

Bedienungsanleitung - 53001040

Teichsauger **PRO**

Dauerhafte Reinigung mit integrierter Pumpe



Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den Wagner GREEN Teichsauger PRO entschieden haben, ein leistungsstarkes und vielseitiges Gerät, das speziell für die Reinigung Ihres Gartenteiches entwickelt wurde. Diese Bedienungsanleitung soll Ihnen helfen, Ihren Teichsauger problemlos zu installieren und zu bedienen, damit Sie optimale Ergebnisse erzielen und Ihre Teichpflegeaufgaben mühelos erledigen können.

Wir empfehlen Ihnen dringend, sich vor der Installation und Inbetriebnahme des Teichsaugers die Zeit zu nehmen, diese Anleitung sorgfältig durchzulesen. Dadurch wird nicht nur der sichere Umgang mit dem Gerät gewährleistet, sondern auch sichergestellt, dass Sie alle Funktionen und Möglichkeiten des Teichsaugers vollständig verstehen und nutzen können.



Inhaltsverzeichnis:

1. Modell und technische Daten
2. Sicherheitshinweise
3. Lieferumfang
4. Teileliste
5. Zusammenbau - Vor der ersten Benutzung
6. Betriebsart des Motorschalters
7. Teichreinigung
8. Luft im System - Was ist zu tun?
9. Entleeren des Behälters
10. Wartung und Reinigung
11. Ersatzteile und Zubehör
12. Garantie / Entsorgung / Konformitätserklärung



1. Modell und technische Daten:

Modell: Teichsauger PRO

Artikelnummer: 53001040

Betriebsspannung: 220-240 V

Nennleistung: 1.200 Watt

Saugtiefe max.: 1,80 m

Mit integrierter Schmutzwasserpumpe:

Maximale Fördermenge (Q_{max}): 11.500 Liter/Stunde

Maximale Förderhöhe (H_{max.}): 7,00 Meter

Nennleistung: 600 Watt (220-240 V)

Maximaler Druck: 0,7 bar



2. Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um die sichere Verwendung des Teichsaugers zu gewährleisten:

Elektrische Absicherung:

Der Stromkreis (Steckdose), an dem der Teichsauger angeschlossen wird, muss mit einem Fehlerstromschutzschalter (FI-Schutzschalter) von maximal 30 mA Nennfehlerstrom abgesichert sein.

Im Zweifelsfall ziehen Sie bitte eine Elektrofachkraft zu Rate.

Netzspannung:

Das Gerät ist für den Betrieb an 230 V Wechselspannung ausgelegt. Es darf NICHT an Spannungsquellen mit höherer oder niedrigerer Netzspannung angeschlossen werden.

Vor Inbetriebnahme:

Das Gerät darf nur in vollständig montiertem Zustand in Betrieb genommen werden.

Allgemeine Sicherheitshinweise:

Elektrische Geräte sind kein Kinderspielzeug! Betreiben und lagern Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern. Kinder erkennen nicht die Gefahren, die beim Umgang mit elektrischen Geräten entstehen können. Der Teichsauger darf nicht am Netzkabel getragen oder gezogen werden. Das Netzkabel darf nicht ausgetauscht werden. Ist das Kabel beschädigt, darf es nicht mehr verwendet werden. Teile der Originalverpackung (z.B. Plastiktüten) können eine Gefahr für Kinder, Haustiere oder desorientierte Personen darstellen. Bitte entsorgen Sie diese ordnungsgemäß und lassen Sie sie nicht herumliegen.

Handhabung des Teichsaugers:

Beim Einsatz am Gartenteich sollte das Gerät einen Mindestabstand von ca. 2 m zum Teichrand haben. Stellen Sie sicher, dass das Gerät einen sicheren Stand hat und nicht versehentlich ins Wasser rollen kann.

Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt.

Vor dem Betrieb im Freien vergewissern Sie sich, dass Netzstecker und Steckdose trocken sind. Stecken Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen in die Steckdose.

Halten Sie das Saugrohr während des Betriebs niemals vor oder an empfindliche Körperteile wie Augen, Ohren oder Mund. Die Temperatur des angesaugten Wassers darf 35 °C nicht überschreiten.

Reinigung / Entleerung / Wartung

Vor dem Öffnen des Geräts immer ausschalten und den Netzstecker ziehen.

Der Gerätekopf (Motor) darf NIEMALS unter Wasser getaucht werden und darf NICHT mit einem Hochdruckreiniger abgespritzt werden.

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Das Gerät kann nur als Nasssauger z.B. an Gartenteichen eingesetzt werden. Es ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt. Mit dem Gerät dürfen keine brennbaren, entzündlichen, gesundheitsgefährdenden oder giftigen Stoffe aufgesaugt werden.



3. Lieferumfang

Bitte überprüfen Sie den Lieferumfang, um sicherzustellen, dass alle Teile vorhanden sind:

1 x Teichsauger PRO mit 35 Liter Edelstahlbehälter (inklusive 4 Meter Netzkabel)

4 x Lenkrollen

1 x Schiebegriff

1 x 4-teiliges Saugrohr bis 2 m Länge

1 x Extra langer Saugschlauch Ø 35 mm (4,0 m)

1 x Ablaufschlauch Ø 35 mm (Länge 1,5 m)

1 x Bodendüse

1 x Teichbürste

1 x Fugendüse

1 x Netzfilterbeutel

1 x Schaumstofffilter

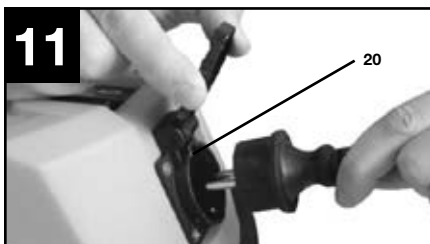
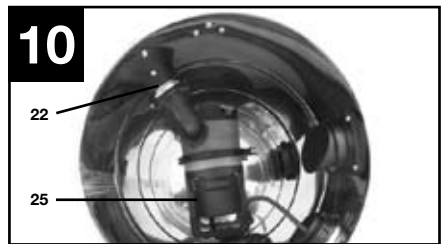
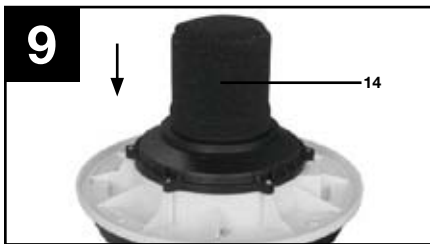
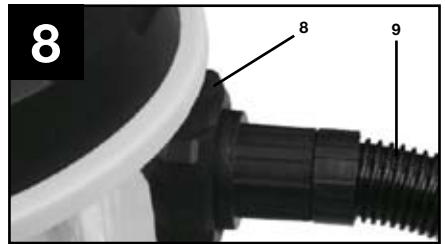
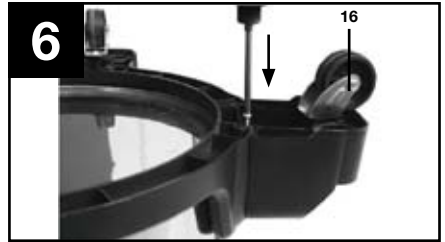


4. Teileliste

1



1. Handgriff
2. AN/AUS-Schalter
3. Motorkopf. 1200 Watt, Nennspannung: 230V~50Hz, Kabellänge 4,0 Meter
4. Filterbehälter (für Filterschwamm)
5. Schwimmer-Sicherheitsventil
6. Clips zum Verschließen des Deckels
7. Hauptbehälter, Inhalt 35 Liter
8. Stecköffnung für Saugschlauch
9. Saugschlauch Ø 35mm / 4 Meter lang
10. Ablaufschlauch Ø 35mm / 1,5 Meter lang
11. 4-teiliges Saugrohr, davon 2 Teile schwarz und 2 Teile transparent
12. Bodendüse
13. Teichdüse
14. Schaumstofffilter
15. Fahrgestell
16. Räder (4 Stück) + Schrauben (4 Stück)
17. -
18. Netzfilterbeutel
19. Fugendüse
20. Steckverbindung für Entwässerungspumpe
21. Kabel der Entwässerungspumpe
22. Auslass 90° der Entwässerungspumpe
23. Verschlusskappe
24. Abluftgitter
25. Entwässerungspumpe max. Durchfluss 11500L/H, 600W, max. Förderhöhe 7m
26. -
27. Schiebegriff
28. Halter für Schiebegriff





5. Zusammenbau - Vor der ersten Benutzung

1. Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch.
2. Nehmen Sie das gesamte Zubehör und die Verpackung aus dem Karton und aus dem Tank (7).
3. Vergewissern Sie sich vor und nach dem Gebrauch, dass der Schalter (2) in der Position OFF/AUS (0) steht.
4. Verwenden Sie das Gerät immer mit dem für die jeweilige Anwendung geeigneten Filterelement, z. B. Filterschwamm (14) für den Nassbetrieb.
5. Führen Sie die Schubstange (27) in die Schubstangenbefestigungen (28) des Tanks ein, wie in Abb. 3 gezeigt.
6. Befestigen Sie den Griff (1) mit zwei mitgelieferten Schrauben (Abb. 5).
7. Montieren Sie die Räder (16) gemäß Abb. 6 auf den Radstand (15).



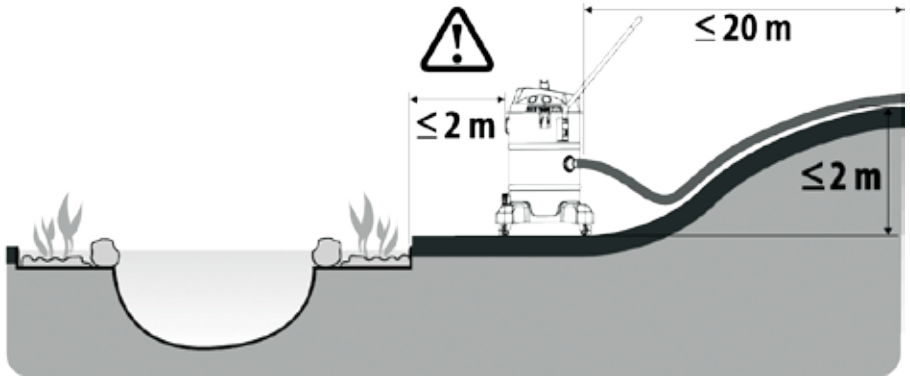
6. Betriebsart des Motorschalter

Schalterstellung 0	=	Motor aus
Schalterstellung I	=	Motor an



7. Teichreinigung

Gehen Sie wie folgt vor, wenn Sie das Gerät zum Reinigen von Teichen verwenden:



1. Stellen Sie das Gerät in einem Sicherheitsabstand von 2 Metern zum Wasser auf.
2. Öffnen Sie die beiden Verschlussklammern (6) seitlich am Auffangbehälter (7) und nehmen Sie den Motorkopf (3) ab. Den Filterschwamm (14) auf das Filtergitter (4) legen. Den dunkelblauen Filterbeutel (18) am Schlaucheinlass befestigen (Abb. 4). Setzen Sie den Motorkopf wieder auf den Auffangbehälter und achten Sie darauf, dass die Verriegelungsklammern (6) sicher einrasten, wobei sich das Elektrokabel auf der anderen Seite des Saugschlauchanschlusses (8) befinden muss.
3. Saugschlauchanschluss (9) in die Anschlussöffnung (8) oben am Sammelbehälter einstecken und durch eine halbe Rechtsdrehung verriegeln (Abb. 8).
4. Die erforderliche Anzahl von Saugschlauchverlängerungen (11) mit dem Saugschlauch (9) verbinden und die Saugdüse (12 bzw. 13 bzw. 19) am Ende der Saugschlauchverlängerung (11) befestigen.
5. Den Stecker der Entleerungspumpe in die Steckdose (20) in der Haube/Abdeckung einstecken (Abb. 11).
6. Montieren Sie den Abflussschlauch (10) an dem Auslass (22) auf der Rückseite des Hauptbehälter (7).
7. Dann das Gerät an die Steckdose anschließen. Führen Sie zuerst den Saugschlauch in den Teich oder das Wasser ein und drücken Sie dann den Ein-/Ausschalter auf Position 'ON', um den Motor zu starten und die Reinigung durchzuführen.
8. Der Motor und die interne Pumpe laufen an und Sie können mit dem Ansaugen des Schmutzwassers beginnen.
9. Das Gerät bleibt in Betrieb, bis es in die Position OFF (0) geschaltet wird. Ziehen Sie immer den Netzstecker aus der Steckdose, wenn das Gerät nicht benutzt wird.
10. Nach jedem Gebrauch ist der Tank (7) gründlich von Schmutz und Wasser zu befreien.



Wichtiger Hinweis

Bitte befestigen Sie vor dem Einschalten den dunkelblauen Netzfiltersack am Schlaucheinlass des Vakuums tanks. Stecken Sie anschließend den Stecker der Vakuumpumpe in die Steckdose. Bitte schalten Sie den Strom erst ein, wenn der Saugschlauch in Wasser eingetaucht ist. Den Saugschlauch, das Saugrohr und die Saugdüse miteinander verbinden, die Saugdüse in Wasser eintauchen und dann die Absaugung einschalten. Lässt die Saugleistung während des Betriebes nach, Gerät ausschalten und nach 10 Sekunden wieder einschalten. Gerät aus- und nach 10 Sekunden wieder einschalten.

Hinweis

Vor dem Reinigen des Beckens den Pumpenstecker in die Steckdose (20) stecken. Sonst schließt der schwimmende Sicherheitsschalter (5), wenn der maximale Füllstand des Behälters erreicht ist. Dadurch ändert sich das Ansaugergeräusch des Gerätes und wird lauter.



8. Luft im System - Was ist zu tun?

Ziehen Sie zunächst den Pumpenstecker (20) ab und schließen Sie dann den Saugschlauch (9) an den Ausblasstutzen (24) an.



9. Entleeren des Behälters - Verschlusskappe (Abb. 1 #23)

Um das Entleeren des Behälters (7) nach der Reinigung des Teiches zu erleichtern, ist er mit einer Verschlusskappe (23) versehen.

Öffnen Sie die Verschlusskappe (23), indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn drehen, und lassen Sie die Flüssigkeit ab.



10. Wartung und Reinigung des Teichsaugers

Vergewissern Sie sich immer, dass das Gerät von der Stromversorgung getrennt ist, bevor Sie Wartungs- oder Reinigungsarbeiten durchführen.

- Der Sauger erfordert außer der Reinigung nur wenig Wartung.
- Reinigen Sie den Tank/Sammelbehälter (7) und den Filterbeutel (18) gründlich mit Wasser und wenn nötig mit einem milden Haushaltsreiniger.
- Prüfen Sie den Saugschlauch (9), die Saugrohrverlängerungen (11) und den Ablassschlauch (10) gelegentlich auf Verstopfungen oder Verschmutzungen und reinigen Sie sie bei Bedarf.
- Waschen Sie den Motorfilterschwamm (14) vorsichtig mit Wasser und wenn nötig mit einem milden Haushaltsreiniger. Vor der Lagerung trocknen.
- Achten Sie bei der Lagerung darauf, dass alle Teile vollständig trocken sind und lagern Sie das Gerät in einem trockenen, frostfreien Raum, der für Kinder unzugänglich ist.
- Reinigen Sie regelmäßig das Rückschlagventil:
 1. Entfernen Sie den Ablassanschluss an der Ablasspumpe (22) gegen den Uhrzeigersinn.
 2. Entfernen Sie den 90°-Pumpen-Anschluss gegen den Uhrzeigersinn.
 3. Prüfen Sie das Rückschlagventil, um festzustellen, ob es verschmutzt oder verschlammmt ist, und reinigen Sie es gegebenenfalls.



Der 90° Pumpen Anschluss



Das Rückschlagventil



11. Ersatzteile und Zubehör nachkaufen

Über unseren Webshop www.teichpoint.de können Sie bequem Ersatzteile und Zubehör nachkaufen:

Ersatzteil Nummer / Bezeichnung	Artikelnummer
# 14 - Schaumstofffilter	10372501
Optionales Zubehör	
Ablaufschlauch PRO 5,00 Meter	53001041

Damit Sie Ihr Gerät optimal nutzen können, bieten wir auch einen Ersatzteilservice an. Sollte es notwendig sein, Ersatzteile für Ihren Teichsauger zu bestellen, stehen Ihnen unsere Kundendienstmitarbeiter gerne zur Verfügung.

Jedes Ersatzteil für Ihren Teichsauger ist mit einer eindeutigen Ersatzteilnummer versehen, die Sie in der Bedienungsanleitung auf Seite 4 finden. Zur Bestellung von Ersatzteilen oder bei Fragen zu Ersatzteilen wenden Sie sich bitte unter Angabe der Ersatzteilnummer an unseren Kundendienst.



12. Garantie / Entsorgung / Konformitätserklärung

Garantie

Die Garantiezeit für diesen Teichsauger beträgt 2 Jahre ab Kaufdatum (Nachweis durch Kaufbeleg) und gilt nur für den Erstkäufer. Sie umfasst ausschließlich Material- und Verarbeitungsfehler, die bei bestimmungsgemäßer Verwendung auftreten. Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung, durch Transporte, falsche Aufstellung, Fahrlässigkeit oder unsachgemäße Behandlung entstehen, sind von Garantie und Gewährleistung ausgeschlossen. Für Folgeschäden, die durch den Gebrauch dieses Gerätes entstehen, wird keine Haftung übernommen.



Entsorgung

Die EU-Richtlinie über die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE, 2012/19/EU) wurde durch das Elektro- und Elektronikgerätegesetz umgesetzt. Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (zu verwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit getrennten Sammelsystemen für diese Geräte). Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall behandelt werden darf, sondern zu einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht werden muss. Indem Sie sich an der ordnungsgemäßen Entsorgung dieses Produkts beteiligen, schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch unsachgemäße Entsorgung gefährdet. Materialrecycling trägt dazu bei, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern. Weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.



EG - Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht den dafür zutreffenden Normen der EU-Richtlinien 2014/30/EU (elektromagnetische Verträglichkeit) und 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie). Eine Kopie der Konformitätserklärung kann über die unten angegebenen Kontaktdaten angefordert werden.



Bei Fragen zum Betrieb oder Installation kontaktieren Sie gerne unseren Kundenservice:

WAGNER Vertriebs GmbH

Industriestraße 16

D-63533 Mainhausen

Tel.: +49 (0)6182/8201911

kundenservice@teichpoint.de

www.teichpoint.de



WAGNER GREEN - Alles für den Gartenteich ist eine Marke der
Wagner Vertriebs GmbH, Industriestraße 16, DE 63533, Mainhausen

Website: www.wagner-vertriebs-gmbh.de

Importeur & Hersteller i.S. § 3 Abs. 11 ElektroG

Wagner Vertriebs GmbH

Industriestraße 16

D-63533 Mainhausen

WEEE-Reg.-Nr. DE93624893