62321-8:2017

Zusätzliche Angaben:

Technische Unterlagen im Besitz von: Midea Robozone Technology Co., Ltd.

Ort und Ausstellungsdatum (dieser Konformitätserklärung) CHINA, 9.15. 2023

Unterzeichnet vom oder für den Hersteller

(Unterschrift der autorisierten Person)

Name (in Druckbuchstaben)

Shawn

eureka