

Bedienungsanleitung



IPX4 CE



Industriestaubsauger MWD191S-1200W-30L Bedienungsanleitung

Lesen und verstehen Sie die gesamte Bedienungsanleitung, bevor Sie dieses Gerät in Betrieb nehmen. Die Verwendung ohne Beachtung der Anweisungen kann zu Sachschäden, Verletzungen, Brandgefahr und Stromschlag führen. Vergewissern Sie sich vor der Verwendung, dass alle Staubsaugerteile original, unbeschädigt und ordnungsgemäß montiert sind.

Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Bedienungsanleitung

Produktmerkmale

1. Nass- und Trockensauger
2. Profilierte Griffe am Sockel, einfaches Ablegen von Zubehör.
3. Gebläsefunktion, erfüllt unterschiedliche Anforderungen.

Aufbau und Name der Teile

1. Griff mit Luftstromregelung
2. Saugschlauch
3. Handgriff
4. Metallklammern
5. Edelstahltank
6. Drainage-Anschluss
7. Räder
8. Ein-/ Ausschalter
9. Teleskop-Saugrohre
10. Gebläse
11. Steckdose 2200W
12. Saugschlauchanschluss
13. Abnehmbare Basis
14. Nass- und Trockenbodenbürste
15. Fugendüse
16. Teppichbürste rund
17. Schwammfilter
18. HEPA-Filter



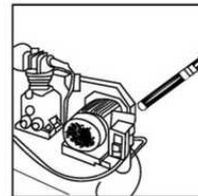
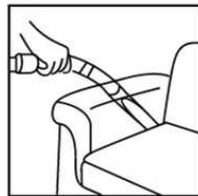
Bedienungsanleitung

Verwenden Sie das richtige Zubehör für verschiedene Situationen.

Bürste für Regale, Fenster und Bürste zum Reinigen von Böden und Teppichen, Tischen etc.

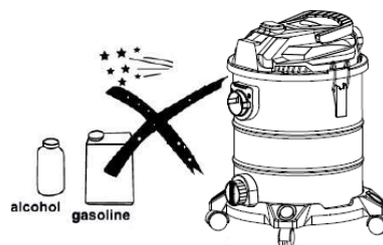


Fugendüse für Fugen, Ecken, etc. Fugendüse zum Ausblasen von Staub in Maschinenspalten.



Sicherheitshinweise

1. Prüfen Sie vor Beginn der Arbeiten, ob die örtliche Spannungsversorgung mit der Angabe auf dem Typenschild.
2. Verwenden Sie das Gerät nicht an einem entflammaren oder explosiven Ort. Wenn ein Funke im Motor entsteht - verursacht er einen Brand.

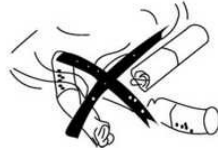


3. Blockieren Sie nicht den Lufteinlass, da dies zu einem Temperaturanstieg und Motorschäden führen kann.



Bedienungsanleitung

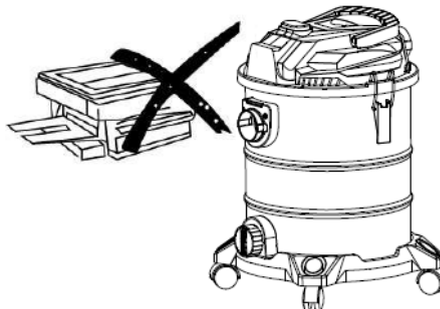
4. Saugen Sie keine brennbaren oder explosiven Gegenstände, wie z. B. eine glühende Zigarette, Benzin etc.



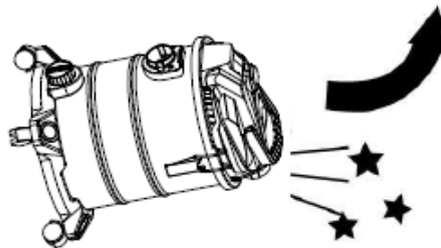
* Saugen Sie keine scharfen Gegenstände.



* Saugen Sie keine Gegenstände, die leicht am Filter anhaften können, wie z. B. Kalkpulver, Graphitpulver. Denn diese blockieren die Belüftung und beschädigen den Motor.



5. Kippen Sie die Maschine nicht um, wenn Wasser in den Motor eindringt - dies führt zu Schäden am Motor.

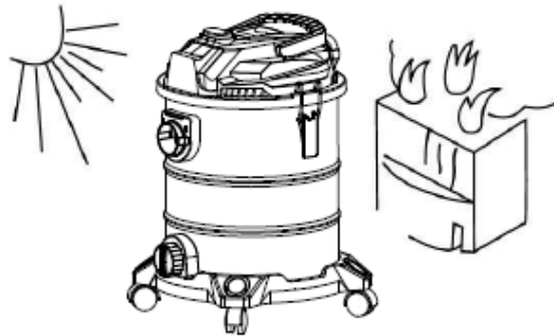


6. Warnung: Wenn Wasser aus dem Luftauslass austritt, drehen Sie das Gerät während der Reparatur nicht um, da das Wasser in den Motor eindringen und Schäden verursachen kann. Verwenden Sie dieses Gerät nicht als Pumpe, wenn der Motor beschädigt ist.

7. Schalten Sie das Gerät nach jedem Gebrauch oder während der Reparatur aus und ziehen Sie den Netzstecker.

8. Halten Sie das Gerät von starker Sonneneinstrahlung und hohen Temperaturen fern, um eine Verformung des Kunststoffs zu vermeiden.

Bedienungsanleitung

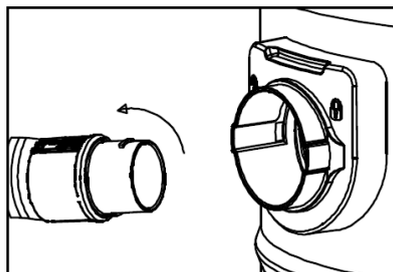


9. Ziehen oder ruckeln Sie nicht am Schlauch, wenn dieser beschädigt ist.
10. Tauchen Sie die Verschlusskappe nicht in Wasser ein und waschen Sie sie nicht mit Wasser ab, wenn Wasser in die elektrophoretischen Teile gelangt - es wird zu Verletzungen führen. Die richtige Vorgehensweise ist: zuerst das Tuch eintauchen, dann vom überschüssigen Wasser abtrocknen. Wischen Sie abschließend die verschmutzte Stelle vorsichtig ab.
11. Das Netzkabel muss von einem ausgewiesenen Reparaturzentrum oder Fachmann ausgetauscht werden.

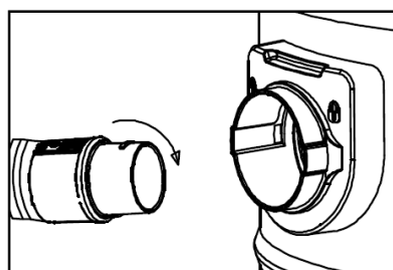
Arbeitsweise

Verbindung

Stecken Sie den Schlauchanschluss wie abgebildet in den Lufteinlass; stellen Sie sicher, dass der Anschluss sicher befestigt ist.

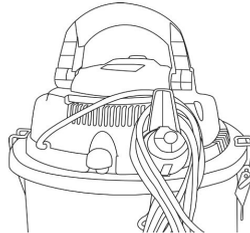


Drücken Sie den Anschlussknopf wie abgebildet und ziehen Sie den Anschluss heraus, wenn Sie den Schlauchanschluss aus dem Gerät ziehen wollen.



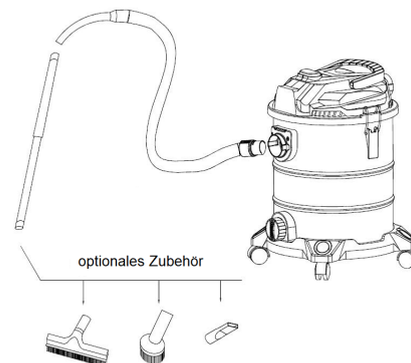
Bedienungsanleitung

Rasten Sie den Handgriff vor dem Gebrauch auf dem Ende des Kunststoffschlauchs ein.

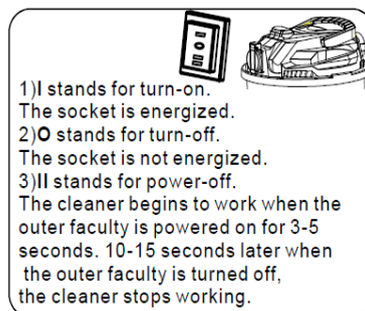


Um das Gebläse zu verwenden, ersetzen Sie die Gebläseabdeckung durch eine Geräuschkämpfungsabdeckung; stecken Sie den Schlauchanschluss wie abgebildet in den Gebläseausgang und schalten Sie das Gerät ein.

Schließen Sie alle Zubehörteile für die Nass- und Trockenreinigung wie gezeigt an.



Betrieb



1. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
2. Drücken Sie die Ein-/Ausschalttaste, die Maschine beginnt zu arbeiten.
3. Funktionen der Taste
I - Gerät einschalten, die Steckdose ist unter Spannung
O - Maschine ist ausgeschaltet, Steckdose ist nicht unter Spannung
II - Das Gerät ist ausgeschaltet, aber die Steckdose steht unter Spannung. Der Staubsauger beginnt seine Arbeit 3-5 Sekunden nachdem ein angeschlossenes Gerät seine Arbeit aufgenommen hat. Wenn das Gerät aufhört zu arbeiten, ist der Staubsauger für 10-15 Sekunden eingeschaltet und schaltet sich dann aus.
4. Sie können den Luftstrom einstellen, indem Sie den Schieberegler nach oben und unten schieben.

Bedienungsanleitung

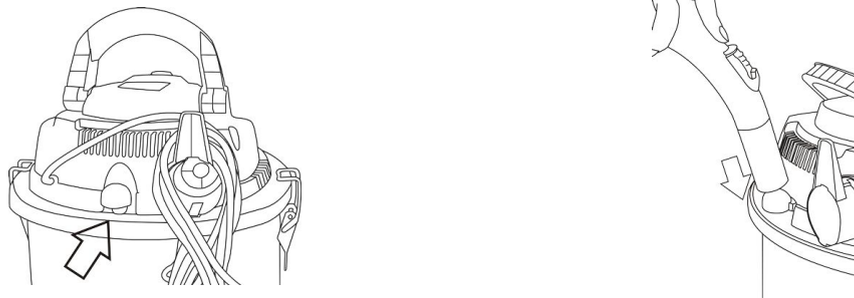
Filterreinigungsfunktion

Um zu verhindern, dass der Filter verstopft, was zu einer schlechten Absaugung führt, verfügt dieses Modell über eine spezielle Filterreinigungsfunktion. Um ihn zu verwenden, suchen Sie zunächst die Filterreinigungstaste auf der Rückseite des Kopfes.

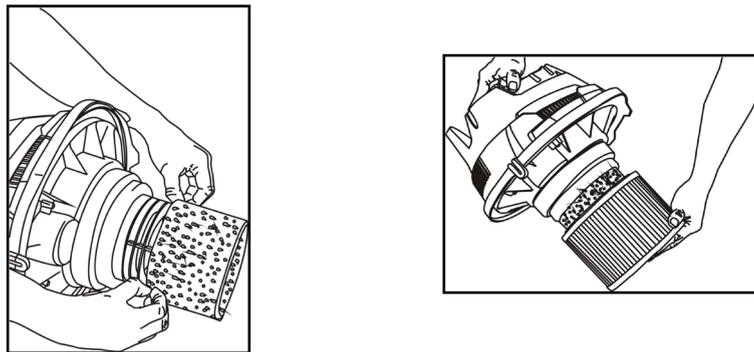
Zweitens: Blockieren Sie den Lufteinlass des verstellbaren Handgriffs mit der Filterreinigungstaste und drücken Sie diese mehrmals.

*Wenn Sie diese Funktion verwenden, lassen Sie den Strom eingeschaltet und den Saugschlauch an den Sauganschluss angeschlossen.

Die Filterreinigungsfunktion kann nur eine temporäre Reinigung des HEPA-Filters bewirken. Reinigen Sie den Filter nach starker Beanspruchung unbedingt gemäß den Wartungsanweisungen.



Filter



Schwammfilter (Nr. 17 auf Seite 2) zum Filtern von mit Abfall vermischten Flüssigkeiten.
HEPA-Filter (Nr. 18 auf Seite 2) zum Filtern von nassem/trockenem Staub und Schutt.



Bedienungsanleitung

Besondere Hinweise für die Schutzeinrichtung.

1. Wenn das Fass voll ist, arbeitet das Gerät weiter, aber fehlerhaft. An diesem Punkt verschwindet die Saugleistung. Die Maschine macht ein Geräusch, was bedeutet, dass der Motor mit hoher Geschwindigkeit läuft. Schalten Sie in dieser Situation den Strom ab und gießen Sie das Wasser aus. Bestücken Sie dann die Maschine mit Zubehör und schalten Sie die Maschine ein, sie wird normal arbeiten.
2. Wenn die Maschine umgekippt ist, funktioniert die Maschine noch. Schalten Sie den Strom ab und stellen Sie ihn aufrecht, dann schalten Sie das Gerät ein.
3. Wenn die Maschine arbeitet und Wasser in den Motor gelangt, wird dieser beschädigt und kann einen Brand verursachen. In dieser Situation sollten Sie die Verwendung des Geräts stoppen und das Wasser ausgießen, danach können Sie es wieder verwenden.

Wartung

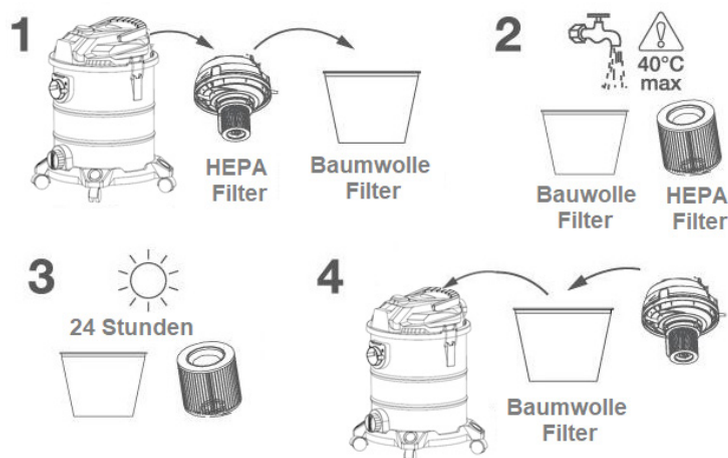
1. Reinigen des Laufs

Nach dem Betrieb oder wenn das Fass voller Staub ist, was die Saugleistung deutlich verringert, schalten Sie den Strom ab und reinigen Sie das Fass von Staub.

1. Schrauben Sie den Verriegelungsknopf ab, heben Sie die obere Abdeckung an.
2. Entfernen Sie den Filterbeutel, reinigen Sie den Staub aus dem Staubbehälter.
3. Setzen Sie den Filterbeutel wieder ein und bringen Sie die obere Abdeckung wieder an.

2. Reinigung des Filters

* Waschen Sie den Filterbeutel mit sauberem und warmem Wasser, wenn er verstaubt ist. Falls erforderlich, können Sie ein Lackmus-Tuch zum Waschen verwenden.



1. Entfernen Sie die Filter
2. Waschen
3. Trocken
4. Montieren Sie die Filter

Bedienungsanleitung

Technische Daten

Modell	Leistung	Spannung	Frequenz
Staubsauger MWD191S-1200W-30L	1200W	220-240V~	50-60Hz

EU-Konformitätserklärung

alle Anforderungen der Richtlinie EC 2014/30/EU und der folgenden Normen erfüllt:

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017

EN 62233:2008

EN 55014-1:2017+A11:2020

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019