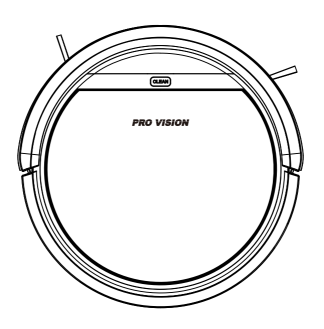
PRO VISION

Benutzerhandbuch

Wisch- und Saugroboter WSR 5000



Inhaltsangabe

Sicherheitshinweise	1
Produktteile	2
Verpackungsinhalt	2
Produktübersicht	3
Ladestation	4
Status der LEDs um die REINIGEN-Taste auf dem Roboter	4
Fernsteuerung	5
Produktbetrieb	6
Inbetriebnahme	6
Reinigen / Pause-Modus / Schlaf-Modus / Modus "Mini Room"	7
Planung	7
Reinigungsmodus	8
Verwendung des Wassertanks	8
Produktwartung	9
Reinigung der Seitenbürsten	9
Reinigung des Staubbehälters und der Filter	9
Reinigung der Anti-Fall Sensoren und automatischen Ladestifte	9
Problembehebung	10
Fehlercode-Blatt	10
Produktspezifikationen	11
Garantie	12
Hinweise zur Entsorgung	12
Konformitätserklärung / Zertifikate	12

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Inbetriebnahme des Wisch- und Saugroboters WSR 5000 sorgfältig durch und achten Sie auf ordnungsgemäße Verwendung entsprechend der Anweisungen.

- Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch auf.
- Für Schäden, die durch Missachtung der Sicherheitshinweise oder unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

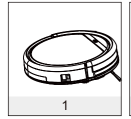
WARNUNG

- Überprüfung, Wartung und Reparatur nur bei offiziellen Servicestellen oder durch einen qualifizierten Fachmann. Wenden Sie sich bitte an den Händler.
- Verwenden Sie nur den beiliegenden Adapter. Zuwiderhandeln kann zu Produktschäden, Stromschlägen oder Bränden führen.
- 3. Berühren Sie das Stromkabel, den Stecker oder den Adapter nicht, mit feuchten oder nassen Händen.
- 4. Halten Sie Haare, lockere Kleidung und Körperteile vom Wisch- und Saugroboter fern.
- Heiße Kohlen, Asche, Zigaretten, Streichhölzer oder andere heiße, rauchende oder brennende Gegenstände NIE aufsaugen.
- Sollte eine Reinigung erforderlich sein, lassen Sie den Wisch- und Saugroboter zuvor den Ladevorgang abschließen.
- Verbiegen Sie das Stromkabel nicht übermäßig und üben Sie keinen Druck auf das Stromkabel mit schweren oder scharfen Objekten aus.
- Der Wisch- und Saugroboter eignet sich nur für die Nutzung in geschlossenen Räumen.
 Nicht im Freien verwenden.
- 9. Platzieren Sie keine Objekte oder Personen auf dem Wisch- und Saugroboter.
- 10. Halten Sie den Wisch- und Saugroboter von Flüssigkeiten, nassen oder feuchten Umgebungen fern.
- 11. Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme alle Objekte, die beschädigt werden könnten (Textilien, Glas, Beleuchtung, usw.) und Objekte, die sich in den Bürsten und Sauggängen verfangen könnten (Kabel, Kleidungsstücke, Papier, Vorhänge, Rollläden, usw.).
- 12. Stellen Sie den Wisch- und Saugroboter nicht an Orte, wo er leicht herunterfallen könnte (Tische, Stühle, usw.).
- 13. Schalten Sie den Wisch- und Saugroboter aus, wenn er länger nicht benutzt wird oder für den Transport.
- 14. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob der Adapter und die Steckdose korrekt verbunden sind. Andernfalls kann der Akku beschädigt werden.
- 15. Um Unfällen vorzubeugen, informieren Sie alle Personen vor Inbetriebnahme des Wisch- und Saugroboters.
- 16. Benutzen Sie den Wisch- und Saugroboter nicht, wenn der Staubbehälter voll ist.
- 17. Der Wisch und Saugroboter eignet sich für den Betrieb bei Temperaturen zwischen -10° und 50° Celsius.
- 18. Halten Sie den Wisch- und Saugroboter von Orten mit hoher Temperatur fern.
- 19. Beachten Sie die Entsorgungshinweise.
- 20. Trennen Sie den Wisch- und Saugroboter von der Stromversorgung, bevor Sie den Akku entnehmen.
- Verwenden Sie ausschließlich den mitgelieferten Akku um Schäden am Wisch- und Saugroboter oder Verletzungen zu vermeiden.
- 22. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Wisch- und Saugroboter spielen. Bei der Benutzung durch und in der Nähe von Kindern ist besondere Aufmerksamkeit erforderlich.

ANMERKUNG: Der Wisch- und Saugroboter kann von Kindern ab 8 Jahren und von Menschen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung oder Wissen unter Aufsicht oder nach einer Einweisung über die sichere Nutzung und Gefahren benutzt werden.

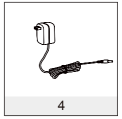
Verpackungsinhalt

Nr.	Beschreibung	Menge
1	Wisch- und Saugroboter	1
2	Ladestation	1
3	Fernsteuerung (ohne Batterie)	1
4	Adapter	1
5	Reinigungswerkzeug	1
6	Benutzerhandbuch	1
7	Zusätzliche Seitenbürsten	2
8	Zusätzlicher HEPA-Filter	1
9	Wassertankmodul	1
10	Wischaufsatz mit blauem Mikrofasertuch	1



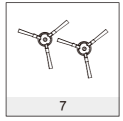


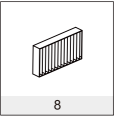




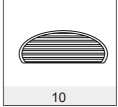




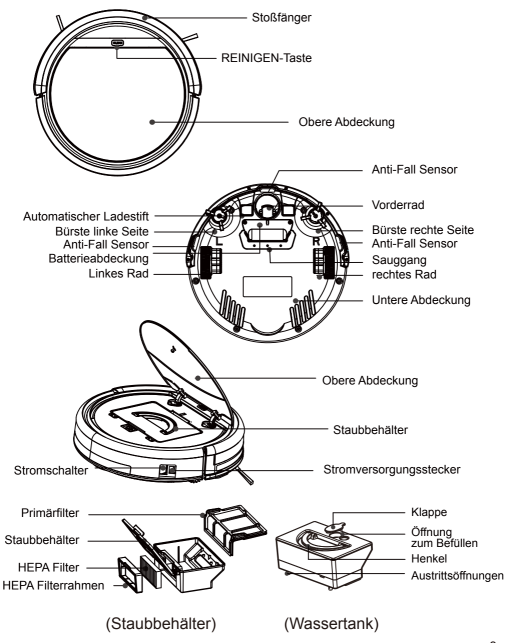




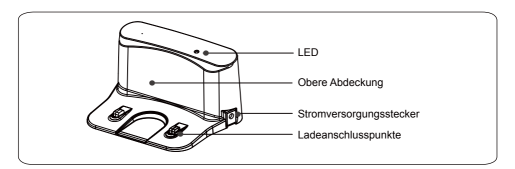




Produktübersicht



Ladestation



Status der LEDs um die REINIGEN-Taste auf dem Roboter

Roboterstatus	Statusanzeigen	
Wird geladen	Alle Lichter blinken	
Ladevorgang abgeschlossen	Alle Lichter leuchten durchgehend	
Im Pause-Modus	Alle Lichter blinken langsam	
Fehlermeldung	Alle Lichter blinken	
Geringer Batteriestand	Mittlere Lichter blinken	
Im Home-Modus	Mittlere Lichter blinken langsam	
Im Reinigungs-Modus und "Mini Room" Modus	Mittlere Lichter bleiben stabil	
Im Rand-Modus	Mittlere Lichter leuchten stabil, untere Lichter blinken	
Im Punkt-Modus	Mittlere Lichter leuchten stabil, obere Lichter blinken	

Fernsteuerung

1. "clean" Reinigen

Drücken Sie diese Taste, um die Reinigung aus dem Pause-Modus zu beginnen. Drücken Sie diese Taste, um den Roboter während des Reinigungsvorgangs anzuhalten. Drücken Sie diese Taste, um vom Schlaf-Modus in den Pause-Modus zu wechseln. Drücken Sie diese Taste 2 mal, um den Modus "Mini-Room" aus dem Pause-Modus zu beginnen.

2. Richtungstasten

A. "A" Taste:

Drücken Sie diese Taste, um die Zahl im Plan- oder Uhr-Modus zu erhöhen; Drücken Sie diese Taste, um den Roboter aus dem Pause-Modus vorwärts zu bewegen, oder um den Roboter anzuhalten, wenn er sich vorwärts bewegt.

B "▼" Taste:

Drücken Sie diese Taste, um die Zahl im Plan- oder Uhr-Modus zu verringern. Drücken Sie, um den Roboter aus dem Pause-Modus einen kleinen Schritt rückwärts zu bewegen.

C. " ◀" Taste:

Drücken Sie diese Taste, um im Plan- oder Uhr-Modus von Minute auf Stunde zu wechseln; Drücken Sie diese Taste, damit der Roboter nach links abbiegt.

D. " " Taste:

Drücken Sie diese Taste, um im Plan- und Uhr-Modus von Stunde auf Minute zu wechseln; Drücken Sie diese Taste, damit der Roboter nach rechts abbiegt.

3. PLAN

Drücken Sie diese Taste, um in den Plan-Modus einzusteigen, wenn Sie sich im Pause-Modus befinden. Drücken Sie diese Taste, um die Planung im Plan-Modus zu bestätigen.

4. CLOCK

Drücken Sie diese Taste, um in den Uhr-Modus einzusteigen, wenn sich der Roboter im Pause-Modus befindet.

Drücken Sie diese Taste, um die Uhr-Einstellung im Uhr-Modus zu bestätigen.

5. " @ " Home

Drücken Sie diese Taste, kehrt der Roboter zur Ladestation zurück.

6. " @ " Rand

Drücken Sie diese Taste, reinigt der Roboter entlang der Wand.

7. " @ " Punk

Drücken Sie diese Taste, damit der Roboter punktuell reinigt.

8. 🛱 🖽 Zeigt die Planzeit.

9. ARAR Zeigt die Uhrzeit.

Hinweis:

- 1. Legen Sie zwei Batterien vom Typ AAA in die Fernbedienung.
- Entnehmen Sie die Batterien, wenn die Fernbedienung für einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird.

Produktbetrieb

Inbetriebnahme

1. Platzieren Sie die Ladestation, stecken Sie den Adapter ein, das die LED auf der Ladestation leuchtet.

Hinweis: Stellen Sie die Ladestation gegen die Wand und entfernen Sie Hindernisse in ungefähr 1 Meter an den Seiten und 2 Meter nach vorne.

2. Schalten Sie den Stromschalter am Wisch- und Saugroboter ein, beginnen die LEDs um die REINIGEN-Taste zu blinken.

(Wenn kein Befehl empfangen wird, geht der Roboter nach 15 Sekunden in den Schlafmodus über.)

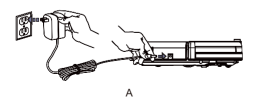
Anmerkung: A. Halten Sie den Stromschalter immer eingeschaltet. Andernfalls kann der Roboter nicht arbeiten.

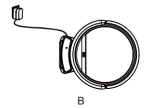
B. Wenn der Stromschalter ausgeschaltet ist, gehen alle Planungen verloren.

Achtung: Bevor Sie den Roboter aufladen, stellen Sie sicher, dass der Stromschalter eingeschaltet ist, andernfalls kann der Roboter nicht geladen werden.

3. Laden Sie den Roboter auf eine der folgenden Arten auf:

- A. Den Adapter direkt mit dem Wisch- und Saugroboter und einer Steckdose verbinden.
- B. Den Adapter mit der Ladestation und einer Steckdose verbinden.
 Auf der Fernbedienung die Taste Home drücken, um den Roboter zur Ladestation zurückzuschicken.





Für eine lange Akkulebensdauer:

- A. Laden Sie vor der ersten Anwendung den Roboter über Nacht auf. Wenn die Aufladung abgeschlossen ist, leuchten die LED's auf dem Wisch- und Saugroboter durchgehend.
- B. Lagern Sie bei normaler Anwendung den Roboter stets auf der mit dem Stromnetz verbundenen Ladestation
- C. Falls der Roboter für einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, laden sie in vollständig auf, schalten ihn aus und lagern ihn an einem kühlen und trockenen Ort.

4. Automatische Aufladung

Der Roboter wird automatisch zur Ladestation zurückkehren, wenn der Akku geladen werden muss.

Produktbetrieb

Reinigen / Pause-Modus / Schlaf-Modus / Modus "Mini Room"

Schlaf-Modus: Roboter arbeitet nicht, Lichter um die REINIGEN-Taste sind aus und der Stromschalter ist eingeschaltet;

Pause-Modus: Roboter arbeitet nicht, Lichter um die REINIGEN-Taste blinken;

Reinigungs-Modus: Roboter arbeitet nicht, Lichter um die REINIGEN-Taste sind eingeschaltet.

1. Reinigen

A. Vergewissern Sie sich, dass der Stromschalter eingeschaltet ist.

B. Drücken Sie die REINIGEN-Taste auf dem Roboter oder auf der Fernbedienung, um mit der Reinigung zu beginnen.

Hinweis: Wenn der Wisch- und Saugroboter sich im Schlaf-Modus befindet, drücken Sie die REINIGEN-Taste, um in den Pause-Modus zu wechseln. Drücken Sie dann die REINIGEN-Taste ein weiteres Mal, beginnt der Roboter mit der Reinigung.

2. Pause-Modus

Drücken Sie die REINIGEN-Taste auf dem Wisch- und Saugroboter oder auf der Fernbedienung, um den Roboter vom Reinigungs-Modus in den Pause-Modus zu wechseln.

Hinweis: Wenn der Roboter eine Pause macht, drücken Sie die REINIGEN-Taste, um die Reinigung erneut zu starten.

3. Schlaf-Modus

Befindet sich der Wisch- und Saugroboter im Pause-Modus, können Sie den Schlaf-Modus aktivieren: A. Halten Sie die REINIGEN-Taste auf dem Hauptkörper für 3 Sekunden gedrückt.

B. Der Roboter wechselt automatisch in den Schlafmodus, wenn für 15 Sekunden kein Befehl eingeht.

4. Modus "Mini Room"

Im Modus "Mini Room" stoppt der Staubsauger automatisch, nachdem er einen Bereich gereinigt hat oder spätestens nach 30 Minuten.

Drücken Sie 2 mal die REINIGEN-Taste auf dem Roboter oder auf der Fernbedienung, um den Modus "Mini Room" zu starten.

Planung

Sie können den Wisch- und Saugroboter programmieren, dass er zu einer bestimmten Uhrzeit mit der Reinigung beginnt.

Hinweis: Denken Sie daran, die aktuelle Uhrzeit und den Plan einzustellen, sobald die Batterie der Fernbedienung ausgewechselt wurde.

Sobald die Uhrzeit eingestellt ist, wird der Plan, den Sie programmiert haben, den Roboter veranlassen, zu einer bestimmten Uhrzeit mit der Reinigung zu beginnen.

Einstellung der Uhrzeit

- Halten Sie die Fernbedienung auf den Roboter gerichtet (vergewissern Sie sich, dass der Strom schalter eingeschaltet ist).
- 2. Drücken Sie die Taste CLOCK und benutzen Sie dann die Richtungs-Tasten, um die richtige Uhrzeit einzustellen
- 3. Drücken Sie die Taste CLOCK erneut, um die Einstellung zu speichern.

Einstellung eines Plans

Der Roboter wird immer zur geplanten Zeit arbeiten, sofern Sie den Stromschalter des Roboters nicht abschalten.

- 1. Halten Sie die Fernbedienung auf den Roboter gerichtet.
- 2. Drücken Sie PLAN, und benutzen Sie dann die Richtungs-Tasten, um die gewünschte Startzeit einzustellen.
- 3. Drücken Sie PLAN, um die Einstellung zu speichern. Um die Einstellung aufzuheben, drücken Sie die Zahl "00:00".

Produktbetrieb

4. Reinigungs-Modus

Automatische Reinigung

Der Roboter reinigt einen Raum automatisch und passt die Reinigung der Situation an.

Hinweis: Drücken Sie die REINIGEN-Taste auf dem Roboter oder auf der Fernbedienung, um die automatische Reinigung zu starten.

Punktreinigung

Legen Sie den Roboter in der Nähe eines schmutzigen Bereichs ab und drücken Sie auf PUNKT auf der Fernbedienung, um die Punktreinigung zu starten.

Hinweis: Die Punktreinigung hört automatisch auf, wenn der Bereich sauber ist, anschließend kehrt der Roboter in den Pause-Modus zurück

Randreinigung

Legen Sie den Roboter in die Nähe des Rands (Wand) und drücken Sie RAND auf der Fernbedienung, um die Randreinigung zu starten.

Hinweis: Die Randreinigung hört automatisch auf, wenn der Roboter keine Ränder mehr entdecken konnte, oder Sie können manuell REINIGEN drücken, um die Randreinigung zu beenden.

5. Verwendung des Wassertanks



 Bitte benutzen Sie auf Teppichen keine Wischfunktion. Nehmen Sie vor Reinigung von Teppichen den Wassertank heraus.



 Bitte nehmen Sie den Wassertank heraus, bevor Sie den Roboter aufladen. Die Funktion "PLAN" wird bei Benutzung des Wassertanks, also im Wischmodus, nicht unterstützt.



 Bitte halten Sie den Roboter im Wischmodus in Bewegung, um Wasserrückstände auf dem Boden zu vermeiden.

Produktwartung

1. Reinigung der Seitenbürsten

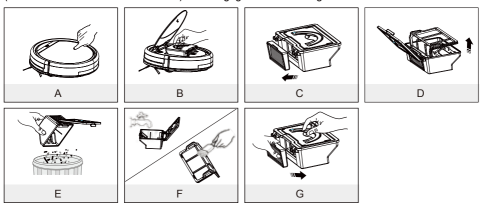
Reinigen Sie die Seitenbürsten, wenn Sie verschmutzt sind und ersetzen Sie sie, wenn Sie beschädigt sind.

Hinweis: Bevor Sie die Seitenbürsten austauschen, prüfen Sie sie und stellen Sie sicher, dass die "L" "R"-Markierung auf beiden Seitenbürsten und am Boden des Roboters passen.

2. Reinigung des Staubbehälters und Filters

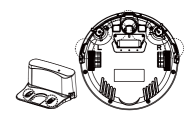
Reinigen und leeren Sie den Staubbehälter nach jeder Anwendung, die Schritte werden in den Abbildungen unten dargestellt.

Hinweis: Prüfen Sie, nachdem Sie den Staub aus dem Staubbehälter herausgeholt haben, ob ein Fremdkörper im Sauggang steckt und reinigen Sie ihn. Waschen Sie den HEPA-Filter nach einer Anwendung von 15-30 Tagen. Tauschen Sie ihn nach einer Anwendung von höchstens 6 Monaten aus. Bringen Sie HEPA und Primärfilter an, wenn Sie trocken sind. Staubbehälter und Filter (einschließlich HEPA und Primärfilter) können gegebenenfalls ausgetauscht werden.



3. Reinigung der Anti-Fall Sensoren und automatischen Ladestifte.

Reinigen Sie das Sensorfenster und die Ladestifte leicht mit einem weichen trockenen Tuch.



Hinweis: Ladeanschlusspunkte auf Ladestation müssen gereinigt werden, wenn sie verschmutzt sind.

Problembehebung

1. Fehlercodes

Auf Probleme weist der Wisch- und Saugroboter durch Signaltöne hin:

Kurzer Ton

Nr.	Ton	Ursache	Lösung
01	•	Räder funktionieren nicht	Räder prüfen
02	• •	Anti-Fall Sensor oder Stoßstangensensorfehler	Anti-Fall Sensoren reinigen und die Stoßstange leicht schütteln - prüfen Sie, ob Fremdkörper vorhanden sind
03	• • •	Roboter bleibt stecken	Bewegen Sie den Roboter und starten Sie erneut

Hinweis: Wenn alle Lösungen oben nicht funktionieren, ergreifen Sie bitte die folgenden Maßnahmen:

- Stellen Sie den Roboter neu ein, indem Sie den Stromschalter ausschalten und nach einer kurzen Wartezeit wieder einschalten.
- 2. Sollten die genannten Aktionen nicht helfen, schalten Sie den Wisch- und Saugroboter aus und wenden sich an den Händler.

Produktspezifikationen

Klassifizierung	Beschreibung	Detail
Mechanische Spezifikationen	Durchmesser	300mm
	Höhe	75mm
	Gewicht	1.9kg
Elektrische Spezifikationen	Spannung	11.1V
	Batteriespezifikationen	Lithium-Ionen 2600mAh
	Abfalleimerkapazität	0.3 L
	Ladefunktionen	Automatische Aufladung / Manuelle Aufladung
Reinigungs- spezifikationen	Reinigungsmodus	Auto, Punkt, Rand, Täglicher Zeitplan
	Ladezeit	ca. 300min
	Reinigungszeit	60-90min
Bedienungstaste auf dem Roboter		Drucktaste

Anmerkung: Lagern Sie den Wisch- und Saugroboter in einem trockenen Raum bei Temperaturen zwischen -10° und 50° Celsius.

Garantie

Die Garantie beträgt 2 Jahre und beginnt am Tag der Übergabe der Ware. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen ist die Vorlage des Kassabons erforderlich. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Schäden, die durch einen Unfall, durch ein unvorhergesehenes Ereignis (z.B. Blitz, Waser, Feuer etc.), unsachgemäße Benützung oder Transport, Missachtung der Sicherheits- und Wartungsvorschriften oder durch sonstige unsachgemäße Bearbeitung oder Veränderung verursacht wurden. Die gesetzliche Gewährleistungspflicht des Übergebers wird durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

Hinweise zur Entsorgung



Befindet sich die linke Abbildung (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) auf dem Produkt, gilt die Europäische richtlinie 2002/96/EG. Diese Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsogt werden. Informieren Sie sich über die örtliche Regelung zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischen Gerätschaften. Richten Sie sich nach den örtlichen Regelungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über den Hausmüll. Durch die regelkonforme Entsorgung der Altgeräte werden Umwelt und die Gesundheit ihrer Mitmenschen vor möglichen negativen onsequenzen geschützt. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Konformitätserklärung / Zertifikate



Dieses Produkt entspricht europäischen Richtlinien.



Geprüfte Sicherheit

INVERKEHRBRINGER KSR Group GmbH Gewerbeparkstrasse 11 A-3500 Krems Made in CHINA