

RTPDW0070

RED

Technic



isotesthop

RTPDW0070

CS

3 - 10

NÁVOD K POUŽITÍ





ORIGINÁLNÍ PŘÍRUČKA

OBSAH

OBSAH	2
CS VÝSTRAŽNÉ / INFORMAČNÍ SYMBOLY 3	3
POUŽITÍ ZAŘÍZENÍ	3
TECHNICKÉ SPECIFIKACE	4
POPIS ZAŘÍZENÍ	4
SECURITY	5
<i>Doporučení pro použití</i>	<i>5</i>
<i>Doporučení pro přepravu a instalaci</i>	<i>5</i>
<i>Doporučení pro připojení spotřebiče k napájení</i>	<i>6</i>
SERVIS	6
<i>Start-up</i>	<i>6</i>
<i>Údržba čerpadla</i>	<i>6</i>
SERVIS	7
ZÁRUKA	7
<i>Výjimky ze záruky výrobce</i>	<i>7</i>
ZÁVADY A PORUCHY	7
LIKVIDACE POUŽITÉHO ZAŘÍZENÍ	8
ÚDAJE VÝROBCE	9
PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	10

CIA

VÝSTRAŽNÉ / INFORMAČNÍ SYMBOLY

	UPOZORNĚNÍ: Před použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k použití a bezpečnostní doporučení. Pokyny si uschovejte.
	Třída ochrany I
	Výrobek je v souladu s platnými evropskými směrnicemi.
	ZNAČKA REDIGOVANÉHO KONTEJNERU: Příkaz k oddělenému sběru použitého zařízení a zákaz jeho likvidace společně s ostatním odpadem. Viz část " Chyba: Nelze najít zdroj odvolání. " Chyba: Nelze najít zdroj odvolání." Chyba: Nelze najít zdroj odvolání." Chyba: Nelze najít zdroj odvolání."

Příručka obsahuje základní informace týkající se výrobku, avšak vzhledem k neustálému zdokonalování našich zařízení se údaje v příručce mohou lišit od skutečných údajů. Uvědomte si prosím případné rozdíly, které se mohou vyskytnout.

POUŽITÍ ZAŘÍZENÍ

Čerpadlo je elektrické ochranné zařízení třídy I. Čerpadlo je určeno k čerpání čisté vody v domácnosti a na zahradě. Doporučuje se, aby čerpadlo bylo provozováno v přerušovaném režimu. Přípustná doba provozu by neměla překročit 2 hodiny, poté by měl být provoz přerušen alespoň na 20 minut. Celková provozní doba takových cyklů by neměla překročit 12 hodin. Přístroj byl navržen pouze pro použití v domácnosti a nesmí se používat profesionálně, tj. na pracovištích a pro placenou práci. Správný, spolehlivý a bezpečný provoz přístroje je proto závislý na správném používání:

Před prací s náradím si přečtěte celou příručku a uschovejte ji.

Dodavatel nenes odpovědnost za škody nebo zranění vzniklé v důsledku nesprávného použití náradí, nedodržení bezpečnostních předpisů a doporučení uvedených v této příručce. Nesprávné použití náradí rovněž ruší záruku a práva uživatele na záruku.

Opravy a údržbu spotřebiče smí provádět pouze autorizované středisko. služby.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	RTPDW0070
Napájení	230V / 50Hz
Výkon motoru	280 [W]
Maximální přívod kapaliny	70 m
Maximální hloubka ponoru	7 m
Výkon	1080 l/h
Průměr vývodu	1/2"
Třída elektrické ochrany	I
Stupeň ochrany krytu	IPX8
Délka přívodního kabelu	10 m

POPIS ZAŘÍZENÍ

Ne.	Název
1.	Připojení vody
2.	Pouzdro čerpadla

SECURITY

Před zahájením práce si pečlivě přečtěte návod k obsluze orbitální brusky, dále jen brusky. Uschovejte jej pro budoucí použití. Výrobce nenese odpovědnost za případné škody způsobené nedodržením tohoto návodu.

DOPORUČENÍ PRO POUŽITÍ

Přístroj je určen pouze k čerpání čisté vody nebo vody mírně znečištěné mechanickými nečistotami. Mechanické nečistoty nesmí být abrazivní a velikost jednotlivých částic nečistot nesmí přesáhnout velikost uvedenou v tabulce technických údajů. Jednotka není určena k čerpání jiných kapalin než vody, jako jsou oleje, benzín, rozpouštědla, kyseliny, zásady, organické látky, tuky, splašky, fekálie nebo voda těmito látkami znečištěná. Během provozu mějte přístroj neustále pod dohledem. Nedovolte, aby čerpadlo běželo na sucho. To by vedlo k přehřátí čerpadla, které by jej mohlo poškodit a mohlo by také způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

Čerpadlo se nesmí používat: k čerpání pitné vody; k nepřetržitému provozu, například k napájení fontány; k čerpání vody při teplotách vyšších, než je uvedeno v tabulce technických údajů. Zařízení je zakázáno opravovat, demontovat nebo upravovat svépomocí. Jakékoli opravy výrobku musí provádět autorizované servisní středisko.

Čerpadlo by se mělo čistit pouze proudem čisté vody.

Spotřebič není určen pro děti mladší 8 let a osoby se sníženými fyzickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi zařízení. Pokud nejsou pod dohledem nebo nebyly poučeny o bezpečném používání spotřebiče tak, aby pochopily související rizika. Děti by si se spotřebičem neměly hrát.

Čištění a údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

DOPORUČENÍ PRO PŘEPRAVU A INSTALACI

Pozor! Čerpadlo nesmí být během ponoření připojeno k napájení. Zástrčka kabelu
Napájení čerpadla musí být odpojeno od síťové zásuvky.

Čerpadlo nasává vodu otvory umístěnými v základně. Čerpadlo musí být ponořeno do vody tak, že se nejprve přiváže kabel k držáku na horní straně tělesa čerpadla. K ponoření čerpadla je zakázáno používat napájecí kabel. Napájecí kabel nesmí být příliš napnutý.

Pokud je čerpadlo spuštěno do vodní nádrže, jejíž dno je například znečištěno pískem nebo bahnem, nebo vodní nádrž nemá pevné dno, je třeba dbát na to, aby čerpadlo nebylo spuštěno na dno. Čerpadlo, které nasává nečistoty, bude pracovat méně efektivně. Nečistoty navíc povedou k rychlejšímu opotřebení čerpadla. Nadměrné množství nečistot může vést k ucpaní vstupních otvorů čerpadla, což může způsobit jeho poškození.

Je zakázáno ponořovat čerpadlo do vodních ploch, kde jsou přítomni lidé.

Pokud je čerpadlo ponořeno ve vodních nádržích s malou plochou, např. ve studni, jsou minimální rozměry nádrže v místě čerpadla uvedeny v tabulce technických údajů. Ponorné čerpadlo musí být umístěno ve svislé poloze. Naklonění nebo převrácení čerpadla vede k nesprávnému provozu, snižuje účinnost a může také poškodit čerpadlo.

Je zakázáno vrtat do zařízení jakékoliv otvory nebo jej jakkoliv jinak upravovat. výrobek, který není popsán v návodu.

Výrobkem pohybuje uchopením rukojeti nebo krytu. Výrobkem nepohybuje taháním za napájecí kabel.

DOPORUČENÍ PRO PŘIPOJENÍ SPOTŘEBIČE K NAPÁJENÍ

Pozor! Čerpadlo by mělo být napájeno proudovým chráničem (RCD) se jmenovitým reziduálním proudem nejvýše 30 mA.

Před připojením spotřebiče k elektrické síti se ujistěte, že napětí, frekvence a výkon elektrické sítě odpovídají hodnotám uvedeným na typovém štítku spotřebiče.

Zástrčka musí pasovat do zásuvky. Jakékoli úpravy zástrčky jsou zakázány.

Síťový obvod napájející spotřebič musí být vybaven ochranným vodičem a pojistkou. nejméně 16 A.

Zabraňte kontaktu napájecího kabelu s ostrými hranami a horkými předměty a povrchy. Je-li spotřebič v provozu, musí být napájecí kabel vždy zcela natažený a jeho poloha musí být určena tak, aby se nestal překážkou při provozu spotřebiče. Umístění napájecího kabelu nesmí vytvářet nebezpečí zakopnutí. Napájecí zásuvka by měla být umístěna tak, aby bylo vždy možné rychle odpojit zástrčku napájecího kabelu spotřebiče. Při odpojování zástrčky napájecího kabelu vždy táhněte za kryt zástrčky, nikdy ne za kabel. Pokud dojde k poškození napájecího kabelu nebo zástrčky, okamžitě je odpojte od elektrické sítě a obraťte se na autorizované servisní středisko výrobce, které vám je vymění. Nepoužívejte spotřebič s poškozeným napájecím kabelem nebo zástrčkou. Napájecí kabel nebo zástrčku nelze opravit; pokud jsou tyto součásti poškozeny, musí být vyměněny za nové bez závad.

SERVIS

SPUŠTĚNÍ

Sestavte čerpadlo a ponořte jej do připravené nádrže s vodou. Ujistěte se, že je tělo čerpadla zcela ponořené. Připojte čerpadlo k elektrické síti. Čerpadlo není vybaveno žádným spínačem, začne pracovat, jakmile je připojeno k elektrické síti.

ÚDRŽBA ČERPADLA



Před jakoukoli údržbou musí být čerpadlo odpojeno od elektrické zásuvky.

Čerpadlo nevyžaduje žádnou zvláštní údržbu. Skříň čerpadla by se měla čistit proudem čisté vody.

Je také třeba dbát na to, aby voda v nádrži, ve které má čerpadlo pracovat, byla čistá a aby čerpadlo bylo vždy pod hladinou podzemní vody.

SERVIS

Opravy elektrického nářadí smí provádět pouze kvalifikovaný personál s použitím originálních náhradních dílů. Tímto způsobem je zajištěna bezpečnost při používání nářadí.

Adresa:

Powermat a Red Technic service
ul. Obrońców Poczty Gdańskiej 97
42-400 Zawiercie
Tel. 32 670 39 68, linka 4
e-mail: serwis@powermat.pl

ZÁRUKA

Během záruční doby má kupující nárok na bezplatnou opravu z důvodu výrobní vady.

Záruka je uznána pouze v případě, že je výrobek dodán na prodejní místo v kompletním stavu, nesmontovaný, spolu s dokladem o koupi a správně vyplněným záručním listem.

VÝJIMKY ZE ZÁRUKY VÝROBCE

Vznikají, pokud přístroj vykazuje poškození v důsledku přirozeného opotřebení nebo v důsledku nesprávného zacházení (např. přetěžování, vyvíjení nadměrného tlaku - zejména praskliny nebo zlomy plastových částí a jiná mechanická poškození a vady vzniklé v důsledku takového poškození, zanedbání údržby).

Stejně jako v následujících případech:

- Pokusy o svévolné opravy budou nalezeny.
- Spotřebič byl během záruční doby upravován nebo opravován neoprávněnými osobami.
- Nástroj byl použit v průmyslu nebo řemesle (nástroj byl vyroben pro kutily a není určen pro komerční práci).

ZÁVADY A PORUCHY

TROUBLE	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Čerpadlo není v provozu	Žádné napájení	Zkontrolujte stav instalace Elektrický
	Ucpaný přívod vody	Zkontrolujte, zda nejsou ucpané vstupní otvory. nečistotami
	Voda vytéká nerovnoměrně stream	Vraťte čerpadlo do oprávněného zařízení

		oprava
Voda teče nerovnoměrným proudem	Příliš nízká hladina vody v nádrži	Zkontrolujte, zda je těleso čerpadla ponořeno alespoň 0,5 m pod hladinou vody. V případě potřeby doplňte vodu v nádrži
Čerpadlo v provozu vydává podezřelé zvuky	Poškození čerpacího systému	Vraťte čerpadlo do oprávněného zařízení oprava

LIKVIDACE POUŽITÉHO ZAŘÍZENÍ



Po skončení životnosti nesmí být tento výrobek likvidován prostřednictvím běžného komunálního odpadu, ale musí být odevzdán do sběrného a recyklačního střediska pro elektrická a elektronická zařízení. To je označeno symbolem na výrobku, v návodu k použití nebo na obalu. Opětovným použitím, využitím materiálů nebo jinou formou využití použitého zařízení významně přispíváte k ochraně našeho životního prostředí.

Pouze pro členské státy EU:

V souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU musí být nepoužitelné elektrické nářadí a v souladu s evropskou směrnicí 2006/66/ES poškozené nebo použité baterie/akumulátory sbírány odděleně a předávány k ekologické recyklaci.

Výrobce působí pod registračním číslem BDO: 000063719.

Každý obchod je povinen přijmout staré zařízení zdarma, pokud si u něj zakoupíte nové zařízení stejného typu a funkce. Staré zařízení můžete nechat v prodejně, kde jste si zakoupili nové zařízení. Obchody s prodejní plochou pro vybavení domácnosti min. 400 m², jsou povinny v této jednotce nebo v její bezprostřední blízkosti bezplatně přijímat použité vybavení domácnosti, jehož žádný z vnějších rozměrů nepřesahuje 25 cm, aniž by musely nakupovat nové vybavení domácnosti. Na velkém trhu je možné ponechat použité vybavení malých rozměrů, aniž by bylo nutné kupovat nové vybavení.

Distributor je povinen při dodávce zařízení pro domácnost odběrateli bezplatně odebrat použité zařízení pro domácnost v **místě dodání tohoto zařízení, pokud** je použité zařízení stejného typu a plnilo stejné funkce jako dodané zařízení. Pokud objednávejte prostřednictvím oficiálních webových stránek výrobce, stačí nás o tom informovat uvedením svých připomínek do pole **Komentář v objednávce. Takto můžete odevzdat vyřazené elektrické a elektronické zařízení v místě dodání.**

Případně můžete staré zařízení odnést na sběrné místo.

Další informace o místech likvidace naleznete na webových stránkách:

<https://sklep.powermat.pl/webpage/pl/recycling.html>

ÚDAJE VÝROBCE

P.H. Powermat T.M.K. Bijak Sp. Jawna
Ul. Obrońców Poczty Gdańskiej 97
42-400 Zawiercie
<https://www.powermat.pl>

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ