

Bruksanvisning

Poolpump

51554-51562

XPO the **tool**
experts



Liknande avbildning, olikheter mellan modeller är möjliga

Läs bruksanvisningen och beakta säkerhetsanvisningar innan produkten tas i bruk.

Med reservation för eventuella tekniska ändringar!

På grund av stadiga vidareutvecklingar kan det finnas ringa olikheter mellan produkten och avbildningar, handlingssteg eller tekniska data.



Vid informationerna i denna bruksanvisning förbehåller vi oss rätten till oanmälda ändringar. Ingen del av detta dokument får kopieras eller mångfaldigas på annat sätt utan ett föregående skriftligt samtycke. Alla rättigheter reserverade.

WilTec Wildanger Technik GmbH övertar inget ansvar för eventuella fel i denna bruksanvisning eller kopplingsschemana.

Fastän WilTec Wildanger Technik GmbH har gjort allt det kan för att ge dig en fullständig, felfri och aktuell bruksanvisning, kan fel inte uteslutas.

Hittade du ett fel eller har du ett förslag till en förbättring? Du får gärna kontakta oss per e-post eller vårt kontaktformulär. Vi ser fram emot ditt meddelande.

Vår e-postadress:

service@wiltec.info

Vårt kontaktformulär:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

Den aktuella versionen av denna bruksanvisning i flera språk hittar du på vår nätbutik:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Vår postadress är:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
D - 52249 Eschweiler
TYSKLAND

Använd följande adress för att skicka tillbaka varorna på grund av utbyte, reparation eller andra skäl. Obs! Kontakta vårt serviceteam för att säkerställa en smidig reklamation eller utbyte.

Retourenabteilung
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
D - 52249 Eschweiler
TYSKLAND

E-Mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15

Introduktion


Tack för att du köpte denna kvalitetsprodukt. Vi ber dig att alltid vidta några grundläggande säkerhetsåtgärder när du använder produkten för att minimera skaderisken. Läs noga igenom bruksanvisningen och förvissa dig att du har förstått allt.

Förvara bruksanvisningen så att den står till förfogande.

Funktioner och egenheter

1. Pumphölje, Pumplock och rotor av högkvalitativ plast.
2. Stort utlopp, stor uppfodringshöjd, tyst i driften.
3. Högkvalitativ och långlivad mekanisk tätning.
4. Med överbelastningskydd för att säkerställa permanentdrift.
5. Med enkla anslutningar för sug- och tryckledning.

Användning

- Poolpumparna är koncipierade för små simbassänger (privat användning), spabad och bastu-pool. Vi rekommenderar att använda ett förfilter.
-  **Försiktig!** Vid simbassänger och trädgårdsdammar (inklusive deras skyddsområde) får pumpen endast användas med en jordfelsbrytare (30 mA) enligt den tyska normen DIN VDE 100 del 702 06.92. I tveksamma fall skulle du kontakta en kvalificerad elektriker.
- Håll tillräckligt säkerhetsavstånd från poolen och fäster pumpen på en stadig golvplatta. Säkerhetsavståndet får vara minst 2 m enligt det tyska VDE-direktivet.
- Vi övertar inget ansvar för skador i följd av olämplig installation eller idrifttagning av produkten eller bestämmelsevidrig installation av den elektriska utrustningen.
- Nätkabeln måste motsvara EG-direktivet (2) eller typen Ho7 RN-F enligt den tyska normen VDE 0620.
- Enheten får inte användas av personer (inklusive barn) med begränsade fysiska, sensoriska eller mentala förmågor eller bristande kunskap och/eller färdigheter, om de inte övervakas av en person som är ansvarig för deras säkerhet eller har blivit instruerad i förväg i användningen av enheten. Barn måste övervakas när de är i närheten av enheten för att säkerställa att de inte leker med den.

Säkerhetsanvisningar

- Utför en visuell kontroll av produkten innan varje användning. Produkten får ej användas om säkerhetsanordningarna är skadade eller utslitna. Aldrig inaktivera säkerhetsanordningarna.
- Använd produkten **endast** i enlighet med avsedda ändamålet som anges i denna bruksanvisning.
- Du är ansvarig för säkerheten inom arbetsområdet.
- Om kabeln eller stickproppen skadades av yttre påverkan, får kabeln inte repareras! Den skadade kabeln måste bytas ut. Utbytet måste utföras av en kvalificerad elektriker.
- Den befintliga nätspänningen måste motsvara den angivna nätspänningen på märkskylten (230 V växelspanning).
- Transportera, fäst och lyft aldrig produkten vid nätkabeln.
- Dra alltid ut nätproppen inför underhåll.
- Användaren är ansvarig för att följa lokala säkerhetsregler och monteringsvillkor. I tveksamma fall skulle du kontakta en kvalificerad elektriker.
- I fall av eventuella funktionsbortfall får produkten endast repareras av en kvalificerad elektriker.
- Kör aldrig pumpen utan vätska eller med fullständig stängd insugningsledning. Tillverkarens garanti gäller inte längre för skador på enheten orsakade av drift utan vatten.
- Pumpen får inte monteras in i dricksvattenkretsloppet.



Kontrollåtgärder före första idrifttagning

1. Se till att elnätets och pumpens spänning och frekvens (se märkskylt) stämmer överens.
2. Se till att pumpaxeln kan rotera fritt.
3. Fyll pumpsystemet med vatten för att hitta eventuella otätheter. Åtgärda alla otätheter.
4. Öppna alla eventuellt befintliga slidventiler i tryck- och sugledningen och kontrollera om alla ledningar anslutades.
5. Fyll pumpen och insugsledningen fullständigt med vatten. Du kan antingen fylla pumpen manuellt eller använda poolens överlopp/insugning.
6. **Pumpen får aldrig tas i drift utan vatten!**
7. Produkten är lämplig för pumpning av rent vatten. Vattentemperaturen får inte vara högre än 35 °C. Andra användningar skall undvikas.

Nätanslutning

För pumpens elanslutning behövs ett korrekt installerat skyddskontaktuttag med en nätspänning på 230 V / 50 Hz.

Montering

- Pumpen skall monteras antingen under eller på samma höjd som vattenytan för att undvika effektförluster på grund av långa sugledningar.
- I fall av fasta pumpsystem kan den elektriska pumpen monteras på marken. Använd hål i basplattan för att förankra pumpen på marken.
- Pumpen måste sättas upp på en torr, översvämningssäker och väl ventilerad plats.

Att lägga ledningarna

- Sugledningen måste vara skyddad mot undertryck och läggas ung. 30 cm nedanför vattenytan. På det viset undviks luftinlopp på grund av virvelbildningar.
- Rörskopplingarna måste vara helt lufttäta. Rörrökar och ojämnt lagt rör får undvikas om möjligt. Sugledningen ska ha en lutning av minst 2 % över hela längden för att undvika att luft stannar kvar i systemet.
- Tryckledningens rördiameter ska vara antingen jämnstor eller större än pumpens tryckmuff.
- Sug- och tryckledning får inte ligga på pumpen. Se till att alla anslutningar är täta så att pumpen inte skadas av fuktighet.

Idrifttagning

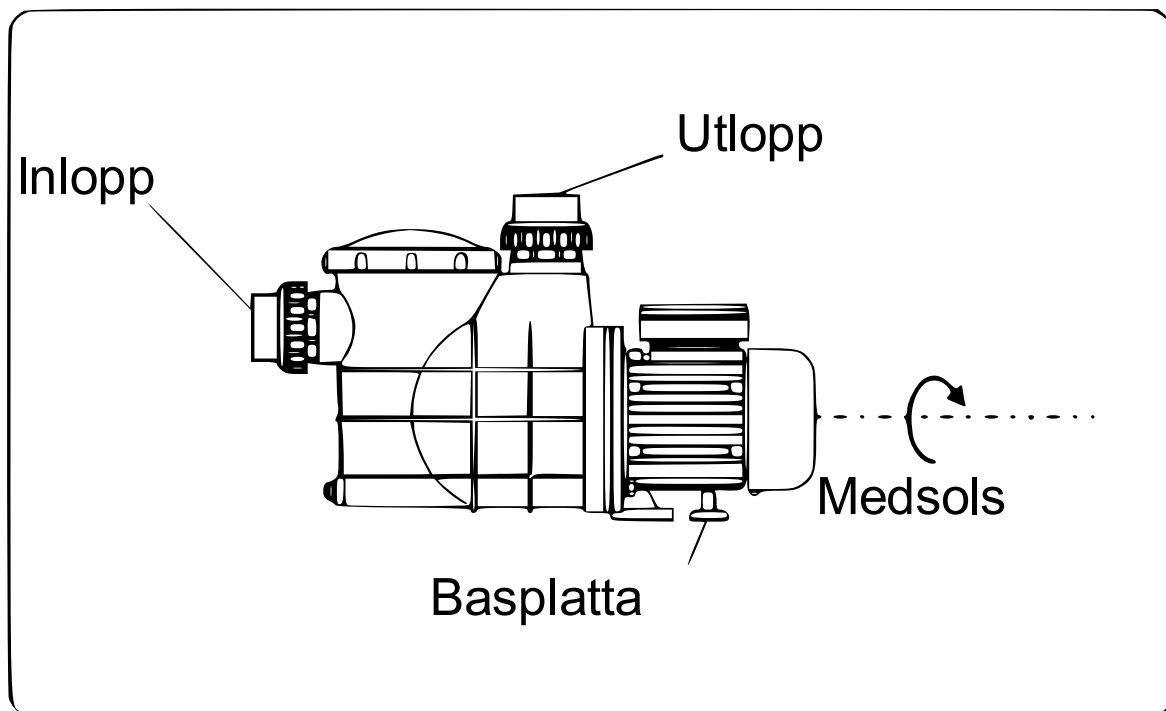
- Fyll pumpsystemet med vatten för att hitta eventuella otätheter. Åtgärda alla otätheter.
- Öppna alla eventuellt befintliga slidventiler i tryck- och sugledningen och kontrollera om alla ledningar anslutades.
- Fyll pumpen och insugsledningen fullständigt med vatten. Du kan antingen fylla pumpen manuellt eller använda poolens överlopp/insugning.
- Koppla in pumpen och kontrollera om vatten cirkulerar.
- Om pumpen monterades ovanför vattenytan behövs en fotventil som monteras längst fram på sugslangen. På det viset undviks att vatten i insugning rinner tillbaks i poolen efter pumpen stängdes av.
- Stäng av pumpen om motorn inte startar eller vatten inte pumpas. Kontrollera om det finns några stockningar eller en blockad i ledningar eller pumpen.
- Kör aldrig produkten utan vatten inuti pumpen, annars kan glidringtätningen skadas och pumpen kan bli otät.
- Underhåll aldrig pumpen eller ledningar av poolsystemet medan pumpen är i drift.

- Kontakta en auktoriserad expert om du iakttar problem utan tydlig orsak eller som inte är listade i denna bruksanvisning.

Underhåll

Våra elektriska pumpar behöver inget speciellt underhåll. Töm smutsbehållaren regelbundet. Töm pumpen under kalla årstiden eller under längre stillestånd. Om pumpsystemet står helt stilla en längre period får pumpen renas och sköljas av noggrant med rent kranvatten. Pumpen får sedan lagras på ett torrt och väl ventilerat ställe. Rester av klor eller andra kemikalier kan skada tätningarna eller pumpen som kan leda till otätheter under senare idrifttagningar.

Skiss och tekniska data



Beteckning	ArtikelNr.	Elförsörjning	Effekt (W)	Uppfordringshöjd (m)	Max. insugningshöjd (m)	Flöde (l/h)
HCP180	51554	230 V/50 Hz	180	8	6	10 800
HCP250	51555		250	9	6,5	11 700
HCP370	51556		370	11	7	13 200
HCP550	51557		550	12		13 800
HCP750	51558		750	13		15 000
HCP1100	51559		1100	15		17 700
HCP1500	51560		1500	17		22 500
HCP2200	51561		2200	18	26 400	
HCP3000	51562		3000	19	34 800	

Regleringar av avfallshanteringen

EU-direktivet för hantering av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE, 2012/19/EU) blev införlivat i den tyska lagen för elektronikavfall.

Symbolen som visar en genomstryknad soptunna kännetecknar alla WEEE-berörda produkter från WilTec. Symbolen betyder att produkten får ej kastas in i hushållssopor.

WilTec Wildanger Technik GmbH registrerades av den tyska registreringsinstansen EAR (Stiftung Elektro-Altgeräte Register). WilTecs WEEE-registreringsnummer är DE45283704.

Avfallshandling av begagnade elektriska och elektroniska produkter (tillämplig för alla länder av Europeiska unionen och alla länder med ett separat källsorteringssystem för dessa produkter).

Symbolen på förpackningen eller produkten själv betyder att produkten får ej kastas in i hushållssopor. Produkten måste inlämnas till återvinningsstation för elektrisk och elektronisk utrustning.

Genom den lämpliga avfallshandlingen av din produkt skyddar du miljön och dina medmänniskors hälsa. En olämplig avfallshandling utgör en risk för miljön och människors hälsa.



Materialåtervinning hjälper att minska förbrukningen av råmaterial.

Din kommun, dina kommunala behandlingsanläggningar eller affären där du köpte produkten kan ge dig vidare informationer om materialåtervinningsprocessen.

Adress:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D - 52249 Eschweiler
TYSKLAND

Viktig anmärkning:

Varje sätt av delvis eller fullständigt mångfaldigande eller kommersiellt nyttjande av denna bruksanvisning behöver ett skriftligt godkännande från WilTec Wildanger Technik GmbH.