

Sicherheitshinweise

Wichtige Sicherheitshinweise

Diese Bedienungsanleitung enthält Informationen zu dem/den folgenden Regulierungsmodell(en): Roboter: RVG-Y1 | Station: ADN-N1 | Akku: ABL-G | Roboter-Funkmodul: ESP32-S3-WROOM-1

 **BEWAHRE DIESE ANLEITUNG GUT AUF.**
Warnung: Bei der Verwendung elektrischer Geräte müssen immer grundlegende Vorsichtsmaßnahmen beachtet werden, einschließlich der folgenden:

 **LIES DIR BITTE ALLE ANWEISUNGEN DURCH.**
Warnung: Lies und befolge die Sicherheitshinweise bei der Einrichtung, Verwendung oder Wartung deines Roboters, um das Verletzungs- und Schadensrisiko zu verringern.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten sowie von Personen ohne Erfahrungen und Kenntnisse unter Aufsicht verwendet werden, sofern sie im Vorfeld Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Kinder dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht reinigen oder warten.

 Dies ist das Symbol für Sicherheitswarnungen. Es weist auf potenzielle Verletzungsgefahren hin. Befolge alle Sicherheitshinweise, die diesem Symbol folgen, um mögliche Verletzungen oder Todesfälle zu vermeiden.

 Stromschlaggefahr

 Nur für den Gebrauch in Innenbereichen vorgesehen

 Ausgabenennleistung, DC

 Bedienungsanleitung lesen

 Allgemeines Recycling-Symbol

 Brandgefahr

 Gerät der Klasse II

 Eingabenennleistung, DC

 Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren

 Separates Netzteil

 Achtung

 Gerät der Klasse III

 Eingabenennleistung, AC

Warnung: Weist auf eine gefährliche Situation hin, deren Nichtbeachtung zu schweren Verletzungen oder gar Todesfällen führen kann.

Achtung: Weist auf eine gefährliche Situation hin, die bei Nichtbeachtung zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.

Hinweis: Weist auf eine gefährliche Situation hin, die bei Nichtbeachtung zu Sachbeschädigungen führen kann.

ALLGEMEINES

WARNUNG

- Dieses Produkt ist mit einem für deine Region genehmigten Netzkabel ausgestattet und darf nur mit einer Standard-Haushaltssteckdose (Wechselstrom) verbunden werden. Verwende kein anderes Netzkabel. Wenn du ein Ersatzkabel benötigst, wende dich an den Kundendienst, damit du das richtige Netzkabel für dein Land erhältst.
- Zerlege oder öffne dieses Produkt nicht, außer dies ist in der Bedienungsanleitung angegeben. Innen befinden sich keine vom Nutzer zu wartenden Teile. Lass das Gerät von qualifiziertem Servicepersonal warten.
- Gefahr von Stromschlägen: Verwende das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- Bediene dieses Produkt nicht mit nassen Händen.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Während dein Roboter in Betrieb ist, sollten kleine Kinder und Haustiere beaufsichtigt werden. Setze und stelle dich niemals auf den Roboter oder die Ladestation.
- Setze oder stelle dich nicht auf dieses Produkt.
- Lagere und betreibe dieses Produkt nur bei Zimmertemperatur.
- Verwende keine nicht autorisierten Ladegeräte. Die Verwendung eines nicht autorisierten Ladegeräts kann dazu führen, dass der Akku Hitze oder Rauch abgibt, in Brand gerät oder explodiert.
- Falls der zu reinigende Raum über einen Balkon verfügt, sollte eine physische Barriere verwendet werden, um den Zugang zum Balkon zu verhindern und einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- Wenn sich in dem zu reinigenden Raum Geräte wie z. B. ein Ofen, ein Ventilator, ein Heizlüfter oder ein Luftbefeuchter befinden, entferne die Geräte vor dem Betrieb. Es besteht die Gefahr von Verletzungen, Unfällen oder Fehlfunktionen, wenn der Roboter mit solchen Geräten in Berührung kommt und gegen sie stößt.

- Verhindere, dass der Roboter oder die Ladestation nass wird.
- Reinige die Abgrundsensoren von Ablagerungen.
- Beachte, dass die Böden nach der Nassreinigung mit deinem Roboter rutschig sein können.
- Fülle keine Flüssigkeiten wie heißes Wasser, Reinigungsmittel oder Desinfektionsmittel ein, da diese den Roboter beschädigen könnten.

ACHTUNG

- Verwende den Roboter nicht in Bereichen, in denen offenliegende Steckdosen oder Gas-Abdrehhähne in den Boden eingelassen sind.
- Verwende dieses Gerät nicht, um scharfe Gegenstände, Glas oder brennende sowie rauchende Objekte aufzusaugen.
- Beachte, dass sich der Roboter von alleine bewegt. Sei vorsichtig, wenn du durch den Bereich läufst, der vom Roboter gereinigt wird, damit du nicht auf ihn trittst.
- Falls das Gerät über ein Stromkabel fährt und es mit sich zieht, könnte ein Gegenstand vom Tisch oder Regal gezogen werden und hinunterfallen. Hebe Gegenstände wie Kleidung, lose Zettel, Zugschnüre von Fensterläden oder Vorhängen, Stromkabel und alle zerbrechlichen Gegenstände vor der Verwendung des Geräts vom Boden auf. Lösche Kerzen. Schalte mobile Heizungen aus.
- Führe die in der Bedienungsanleitung beschriebenen erforderlichen Wartungen aus, um einen sicheren Betrieb des Roboters und der Ladestation zu gewährleisten.
- Wenn der Roboter auf einem Boden mit Treppenstufen betrieben wird, entferne bitte sämtliche Gegenstände von der oberen Stufe.
- Drehe den Roboter nicht um, wenn der Combo Behälter eingesetzt ist.

HINWEIS

- Dieser Roboter ist ausschließlich für den Gebrauch auf trockenen Böden vorgesehen. Verwende dieses Gerät nicht, um verschüttete Flüssigkeiten zu beseitigen. Verhindere, dass dein Roboter oder deine Station nass werden.
- Lege keine Gegenstände auf dem Roboter oder der Ladestation ab.

- Wenn die Ladegerätkontakte nicht sauber gehalten werden, kann es sein, dass der Akku des Roboters nicht mehr aufgeladen wird und die Kontakte stark erhitzen.
- Bevor du den Roboter auf Hartböden betreibst, teste ihn auf einem kleinen Bereich des Hartbodens, um sicherzugehen, dass er dafür geeignet ist. Wenn du den Roboter auf einem Hartboden verwendest, der dafür nicht geeignet ist, kann dies eine Beschädigung des Bodens zur Folge haben. Wende dich bei Fragen zur Eignung an den Hersteller des Hartbodens.
- Bevor du deinen Roboter auf Teppichen oder Vorlegern saugen lässt, vergewissere dich, dass die Teppiche oder Vorleger mit den am Roboter angebrachten zwei Gummibürsten für alle Böden (auch bekannt als Bürstenrolle), kompatibel sind. Wenn du den Roboter auf einem Teppich oder Läufer verwendest, der dafür nicht geeignet ist, kann dies eine Beschädigung des Teppichs oder Läufers zur Folge haben. Wende dich bei Fragen zur Eignung an den Hersteller des Teppichs oder Läufers.

LADESTATION

WARNUNG

- Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, fallen gelassen, beschädigt, im Freien gelassen wurde oder ins Wasser gefallen ist, muss es an ein Service Center gesendet werden.
- Verwende die Ladestation nicht, falls Kabel oder Stecker beschädigt sind. Wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist, muss das Teil ersetzt werden.
- Trenne deinen Roboter vor der Reinigung oder Wartung immer von der Ladestation.
- Verwende die Ladestation nicht als Trittstufe.
- Lade deinen Roboter nur mit dem mitgelieferten Netzteil auf. Das mitgelieferte Netzteil liefert eine Sicherheitskleinspannung, die der Eingangsmarkierung am Roboter entspricht und die für einen sicheren Betrieb erforderlich ist.
- Um zu verhindern, dass der Roboter eine Treppe hinunterfällt, musst du sicherstellen, dass die Ladestation mindestens 1,2 m von einem Treppenabsatz entfernt aufgestellt ist.

- Lass nicht zu, dass Flüssigkeiten auf oder in die Ladestation gelangen.

HINWEIS

- Das Produkt darf nicht mit Spannungswandlern verwendet werden. Bei Verwendung von Spannungswandlern verfällt die Garantie sofort.
- Wenn du in einem Gebiet lebst, in dem es häufiger zu Gewittern kommt, empfiehlt es sich, einen zusätzlichen Überspannungsschutz zu verwenden. Die Ladestation kann im Fall von schweren Gewittern mit einem Überspannungsableiter geschützt werden.

REINIGUNGSLÖSUNG

WARNUNG

- Fülle keine Flüssigkeiten wie heißes Wasser, Reinigungsmittel oder Desinfektionsmittel ein, da diese den Roboter beschädigen könnten.

AKKU

WARNUNG

- Nicht öffnen, zerbrechen, über 80 °C (176 °F) erhitzen oder verbrennen. Befolge die in der Bedienungsanleitung enthaltenen Anweisungen zur richtigen Verwendung, Wartung, Bedienung und Entsorgung.
- Lasse keine Metallgegenstände die Anschlusspole berühren, und tauche den Akku nicht in Flüssigkeit, um Kurzschlüsse zu vermeiden. Setze Akkus keinen mechanischen Stößen aus.
- Für Lithium-Ionen-Akkus und Produkte mit Lithium-Ionen-Akkus gelten strenge Transportbestimmungen. Wenn du dieses Produkt (mit Akku) für Service, Reisen oder aus anderem Grunde versenden musst, muss du dafür den Abschnitt „Fehlerbehebung“ in der Bedienungsanleitung lesen oder den Kundendienst nach entsprechenden Anweisungen befragen.
- Lade beschädigte oder undichte Akkus niemals auf. Die Flüssigkeit undichter Akkus darf nicht in Berührung mit Haut oder Augen kommen. Falls eine solche Berührung erfolgt ist, wasche den betroffenen Bereich mit reichlich Wasser und suche einen Arzt auf. Halte den Akku-Pack stets

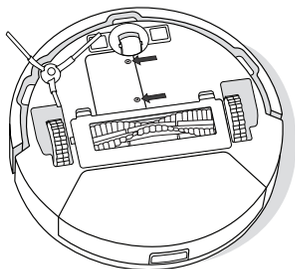
sauber und trocken. Wische die Anschlusspole bei Bedarf mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.

ACHTUNG

- Kinder sollten Akkus nur unter Aufsicht verwenden. Wende dich sofort an einen Arzt, wenn eine Zelle oder ein Akku verschluckt wurde.

HINWEIS

- Der Akku muss vor dem Recyceln oder Entsorgen aus dem Roboter entfernt werden.
- Löse die beiden Schrauben, um an den Akku zu gelangen und ihn zu recyceln oder zu entsorgen. Entferne die Abdeckung des Akkufachs, und zieh das Akkukabel ab.



Dieses Symbol auf dem Akku zeigt an, dass der Akku nicht mit unsortiertem Hausmüll entsorgt werden darf. Als Endverbraucher unterliegt es deiner Verantwortung, den verbrauchten Akku in deinem Gerät umweltschonend zu entsorgen:

- (1) Rückgabe an den Vertrieb/Händler, von dem du das Produkt gekauft hast oder
- (2) Abgabe in einer ausgewiesenen Sammelstelle.

Trennung und Recycling von Altakkus bei der Entsorgung tragen dazu bei, natürliche Ressourcen zu schonen und sicherzustellen, dass die Akkus auf eine Weise recycelt werden, die die menschliche Gesundheit und die Umwelt schützt. Wende dich an deine örtliche Recyclingstelle oder an den Händler, bei dem du das Produkt ursprünglich erworben hast, um weitere Informationen zu erhalten. Wenn Altakkus nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können durch die darin enthaltenen Stoffe negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit entstehen.

Informationen zu den Auswirkungen problematischer Substanzen im Akkuabfallstrom findest du unter: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>