

# Känn kraften i GARDENA pumpar





# Innehåll

**Varför välja en pump från GARDENA?** 4

**Pålitlig kvalitet** 6

**Pumpöversikt** 8

---

## Pumpar för dränering

**Pumpguide** – Pumpar för dränering 9

**Dränkbara pumpar för rent vatten** 10

**Dränkbara pumpar för smutsigt vatten** 12

**2-i-1 Dränkbara pumpar för rent och smutsigt vatten** 14

**Produktöversikt** – Pumpar för dränering 16

---

## Pumpar för bevattning

**Pumpguide** – Pumpar för bevattning 19

**Batteridrivna pumpar** 20

**Trädgårdspumpar** 24

**Pumpar för regnvattentunna** 28

**Dränkbara tryckpumpar** 30

**Produktöversikt** – Pumpar för bevattning 32

## Pumpar för bevattning och hushållsbruk

**Pumpguide** – Pumpar för bevattning och hushållsbruk 37

**Automatiska pumpar för hem och trädgård** 38

**smarta Automatiska pumpar för hem och trädgård** 40

**Hydroforpumpar** 44

**Produktöversikt** – Pumpar för bevattning och hushållsbruk 47

---

**Tillbehör** 48







**GARDENA**  
6500 SILENT COMFORT

Watering



# Varför välja en pump från GARDENA?

De viktigaste egenskaperna hos våra pumpar.



## INNOVATIV

- Mer än 40 års erfarenhet av pumpsystem
- Många patent och patentansökningar
- Smarta detaljer
- Pålitlig teknologi från Tyskland
- Hög prestanda och låg energiförbrukning
- Reducerad ljudnivå för trädgårdspumpar och hydroforpumpar

**ENGINEERED  
IN GERMANY**

## HÖG KVALITET

- Pålitlig kvalitet med utökad garanti
- Material av hög kvalitet
- Kontrollerad produktionsprocess
- Många pumpar med torrkörningsskydd
- Lång livslängd tack vare egenskaper som axlar av rostfritt stål, keramiska tätningar och dubbla tätningssystem



## OMARBETAD DESIGN

- Maximal hållbarhet med självskyddande teknik
- Klar för installation
- Kompatibelt med Original GARDENA System
- Tillbehör till GARDENA-systemet för enkel utökning
- Attraktiva priserbjudanden på set



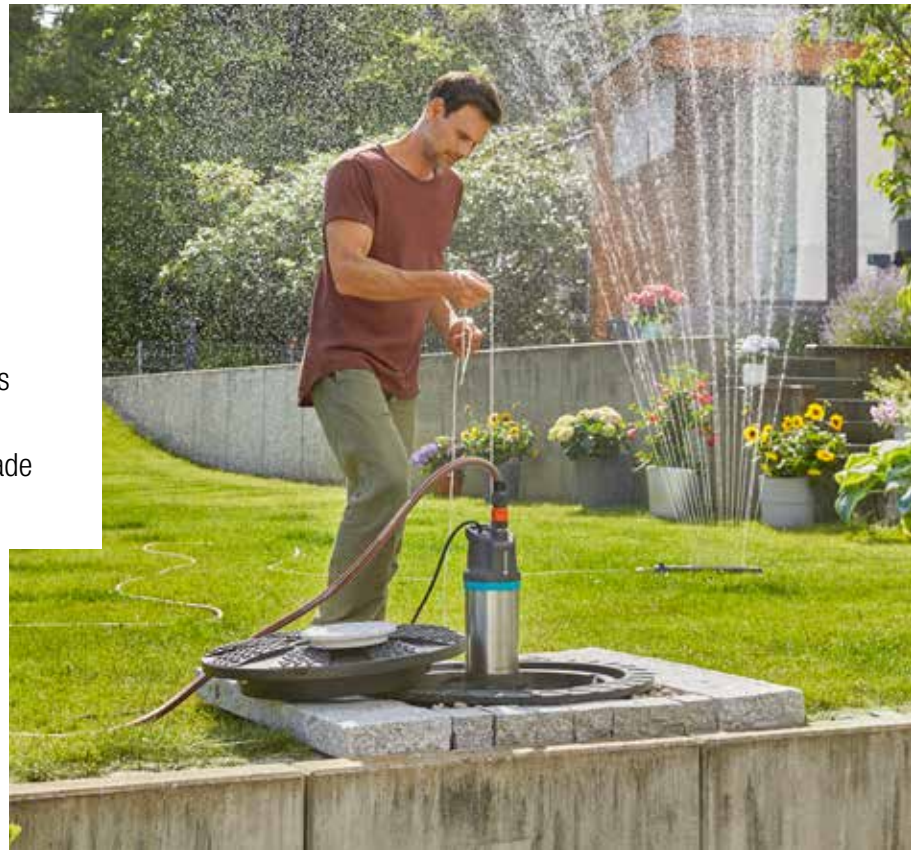


## BEKVÄMLIGHET

- Lätt att använda
- Säkra funktioner
- Garanterad lång livslängd
- Tydlig information via LCD-display eller till och med i smarttelefonen
- Bluetooth®-anslutna modeller
- Kan hanteras med en smart enhet

## HÅLLBAR

- Miljövänligt förpackningsmaterial
- Skyddar aktivt miljön genom återanvändning av uppsamlat regnvatten
- Sparar energi tack vare den automatiska funktionen som slår på när vatten behövs och stängs av igen automatiskt
- Låg energiförbrukning garanterar minskade elkostnader och koldioxidutsläpp



## SERVICE

- Expertrådgivning via telefon på 46+(0)36-14 60 02
- Garanterad reservdelsförsörjning i minst 7 år
- Omfattande reparationservice
- Förlängd garanti till 5 år efter produktregistrering



# Pålitlig kvalitet

Med 5 års garanti på alla pumpar

Som Europas ledande varumärke för högkvalitativa pumpar för dränering, bevattning och hushållsbruk, erbjuder GARDENA fantastiska produkter med imponerande prestanda och utmärkt effektivitet. Dessa energibesparande pumpar är rätt val för hemmet och trädgården. De moderna pumparna med ett snyggt hölje kommer att imponera på dig med sin enastående prestanda. Alla fördelar gör GARDENAs pumpar till idealiska enheter.

GARDENA har mer än 40 års erfarenhet av pumpteknik. Så du kan vara säker på att våra produkter håller hög kvalitet och prestanda. Och nu är GARDENA-pumparna ännu mer tillförlitliga med en **5 års garanti – helt gratis!**

\* Registrera din produkt på [gardena.com/registration](https://gardena.com/registration) inom 3 månader efter ditt köp. Undantag gäller batterier och laddare (om det säljs med produkten). Garanti villkor på [gardena.com/warranty](https://gardena.com/warranty).









# Alltid rätt pump

En översikt av olika typer av pumpar.

GARDENA erbjuder ett omfattande pumpsortiment. Med kraftfulla, lättanvända och pålitliga pumpar för tre olika typer av användningsområden: bevattning av trädgårdar, vatten för hushållsbruk och dränering. Från en instegsmodell till den smarta pumpen har vi rätt produkt för varje behov.

Översikten nedan visar vilka pumpar som finns tillgängliga för olika uppgifter.

DRÄNERING



## Dränering

### Användningsområden

- Utpumpning av vatten från en pool, damm eller schaktgrop
- Utpumpning av vatten från översvämmad källare
- Pumpning av vatten från tvättstugan
- Transport av vatten från t.ex. en damm till en regnvattentunna

**Pumpguide sid. 9**

BEVATTNING



## Bevattning

### Användningsområden

- Bevattning med vatten från brunnar, cisterner och regnvattentankar
- Öka vattentrycket i kranen

**Pumpguide sid. 19**

FÖRBER VATTEN FÖR HUSHÅLLSBRUK



## Hushållsbruk

### Användningsområden

För att pumpa vatten till hemmet (t.ex. toalettspolning och tvättmaskin) och trädgården från alternativa vattenkällor

**Pumpguide sid. 37**



Hitta rätt pump med hjälp av vår pumpguide på [www.gardena.se](http://www.gardena.se)



Jag behöver en pump för

# DRÄNERING

Vilken typ av vatten ska pumpas?

Rent och lätt smutsat vatten

Rent & smutsigt vatten

Smutsigt vatten

### Pump för rent vatten

Lämnar nästan inget vatten kvar och kan starta på ner till 10 mm.



Se sid. 10

### 2-i-1 Pump

Universalpump med plansugning som klarar både rent och smutsigt vatten.



Se sid. 14

### Spillvattenpump

Robust pump som klarar partiklar upp till 38 mm.



Se sid. 12





# GARDENA

## Dränkbar pump för rent vatten

### Torrt resultat

Vare sig det är i källaren eller i din trädgård - ibland kommer det in vatten där du inte vill ha det, då är det dags att känna kraften hos GARDENA-pumparna. Pumparna för rent vatten är idealiska för sådana fall och många fler. Den kraftfulla och högeffektiva dränkbara pumpen kan användas när det finns rent eller lätt smutsat vatten. Pumpen erbjuder även fler möjligheter i kombination med en G1"-gånge. Oavsett om det är för tvättstugan, för vattentunnor, i simbassängen eller som dräneringspump för grundvatten – denna snygga pump med element i rostfritt stål kommer att imponera på dig med sin prestanda, enastående effektivitet och mångsidighet. Ytterligare en innovativ höjdpunkt för pumpen är AquaSensor-systemet med LED-display, som på ett intelligent sätt kan upprätthålla den önskade vattennivån. Vattnet kan mätas utan direktkontakt med sensorn och visas via praktiska lysdioder på enheten. Detta gör den idealisk för alla hem- och trädgårdsägare med höga förväntningar.





# Dränkbar pump 11000 AquaSensor för rent vatten

För dränering och utpumpning av rent och lätt smutsat vatten.

## BEKVÄM

Bekvämt handtag med repanslutning och upprullningsfunktion för kabeln



## KERAMISKT SKAFT

Med tredubbel tätning och oljekammare – för extra lång livslängd på pumpen



## LÄTT ATT ANVÄNDA

Snabbkopplingsystemet ansluter och kopplar bort stora slangar på ett ögonblick



## BEHÖVER DU DET EXAKT?

Välj mellan en justerbar flytande brytare med låsfunktion eller den innovativa LED AquaSensorn



## KÖR TORRT

Nästan helt torrt resultat med bara upp till 1 mm vatten



## PERFEKT SKYDD MOT ÖVERSVÄMNINGAR

AquaSensor-modellerna fungerar i trånga utrymmen och startar från 5 mm automatiskt



## FLOW BOOST-FUNKTION

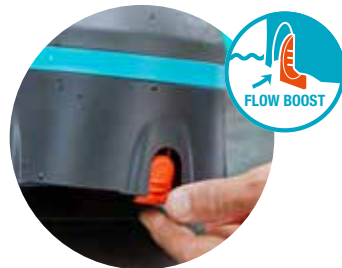
Lyftstöden kan öka plansugningsområdet vilket gör att pumpen kan nå maximal prestanda så länge flatsugning inte behövs

## Särskilda egenskaper



### Aquasensor-system med LED-display

Automatisk start från 5 mm vattennivå och fungerar på trånga platser. Enkel justering av ställpunkterna på touchstyrning. Håller upp till fem gånger längre under smutsiga förhållanden än tidigare teknik. Inklusive rengöringsindikator, torrkorningsskydd och timer-funktion.



### Flow Boost-funktion

Med de användarvänliga lyftstöden kan pumpen nå maximal prestanda över plansugningsområdet. Med ett enkelt klick kan pumpen sedan ge ett nästintill torrt resultat ner till 1 mm djup.







# GARDENA

## Dränkbara pumpar för smutsigt vatten

För pumpning av grova och fina smutspartiklar

När ett schakt på en arbetsplats är full med vatten efter en storm eller när trädgårdsdammen måste pumpas ut igen är det dags att känna kraften i GARDENAs dränkbara pumpar för smutsigt vatten. Den här visuellt attraktiva pumpen ger hög prestanda med låg energiförbrukning. Den hållbara pumpen innehåller en härdad axel med dubbel tätning för att skydda motorn under vatten. Under drift är pumpen alltid stabil och säker tack vare sin högkvalitativa tillverkning och sin intelligenta konstruktion. Detta är den perfekta följeslagaren för alla hus- och trädgårdsägare som har en damm, bor i en översvämningsszon eller som i allmänhet har problem med smutsigt vatten.





# Spillvattenpump 20000 AquaSensor

För dränering av dammar, källare och husgrunder.

## BEKVÄM

Bekvämt handtag med repanslutning och upprullningsfunktion för kabeln



## BEHÖVER DU DET EXAKT?

Välj mellan en justerbar flytande brytare med låsfunktion eller den innovativa LED Aquasensorn



## KERAMISKT SKAFT

Med trippel tätning och oljekammare – för extra lång livslängd på pumpen

## LÄTT ATT ANVÄNDA

Snabbkopplingssystemet ansluter och kopplar bort stora slangdiametrar på ett ögonblick



## FÖR TUFFA FÖRHÅLLANDEN

Kan flytta partiklar upp till 35 mm

## Särskilda egenskaper



### Snabbkopplingssystem

- Praktisk slanginstallation med bara ett "klick"
- Snabb installation och förvaring
- Stora slangdiametrar för högre effektivitet



### Tätningssystem med lång livslängd (alla modeller av rostfritt stål)

- Keramiskt belagd axel för maximal mekanisk hållbarhet
- Tredubbelt tätningssystem med oljekammare förhindrar vattenläckage till motorn

Produktöversikt,  
Se sidan

17



# GARDENA 2-i-1 Dränkbara pumpar för rent och smutsigt vatten

Plansugning och stor partikelstorlek  
kombinerat i en pump

Oavsett om du vill pumpa ut och rengöra din trädgårdsdamm, tömma en grop vid en arbetsplats fylld med regnvatten, rengöra din källare efter en översvämning eller ett brustet rör – med den här innovativa kombinationspumpen kan du enkelt pumpa ut och överföra både rent och smutsigt vatten. Det är otroligt enkelt att växla mellan rent och smutsigt vatten.

DRÄNERING





# 2-i-1 dränkbara pumpar

Plansugning och stor partikelstorlek kombinerat i en pump.

## 2-I-1

- Bekväm skiftmekanism mellan smutsig och ren plansugning
- Fungerar i båda riktningarna utan att röra pumpens fötter
- Inga smutsiga fingrar eller våta skor



## LÄTT ATT ANVÄNDA

Snabbkopplingsystemet ansluter och kopplar bort stora slangdiametrar på ett ögonblick



## KERAMISKT SKAFT

Med tredubbel tätning och oljekammare – för extra lång livslängd på pumpen

## BEHÖVER DU DET EXAKT?

Välj mellan en justerbar flytande brytare med låsfunktion eller den innovativa LED Aquasensor



## FÖR TUFFA FÖRHÅLLANDEN

Kan flytta partiklar upp till 38 mm

## KÖR TORRT

Nästan helt torrt resultat med upp till 1 mm vatten

## Särskilda egenskaper



## 2-i-1

Denna universalpump kan användas för smutsigt vatten (partiklar upp till 35 mm) eller plansugning (1 mm) i läge rent vatten.



## Intuitiv växlingsmekanism

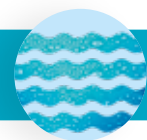
- Fungerar i båda riktningarna utan att röra pumpfötterna
- Inga smutsiga fingrar eller våta skor

Produktöversikt,  
Se sidan

18



## Dränkbara pumpar för rent vatten



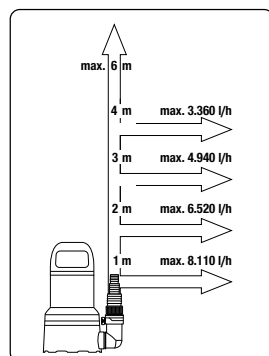
ENGINEERED  
IN GERMANY  



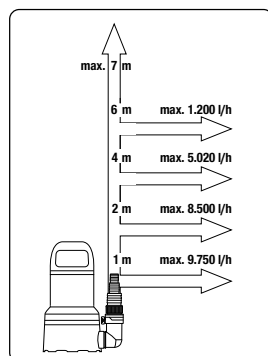
Artikel	Dränkbar pump 9000 för rent vatten	Dränkbar pump 11000 för rent vatten	Dränkbar pump 17000 Aquasensor för rent vatten
LED AquaSensor	–	–	•
Flow Boost	–	–	•
Keramiskt skaft	–	•	•
Enkel slanganslutning	•	•	•
Flatsugning upp till	2 mm	2 mm	1 mm
Effekt	300 W	450 W	750 W
Max. kapacitet	9.000 l/h	11.000 l/h	17.000 l/h
Max. pumphöjd/tryck	6 m / 0,6 bar	7 m / 0,7 bar	9 m / 0,9 bar
Automatisk funktion / torrkörningsskydd	Flottörbrytare	Flottörbrytare	Digital Aquasensor
Max. partikelstorlek	5 mm	5 mm	5 mm
Vikt ca.	4,1 kg	4,6 kg	6,1 kg
Mått (L x B x H) ca.	242 x 179 x 283 mm	242 x 179 x 315 mm	259 x 188 x 334 mm
Anslutningsgänga	33,3 mm (G1")	33,3 mm (G1")	47,9 mm (G 1 ½")
Universalanslutning	25 mm (1"), 38 mm (1 ½") * Original GARDENA System (G1"), GARDENA Profi System (G1")	25 mm (1"), 38 mm (1 ½") * Original GARDENA System (G1"), GARDENA Profi System (G1")	32 mm (1 ¼"), 38 mm (1 ½"), 50 mm (2")
Ref.nr.	9030	9032	9036

### Kapacitet

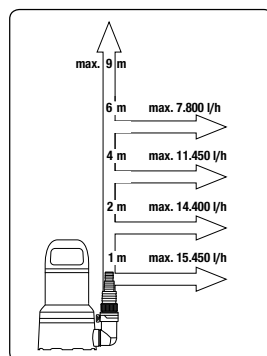
9030



9032

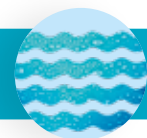


9036





# Spillvattenpumpar



ENGINEERED  
IN GERMANY  

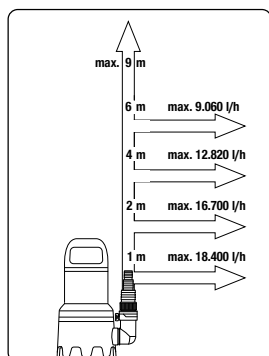
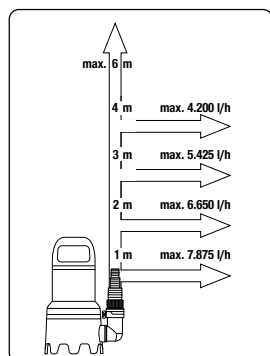


Artikel	Spillvattenpump 9000	Spillvattenpump Set 9000	Spillvattenpump 20000 AquaSensor
LED AquaSensor	–	–	•
Max. partikelstorlek	25 mm	25 mm	35 mm
Keramiskt skaft	–	–	•
Enkel slanganslutning	•	•	•
Effekt	300 W	300 W	750 W
Max. kapacitet	9.000 l/h	9.000 l/h	20.000 l/h
Max. pumphöjd/tryck	6 m / 0.6 bar	6 m / 0.6 bar	9 m / 0.9 bar
Automatisk funktion / torrkörningsskydd	Flottörbrytare	Flottörbrytare	Digital Aquasensor
Vikt ca.	4,2 kg	7,9 kg	6,2 kg
Mått (L x B x H) ca.	243 x 183 x 317 mm	400 x 300 x 325 mm	271 x 196 x 379 mm
Anslutningsgånga	33,3 mm (G1")	33,3 mm (G1")	47,9 mm (G1 ½")
Universalanslutning	25 mm (1"), 38 mm (1 ½") * Original GARDENA System (G1"), GARDENA Profi System (G1")	25 mm (1"), 38 mm (1 ½") * Original GARDENA System (G1"), GARDENA Profi System (G1")	32 mm (1 ¼"), 38 mm (1 ½"), 50 mm (2")
Ref.nr.	9040	9041	9044

## Kapacitet

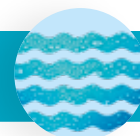
9040/9041

9044





## 2-i-1 dränkbara pumpar för rent och smutsigt vatten



ENGINEERED  
IN GERMANY

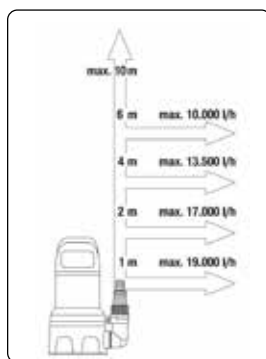
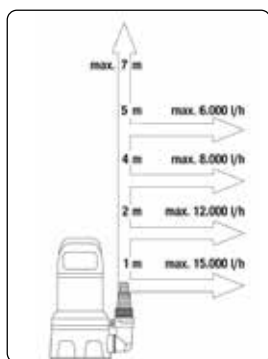


Artikel	Spillvattenpump 15000 för rent och smutsigt vatten	Spillvattenpump 19500 Aquasensor för rent och smutsigt vatten
Intuitiv skiftmekanism	•	•
LED AquaSensor	–	•
Keramiskt skaft	•	•
Enkel slanganslutning	•	•
Användning	För dränering och pumpning av rent och smutsigt vatten	
Effekt	550 W	860 W
Max. kapacitet	15.000 l/h	19.500 l/h
Max. pumphöjd/tryck	7 m / 0,7 bar	10 m / 1,0 bar
Automatisk funktion	Flottörbrytare	Digital Aquasensor
Plansugning ned till	1 mm	1 mm
Max. partikelstorlek	35 mm	35 mm
Vikt ca.	6,7 kg	7,0 kg
Mått (L x B x H) ca.	272 x 197 x 388/425 mm	272 x 197 x 388/425 mm
Anslutningsgänga	33,3 mm (G1"), 47,9 mm (G1 ½")	47,9 mm (G1 ½")
Universalslutning	25 mm (1"), 32 mm (1 ¼"), 38 mm (1 ½"), *Original GARDENA System (G1"), GARDENA Profi System (G1")	32 mm (1 ¼"), 38 mm (1 ½"), 50 mm (2")
Ref.nr.	9048	9049

### Kapacitet

9048

9049





Jag behöver en pump för

Hitta rätt pump med hjälp av vår pumpguide på [www.gardena.se](http://www.gardena.se)



# BEVATTNING

Hämtas vattnet från en brunn djupare än 7 m?

Nej

Ja

**Ska pumpen placeras utanför vattnet?**  
Enkel att underhålla och flexibel installation

**Ska pumpen placeras i vatten? (brunn eller cistern)**  
Tyst och osynlig användning

Vill du använda en tunna?

Vill du använda en cistern eller en brunn?

Hur stor är innerdiametern på brunnen eller cisternen?

150 mm eller större

**Trädgårdspump eller Automatisk pump för hem och trädgård**



Se sidan 24 & 41

**Regnvattenpump**



Se sidan 28

**Dränkbar tryckpump**



Se sidan 30



# GARDENA Batteridrivna pumpar

För självständig vattenförsörjning

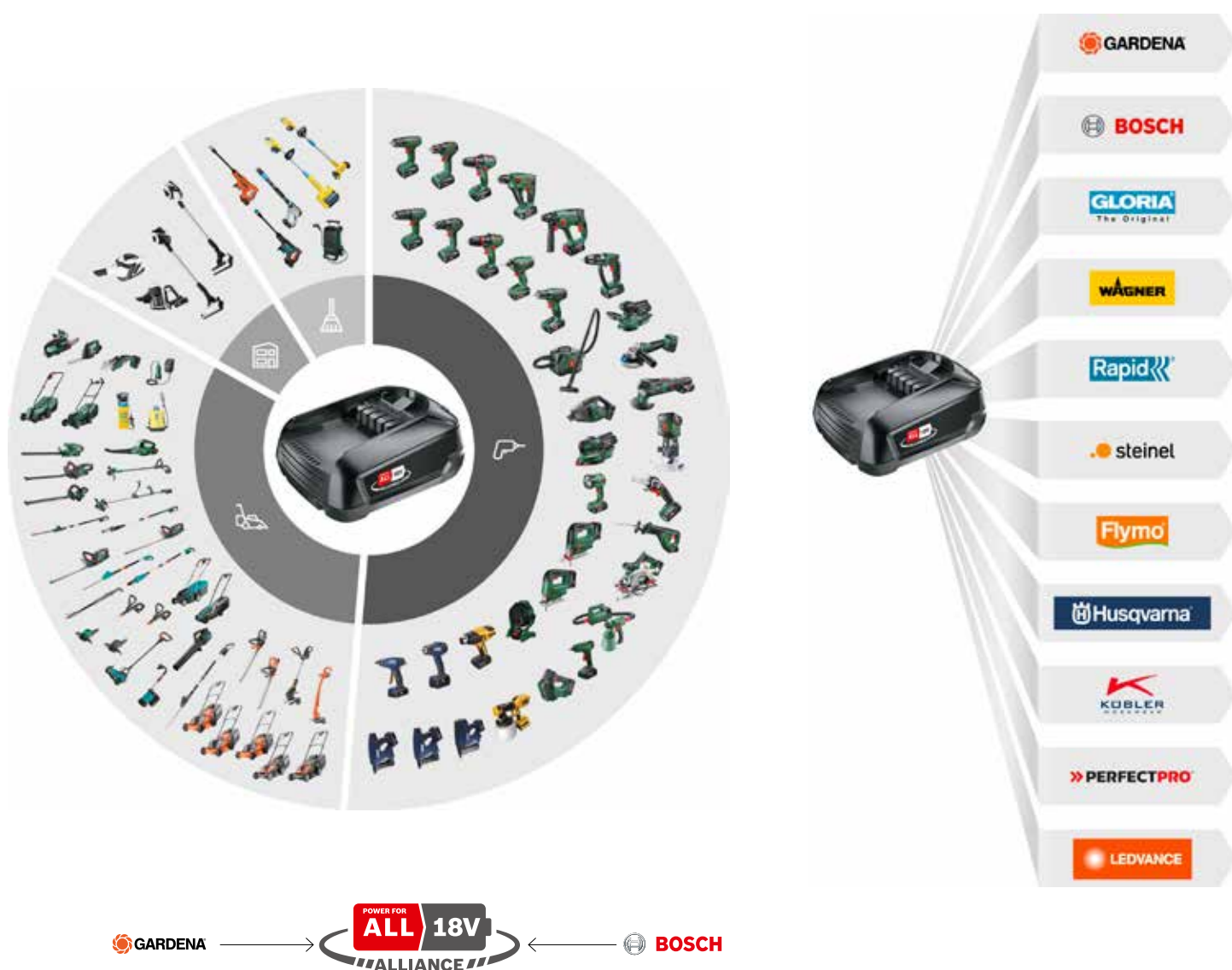
Låt vattnet flöda! Med GARDENAs pumpar är det enkelt. Du behöver ingen strömförsörjning längre - med det kraftfulla batterisystemet **POWER FOR ALL** 18V kan du enkelt transportera vatten från A till B eller vattna din trädgård. Detta ger dig frihet och pumpkraft, även där det inte finns något eluttag i närheten - t.ex. i ett växthus, i stora trädgårdar utan strömförsörjning eller ute i det fria. Bäst av allt: din pump och **POWER FOR ALL**-batteriet kan användas till alla andra produkter i batterisystemet **POWER FOR ALL**.





# 18V POWER FOR ALL Batterisystem

POWER FOR ALL är en av de största batteriallianserna från ledande tillverkare över hela världen för ditt hem och din trädgård.



Upptäck alla varumärken i alliansen på [powerforall-alliance.com](http://powerforall-alliance.com)

## Så här kommer du igång med GARDENA 18V POWER FOR ALL batterisystem



### 1. Köp produktset

Det enklaste sättet att börja är att köpa produktset: Utöver produkten ingår även ett batteri och en laddare.



### 2. Utöka ditt system

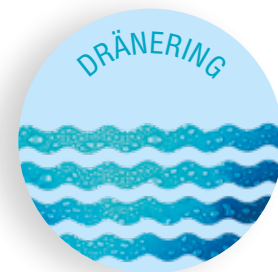
Om du redan har en produkt eller ett **POWER FOR ALL**-batteri och en laddare hemma, kan du utöka ditt systemet med vilken enhet som helst. Inga extra laddare eller batterier är nödvändiga.



# Dränkbar pump för rent vatten 2000/2 18V P4A

Pumpa eller töm vatten med batterikraft.

Pumpen fungerar utan strömförsörjning och har ett stort användningsområde. Den kan användas i trädgården, i en mindre pool eller andra små vattendrag.



## REN EFFEKTIVITET

Lämplig för 19 mm (3/4") och 25 mm (1") slangar för maximal dräneringsförmåga. **Upp till 860 liter med bara en batteriladdning!**



## FLATSUGNING UPP TILL 5 MM

Med basen borttagen

## KRAFTFULL PUMP

2.000 l/h och 2,0 bar

## FILTERSYSTEM

## Särskilda egenskaper



### Effektkontroll

Med tre olika effektnivåer kan du alltid hitta rätt balans mellan pumpens prestanda och batteritid.



### Integrerad design

Batteribehållaren kan placeras direkt på pumpen, vilket gör den lätt och kompakt att transportera och förvara.



### 2 m sladdanslutning

För en flexibel och torr placering av batteriet.



# Pump för regnvatten- tunna 2000/2 18V P4A

Kraftfull batteripump för regnvattentunnor.

Använd bara gratis regnvattnet från vattentunnan. Det är ännu enklare om du ansluter dina GARDENA-sprutpistoler, munstycken eller små sprinklers.



## REGLERVENTIL

För finjustering av pumpens prestanda, t.ex. för känsliga växter. Förhindrar resterande vattenflöde efter pumpen har stängts av

## TELESKOPISKT ALUMINIUMRÖR

För enkel användning och flexibel anpassning

## FLATSUGNING UPP TILL 5 MM

Med basen borttagen

## LITEN PUMP, MYCKET KRAFT

2.000 l/h och 2,0 bar. Därför också lämplig för små vattenspridare

## FLEXIBEL ROSTFRI KROK

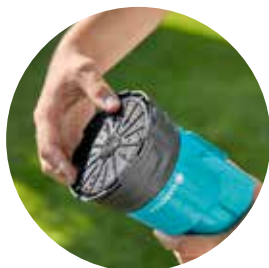
För placering av batteriet direkt på regntunna

## FILTERSYSTEM



## Vädertskyddad

Pumpen och batteriet kan förvaras utomhus – batteri-behållaren skyddar batteriet från regn.



## Filtersystem

Ett finfilter är integrerat i pumpen. Det är avtagbart, vilket gör det lätt att rengöra.



## Timerfunktion

Oavsett om du vattnar med en sprinkler eller tömmer en bassäng. Timerfunktionen stannar pumpen på ett tillförlitligt sätt efter 5, 10 eller 15 minuter.

Produktöversikt,  
Se sidan

33



# GARDENA

## Trädgårdspumpar

Kraft som inte hörs

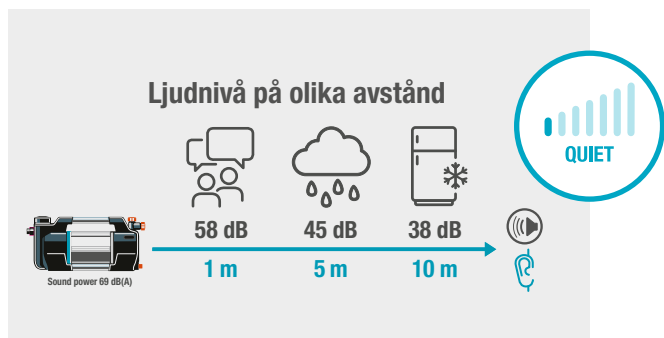
Trädgårdspumparna är en perfekt introduktion till en värld av kraftfulla och energisnåla pumpar från GARDENA. Produkterna har utvecklats i Tyskland och ger dig maximal effektivitet och minimalt buller: exceptionellt tyst i drift, 45 dB ljudtryck på 5 meters avstånd. Den kommer inte längre att störa dig eller dina grannar.

Pumparna kan styras både manuellt och på upp till 10 meters avstånd via GARDENA Bluetooth® App. De hållbara pumparna har lång livslängd och låg strömförbrukning. Genom att använda din vattenreservoar, t.ex. brunnar, regntunnor eller cisterner, sparar du också värdefullt färskvatten. Detta är både bra för din plånbok och för miljön. Oavsett om det är konstant regn, hög luftfuktighet eller solsken: den utomhuskompatibla elektriska pumpen kan lämnas utomhus under hela trädgårdssäsongen.





# Höjdpunkter från de trädgårdspumparna

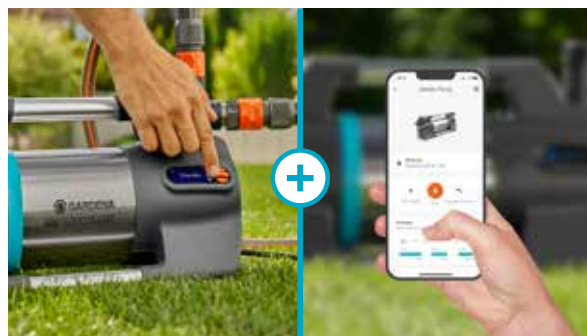


## Njut av tystnaden!

Tack vare den vattenkylda flerstegstekniken är pumparna knappt hörbara. Med den här tekniken behövs ingen fläkt eftersom spillvärmens sprids via vattnet. Detta säkerställer maximal effektivitet och minimalt buller.

## Förstklassig prestanda med lägre elkostnader

Trädgårdspumparna är extremt kraftfulla och har låg energiförbrukning. De uppnår en extrem flödes hastighet med måttliga driftskostnader.



## Bluetooth®-anslutning

Ställ in alla funktioner via LCD-skärmen på enheten. Skärmen används även för start och stopp. Tack vare Bluetooth®-anslutningen kan pumparna dessutom styras i din smarta enhet på upp till 10 meters avstånd. Du kan också definiera bevattningsscheman, ställa in en timer eller påminnas om nästa filterrengöring.

## Vädskyddad

GARDENA trädgårdspumpar kan stå utomhus hela säsongen – även om det regnar oavbrutet eller om det är fuktigt och dimmigt i trädgården. Detta gör att de kan användas effektivt, till exempel vid en trädgårdsbrunn.

## Fördelarna med GARDENA Bluetooth® App



### Bluetooth®-anslutning

Ta upp din smartphone, öppna GARDENA Bluetooth® App och du är redo att komma i gång utan krångel.



### EasyApp-kontroll

Anslut, styr och kontrollera din pump från upp till 10 meters avstånd.



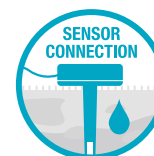
### EasyConfig

Installera din GARDENA Bluetooth®-produkt med steg-för-steg guiden.



### Automatiskt schema

Schemalägningsassistenten hjälper dig att hålla dina växter perfekt vattnade. Den kan också användas för att ställa in önskade körningstider.



### Fuktighetssensor

Anslut GARDENAs fuktighetssensor och dina bevattningsscheman kommer att anpassas till den uppmätta markfuktigheten.

Apple och Apple-logotypen är varumärken som tillhör Apple Inc. och är registrerade i USA och andra länder. App Store är ett servicemärke som tillhör Apple Inc. och är registrerat i USA och andra länder. Google Play och Google Play-logotypen är varumärken som tillhör Google LLC.



# Trädgårdspump 6300 SilentComfort

För tyst och bekväm bevattning.

**VÄDERSKYDD**  
Pumpen kan stå utomhus hela säsongen eftersom den är regn- och UV skyddad

**SÄKER PUMPFUNKTION**  
Med torrkornings- och överhettningsskydd

**ROSTFRITT STÅL**  
Uttag på baksidan är roterbar 180°

**INTEGRERAT FILTER**  
Skyddar pumpen och bevattningsanordningar från igensättning

**FUKTIGHETSSENSOR**  
Dina bevattningsscheman kommer att anpassas till den uppmätta markfuktigheten

**SJÄLVRENGÖRANDE TILL 8 METERS DJUP**  
Vatteninlopp i rostfritt stål

**BLUETOOTH®-ANSLUTNING**  
Pumparna kan styras manuellt eller via en smartphone med GARDENA Bluetooth® App.

**HÖLJE AV ROSTFRITT STÅL OCH ALUMINIUM HANDTAG**

**EXTRA TYST OCH EFFEKTIV**  
Den vattenkylda motorteknologin möjliggör en väldigt låg ljudnivå

**KERAMISKT SKYDDSSYSTEM**

**ANVÄNDARGRÄNSSNITT MED UPPLYST LCD-SKÄRM / BLUETOOTH®:**

- ON/OFF
- Språkinställningar (28 språk)
- Timer-funktion
- Barnlåsfunktion
- Filter med påminnelse om rengöring
- Direkt startläge
- Driftstidsbegränsning (2 eller 3 timmar)

**Endast Bluetooth®:**

- Vattenkontrollfunktion med assistent för upp till 3 scheman
- Inställning av gränser för fuktivnivå med fuktgivare
- Steg-för-steg guide

**Produktöversikt, Se sidan 32**





GARDENA  
4100 SILVIT



# GARDENA Pumpar för regnvattentunna

Kraftfulla modeller för smidig trädgårdsbevattning

Med pumpar för regnvattentunna kan du fylla vattenkannor eller vattna din trädgård med antingen en ansluten vattenspridare, en sprinkler eller ett Micro-Drip-System. Säg adjö till att bära tunga vattenkannor runt i trädgården!



# Pump för regnvattentunna

## 4700/2 inox auto

Vatten från kranen.

GARDENAs Pumpar för regnvattentunna har ett tvåstegs pumphjul som genererar mer tryck och större kapacitet än pumpar för regnvattentunna som är utrustade med standardteknik. En sprinkler kan också anslutas för bevattning av trädgården. Den automatiska modellen slås också automatiskt på när vatten behövs och stängs sedan av igen.



### TELESKOPISKT ALUMINIUMRÖR

Stor diameter för hög effektivitet



### AUTOMATISK FUNKTION

Startar och stoppar pumpen automatiskt när vatten behövs (automatisk modell)



### LÄCKAGEVARNING OCH PROGRAM FÖR SMÅ MÄNGDER

Perfekt för Micro-Drip-System

### MASSIVT HÖLJE AV ROSTFRITT STÅL

Passar till 150 mm öppningar

### KOMFORTHANDTAG

Ergonomisk med reglerventil

### GÅNGA AV ROSTFRITT STÅL

(automatisk modell)

### HÖG PRESTANDA

Fungerar med större sprinklers som AquaZoom

### LÄTT ATT RENGÖRA FÖRFILTER

Undviker igensatta munstycken eller skador

## Särskilda egenskaper



### Utomordentlig tryckförmåga

Tack vare hydrauliksystemet har den här pumpen optimal tryckförmåga vilket passar applikationer som kräver högt tryck.



### Teleskoprör

Röret är teleskopiskt och kan justeras mellan 760–960 mm. Med ett rörförlängning kan längden utökas med ytterligare 21 cm (Art.nr. 1420-20).

Produktöversikt,  
Se sidan

34



# GARDENA Dränkbara tryckpumpar

Förnuftig användning av grundvatten och vatten från cisterner

Din trädgård älskar naturliga vattenresurser som grundvatten och regnvatten. Med en brunn kan du också få tillgång till större djup. Våra dränkbara tryckpumpar arbetar nu ännu effektivare med behagligt tyst drift och en ny konstruktion för ökad hållbarhet.





# Dränkbar Tryckpump 6100/5 inox auto

Automatisk in- och urkoppling vid behov.



GARDENAs Dränkbara tryckpumpar pumpar automatiskt från ett djup på ca 17 m i brunnar eller cisterner. Den innovativa automatiska funktionen är särskilt bekväm. Tack vare brytaren och flödesigenkänningsensorn kan pumpen automatiskt slås på för att hämta vatten och sedan stängs av igen. Med en 20 m lång anslutningskabel, installeras pumparna direkt i vattnet och kan snabbt lyftas upp vid behov. Kan även användas för att leverera vatten för hushållsbruk.

## HELT FLEXIBEL

Upp till 23 m lyftlina och  
20 m anslutningskabel

## ROBUST ANSLUTNINGSGÄNGA I ROSTFRITT STÅL

Med 19 mm (¾") / 25 mm (1") slangkoppling

## BACKVENTIL FÖRHINDRAR BACKFLÖDE

För omedelbar vattenförsörjning

## HÖG PRESTANDA



## AUTOMATISK FUNKTION

Startar och stoppar pumpen  
automatiskt när vatten behövs  
(automatisk modell)



## LÄCKAGEVARNING OCH PROGRAM FÖR SMÅ MÄNGDER

Undviker vattenskador och möjliggör små  
mängder vatten till tvättmaskiner eller  
Micro-Drip-System

## MASSIVT HÖLJE AV ROSTFRITT STÅL

Passar till 150 mm öppningar

## LÄTT ATT RENGÖRA FÖRFILTER ELLER VALFRITT FLYTANDE SUG

Undviker igensatta munstycken eller  
skador

## Särskilda egenskaper

### Lång elkabel och lyftlina

Den här pumpen levereras med en 15 meter lång  
strömkabel och ett robust 23 m lyftlina. Djupare  
brunnar på upp till 12 m är alltså inte ett problem.

### Stark och mäktig

Den dränkbara tryckpumpen är mycket kraftfull, med  
tre-steps hydrauliskt system för att enkelt pumpa vatten  
från brunnar eller cisterner. På så sätt kan du använda  
vattenspridare eller upp till 3 sprinkler samtidigt utan problem.

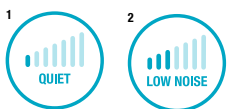
Produktöversikt,  
Se sidan

35





ENGINEERED IN GERMANY  



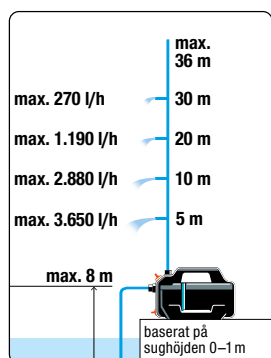
Bluetooth®



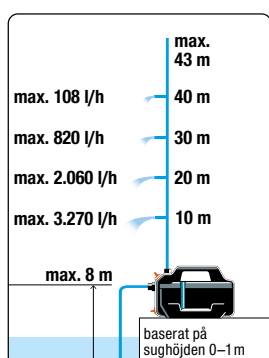
Artikel	Trädgårdspump 4100 Silent Set <sup>2</sup>	Trädgårdspump 4300 Silent <sup>2</sup>	Trädgårdspump 6300 SilentComfort <sup>1</sup>
Användning	För bevattning, för tryckökning, för cirkulering och pumpning	För bevattning, för tryckökning, för cirkulering och pumpning	För bevattning, för tryckökning, för cirkulering och pumpning
Motoreffekt	550 W	650 W	1.050 W
Max. kapacitet	4.100 l/h	4.300 l/h	6.300 l/h
Max. pumphöjd/tryck	36 m / 3,6 bar	43 m / 4,3 bar	49 m / 4,9 bar
Max. sughöjd	8 m	8 m	8 m
Impeller	Jet	Jet	4 steg, vattenkyld
Vikt ca.	12 kg	7,9 kg	10,7 kg
Mått (L x B x H) ca.	43 x 22 x 28 cm	45 x 22 x 28 cm	58 x 23 x 31
Anslutningskabel	1,5 m H07 RN-F	1,5 m H07 RN-F	1,5 m H07 RN-F
Max. vätsketemperatur	35° C	35° C	35° C
Anslutningsgänga	33,3 mm (G 1")	33,3 mm (G 1")	33,3 mm (G 1")
Antal utgångar / material	1 / Plast	1 / Rostfritt stål	2 (en kan vinklas) / Rostfritt stål / 33,3 mm (G 1")
Material vatteninlopp	Plast	Rostfritt stål	Rostfritt stål
Väderskydd	UV och regn	UV och regn	UV och regn
Bluetooth® / Uppläst LC-display	–	–	• / (28 språk)
Safe-pump funktion / Torrkörningskydd / Överhettningsskydd	– / – / motor	– / – / motor	• / • / motor & vatten
Integrerat förfilter	–	–	•
Keramiskt skydd / Dubbelt tätningssystem / Rostfritt stålaxel	• / • / •	• / • / •	• / • / •
Kapslingsklass	IP X4	IP X4	IP X4
Används tillsammans med	smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096)	smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096)	Fuktsensor (Ref.nr. 1867), smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096)
Ljudtryck 1 / 5 / 10 m	64 / 50 / 44 dB	65 / 51 / 45 dB	59 / 45 / 39 dB
Uppmätt / garanterad ljudeffektnivå	73 / 75 [dB(A)]	73 / 75 [dB(A)]	68 / 70 [dB(A)]
Särskilda egenskaper	Separat påfyllning och dränering. Set innehåller 20 m, 13 mm (1/2") slang komplett med anslutningar och en 3,5 m sugslang 25 mm (1")	Separat påfyllning och dränering	Separat vattentömningskruv, väldigt effektiv och extremt tyst, rostfritt hölje, timer och bevattningsstyrning via Bluetooth®. GARDENA Bluetooth® App. Kostnadsfri nerladdning, inga prenumerationsavgifter, tillgänglig för smartphone och surfplatta
Ref.nr.	9051	9056	9058

## Kapacitet

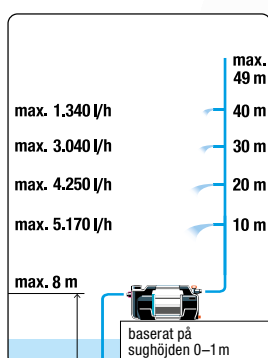
9051



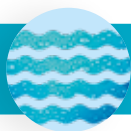
9056



9058



# Batteridrivna pumpar



ENGINEERED IN GERMANY  





**Dränkbar pump för rent vatten 2000/2 18V P4A Set (2,5Ah batteri + standard-laddare)**





**Dränkbar pump för rent vatten 2000/2 Utan batteri**





**Pump för regnvattentunna 2000/2 18V P4A Set (2,5Ah batteri + standard-laddare)**





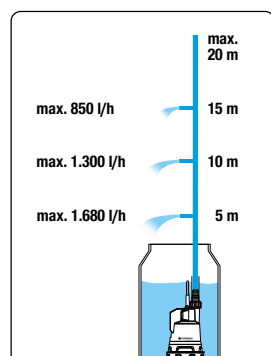
**Pump för regnvattentunna 2000/2 18V P4A utan batteri**

<b>Effektkontroll</b>	•		•	
<b>Timerfunktion</b>	•		•	
<b>Teleskoprör</b>	-		<b>560–760 mm <sup>2)</sup></b>	
<b>Filtersystem</b>	•		•	
Användning	För tömning, cirkulering och utpumpning av rent till något smutsigt vatten, bevattning		För bevattning med t.ex. små spridare (Aqua), sprutor och Micro-Drip-system för dränering eller överföring	
Drifttid batteri	65 min max.		65 min max.	
Max. kapacitet	2.000 l/h		2.000 l/h	
Max. pumphöjd/tryck	20 m / 2,0 bar		20 m / 2,0 bar	
Flatsugning upp till	5 mm		-	
Vikt ca.	2,3 kg	2,0 kg	2,6 kg	2,3 kg
Mått (L x B x H) ca.	14 x 14 x 27 cm		14 x 14 x 60 cm	
Anslutningsgänga	33,3 mm (G1")		3/4 tum anslutningsrör för att säkert hänga pumpen i regnvattentunnan, vinklat, teleskopiskt. G1"-anslutningsgänga	
Särskilda egenskaper	Justerbara effektnivåer, skaft av rostfritt stål, integrerat filter, timerfunktion (5/10/15 min.)		Justerbara effektnivåer, skaft av rostfritt stål, med reglerventil och avstängningsventil. Teleskopiskt aluminiumrör (560–760 mm). Timerfunktion (5/10/15 minuter)	
Innehåll	Inkl. systembatteri P4A PBA 18V/45, inkl. laddare P4A AL 1810 CV	-	Inkl. systembatteri P4A PBA 18V/45, inkl. laddare P4A AL 1810 CV	-
Ref.nr.	14600-20	14600-55	14602-20	14602-55

<sup>2)</sup> Kan förlängas med Teleskoprör 21 cm (Ref.nr. 1420)

## Kapacitet

14600/14602







ENGINEERED  
IN GERMANY



Automatisk

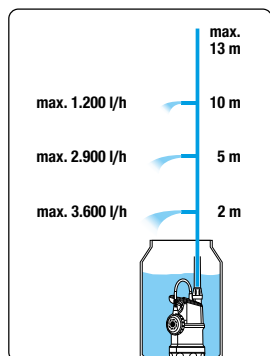


Artikel	Pump för regnvattentunna 4000/1	Pump för regnvattentunna 4700/2 inox auto
Användning	För bevattning med t.ex. små spridare (Aqua), strålpistoler, sprinklerpistoler och micro-drip-system. För tömning och förflyttning	För bevattning med t.ex. större spridare (Aqua/AquaZoom), strålpistoler, sprinklerpistoler och micro-drip-system. För tömning och förflyttning
Effekt	400 W	550 W
Max. kapacitet	4.000 l/h	4.700 l/h
Max. pumphöjd/tryck	13 m / 1,3 bar	23 m / 2,3 bar
Max. dränkdjup	7 m	7 m
Impeller	1 steg	2 steg
Max. vätsketemperatur	35° C	35° C
Vikt ca.	4,3 kg	7,1 kg
Mått (L x B x H) ca.	15 x 15 x 65 cm	15 x 15 x 80 cm
Anslutningskabel	10 m H05 RN-F	10 m H07 RN-F
Anslutningsgänga	3/4" anslutningsrör hängs i regntunnan, vinklat, teleskopiskt	3/4" anslutningsrör hängs i regntunnan, vinklat, teleskopiskt
Handtag	Basic	Comfort
Automatisk på/-avkoppling	–	•
Torrkörningskydd	Flottörbrytare	Integrerad
Används tillsammans med	smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096)	smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096), bevattningsdatorer
Minskad smutsuppsugning	Med fot, integrerat filter	Med fot, integrerat filter
Särskilda egenskaper	Teleskopiskt aluminiumrör (615-815 mm), ventil för flödesreglering och avstängning, rostfri stålaxel	Teleskopiskt aluminiumrör (760-960 mm), ventil för flödesreglering och avstängning, rostfritt hölje och kopplingsgänga, rostfri stålaxel
Kapslingsklass	IP X8	IP X8
Ref.nr.	1762	1766

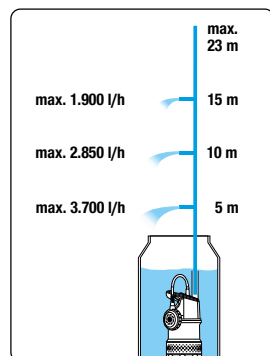
\* Kan förlängas med Teleskoprör 21 cm (Ref.nr. 1420)

## Kapacitet

1762



1766





Automatisk

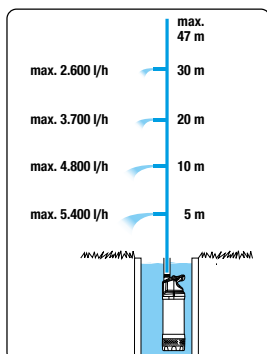
ENGINEERED  
IN GERMANY



Artikel	Dränkbar Tryckpump 6100/5 inox auto
Användning	För automatisk vattentillförsel i hemmet eller trädgården direkt från brunnar eller cisterner (ej för dricksvatten)
Effekt	1.100 W
Max. kapacitet	6.100 l/h
Max. pumphöjd/tryck	47 m / 4,7 bar
Max. dränkdjup	17 m
Impeller	4 steg
Max. väsketemperatur	35° C
Vikt ca.	10,6 kg
Mått (L x B x H) ca.	15 x 15 x 50 cm
Anslutningskabel	20 m H07 RN-F
Anslutningsgänga	33,3 mm (G1")
Automatisk på/-avkoppling	•
Torrkörningsskydd	Integrerad
Används tillsammans med	smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096), bevattningsdatorer
Program för små mängder	•
Integrerat filter	•
Särskilda egenskaper	Rostfri stålaxel, idealisk för brunnar eller cisterner på minst 150 mm i diameter, läckageskydd, kan kopplas mot flytande sugfilter, rostfritt hölje och kopplingsgänga
Kapslingsklass	IP X8
Ref.nr.	1773

## Kapacitet

1773







automatic

GARDENA

Druckpumpe 2100 psi

Druck 3.0 bar

6000 PSI LCD

Hitta rätt pump med hjälp av vår pumpguide på [www.gardena.se](http://www.gardena.se)

Jag behöver pump för

HUSHÅLLSBRUK



Kommer vattnet från en brunn djupare än 7 m?

Nej

Ja

**Ska pumpen placeras utanför vattnet?**  
Enkel att underhålla och flexibel installation

**Ska pumpen placeras i vatten?**  
(cistern eller brunn)  
Tyst och osynlig användning

Vad är huvudsyftet?

Hur stor är innerdiametern på brunnen eller cisternen?

Bevattning – kräver högt vattenflöde

Droppbevattning eller spolning av toalett – kräver lågt vattenflöde

150 mm eller större

**Automatisk pump för hem och trädgård**



Se sidan 38

**Hydroforpump**



Se sidan 44

**Dränkbar tryckpump**



Se sidan 30



# GARDENA

## Automatiska pumpar för hem och trädgård

För helautomatisk distribution av vatten i hemmet och trädgården

Vart du än behöver vatten: den kompakta designen gör GARDENAs automatiska pumpar för hem och trädgård extremt flexibla att använda, oavsett om det gäller trädgården, toaletten eller till och med tvättmaskinen. Dessa system är lämpliga både som en permanent installation för att leverera vatten för hushållsbruk eller för bekväm användning när man vattnar trädgården. De slår på automatiskt när vatten behövs och stängs av igen efteråt. Det finns en modell för alla behov.





# Pumpautomat 5000/5E LCD

Finns också tillgänglig som en del av det smarta systemet som automatiska pump för hem och trädgård. Se nästa sida.



## Särskilda egenskaper



### Vädskydd

Kan användas i olika positioner. Pumpen kan stå utomhus under hela säsongen.



### Inbyggt finfilter

Hindrar skador på pumpen.



### Program för små mängder

Ger problemfri användning också vid litet vattenbehov.



### Stor LC-display

Full kontroll av alla pumpfunktioner. Utförlig textinformation om eventuella störningar och åtgärdande.



# Njut mer. Jobba mindre.

Det smarta systemet som klipper, vattnar och tar hand om din trädgård

Din smartphone ger dig fullständig kontroll tack vare GARDENAs smart app som ger dig tillgång till ditt automatiska bevattningssystem vart du än är. Den kompakta och smarta automatiska pumpen för hemmet och trädgården är idealisk för en mängd olika användningsområden, från att manuellt vattna din trädgård till att automatiskt förse ditt hem med vatten. Alla viktiga pumpfunktioner kan enkelt styras via GARDENA smart app. Slår på när vatten behövs och stängs sedan av automatiskt igen. Individuella bevattningstider kan programmeras.

 **GARDENA**  
smartsystem



# smart Automatisk Pump för Hem & Trädgård



Helautomatisk vattenförsörjning i hus och trädgård med regn- eller brunnsvatten.



## LÄMPLIG FÖR UTMOMHUSBRUK

- En enda påfyllning räcker hela säsongen
- Kan användas i en rad olika lägen, vilket innebär att den kan användas mycket effektivt

## FJÄRRSTYR PUMPEN

Kontrollera och övervaka alla pump-funktioner från GARDENA smart app – vart du än är

## ENKEL FELSÖKNING

Omfattande felstörningar syns via GARDENA smart app

## AUTOMATISK BEVATTNING

I enlighet med den faktiska väderprognosen

## INTEGRERAD BEVATTNINGSKONTROLL

Individuella, mångsidiga alternativ kan programmeras via GARDENA smart app

## INFORMATIV LED-DISPLAY

Övervakning av alla funktioner och eventuella störningar

## PROGRAM FÖR SMÅ MÄNGDER

Ger problemfri användning också vid litet vattenbehov



Få mer information om GARDENAs smarta system på [www.gardena.com/se/smart-system](http://www.gardena.com/se/smart-system)



Apple och Apple-logotypen är varumärken som tillhör Apple Inc. och är registrerade i USA och andra länder. App Store är ett servicemärke som tillhör Apple Inc. och är registrerat i USA och andra länder. Google Play och Google Play-logotypen är varumärken som tillhör Google LLC.

## Tips

GARDENA smart system erbjuder mycket mer än bara smarta produkter för bevattning och gräsmatteskötsel: GARDENA smart-appen förbättras ständigt och ser till att din trädgård är optimalt försörd samt ger dig tillgång till funktioner som bland annat ett växtbibliotek med över 2 000 växter, beaktande av väder- och sensordata för bevattning samt användbara trädgårdstips.

Produktöversikt,  
Se sidan

43



# Automatiska pumpar för hem och trädgård



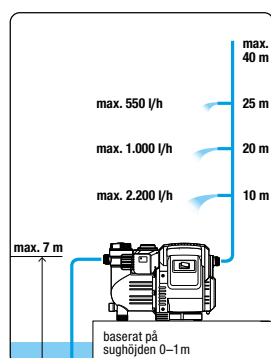
ENGINEERED  
IN GERMANY



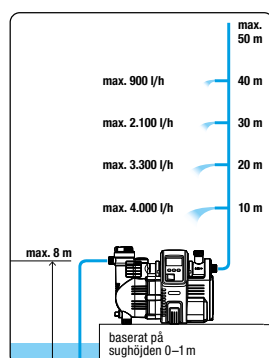
Artikel	Pumpautomat 3500/4E	Pumpautomat 5000/5E LCD
<b>Integrerat filter</b>	•	•
<b>Torrkörningsskydd</b>	•	•
<b>Två vattenutlopp</b>	•	•
<b>LC-Display (24 språk)</b>	–	•
<b>Impeller: 5 steg</b>	–	–
<b>Rostfritt hölje</b>	–	–
<b>Väderbeständigt hölje</b>	•	•
<b>Automatisk funktion</b>	•	•
Effekt	800 W	1.300 W
Max. kapacitet	3.500 l/h	5.000 l/h
Max. pumphöjd/tryck	40 m / 4,0 bar	50 m / 5,0 bar
Max. sughöjd	7 m	8 m
Impeller	Jet	Jet
Vikt ca.	8,3 kg	13,4 kg
Mått (L x B x H) ca.	44 x 20 x 30 cm	47 x 26 x 34 cm
Uppmätt/garanterad ljudeffektsnivå	77 / 81 [dB(A)]	84 / 85 [dB(A)]
Info-display	LED	LC-Display ((24 språk)
Ref.nr.	1757	1759

## Kapacitet

1757



1759



# GARDENA smart system-kompatibla pumpar



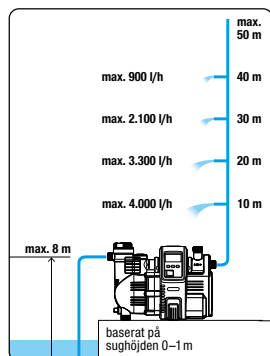
ENGINEERED  
IN GERMANY  



Artikel	smart Elektronisk Tryckpump 5000/5 Set	smart Elektronisk Tryckpump 5000/5
Innehåll	smart Elektronisk Tryckpump 5000/5, smart Gateway	smart Elektronisk Tryckpump 5000/5
Effekt	1.300 W	
Max. kapacitet	5.000 l/h	
Max. pumphöjd/tryck	50 m / 5,0 bar	
Max. sughöjd	8 m	
Vikt ca.	14 kg	13,4 kg
Mått (L x B x H) ca.	47 x 26 x 34 cm	47 x 26 x 34 cm
Uppmätt/garanterad ljudeffektsnivå	77 / 79 [dB(A)]	77 / 79 [dB(A)]
Torrskörningskydd	•	•
Tidsinställning möjlig		•
Läckagevarning & program för lågvattendrift		•
Egenskaper	Keramikpackning/dubbelt tätningssystem, integrerat filter, läckagevarning, automatisk på/av-koppling, torrskörningskydd	
Kontrolleras via smart app	Kostnadsfri hämtning, inga prenumerationsavgifter, tillgänglig för smarttelefon, surfplatta och online	
Krav	smart Gateway, Wi-Fi-router och internetåtkomst, smarttelefon, surfplatta eller dator	Wi-Fi-router och internetåtkomst, smarttelefon, surfplatta eller dator
Övrigt	Enkel installation av mjukvara/uppdateringar, rostfri stålaxel	
Ref.nr.	19106	19080

## Kapacitet

19106/19080





# Nya GARDENA Hydroforpumpar

Kraft som inte hörs

Buller och störningsljud är ett av vår tids största problem. Högljudda pumpar kan vara ett stort störningsmoment i hem och trädgårdar. För att lösa ljudproblematiken ger de nya hydroforpumparna dig maximal effektivitet med låg ljudnivå. Pumparna har innovativa funktioner som Bluetooth®-anslutning med schemaläggning och en bevattningseffektivitet tack vare Powerboost-funktionen, som säkerställer ett stabilt vattenflöde. Med de nya hydroforpumparna blir vattenförsörjningen i ditt hem och trädgård enkel och bekväm.

HUSHÅLLSBRUK



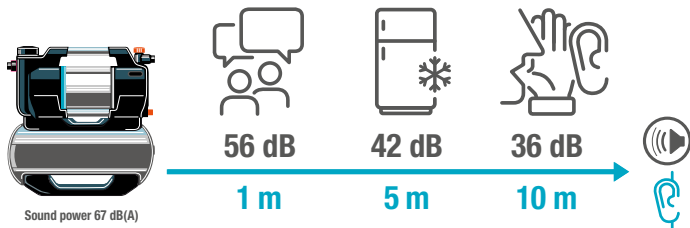
BEVATTNING



# Innovativa funktioner



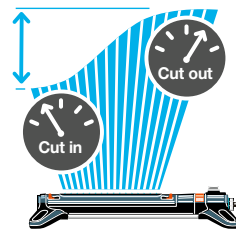
## Ljudnivå på olika avstånd



## Mycket låg ljudnivå

En av de tystaste hydroforpumparna hittills. Tack vare den vattenkylda flerstegstekniken har ljudnivån på 1 meters avstånd sjunkit till 56 dB (ref.nr. 9067), vilket gör pumpen knappt märkbar under sitt arbete.

## Standardläge



## PowerBoost



## Innovativ PowerBoost-funktion

Tack vare automatisk identifiering av höga flödes hastigheter, kan ett maximalt och stabilt tryck levereras för första gången för en hydroforpump som inte påverkas av in- och utloppstryck. Eftersom den automatiskt växlar tillbaka till normalt tankläge är kombinerade bevattningsscenerier med effektiv droppbevattning och kraftfulla sprinklers möjliga.



## Hållbar

Tack vare det effektiva hydraulsystemet med direkt och effektiv tankkoppling har strömförbrukningen reducerats utan kompromisser i prestanda. Högkvalitativa och långlivade material som de nya anslutningsgångarna av rostfritt stål säkerställer en lång livslängd.



## Styrning manuellt eller via Bluetooth®

25% av användarna av GARDENAs pumpguide online föredrar att styra pumpen via en app. Nya hydroforpumpar kan manövreras manuellt eller med en smart enhet via GARDENA Bluetooth® App. Toppmodellerna i sortimentet är Bluetooth®-anslutna för enkel och intuitiv styrning och schemaläggningssfunktion.



## Fördelarna med GARDENA Bluetooth® App



### Bluetooth®-anslutning

Ta upp din smartphone, öppna GARDENA Bluetooth® App och du är redo att komma i gång utan krångel.



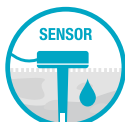
### Automatiskt schema

Schemaläggingsassistenten hjälper dig att hålla dina växter perfekt vattnade. Den kan också användas för att ställa in önskade körningstider.



### EasyApp-kontroll

Anslut, styr och kontrollera din pump från upp till 10 meters avstånd.



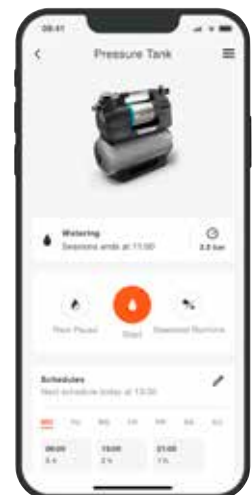
### Fuktighets sensor

Anslut GARDENAs fuktighets sensor och dina bevattningsscheman kommer att anpassas till den uppmätta markfuktigheten.



### EasyConfig

Installera din GARDENA Bluetooth®-produkt enkelt med steg-för-steg guiden.



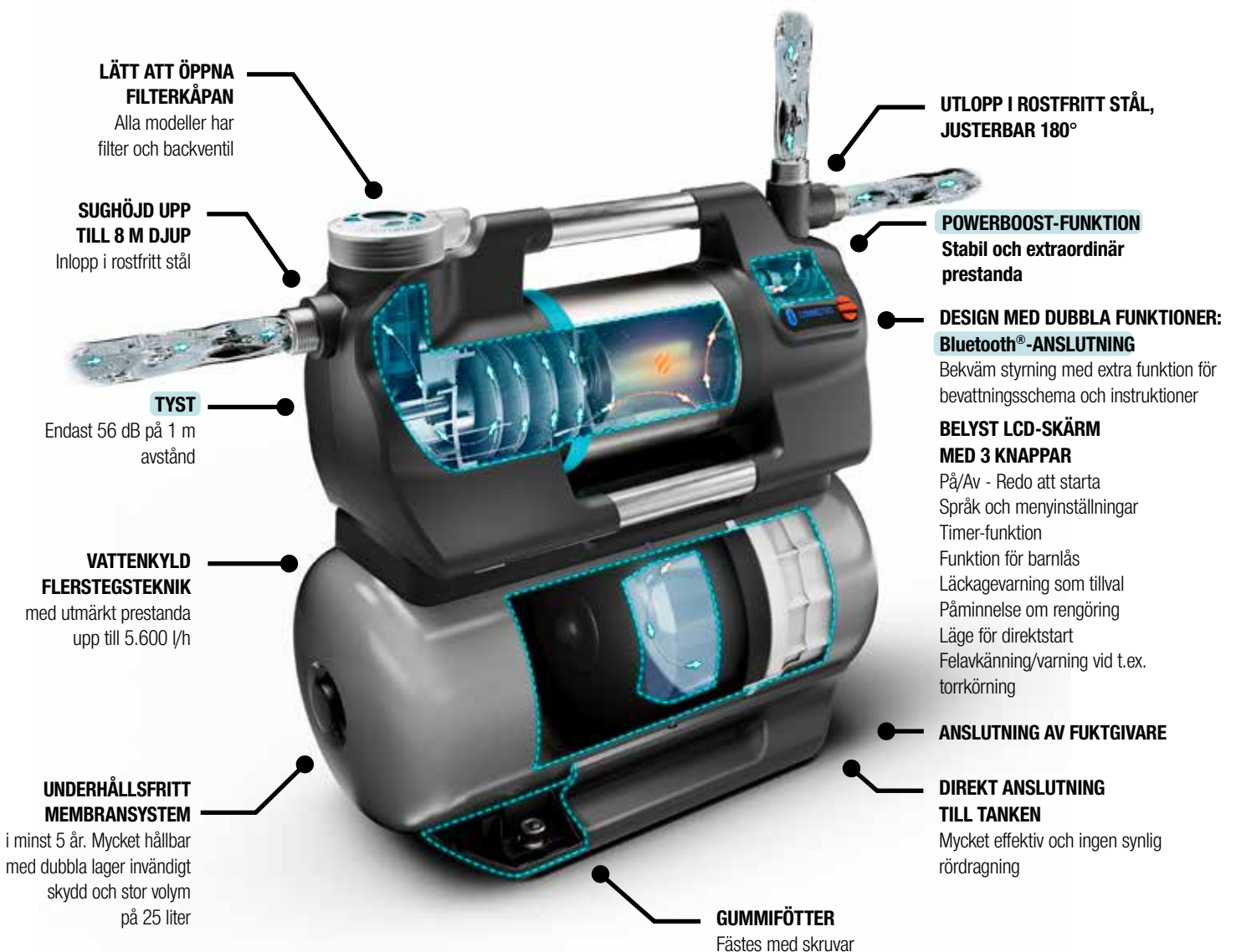


# Hydroforpump SilentComfort

NYHET

Gör vattenförsörjningen för hus och trädgård bekvämare och tystare än någonsin

ENGINEERED  
IN GERMANY



\*Registrera din produkt på [gardena.com/registration](https://gardena.com/registration) inom 3 månader efter ditt köp. Garantivillkor på [gardena.com/warranty](https://gardena.com/warranty).

# Hydroforpumpar



ENGINEERED  
IN GERMANY



NYHET

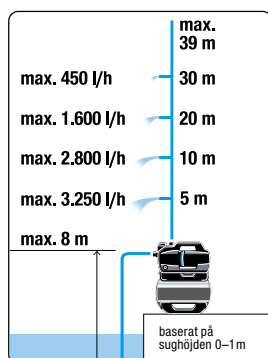


NYHET

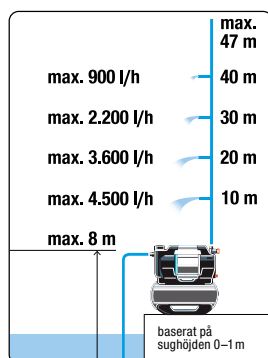
Artikel	Classic Hydroforpump 3700/4	Hydroforpump 3800 Silent	Hydroforpump 5600 SilentComfort
Bluetooth® / Upplyst LC-display	–	–	• / (28 språk)
PowerBoost-funktion	–	–	•
Tank	19 l	5 år underhållsfri, 21 l	5 år underhållsfri, 25 l
Safe-pump funktion / Säkerhetsavstängning / Torrkörningsskydd	– / – / motor	– / – / motor	• / • / vattensensor
Integrerat förfilter		•	•
Effekt	800 W	600 W	900 W
Max. kapacitet	3.700 l/h	3,800 l/h	5,600 l/h
Användning	Automatisk användning av icke-drickbart vatten för trädgårdsbevattning eller hushållsbruk		
Max. pumphöjd/tryck	41 m / 4.1 bar	39 m / 3.9 bar	47 m / 4.7 bar
Starttryck	1.5 bar +/- 0.1 bar	1.5 bar +/- 0.1 bar	1.8 bar +/- 0.1 bar justerbar
Frånkopplingstryck	2.8 bar +/- 0.1 bar	2.7 bar +/- 0.1 bar	3.3 bar +/- 0.1 bar justerbar
Max. sughöjd	7 m	8 m	8 m
Hydraulik	Jet	Jet	4 steg, vattenkyld
Vikt ca.	10.8 kg	12.7 kg	16.9 kg
Mått (L x B x H) ca.	46 x 28 x 51 cm	46 x 26 x 55	54 x 26 x 54
Strömkabel	1.5 m H07 RN-F	1.5 m H07 RN-F	1.5 m H07 RN-F
Anslutningsgänga	33.3 mm (G 1")	33.3 mm (G 1")	–
Antal utgångar / material	1 / Plast	1 / Plast	2 (en kan vinklas) / Rostfritt stål / 33.3 mm (G 1")
Material vatteninlopp	Mässing	Plast	Rostfritt stål
Tryckmätare	Manuell	Manuell	Digital
Används tillsammans med	smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096)	smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096)	Fuktighetssensor (Ref.nr. 1867), smart Strömadapter (Ref.nr. 19095/19096)
Integrerad backventil	Integrerad	Integrerad	Integrerad
Keramiskt skydd / Dubbelt tätningssystem / Rostfri stålaxel	•	• / • / •	• / • / •
Särskilda egenskaper	Separat påfyllning och dränering	Separat påfyllning och dränering, hög effektivitet	Separat vattentömningsskruv, väldigt effektiv och extremt tyst, rostfritt hölje, timer och bevattningsstyrning, start- och felsökningsvägledning, rengöringspåminnelse, varning för läckage via GARDENA Bluetooth® App. Gratis att ladda ner, inga abonnemangsavgifter, tillgänglig för smartphone och surfplatta Android eller iOS smartphone eller surfplatta med Bluetooth®-funktion krävs
Ref.nr.	9023-20	9064-20	9067-20

## Kapacitet

9064



9067



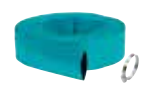




## Sugslangar – tillbehör

 <b>Sugslang med backventil</b>	 <b>Sugslang</b>	 <b>Slanganslutning</b>	 <b>Sugfilter med backventil (1")</b>	 <b>Pumpskyddsfilter</b>	 <b>Flytande sugfilter (1")</b>
Spiralslang med sugfilter för direktanslutning till pumpen	Vakuumfast spiralformad sugslang	För vakuumbeständig anslutning av sugslang i metervera till pumpen. Med 33,3 mm (G 1") invändig gänga.	Anslutning till sugslangar Återflöde reducerar utsugningstiden. (Ref.nr. 1728 metall/ plastutförande)	Skyddar pumpen mot skador – filtrerar bort smuts	Skyddar automatiska pumpar mot smuts i brunn eller cistern
Längd: 3,5 m					25 mm (1")
Ref.nr. 1411					Ref.nr. 1417
Längd: 7 m	25 mm (1")	25 mm (1")	25 mm (1")	Vattenflöde: Upp till 6.000 l/h Rekommenderas vid pumpning av sandblandat vatten Filterstorlek: 100 µm (0,1 x 0,1 mm)	
Ref.nr. 1418	Ref.nr. 1721	Ref.nr. 1724	Ref.nr. 1727	Ref.nr. 1730	
	32 mm (5/4")				
	Ref.nr. 1722				

## Pumpanslutningar

 <b>Pumpanslutningsset</b>	 <b>Pumpanslutning</b>	 <b>Slanganslutning 38 mm</b>	 <b>Rörförlängning för regnvattenpump</b>	 <b>Plattslang kit 38 mm 1 1/2" 10 m</b>
För anslutning av 19 mm (3/4")-slangar till pumpar med 33,3 mm (G 1") utvändig gänga	För anslutning av pumpar med invändig gängning till GARDENA snabbkontaktsystem för vattenslangar. Med 33,3 mm (G 1") / 33,3 mm (G 1") gänga	För förlängning eller lagning av 38 mm (1 1/2") slangar som 7833, 5003, 5005	Passar alla GARDENAs pumpar för regnvattentunna. För att förlänga teleskopröret ytterligare 21 cm med en fast del. Perfekt för avlånga vattenbehållare. Kan användas flera gånger	Flexibelt material som är perfekt för användning med pumpar
19 mm (3/4")		38 mm (1 1/2") slang	Med 33,3 mm (G1") / 33,3 mm (G1")	38 mm (1 1/2")
Ref.nr. 1752	Ref.nr. 1745	Ref.nr. 1746	Ref.nr. 1420	Ref.nr. 5005







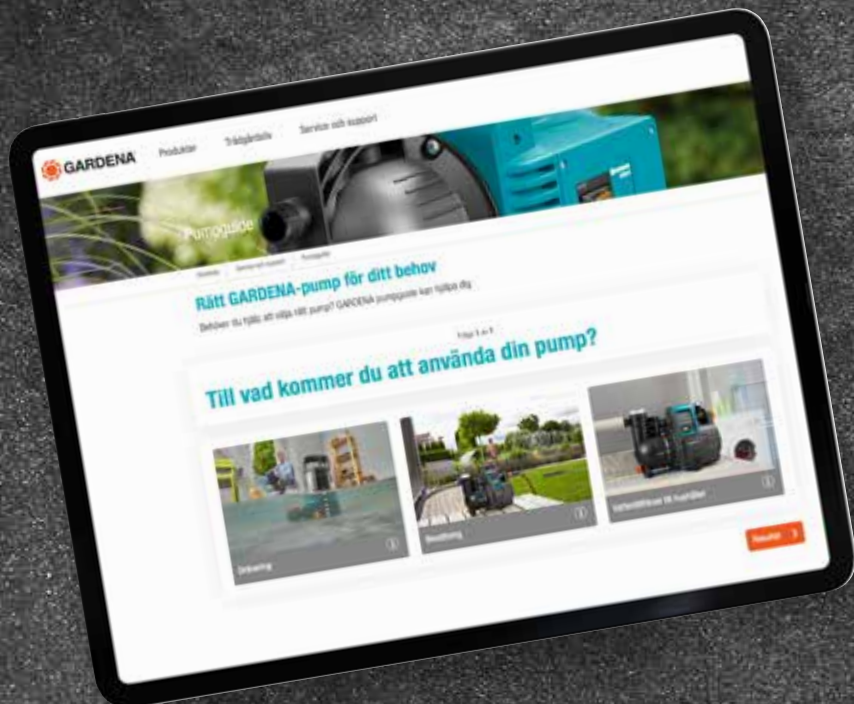


# Upptäck GARDENA online



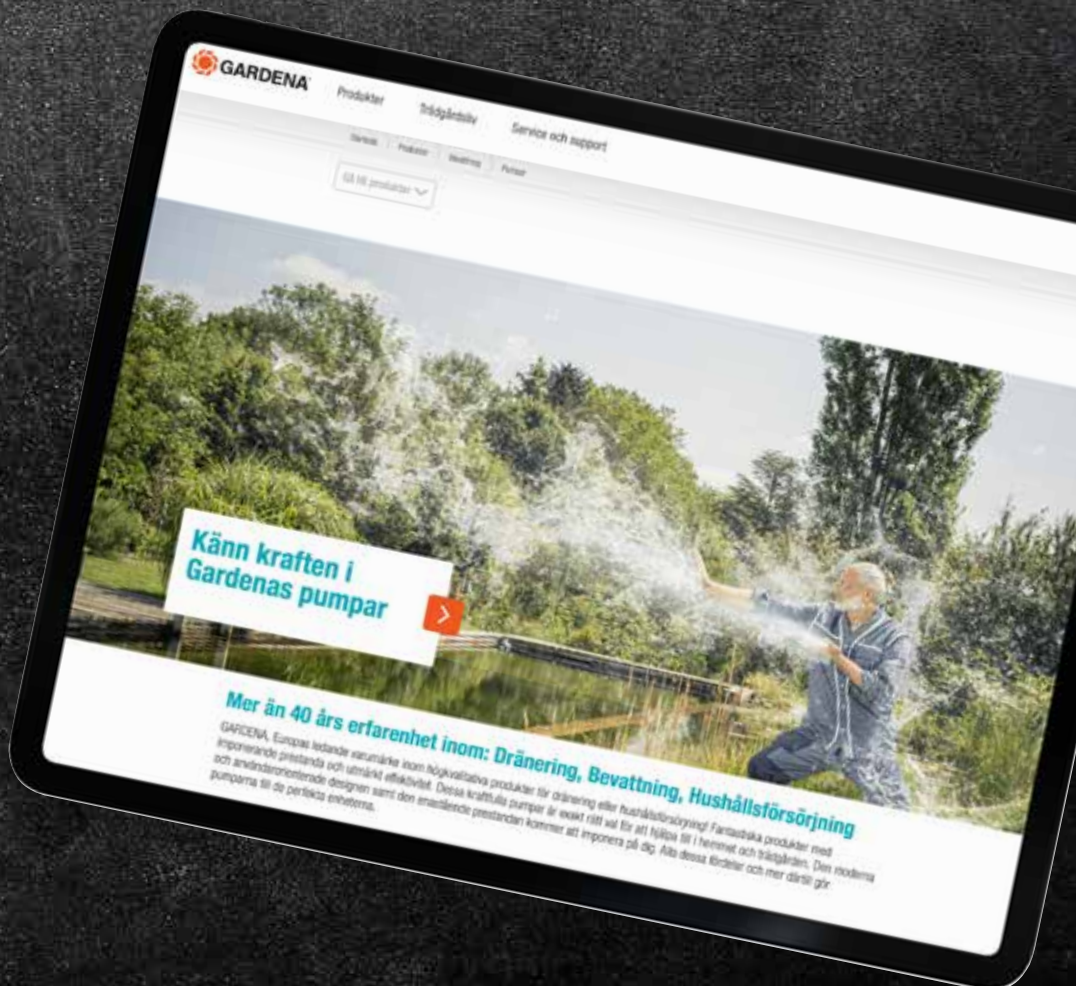
## GARDENA pumpguide

Med hjälp av vår pumpguide kan du enkelt hitta rätt pump även online, oavsett användningsområde, slanglängd och anslutning.



## GARDENA hemsida

Upptäck pumparna på vår hemsida  
[gardena.se](http://gardena.se)





#### **GARDENA / Husqvarna AB**

561 82 Huskvarna  
Sverige

Konsumentsupport:  
Tel: + 46 (0)36-14 60 02

#### **GARDENA på webben**

Välkommen att besöka [www.gardena.se](http://www.gardena.se) för mer information om våra produkter. Där hittar du även svar på vanliga frågor och mer inspiration, fakta och tips.

#### **GARDENA Sverige i sociala medier**

Följ oss på Facebook och Instagram för smarta trädgårdstips, inspiration och nyheter.

Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar såväl som produktförändringar.  
© GARDENA 2024

[www.gardena.se](http://www.gardena.se)

