

PROFI CARE®

Návod k použití



Ultrazvuková čistička PC-USR 3120

CE

Bezpečnostní pokyny pro ultrazvukový čistič


Před použitím tohoto spotřebiče si pečlivě přečtěte následující bezpečnostní pokyny a samostatně přiložený návod k použití.

Bezpečnostní pokyny pro ultrazvukový čistič

Podle standardu

Přečíst instrukce!

Nepoužívejte napájecí zdroj s poškozenou zástrčkou! Pokud jsou poškozeny kolíky zásuvkové části, musí být zásuvný napájecí zdroj zlikvidován.

- Nepoužívejte jiný napájecí zdroj než ten, který je součástí dodávky.
- Spotřebič je navržen pro provoz s bezpečným velmi nízkým napětím. Musí být připojen pouze k napájecímu napětí uvedenému na typovém štítku.
-  Pokud je připojovací kabel tohoto spotřebiče poškozen, musí být nahrazen speciálním připojovacím kabelem, který je k dispozici u výrobce nebo jeho zákaznického servisu.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud byly pod dohledem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a pochopit související nebezpečí.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

- Spotřebič je určen výhradně pro soukromé použití a pro předpokládaný účel. Tento spotřebič není vhodný pro komerční použití. • Napájecí zdroj je vhodný pouze pro použití v suchých místnostech.
- Nedotýkejte se připojeného napájecího zdroje mokřkýma rukama!
- Vypněte spotřebič, pokud jej nepoužíváte, při připojování příslušenství, pro čištění nebo v případě poruchy.
- Při čištění odpojte spotřebič od napájecího zdroje.
- Dbejte na to, aby se kabel napájecího zdroje nezlomil, nezaseknul, nepřeježil nebo nepřišel do kontaktu se zdroji tepla.
- Nepoužívejte poškozený napájecí zdroj.
- Spotřebič, napájecí zdroj a kabel je třeba pravidelně kontrolovat, zda nejsou známky poškození. Pokud zjistíte poškození, zařízení se nesmí používat.
- Neopravujte spotřebič sami. Vždy kontaktujte autorizovaného technika.
- Používejte pouze originální příslušenství.
- Aby byla zajištěna bezpečnost vašich dětí, uschovejte si všechny obaly (plastové sáčky, krabice, polystyren atd.) mimo jejich dosah.

VAROVÁNÍ:

Nedovolte malým dětem hrát si s plastovou fólií. Hrozí nebezpečí udušení!

Určeno k použití

Tento přístroj je určen výhradně k čištění voděodolných předmětů vyrobených z kovu, skla nebo plastu. Například:

- Brýle
- Mince
- Vodotěsné hodinky
- Šperky
- Příbory
- Zubní náhrady

Jakékoliv jiné použití se považuje za nevhodné a může vést k poškození materiálu.



POZOR:

- Vodu vyměňte nejpozději po třetím čištění.
- Při čištění brýlí se ujistěte, že se čočky nedotýkají dna nádržky. Mohly by se poškrábat.

- Spotřebič používejte pouze na neklouzavém, rovném povrchu.
- Použité předměty musí být zcela zakryty voda.
- Zvláštní pozornost je třeba věnovat čištění cenných předmětů. Pamatujte, že ultrazvuk může uvolnit přichycení kamenů ve špercích.
- Přístroj pracuje s ultrazvukem. Tento zvuk může rušit domácí mazlíčky.

Jak to funguje

Přístroj čistí předměty pomocí ultrazvukových vln, které jsou pro člověka neslyšitelné. Ultrazvukové vlny způsobují, že se ve vodě na čistěných předmětech tvoří malé bublinky. Ty se okamžitě zase rozpadají. Výsledné odsávání bublinek jemně odstraní nečistoty. Spotřebič umožňuje snadné a šetrné čištění povrchů a těžko dostupných míst.

Čištění malých předmětů

Během procesu čištění se mohou v nádrži začít pohybovat malé předměty. Mohlo by dojít k jejich poškození, např. poškrábáním.

1. Vložte malé předměty do přiloženého košíku.
2. Vložte koš do spotřebiče.
3. Proveďte proces čištění, jak je popsáno v části „Provoz“.

Čištění větších předmětů

S přístrojem můžete čistit i větší předměty.

1. Čištěný předmět ponořte do nádržky na vodu pouze částečně.
2. Proveďte proces čištění, jak je popsáno v části „Provoz“.
3. Poté ponořte druhou stranu předmětu do vody nádrž.
4. Proveďte proces čištění, jak je popsáno v části „Provoz“.

Čištění hodinek




Přístroj lze také použít k čištění hodinek. Ujistěte se, že jsou hodinky vodotěsné! Hodinky často vytékají kvůli stárnutí. Vodotěsnost hodinek si proto nechte zkontrolovat u hodináře.

1. Připojte hodinky k příhradce na vložky.
2. Vložte vložku s hodinkami do spotřebiče.
3. Proveďte proces čištění, jak je popsáno v části „Provoz“.

Elektrické připojení

- Zkontrolujte, zda síťové napětí, které chcete použít, odpovídá napětí spotřebiče. Příslušné informace naleznete na typovém štítku.
- Spotřebič zapojte pouze do řádně instalované uzemněné zásuvky.

Úkon

1. Otevřete víko.
2. Naplňte nádržku na vodu studenou vodou. Naplňte ji na MAX maximálně označit.
3. Čištěný předmět zcela ponořte do vody.
4. Zavřete víko.
5. Zasuňte zástrčku napájecího zdroje do síťové zásuvky na zadní straně spotřebiče.
6. Zapojte napájecí jednotku do řádně nainstalované zásuvky.
7. Krátce stiskněte a podržte tlačítko .
Kontroly **3min** a **5min** svítí.
 - Po 15 sekundách bez provozu spotřebič automaticky vypne.
8. Stisknutím tlačítka  vyberte dobu provozu. Kontrolka po zvolenou dobu se rozsvítí.
9. Stisknutím tlačítka  spusťte čištění.
 - Proces lze předčasně ukončit opětovným stisknutím tlačítka.
10. Po dokončení procesu čištění otevřete víko a odstraněte předmět.
11. Vytáhněte zástrčku napájecího zdroje ze zásuvky a zástrčku napájecího kabelu ze síťové zásuvky na spotřebiči.
12. Vyprázdněte nádržku na vodu.

Čištění



VAROVÁNÍ:

- Vždy odpojte spotřebič od napájení napájecí jednotku před čištěním.
- Nikdy neponořujte spotřebič a napájecí zdroj jednotku ve vodě pro čištění! Mohlo by to vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



POZOR:

- Nepoužívejte drátěný kartáč ani jiné abrazivní předměty.
- Nepoužívejte drsné nebo abrazivní čisticí prostředky.
- Vytřete vnitřek a kryt do sucha měkkým hadříkem, který nepouští vlákna hadříkem po každém použití.
- Napájecí jednotku můžete otřít suchým hadříkem.

Úložný prostor

· Vyčistěte spotřebič podle popisu. Nechte příslušenství zcela

vyschnout.

· Pokud spotřebič nebudete delší dobu používat, doporučujeme jej skladovat v původním obalu.

· Spotřebič vždy ukládejte mimo dosah dětí dobře větraném a suchém místě.

Technická data

Model:PC-USR 3120

Třída ochrany:.....III

Zdroj napájení:DC 12V

Čistá hmotnost:.....Cca. 0,5 kg

Napájecí jednotka

Třída ochrany:.....II

Polarita:

Právo na technické a konstrukční změny v průběhu neustálého vývoje produktu zůstává vyhrazeno.

Tento spotřebič byl testován podle všech platných, aktuálních směrnic CE a vyroben podle nejnovějších bezpečnostních předpisů.

Příslušné podmínky zatížení jsou následující:

Procento výstupního proudu na typovém štítku

Stav zatížení 1	100 % ± 2 %
Stav zatížení 2	75 % ± 2 %
Stav zatížení 3	50 % ± 2 %
Stav zatížení 4	25 % ± 2 %
Stav zatížení 5	10 % ± 1 %
Stav zatížení 6	0 % (stav bez zatížení)

Likvidace

Význam symbolu „Popelnice“.

Chraňte naše životní prostředí: nevyhazujte elektrická zařízení do domovního odpadu.

Veškerá elektrická zařízení, která již nebudete používat, vraťte na sběrná místa určená k jejich likvidaci.

To pomáhá zabránit potenciálním dopadům nesprávné likvidace na životní prostředí a lidské zdraví.

To přispěje k recyklaci a dalším formám opětovného využití elektrických a elektronických zařízení.

Informace o tom, kde lze zařízení zlikvidovat, získáte od místního úřadu. Váš prodejce a smluvní partner je rovněž povinen bezplatně převzít starý spotřebič.

Specifikace produktu v souladu s nařízením (EU) 2019/1782 pro napájecí zdroje

Informace o použitém napájecím zdroji

| Identifikátor modelu | HCX2402-1201500E |

| Vstupní napětí | 100–240 | V~ |

| Vstupní frekvence střídavého proudu | 50–60 | Hz |

| Výstupní napětí AC/DC | 12.0 | V DC |

| Výstupní proud | 1.5 | A |

| Výstupní výkon | 18.0 | W |

| Průměrná účinnost v provozu | 85 | % |

| Účinnost při nízkém zatížení (10%) | 72,69 | % |

| Spotřeba energie v režimu bez zátěže | 0.1 | W |

