

NÁVOD NA POUŽITÍ

Univerzální digitální zavařovací hrnec

Professor ZVH272



*Před prvním použitím přístroje si důkladně přečtěte tuto uživatelskou příručku
a uschovejte ji pro budoucí použití.*

Uschovejte si tento návod k obsluze a předejte jej spolu se zařízením případným budoucím majitelům.

Správné používání.

Tento zavařovací hrnec je vhodný pro:

- zavařování
- ohřívání a udržování teplých nápojů a jejich podávání
- ohřívání uzenin a pod. a udržování jejich teploty

Riziko při nesprávném použití!

Riziko může být způsobeno používáním spotřebiče k jiným účelům, než jsou uvedeny v tomto návodu na použití. Dodržujte postupy popsané v tomto návodu k obsluze.

Nároky jakéhokoliv druhu vyplývající ze škody způsobené nesprávným používáním, nekompetentní opravou, neoprávněnou úpravou nebo používáním neschválených náhradních dílů nebudou uznány.

Před prvním použitím.

Rozbalení .

Odstraňte všechny obaly ze zařízení a rovněž vyjměte návod k obsluze.

Likvidace obalu.

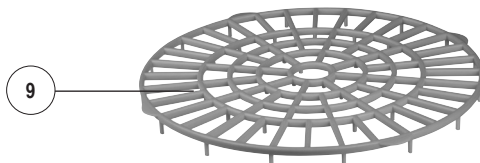
Obal chrání přístroj před poškozením dopravou. Použité obalové materiály jsou vyráběny s ohledem k jejich šetrnosti k životnímu prostředí a technologii likvidace a proto jsou recyklovatelné.

Poznámka: Je-li to možné, uchovejte originální obal během záruční lhůty tak, abyste mohli výrobek v případě reklamace zabalit pro jeho zaslání do servisu.

Zlikvidujte obalový materiál, který již není potřeba, podle místně platných předpisů.

POPIS PŘÍSTROJE

1. Plastové víko
2. Tepelně izolované plastové rukojeti
3. Tělo hrnce
4. Dávkovací páčka
5. Výpustní kohout
6. Nastavení času MIN a ohřevu TIMER
7. Nastavení teploty °C a vypínač START / STOP
8. Ukazatel minut
9. Zavařovací rošt
10. Ukazatel skutečné teploty
11. Ukazatel nastavené teploty



Technické parametry

Objem: 27 litrů

Napájení: 220 - 240 V AC

Teplota: 30 - 100 °C

Příkon: 1800 W

Časovač: 0 - 120 minut

Důležité bezpečnostní upozornění

- Před prvním použitím si pozorně přečtěte tento návod a uschovejte jej pro pozdější potřebu.
- Abyste předešli možnému nebezpečí, nikdy nepřipojujte tento přístroj k externímu časovému spínači.
- Po vybalení přístroje se přesvědčte, zda je spotřebič kompletní a zda není poškozen. V případě, že si nejste jisti, spotřebič nezapínejte a obraťte se na autorizovaný servis nebo prodejce.
- Nepoužívejte nikdy hrnec s poškozenou přívodní šňůrou nebo zástrčkou. Nepoužívejte rovněž přístroj, je-li porouchaný nebo jinak poškozený.
- Nedoporučujeme používání adaptérů a/nebo prodlužovací šňůry. Je-li jejich použití nezbytné, použijte jen takové, které vyhovují platným bezpečnostním normám, a dbejte, abyste nepřekročili limit napětí uvedený na prodlužovací šňůře či adaptéru.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah spotřebiče a jeho přívodu. Na děti by se mělo dohlížet, aby se zajistilo, že si nebudou se spotřebičem hrát.
- Před prvním použitím zkontrolujte, zda napětí uvedené na štítku přístroje odpovídá napětí ve Vaší elektrické síti.
- Nenechávejte hrnec bez dozoru během vaření.
- Hrnec je během provozu a i po jeho skončení horký. Vyhněte se styku s horkými místy přístroje. Hrnec během provozu a krátce po něm nepřemísťujte, uchopte vždy pouze za držadlo, které zůstává chladné. Chcete-li hrnec přemísťovat, nechte obsah vychladnout a vylijte jej. Hrnec přemísťujte vždy vychladlý a pokud možno prázdný.
- Před čištěním přístroj vypněte, odpojte od elektr. zásuvky a nechte vychladnout. Poté vypusťte obsah.
- Vždy používejte originální výpustní kohout a dodané příslušenství.
- Přístroj odpojte ze zásuvky, když není v provozu a před každým čištěním.
- Nepokoušejte se sami opravovat přístroj, zástrčku nebo přívodní šňůru. Ponechte to příslušnému kvalifikovanému opraváři.
- Nepokládejte přístroj ani přívodní šňůru na horký povrch. Přívodní šňůru nenechávejte nikdy viset přes okraj stolu.
- Zajistěte, aby hrnec stál vždy na rovném a pevném podkladu.
- Zajistěte, aby bylo dostatek prostoru nad hrncem pro bezpečné plnění požadovanou tekutinou.

- Nepřepĺňujte hrnec vŷe neŷ po značku MAX uvnitř, hrozí nebezpečí vystřiknutí a opaření. Minimální obsah vody by měl být cca 5 l.
- Nepoužívejte přístroj pod širým nebem. **Hrnec je určen pouze pro použití v domácnosti a nikoliv ke komerčním účelům.**
- Přístroj je určen pouze k účelům uvedeným v návodu.
- Vidlici napájecího přívodu nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte z el. zásuvky mokřými rukama a taháním za napájecí přívod!
- Spotřebič používejte pouze v pracovní poloze na místech, kde nehrozí jeho převrhnutí a v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů (např. kamna, sporák, vařič, horkovzdušná trouba, gril), hořlavých předmětů (např. záclony, závěsy atd.) a vlhkých povrchů (např. dřezy, umyvadla atd.).
- Přístroj nikdy neponořujte do vody!
- Plastové sáčky nesmíte nechávat v dosahu dětí, mohou představovat nebezpečí.

Užitečné tipy

- Naplňte spotřebič vodou, min. 5 litrů a nejvŷe po hranici MAX. Pozor na přepĺnění, voda může vystřikovat ven.
- Viskózní tekutiny, mají tendenci se spálit, musí být zahřívány pomalu a za stálého míchání.
- Vŷdcky se ujistěte, že uvnitř hrnce je dostatek vody k vaření. Pomalé výtěkání vody z kohoutku znamená, že je vody v hrnci málo.
- Při prvním použití se může objevit mírný zápach, který po krátkém čase zmizí. Toto není na závadu.
- Při nastavení termostatu na 100°C bude hrnec udržovat teplotu mezi 95-100°C.
- Zabudovaný termostat umožňuje nastavit teplotu mezi 30 a 100°C. Např.: Při nastaveném termostatu na 60°C se udržuje teplota na úrovni 60 ± 5°C.

Před prvním použitím

Hrnec je použitelný pro zavařování, vaření, ohřívání, jako vodní lázeň, k přípravě horkých nápojů, blanširování zeleniny a pod. Jestliže se voda v hrnci vyvaří, zabudovaná pojistka zabrání přehřátí a přístroj vypne. Hrnec musíte pak nechat řádně vychladnout dříve než jej naplníte opět vodou a zapnete jej. Jinak hrozí nebezpečí opaření rychle se vyvíjející parou. Kromě toho se může poškodit smaltovaný povrch. Před prvním použitím hrnce řádně převařte v hrnci asi 6 litrů čisté vody. Po vychladnutí je hrnec připraven k použití.

Nastavení přístroje a příprava pro použití

- Odviňte úplně přívodní šňůru z prostoru pro kabel (12)
- Umístěte hrnec na rovnou a pevnou, neklouzavou plochu. Ujistěte se, že el. zásuvka je lehce dostupná.
- Zasuňte zástrčku do el. zásuvky. Displej se rozsvítí a zazní signální tón.

- **NIKDY nespouštějte přístroj bez náplně (voda, nápoj apod.). Zařízení se může poškodit.**
- **NIKDY nepřepĺňujte hrnec nad hranici MAX! Horká kapalina může přetéci! Hrozí opaření.**
- **Spotřebič je během práce horký! Dotýkejte se pouze tepelně izolovaných částí (držadlo, víko nebo ovládací knoflíky). Hrozí nebezpečí popálení.**
- **Poznámka: Při prvním použití se může objevit slabý zápach vypalování. Toto je úplně běžný a neškodný jev a zmizí po krátké době. Doporučujeme vyvětrat.**

Použití přístroje pro zavařování a přípravu nápojů

1. V případě zavařování, vložte na dno zavařovací rošt. Na rošt nakladte požadovaný počet zavařovacích sklenic (max. 20 sklenic po 0,7 lt)
2. Nalijte vodu do takové výšky, aby vrchní řada sklenic byla ponořena cca do ¾ své výšky. (dále viz Pokyny pro zavařování).
3. Pro přípravu nápojů naplňte hrnec požadovaným množstvím vody, čaje, vína apod. nejvíce však po hladinu MAX.
4. Přiložte víko.

- Pomocí otočného ovladače °C (7) nastavte požadovanou teplotu. Můžete nastavovat teplotu v krocích po 1°C. Po každých 5°C zazní zvukový signál. Na displeji se zobrazí nastavená teplota v části "Set Temp" (11). Maximální nastavená teplota je 100°C.
- Pomocí ovladače MIN (6) nastavte požadovaný čas vaření v minutách. Můžete nastavit čas v 1 min. krocích. Signální tón zazní pro každých nastavených 5 minut. Nastavený čas se zobrazí na displeji v sekci "MIN" (8). Maximální nastavitelný čas je 120 min.
- Stiskněte tlačítko (7) START / STOP. Zapne se topení. Průběh topení je indikován prostřednictvím indikátoru **IIIIIIII**. Momentální teplota ohřevu je znázorněna na displeji "Aktuální teplota" (10). Jakmile je dosažena nastavená teplota, zazní signál, značka **X** se objeví na displeji a nastavený čas ve zobrazené části „MIN" (8) začne odpočítávat.
- Pokud přístroj nepoužíváte, vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky elektrické sítě.
- Před jakoukoliv manipulací s hrncem (čištění, přenášení apod.) nechte nejprve odpojený hrnec zcela vychladnout. Potom vylijte vychladlý obsah hrnce.

Upozornění.

Podsvícení displeje se automaticky vypne asi 5 minut po poslední aktivaci jakéhokoliv ovládacího tlačítka. Displej se opět rozsvítí po stisknutí jakéhokoliv ovládacího knoflíku.

Jakmile nastavený čas (lhůta) uplynul, zazní signální zvuk. Spotřebič se vypne. Značky **X a **IIIIIIIIII** zmizí z displeje. Chcete-li zastavit proces ohřevu nebo proces varu dřívě, stiskněte tlačítko START / STOP (7).**

Použití přístroje k ohřívání a udržování teploty nápojů

- Pro přípravu nápojů naplňte hrnec požadovaným množstvím vody, čaje, vína apod. nejvíce však po hladinu MAX.
- Přiložte víko.
- Pomocí otočného ovladače °C (7) nastavte požadovanou teplotu. Na displeji se zobrazí nastavená teplota v části "Set Temp" (11). Maximální nastavená teplota je 100°C.
- Stiskněte ovladač TIMER (6) Na displeji se zobrazí ∞ . Není třeba nastavovat čas.
- Stiskněte START/STOP. Na displeji se objeví **IIIIII** jako symbol, že hrnec je v činnosti. Hrnec začne kapalinu ohřívát a jakmile dosáhne nastavené teploty, ozve se pípnutí a termostat bude teplotu neustále udržovat postupným zapínáním a vypínáním topného tělesa. Pravidelně kapalinu (nápoj) promíchávejte, aby se teplo distribuovalo rovnoměrně.
- Nápoj můžete vypouštět pomocí výpustního kohoutu (5)
- Chcete-li hrnec vypnout, stiskněte opět START/STOP.

- **Pro výdej nápojů apod. nastavte pod výpustní kohout šálek či jinou nádobu a stlačením dávkovací páčky (4) směrem dolů natočte požadované množství tekutiny. Po natočení požadovaného množství uvolněte páčku (4).**
- **Chcete-li vypustit větší množství nápoje, posuňte páčku (4) úplně do horní polohy. Nemusíte tak při vypouštění páčku stále držet.**
- **Nevypouštějte kapalinu výpustním kohoutem, jsou-li v ní obsaženy pevné částice (např. polévka apod.). Kohout se může ucpat a poškodit.**

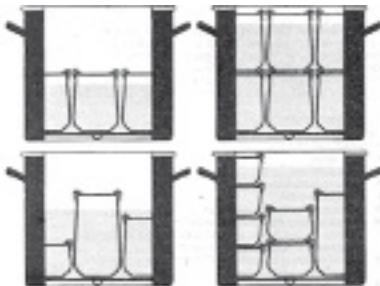
Poznámka:

V tomto hrnci můžete rovněž ohřívát polévky, guláše či jiné tekutější pokrmy. Během ohřívání i vydávání pravidelně obsah míchejte, aby se nepřipálil. Nikdy ho však nevypouštějte přes výpustní kohout! Vždy ho vydávejte pomocí naběračky a po vyprázdnění hrnec i výpustní kohout pečlivě vypláchněte a vyčistěte (viz kapitola čištění).

Pokyny pro zavařování

- Použité suroviny (ovoce, zelenina a pod) musí být kvalitní, čerstvé a zralé. Suroviny dobře omyjte a nechte okapat.
- Zelené fazole a hrách nechte předem mírně podusit.
- Použité zavařovací nádoby (sklenice, plechovky, lahve) a jejich uzávěry musí být sterilní. Můžete je předem vyvařit a nechat oschnout a vychladnout. Potom se pokud možno nedotýkejte rukama vnitřních stran uzávěrů ani nádob.
- Zkontrolujte, zda nádoba není poškozená. Nepoužívejte rovněž staré a poškozené uzávěry.
- Sklenice (lahve) naplňte 2 cm pod okraj a u kašovitých hmot (dřeň, kečup apod.) cca 4 cm pod okraj.
- U uzenin a zavařovaných mas naplňte nádobu jen do cca ¾ nádoby.
- Sklenice se žroubovacími, pružinovými uzávěry nebo svorkami řádně uzavřete.
- **Při zavařování použijte vždy zavařovací rošt.** Použité sklenice mohou mít různou výšku.
- Sklenice mají stát ponořené do 2/3 až ¾ ve vodě. V případě 2 řad sklenic na sebe postavených, měla by nejvyšší sklenice být ponořena do ¾ své výšky.
- **Doba zavařování se počítá vždy od dosažení bodu varu nebo požadované teploty.**
- Úsporná verze zavařování je sterilizace v páře. Hrnec naplníme jen cca do 10cm a sklenice postavíme na rošt. Jestliže dojde k vyvaření části vody, můžeme ji doplnit, ale je třeba prodloužit dobu zavařování o čas nutný k opětovnému dosažení varu či požadované teploty.

- Po ukončení zavařování sklenice opatrně vyjměte (pomocí kleští nebo ochranných rukavic), a nechte (včetně svorek) úplně vychladnout.
- Plechovky po vyjmutí ponořte do studené vody.
- Pro lepší přehled je dobré zavařované nádoby popsat (obsah, datum).
- Přesnější postupy, detaily a tipy najdete v knihách o zavařování a nebo na internetových stránkách.
- Pokud je nutné během vaření změnit teplotu, nastavte termostatem zvolenou teplotu a časovačem nastavte požadovaný čas zavařování.



Ochrana proti přehřátí

Tento přístroj je vybaven ochranou proti přehřátí.

K přehřátí může dojít, jestliže dojde k vyvaření tekutiny nebo jestliže tekutina vůbec v hrnci nebyla. V tomto případě se ozve varovný tón a na displeji se objeví blikající symbol "L". V tomto případě okamžitě dolejte do hrnce nějakou tekutinu. V případě, že tak neučiníte, hrnec se do 5 minut sám vypne. Jakmile doplníte tekutinu, můžete opět zavařovací hrnec zapnout.

Čištění a údržba

Před čištěním hrnec vždy vypněte, odpojte od přívodu el. proudu a nechte vychladnout.

Po vychladnutí můžete zvenku hrnec otřít vlhkým hadříkem a zevnitř vypláchněte čistou vlažnou vodou. Nikdy neponořujte přístroj do vody nebo jiných tekutin. Nepoužívejte abrazivní nebo agresivní čisticí prostředky. Můžete poškodit povrch. Možné vzniklé usazeniny vodního kamene odstraňte roztokem octa nebo kyseliny citrónové. Můžete rovněž použít některý z prodávaných přípravků na odstraňování usazenin z varných konvic a pod. Poté vždy důkladně vypláchněte a popřípadě nechte převařit čistou vodou. Stejně udržujte i zavařovací rošt.

Čištění kohoutku.

Pro důkladné vyčištění kohoutku je možno jej rozebrat.

Odšroubujte páku kohoutku

Vyčistěte kohoutek slabým roztokem saponátu.

Opláchněte čistou vodou.

Je-li to nutné, odstraňte nečistoty uvnitř kohoutku pomocí vatové tyčinky.

Našroubujte zpět páku kohoutku.

Propláchněte ještě jednou čistou vodou.



Orientační zavařovací tabulka

Ovoce	Teplota v °C	Čas v min	Zelenina	Teplota v °C	Čas v min
rybíz	85	20	květák	100	90
jabl. pyré	90	30	fazole lusky	100	120
hrušky	90	30	tlusté fazole	100	90
jahody	75	25	hrách	100	120
borůvky	85	25	kys. okurky	90	30
maliny	80	30	karotka	100	90
třešně	80	30	mrkev	100	90
mirabelky	90	30	kedlubny	100	90
broskve	90	30	dýně	90	30
meruňky	90	30	růž. kapusta	100	120
rebarbora	100	30	chřest	100	120
angrešt	80	30	kapusta	100	120
švestky	90	30	rajčata	90	30
Maso					
pečené-plátek	100	75			
guláš	100	75			
divočina, drůbež	100	75			
řízek, kotlety zapečené	100	75			
uzeninová směs	100	120			

Časy v tabulce uvedené platí až od dosažení požadované teploty a jsou orientační. Záleží na teplotě v místnosti zavařování apod.



Zpětný odběr elektroodpadu

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (z domácnosti)

Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu, nejbližšího sběrného místa, v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Záruční prohlášení

Děkujeme Vám za důvěru v tento výrobek. Věříme, že s ním budete maximálně spokojeni. Jestliže jste se rozhodli zakoupit některý výrobek z oblasti drobných kuchyňských spotřebičů, péče o tělo nebo spotřební elektroniky, dovolujeme si Vás upozornit na několik skutečností.

- Při výběrání přístroje pečlivě zvažte, jaké funkce od přístroje požadujete. Pokud Vám nebude výrobek v budoucnu vyhovovat, není tato skutečnost důvodem k reklamaci.
- Před prvním použitím si pozorně přečtěte přiložený návod a důsledně se jím řiďte.
- Veškeré výrobky slouží pro domácí použití. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných výrobců.
- Všechny doklady o koupi a o případných opravách Vašeho výrobku doporučujeme uschovat po dobu 3 let pro poskytnutí maximálně kvalitního záručního a pozáručního servisu.

Na tento domácí spotřebič poskytujeme záruku na bezchybnou funkci po dobu **24 měsíců** od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Záruka se vztahuje na závady způsobené chybou výroby nebo vadou materiálu.

Záruku lze uplatňovat u organizace, u které byl výrobek zakoupen. Záruka je neplatná, jestliže je závada způsobena mechanickým poškozením (např. při přepravě), nesprávným používáním nebo používáním v rozporu s návodem k obsluze, neodvratnou událostí (např. živelná pohroma), byl-li výrobek připojen na jiné síťové napětí, než pro které je určen a také v případě úprav nebo oprav provedených osobami, jež k tomuto zákroku nemají oprávnění. Výrobky jsou určeny pro použití v domácnosti. Při použití jiným způsobem nemůže být záruka uplatněna.

V případě poruchy se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili.

V případě nerespektování těchto zásad nemůžeme uznat případnou reklamaci.

**Celostátní nositel servisu zajišťující opravy a náhradní díly prostřednictvím smluvních partnerů je:
Zásobování a. s., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník, tel.: +420 315 646 160, reklamacie@zasobovani.cz - www.eva.cz**