

INHALTSVERZEICHNIS

Symbole	1
Signalwörter	1
Lieferumfang	2
Auf einen Blick	2
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	2
Sicherheitshinweise	3
Gerät zusammenbauen	5

Akku aufladen	5
Wassertank füllen	6
Benutzung	6
Reinigung und Aufbewahrung	6
Fehlerbehebung	7
Entsorgung	7
Technische Daten	8



WICHTIGE HINWEISE! UNBEDINGT AUFBEWAHREN!

SYMBOLE



Gefahrenzeichen: Diese Symbole zeigen mögliche Gefahren an. Die dazugehörigen Sicherheitshinweise aufmerksam lesen und befolgen.



Ergänzende Informationen



Gebrauchsanleitung vor Benutzung lesen!



Wechselstrom



Gleichstrom



Energieeffizienzklasse V



Nur in Innenräumen verwenden!



Schutzklasse II

Polarität des Hohlsteckers



Handwäsche



nicht im Trommeltrockner trocknen



nicht chemisch reinigen



nicht bleichen



nicht bügeln

SIGNALWÖRTER

Signalwörter bezeichnen Gefährdungen bei Nichtbeachtung der dazugehörigen Hinweise.

GEFAHR – hohes Risiko, hat schwere Verletzung oder Tod zur Folge

WARNUNG – mittleres Risiko, kann schwere Verletzung oder Tod zur Folge haben

VORSICHT – niedriges Risiko, kann geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben

HINWEIS – kann Risiko von Sachschäden zur Folge haben

LIEFERUMFANG

(Bild A)

- A Stiel (1 x)
- B Mikrofasertuch (2 x)
- C Haupteinheit (1 x)
- D Handgriff (1 x)
- Anschlussleitung (Netzadapter mit Kabel und Hohlstecker) (1 x)
- Schmutzbehälter (1 x)
- Vlies-Filter (1 x)
- Messbecher (1 x)
- Gebrauchsanleitung (1 x)

Den Lieferumfang auf Vollständigkeit und die Bestandteile auf Transportschäden überprüfen. Bei Schäden nicht verwenden, sondern den Kundenservice kontaktieren.

Eventuelle Folien, Aufkleber oder Transportschutz vom Gerät abnehmen.
Niemals das Typenschild und eventuelle Warnhinweise entfernen!

AUF EINEN BLICK

(Bild B)

- 1 Aufhängeöse
- 2 Ein-/ Aus-Schalter
- 3 Wassertankdeckel
- 4 Wassertank
- 5 Ladebuchse
- 6 Entriegelungstaste Schmutzbehälter
- 7 Schmutzbehälter
- 8 320°-Gelenk
- 9 Reinigungsfuß
- 10 Sprühdüse
- 11 Betriebsleuchte
- 12 Sprühtaste

BESTIMMUNGSGEMÄßER GEBRAUCH

- Dieses Gerät ist zum trockenen und feuchten Reinigen von glatten Oberflächen verschiedener Art geeignet.
- Es kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden.
- Dieses Gerät ist nicht geeignet zum Aufwischen von:
 - leicht entzündlichen oder brennbarer Flüssigkeiten,
 - glühender oder brennender Asche.
- Das Gerät ist für den privaten Gebrauch, nicht für eine gewerbliche Nutzung bestimmt.
- Das Gerät nur wie in der Gebrauchsanleitung beschrieben nutzen. Jede weitere Verwendung gilt als bestimmungswidrig.
- Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind alle Mängel, die durch unsachgemäße Behandlung, Beschädigung oder Reparaturversuche entstehen. Dies gilt auch für den normalen Verschleiß.

Liebe Kundin, lieber Kunde,

wir freuen uns, dass du dich für den MAXXMEE Akku-Spraymopp mit Saugfunktion entschieden hast. Er ist eine praktische und platzsparende Kombination aus Spraymopp und Akku-Staubsauger, der dir viel Zeit und Mühe beim Putzen ersparen wird. Der kabellose Helfer verfügt über einen 180-ml-Wassertank, einen separaten Schmutzbehälter sowie über eine Sprüh- und eine Saugfunktion, welche sich ganz leicht am Handgriff betätigen lassen. Das schlanke Design und das leichte Gewicht von 1,5 kg sorgen für eine leichte Handhabung, und das 320°-Gelenk ermöglicht dir darüber hinaus gründliches Putzen auch in Ecken und unter Möbeln.

Solltest du Fragen zum Gerät sowie zu Ersatz- / Zubehörteilen haben, kontaktiere den Kundenservice über unsere Website: www.dspro.de/kundenservice

Wir wünschen dir viel Freude an deinem
MAXXMEE Akku-Spraymopp mit Saugfunktion.

Informationen zur Gebrauchsanleitung

Lies vor dem ersten Gebrauch des Gerätes diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch und bewahre sie für spätere Fragen und weitere Nutzer auf. Sie ist ein Bestandteil des Gerätes. Hersteller und Importeur übernehmen keine Haftung, wenn die Angaben in dieser Gebrauchsanleitung nicht beachtet werden.

SICHERHEITSHINWEISE

- ⚠ WARNUNG:** Alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Bebildungen und technischen Daten, mit denen dieses Gerät versehen ist, beachten. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und / oder Verletzungen verursachen.
- Dieses Gerät kann von **Kindern** ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und / oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
 - **Kinder dürfen nicht** mit dem Gerät spielen.
 - Reinigung und **Benutzer-Wartung** dürfen nicht durch **Kinder** durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.
 - **Kinder jünger als 8 Jahre** und Tiere sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.

- Das Gerät ist vor dem Zusammenbau, Auseinandernehmen, Befüllen des Wassertanks oder Reinigen stets vom Netz zu trennen.
- Den Akku ausschließlich mit dem mitgelieferten Netzadapter (XH1260-0500WG) aufladen. Mit dem mitgelieferten Netzadapter keine anderen Geräte aufladen.
- Keine Veränderungen am Gerät vornehmen. Auch die Anschlussleitung nicht selbst austauschen. Wenn das Gerät, die Anschlussleitung oder das Zubehör des Gerätes beschädigt sind, müssen diese durch den Hersteller, Kundenservice oder eine Fachwerkstatt ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.



GEFAHR – Stromschlaggefahr

- Das Gerät und die Anschlussleitung niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen und sicherstellen, dass diese nicht ins Wasser fallen oder nass werden können.
- Sollte das Gerät ins Wasser fallen, während es an das Stromnetz angeschlossen ist, sofort die Stromzufuhr unterbrechen! **Erst danach** das Gerät aus dem Wasser ziehen.
- Das Gerät und die Anschlussleitung niemals mit feuchten Händen berühren, wenn diese Komponenten an das Stromnetz angeschlossen sind.



WARNUNG – Verletzungsgefahr!

- Kinder und Tiere von Verpackungsmaterial fernhalten. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Sicherstellen, dass die Anschlussleitung stets außer Reichweite von Kleinkindern und Tieren ist. Es besteht Strangulationsgefahr.
- Die Anschlussleitung so verlegen, dass sie keine Stolpergefahr darstellt.



WARNUNG – Gefahr durch Akkus

- Den Akku nicht auseinandernehmen. Schützen vor: Feuer, hohen Temperaturen über 50°C, direkter Sonneinstrahlung und Minustemperaturen. Der Akku könnte sich entzünden oder explodieren. Das Gerät mit eingebautem Akku nicht in einem Fahrzeug aufbewahren, wo es extremen Temperaturen ausgesetzt sein könnte.
- Die Haupteinheit vor lang anhaltender Feuchtigkeit schützen. Nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit verwenden, aufladen oder lagern.
- Soll das Gerät für die Reinigung des Außenbereiches genutzt werden, darauf achten, dass das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wird.
- Sollte der Akku auslaufen, Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit der Batteriesäure vermeiden. Es besteht Verätzungsgefahr. Sollte es doch zum Kontakt mit Batteriesäure kommen, die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser ausspülen und umgehend medizinische Hilfe in Anspruch nehmen.
- Das Gerät nicht verwenden, wenn der Akku ausgelaufen ist.

- Niemals versuchen, den Akku mit Gewalt zu entfernen! Es besteht Brandrisiko, wenn er beschädigt oder verformt wird. Altgeräte mit nicht herausnehmbaren Akkus immer als Ganzes über einen behördlich zugelassenen Abfallbetrieb (z.B. Wertstoffhof) entsorgen.



WARNUNG – Brandgefahr!

- Das Gerät nicht in der Nähe von leicht entzündbaren Materialien (Gardinen, Textilien, etc.) aufladen.
- Das Gerät während des Betriebs und Ladens nicht abdecken, um einen Gerätebrand zu vermeiden. Nichts in die Lüftungsöffnungen des Gerätes stecken und darauf achten, dass sie nicht verstopft sind.

HINWEIS – Risiko von Material- und Sachschäden

- Nur in geschlossenen Räumen aufladen und lagern.
- Das Gerät nur benutzen, wenn es vollständig und korrekt zusammengebaut ist!
- Nur Original-Zubehörteile des Herstellers verwenden, um die Funktionsweise des Gerätes nicht zu beeinträchtigen und eventuelle Schäden zu verhindern.
- Keine schweren Gegenstände auf das Gerät oder Anschlussleitung stellen.
- Darauf achten, dass die Anschlussleitung nicht gequetscht, geknickt oder über scharfe Kanten gelegt wird und nicht mit heißen Flächen in Berührung kommt. Das Netzkabel nicht um den Netzadapter wickeln.
- Beim Herausziehen des Netzadapters aus der Steckdose immer am Netz-adapter und nie am Netzkabel ziehen!
- Das Gerät vor Stößen schützen.

GERÄT ZUSAMMENBAUEN

1. Den Stiel (A) oben in die Haupteinheit (C) stecken. Er muss hörbar einrasten.
2. Den Handgriff (D) in den Stiel stecken. Es muss hörbar einrasten.

AKKU AUFLADEN

Beachten!

- Den Netzadapter nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose, die mit seinen technischen Daten übereinstimmt, anschließen. Die Steckdose muss nach dem Anschließen gut zugänglich sein, damit die Netzverbindung schnell getrennt werden kann.
- Nur ordnungsgemäße Verlängerungskabel verwenden, deren technische Daten mit denen des Netzadapters übereinstimmen.
- Den Netzadapter aus der Steckdose ziehen, wenn während des Ladens ein Fehler auftritt oder vor einem Gewitter.
- Vor der ersten Inbetriebnahme den Akku unbedingt vollständig aufladen, um die maximale Ladekapazität zu erreichen. Wird der Akku während des Gebrauchs vollständig entleert, muss er vor der nächsten Benutzung wieder voll aufgeladen werden.

1. Den Hohlstecker der Anschlussleitung in die Ladebuchse (5) stecken.
2. Den Netzadapter an eine Steckdose anschließen.
Die Betriebsleuchte (11) blinkt und der Akku wird geladen.
Wenn die Betriebsleuchte dauerhaft leuchtet, ist der Akku voll aufgeladen.
3. Den Netzadapter aus der Steckdose und den Hohlstecker aus der Ladebuchse herausziehen.

WASSERTANK FÜLLEN

Beachten!

- Wenn der Wassertank befüllt ist, darf die Haupteinheit nicht gekippt, verkehrt herum oder seitlich gelegt bzw. gestellt werden. Es könnte Wasser auslaufen!

- 1. Sicherstellen, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Betriebsleuchte (11) leuchtet nicht).
- 2. Den Wassertankdeckel (3) aufklappen.
- 3. Den Wassertank (4) mithilfe des Messbechers mit Wasser bzw. einem Gemisch aus Wasser und Reinigungsmittel befüllen (max. 180 ml) (Bild C).
- 4. Den Wassertankdeckel zuklappen. Er muss einrasten.

BENUTZUNG

Beachten!

- Vergewissern, dass auf der zu reinigenden Fläche keine größeren, scharfen Gegenstände liegen.
- Die MAX-Markierung des Schmutzbehälters beachten. Sollte während der Benutzung die Markierung erreicht sein, den Schmutzbehälter leeren. Den Schmutzbehälter nach jedem Gebrauch leeren und säubern. Auch der Filter muss regelmäßig gereinigt werden, um eine Überlastung des Motors zu vermeiden.
- Das Gerät nach jeder gereinigten Fläche abschalten, damit erhöht sich deutlich die Betriebszeit pro Akkuladung. Nach dem Gebrauch Akku aufladen (siehe Kapitel „Akku aufladen“).



Das Gerät lässt sich nicht in Betrieb nehmen, wenn es an das

Stromnetz angeschlossen ist. Vor dem Gebrauch die Anschlussleitung (X) abnehmen.

1. Das Gerät zusammenbauen (siehe Kapitel „Gerät zusammenbauen“).
2. Falls noch nicht geschehen, eines der Mikrofasertücher (B) mithilfe des Klettverschlusses am Reinigungsfuß (9) anbringen (Bild D).
3. Den Wassertank (4) befüllen (siehe Kapitel „Wassertank füllen“).
4. Den Ein- / Ausschalter (2) drücken, um das Gerät einzuschalten und mit dem Reinigungsfuß über die zu reinigende Stelle fahren.
5. Nach Bedarf die Sprühtaste (12) am Handgriff (D) betätigen, um den Boden über die Sprühdüse (10) anzufeuchten.
6. Den Ein- / Ausschalter erneut drücken, um das Gerät auszuschalten.

REINIGUNG UND AUFBEWAHRUNG

Beachten!

- Beim Reinigen darauf achten, dass keine Flüssigkeit in die Haupteinheit und den Handgriff gelangt.
- Zum Reinigen keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden. Sie können die Oberflächen beschädigen.



Mit der Zeit können sich die Mikrofasertücher (B) verfärben. Dies ist normal und beeinträchtigt nicht die Funktionalität. Sollte eines der Mikrofasertücher jedoch beschädigt oder verschlissen sein, muss es ersetzt werden (Ersatz-Set: Artnr. 05703)

- Sollte sich noch Wasser im Wassertank (4) befinden, diesen entleeren.

- Den Schmutzbehälter (7) herausnehmen und reinigen:
 - Die Entriegelungstaste (6) drücken;
 - den Schmutzbehälter herausnehmen und über einem Ausguss ausskippen;
 - den Schmutzbehälter mit klarem Wasser und ggf. etwas Reinigungsmittel ausspülen.
- Das Gerät bei Bedarf mit einem feuchten, weichen Tuch reinigen. Mit einem weichen Tuch nachtrocknen.
- Das Mikrofasertuch vom Reinigungs-fuß (9) abziehen und waschen. Dabei das Waschetikett beachten! Separat oder mit gleichen Farben waschen. Keinen Weichspüler verwenden.
- Das Gerät und die Zubehörteile an einem trockenen, vor Sonne geschützten und für Kinder und Tiere unzugänglichen Ort aufbewahren.



Um eine Tiefenentladung des Akkus zu vermeiden, diesen bei längerem Nichtgebrauch alle 3 Monate aufladen.

FEHLERBEHEBUNG

Sollte das Gerät nicht ordnungsgemäß funktionieren, überprüfen, ob ein Problem selbst behoben werden kann. Lässt sich mit den nachfolgenden Schritten das Problem nicht lösen, den Kundenservice kontaktieren.



Nicht versuchen, ein elektrisches Gerät selbst zu reparieren!

Das Gerät startet nicht.

Der Akku ist leer.

- Den Akku aufladen.

Das Gerät ist an das Stromnetz ange-schlossen.

- Die Anschlussleitung abnehmen.

Die Betriebsleuchte (11) blinkt nicht, wenn das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist. / Der Akku wird nicht geladen.

Der Netzadapter steckt nicht richtig in der Steckdose bzw. der Hohlstecker steckt nicht richtig in der Ladebuchse (5) des Gerätes.

- Den Sitz korrigieren.

Die Steckdose ist defekt.

- Eine andere Steckdose probieren.

Es ist keine Netzspannung vorhanden.

- Die Sicherung des elektrischen Verteilers (Sicherungskasten) überprüfen.

ENTSORGUNG



Das Verpackungsmaterial umweltgerecht entsorgen und der Wertstoffsammlung zuführen.



Dieses Gerät unterliegt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE). Das Gerät mit eingebautem Akku nicht über den normalen Hausmüll, sondern umweltgerecht über einen behördlich zugelassenen Entsorgungsbetrieb entsorgen.



TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer:	05700
ID Gebrauchsanleitung:	Z 05700 M DS V1 0421 uh
Gerät	
Modellnummer:	KB-9009A
Spannungsversorgung:	11.1 V DC (Li-Ion Akku; 1500 mAh)
Akku-Ladedauer:	4 Stunden
Akku-Betriebsdauer:	ca. 15 Minuten (bei voll aufgeladenem Akku)

Netzadapter

Hergestellt für DS Produkte GmbH	
HRB 8937 HL	
Am Heisterbusch 1, 19258 Gallin	
Deutschland	
Modellnummer:	XH1260-0500WG
Eingang:	100 – 240V~ 50/60Hz 0,2 A
Ausgang:	12,6 V DC; 0,5 A
Schutzklasse:	II



Alle Rechte vorbehalten.

LIST OF CONTENTS

Symbols	9
Signal Words	9
Items Supplied	10
At A Glance	10
Intended Use	10
Safety Notices	11
Assembling the Device	13

Charging Up the Battery	13
Filling the Water Tank	14
Use	14
Cleaning and Storage	14
Troubleshooting	15
Disposal	15
Technical Data	16



IMPORTANT NOTICES! PLEASE KEEP FOR REFERENCE!

SYMBOLS



Danger symbols: These symbols indicate possible dangers. Read the associated safety notices carefully and follow them.



Supplementary information



Read the operating instructions before use!



Alternating current



Direct current



Energy efficiency class V



Only use indoors!



Protection class II

 Polarity of the barrel connector



Hand wash



Do not dry in a tumble dryer



Do not dry-clean



Do not bleach



Do not iron

SIGNAL WORDS

Signal words indicate hazards if the associated notices are not followed.

DANGER – high risk, results in serious injury or death

WARNING – medium risk, may result in serious injury or death

CAUTION – low risk, may result in minor or moderate injury

NOTICE – may result in risk of damage to material

ITEMS SUPPLIED

(Picture A)

- A Stem (1 x)
- B Microfibre cloth (2 x)
- C Main unit (1 x)
- D Handle (1 x)
- Connecting cable (mains adapter with cable and barrel connector) (1 x)
- Dirt container (1 x)
- Fleece filter (1 x)
- Measuring cup (1 x)
- Operating instructions (1 x)

Check the items supplied for completeness and the components for transport damage. If you find any damage, do not use the device but contact our customer service department.

Remove any possible films, stickers or transport protection from the device.

Never remove the rating plate and any possible warnings!

AT A GLANCE

(Picture B)

- 1 Hanging lug
- 2 On / Off switch
- 3 Water tank lid
- 4 Water tank
- 5 Charging socket
- 6 Release button for the dirt container
- 7 Dirt container
- 8 320° joint
- 9 Cleaning foot
- 10 Spray nozzle
- 11 Operating lamp
- 12 Spray button

INTENDED USE

- This device is suitable for dry and wet cleaning of different kinds of smooth surfaces.
- It can be used both indoors and outdoors.
- This device is not suitable for mopping up:
 - highly flammable or combustible liquids,
 - glowing or burning ash.
- The device is for personal use only and is not intended for commercial applications.
- The device should only be used as described in the operating instructions. Any other use is deemed to be improper.
- The warranty does not cover faults caused by incorrect handling, damage or attempted repairs. The same applies to normal wear and tear.

Dear Customer,

We are delighted that you have chosen the **MAXXMEE cordless spray mop with suction function**. It is a practical, space-saving combination of a spray mop and cordless vacuum cleaner which will save you lots of time and effort when cleaning. The cordless device features a 180 ml water tank, a separate dirt container as well as a spray function and suction function which are very easy to operate on the handle. The slender design and light weight of 1.5 kg make it easy to handle, and the 320° joint also allows you to clean even in corners and under furniture.

If you have any questions about the device and about spare parts/accessories, contact the customer service department via our website: www.dspro.de/kundenservice

We hope you have a lot of fun with your
MAXXMEE cordless spray mop with suction function.

Information About the Operating Instructions

Before using the device for the first time, please read through these operating instructions carefully and keep them for future reference and other users. They form an integral part of the device. The manufacturer and importer do not accept any liability if the information in these operating instructions is not complied with.

SAFETY NOTICES

-  **WARNING:** Note all safety notices, instructions, illustrations and technical data provided with this device. Failure to follow the safety notices and instructions may result in electric shock, fire and / or injuries.
- This device may be used by **children** aged 8 and over and by people with reduced physical, sensory or mental abilities or a lack of experience and/or knowledge if they are supervised or have received instruction on how to use the device safely and have understood the dangers resulting from failure to comply with the relevant safety precautions.
 - **Children must not** play with the device.
 - Cleaning and **user maintenance** must not be carried out by **children**, unless they are older than 8 years of age and are supervised.
 - **Children younger than 8 years of age and animals** must be kept away from the device and the connecting cable.

- The device must always be disconnected from the mains power before it is assembled, disassembled, the water tank is filled or cleaned.
- Only ever charge up the rechargeable battery using the mains adapter supplied with the device (XH1260-0500WG). Do not use the mains adapter supplied with the device to charge up any other devices.
- Do not make any modifications to the device. Also do not replace the connecting cable yourself. If the device, the connecting cable or the accessories of the device are damaged, they must be replaced by the manufacturer, customer service department or a specialist workshop in order to avoid any hazards.



DANGER – Danger of Electric Shock

- Never immerse the device and the connecting cable in water or other liquids and ensure that they cannot fall into water or become wet.
- If the device falls into water while it is connected to the mains power, switch off the power supply immediately! **Only after this** should you pull the device out of the water.
- Never touch the device and the connecting cable with wet hands when these components are connected to the mains power.



WARNING – Danger of Injury!

- Keep children and animals away from the packaging material. There is a danger of suffocation.
- Make sure that the connecting cable is always kept out of the reach of small children and animals. There is a danger of strangulation.
- Lay the connecting cable in such a way that it does not present a trip hazard.



WARNING – Danger from Rechargeable Batteries

- Do not take apart the rechargeable battery. Protect the device from: fire, high temperatures of over 50°C, direct sunlight and sub-zero temperatures. The battery could ignite or explode. Do not store the device with a built-in battery in a vehicle where it might be exposed to extreme temperatures.
- Protect the main unit from persistent moisture. Do not use, charge or store it in rooms with high humidity.
- If the device is to be used for cleaning outdoors, ensure that the device is not exposed to rain or moisture.
- If the battery leaks, do not allow your skin, eyes and mucous membranes to come into contact with the battery acid. There is a danger of burns. If you do touch battery acid, rinse the affected areas with abundant clear water straight away and seek medical assistance immediately.
- Do not use the device if the battery is leaking.
- Never attempt to remove the battery with force! There is a risk of fire if it

is damaged or deformed. Always dispose of used devices with batteries that cannot be removed as a whole entity via an officially approved waste disposal company (e.g. recycling depot).



WARNING – Danger of Fire!

- Do not charge up the device in the vicinity of highly flammable materials (curtains, textiles, etc.).
- Do not cover the device during operation or charging in order to prevent it from catching fire. Do not insert anything into the ventilation openings of the device and make sure that they do not become clogged.

NOTICE – Risk of Damage to Material and Property

- Charge and store the device only in closed rooms.
- The device should only be used if it has been fully and correctly assembled!
- Use only original accessories from the manufacturer in order to guarantee that there is no interference that may prevent the device from working and to avoid possible damage.
- Do not place heavy objects on the device or the connecting cable.
- Make sure that the connecting cable is not squashed, bent or laid over sharp edges and does not come into contact with hot surfaces. Do not wind the mains cable around the mains adapter.
- When you pull the mains adapter out of the plug socket, always pull on the mains adapter and never the mains cable!
- Protect the device from impacts.

ASSEMBLING THE DEVICE

1. Plug the stem (A) into the top of the main unit (C). It must engage audibly.
2. Plug the handle (D) into the stem. It must engage audibly.

CHARGING UP THE BATTERY

Please Note!

- Only connect the mains adapter to a plug socket that is properly installed and matches its technical data. The plug socket must be readily accessible after connection so that the connection to the mains can quickly be isolated.
- Only use suitable extension cables whose technical data is the same as that of the mains adapter.
- Pull the mains adapter out of the plug socket if an error occurs during charging or before a thunderstorm.
- It is essential that you charge up the battery fully before you first use the device in order to achieve the maximum charging capacity. If the battery is fully discharged during use, it must be fully charged up again before it is next used.

1. Plug the barrel connector of the connecting cable into the charging socket (5).
2. Connect the mains adapter to a plug socket.
The operating lamp (11) flashes and the battery is charging.
If the operating lamp is permanently lit, the battery is fully charged.
3. Pull the mains adapter out of the plug socket and the barrel connector out of the charging socket.

FILLING THE WATER TANK

Please Note!

- When the water tank is filled, the main unit must not be tilted, turned upside down or laid or placed on its side. Water could leak out!

1. Make sure that the device is switched off (operating lamp (11) is not lit).
2. Flip open the water tank lid (3).
3. Use the measuring cup to fill the water tank (4) with water or a mixture of water and cleaning agent (max. 180 ml) (Picture C).
4. Flip the water tank lid shut. It must engage.

USE

Please Note!

- Make sure that there are no large, sharp objects on the surface which is to be cleaned.
- Note the MAX marking on the dirt container. If during use the marking is reached, empty the dirt container. Empty and clean the dirt container after each use. The filter must also be regularly cleaned in order to prevent overloading of the motor.
- Switch off the device after you finish cleaning each surface to significantly increase the operating time on each battery charge. Charge up the battery after use (see the "Charging Up the Battery" chapter).



The device cannot be operated when it is connected to the mains power. Disconnect the connecting cable (X) prior to use.

1. Assemble the device (see the "Assembling the Device" chapter).

2. If you have not already done so, attach one of the microfibre cloths (B) to the cleaning foot (9) using the hook and loop fastener (Picture D).
3. Fill the water tank (4) (see the "Filling the Water Tank" chapter).
4. Press the On / Off switch (2) to switch on the device and move the cleaning foot over the area which is to be cleaned.
5. If necessary, press the spray button (12) on the handle (D) to wet the floor via the spray nozzle (10).
6. Press the On / Off switch again in order to switch off the device.

CLEANING AND STORAGE

Please Note!

- During cleaning make sure that no liquid gets into the main unit or the handle.
- Do not use any sharp or abrasive cleaning agents for cleaning. They may damage the surfaces.



The microfibre cloths (B) may lose some of their colour over time. This is normal and does not have any adverse effect on function. However, if one of the microfibre cloths is damaged or worn, it must be replaced (replacement set: Art. No. 05703)

- If there is still water in the water tank (4), empty it.
- Take out the dirt container (7) and clean it:
 - press the release button (6);
 - remove the dirt container and empty it over a drain;
 - rinse the dirt container with clear water and a little detergent if required.

- Clean the device with a damp, soft cloth if necessary. Then dry with a soft cloth.
- Pull the microfibre cloth off the cleaning foot (9) and wash it. Note the washing label when you do this! Wash separately or with similar colours. Do not use fabric softener.
- Store the device and the accessories in a dry place which is protected from sunlight and is out of the reach of children and animals.



To prevent a deep discharge of the battery, charge it up every 3 months if it is not used for a prolonged period.

The operating lamp (11) does not flash when the device is connected to the mains power. / The battery is not charging.

The mains adapter is not inserted in the plug socket correctly or the barrel connector is not inserted in the charging socket (5) of the device correctly.

- Correct the fit.

The plug socket is defective.

- Try another plug socket.

There is no mains voltage.

- Check the fuse of the electrical distributor (fuse box).

TROUBLESHOOTING

If the device does not work properly, check whether you are able to rectify the problem yourself. If the problem cannot be solved with the steps below, contact the customer service department.



Do not attempt to repair an electrical device yourself!

The device does not start.

The battery is empty.

- Charge up the battery.

The device is connected to the mains power.

- Disconnect the connecting cable.

DISPOSAL



Dispose of the packaging material in an environmentally friendly manner so that it can be recycled.



This device is governed by the European Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment (WEEE). Do not dispose of the device with built-in battery as normal domestic waste, but rather in an environmentally friendly manner via an officially approved waste disposal company.



TECHNICAL DATA

Article number:	05700
ID of operating instructions:	Z 05700 M DS V1 0421 uh
Device	
Model number:	KB-9009A
Voltage supply:	11,1V DC (Li-ion battery; 1 500 mAh)
Battery charge time:	4 hours
Battery operating time:	approx. 15 minutes (with fully charged battery)

Mains adapter

Manufactured for DS Produkte GmbH	
HRB 8937 HL	
Am Heisterbusch 1, 19258 Gallin	
Germany	
Model number:	XH1260-0500WG
Input:	100 – 240V~ 50 / 60 Hz 0.2 A
Output:	12.6 V DC; 0.5 A
Protection class:	II



All rights reserved.

SOMMAIRE

Symboles	17	Rechargement des accus	21
Mentions d'avertissement	17	Remplissage du réservoir d'eau	22
Composition	18	Utilisation	22
Aperçu général	18	Nettoyage et rangement	23
Utilisation conforme	18	Dépannage	23
Consignes de sécurité	19	Mise au rebut	24
Assemblage de l'appareil	21	Caractéristiques techniques	24



AVIS IMPORTANTS ! À CONSERVER IMPÉRATIVEMENT !

SYMBOLES

	Symboles de danger : ces symboles signalent des possibles dangers. Lire et observer attentivement les consignes de sécurité correspondantes.
	Informations complémentaires
	Consulter le mode d'emploi avant utilisation !
	Courant alternatif
	Courant continu
	Classe d'efficacité énergétique V
	À utiliser uniquement à l'intérieur de locaux !
	Classe de protection II
	Polarité de la fiche femelle
	Lavage à la main



Ne pas sécher au sèche-linge à tambour



Pas de nettoyage à sec



Ne pas décolorer



Ne pas repasser

MENTIONS D'AVERTISSEMENT

Les mentions d'avertissement désignent les risques qu'implique le non-respect des consignes correspondantes.

DANGER – Risque accru induisant des blessures graves, voire mortelles

AVERTISSEMENT – Risque moyen pouvant induire des blessures graves, voire mortelles

ATTENTION – Risque faible pouvant induire des blessures bénignes ou de moyenne gravité

AVIS – Risque de dégâts matériels

COMPOSITION

(Illustration A)

- A Manche (1 x)
- B Lingettes en microfibres (2x)
- C Corps de l'appareil (1 x)
- D Poignée (1 x)
- Cordon de raccordement (adaptateur secteur avec cordon et fiche femelle) (1 x)
- Bac à poussière (1 x)
- Filtre non-tissé (1 x)
- Godet mesurleur (1 x)
- Mode d'emploi (1 x)

S'assurer que l'ensemble livré est complet et que les composants ne présentent pas de dommages imputables au transport. En cas de dommages, ne pas utiliser l'appareil et contacter le service après-vente. Enlever de l'appareil les éventuels films protecteurs, adhésifs et protections de transport. Ne jamais ôter la plaque signalétique de l'appareil ni les éventuelles mises en garde apposées.

APERÇU GÉNÉRAL

(Illustration B)

- 1 Câble de suspension
- 2 Interrupteur marche / arrêt
- 3 Couvercle du réservoir d'eau
- 4 Réservoir d'eau
- 5 Douille de recharge
- 6 Touche de déverrouillage du bac à poussière
- 7 Bac à poussière
- 8 Articulation à 320°
- 9 Pied de nettoyage
- 10 Buse de pulvérisation
- 11 Témoin lumineux de fonctionnement
- 12 Touche de pulvérisation

UTILISATION CONFORME

- Cet appareil sert au nettoyage à sec ou humide de surfaces lisses de différents types.
- Il peut être utilisé tant en intérieur qu'en extérieur.
- Cet appareil n'est pas approprié pour éliminer :
 - les liquides facilement inflammables ou combustibles ;
 - les cendres en incandescence ou en train de se consumer.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique, non professionnel.
- Il doit être utilisé uniquement tel qu'indiqué dans le présent mode d'emploi. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme.
- Tout défaut imputable à une utilisation non conforme, à une détérioration ou à des tentatives de réparation est exclu de la garantie. L'usure normale est également exclue de la garantie.

Chère cliente, cher client,

Nous vous félicitons d'avoir fait l'acquisition du balai pulvérisateur à accus, avec fonction d'aspiration MAXXMEE. Il s'agit d'un balai pulvérisateur pratique et peu encombrant, combiné à un aspirateur à accus, qui vous fera gagner beaucoup de temps pour effectuer un nettoyage sans effort. Cet auxiliaire sans fil est doté d'un réservoir d'eau de 180 ml, d'un bac à poussière à part et d'une fonction de pulvérisation et d'aspiration qui s'actionne très aisément au niveau de la poignée. Son design épuré et son poids plume de 1,5 kg en assurent un maniement aisés, et son articulation à 320° vous permettra d'effectuer un nettoyage à fond, même dans les recoins et sous les meubles.

Pour toute question concernant cet appareil et ses pièces de rechange et accessoires, veuillez contacter le service après-vente à partir de notre site Internet : www.dspro.de/kundenservice

Nous espérons que votre
balai pulvérisateur à accus, avec fonction d'aspiration MAXXMEE vous donnera entière satisfaction !

Informations sur le mode d'emploi

Veuillez lire attentivement le présent mode d'emploi avant la première utilisation de l'appareil et le conserver précieusement pour toute question ultérieure ainsi que pour les autres utilisateurs. Il fait partie intégrante de l'appareil. Le fabricant et l'importateur déclinent toute responsabilité en cas de non-observation des instructions consignées dans le mode d'emploi.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

-  **AVERTISSEMENT :** prière d'observer l'intégralité des consignes de sécurité, des instructions, des illustrations et des caractéristiques techniques dont est doté cet appareil. Tout manquement aux consignes de sécurité et aux instructions données peut provoquer une décharge électrique, un incendie et/ou des blessures.

- Cet appareil peut être utilisé par les **enfants** à partir de 8 ans et les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et/ou de connaissances lorsqu'elles sont sous surveillance ou qu'elles ont été instruites quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles ont compris les risques en découlant.
- **Les enfants** ne doivent pas jouer avec l'appareil.

- Le nettoyage et l'entretien utilisateur ne doivent pas être réalisés par les **enfants** sauf s'ils ont plus de 8 ans et qu'ils sont sous surveillance.
- Tenir l'appareil et le cordon de raccordement hors de portée des animaux et des **enfants** de moins de 8 ans.
- L'appareil doit toujours être débranché du secteur avant d'être assemblé, démonté, rempli d'eau ou nettoyé.
- Recharger les accus exclusivement avec l'adaptateur secteur (XH1260-0500WG) fourni. Ne pas recharger d'autres appareils avec l'adaptateur secteur fourni.
- Ne procéder à aucune modification sur l'appareil. De même, ne pas remplacer le cordon de raccordement soi-même. En cas d'endommagement de l'appareil lui-même, de son cordon de raccordement ou de ses accessoires, c'est au fabricant, au service après-vente ou à un atelier spécialisé qu'il revient de les remplacer afin d'éviter tout danger.



DANGER – Risque d'électrocution

- Ne jamais plonger l'appareil et le cordon de raccordement dans l'eau ou tout autre liquide et s'assurer qu'ils ne risquent pas de tomber dans l'eau ou d'être mouillés.
- Si l'appareil devait tomber à l'eau pendant qu'il est encore raccordé au secteur, couper immédiatement l'alimentation électrique. Extraire **ensuite seulement** l'appareil de l'eau.
- Ne jamais saisir l'appareil ni le cordon de raccordement à mains humides lorsque ces composants sont raccordés au réseau électrique.



AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

- Ne pas laisser les emballages à la portée des enfants et des animaux. Risque de suffocation !
- S'assurer de toujours tenir le cordon de raccordement hors de portée des

jeunes enfants et des animaux. Risque de strangulation !

- Afin que personne ne risque de trébucher, faire cheminer le cordon de raccordement de sorte qu'il ne gêne pas le passage.



AVERTISSEMENT – Risque émanant des accus

- Ne pas démonter les accus ! À protéger des flammes, des fortes températures supérieures à 50 °C, du rayonnement direct du soleil et des températures négatives. Les accus pourraient s'enflammer ou exploser. Ne pas conserver l'appareil avec ses accus intégrés à bord d'un véhicule où il pourrait être exposé à des températures extrêmes.
- Éviter toute exposition prolongée à l'humidité du corps de l'appareil. Ne pas utiliser, recharger ni stocker l'appareil dans des pièces à fort taux d'humidité.

- Si l'appareil est utilisé pour nettoyer des extérieurs, veiller à ce qu'il ne soit pas exposé à la pluie ou à l'humidité.
- Si les accus fuient, éviter tout contact de la peau, des yeux ou des muqueuses avec l'électrolyte. Risque de brûlures ! En cas de contact avec l'électrolyte, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire les zones touchées, puis faire appel sans attendre aux secours médicaux.
- Ne pas utiliser l'appareil si les accus fuient.
- Ne jamais essayer d'extraire les accus par la force – risque d'incendie en cas de fort endommagement ou de forte déformation ! Toujours mettre au rebut les appareils usagés contenant des accus non extractibles en les déposant en entier auprès d'une entreprise de recyclage agréée (par ex. un centre de recyclage).



AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !

- L'appareil ne doit pas être rechargé à proximité de matériaux facilement inflammables (rideaux, textiles, etc.).
- Afin d'éviter tout risque d'incendie de l'appareil, ne pas le couvrir lorsqu'il est en cours de fonctionnement ou de chargement. N'introduire aucun objet dans les orifices de ventilation de l'appareil et s'assurer qu'ils ne sont pas obstrués.

AVIS – Pour éviter tout risque de dégâts matériels

- Stocker et charger l'appareil uniquement dans des pièces fermées.
- N'utiliser l'appareil que s'il est entièrement et correctement assemblé !
- Utiliser uniquement des accessoires d'origine du fabricant pour ne pas entraver le bon fonctionnement de l'appareil et éviter tout éventuel dommage.

- Ne jamais poser d'objets lourds sur l'appareil ou le cordon de raccordement.
- Veiller à ce que le cordon de raccordement ne soit ni pincé, ni coincé, ni posé sur des arêtes vives et qu'il n'entre pas en contact avec des surfaces chaudes. Ne pas enruler le cordon d'alimentation autour de l'adaptateur secteur.
- Pour débrancher la fiche de la prise, tirer toujours sur l'adaptateur secteur, jamais sur le cordon d'alimentation !
- Protéger l'appareil des chocs.

ASSEMBLAGE DE L'APPAREIL

1. Insérer le manche (A) en haut dans le corps de l'appareil (C). Il doit s'enclencher de manière audible.
2. Loger la poignée (D) sur le manche. L'enclenchement doit produire un déclic audible.

RECHARGEMENT DES ACCUS

À observer !

- Brancher l'adaptateur secteur uniquement sur une prise de courant correctement installée et mise à la terre, et dont les caractéristiques techniques correspondent à celles de l'appareil. La prise doit rester facilement accessible après le branchement de sorte à pouvoir couper rapidement l'alimentation de l'appareil.
- Utiliser uniquement des rallonges conformes dont les caractéristiques techniques correspondent à celles de l'adaptateur secteur.
- Débrancher l'adaptateur de la prise de courant si un dysfonctionnement

- survient au cours de l'opération de charge ou avant un orage.
- Avant la première mise en service, recharger impérativement les accus intégralement pour qu'ils puissent atteindre leur capacité de charge maximale. Si les accus se vident complètement en cours d'utilisation, ils doivent être intégralement rechargés avant d'être à nouveau réutilisés.
1. Insérer la fiche femelle du cordon de raccordement dans la douille de recharge (5).
 2. Raccorder l'adaptateur secteur à une prise de courant.
Le témoin lumineux de fonctionnement (11) clignote et les accus commencent à se recharger.
Lorsque le témoin lumineux de fonctionnement reste allumé, les accus sont entièrement rechargés.
 3. Débrancher l'adaptateur secteur de la prise de courant et la fiche femelle de la douille de chargement.

REmplissage du réservoir d'eau

À observer !

- Lorsque le réservoir contient de l'eau, le corps de l'appareil ne doit pas être basculé, renversé ni incliné ou posé sur la tranche. De l'eau pourrait s'en échapper.
1. S'assurer que l'appareil est éteint (le témoin lumineux de fonctionnement (11) n'est pas allumé).
 2. Relever le couvercle du réservoir d'eau (3).
 3. Remplir le réservoir d'eau (4) en y versant à l'aide du godet mesurateur de l'eau ou un mélange d'eau et d'agent

nettoyant (max. 180 ml) (illustration C).

4. Rabattre le couvercle du réservoir d'eau. Il doit bien s'enclencher.

UTILISATION

À observer !

- S'assurer qu'aucun objet coupant de grande taille ne se trouve sur la surface à nettoyer.
- Observer le repère MAX du bac à poussière. Si le repère est atteint pendant l'utilisation, vider le bac à poussière. Vider et nettoyer le bac à poussière après chaque utilisation. Le filtre doit également être nettoyé à intervalles réguliers afin d'éviter une surcharge du moteur.
- Arrêter l'appareil après chaque nettoyage de surface, ceci prolonge nettement la durée d'utilisation de chaque charge d'accus. Entièrement recharger les accus après utilisation (voir paragraphe « Rechargement des accus »).



L'appareil ne peut pas être mis en service tant qu'il est branché au secteur. Avant l'utilisation, retirer son cordon de raccordement (X).

1. Assembler l'appareil (voir paragraphe « Assemblage de l'appareil »).
2. Si tel n'est pas encore le cas, appliquer l'une des lingettes en microfibres (B) à l'aide de la fermeture auto-agrippante sur le pied de nettoyage (9) (illustration D).
3. Remplir le réservoir d'eau (4) (voir paragraphe « Remplissage du réservoir d'eau »).
4. Appuyer sur l'interrupteur marche / arrêt (2) pour mettre l'appareil en marche et passer le pied de nettoyage sur la surface à nettoyer.

5. En fonction des besoins, actionner la touche de pulvérisation (12) sur la poignée (D) pour humidifier le sol à l'aide de la buse de pulvérisation (10).
6. Appuyer une nouvelle fois sur l'interrupteur marche / arrêt pour arrêter l'appareil.

NETTOYAGE ET RANGEMENT

À observer !

- Lors du nettoyage, veiller à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans le corps de l'appareil ni la poignée.
- Pour le nettoyage, ne pas utiliser d'agents corrosifs ou abrasifs qui risqueraient d'endommager les surfaces.



Avec le temps, on peut observer une coloration des lingettes en microfibres (B). C'est un phénomène normal qui ne nuit en rien à la fonctionnalité de l'appareil. Cependant, si l'une des lingettes en microfibres est endommagée ou usée, elle doit être remplacée (lot de rechange : réf. art. 05703)

- Si le réservoir d'eau (4) contient encore de l'eau, la vidanger.
- Extraire et nettoyer le bac à poussière (7) :
 - presser la touche de déverrouillage (6) ;
 - extraire le bac à poussière et en vider le contenu dans une évacuation ;
 - rincer le bac à poussière à l'eau claire avec éventuellement un peu de produit nettoyant.
- Nettoyer l'appareil au besoin avec un chiffon doux et humide. Le sécher à l'aide d'un torchon doux.

- Retirer la lingette en microfibres du pied de nettoyage (9) et la laver en machine. Respecter les consignes de lavage indiquées sur l'étiquette. Laver à part ou avec des textiles de même coloris. Ne pas utiliser d'assouplissant.
- Ranger l'appareil et les accessoires dans un endroit sec à l'abri du soleil, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.



Afin d'éviter la décharge profonde des accus, les recharger tous les 3 mois en cas de non utilisation prolongée.

DÉPANNAGE

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, examiner le problème pour constater s'il est possible d'y remédier soi-même. À défaut de résoudre le problème selon les indications suivantes, contacter le service après-vente.



Ne pas essayer de réparer soi-même un appareil électrique !

L'appareil ne démarre pas.

Les accus sont vides.

- Recharger les accus.

L'appareil est branché au secteur.

- Retirer le cordon de raccordement de l'appareil.

Le témoin lumineux de fonctionnement (11) ne clignote pas lorsque l'appareil est raccordé au réseau. / Les accus ne se rechargent pas.

L'adaptateur secteur n'est pas branché correctement à la prise de courant ou la fiche femelle n'est pas correctement insérée dans la douille de recharge (5) de l'appareil.

- Corriger sa position.

La prise est défectueuse.

- Essayer le branchement sur une autre prise.

Il n'y a pas de tension secteur.

- Contrôler le fusible au tableau électrique (boîte à fusibles).

MISE AU REBUT



Se débarrasser des matériaux d'emballage dans le respect de l'environnement en les déposant à un point de collecte prévu à cet effet.



Cet appareil est assujetti à la directive européenne 2012/19/UE applicable aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). L'appareil avec ses accus intégrés ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères et doit être mis au rebut dans le respect de l'environnement par une entreprise de recyclage agréée.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence article :	05700
Identifiant mode d'emploi :	Z 05700 M DS V1 0421 uh
Appareil	
Numéro de modèle :	
Tension d'alimentation :	KB-9009A
Temps de charge des accus :	11.1V cc (accus Li-Ion ; 1500 mAh)
Durée de fonctionnement des accus :	4 heures
Durée de fonctionnement des accus : env. 15 minutes (pour des accus à pleine charge)	

Adaptateur secteur

Fabriqué pour DS Produkte GmbH	XH1260-0500WG
Extrait du registre de commerce 8937 HL	100 – 240V~ 50/60Hz 0,2 A
Am Heisterbusch 1, 19258 Gallin	12,6V CC ; 0,5A
Allemagne	II
Numéro de modèle :	
Entrée :	
Sortie :	
Classe de protection :	



Tous droits réservés.

INHOUDSOPGAVE

Symbolen	25
Signaalwoorden	25
Omvang van de levering	26
Overzicht	26
Doelmatig gebruik	26
Veiligheidsaanwijzingen	27
Apparaat in elkaar zetten	29

Accu opladen	29
Watertank vullen	30
Gebruik	30
Reinigen en opbergen	30
Verhelpen van fouten	31
Verwijdering	31
Technische gegevens	32



BELANGRIJKE AANWIJZINGEN! BESLIST BEWAREN!

SYMBOLEN



Gevaarsymbolen: deze symbolen wijzen op mogelijke gevaren. Lees de bijhorende veiligheidsaanwijzingen aandachtig door en neem deze in acht.



Aanvullende informatie



Lees vóór gebruik de gebruiksaanwijzing!



Wisselstroom



Gelijkstroom



Energie-efficiëntieklasse V



Alleen binnenshuis gebruiken!



Veiligheidsklasse II

 Polariteit van de voedingsplug



Handwas



niet drogen in de droogtrommel



niet chemisch reinigen



Niet bleken



Niet strijken

SIGNAALWOORDEN

Signaalwoorden duiden op gevaren die ontstaan als de bijhorende instructies niet in acht worden genomen.

GEVAAR – hoog risico, heeft ernstige verwonding of de dood tot gevolg

WAARSCHUWING – gemiddeld risico, kan ernstige verwonding of de dood tot gevolg hebben

VOORZICHTIG – laag risico, kan lichte tot matige verwonding tot gevolg hebben

LET OP – kan materiële schade tot gevolg hebben

OMVANG VAN DE LEVERING

(Afbeelding A)

- A Steel (1 x)
- B Microvezeldoek (2 x)
- C Hoofdeenheid (1 x)
- D Handgreep (1 x)
- Aanslutsnoer (netadapter met snoer en voedingsplug) (1 x)
- Vuilopvangreservoir (1 x)
- Vlies-filter (1 x)
- Maatbeker (1 x)
- Gebruiksaanwijzing (1 x)

Controleer of de levering compleet is en of de onderdelen geen transportschade hebben opgelopen. Gebruik het apparaat niet als het is beschadigd, maar neem contact op met de klantenservice.

Verwijder eventuele folie, stickers of transportbescherming van het apparaat.
Verwijder nooit het typeplaatje en even-tuele waarschuwingen!

OVERZICHT

(Afbeelding B)

- 1 Ophangoog
- 2 Aan/Uit-knop
- 3 Watertankdeksel
- 4 Watertank
- 5 Laadbus
- 6 Ontgrendelingsknop vuilopvangre-servoir
- 7 Vuilopvangreservoir
- 8 320°-gewricht
- 9 Reinigingsvoet
- 10 Sproeimondstuk
- 11 Bedrijfsindicatielampje
- 12 Sproeiknop

DOELMATIG GEBRUIK

- Dit apparaat is geschikt om allerlei soorten gladde oppervlakken droog en nat te reinigen.
- Het kan zowel binnen als buiten wor-den gebruikt.
- Dit apparaat is niet geschikt voor het opvegen van:
 - licht ontvlambare of brandbare vloeistoffen,
 - gloeiende of hete as.
- Het apparaat is bedoeld voor privége-bruik, niet voor commerciële doelein-den.
- Gebruik het apparaat uitsluitend zoals beschreven in de gebruiksaanwijzing. Elk ander gebruik geldt als oneigen-lijk.
- Alle gebreken die ontstaan door ondeskundige behandeling, bescha-diging of reparatiepogingen zijn uitgesloten van garantie. Dit geldt ook voor de normale slijtage.

Beste klant,

Wij danken je dat je hebt gekozen voor de aankoop van de **MAXXMEE accu-sprayzwabber met zuigfunctie**. Het is een handige en ruimtebesparende combinatie van sprayzwabber en accu-stofzuiger waardoor je veel tijd en moeite bij het schoonmaken zult besparen. Het draadloze hulpje heeft een 180-ml-watertank, een apart vuilopvangreservoir plus een sproei- en een zuigfunctie die heel simpel via de handgreep te bedienen zijn. Het slanke design en het lichte gewicht van 1,5 kg maken hem gemakkelijk in het gebruik, en dankzij het 320°-gewicht kun je bovendien ook grondig schoonmaken in hoeken en onder meubels.

Mocht je vragen hebben over het apparaat en over onderdelen/toebehoren, neem dan contact op met de klantenservice via onze website: www.dspro.de/kundenservice

Wij wensen je veel plezier met je
MAXXMEE accu-sprayzwabber met zuigfunctie.

Informatie over de gebruiksaanwijzing

Lees vóór het eerste gebruik van het apparaat deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door en bewaar deze voor latere vragen en andere gebruikers. Deze is een bestanddeel van het apparaat. Fabrikant en importeur aanvaarden geen aansprakelijkheid wanneer de informatie in deze gebruiksaanwijzing niet in acht wordt genomen.

VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN

- WAARSCHUWING:** neem alle veiligheidsaanwijzingen, instructies, afbeeldingen en technische gegevens die op dit apparaat zijn aangebracht in acht. Nalatigheid bij het naleven van de veiligheidsaanwijzingen en instructies kan een elektrische schok, brand en/of letsel tot gevolg hebben.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en ook door personen met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vaardigheden of personen die niet beschikken over de nodige ervaring en/of kennis, wanneer zij onder toezicht staan en instructies hebben gekregen hoe het apparaat op een veilige manier kan worden gebruikt en wanneer zij de daarmee gepaard gaande gevaren hebben begrepen.
 - Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
 - Reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij zij ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan.

- Kinderen jonger dan 8 jaar en dieren moeten uit de buurt worden gehouden van het apparaat en het aansluitsnoer.
- Het apparaat moet vóór het in elkaar zetten, uit elkaar halen, vullen van de watertank of reinigen altijd van het lichtnet worden gescheiden.
- Laad de accu alleen op met de meegeleverde netadapter (XH1260-0500WG). Laad niet met de meegeleverde netadapter een andere apparaten op.
- Voer geen veranderingen uit aan het apparaat. Vervang ook het aansluitsnoer niet zelf. Wanneer het apparaat, het aansluit-snoer of het toebehoren zijn beschadigd, dan moeten deze om gevaren te vermijden worden vervangen door de fabri- kant, de klantenservice of door een speciaalzaak.



GEVAAR – Gevaar voor een elektrische schok

- Dompel het apparaat en het aansluitsnoer nooit in water of andere vloeistoffen, en zorg ervoor dat deze niet in het water kunnen vallen of nat kunnen worden.
- Als het apparaat in het water valt wanneer dit is aangesloten op het lichtnet, onderbreek dan meteen de stroomtoevoer! Trek het apparaat pas daarna uit het water.
- Raak het apparaat en het aansluit-snoer nooit aan met vochtige handen als deze componenten zijn aangesloten op het lichtnet.



WAARSCHUWING – Verwondingsgevaar!

- Houd verpakkingsmateriaal buiten bereik van kinderen en dieren. Er bestaat verstikkingsgevaar.
- Zorg ervoor dat het aansluitsnoer altijd buiten bereik is van kleine kinderen en dieren. Er bestaat gevaar voor wurgsing.
- Leg het aansluitsnoer zo, dat niemand erover kan struikelen.



WAARSCHUWING – Gevaar door accu's

- Haal de accu niet uiteen. Bescherm deze tegen: vuur, temperaturen hoger dan 50 °C, direct zonlicht en vorst. De accu zou kunnen ontvlammen of exploderen. Bewaar het apparaat met ingebouwde accu niet in een voertuig, waar het zou kunnen worden blootgesteld aan extreme temperatuuren.
- Bescherm de hoofdeenheid tegen langdurige vochtigheid. Niet gebruiken, opladen of opbergen in ruimtes met een hoge luchtvochtigheid.
- Als het apparaat wordt ingezet voor reiniging buiten, zorg er dan voor dat het niet wordt blootgesteld aan regen of vocht.
- Als de accu heeft gelekt, voorkom dan dat huid, ogen en slijmvliezen in contact komen met het accuzuur. Er bestaat gevaar voor verwondingen door de bittende werking. Mocht je toch in aanraking komen met accuzuur, spoel de getroffen plaatsen dan meteen met veel schoon water en raadpleeg onmiddellijk een arts.

- Gebruik het apparaat niet wanneer de accu heeft gelekt.
- Probeer nooit om de accu met geweld te verwijderen! Er bestaat brandgevaar wanneer hij te zeer beschadigt of vervormd wordt. Lever afgedankte apparaten met niet-uit-neembare accu's altijd in hun geheel in bij een officieel erkend afvalverwerkend bedrijf (bijv. milieustraat).



WAARSCHUWING – Brandgevaar!

- Laad het apparaat niet op in de buurt van licht ontvlambare materialen (gordijnen, textiel enz.).
- Dek het apparaat tijdens gebruik en opladen niet af, om ontbranden van het apparaat te vermijden. Steek niets in de ventilatieopeningen van het apparaat en let erop dat deze niet verstopt raken.

LET OP – Risico van materiële schade

- Laad en berg het apparaat alleen op in gesloten ruimtes.
- Gebruik het apparaat alleen wanneer het compleet en correct in elkaar werd gezet!
- Gebruik om de werking van het apparaat niet te hinderen en om eventuele schade te verhinderen alleen origineel toebehoren van de fabrikant.
- Plaats nooit zware voorwerpen op het apparaat of aansluitsnoer.
- Zorg ervoor dat het aansluitsnoer niet bekneld raakt, geknikt of over scherpe randen gelegd wordt, en dat het niet in aanraking komt met hete oppervlakken. Wikkel het snoer niet rond de netadapter.
- Trek de netadapter altijd aan de adapter en nooit aan het snoer uit de contactdoos!
- Bescherm het apparaat tegen stoten.

APPARAAT IN ELKAAR ZETTEN

1. Steek de steel (A) boven in de hoofdeenheid (C). Hij moet hoorbaar vastklikken.
2. Steek de handgreep (D) in de steel. Hij moet hoorbaar vastklikken.

ACCU OPLADEN

Opgelet!

- Sluit de netadapter alleen aan op een contactdoos dat is geïnstalleerd volgens de voorschriften en dat overeenstemt met de technische gegevens. De contactdoos moet na het aansluiten goed toegankelijk zijn, zodat de verbinding met het lichtnet snel kan worden verbroken.
- Gebruik alleen correct werkende verlengsnoeren, waarvan de technische gegevens overeenstemmen met die van de netadapter.
- Trek in het geval van een fout tijdens het opladen of vóór een onweersbui de netadapter uit de contactdoos.
- Om de maximale laadcapaciteit te bereiken moet je de accu vóór de eerste ingebruikname in elk geval volledig opladen. Als de accu tijdens gebruik volledig leeg raakt, dan moet hij vóór de volgende inzet weer helemaal worden opgeladen.

1. Steek de voedingsplug van het aansluitsnoer in de laadbus (5).
2. Sluit de netadapter aan op een contactdoos. Het bedrijfsindicatielampje (11) knippert en de accu wordt geladen. Wanneer het bedrijfsindicatielampje continu brandt, is de accu volledig opgeladen.
3. Trek de netadapter uit de contactdoos en de voedingsplug uit de laadbus.

WATERTANK VULLEN

Opgelet!

- Wanneer de watertank gevuld is, mag de hoofdeenheid niet gekanteld, verkeerd om of op zijn zijkant gelegd of gezet worden. Er kan water uitlopen!

1. Zorg ervoor dat het apparaat is uitgeschakeld (bedrijfsindicatielampje (11) brandt niet).
2. Klap het watertankdeksel (3) open.
3. Vul de watertank (4) met behulp van de maatbeker met water of een mix van water en reinigingsmiddel (max. 180 ml) (afbeelding C).
4. Klap het watertankdeksel dicht. Het moet vastklikken.

GEBRUIK

Opgelet!

- Zorg ervoor dat op het te reinigen vlak geen grotere, scherpe voorwerpen liggen.
- Let op de MAX-markering van het vuilopvangreservoir. Maak het vuilopvangreservoir leeg wanneer tijdens gebruik de markering wordt bereikt. Maak het vuilopvangreservoir na elk gebruik leeg en schoon. Ook het filter moet regelmatig gereinigd worden om overbelasting van de motor te vermijden.
- Schakel het apparaat na elk gereinigd oppervlak uit. Dit verhoogt de gebruiksduur per acculading aanzienlijk. Laad de accu na gebruik op (zie hoofdstuk 'Accu opladen').



Het apparaat kan niet in gebruik worden genomen wanneer het is aangesloten op het lichtnet. Trek vóór gebruik het aansluitsnoer (X) uit.

1. Zet het apparaat in elkaar (zie hoofdstuk 'Apparaat in elkaar zetten').
2. Mocht dat nog niet zijn gebeurd, breng dan een van de microvezeldoeken (B) met behulp van de klittenband aan aan de reinigingsvoet (9) (afbeelding D).
3. Vul de watertank (4) (zie hoofdstuk 'Watertank vullen').
4. Druk op de Aan/Uit-knop (2) om het apparaat in te schakelen en met de reinigingsvoet over het te reinigen oppervlak te bewegen.
5. Maak indien gewenst gebruik van de sproeiknop (12) op de handgreep (D) om de vloer via het sproeimondstuk (10) te bevochtigen.
6. Druk opnieuw op de Aan/Uit-knop om het apparaat uit te schakelen.

REINIGEN EN OPBERGEN

Opgelet!

- Let er bij het reinigen op dat er geen vloeistof in de hoofdeenheid en de handgreep komt.
- Gebruik voor het reinigen geen scherpe of schurende reinigingsmiddelen. Deze kunnen de oppervlakken beschadigen.



Na verloop van tijd kunnen de microvezeldoeken (B) verkleuren. Dit is normaal en heeft geen nadelige gevolgen op de werking. Mocht een van de microvezeldoeken echter beschadigd of versleten zijn, dan moet hij worden vervangen (vervangingsset: art. nr. 05703)

- Als er nog water in de watertank (4) zit, maak die dan leeg.
- Haal het vuilopvangreservoir (7) eruit en reinig het:
 - druk op de ontgrendelingsknop (6);

- haal het vuilopvangreservoir eruit en kiep het leeg boven een gootsteen;
- spoel het vuilopvangreservoir uit met schoon water en evt. een beetje reinigingsmiddel.
- Reinig het apparaat indien nodig met een vochtige, zachte doek. Droog het af met een zachte doek.
- Trek de microvezeldoek van de reinigingsvoet (9) en was hem. **Let daarbij op het reinigingsetiket!** Was de pads afzonderlijk of met wasgoed van dezelfde kleur. Gebruik geen wasverzachter.
- Berg het apparaat en het toebehoren op op een droge, tegen zonlicht beschermd en voor kinderen en dieren ontoegankelijke plek.



Om een diepontlading van de accu te vermijden moet je deze bij langer niet-gebruik om de 3 maanden opladen.

VERHELPEN VAN FOUTEN

Wanneer het apparaat niet op de juiste wijze functioneert, kun je kijken of je een probleem zelf kunt oplossen. Neem contact op met de klantenservice als het probleem met de hieronder genoemde stappen niet kan worden opgelost.



Probeer een elektrisch apparaat niet zelf te repareren!

Het apparaat start niet.

De accu is leeg.

- Laad de accu op.

Het apparaat is aangesloten op het lichtnet.

- Verwijder het aansluitsnoer.

Het bedrijfsindicatielampje (11) knippert niet als het apparaat is aangesloten op het lichtnet. / De accu wordt niet opgeladen.

De netadapter zit niet goed in de contactdoos resp. de voedingsplug steekt niet goed in de laadbus (5) van het apparaat.

- Corrigeer de positie.

De contactdoos is defect.

- Probeer een andere contactdoos.

Er is geen netspanning beschikbaar.

- Controleer de zekering van de elektrische verdeler (zekeringkast).

VERWIJDERING



Lever het verpakkingsmateriaal milieuvriendelijk in bij een recyclepunt.



Dit apparaat valt onder de Europese richtlijn 2012/19/EU voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (Waste Electrical and Electronical Equipment - WEEE). Het apparaat met ingebouwde accu mag niet bij het normale huisafval worden gedaan, maar moet milieuvriendelijk worden verwerkt via een erkend afvalverwerkingsbedrijf.



TECHNISCHE GEGEVENS

Artikelnummer:	05700
ID gebruiksaanwijzing:	Z 05700 M DS V1 0421 uh
Apparaat	
Modelnummer:	KB-9009A
Voeding:	11.1V DC (li-ion accu; 1500mAh)
Laadduur accu:	4 uur
Bedrijfsduur accu:	ca. 15 minuten (bij volledig opgeladen accu)

Netadapter

Gefabriceerd voor DS Produkte GmbH	
HRB 8937 HL	
Am Heisterbusch 1, D-19258 Gallin	
Duitsland	
Modelnummer:	XH1260-0500WG
Ingang:	100 – 240V~ 50/60Hz 0,2 A
Uitgang:	12,6V DC; 0,5A
Veiligheidsklasse:	II



Alle rechten voorbehouden.