

Wasser kraftvoll in Bewegung versetzen

Die neuen GARDENA Klar- und Schmutzwasser-Tauchpumpen

GARDENA präsentiert in der nächsten Gartensaison 10 neue Klar- und Schmutzwasser-Tauchpumpen. Alle zeichnet vor allem eines aus: mehr als 40 Jahre Erfahrung, auf die GARDENA im Bereich Pumpen zurückblicken kann. Mit starker Leistung und neuen innovativen Produkteigenschaften begeistern nun die neuen Modelle.

GARDENA Deutschland GmbH
Heribert Wettels
Hans-Lorenser-Str. 40
89079 Ulm
Tel.: 0731 490-513
heribert.wettels@husqvarnagroup.com

www.gardena.de/presse



Die neuen GARDENA Klar- und Schmutzwasser-Tauchpumpen überzeugen mit Leistung und neuen innovativen Funktionen, wie dem LED Aquasensor.

Wenn es um das Um- und Auspumpen von Wasser geht, sind effiziente Pumpen gefragt. Egal, ob überflutete Keller, Gartenteiche oder Pools leergepumpt werden sollen – es muss schnell gehen und die Pumpe zuverlässig eine konstant hohe Leistung erbringen.

Deutlich mehr Leistung und mit dem LED Aquasensor

Das neue Sortiment umfasst vier Klarwasser-Tauchpumpen und vier Schmutzwasser-Tauchpumpen, die im Vergleich zu den Vorgängermodellen alle ein deutliches Plus an Leistung trotz geringerem Stromverbrauch mit sich bringen. Zudem überzeugen sie mit wischrockener Flachabsaugung und Korngrößen bis zu 38 Millimeter. Besonders langlebig werden die Pumpen durch ein keramisches Dichtsystem und eine dreifache Abdichtung mit Ölkammer.

Ein modernes, standsicheres Design, die Gehäuseabdeckung aus Edelstahl und ein ergonomisches Griffdesign mit Kabelaufwicklung und Seilaufnahme zeichnet die neuen Pumpen aus. Eine einfache Hubfunktion am Pumpenfuß sichert die maximale Förderleistung auch bei flachsaugenden Klarwasserpumpen. Das Schnellkupplungssystem ermöglicht den Anschluss eines Schlauches mit nur einem Klick. Zwei Klarwasser-Tauchpumpen (11.000 Aquasensor, 17.000 Aquasensor) und eine Schmutzwasser-Tauchpumpe (20.000 Aquasensor) sind mit dem neuen und innovativen LED Aquasensor ausgestattet. Er ist intuitiv per

Touch-Funktion zu bedienen. Ein- und Abschalthöhen können präzise eingestellt werden.

Ein automatischer Pumpenstart ist so bereits ab 5 Millimeter Wasserstand möglich. Das kontaktlose Messprinzip ermöglicht bis zu fünfmal längere Standzeiten in schmutziger Umgebung als bei konventionellen Messverfahren. Durch eine Verschmutzungsanzeige und einem integrierten Trockenlaufschutz werden Fehlfunktionen der Pumpe auch im Falle extremer Verschmutzung vermieden. Damit ist diese Technologie der verlässliche Partner in Sachen Überflutungsschutz. Mit der neuen Timer-Funktion können die Aquasensor Pumpen für eine festgelegte Laufzeit von 10 Minuten gestartet werden.

Innovation 2in1-Tauchpumpe

Zwei weitere neue Modelle im GARDENA Sortiment sind die innovativen 2in1-Tauchpumpen. Die beiden Modelle, eines mit Schwimmerschalter, eines mit dem neuen LED Aquasensor, können sowohl als Klarwasser-Pumpe sowie als Schmutzwasser-Tauchpumpe eingesetzt werden. Der Clou ist dabei die bequeme Umschaltmöglichkeit am Griff der Pumpe. So muss der besonders schmutzige Saugbereich nicht berührt werden. Verschmutzte Hände oder Schuhe während der Handhabung gehören damit der Vergangenheit an. Beide Modelle pumpen Schmutzpartikel bis 35 Millimeter. Außerdem sind sie flachabsaugend bis zu einem Millimeter Restwasserniveau.

GARDENA hält für jede Anwendung die passende Pumpe bereit. Um die richtige Pumpe für den jeweiligen Zweck zu finden, ist der GARDENA Pumpenberater auf der Website besonders hilfreich.

Neue Flachschräume für optimale Pumpenleistung

Flachschräume sind bekannt von Feuerwehr und Co. Dort schätzt man das besonders kleine Packmaß. Doch auch im Gartenumfeld werden solche Schläuche zunehmend beliebter und sind im landwirtschaftlichen Bereich bereits etabliert. GARDENA bietet ab der Saison 2021 nun auch einen gewebeverstärkten Flachschräume in vier verschiedenen Größen (25, 32, 38, 50 mm) an. Der PVC-Schlauch ist witterungs- und UV-beständig und vielseitig, insbesondere bei hohen Durchflüssen, einsetzbar. Da er auch ohne vorherige Trocknung aufgerollt werden kann, ist er besonders schnell und kompakt zu verstauen. Speziell für die Pumpenanwendung ist auch ein 10 Meter Paket mit passender Schlauchklemme in etwas dünnerer Qualität erhältlich. Diese ist auf die Bedürfnisse von Tauchpumpen mit geringen Drücken angepasst und so leichter zu verlegen. Alle Flachschräume werden in Europa hergestellt und werden mit einer Garantie von 12 Jahren ausgestattet.

Neues Hauswasserwerk im Einstiegsbereich

Auch bei den Hauswasserwerken wird das bisherige Sortiment im nächsten Jahr um ein neues Einstiegsmodell erweitert. Es verfügt über 800 Watt Leistung, fördert bis zu 3.700 Liter pro Stunde bei einem Druck von 4,1 bar. Es verfügt über hochwertige Messinganschlüsse, ein integriertes Rückschlagventil und einen großen 19 Liter Speichertank. Es ist zu einem besonders attraktiven Preis erhältlich.

Auf alle Pumpen gewährt GARDENA ab 2021 eine Garantie von 5 Jahren. ■

Über GARDENA

Seit über 50 Jahren bietet GARDENA alles, was leidenschaftliche Gärtner benötigen. Das breit gefächerte Sortiment umfasst innovative Lösungen und Systeme für Bewässerung, Rasenpflege, Baum- und Strauchpflege sowie die Bodenbearbeitung. Heute ist GARDENA ein in Europa führender Anbieter von hochwertigen Gartengeräten und in mehr als 80 Ländern weltweit vertreten. GARDENA ist eine Marke der Husqvarna Group. Weitere Informationen unter gardena.com.

NEUHEITEN IM ÜBERBLICK
**GARDENA
Klarwasser-Tauchpumpe 9.000**
UVP 54,99 €


zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von sauberem und leicht verschmutztem Wasser

- Nennleistung 300 W
- Fördermenge max. 9.000 l/h
- Druck 0,6 bar
- 2 mm Flachabsaugung
- max. Korndurchmesser 5 mm
- Tragegriff mit Kabelwickelfunktion
- einstellbarer Schwimmerschalter mit Dauerlauffunktion
- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1" sowie 25 mm (1") und 38 mm (1 ½") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

**GARDENA
Klarwasser-Tauchpumpe 11.000**
UVP 79,99 €


zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von sauberem und leicht verschmutztem Wasser

- Nennleistung 450 W
- Fördermenge max. 11.000 l/h
- Druck 0,7 bar
- 2 mm Flachabsaugung
- max. Korndurchmesser 5 mm
- Tragegriff mit Kabelwickelfunktion
- Gehäuseabdeckung aus Edelstahl
- einstellbarer Schwimmerschalter mit Dauerlauffunktion
- keramisches Dreifachdichtsystem für extra lange Lebensdauer
- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1" sowie 25 mm (1") und 38 mm (1 ½") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

**GARDENA
Klarwasser-Tauchpumpe 11.000
Aquasensor**
UVP 109,99 €


zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von sauberem und leicht verschmutztem Wasser

- Nennleistung 450 W
- Fördermenge max. 11.000 l/h
- Druck 0,7 bar
- 1 mm Flachabsaugung (wisch trocken)
- max. Korndurchmesser 5 mm
- Tragegriff mit Kabelwickelfunktion
- Gehäuseabdeckung aus Edelstahl
- LED Aquasensor – Ein- und Abschalthöhen können präzise per Touchfunktion eingestellt werden
- Timer-Funktion
- keramisches Dreifachdichtsystem für extra lange Lebensdauer
- einfache Hubfunktion am Gehäuse, für maximale Förderleistung
- Trockenlaufsicherung

GARDENA
Klarwasser-Tauchpumpe 17.000
Aquasensor
 UVP 129,99 €



- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1" und G1 ½" sowie 25 mm (1"), 32 mm (1 ¼") und 38 mm (1 ½") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von sauberem und leicht verschmutztem Wasser

- Nennleistung 750 W
- Fördermenge max. 17.000 l/h
- Druck 0,9 bar
- 1 mm Flachabsaugung (wisch trocken)
- max. Korndurchmesser 5 mm
- Tragegriff mit Kabelwickelfunktion
- Gehäuseabdeckung aus Edelstahl
- LED Aquasensor – Ein- und Abschalthöhen können präzise per Touchfunktion eingestellt werden
- Timer-Funktion
- keramisches Dreifachdichtsystem für extra lange Lebensdauer
- einfache Hubfunktion am Gehäuse, für maximale Förderleistung
- Trockenlaufsicherung
- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1 ½" sowie 32 mm (1 ¼"), 38 mm (1 ½") und 50 mm (2") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

GARDENA
Schmutzwasser-Tauchpumpe 9.000
 UVP 59,99 €



zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von Schmutzwasser

- Nennleistung 300 W
- Fördermenge max. 9.000 l/h
- Druck 0,6 bar
- max. Korndurchmesser 25 mm
- Tragegriff mit Kabelwickelfunktion
- einstellbarer Schwimmerschalter mit Dauerlauffunktion
- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1" sowie 25 mm (1") und 38 mm (1 ½") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

GARDENA
Schmutzwasser-Tauchpumpe
16.000
 UVP 84,99 €



zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von Schmutzwasser

- Nennleistung 450 W
- Fördermenge max. 16.000 l/h
- Druck 0,7 bar
- max. Korndurchmesser 35 mm
- Tragegriff mit Kabelwickelfunktion
- Gehäuseabdeckung aus Edelstahl
- einstellbarer Schwimmerschalter mit Dauerlauffunktion
- keramisches Dreifachdichtsystem für extra lange Lebensdauer
- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1" und G1 ½" sowie 25 mm (1"), 32 mm (1 ¼") und 38 mm (1 ½") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

GARDENA
Schmutzwasser-Tauchpumpe
20.000 Aquasensor
 UVP 129,99 €



zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von Schmutzwasser

- Nennleistung 750 W
- Fördermenge max. 20.000 l/h
- Druck 0,9 bar
- max. Korndurchmesser 35 mm
- Tragegriff mit Kabelwickelfunktion
- Gehäuseabdeckung aus Edelstahl
- LED Aquasensor – Ein- und Abschalthöhen können präzise per Touchfunktion eingestellt werden
- Timer-Funktion
- keramisches Dreifachdichtsystem für extra lange Lebensdauer
- Trockenlaufsicherung
- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1 ½" sowie 32 mm (1 ¼"), 38 mm (1 ½") und 50 mm (2") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

GARDENA
Schmutzwasser-Tauchpumpe
25.000
 UVP 129,99 €



zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von Schmutzwasser

- Nennleistung 1.100 W
- Fördermenge max. 25.000 l/h
- Druck 1,1 bar
- max. Korndurchmesser 38 mm
- Tragegriff mit Kabelwickelfunktion
- Gehäuseabdeckung aus Edelstahl
- einstellbarer Schwimmerschalter mit Dauerlauffunktion
- keramisches Dreifachdichtsystem für extra lange Lebensdauer
- Anschlüsse: Gewinde G1 ½" sowie 32 mm (1 ¼"), 38 mm (1 ½") und 50 mm (2") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

GARDENA
2in1 Klar-/Schmutzwasser-
Tauchpumpe 15.000
 UVP 109,99 €



Kombigerät zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von sauberem Wasser oder Schmutzwasser

- Nennleistung 550 W
- Fördermenge max. 15.000 l/h
- Druck 0,75 bar
- max. Korndurchmesser 35 mm
- 1 mm Flachabsaugung
- die Umstellung von Klarwasser auf Schmutzwasser erfolgt einfach am Tragegriff
- Gehäuseabdeckung aus Edelstahl
- einstellbarer Schwimmerschalter mit Dauerlauffunktion
- keramisches Dreifachdichtsystem für extra lange Lebensdauer
- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1" und G1 ½" sowie 25 mm (1"), 32 mm (1 ¼") und 38 mm (1 ½") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

GARDENA
2in1 Klar-/Schmutzwasser-
Tauchpumpe 19.500 Aquasensor
 UVP 159,99 €

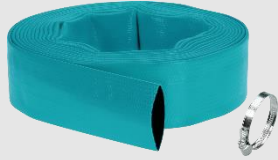


Kombigerät zur Entwässerung sowie zum Um- und Auspumpen von sauberem Wasser oder Schmutzwasser

- Nennleistung 860 W
- Fördermenge max. 19.500 l/h
- Druck 0,97 bar
- max. Korndurchmesser 35 mm
- 1 mm Flachabsaugung
- die Umstellung von Klarwasser auf Schmutzwasser erfolgt einfach am Tragegriff
- Gehäuseabdeckung aus Edelstahl
- LED Aquasensor – Ein- und Abschalthöhen können präzise per Touchfunktion eingestellt werden
- Timer-Funktion
- keramisches Dreifachdichtsystem für extra lange Lebensdauer
- Trockenlaufsicherung
- Schnellkupplung für große Schlauchdurchmesser
- Anschlüsse: Gewinde G1 ½" sowie 32 mm (1 ¼"), 38 mm (1 ½") und 50 mm (2") Schlauchanschluss
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)

GARDENA Flachschauch

25 mm (1")	UVP 2,79 € / m
32 mm (1 ¼")	UVP 3,39 € / m
38 mm (1 ½")	UVP 4,49 € / m
50 mm (2")	UVP 5,49 € / m
10 m Pumpenkit 1 ½"	UVP 39,99 €



Flachschauch für Anwendungen mit hohem Wasserdurchfluss

- verfügbar in vier verschiedenen Größen
- Heavy-Duty-Qualität: geeignet für landwirtschaftliche Zwecke
- doppelagiges, gewebeverstärktes PVC-Material
- muss nicht getrocknet werden und aufrollbar
- wetter- und UV-beständig
- 10 m Pumpenkit mit etwas dünnerer, leicht zu verlegender Qualität in 1 ½" und Schlauchschelle speziell für den effizienten Pumpeneinsatz
- druckresistent bis zu 10 bar (Berstdruck 30 bar)
- hergestellt in Europa
- 12 Jahre Garantie

GARDENA
Hauswasserwerk 3700/4

UVP 159,99 €



für die automatische Brauchwasserversorgung von Haus und Garten

- Nennleistung 800 W
- Fördermenge max. 3.700 l/h
- Druck 4,1 bar
- Gewindeeinsätze aus Messing
- Rückschlagventil aus Messing
- G1" Doppelnippel für den einfachen Anschluss des Original GARDENA Systems
- 19 l Drucktank mit wartungsarmer EPDM Membrane
- Manometer
- einfaches Befüllen und Entleeren
- 5 Jahre Garantie (nach Registrierung)