

Kondensationspump WDH-KP40

Kära kund,

Du har valt en produkt av hög kvalitet. För att du ska få mycket glädje av denna produkt får du här ytterligare några tips:

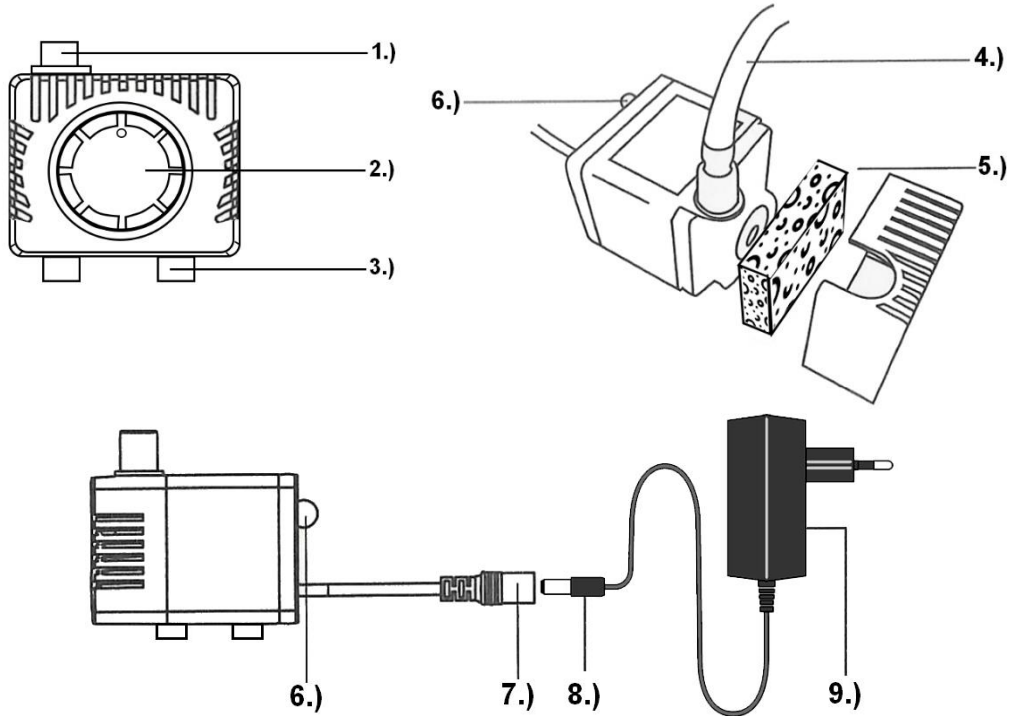
Vid eventuella problem:

Vi hoppas att enheten uppfyller dina förväntningar! Om det trots största möjliga omsorg någonsin skulle finnas anledning till klagomål, vänligen kontakta oss kortfattat, eftersom vi är mycket angelägna om din tillfredsställelse och vill reda ut eventuella missförstånd.

Viktiga säkerhetsanvisningar:

- Läs bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten!
- Användning som inte uttryckligen rekommenderas av tillverkaren kan leda till skada, skada eller brand!
- Använd den rekommenderade nätspänningen för att driva enheten !
- Apparaten får inte användas av barn under 8 år !
- Enheten måste alltid övervakas om det finns barn i närheten!
- För aldrig in föremål i apparaten eller vattenintaget. Detta kan orsaka skador på apparaten eller en elektrisk stöt !
- Pumpen är lämplig för kondensvatten, men inte för smutsigt vatten.
- Täck inte över pumpen och se till att det finns tillräckligt med fritt utrymme runt pumpen under drift så att vattnet lätt kan sugas in !
- Använd endast pumpen för att suga ut vatten!
- Placera enheten på en rak och jämn yta.
- Koppla alltid bort enheten från elnätet när den inte används !
- Gör inga självständiga ändringar på enheten !
- Endast kvalificerad personal får öppna enheten !

Artikelbeskrivning:



1.) Vattenutlopp

2.) Vattenintag

3.) Sugkoppar

4.) Avloppsslang

5.) Pumpfilter

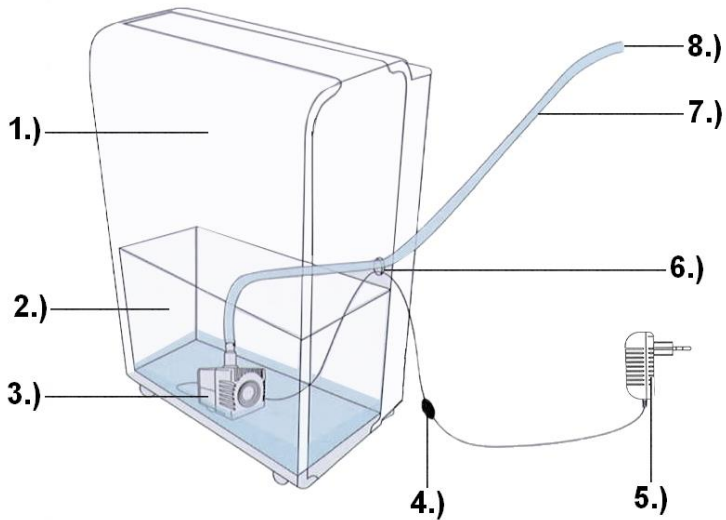
6) Vattensensor

7.) Anslutningsuttag

8.) Anslutningsplugg

9.) Nätkontakt

Beskrivning; Installation av en pump med en avfuktare som exempel:



- 1.) Avfuktare
- 2.) Avfuktare vattentank
- 3.) Kondensationspump
- 4.) Anslutning av anslutningsuttaget till anslutningspluggen
- 5.) Nätkontakt (ansluten till uttaget)
- 6.) Uttag på avfuktaren för att leda ut avloppsslangen och strömkabeln.
- 7.) Avloppsslang
- 8.) Slutet på avloppsslangen → Vattenutlopp

Bruksanvisning:

- 1.) Sätt först den medföljande avloppsslangen över vattenutloppsmunstycket. Se till att slangen är ordentligt och stadigt fäst vid vattenutloppsmunstycket.

Anslut sedan pumpens anslutningsuttag med anslutningsuttaget på strömkabeln. Var här särskilt försiktig så att allt är ordentligt anslutet och att denna kabelanslutning ligger utanför vattentanken och avfuktaren !

- 2.) Placera och fäst pumpen på botten av vattentanken. Se till att pumpen placeras rakt och stabilt. Använd de sugkoppar som är monterade på enheten för detta.
- 3.) För nu avloppsslangen genom det uttag som är avsett för detta ändamål på avfuktaren (t.ex. plugg till slanganslutningen) och för slangens ände till ett vattenavlopp (diskbänk, avlopp, toalett etc.). Se till att pumpen endast kan pumpa uppåt högst 3 meter.
- 4.) Nu ska du också föra pumpens strömkabel genom det uttag som finns på avfuktaren och ansluta nätkontakten till ditt uttag. Din kondensationspump är nu klar för användning.

Så snart vattennivån i vattentanken når kondensationspumpens sensor kommer pumpen automatiskt att slå på och pumpa ut vattnet ur tanken.

Så snart vattennivån i vattentanken sjunker igen stoppas pumpningen av sensorn.

Tekniska data:

Modellbeteckning:	WDH-KP40
Spänning:	100 - 240 V ~ 50/60Hz - 12V
Max. Effektförbrukning: Max:	Max. effekt: ca. 8 W
Slangens längd:	3 m
Slangens diameter:	1 cm
Skyddsklass:	IPX8
Max. Huvud: Max:	3 m
Max. Flödes hastighet: Max:	450 L/h
Mått (H/W/D):	60 x 50 x 70 mm
Vikt:	0,2 kg

Vi förbehåller oss rätten att göra avvikelser i de tekniska uppgifterna!

Annat:

Garantiförklaring:

Utan hinder av de lagstadgade garantikraven beviljar tillverkaren en garanti i enlighet med lagstiftningen i ditt land, dock minst 1 år (i Tyskland 2 år för privatpersoner). Garantin börjar gälla från och med det datum då apparaten säljs till slutanvändaren.

Garantin täcker endast defekter som beror på material- eller tillverkningsfel.

Garantireparationer får endast utföras av en auktoriserad kundtjänst. För att göra ett garantianspråk ska du bifoga originalkvittot (med försäljningsdatum).

Garantin omfattar inte följande:

- Normalt slitage
- Felaktig användning, t.ex. överbelastning av apparaten eller icke-godkända tillbehör.
- Skador på grund av yttre påverkan, våldsanvändning eller främmande föremål.
- Skador som orsakats av att bruksanvisningen inte följts, t.ex. om apparaten anslutits till en felaktig nätspänning eller om monteringsanvisningen inte följts.
- Helt eller delvis demonterade enheter.

Överensstämmelse:

Mätaren har testats och har själv och/eller delar av den tillverkats enligt följande (säkerhets)standarder:

CE-överensstämmelse (EMC), förstås.

Överensstämmelse testad i enlighet med:

- EN 55014-1:2017
- EN 55014-2:2015
- EN 61000-3-2:2019
- EN 6100-3-3:2013+A1:2019

Korrekt bortskaffande av denna produkt:



Inom EU anger denna symbol att produkten inte får kastas med hushållsavfall. Avfallsutrustning innehåller värdefulla återvinningsbara material som bör återvinnas. Dessutom bör miljön eller människors hälsa inte förorenas av okontrollerad avfallshantering. Släng gärna följande. Därför ska du göra dig av med gamla apparater via lämpliga insamlingsystem eller skicka apparaten till den plats där du köpte den för att göra dig av med den. De kommer då att återvinna apparaten.

Jag önskar dig mycket nöje med denna apparat.

Ditt Aktobis AG

Förvara denna bruksanvisning på ett säkert ställe!

Ytterligare internationella bruksanvisningar finns på följande adress:

www.aktobis.de