

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA CZ

Rychlovarná konvice 1,5l nerezová černá

Distributor:

C.P.A. CZECH s.r.o.
U Panasonicu 376
Pardubice – Staré Čívice
53006

Navrženo v Polsku

Vyrobeno v Číně

Výrobce:

mPTech sp. z.o.o.
Nowogrodzka 31
Varšava 00-511
Polsko
Telefon: +420 734 127 742
Email: cpa@cpa.cz
Website: huslog.eu

OBSAH

1. Bezpečnost používání.....	1
2. Specifikace	3
2.1 Technické údaje	3
2.2 Obsah balení	3
3. Popis.....	4
4. Použití zařízení.....	4
5. Řešení problémů	7
6. Čištění a údržba.....	8
7. Vysvětlení symbolu	9
8. Použití příručky.....	9
9. Záruka a servis	10
10. Prohlášení o shodě se směrnicemi EU.....	10

1. Bezpečnost používání**VAROVÁNÍ**

Povrchy zařízení se mohou velmi zahřívát!

Při používání dbejte zvýšené opatrnosti!

—POUŽITÍ—

Zařízení je určeno k vaření vody. Konvice není určena k vaření jiných tekutin než vody. Zařízení je určeno pouze pro vnitřní použití v domě

nebo bytě. Rovněž pro použití v kuchyňkách pro zaměstnance obchodů, kanceláří nebo jiných pracovišť, na farmách a zákaznicky v hotelech, motelech apod. Výrobek nelze používat pro komerční účely.

— DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY —

Přístroj mohou obsluhovat a čistit děti starší 8 let a osoby s omezenými duševními nebo fyzickými dispozicemi pouze pod dohledem pečovatелů nebo po přečtení návodu k použití přístroj, s vědomím nebezpečí, které používání přístroje představuje. Zařízení není hračkou pro děti. Přístroj, jeho příslušenství a obal skladujte mimo dosah dětí. Dráty a fóliové obaly se mohou omotat kolem krku dítěte nebo je může dítě spolknout a může dojít k udušení nebo zadušení.

Před čištěním nebo údržbou spotřebiče jej odpojte od elektrické sítě. Pokud je napájecí kabel poškozený, musí být vyměněn servisním střediskem výrobce, zástupcem servisního střediska nebo kvalifikovanou osobou.

— NERISKUJTE —

Zařízení je určeno pro použití v interiéru. Není vhodné pro venkovní použití (terasy, balkony atd.). Zařízení nepoužívejte v místech, kde je zakázáno používat elektrická zařízení a kde může způsobit rušení nebo jiné nebezpečí. Přístroj nezapínejte ani nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů. Nepokládejte na přístroj žádné hořlavé předměty - mohlo by dojít k poškození přístroje nebo dokonce k požáru. Zapnutý přístroj nezvedejte ani s ním nepohybujte. Spotřebič se nesmí používat ve spojení s časově řízenými spínači nebo dálkovými ovladači.

— PROSTŘEDÍ —

Zařízení by mělo být umístěno na rovném povrchu - kamenné desce, stole apod. Přístroj by měl být umístěn mimo stěny, svislé plochy nábytku a veškeré materiály, které nejsou odolné vůči vysokým teplotám - prvky krytu se poměrně silně zahřívají a z

výlevky uniká horká pára.

Dbejte na to, aby se v blízkosti provozního zařízení nenacházely bez dozoru děti mladší 8 let a domácí zvířata, protože během provozu se vnitřní i vnější povrchy zařízení silně zahřívají - hrozí nebezpečí popálení a napájecí kabel může způsobit zakopnutí, převrácení nebo jiné zranění.

— VODA A JINÉ KAPALINY —

Nevystavujte zařízení a jeho základnu působení vody a jiných kapalin - zejména se vyvarujte zaplavení konektoru v základně a zařízení. To může mít nepříznivý vliv na provoz a životnost elektronických a elektrických součástí. Vyvarujte se práce v prostředí s vysokou vlhkostí - zapařené kuchyně, koupelny, stejně jako kapky vody z jiných zdrojů mohou způsobit, že se v krytu zařízení objeví vlhkost, a to může vést k poškození zařízení a v krajním případě i k úrazu elektrickým proudem.

2. Specifikace

2.1 Technické údaje

Dvoustěnná konvice s průzorem na vodu 1,5 l	
Model	HUS1073
Výkon	2200W
Kapacita	1,5l
Materiál	Plast, kov
Napájení	220-240 V~ 50-60 Hz
Další	Podsvícení LED

2.2 Obsah balení

- Dvoustěnná konvice s průzorem na vodu 1,5 l
- Základna
- Uživatelská příručka



Pokud některá z výše uvedených položek chybí nebo je poškozená, kontaktujte svého prodejce.



Pro případ reklamace doporučujeme nádobu uschovat. Obal

Verzi uživatelské příručky s velkou velikostí písma si můžete vytisknout nebo stáhnout z níže uvedené webové adresy:

<https://huslog.eu/>



Nebo naskenováním QR kódu níže:














3. Popis





4. Použití zařízení





POZOR! Zbytkové teplo zůstává na povrchu topného tělesa spotřebiče i po jeho použití.

-  *Pokud je konvice naplněna nad maximální hladinu (1,5 l), může dojít k nekontrolovatelnému úniku vařící vody ze zařízení.*
-  *Konvici lze používat pouze s přiloženým podstavcem.*
-  *Před obsluhou přístroje se ujistěte, že nemáte mokré ruce. Přístroj by měl zůstat odpojený od zdroje napájení.*
-  *K zavírání krytu nepoužívejte nadměrnou sílu. Pokud se nezavírá, zkontrolujte, zda jej něco neblokuje.*
-  *Dbejte na to, aby byl kabel veden tak, aby nemohlo dojít k jeho poškození, přeseknutí, zatlačení nebo vytažení, které by mohlo způsobit poškození zařízení nebo zranění vás nebo někoho jiného. Umístěte zařízení na rovný, vodorovný a stabilní povrch.*
-  *Zařízení smí být připojeno pouze k zásuvce vybavené ochranným kolíkem.*
-  *Pokud zjistíte, že je kryt, kabel, základna nebo napájecí zástrčka poškozená, zařízení nezapínejte.*
-  *V konvici se smí vařit pouze voda z vodovodu, filtrovaná nebo pramenitá voda. Nepoužívejte minerální, léčebnou nebo špinavou vodu a žádné jiné tekutiny.*
-  *Při vaření vody uniká horká pára mezi otvorem v krytu a stěnami víka.*
-  *Dávejte pozor na kryt, jeho povrch se zahřívá a doporučujeme otevírat a zavírat přístroj pomocí plastového tlačítka pro otevírání víka.*
-  *Dávejte pozor, aby se do krytu přístroje nedostala voda. Jedná se o elektrický přístroj a voda může způsobit zkrat, který může poškodit přístroj nebo způsobit úraz elektrickým proudem.*
-  *Vyjmutím konvice ze základny se všechny procesy zastaví.*
-  *Konvici zvedejte pouze pomocí rukojeti.*

 *Nenechávejte vodu v konvici dlouho - může to způsobit usazování vodního kamene. Nepoužitou vodu je nejlepší vylít.*

 *Do konvice nalijte takové množství vody, které je stejné nebo vyšší než MIN (cca 0,6 l), ale ne vyšší než MAX (cca 1,5 l). Nalítí příliš velkého množství vody může mít za následek poškození přístroje. Pokud je množství vody menší než 0,6 l (MIN na stupnici), konvice se může automaticky vypnout, aby chránila přístroj před přehřátím.*

 *Pro úsporu elektrické energie vařte pouze takové množství vody, které potřebujete, ale ne méně než MIN na stupnici (0,6l).*

 *Proces vaření lze kdykoli přerušit vypnutím přístroje pomocí tlačítka napájení, v krajním případě můžete zastavit činnost konvice jejím zvednutím z podstavce nebo odpojením ze zásuvky.*

PŘÍPRAVA NA PRVNÍ POUŽITÍ

Vyjměte základnu z obalu a rozložte napájecí kabel. Prostrčte kabel otvorem v základně - tím zajistíte stabilitu základny. Základnu postavte na místo určení, kde nehrozí, že by konvici mohly shodit nebo k ní měly přístup děti a domácí zvířata.

Ujistěte se, že se v blízkosti konvice nenachází nábytek ani jiné materiály, které nejsou odolné vůči vodním parám a vysoké teplotě (horké vodní páry).

Pokud nejsou všechny součásti viditelně poškozeny, zapojte zástrčku do síťové zásuvky. Zařízení je připraveno k použití.

NAPLNĚNÍ KONVICE VODOU

Otevřete víko pomocí tlačítka. Uchopte konvici za rukojeť a nalijte vodu do konvice. Ujistěte se, že hladina vody nepřesahuje maximální hladinu vyznačenou na výrobku. Uzavřete víko jeho stisknutím rukou z horní strany a umístěte konvici na základnu tak, aby zásuvka zapadla do konektoru v základně a celá souprava byla stabilní.

ODSTRANĚNÍ NEČISTOT A KONZERVAČNÍCH LÁTEK

Před prvním řádným vařením vody pro použití odstraňte z vnitřku

přístroje všechny nečistoty a konzervační látky, které pokrývají vnitřek konvice. Je to důležité pro zdraví a zachování neutrální chuti vařené vody.

Chcete-li vyčistit vnitřek konvice před prvním řádným použitím, nalijte vodu na maximální hodnotu označenou MAX a vařte. Vodu vylijte.

Vnitřek konvice vypláchněte čistou vodou.

Po vychladnutí vnitřek umyjte prostředkem na mytí nádobí a důkladně opláchněte.

Znovu naplňte konvici do plna, vodu převarujte a rovněž ji vylijte.

Konvice je připravena k použití.



Postup při vaření vody je popsán v pododdíle „Vaření vody“.

VAŘENÍ VODY

Pro vaření vody naplňte konvici čistou vodou tak, aby její hladina byla v mezích vyznačených na okénku stupnice - MIN (cca 0,6 l) a MAX (cca 1,5 l).

Stiskněte spínací tlačítko - nachází se v horní části rukojeti.

Proces vaření vody bude potvrzen také zapnutím6 podsvícení konvice.

Voda dosáhne 100°C a konvice se vypne.

5. Řešení problémů

V případě jakýchkoli problémů se zařízením se řiďte následujícími radami..

<p>Zařízení se nezapne, ani když je připojeno k elektrické síti.</p>	<p>Zkontrolujte, zda není poškozena zástrčka nebo napájecí kabel. Zkontrolujte správné připojení zástrčky k síťové zásuvce. Zkontrolujte, zda není poškozena elektrická zásuvka - vyberte jinou. Zkontrolujte, zda je konvice správně usazena na základně.</p>
---	--

Voda se dlouho ohřívá	Zkontrolujte, zda není vnitřek konvice pokrytý kamenem. Kámen špatně vede teplo.
Konvice se vypíná příliš rychle	Zkontrolujte, zda množství vody v konvici není příliš nízké. Příliš málo vody může spustit čidlo, které brání přehřátí výrobku.
Pokud problém přetrvává, obraťte se na servisní oddělení výrobce.	

6. Čištění a údržba



POZOR! Přístroj se nesmí ponořit do vody ani mýt pod tekoucí vodou!



Před čištěním přístroje se ujistěte, že máte suché ruce. Přístroj musí vychladnout a musí být odpojen od napájení.



Zařízení nevyžaduje žádnou údržbu.

ČIŠTĚNÍ A ODSTRAŇOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE Z KONVICE

Jakmile vyprázdněný přístroj vychladne, můžete jej zvenku očistit papírovou utěrkou nebo měkkým hadříkem. Na hůře odstranitelné nečistoty lze použít lehce navlhčenou papírovou utěrkou nebo měkký hadřík.

Pro mytí vnitřku zařízení je nejlepší použít jemné nekoncentrované prostředky na mytí nádobí, utěrky a žínky s jemnými štětinami nebo houbičky a poté je hojně opláchnout čistou vodou.

V případě, že se ve vnitřní části přístroje usadí kámen, použijte prostředek na odstranění vodního kamene – vhodný pro styk s potravinami. Lze jej zakoupit ve většině velkých obchodů s potravinami a nebo v obchodech nabízejících domácí spotřebiče. Vyskytují se ve formě prášku nebo kapaliny. Postupujte podle návodu k použití, který je s nimi dodáván.

7. Vysvětlení symbolu



Obal přístroje lze recyklovat v souladu s místními předpisy.



Symbol pro vlnitou lepenku (obal).



Tento symbol označuje, že balení obsahuje uživatelskou příručku, kterou je třeba si před použitím přečíst.



Na etiketě je uvedeno, že výrobek je určen pro styk s potravinami.



Zařízení je označeno přeškrtnutým odpadkovým košem v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/ES o použitých elektrických a elektronických zařízeních (odpadní elektrická a elektronická zařízení - OEEZ). Výrobky označené tímto symbolem by se po určité době používání neměly vyhazovat nebo vyhazovat do popelnice s ostatním domovním odpadem. Uživatel je povinen zbavit se použitého elektrického a elektronického zařízení jeho odevzdáním na určeném recyklačním místě, ve kterém se recyklují nebezpečné odpady. Shromažďování tohoto druhu odpadu na určených místech a vlastní proces jejich využití přispívají k ochraně přírodních zdrojů. Správná likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení je prospěšná pro lidské zdraví a životní prostředí. Informace o tom, kde a jak ekologicky likvidovat použitá elektrická a elektronická zařízení, získá uživatel na místním úřadě, ve sběrném místě odpadů nebo v místě prodeje, kde bylo zařízení zakoupeno.

8. Použití příručky

Bez předchozího písemného souhlasu výrobce nesmí být žádná část této příručky reprodukována, šířena, překládána nebo přenášena v jakékoli formě nebo jakýmkoli elektronickými či mechanickými prostředky, včetně fotokopírování, nahrávání nebo ukládání do jakýchkoli systémů pro ukládání a sdílení informací.

Vyobrazení zařízení v této uživatelské příručce se mohou lišit od skutečného výrobku.

Všechny značky a názvy produktů jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných společností.

9. Záruka a servis

Na výrobek se vztahuje dvouletá záruka od data prodeje výrobku. V případě závady je třeba výrobek vrátit v prodejně, kde byl zakoupen, a nezapomenout předložit doklad o koupi. Výrobek by měl být kompletní a nejlépe v původním obalu.

10. Prohlášení o shodě se směrnicemi EU



Společnost mPTech sp. s.r.o. tímto prohlašuje, že tento výrobek splňuje základní požadavky a další ustanovení směrnic Evropské unie.

NÁVOD NA POUŽITIE SK

Rýchlovarná kanvica 1,5 l nerezová čierna

Distribútor:

C.P.A. CZECH s.r.o.
U Panasonicu 376
Pardubice – Staré Čívce
53006

Navrhnuté v Poľsku
Vyrobené v Číne

Výrobca:

mPTech sp. z.o.o.
Nowogrodzka 31
Varšava 00-511
Poľsko

Telefón: +420 734 127 742
E-mail: cpa@cpa.cz
Webová stránka: huslog.eu

OBSAH

1. Bezpečnosť používania	11
2. Technické údaje.....	13
2.1 Technické údaje	13
2.2 Obsah balenia	13
3. Popis	14
4. Používanie spotrebiča	15
5. Riešenie problémov	17
6. Čistenie a údržba	18
7. Vysvetlenie symbolov	19
8. Používanie príručky	19
9. Záruka a servis	20
10. Vyhlásenie o zhode so smernicami EÚ.....	20

1. Bezpečnosť používania**VAROVANIE**

Povrchy zariadenia môžu byť veľmi horúce!

Pri používaní buďte opatrní!

—POUŽITIE—

Zariadenie je určené na varenie vody. Rýchlovarná kanvica nie je

určená na varenie iných tekutín ako vody. Zariadenie je určené výhradne na použitie v domácnostiach alebo bytoch. Je tiež určené na použitie v kuchynkách pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách alebo na iných pracoviskách, na farmách a pre zákazníkov v hoteloch, moteloch atď. v rámci služby „ “. Produkt sa nesmie používať na komerčné účely.

– DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY –

Deti vo veku 8 rokov a viac a osoby s obmedzenými duševnými alebo fyzickými schopnosťami môžu spotrebič používať a čistiť iba pod dohľadom alebo po prečítaní návodu na použitie, s pochopením nebezpečenstiev spojených s používaním spotrebiča. Spotrebič nie je hračka pre deti. Spotrebič, jeho príslušenstvo a obal uchovávajte mimo dosahu detí. Drôty a fóliové obaly sa môžu omotať okolo krku dieťaťa alebo ich dieťa môže prehltnúť, čo môže spôsobiť úškrtenie alebo udusenie.

Pred čistením alebo údržbou odpojte spotrebič od elektrickej siete. Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť servisné stredisko výrobcu, zástupca servisného strediska alebo kvalifikovaná osoba.

– NEEXPONUJTE SA RIZIKU –

Zariadenie je určené na použitie v interiéri. Nie je vhodné na použitie v exteriéri (terasy, balkóny atď.). Nepoužívajte zariadenie na miestach, kde je zakázané používanie elektrických spotrebičov a kde môže spôsobiť rušenie alebo iné nebezpečenstvo. Nespúšťajte ani nepoužívajte spotrebič v blízkosti horľavých materiálov. Na spotrebič nekladte žiadne horľavé predmety – mohlo by to spôsobiť poškodenie spotrebiča alebo dokonca požiar. Nezdvíhajte ani neprenášajte spotrebič, keď je zapnutý. Spotrebič sa nesmie používať v kombinácii s časovými spínačmi alebo diaľkovými ovládačmi.

– ŽIVOTNÉ PROSTREDIE –

Zariadenie by malo byť umiestnené na rovnej ploche – kamennom doske, stole atď. Zariadenie by malo byť umiestnené ďalej od stien,

vertikálnych plôch nábytku a akýchkoľvek materiálov, ktoré nie sú odolné voči vysokým teplotám – krycie prvky sa výrazne zahrievajú a z výtoku uniká horúca para.

Zabezpečte, aby deti mladšie ako 8 rokov a domáce zvieratá neboli bez dozoru v blízkosti zapnutého zariadenia, pretože vnútorné aj vonkajšie povrchy zariadenia sa počas prevádzky veľmi zahrievajú – existuje riziko popálenia a napájací kábel môže spôsobiť zakopnutie, prevrátenie alebo iné zranenia.

– VODA A INÉ KVAPALINY –

Nevystavujte zariadenie a jeho základňu vode ani iným tekutinám – najmä zabráňte zaplaveniu konektora v základni a zariadení. Mohlo by to negatívne ovplyvniť prevádzku a životnosť elektronických a elektrických komponentov. Vyhnite sa práci v prostredí s vysokou vlhkosťou – v parných kuchyniach, kúpeľniach, ako aj kvapky vody z iných zdrojov môžu spôsobiť vznik vlhkosti v kryte zariadenia, čo môže viesť k poškodeniu zariadenia a v extrémnych prípadoch k úrazu elektrickým prúdom.

2. Technické údaje

2.1 Technické údaje

Rýchlovarná kanvica s dvojitou stenou a okienkom na kontrolu hladiny vody, 1,5 l	
Model	HUS1073
Výkon	2200 W
Objem	1,5
Materiál	Plast, kov
Napájanie	220–240 V~ 50–60 Hz
Ostatné	LED podsvietenie

2.2 Obsah balenia

- Rýchlovarná kanvica s dvojitou stenou a okienkom na kontrolu hladiny vody, 1,5 l
- Podstavec
- Návod na použitie



Ak niektorá z uvedených položiek chýba alebo je poškodená, kontaktujte svojho predajcu.



Odporúčame vám uchovať obal pre prípad reklamácie. Obal uchovávajte mimo dosahu detí.

Návod na použitie si môžete vytlačiť alebo stiahnuť vo veľkom písme z nasledujúcej webovej adresy:

<https://huslog.eu/>















Alebo naskenovaním nižšie uvedeného QR kódu:

3. Popis



4. Používanie spotrebiča

-  **POZOR!** Na povrchu vykurovacieho telesa spotrebiča zostáva aj po použití zvyškové teplo.
-  *Ak je kanvica naplnená nad maximálnu hladinu (1,5 l), môže z prístroja nekontrolovateľne vytekať vriaca voda.*
-  *Rýchlovarná kanvica sa smie používať iba s dodávanou základňou.*
-  *Pred použitím spotrebiča sa uistite, že máte suché ruky. Spotrebič by mal zostať odpojený od napájania.*
-  *Na zatvorenie veka nepoužívajte nadmernú silu. Ak sa nedá zatvoriť, skontrolujte, či ho nič neblokuje.*
-  *Uistite sa, že kábel je vedený tak, aby nemohol byť poškodený, prerezaný, stlačený alebo vyťahnutý, čo by mohlo spôsobiť poškodenie spotrebiča alebo zranenie vás alebo inej osoby. Spotrebič umiestnite na rovný, vodorovný a stabilný povrch.*
-  *Zariadenie smie byť pripojené iba do zásuvky vybavenou ochranným kolíkom.*
-  *Ak zistíte, že kryt, kábel, základňa alebo napájací konektor sú poškodené, zariadenie nezapínajte.*
-  *V rýchlovarnej kanvici môžete variť iba vodu z vodovodu, filtrovanú vodu alebo pramenitú vodu. Nepoužívajte minerálnu vodu, liečivú vodu, špinavú vodu ani žiadne iné tekutiny.*
-  *Pri varení vody uniká horúca para medzi otvorom v kryte a stenami veka.*
-  *Bud'te opatrní s vekom, pretože jeho povrch je horúci. Odporúčame otvárať a zatvárať spotrebič pomocou plastového tlačidla na otváranie veka.*
-  *Dávajte pozor, aby sa voda nedostala dovnútra veka spotrebiča. Ide o elektrický spotrebič a voda môže spôsobiť*

skrat, ktorý môže poškodiť spotrebič alebo spôsobiť úraz elektrickým prúdom.



Odstránením kanvice zo základne sa zastavia všetky procesy.



Rýchlovarnú kanvicu zdvíhajte iba za rukoväť.



Nenechávajte vodu v kanvici po dlhšiu dobu – môže to spôsobiť usadzovanie vodného kameňa. Najlepšie je vyliat všetku nepoužitú vodu.



Do kanvice nalejte množstvo vody, ktoré je rovnaké alebo väčšie ako MIN (približne 0,6 l), ale nie väčšie ako MAX (približne 1,5 l). Naliatie príliš veľkého množstva vody môže poškodiť spotrebič. Ak je množstvo vody menšie ako 0,6 l (MIN na stupnici), kanvica sa môže automaticky vypnúť, aby sa zabránilo prehriatiu spotrebiča.



Aby ste šetrili elektrickú energiu, varte len potrebné množstvo vody, ale nie menej ako MIN na stupnici (0,6 l).



Varenie vody môžete kedykoľvek prerušiť vypnutím spotrebiča pomocou tlačidla napájania. V krajných prípadoch môžete rýchlovarnú kanvicu zastaviť jej zdvihnutím zo základne alebo odpojením zo zásuvky.

PRÍPRAVA NA PRVÉ POUŽITIE

Vyberte základňu z obalu a rozmotajte napájací kábel. Preložte kábel cez otvor v základni, aby bola základňa stabilná. Umiestnite základňu na miesto, kde nehrozí riziko prevrátania rýchlovarnej kanvice alebo prístupu detí alebo domácich zvierat.

Uistite sa, že v blízkosti kanvice nie je nábytok ani iné materiály, ktoré nie sú odolné voči vodnej pare a vysokým teplotám (horúca vodná para).

Ak nie sú žiadne časti viditeľne poškodené, zapojte kanvicu do elektrickej zásuvky. Spotrebič je teraz pripravený na použitie.

NAPLNENIE RÝCHLOVARU VODOU

Otvorte veko pomocou tlačidla. Držte kanvicu za rukoväť a nalejte do nej vodu. Uistite sa, že hladina vody neprekračuje maximálnu hladinu označenú na výrobku. Zatvorte veko stlačením rukou a umiestnite kanvicu na základňu tak, aby sa zástrčka zapojila do konektora v základni a celá súprava bola stabilná.

ODSTRÁNENIE NEČISTÔT A KONSERVANTOV

Pred prvým varením vody odstráňte všetky nečistoty a konzervačné látky z vnútornej strany spotrebiča, ktoré pokrývajú vnútro kanvice. Je to dôležité pre zdravie a zachovanie neutrálnej chuti varenej vody.

Na vyčistenie vnútornej časti kanvice pred jej prvým riadnym použitím nalejte vodu až po maximálnu hladinu označenú MAX a zovrite ju. Vylejte vodu.

Vnútro kanvice opláchnite čistou vodou.

Po vychladnutí umyte vnútro umývacím prostriedkom a dôkladne opláchnite.

Znovu naplňte kanvicu po maximálnu hladinu, vodu uvarte a vylejte. Rýchlovarná kanvica je teraz pripravená na použitie.



Postup varenia vody je popísaný v podkapitole „Varenie vody“.

VARIENIE VODY

Na varenie vody naplňte kanvicu čistou vodou tak, aby hladina vody bola medzi značkami MIN (cca 0,6 l) a MAX (cca 1,5 l) na stupnici. Stlačte tlačidlo spínača umiestnené v hornej časti rukoväti. Proces varenia vody potvrdí aj rozsvietenie podsvietenia kanvice. Voda dosiahne teplotu 100 °C a kanvica sa vypne.

5. Riešenie problémov

Ak máte s prístrojom akékoľvek problémy, postupujte podľa nižšie uvedených pokynov.

Zariadenie sa nezapne ani po	Skontrolujte, či nie je poškodená zástrčka alebo napájací kábel.
-------------------------------------	--

pripojení k elektrickej sieti.	Skontrolujte, či je zástrčka správne zapojená do elektrickej zásuvky. Skontrolujte, či nie je poškodená elektrická zásuvka – vyskúšajte inú. Skontrolujte, či je kanvica správne umiestnená na podstavci.
Voda sa zohrieva veľmi dlho	Skontrolujte, či nie je vnútro rýchlovarnej kanvice pokryté vodným kameňom. Vodný kameň je zlý vodič tepla.
Rýchlovarná kanvica sa príliš rýchlo vypína	Skontrolujte, či nie je v kanvici príliš málo vody. Príliš málo vody môže aktivovať senzor, ktorý zabraňuje prehriatiu výrobku.
Ak problém pretrváva, kontaktujte servisné oddelenie výrobcu.	

6. Čistenie a údržba



POZOR! Spotrebič nesmie byť ponorený do vody ani umývaný pod tečúcou vodou!



Pred čistením spotrebiča sa uistite, že máte suché ruky. Spotrebič musí vychladnúť a musí byť odpojený od napájania.



Zariadenie nevyžaduje žiadnu údržbu.

ČISTENIE A ODSTRÁNENIE KAMENE Z RÝCHLOVARU

Po vychladnutí vyprázdneného spotrebiča môžete vonkajšiu stranu vyčistiť papierovou utierkou alebo mäkkou handričkou. Na odolnejšie nečistoty môžete použiť mierne navlhčenú papierovú utierku alebo mäkkú handričku.

Na čistenie vnútornej časti spotrebiča je najlepšie použiť jemný, nekoncentrovaný prostriedok na umývanie riadu, handričky a špongie s mäkkými štetinami alebo špongi, a potom dôkladne opláchnuť čistou vodou.

Ak sa vo vnútri spotrebiča nahromadí vodný kameň, použite

odstraňovač vodného kameňa, ktorý je vhodný na kontakt s potravinami. Tieto prostriedky je možné zakúpiť vo väčšine veľkých potravinárskych obchodoch alebo obchodoch s domácimi spotrebičmi. Sú dostupné v práškovej alebo tekutej forme. Postupujte podľa návodu na použitie, ktorý je súčasťou balenia.

7. Vysvetlenie symbolov



Obal je možné recyklovať v súlade s miestnymi predpismi.



Symbol pre vlnitú lepenku (obal).




Tento symbol označuje, že obal obsahuje návod na použitie, ktorý je potrebné si pred použitím prečítať.



Štítok označuje, že výrobok je určený na kontakt s potravinami.



Zariadenie je označené preškrtnutou kolieskovou nádobou v súlade s európskou smernicou 2012/19/ES o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Výrobky  označené týmto symbolom sa po určitom období používania nesmú vyhadzovať ani likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. Používateľ je povinný likvidovať použité elektrické a elektronické zariadenia odovzdaním ich na určenom mieste recyklácie, kde sa recykluje nebezpečný odpad. Zber tohto druhu odpadu na určených miestach a samotný proces recyklácie prispievajú k ochrane prírodných zdrojov. Správna likvidácia použitých elektrických a elektronických zariadení je prospešná pre ľudské zdravie a životné prostredie. Informácie o tom, kde a ako likvidovať použité elektrické a elektronické zariadenia spôsobom šetrným k životnému prostrediu, možno získať od miestnych orgánov, v zbernom mieste odpadu alebo v mieste nákupu, kde bolo zariadenie zakúpené.

8. Používanie príručky

Žiadna časť tejto príručky nesmie byť reprodukováná, distribuovaná,

prekladaná alebo prenášaná v akejkoľvek forme alebo akýmkoľvek elektronickým alebo mechanickým spôsobom, vrátane fotokopírovania, nahrávania alebo ukladania v akomkoľvek systéme ukladania a vyhľadávania informácií, bez predchádzajúceho písomného súhlasu výrobcu.

Ilustrácie zariadenia v tejto príručke používateľa sa môžu líšiť od skutočného produktu.

Všetky názvy značiek a názvy produktov sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami príslušných spoločností.

9. Záruka a servis

Na výrobok sa vzťahuje dvojročná záruka odo dňa zakúpenia. V prípade zistenia vady je potrebné výrobok vrátiť do predajne, kde bol zakúpený, a predložiť doklad o kúpe. Výrobok by mal byť kompletný a najlepšie v pôvodnom obale.

10. Vyhlásenie o zhode so smernicami EÚ



Spoločnosť mPTech sp. s.r.o. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a ostatné ustanovenia smerníc Európskej únie.