

PROTECO®

ČERPADLO AKU DO SUDU NA DEŠŤOVOU VODU 50 W

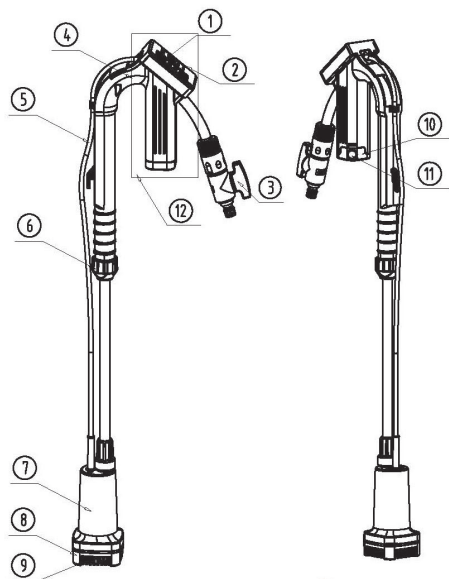


CE

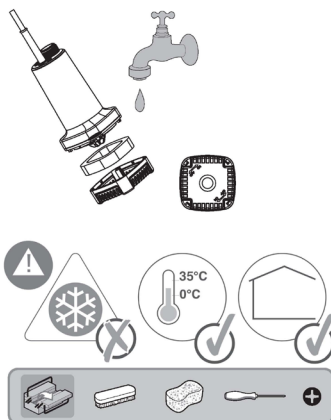
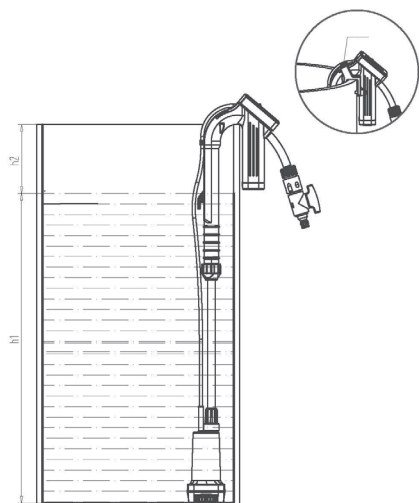
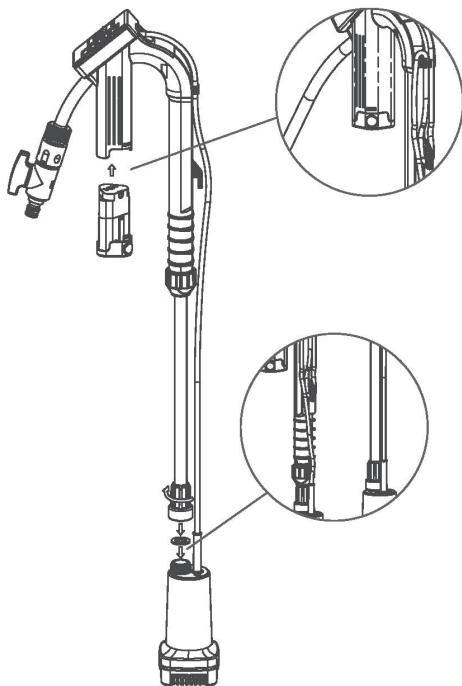
PROTECO®

10.86-CS-050-AKU

Vážený zákazníku, děkujeme Vám, že jste si zakoupili výrobek značky PROTECO.



- | | |
|--------------|---------------------|
| 1. Kontrolka | 7. Čerpadlo |
| 2. Přepínač | 8. Základna |
| 3. Ventil | 9. Filtr |
| 4. Sifon | 10. Akumulátor |
| 5. Kabel | 11. Tlačítko |
| 6. Matice | 12. Elektrická část |



BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Zásuvka pro nabíjení baterie musí být uzemněná a mít napájecí napětí 240VAC, 50Hz.
2. Nepoužívejte čerpadlo, pokud jste ve vodě;
3. Baterie se musí dobíjet vevnitř.
4. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní zástupce.
5. Tento výrobek není určený pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud nejsou pod dozorem, nebo se jim nedostalo poučení o práci s výrobkem od osoby zodpovědné za jejich bezpečnost.
6. Děti musí být pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si se zařízením nehrají.
7. Mohlo by dojít ke znečištění kapaliny v důsledku úniku maziv
8. Prosím zavolejte vašemu elektrikáři!

Složení

Čerpadlo do sudu na dešťovou vodu je sestaveno tak, aby zajistilo cirkulaci vody s maximální teplotou 35°C. Toto čerpadlo nepoužívat pro ostatní tekutiny, obzvláště motorová paliva, čisticí prostředky a další chemické produkty!

Připevňte čerpadlo ke stabilnímu objektu a ujistěte se, že elektrické části nejsou ponořené do vody.

Oblasti použití

Čerpadlo se používá primárně k odčerpání dešťové vody.

Používá se také, když je nutné přepravit dešťovou vodu ze sudu na jiné místo, např. do domu, do zahrady, do instalatérství a spoustu dalších míst.

Instalace

Čerpadlo dešťové vody se instaluje takto:

- Povězte do stacionární polohy a připevňte pevnou svorkou nebo

- připevňte do stacionární polohy spolehlivou přítlačnou deskou.

Poznámka! Nikdy byste neměli instalovat čerpadlo tak, že jej nepřipojíte k zásobovacímu potrubí. Izolujte elektrické části čerpadla od vody. K zajištění správného chodu čerpadla se ujistěte, že dno hřídele je zbaveno kalů a nečistot všeho druhu.

Je-li ve vodě hodně vodního kamene, filtr v základní části čerpadla se ucpe a čerpání vody se zastaví.

Čerpadlo je nutné pravidelně kontrolovat (čištěním filtru).

Po pečlivém přečtení těchto instrukcí můžete čerpadlo začít používat. Ještě jednou provedte následující:

Ujistěte se, že sud na dešťovou vodu je připevněn a nepřeklopí se.

Zkontrolujte, že baterie je plně nabitá.

Zkontrolujte, že kabel je správně připojen.

Ujistěte se, že voda a vlhkost se nemohou dostat k elektrickým částem čerpadla.

Vložte těsnící podložku pod matici a dotáhněte matici k čerpadlu.

Odšroubujte matici a nastavte délku odtokového potrubí posunutím háku (vrchní zahnutá část čerpadla).

Vložte baterii do prostoru pod hákem.

Připevňte pumpu k sudu na dešťovou vodu upevňovacím příslušenstvím.

Postarejte se, aby čerpadlo neběželo nasucho.

Zapněte čerpadlo tlačítkem.

Nastavení ovládání čerpadla

Ruční ovládání

Zapněte čerpadlo přepnutím tlačítka do polohy "start".

Vypněte čerpadlo přepnutím tlačítka do polohy "stop".

Kontrolka ukazuje kapacitu baterie.

Otáčením matice nastavte výšku vodovodní trubky.

Stiskněte knoflík a vyjměte baterii, když je čerpadlo po dlouhou dobu nečinné.

Před spuštěním čerpadla vložte baterii.

Když objednáváte náhradní díly, uveďte tato data:

Typ zařízení

Číslo položky

Identifikační číslo zařízení

Číslo náhradního dílu, který potřebujete

Síťové napájení

Vaše čerpadlo je vybaveno baterií. Čerpadlo je sestrojeno tak, aby bylo připojeno k napájecímu zdroji 12VDC. Nabíječka je sestrojena k připojení k napětí 240VAC, 50 Hz.

Ujistěte se, že je baterie plně nabitá. Vložte baterii do čerpadla, poté je připraveno k použití.

Důležitá poznámka! Jestliže je síťový kabel poškozen externími vlivy, je jeho oprava zakázána.

Pokyny pro údržbu

Čerpadlo je zařízení vysoké kvality, které podléhá přísným závěrečným kontrolám. Doporučujeme pravidelnou kontrolu a údržbu k zajištění dlouhé životnosti chodu čerpadla.

Důležité! Poznámka!

Před zahájením jakýchkoliv udržovacích prací, vyjměte baterii. V případě, že je čerpadlo často přesouváno během provozu, mělo by být po každém použití vyčištěno čistou vodou.

V případě stacionární instalace by měla být kontrolována funkce přepínače zatížení každý měsíc.

Všechny vláknité částice, které se mohou nacházet uvnitř krytu čerpadla, by měly být odstraněny proudem vody.

Každý měsíc musí být čištěn také kbelík a sud s dešťovou vodou.

Očistěte usazeniny z filtru čistou vodou. Otevřete kryt základny čerpadla, vyjměte filtr a vyčistěte ho.

Vložte čistý filtr do základny. Poté stiskněte spodní kryt čerpadla a otáčejte.

Technické údaje

Typ	10.86-CS-050-AKU
Síťové napájení	12VDC
Příkon	50W
Maximální průtok	1500l/h
Maximální výtlak	11m
Maximální ponor	0,5 m
Max. teplota čerpané vody	35°C
Ochrana elektrických částí proti vlhkosti	IPX4
Ochrana čerpadla proti vlhkosti	IPX8
Výška	60 - 85 cm
Váha čerpadla	1,4kg

Likvidace

Po ukončení životnosti přístroj, příslušenství a obal odevzdejte v souladu s požadavky na ochranu životního prostředí do recyklační sběrný. Elektrické přístroje nepatří do komunálního odpadu.



Evidenční číslo výrobce: 02355/05-ECZ

Informace

Firma PROTECO nářadí s.r.o. není zodpovědná za škody nebo zranění způsobená nesprávným použitím.

Všechny informace, vyobrazení a specifikace se zakládají na nejnovějších informacích o výrobku, které byly k dispozici v době vytisknutí tohoto návodu.

Na pracovním místě se mohou vyskytnout faktory, které mohou ovlivnit hodnoty mající trvalé účinky, charakterizující pracovní prostor jako jsou zdroje prachu, hluku atd.

Přípustné hodnoty na pracovním místě mohou být také různé v jednotlivých zemích.

Informace slouží uživateli zařízení k lepšímu zhodnocení nebezpečí a rizik.

Výrobce si vyhrazuje právo na technické, estetické a funkční změny svých výrobků bez předchozího upozornění. Je to v souvislosti se snahou výrobce o neustálý vývoj a inovaci svých výrobků.

Změny obrazové a textové informace a tiskové chyby vyhrazeny.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: PROTECO nářadí s.r.o., Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Výrobek: 10.86-CS-050-AKU čerpadlo aku do sudu na dešťovou vodu 50W PROTECO

Typ: DCQ501

Typ: Lithium-iontová baterie ICR18650-2000mAh

Typ: XHxxxx-yyyyAZ series

Výrobek (strojní zařízení) splňuje všechna příslušná ustanovení technických předpisů, tj. předmětných směrnic Evropských společenství a nařízení vlády ČR.

Směrnice č. 2014/30/EU (Nařízení vlády ČR č. 117/2016 Sb.)

Směrnice č. 2006/95/ES (Nařízení vlády ČR č. 17/2003 Sb.)

Směrnice č. 2011/65/EU (ROHs 2) (Nařízení vlády ČR č. 481/2012 Sb.)

Při posouzení shody byly použity následující normy:

EN 62133-2:2017

IEC 62133-2:2017

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012+A11+A13

EN 60335-2-41:2003+A1+A2

AfPS GS 2014:01

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

IPX8

IPX4

EN61558-1:2005/A1:2009

EN 61558-2-16:2009/A1:2013

EN 60335-1:2012/A11:2014

EN 60335-2-29:2004/A2:2010

EN 62233:2008

IP20

AfPS GS 2014:01 PAK

Posouzení shody bylo vydáno na základě zkoušek provedených zkušebnou TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystrasse 2, 90431 Nürnberg a Ningbo Joysun testing service Co.,Ltd. na základě certifikátů a reportů č.

AE504233380001,50202102001,CC50423370001,50192724001,S504221890001,50178828001, S504221890001, 50192679 001,231800045245, N8A161196968005, 704101677604-00, Z1A161196968 008.

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 18

Osoba pověřená kompletací technické dokumentace: Libor Knap
Podbřeží 63
518 03

V Podbřeží dne 19. 12. 2018



Libor Knap
PROTECO
jednatel společnosti nářadí s.r.o.
Radlická 2487/99
150 00 Praha 5 - Smíchov

ZÁRUČNÍ LIST

Razítko a podpis prodejce:

.....

Datum prodeje:

Záznamy o provedených opravách (datum, podpis):

1.

2.

3.

PROTECO®



Výrobce:
PROTECO nářadí s.r.o.
Provozovna: Podbřezí 63, 518 03
www.proteco-naradi.cz

PROTECO®