

Automatický zavařovací hrnec s výpustným kohoutem

Automatický zavaracie hrnec s výpustným kohútom

Automatic canning pot with pouring tap

Einkochautomat mit Auslaufhahn

Stérilisateur de conserves avec robinet

Automaatne hoidistamisnõu kraaniga



Návod k použití

Návod na použitie

Instruction booklet

Gebrauchsanleitung

Notice d'utilisation

Kasutamine

DO42326PC

DOMO

ZÁRUKA

Na tento spotřebič poskytujeme záruku na nedostatky, které jsou označeny jako výrobní chyby nebo chyby materiálu. Záruční doba začíná dnem prodeje a je uznána po předložení potvrzeného tohoto záručního listu nebo orig.dokladu o zaplacení + tento nepotvrzený, ale vyplněný ZL pro záznam opravy. Případné reklamace můžete uplatnit v místě nákupu tohoto přístroje nebo v servisním středisku firmy:

Domo-elektro s.r.o., Na Kobyle, 34506 Kdyně viz www.domo-elektro.cz tel. 379 789 684 nebo na servis@domo-elektro.cz , tel. 379 422 550

ZÁRUKA

Na tento spotřebič poskytujeme záruku na nedostatky, ktoré sú označené ako výrobné chyby alebo chyby materiálu. Záručná doba začína dňom predaja a je uznaná po predložení potvrdeného tohto záručného listu alebo orig.dokladu o zaplacení + tento nepotvrdený, ale vyplnený ZL pre záznam opravy. Případné reklamácie môžete uplatniť v mieste nákupu tohto prístroja alebo v servisnom stredisku firmy:

Domo-elektro s.r.o., Na Kobyle, 34506 Kdyně pozri www.domo-elektro.cz tel. 379 789 684 alebo na servis@domo-elektro.cz, tel. 379 422 550

WARRANTY

This appliance has a two year warranty period. During this period the manufacturer is responsible for any failures which are the direct result of construction failure. When these failures occur the appliance will be repaired or replaced if necessary. The warranty will not be valid when the damage to the appliance is caused by wrong use, not following the instructions or repairs executed by a third party. The warranty will only be valid if the warranty application has been completed by the dealer at the time of purchase. All parts, which are subject to wear, are excluded from the warranty.

GARANTIE

Die Garantie für dieses Gerät beträgt 2 Jahr ab dem Kaufdatum. Während dieser zweijährigen Garantie trägt der Verteiler die Verantwortung für Mangel, die eindeutig auf Material- oder Konstruktionsfehler zurück-zuführen sind. Wenn es solche mangel gibt, wird das Gerät, wenn notwendig, ersetzt oder repariert. Das Recht auf Garantie erlischt, wenn die Mängel auf eine unangemessene Anwendung, die Nichtbefolgung der Gebrauchsanleitungen oder eine Reparatur von einer dritten Partei zurückzuführen sind. Die Garantie gilt nur, wen der Garantieschein beim Kauf vom Einzelhändler abgestempelt und unterschrieben worden ist. Alle Teile, dem Verschleiß ausgesetzt sein, sind nicht in der Garantie eingeschlossen.

GARANTII

Käesoleval seadmél on kaheaastane garantiiaeg. Selle aja vältel kohustub tootja kõrvaldama kõiki defektid, mille on otseselt põhjustanud ehituslikud puudused. Nende defektide esinemise korral remonditakse või asendatakse seade vastavalt vajadusele. Garantii ei kehti, kui seadme kahjustuse on põhjustanud vale kasutus, kasutusjuhiste mittejärgimine või kolmanda osapoolle teostatud remont. Garantii kehtib ainult juhul, kui müüja on seadme ostmisel täitnud garantiikaardi. Garantii ei kata kuluvaid osi.

Model

DO42324PC / DO42325PC / DO42326PC

Naam/Name/Jméno

Adres/Address/Adresa

Aankoopdatum/Kaufdatum/Datum prodeje

Datum nákupu,podpis a razítko

Date, signature, stamp

Tel :

* Jméno kupujícího, adresu a tel.spojení je nutno vyplnit pokud si zákazník přeje zaslání opraveného přístroje domů. Bez úplného vyplnění všech ostatních údajů v záručním listu nebude možno Vaši reklamaci včas vyřídit.

**Domo-elektro s.r.o. Na Kobyle, 34506 Kdyně, Tel. +420 379789684
LINEA 2000 - Dompel 9 2200 Herentals Belgium - Tel 014/21.71.91 - Fax : 014/21.54.63**

INFORMACE O RECYKLACI ODPADU

Symbol na přístroji či na jeho obalu znamená, že s tímto výrobkem není možno nakládat jako s běžným domovním odpadem, nýbrž musí být odevzdán na místech určených ke sběru a likvidaci elektrických a elektronických zařízení.



Dodržením tohoto doporučení chráníte životní prostředí a zdraví spoluobčanů. Více informací o možnostech likvidace nebezpečného odpadu obdržíte na obecních nebo městských úřadech, sběrných dvorech nebo v prodejně, kde jste přístroj zakoupili. Obalové materiály jsou recyklovatelné, nakládejte s nimi podle předpisů pro životní prostředí.

Informácie o recyklácii odpadu Symbol na prístroji alebo na jeho obale znamená, že s týmto výrobkom nie je možné nakladať



ako s domovým odpadom, ale musí byť odovzdaný na miestach určených k zberu a likvidácie elektrických a elektronických zariadení.

Dodržaním tohto odporúčania chránite životné prostredie a zdravie spoluobčanov. Viac informácií o možnostiach likvidácie nebezpečného odpadu obdržíte na obecných alebo mestských úradoch, zberných dvoroch alebo v predajni, kde ste prístroj zakúpili. Obalové materiály sú recyklovateľné, nakladajte s nimi podľa predpisov pre životné prostredie.

RECYCLING INFORMATION

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it must be brought to the applicable collection point for recycling of electrical and electronic equipment.

By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

The packaging is recyclable. Please treat package ecologically.



RECYCLING INFORMATIONEN

Dieses Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung

weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss.

Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrem Rathaus, Ihrer Müllabfuhr oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben. Das Verpackungsmaterial ist wiederverwertbar. Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht und führen Sie sie der Wertstoffsammlung zu.

INFORMATIONS CONCERNANT LE RECYCLAGE

Ce symbole présent sur le produit ou sur son emballage indique que l'appareil ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Au contraire, il doit être rapporté au point de collecte pour recyclage des appareils électriques et électroniques. En veillant à l'élimination en bonne et due forme de l'appareil, vous contribuez à la prévention de potentielles conséquences négatives sur l'environnement et la santé, qui pourraient découler d'une élimination incorrecte. Pour de plus amples informations concernant le recyclage de cet appareil, veuillez prendre contact avec le bureau municipal de votre région, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

L'emballage est recyclable. Veuillez traiter l'emballage de façon écologique.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Při používání zavařovacího hrnce dbejte všeobecných i následujících bezpečnostních předpisů.

1. Nepoužívejte v blízkosti hořlavých látek, výbušnin ani v jiných místech, kde by elektrický výboj mohl způsobit vznik požáru.



Přístroj může být během používání horký. Dbejte na to, aby se přívodní kabel nedotýkal jeho horkých částí a přístroj ničím nepřikrývejte.

2. Tento hrnec není žádná hračka. Je třeba dávat velký pozor, když jsou v okolí děti.
3. Hrnec se nesmí používat s neoriginálními částmi (jako jsou časovač, odložený spínač atd). Použití neoriginálních částí může způsobit poškození přístroje nebo dokonce požár.
4. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí pokud jsou pod neustálým dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si s přístrojem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.
5. Tento spotřebič nesmějí používat děti. Spotřebič a jeho přívodní kabel vždy udržujte mimo dosah dětí.
6. Nepoužívejte přístroj s poškozenou síťovou šňůrou, popř. síťovou zástrčkou. Když přístroj řádně nepracuje, spadl na zem nebo do vody, popř. je poškozený, je nutné nechat ho přezkoušet v servisním centru.
7. Veškeré opravy a úpravy musí být prováděny pouze v odborném servise.
8. Přístroj používejte pouze v otevřených prostorech, kde je dostatečná cirkulace vzduchu.
9. Přístroj by neměl přijít do kontaktu s magneticky citlivými věcmi (např. kreditní karty atd.)
10. Přístroj není vodě odolný. V žádném případě hrnec neponořujte pod hladinu.
11. Nepoužívejte přístroj v extrémně vlhkých prostředích, ani v místech s vysokou teplotou.
12. Na čištění nepoužívejte mokrý hadr, ani agresivní čisticí prostředky. Doporučujeme pouze vlhký hadřík.
13. Zajistěte aby hrnec nespadol nebo se mechanicky nepoškodil. Takové poškození může vést ke vzniku nebezpečí poranění.
14. Nezapínejte hrnec bez vody / naprázdno.
15. Nedotýkejte se hřejících ploch, pokud je hrnec zapnutý a pracuje.
16. Hrnec není určen pro komerční účely.
17. Přístroj nesmí být používán dětmi. Děti smí hrnec ovládat pouze za neustálého dozoru způsobilých osob.
18. Nikdy nenechávejte hrnec bez dozoru, když je ještě zapojený v síti. Vytáhněte síťovou zástrčku, když už ho nepoužíváte, popř. než ho začnete čistit nebo

- plnit.
19. Nikdy přístroj netahejte za šňůru. Nepoužívejte ji jako držadlo k přenášení. Dejte pozor, abyste ji neskřípli mezi dveře, a nepokládejte ji přes roh nebo ostré hrany.
 20. Nepřenášejte hrnec pokud je v něm horká voda.
 21. **Po práci vytáhněte přístroj ze zásuvky, nechte zchladit a vypusťte vodu.**
 22. Přístroj vždy zapojte pouze do el. sítě se zemnicím kolíkem.
 23. Pokud chcete měnit nebo odendavat nějaké součásti, vždy vypojte přístroj z elektrické sítě.
 24. Záruka se nevztahuje na mechanické poškození ani poškození nesprávným používáním (např. ulomený výpustný kohout, promáčklé tělo hrnce od pádu atd...)
 25. Přístroj byl navržen a sestaven jako celek, nepokoušejte se ho nijak rozebírat ani upravovat.
 26. Nestavte a nepoužívejte přístroj v blízkosti vody kam by se hrnec mohl převrhnout. Vodu vždy lijte pouze dovnitř. Nenechávejte vodu (tekutiny) v hrnci, pokud jej nepoužíváte.
 27. Hrnec stavte na teplu odolný, rovný a stabilní podklad a zajistěte, aby okolo hrnce byl dostatek volného místa (cca 20 cm).
 28. Před používáním hrnec vybalte z ochranných a obalových fólií. Pozor: plastové sáčky a folie zlikvidujte a držte mimo dosah dětí. Folie a sáčky by mohly být pro děti nebezpečné, hrozí riziko zadušení nebo vdechnutí.

Části přístroje:

1. Plastové víko
2. Držadlo – tepelně izolované
3. Nerezový výpustný kohout
4. Nastavení termostatu/teploty (Start/Stop)
5. Informativní LCD displej
6. Nastavení časovače (Timer)
7. Plastový rošt/podstavec



Použití:

Zavařování



Otočením termostatu (Start/Stop) nastavte volbu na požadovanou teplotu.

Otočným ovladačem (Timer) nastavte časovač na požadovaný čas zavařujícího procesu.

Po nastavení zmáčkněte knoflík termostatu (Start/Stop). Zmáčknutím knoflíku Start/Stop spustíte hrnec do činnosti. Start/Stop pracuje jako spínač.

Hrnek se začne nahřívát až do nastavené teploty.

LCD displej ukazuje 2 teploty - vlevo nahoře – nastavená teplota
- vlevo dole – aktuální teplota vody



Ve chvíli, kdy dosáhne požadované teploty se automaticky spustí časovač a začne odpočítávat.

Na displeji se objeví ikona „přesýpacích hodin“.

Když uběhne nastavený čas zavařovací hrnek se automaticky vypne. Zvukový signál oznámí konec zavařovacího procesu.

Neustálý ohřev (var), vypařování přebytečné tekutiny

Otočte ovladačem termostatu na maximum. Na displeji se zobrazí ikona maximální hodnoty.

Zmáčkněte ovladač časovače (Timer) a na displeji se objeví ikona „ležaté osmičky“.

To znamená, že časovač není nastaven a hrnek bude pracovat nepřetržitě.



Stiskem Start/Stop hrnek spustíte.

Zavařovací hrnek se nahřeje na maximální teplotu a bude ji udržovat, tehdy se tekutina odpařuje nejvíce.

Ve chvíli, kdy je tekutina/marmeláda/džus dostatečně zahuštěn (odpařen), tak hrnek opět vypnete stisknutím tlačítka Start/Stop.

POZOR: Při procesu zahušťování je potřeba suroviny neustále míchat, aby se nepřipalovaly. Zároveň by se v hustější tekutině akumulovalo teplo pouze u dna (kolem teplotního čidla) a pojistka by jej často vypínala.

POZOR: Nikdy nenechávejte hrnek bez dozoru, pokud je zapnutý. Zvláště pokud není nastaven časovač!!!

Funkce udržování teploty

Termostat (Start/Stop) nastavte otočením na požadovanou teplotu.

Ovladač časovače (Timer) pouze stiskněte . Tím časovač vypnete a hrnek poběží nepřetržitě.

Hrnek spustíte stisknutím knoflíku Start/Stop.

Hrnek se nahřeje na zvolenou teplotu a bude ji udržovat až do chvíle, kdy hrnek opět vypnete (opět stisknutím knoflíku Start/Stop).



Pokud se rozsvítí tento symbol „prázdné nádržky“, znamená tom, že v hrnci je méně než minimální množství tekutiny. V takovém případě musíte ihned dolít vodu, jinak hrozí přehřátí a poškození hrnce.

Před prvním použitím

- Přístroj vybalte a letmo zkontrolujte zda se dopravou nepoškodil.
- Přístroj je dodáván s rozebiratelným výpustným kohoutem, který je potřeba před prvním použitím vybalit a správně nasadit.

Nasazení výpustného kohoutu:

- Všechny části kohoutu vybalte z obalů. Na hlavní část kohoutu nasadte nejdříve kovovou krytku, poté velkou těsnicí gumu. Obě části kohoutu musí na sobě mít kovovou krytku a poté gumové těsnění.
- Takto připravené části prostrčte vyfrézovaným otvorem v těle hrnce a zašroubujte j do sebe. Závit důkladně dotáhněte.
- Kohout je vybaven integrovaným filtračním sítkem, který je potřeba udržovat stále průchodné.
- Otevření/zavření se provádí pootočením horní páčky do jedné strany pouze o ¼ otáčky.

Postup použití při zavařování:

1. Vložte vyjímatelný plastový rošt na dno hrnce
2. Napusťte do hrnce vodu
3. Postavte sklenice dovnitř hrnce
4. Přikryjte víkem
5. Zapojte přívodní kabel do el. sítě
6. Nastavte požadovanou teplotu a čas
7. Časovač se automaticky spustí po dosažení teploty
8. Po skončení celého procesu se hrnce automaticky vypne a zazní zvukový signál.
9. Vypojte hrnce z elektrické sítě
10. Nechte vychladnout a obsah vyndejte/vylíjete.

Tipy pro lepší konzervaci potravin

Příprava a čistota jsou z důvodů trvanlivosti nejdůležitější. Ovoce má být dobré kvality, čerstvé a zralé.

- Ovoce a zeleninu nerozkrájené dobře umýt a nechat okapat.
- Zelené fazole a hrách jsou trvanlivější, když je předem mírně podusíte.
- Sklenice, plechovky, lahve a uzávěry umyjte pečlivě pod horkou vodou, vypláchněte a nechte uschnout na čisté utěrce.
- Zkontrolujte, zda v nádobě nejsou připálené zbytky, nebo zda není nádoba poškozená.
- Uzávěry nechte až do použití v čisté vodě.
- Nepoužívejte žádná poškozená nebo stará víčka.
- Sklenice eventuelně lahve naplňujte jen 2 cm pod okraj, u kašovitě hmoty (jablečná dřev) jen 4 cm pod okraj. Při nákupu sklenic si všimněte ev. upozornění.
- U uzenin všech druhů plňte jen do 3/4 sklenice.
- Sklenice se šroubovacími, pružinovými uzávěry nebo svorkami, řádně uzavřete.
- Lahve uzavřete okamžitě po ukončení sterilizace.
- Sklenice stavte vždy na rošt.
- Můžete použít sklenice různé výšky.
- Ohřátí plného obsahu hrnce trvá cca 1,5 hod, je proto výhodnější používat zavařování v páře.
- **Proto je mnohem úspornější verze zavařování sterilizací v páře – do hrnce dáme jen 5–10 cm vody a sklenice postavíme na rošt.**
- **Takto můžete ušetřit až 60% energie.**
- Teplota sklenic by měla být stejná jako teplota vody, ušetříte tak čas i energii.
- Teplotu a čas pro zavařování vyhledejte v receptech, případně knihách o zavařování.
- Doba, než se automat zahřeje na zvolenou teplotu se nepočítá do doby zavařování. Doba zavařování začíná, když je dosaženo zvolené teploty.
- Zavařené suroviny je nejlépe uchovávat v chladnu a ve tmě.

Orientační tabulka zavařování:

ovoce	teplota ve °C	čas v min	zelenina	teplota ve °C	čas v min
rybíz	85	20	květák	100	90
jabl.pyré	90	30	faz.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	růžič.kapusta	100	120
rebarbora	100	30	chřest	100	120
angrešty	80	30	kapusta	100	120
švestky	90	30	rajčata	90	30

maso	teplota ve °C	čas v min
pečeně-plátek, předpečený	100	75
guláš	100	75
divočina, drůbež, zapečené	100	75
řízek, kotlety, zapečené	100	75
uzeninová směs	100	120

Při zavařování na 100°C doporučujeme nastavit teplotu na hrnci maximálně 97°C. To je ideální teplota před varem a zároveň se při ní automaticky spustí časovač hrnce.

Tabulky v tomto návodu jsou pouze orientační. Doba dosažení teploty je díky velké ploše pláště hrnce velmi rozdílná v teplém a chladném prostředí! Časy platí vždy od dosažení zvolené teploty. Zavařené ovoce skladujte na chladném a suchém místě.

Čištění

Spotřebič nikdy neponořujte celý do vody. Při vytažení zástrčky ze zásuvky spotřebič utřete zvenku vlhkým hadrem a zevnitř vypláchněte. Vzniklé usazeniny vodního kamene čas od času odstraňte roztokem kyseliny citrónové nebo octa. Následně vždy nechte převařit čistou vodou.

Doporučení:

Sítovou šňůru po použití omotejte kolem držáků na dně zařízení.

Odstranění vodního kamene


Při běžném používání se usazují nečistoty z vody.

Na jejich vyčištění použijte volně prodejné prostředky na odvápnění (říd'te se pokyny jejich výrobce), nebo použijte vodu, do které přidáte konzumní 8% ocet.

Po odstranění vodního kamene opláchněte zařízení čistou vodou.

Informace o recyklaci odpadu



Symbol  na přístroji či na jeho obalu znamená, že s tímto výrobkem není možno nakládat jako s běžným domovním odpadem, nýbrž musí být odevzdán na místech určených ke sběru a likvidaci elektrických a elektronických zařízení. Dodržením tohoto doporučení chráníte životní prostředí a zdraví spoluobčanů. Více informací o možnostech likvidace nebezpečného odpadu obdržíte na obecních nebo městských úřadech, sběrných dvorech nebo v prodejně, kde jste přístroj zakoupili.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE

Pri používaní zaváracieho hrnca dbajte všeobecných i nasledujúcich bezpečnostných predpisov.

- Nepoužívajte v blízkosti horľavých látok, výbušnín ani v iných miestach, kde by elektrický výboj mohol spôsobiť vznik požiaru.



Prístroj môže byť počas používania horúci. Dbajte na to, aby sa prírodný kábel nedotýkal jeho horúcich častí a prístroj ničím neprikrývajte

- Tento hrniec nie je žiadna hračka. Je treba dávať veľký pozor, keď sú v okolí deti.
- Hrniec sa nesmie používať s neoriginálnymi časťami (ako sú časovač, odložený spínač atď.). Použitie neoriginálnych častí môže spôsobiť poškodenie prístroja alebo dokonca požiar.
- Nepoužívajte prístroj s poškodenou sieťovou šnúrou, popr. sieťovou zástrčkou. Keď prístroj riadne nepracuje, spadol na zem alebo do vody, popr. je poškodený, je nutné nechať ho preskúšať v servisnom centre.
- Všetky opravy a úpravy musia byť vykonávané iba v odbornom servise.
- Prístroj používajte len v otvorených priestoroch, kde je dostatočná cirkulácia vzduchu.
- Prístroj by nemal prísť do kontaktu s magneticky citlivými vecami (napr. Kreditnej karty atď.)
- Prístroj nie je vode odolný. V žiadnom prípade hrniec neponárajte pod hladinu.
- Nepoužívajte prístroj v extrémne vlhkých prostrediach, ani v miestach s vysokou teplotou.
- Na čistenie nepoužívajte mokrá handru, ani agresívne čistiace prostriedky. Odporúčame iba vlhkú handričku.
- Zaistite aby hrniec nespadol alebo sa mechanicky nepoškodil. Také poškodenie môže viesť k vzniku nebezpečenstva poranenia.
- Nezapínajte hrniec bez vody / naprázdno.
- Nedotýkajte sa hrejúce plôch, ak je hrniec zapnutý a pracuje.
- Hrniec nie je určený pre komerčné účely.
- Prístroj nesmie byť používaný deťmi. Deti smie hrniec ovládať iba za neustáleho dozoru oprávnených osôb.
- Nikdy nenechávajte hrniec bez dozoru, keď je ešte zapojený v sieti. Vytiahnite sieťovú zástrčku, keď už ho nepoužívate, popr. než ho začnete čistiť alebo plniť.
- Nikdy prístroj neťahajte za šnúru. Nepoužívajte ju ako držadlo na prenášanie. Dajte pozor, aby ste ju neprivreli medzi dvere, a nekladte ju cez roh alebo ostré hrany.
- Neprenášajte hrniec pokiaľ je v ňom horúca voda.
- Po práci vytiahnite prístroj zo zásuvky, nechajte schlaďiť a vypustite vodu.
- Prístroj vždy zapájajte len do el. siete s uzemňovacím kolíkom.
- Ak chcete meniť alebo odendavat nejaké súčasti, vždy vypojte prístroj z elektrickej siete.
- Záruka sa nevzťahuje na mechanické poškodenie ani poškodenie nesprávnym

používaním (napr. Odlomený výpustný kohútik preliačeny telo hrnce od pádu atď ...)

- Prístroj bol navrhnutý a zostavený ako celok, nepokúšajte sa ho nijako rozoberať ani upravovať.
- Nestavajte a nepoužívajte prístroj v blízkosti vody kam by sa hrniec mohol prevrátiť. Vodu vždy lejte iba dovnútra. Nenechávajte vodu (tekutiny) v hrnci, ak ho nepoužívate.
- Hrniec stavajte na teplu odolný, rovný a stabilný podklad a zaistite, aby okolo hrnca bol dostatok voľného miesta (cca 20 cm).
- Pred používaním hrniec vybaľte z ochranných a obalových fólií. Pozor: plastové vrecúška a fólie zlikvidujte a držte mimo dosahu detí. Fólie a sáčky by mohli byť pre deti nebezpečné, hrozí riziko zadusenia alebo vdýchnutiu.

Časti prístroja:

1. Plastové veko
2. Držadlo - tepelne izolované
3. Nerezový výpustný kohút
4. Nastavenie termostatu / teploty (Štart/ Stop)
5. Informatívna LCD displej
6. Nastavenie časovača (Timer)
7. Plastový rošt / podstavec



Použití

Zaváranie



Otočením termostatu (Štart / Stop) nastavte voľbu na požadovanú teplotu. Otočným ovládačom (Timer) nastavte časovač na požadovaný čas zavařujúceho procesu

Po nastavení stlačte gombík termostatu (Štart / Stop). Stlačením gombíka Start / Stop spustíte hrniec do činnosti. Štart / Stop pracuje ako spínač.

Hrniec sa začne nahrievať až do nastavenej teploty.

LCD displej ukazuje 2 teploty - vľavo hore - nastavená teplota
- vľavo dole - aktuálna teplota vody



Vo chvíli, keď dosiahne požadovanú teplotu sa a automaticky spustí časovač a začne odpočítavať. Na displeji sa objaví ikona "presýpacích hodín".

Keď ubehne nastavený čas zavařací hrniec sa automaticky vypne. Zvukový signál oznámi koniec zavařacieho procesu.

Neustály ohrev (var), vyparovanie prebytočnej tekutiny Otočte ovládačom termostatu na maximálnu hodnotu. Na displeji sa zobrazí ikona maximálnej hodnoty.

Stlačte ovládač časovača (Timer) a na displeji sa objaví ikona "ležatej osmičky". To znamená, že časovač nie je nastavený na hrniec bude pracovať nepretržite.



Zavařací hrniec sa nahreje na maximálnu teplotu a bude ju udržiavať, vtedy sa tekutina odparuje najviac. Vo chvíli, keď je tekutina / džús dostatočne zahustený (odparí), tak hrniec opäť vypnete stlačením tlačidla Štart / Stop.

POZOR: Pri procese zahusťovanie je potreba suroviny neustále miešať, aby sa nepripaľoval.

Zároveň by sa v hustejšie tekutine akumulovali teplo iba pri dne (okolo teplotného čidla) a poistka by ho často vypínala.

POZOR: Nikdy nenechávajte hrniec bez dozoru, pokiaľ je zapnutý. Najmä ak nie je nastavený časovač!

Funkce udržování teploty

Termostat (Štart / Stop) nastavte otočením na požadovanú teplotu.

Ovládač časovača (Timer) iba stlačte. Tým časovač vypnete a hrniec pobeží nepretržite.

Hrniec spustíte stlačením gombíka Start / Stop.

Hrniec sa nahreje na zvolenú teplotu a bude ju udržiavať až do chvíle, kedy hrniec opäť vypnete (opäť stlačením gombíka Start / Stop).



U Ak sa rozsvieti tento symbol "prázdnej nádržky", znamená to, že v hrnci je menej ako minimálne

množstvo tekutiny. V takom prípade musíte ihneď doliať vodu, inak hrozí prehriatie a poškodenie hrnca.

Pred prvým použitím

- Prístroj vybaľte a letmo skontrolujte či sa dopravou nepoškodil.
- Prístroj je dodávaný s rozoberateľným výpustným kohútom, ktorý je potrebné pred prvým použitím vybaľiť a správne nasadiť.

Nasadenie výpustného kohúta:

- Všetky časti kohúta vybaľte z obalov. Na hlavnú časť kohúta nasadíte najskôr kovovú krytku, potom veľkou tesniace gumu. Obe časti kohúta musí na sebe mať kovovú kryt a potom gumové tesnenie.
- Takto pripravené časti prestrčte vyfrézovanými otvormi v tele hrnca a zaskrutkujte j do seba. Závit dôkladne dotiahnite.
- Kohút je vybavený integrovaným filtračným sitkom, ktorý je potrebné udržiavať stále priechodné.
- Otvorenie / zatvorenie sa vykonáva pootočením hornej páčky do jednej strany len o ¼ otáčky.

Postup použitia pri zaváraní:

1. Vložte vyberateľný plastový rošt na dno hrnca
2. Napustite do hrnca vodu
3. Postavte poháre dovnútra hrnca
4. Prikryte vekom
5. Zapojte prírodný kábel do el. siete
6. Nastavte požadovanú teplotu a čas
7. Časovač sa automaticky spustí po dosiahnutí teploty
8. Po skončení celého procesu sa hrniec automaticky vypne a zaznie zvukový signál.
9. Odpojte hrniec z elektrickej siete
10. Nechajte vychladnúť a obsah vyberte / vylejte.

Tipy pre lepšiu konzerváciu potravín

Príprava a čistota sú z dôvodov trvanlivosti najdôležitejšie. Ovocie má byť dobrej kvality, čerstvé a zrelé.

Ovocie a zeleninu nerozkrájané dobre umyť a nechať odkvapkať.

Zelené fazuľa a hrach sú trvanlivejšie, keď je dopredu mierne podusité.

Poháre, plechovky, fľaše a uzávery umyte starostlivo pod horúcou vodou, vypláchnite a nechajte uschnúť na čistej utierke.

Skontrolujte, či v nádobe nie sú pripálené zvyšky, alebo či nie je nádoba poškodená.

Uzávery nechajte až do použitia v čistej vode.

Nepoužívajte žiadne poškodené alebo stará viečka.

Poháre eventuálne fľaše naplňujte len 2 cm pod okraj, u kašovitej hmoty (jablčná dreň) len 4 cm pod okraj.

Pri nákupe pohárov si všímajte ev. upozornenia.

U údenín všetkých druhov plňte len do 3/4 pohára.

Poháre sa skrútkovacími, pružinovými uzávery alebo svorkami, riadne uzavrite.

Fľaše uzavrite okamžite po ukončení sterilizácie.

Poháre stavajte vždy na rošt.

Môžete použiť poháre rôzne výšky.

Ohriatie plného obsahu hrnca trvá cca 1,5 hod, je preto výhodnejšie používať zaváranie v pare.

Preto je oveľa úspornejšie verzia zaváranie sterilizáciou v pare - do hrnca dáme len 5-10 cm vody a poháre postavíme na rošt.

Takto môžete ušetriť až 60% energie.

Teplota pohárov by mala byť rovnaká ako teplota vody, ušetríte tak čas i energiu.

Teplotu a čas pre zaváranie vyhľadajte v receptoch, prípadne knihách o zaváranie.

Doba, než sa automat zahreje na zvolenú teplotu sa nepočíta do doby zavárania. Doba zaváranie začína, keď je dosiahnutá zvolenej teploty.

Zavárané suroviny je najlepšie uchovávať v chlade a v tme

Orientačná tabuľka zaváranie:

Ovoce	Teplota [°C]	Čas [min]	Zelenina	Teplota [°C]
Ríbezle	85	20	Karfiol	100
Jablká	90	30	Fazuľové struky	100
Hrušky	90	30	Hrubé fazuľa	100
Jahody	75	25	Hrach	100
Čučoriedky	85	25	Uhorky	90
Maliny	80	30	Mrkvu	100
Čerešne	80	30	Kalebár	100
Mirabelky	90	30	Tekvica	90
Broskyne	90	30	Kel	100
Marhule	90	30	Ružičkový kel	100
Egreše	80	30	Špargľa	100
Slivky	90	30	Paradajky	90

Mäso	Teplota [°C]	Čas [min]
Pečené	100	75
Guláš	100	75
Divočina, hydina	100	75

Pri zaváraní na 100 ° C odporúčame nastaviť teplotu na hrnci maximálne 97 ° C. To je ideálna teplota pred varom a zároveň sa pri nej automaticky spustí časovač hrnca.

Tabuľky v tomto návode sú len orientačné. Doba dosiahnutia teploty je vďaka veľkej ploche plášťa hrnca veľmi rozdielna v teplom a chladnom prostredí! Časy platia vždy od dosiahnutia zvolenej teploty. Zavárané ovocie skladujte na chladnom a suchom mieste.

Čistenie

Spotrebič nikdy neponárajte celý do vody. Pri vytiahnutej zástrčke zo zásuvky spotrebič utrite zvonku vlhkou handrou a zvnútra vypláchnite. Vzniknuté usadeniny vodného kameňa čas od času odstráňte roztokom kyseliny citrónovej alebo octu. Následne vždy nechajte prevariť čistou vodou.

Odporúčanie:

Sieťový šnúru po použití omotajte okolo držiakov na dne zariadenia.

Odstránenie vodného kameňa

Pri bežnom používaní sa usadzujú nečistoty z vody.

Na ich vyčistenie použite voľne predajné prostriedky na odvápnenie (riadte sa pokynmi ich výrobcu), alebo použite vodu, do ktorej pridáte konzumnej 8% ocot.

Po odstránení vodného kameňa opláchnite zariadenie čistou vodou.

Informácie o recyklácii odpadu

Symbol na prístroji alebo na jeho obale znamená, že s týmto výrobkom nie je možné nakladať ako s domovým odpadom, ale musí byť odovzdaný na miestach určených na zber a likvidáciu elektrických a elektronických zariadení. Dodržaním tohto odporúčania chránite životné prostredie a zdravie spoluobčanov. Viac informácií o možnostiach likvidácie nebezpečného odpadu obdržíte na obecných alebo mestských úradoch, zberných dvoroch alebo v predajni, kde ste prístroj zakúpili.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Do not use the appliance in places where inflammable liquids such as gasoline are or may be present.
- The appliance can become hot during use. Keep the power cord away from hot parts and don't cover the appliance
- Children cannot be allowed to play with the appliance. Close supervision is necessary when the appliance is used near or by children.
- This appliance cannot be used with an external timer or a separate remote control. The use of accessories that are not recommended or sold by the manufacturer can cause fire, electrical shock or injuries.
- Never use the appliance when the cord or plug is damaged, after malfunction or when the appliance itself is damaged. In that case, take the appliance to the nearest qualified service center for check-up and repair.
- This appliance may be used by children from the age of 8 and up, and also by persons with a physical or sensorly limitation, as well as mentally limited persons or persons with a lack of experience and knowledge. But only on the condition that these persons have received the necessary instructions on how to use this appliance in a safe way and know the dangers that can occur by using this appliance.
- All repairs should be carried out by the manufacturer or its aftersales service.
- Only use the appliance in places with enough space around for good air circulation.
- The appliance is not water resistant. Never immerse the appliance, the cord or the plug in water or any other liquid.
- Don't use the appliance in places with high humidity or high temperature.
- Only clean with a soft cloth. Don't clean with aggressive or abrasive cleaners. It's recommended to only use a wet soft cloth.
- Always use the appliance on a steady, dry and level surface. A fall can cause injuries.
- Don't switch on if there isn't water inside.
- Don't touch the body of the pot when the pot is heating. Only use the handles.
- Only use the appliance for domestic use. The manufacturer can't be held responsible for accidents that result from improper use of the appliance or not following the instructions described in this manual.
- Children cannot be allowed to play with the appliance. Maintenance and cleaning of the appliance may not be done by children, unless they are older than 8 years old and are under supervision. Keep the appliance out of reach of children younger than 8 years old.
- Don't leave the pot switched on without supervision. Turn off the appliance and remove the plug from its socket, when you want to clean the pot or when it is not in use.
- Do not pull the power cord or use the cord as a handle. Do not close a door with the power cord in between and don't pull the cord around corners or sharp edges.

- Don't move when the pot is filled with water.
- After usage, unplug the power cord, let the pot cool down and pour away the water.
- Before usage, check if the voltage stated on the appliance corresponds with the voltage of the power net at your home.
- Always unplug the power cord from its socket if you want to clean the appliance or assemble it.
- Warranty can not be held on mechanical damages caused by wrong usage (broken off pouring tap, crushed body of pot by fall...).
- The appliance is designed and built as a whole. Don't try to disassemble or modify it.
- Never place this appliance near water where it can fall. Always pour the water into the body of the pot. Don't leave liquids in the pot when it is not in use.
- Place the device on a heat resistant surface and at a distance of approximately 20 cm of the walls.
- Packing material, such as plastic bags are not toys for children. Keep the plastic bags away of children.

Parts

1. Plastic lid
2. Handle
3. Stainless steel pouring tap
4. Setting of temperature (Start/Stop)
5. LCD display
6. Setting of timer (Timer)
7. Grid



To use:

Preserving




Set the thermostat knob (Start / Stop) to the desired temperature. Set the timer knob (Timer) to the desired time of cooking for preserving (turn the knob).


Once the setting is done, press on the Start/Stop knob. (Press the Start/Stop knob to switch On/Off the canning pot.)


The preserver heats up and will keep the set temperature.



When the preserver reaches the set temperature for the first time, the timer will automatically start counting backwards. An icon  will appear showing the timer is in operation. The preserver will switch off automatically once the time for preserving has expired. An acoustic sound will indicate that the time for preserving is finished

Constant heating (boiling), evaporation of excess fluid

Turn the thermostat knob (Start/Stop) to the the juice-extractor  (maximum setting).

Press the timer knob, the  appears. Timer is switched off/ without function. Press the Start/Stop knob. The preserver will heat up to maximum boiling level, and will produce the maximum amount of steam in order to evaporate the juice. Once the juice has been extracted, press the Start/Stop again to switch off the preserver.




Attention: During the process of extracting is necessary to mix the raw materials constantly so that doesn't burn. At the same time the warmth would only accumulate at the bottom part (around the temperature sensor), and the fuse would often shut it off.


Attention: Never leave the pot switched on without supervision. Certainly not when the timer is switched off!!!

Heating up, keeping warm

Turn the thermostat knob (Start/Stop) to the desired temperature.

Press the timer knob, the  icon appears and the timer is switched off. Press the Start/Stop knob. The preserver will heat up to the selected temperature and keep it, unless it is switched off by pressing the knob Start /Stop again.



 If this warning symbol appears: all water has been evaporated completely. In this case water must be added immediately. Caution! Risk of scalding.

Before use

- Unpack the unit and check whether is not damaged by transport.
- The device comes with a disposable drain cock that needs to be unpacked and properly attached before using it for the first time.

Installing the pouring tap:

- Remove all parts of the tap from packaging. Apply a metal cap to the main part of the tap, then a large sealing rubber. Both parts of the tap must be fitted with a hood and then a rubber seal.
- Both prepared parts put through the hole in the body of the pot and screw it into place. Tighten the thread tightly.
- The cock is equipped with an integrated filter strainer, which needs to be clean constantly.
- Opening / closing is done by turning the upper lever on one side only by ¼ turn.

Procedure of canning

1. Put the plastic grid into the pot.
2. Fill the pot with water.
3. Place the tightly closed canning jars on the grid.
4. Close the lid.
5. Plug the power cord.
6. Set the desired temperature and time.
7. The timer will automatically start after the pot has reached the desired temperature.
8. After the program ends, the pot automatically switches off and a signal sounds.
9. Unplug the pot from its electrical socket.
10. Let the pot cool down before pouring away all of the remaining water.

Tips for better preserving

The most important tip is thorough preparation and cleanness. Fruit must be fresh and ripe.

- Fruit and vegetables must be washed.
- Green beans are more durable if slightly cooked first.
- Jars for preserving must be washed and cleaned with hot water (overboiled water).
- Leave the lids in overboiled water until using them to close the canning jars.
- Don't use broken lids or broken jars.
- Fill the jar up to 2 cm under the edge.
- When you preserve sausages fill the jar only up to ¾ of its volume.
- Jars must be tightly closed.
- Always place the jars onto the plastic grid.
- Overboiling the entire volume takes around 1,5 hours. It's better to preserve in steam.
- **Preserving in steam is more economic – fill the pot with just 5-10 cm of water and place the jars on the grid, close the pot. The preserving in steam wil affect the whole pot.**
- **You can save 60% of energy consumption.**
- Find the desired temperature for preserving in a cookbook or recipe.
- The time for canning starts counting down when the pot has reached its desired temperature.
- Store canned ingredients in a dark place.
- You can write a description on the jars (e.g. date, ingredients).

Indicative table of preservation:

Fruit	Temperature [°C]	Time [min]	Vegetable	Temperature [°C]	Time [min]
Currant	85	20	Cauliflower	100	90
Apple	90	30	Bean pods	100	120
Pear	90	30	Bean	100	90
Strawberries	75	25	Pea	100	120
Blueberreis	85	25	Pickles	90	30
Raspberries	80	30	Carrot	100	90
Cherry	80	30	Kohlrabi	100	90
Mirabelle	90	30	Pumpkin	90	30
Peach	90	30	Cabbage	100	120
Apricots	90	30	Brussels sprout	100	120
Gooseberry	80	30	Asparagus	100	120
Plums	90	30	Tomato	90	30

Meat	Temperature [°C]	Time [min]
Baked	100	75
Goulash	100	75
Wild, poultry	100	75
Chop	100	75
Sausage	100	120

For preserving at 100 ° C, it is advisable to set the pot temperature to a maximum 97 ° C. This is the ideal temperature before the boil and it automatically starts the pot timer.

The tables in this guide are for reference only. Time to reach the temperature is due to the large outer surface of the pot very different in warm and cold environments! Times always applies the selected temperature is reached.

Bottled fruit store in a cool, dry place.

Cleaning and maintenance

Always unplug before cleaning.

Never immerse into any liquid. It is best to clean the bottom of the pot with a soft brush or moist cloth. Never use sharp or hard objects, as this may cause scratches in the enamelled walls. When the device has completely cooled, wipe it clean with a moist cloth. Then dry with a drycloth.

Suggestion: after using

Wrap the power cord around brackets at the bottom of the device.

Decalcification

Calcium deposits on the bottom will cause energy loss and reduce the life of the device.

Decalcify the device as soon as calcium deposits are visible.

Use a normal decalcifier. Follow the instructions described on the decalcifier.

Rinse with clean water after decalcifying.

RECYCLING INFORMATION

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it must be brought to the applicable collection point for recycling of electrical and electronic equipment.

By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



SICHERHEITSHINWEISE

- Benutzen Sie das Gerät nicht an Orten, an denen entflammbare Flüssigkeiten wie Benzin vorhanden sind.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Besondere Aufsicht ist notwendig, wenn das Gerät von Kindern verwendet wird.
- Dieses Gerät kann nicht mit einem externen Timer oder einer separaten Fernbedienung genutzt werden. Die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller empfohlen oder verkauft wird, kann zu einem Brand, elektrischem Schlag oder zu Verletzungen führen.
- Dieses Gerät kann von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bzw. Personen mit fehlender Kenntnis und Erfahrung bedient werden, vorausgesetzt, dass sie angemessen im sicheren Gebrauch dieses Geräts unterrichtet wurden und die Gefahren kennen, die damit verbunden sein können.
- Verwenden Sie das Gerät niemals, wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, nach einer Fehlfunktion oder wenn das Gerät selbst beschädigt ist. Bringen Sie das Gerät in diesem Fall zur Überprüfung und Reparatur zum nächsten qualifizierten Servicecenter.
- Alle Reparaturen sollten vom Hersteller oder seinem Kundendienst ausgeführt werden.
- Nutzen Sie das Gerät nur an Orten mit genügend Raum, damit eine gute Luftzirkulation gewährleistet ist.
- Das Gerät ist nicht wasserfest. Tauchen Sie das Gerät, das Netzkabel oder den Stecker niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit.
- Nutzen Sie das Gerät nicht an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit oder hoher Temperatur.
- Reinigen Sie es ausschließlich mit einem weichen Tuch. Reinigen Sie es nicht mit aggressiven oder abrasiven Reinigungsmitteln. Es wird empfohlen, ausschließlich ein feuchtes und weiches Tuch zu verwenden.
- Verwenden Sie das Gerät auf einer stabilen, trockenen und geraden Oberfläche. Ein Sturz kann zu Verletzungen führen.
- Schalten Sie es nicht ein, wenn sich kein Wasser darin befindet.
- Berühren Sie den Körper des Topfs nicht, wenn sich dieser aufheizt. Nutzen Sie dazu ausschließlich die Griffe.
- Verwenden Sie das Gerät nur im Haushalt. Der Hersteller haftet nicht für Unfälle, die auf die falsche Verwendung des Geräts oder der Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung in diesem Handbuch zurückzuführen sind.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Wartung und Reinigung des Geräts darf nicht von Kindern durchgeführt werden, außer diesen sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt. Halten Sie das Gerät von Kindern mit einem Alter von unter 8 Jahren fern.
- Lassen Sie den Topf nicht unbeaufsichtigt eingeschaltet. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät reinigen wollen oder wenn Sie es nicht verwenden.

- Ziehen Sie nicht am Netzkabel und verwenden Sie das Netzkabel nicht als Griff. Klemmen Sie das Netzkabel nicht zwischen Türen ein und ziehen Sie das Netzkabel nicht um Ecken und scharfe Kanten.
- Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn der Topf mit Wasser gefüllt ist.
- Ziehen Sie nach der Verwendung den Netzstecker, lassen Sie den Topf abkühlen und schütten Sie das Wasser aus.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob die Spannung, die auf dem Gerät angegeben ist, mit der bei Ihnen zu Hause anliegenden Spannung übereinstimmt.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät reinigen oder montieren wollen.
- Es kann keine Garantie auf mechanische Schäden erhoben werden, die durch die falsche Verwendung aufgetreten sind (abgebrochener Auslaufhahn, eingedellter Topf durch einen Sturz...).
- Das Gerät wurde als Ganzes konzipiert und hergestellt. Versuchen Sie nicht, es zu demontieren oder zu modifizieren.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe von Wasser, wo es herunterfallen könnte. Füllen Sie das Wasser immer in den Körper des Topfs. Lassen Sie keine Flüssigkeiten im Topf stehen, wenn er nicht verwendet wird.
- Das Gerät auf eine hitzebeständige Oberfläche stellen und einen Abstand von ca. 20 cm zu Wandflächen einhalten.
- Verpackungsmaterial wie Plastiktüten sind keine Kinderspielzeuge. Halten Sie die Plastiktüten von Kindern fern.

Einzelteile

1. Plastikdeckel
2. Griff
3. Auslaufhahn
4. Temperatureinstellung (Start/Stop)
5. LCD-Display
6. Zeiteinstellung (Timer)
7. Gitter



Verwendung:

Einkochen




Stellen Sie den Thermostatknopf (Start/Stop) auf die gewünschte Temperatur ein. Stellen Sie den Timer-Knopf (Timer) auf die gewünschte Kochtemperatur zum Einkochen ein (Knopf drehen).


Wenn die Einstellung beendet ist, drücken Sie den Start/Stop-Knopf. **(Drücken Sie den Start/Stop-Knopf, um den Einkochtopf ein- oder auszuschalten.)**


Der Einkochtopf heizt sich auf und hält die eingestellte Temperatur.

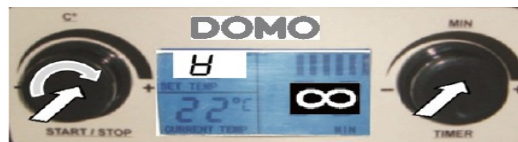


Wenn der Einkochtopf die eingestellte Temperatur erstmals erreicht, zählt der Timer automatisch rückwärts. Ein Symbol  erscheint, das anzeigt, dass der Timer verwendet wird. Der Einkochtopf schaltet automatisch ab, wenn die Einkochzeit abgelaufen ist. Ein akustisches Signal gibt an, dass die Einkochzeit abgelaufen ist.

Dauerheizen (Kochen)

Drehen Sie den Thermostatknopf (Start/Stop) auf das Entsaftersymbol  (Maximale Einstellung).

Drücken Sie den Timer-Knopf, das  wird angezeigt. Der Timer ist ausgeschaltet / ohne Funktion. Drücken Sie den Start/Stop-Knopf. Der Einkochtopf heizt sich auf das maximale




Kochniveau auf und produziert die maximale Dampfmenge, um den Saft zu extrahieren. Wenn der Saft extrahiert wurde, drücken Sie den Start/Stop-Knopf erneut, um den Einkochtopf auszuschalten.

Achtung: Bei der Verdickung ist es notwendig, ständig zu rühren, um zu verhindern, dass es brennt. Gleichzeitig würde sich Wärme nur in der dichten Flüssigkeit am Boden (um den Temperatursensor herum) sammeln, und die Sicherung würde sie oft abschalten.

Achtung: Lassen Sie den Topf niemals unbeaufsichtigt eingeschaltet. Vor allem dann nicht, wenn der Timer ausgeschaltet ist!


Aufheizen, Warmhalten

Stellen Sie den Thermostatknopf (Start/Stop) auf die gewünschte Temperatur ein.

Drücken Sie den Timer-Knopf. Das  Symbol wird angezeigt und der Timer ist ausgeschaltet. Drücken Sie den Start/Stop-Knopf.

Der Einkochtopf erwärmt sich bis zur ausgewählten Temperatur und hält diese, bis er über das erneute Drücken des Start /Stopp-Knopfes ausgeschaltet wird.



 Wenn dieses Warnsymbol erscheint: Das gesamte Wasser ist vollständig verdampft. In diesem Fall müssen Sie sofort Wasser nachfüllen. Achtung! Verbrühungsgefahr.

Vor dem ersten Gebrauch

- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie, ob es den Transport beschädigt hat.
- Das Gerät wird mit einem Einweg-Ablasshahn geliefert, der vor dem ersten Gebrauch ausgepackt und ordnungsgemäß angebracht werden muss.

Abflusshahn installieren:

- Entfernen Sie alle Teile des Hahnes aus der Verpackung. Eine Metallkappe auf den Hauptteil des Hahns auftragen, dann einen großen Dichtgummi. Beide Teile des Hahnes müssen mit einer Haube und dann einer Gummidichtung versehen sein.
- Legen Sie die vorbereiteten Teile durch das Loch im Topfkörper und schrauben Sie sie fest. Ziehen Sie den Faden fest an.
- Der Hahn ist mit einem integrierten Filtersieb ausgestattet, das konstant gehalten werden muss.
- Das Öffnen / Schließen erfolgt durch Drehen des oberen Hebels auf der einen Seite nur um $\frac{1}{4}$ Umdrehung.

Einkochverfahren

1. Legen Sie das Plastikgitter in den Topf.
2. Füllen Sie den Topf mit Wasser.
3. Stellen Sie fest verschlossene Einweckgläser auf das Gitter.
4. Schließen Sie den Deckel.
5. Stecken Sie das Netzkabel ein.
6. Stellen Sie die gewünschte Temperatur und Zeit ein.
7. Der Timer läuft automatisch, sobald der Topf die gewünschte Temperatur erreicht hat.
8. Wenn das Programm endet, schaltet sich der Topf automatisch aus und ein Signal ertönt.
9. Ziehen Sie den Stecker des Topfes aus der Steckdose.
10. Lassen Sie den Topf abkühlen, bevor Sie das verbliebene Wasser ausschütten.

Tipps für bessere Einkochergebnisse

Der wichtigste Tipp ist eine gute Vorbereitung und Sauberkeit. Obst muss frisch und reif sein.

- Obst und Gemüse muss gewaschen sein.
- Grüne Bohnen halten sich länger, wenn sie vorab kurz gekocht werden.
- Einweckgläser müssen abgewaschen und mit heißem Wasser (abgekochtem Wasser) gereinigt werden.
- Lassen Sie die Deckel im abgekochten Wasser liegen, bis Sie diese zum Schließen der Einweckgläser verwenden.
- Verwenden Sie keine zerbrochenen Deckel oder Gläser.
- Füllen Sie das Glas bis 2 cm unter den Rand.
- Wenn Sie Würstchen einkochen, füllen Sie das Glas zu $\frac{3}{4}$ seines Fassungsvermögens.
- Die Gläser müssen fest verschlossen werden.
- Stellen Sie die Gläser immer auf das Plastikgitter.
- Das Einkochen des gesamten Fassungsvermögens dauert etwa 1,5 Stunden. Es ist besser, mit Dampf einzukochen.
- **Das Einkochen mit Dampf ist wirtschaftlicher. Füllen Sie den Topf mit nur 5-10 cm Wasser und stellen Sie die Einweckgläser auf das Gitter. Schließen Sie den Topf. Das Einkochen mit Dampf funktioniert für den gesamten Topf.**
- **Sie sparen 60 % an Energie ein.**
- Die gewünschten Temperaturen zum Einkochen finden Sie in einem Kochbuch oder Rezept.
- Die Einkochzeit beginnt, rückwärts zu laufen, wenn der Topf die gewünschte Temperatur erreicht hat.
- Lagern Sie eingekochte Zutaten an einem dunklen Ort.
- Sie können eine Beschreibung auf die Gläser schreiben (z. B. Datum und Zutaten).

Richtschweißtisch:

Fruchten	Temperatur [°C]	Zeit [min]	Gemüse	Temperatur [°C]	Zeit [min]
Johannisbeeren	85	20	Blumenkohl	100	90
Apfel	90	30	Bohnen mit Hülsen	100	120
Birnen	90	30	Bohnen	100	90
Erdbeere	75	25	Erbse	100	120
Heidelbeeren	85	25	Pickles	90	30
Himbeeren	80	30	kleine Möhren	100	90
Kirschen	80	30	Möhren	100	90
Mirabelle / gelbe Zwetschge	90	30	Kohlrabi	100	90
Pfirsich	90	30	Kürbis	90	30
Aprikose	90	30	Rosenkohl	100	120
Rhabarber	100	30	Spargel	100	120
Stachelbeeren	80	30	Kohlen	100	120
Pflaumen	90	30	Tomaten	90	30

Fleisch	Temperatur [°C]	Zeit [min]
Fleiszscheibe, Braten	100	75
Goulash	100	75
Wild, Geflügel	100	75
Steak, chop	100	75
Wurst mix	100	120

Beim Schweißen bei 100 ° C empfiehlt es sich, die Topftemperatur auf maximal 97 ° C einzustellen. Dies ist die ideale Temperatur vor dem Kochen und startet automatisch die Zeitschaltuhr.

Die Tabellen in diesem Handbuch sind nur als Referenz. Zeit-Temperatur zu erreichen, ist aufgrund der großen Außenfläche der Töpfe sehr unterschiedlich in warmen und kalten Umgebungen! Zeiten gilt immer die gewählte Temperatur erreicht ist.

Flaschen Obst an einem kühlen, trockenen Ort.

Reinigung und Wartung

Vor der Reinigung immer den Netzstecker ziehen.

Niemals in eine Flüssigkeit tauchen. Der Boden des Topfes kann am besten mit einer weichen Bürste oder einem feuchten Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie niemals scharfe oder harte Objekte, denn diese können Kratzer in den emaillierten Wänden verursachen. Wenn das Gerät vollständig abgekühlt ist, wischen Sie es mit einem feuchten Tuch ab. Trocken Sie es anschließend mit einem trockenen Tuch.

Empfehlung: Nach dem Gebrauch

Wickeln Sie das Netzkabel um die Klemmen am Boden des Geräts.

Entkalkung

Kalkablagerungen am Boden führen zu Energieverlusten und reduzieren die Lebenszeit des Geräts.

Entkalken Sie das Gerät, sobald Kalkablagerungen sichtbar werden.

Verwenden Sie einen normalen Entkalker. Beachten Sie die Anweisungen, die auf dem Entkalker angegeben sind.

Nach dem Entkalken mit klarem Wasser ausspülen.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- N'utilisez pas l'appareil à proximité de substances inflammables telles que l'essence.
- Veillez à ce que les enfants ne puissent pas jouer avec l'appareil. Une surveillance particulière s'impose lorsque des enfants utilisent l'appareil.
- Cet appareil ne peut pas être utilisé avec une minuterie externe ou une télécommande séparée. L'utilisation d'accessoires qui ne sont pas recommandés ou vendus par le fabricant peut provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures.
- N'utilisez jamais l'appareil si le câble d'alimentation ou la fiche est endommagé(e), après un dysfonctionnement ou si l'appareil est abîmé. Dans ce cas, retournez l'appareil au service clientèle qualifié le plus proche pour vérification et réparation.
- Toutes les réparations doivent être effectuées par le fabricant ou par son service après-vente.
- N'utilisez l'appareil que dans des endroits suffisamment spacieux de sorte qu'il y ait une bonne circulation de l'air.
- L'appareil n'est pas étanche. Ne plongez jamais l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou dans un autre liquide.
- N'utilisez pas l'appareil dans des endroits présentant un taux d'humidité élevé ou une température élevée.
- Nettoyez-le uniquement avec un chiffon doux. N'utilisez pas de détergents agressifs ou abrasifs pour nettoyer l'appareil. Il est préférable de n'utiliser qu'un chiffon humide ou doux.
- Utilisez l'appareil sur une surface stable, sèche et plane. Une chute de l'appareil peut entraîner des blessures.
- N'allumez pas l'appareil si de l'eau se trouve à l'intérieur.
- Ne touchez pas la cuve du stérilisateur de conserves quand celui-ci chauffe. Utilisez uniquement les poignées.
- L'appareil est exclusivement destiné à un usage domestique. Le fabricant n'est pas tenu responsable en cas d'accidents dus à une mauvaise utilisation de l'appareil ou à un non-respect des instructions de la notice d'utilisation.
- Veillez à ce que les enfants ne puissent pas jouer avec l'appareil. L'entretien et le nettoyage de l'appareil ne peuvent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils sont sous surveillance et âgés d'au moins 8 ans. Gardez l'appareil hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.
- Ne laissez pas le stérilisateur de conserves sans surveillance. Éteignez l'appareil et retirez la fiche de la prise si vous souhaitez le nettoyer ou si vous ne l'utilisez pas.
- Ne tirez pas sur le câble d'alimentation et ne l'utilisez pas comme poignée. Ne fermez pas de porte sur le câble d'alimentation et ne faites pas passer le câble contre des coins ou des bords tranchants.
- Ne déplacez pas l'appareil lorsque la cuve est remplie d'eau.
- Débranchez la fiche après utilisation, laissez la cuve refroidir et videz l'eau de l'appareil.
- Avant utilisation, vérifiez si le voltage indiqué sur l'appareil correspond au voltage de votre maison.
- Retirez toujours la fiche de la prise avant de nettoyer ou installer l'appareil.
- Aucune garantie ne couvre les dommages mécaniques qui découlent d'une mauvaise utilisation de l'appareil (robinet cassé, cuve cabossée à cause d'une chute, etc.).
- L'appareil a été conçu et fabriqué en tant que tout. N'essayez pas de démonter l'appareil ni de le modifier.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'eau, dans laquelle il risquerait de tomber. Versez toujours l'eau à l'intérieur de la cuve. Ne laissez aucun liquide à l'intérieur de la cuve si vous ne l'utilisez pas.

Pièces

1. Couvercle en plastique
2. Poignée
3. Robinet
4. Régulateur de température (Start / Stop)
5. Écran LCD
6. Minuteur
7. Grille



Utilisation :

Stériliser





Réglez le thermostat (Start / Stop) sur la température souhaitée. Pour stériliser les aliments, réglez le minuteur sur le temps de stérilisation souhaité (tournez le bouton).

Lorsque vous avez terminé le réglage, appuyez sur le bouton Start / Stop. (Pour allumer ou éteindre la cuve de stérilisation, appuyez sur le bouton Start / Stop.)


La cuve de stérilisation chauffe et maintient la température réglée.



Lorsque la cuve de stérilisation a atteint pour la première fois la température réglée, le minuteur commence automatiquement le décompte. Le symbole  indiquant que le minuteur est en marche apparaît. La cuve de stérilisation s'éteint automatiquement lorsque le temps de stérilisation est écoulé. Un signal sonore indique que le temps de stérilisation est écoulé.

Extraire du jus Tournez le bouton du thermostat (Start / Stop) sur le symbole d'extr  on de jus (réglage maximal).



Appuyez sur le bouton du minuteur. Le symbole  s'affiche. Le minuteur s'éteint / se met hors service. Appuyez sur le bouton Start / Stop. La cuve de stérilisation chauffe jusqu'à atteindre la température maximale et produit la quantité de vapeur maximale pour extraire le jus. Lorsque le jus




est extrait, appuyez de nouveau sur le bouton Start / Stop pour éteindre la cuve de

stérilisation. Attention: Dans le processus d'épaississement, il est nécessaire de mélanger constamment la matière première pour éviter le surcouchage. En même temps, la chaleur s'accumulerait dans le fluide plus épais seulement pendant la journée (autour du capteur de température) et le fusible l'éteindrait souvent.

Attention: Ne laissez jamais le stérilisateur de conserves en marche sans surveillance. Encore moins lorsque le minuteur est éteint!

Réchauffer, maintenir au chaud

Réglez le thermostat (Start / Stop) sur la température souhaitée.

Appuyez sur le bouton du minuteur. Le symbole  s'affiche et le minuteur s'éteint.

Appuyez sur le bouton Start / Stop.

La cuve de stérilisation chauffe pour atteindre la température souhaitée et la maintient jusqu'à ce qu'on éteigne la cuve en appuyant de nouveau sur le bouton Start / Stop.



Lorsque ce symbole d'avertissement apparaît : La totalité de l'eau s'est entièrement évaporée. Dans ce cas, remplissez immédiatement la cuve à nouveau. Attention ! Danger de brûlure.

Avant la première utilisation

Déballer l'unité et vérifiez qu'elle n'a pas endommagé le transport.

L'appareil est livré avec un robinet de vidange jetable qui doit être déballé et correctement attaché avant de l'utiliser pour la première fois.

Installation du robinet de vidange:

Retirez toutes les parties du robinet de l'emballage. Appliquez un bouchon métallique sur la partie principale du robinet, puis un gros caoutchouc d'étanchéité. Les deux parties du robinet doivent être équipées d'une hotte et d'un joint en caoutchouc.

Mettez les pièces préparées à travers le trou dans le corps du pot et vissez-le en place. Serrez le fil fermement.

Le robinet est équipé d'un filtre intégré, qui doit être maintenu constant.

L'ouverture / fermeture se fait en tournant le levier supérieur d'un seul côté d'un quart de tour.

Instructions pour la stérilisation

1. Placez la grille en plastique dans la cuve.
2. Remplissez la cuve d'eau.
3. Posez les bocaux bien fermés sur la grille.
4. Fermez le couvercle.
5. Branchez le câble d'alimentation.
6. Réglez la température et le temps souhaités.
7. Le minuteur se met automatiquement en marche dès que la cuve a atteint la température souhaitée.
8. Lorsque l'opération est terminée, le stérilisateur de conserves s'éteint automatiquement et un signal retentit.
9. Retirez la fiche de la prise.
10. Laissez le stérilisateur de conserves refroidir avant de vider l'eau restante.

Conseils pour une meilleure stérilisation

Une bonne préparation et de la propreté sont des éléments essentiels. Les fruits doivent être frais et mûrs.

- Les fruits et les légumes doivent être lavés.
- Les haricots verts se conservent plus longtemps lorsqu'ils sont légèrement précuits.
- Les bocaux doivent être lavés et nettoyés à l'eau chaude (eau bouillante).
- Laissez les couvercles tremper dans l'eau bouillante avant de vous en servir pour fermer les bocaux.
- N'utilisez pas de couvercles ou d'éléments en verre cassés.
- Remplissez le récipient en verre jusqu'à 2 cm du bord.
- Si vous stérilisez des saucisses, remplissez le récipient aux $\frac{3}{4}$ de sa capacité totale.
- Les récipients doivent être bien fermés.
- Posez toujours les récipients sur la grille en plastique.
- Pour une cuve entièrement remplie, la stérilisation dure environ 1 h $\frac{1}{2}$. La stérilisation à la vapeur est plus avantageuse.
- **La stérilisation à la vapeur est plus économique. Versez seulement 5 à 10 cm d'eau dans la cuve et posez les bocaux sur la grille. Fermez la cuve. La stérilisation à la vapeur s'effectue dans l'ensemble de la cuve.**
- **Vous économisez 60 % d'énergie.**
- Vous trouverez les températures souhaitées pour la stérilisation dans un livre de cuisine ou dans une recette.
- Le décompte du temps de stérilisation commence dès que le stérilisateur de conserves a atteint la température souhaitée.
- Conservez les aliments stérilisés dans un endroit à l'abri de la lumière.
- Vous pouvez inscrire une description sur les bocaux (par ex. date et aliments).

Indicatif de table de soudage:

Fruit	Temperature [°C]	durée [min]	légume	Temperature [°C]	durée [min]
cassis	85	20	chou-fleur	100	90
compote de pomme	90	30	haricots	100	120
poirs	90	30	haricots	100	90
fraise	75	25	pois	100	120
Myrtille	85	25	Pickles	90	30
Framboise	80	30	petit carotte	100	90
cerise	80	30	carotte	100	90
Mirabelle	90	30	chou-rave	100	90
Pêche	90	30	potiron	90	30
Abricot	90	30	chou de Bruxelles	100	120
rhubarbe	100	30	Asperges	100	120
groseille	80	30	choux	100	120
prune	90	30	Tomates	90	30

viande	Temperature [°C]	durée [min]
viande cuit tranché rôti	100	75
Goulash	100	75
Gibier, volaile	100	75
Steak, chop	100	75
Sausages mix	100	120

Les tableaux de ce guide sont fournies à titre indicatif. Le temps pour atteindre la température est due à la grande surface extérieure des pots très différentes dans des milieux chauds et froids! Temps applique toujours la température sélectionnée est atteinte.

Bouteille magasin de fruits dans un endroit frais et sec.

Nettoyage et entretien

Avant de nettoyer l'appareil, débranchez toujours la fiche.

Ne plongez jamais l'appareil dans un liquide. Le fond de la cuve se nettoie idéalement avec une brosse à poils doux ou un chiffon humide. N'utilisez jamais d'objets tranchants ou durs, car ils pourraient laisser des éraflures sur les parois émaillées. Lorsque l'appareil est totalement refroidi, essuyez-le avec un chiffon humide. Ensuite, séchez-le avec un chiffon sec.

Conseil : Après utilisation

Enroulez le câble d'alimentation autour de l'enrouleur de câble (au socle de l'appareil).

Détartrage

Les dépôts de calcaire au fond de la cuve entraînent une perte d'énergie et réduisent la durée de vie de l'appareil.

Détartrez l'appareil dès que des dépôts de calcaire apparaissent.

Utilisez un détartrant ordinaire. Suivez les instructions indiquées sur l'emballage du détartrant.

Après le détartrage, rincez l'appareil à l'eau claire.

OHUTUSJUHISED

- Ärge kasutage seadet keskkonnas, kus asub või võib asuda tuleohtlikke vedelikke, näiteks bensiini.
- Lastel ei tohi lubada seadmega mängida. Kui seadet kasutatakse laste läheduses või kui seda kasutavad lapsed, tuleb neid hoolikalt jälgida.
- Seadet ei tohi kasutada välise taimeri või eraldi kaugjuhtimispuldiga. Tarvikute kasutamine, mida pole soovitanud või müünud müüja, võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või vigastuse.
- Ärge kasutage kunagi seadet, kui selle juhe või pistik on kahjustatud, pärast riket või seadme enda kahjustuse korral. Sellisel juhul viige seade kontrollimiseks ja remondiks lähimasse kvalifitseeritud hoolduskeskusse.
- Seadme remonti võib teostada ainult tootja või viimase müügi järgse hoolduse esindus.
- Kasutage seadet ainult paikades, kus on korraliku õhuringluse tagamiseks piisavalt ruumi.
- Seade pole veekindel. Ärge kastke kunagi seadet, juhete või pistikut vette või mistahes muusse vedelikku.
- Ärge kasutage seadet paigas, kus esineb kõrge õhuniiskus või temperatuur.
- Puhastage seadet ainult pehme lapiga. Ärge kasutage puhastamiseks tugevatoimelisi või abrasiivseid puhastusvahendeid. Kasutada võib ainult niisket pehmet lappi.
- Kasutage seadet alati kindlal, kuival ja tasasel pinnal. Seadme kukkumine võib põhjustada vigastusi.
- Ärge lülitage seadet sisse, kui selle sees pole vett.
- Ärge puudutage seadme korpust, kui see soojeneb. Kasutage ainult käepidemeid.
- Seade on ette nähtud ainult koduseks kasutamiseks. Tootja ei vastuta õnnetuste eest, mille on põhjustanud seadme vale kasutamine või kasutusjuhendis toodud juhiste eiramine.
- Lastel ei tohi lubada seadmega mängida. Lapsed võivad seadet hooldada ja puhastada ainult juhul, kui nad on vähemalt 8-aastased ja tegutsevad täiskasvanu järelevalve all. Hoidke seadet alla 8 aastastele lastele kättesaamatus kohas.
- Ärge jätke sisse lülitatud seadet järelevalveta. Lülitage seade välja ja eemaldage pistik seinakontaktist, kui te soovite seadet puhastada või kui seda ei kasutata.
- Ärge tõmmake toitejuhet ega kasutage juhet käepidemena. Ärge sulgege ust, mille vahel on toitejuhe, ning vältige juhtme tõmbamist üle nurkade või teravate servade.
- Ärge liigutage seadet, kui see on veega täidetud.
- Pärast kasutamist eemaldage pistik seinakontaktist, laske seadmel jahtuda ja valage vesi välja.
- Enne kasutamist kontrollige, kas seadmele märgitud tööpinge vastab teie koduse elektrivõrgu pingele.
- Enne seadme puhastamist või kokkupanekut eemaldage alati pistik seinakontaktist.
- Garantii ei kata mehaanilisi kahjustusi, mille on põhjustanud vale kasutus (murtud kraan, kukkumise tagajärjel tekkinud muljumiskahjustus jt).
- Seade on konstrueeritud kompleksena. Ärge üritage seda lahti võtta ega muuta.
- Ärge asetage seadet kunagi paika, kus see võib vette kukkuda. Valage alati vesi seadme korpusesse. Ärge jätke vedelikke seadmesse, kui seda ei kasutata.

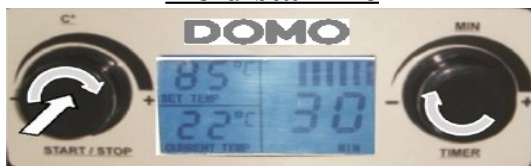
Osad

1. Plastkaas
2. Käepide
3. Kraan
4. Temperatuuriregulaator(Start/Stop)
5. LCD näidik
6. Aja seadistamine (taimer)

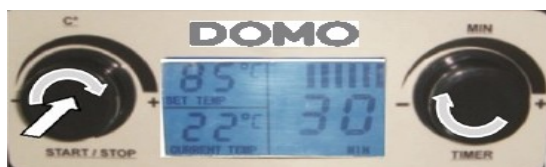


7. Rest


Hoidistamine





Seadistage termostaadinupp (Start / Stop) soovitud temperatuurile. Seadistage taimerinupp (Timer) soovitud hoidistamisajale (pöörake nuppu). Pärast seadistamise teostamist vajutage Start/Stop nuppu. (Vajutage Start/Stop nuppu, et hoidistamisnõu sisse/välja lülitada.) Hoidistamisnõu soojeneb ja säilitab seadistatud temperatuuri.

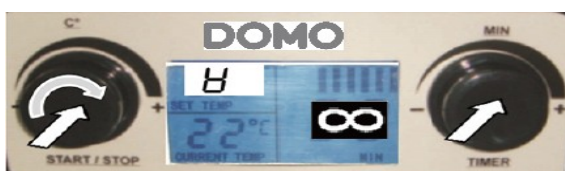


Kui hoidistamisnõu saavutab seadistatud temperatuuri, hakkab taimer automaatselt mahaloendust teostama.

Ikoon  näitab, et taimer töötab. Hoidistamisaja lõppedes lülitub seade automaatselt välja. Helisignaal annab teada, et hoidistamisaeg on lõppenud.


Mahlaärastus

Pöörake termostaadinupp (Start/Stop) mahlaärastuse ikoonile  (Maksimumnäit). Vajutage taimerinuppu; ilmub ikoon . Taimer lülitub välja. Vajutage Start/Stop nuppu. Seade soojeneb maksimaalse keemistasemeni ja tekitab mahla aurutamiseks maksimaalsel hulgal auru. Pärast mahla eemaldamist vajutage seadme väljalülitamiseks uuesti Start/Stop nuppu.



Attention ! Ne laissez jamais le stérilisateur de conserves en marche sans surveillance. Encore moins lorsque le minuteur est éteint !

Soojendamine, soojana hoidmine

Pöörake termostaadinupp (Start/Stop) soovitud temperatuurile. Vajutage taimerinuppu; ilmub ikoon  ja taimer lülitub välja. Vajutage Start/Stop nuppu. Seade soojeneb valitud temperatuurini ja hoiab seda, kuni väljalülitamiseni Start /Stop nupu vajutamisega.





See hoiatussümbol näitab, et kogu vesi on täielikult aurustunud. Sellisel juhul tuleb lisada viivitamatult vett. Ettevaatust! Põletusohu.

Hoidistamisprotseduur

1. Asetage plastrest nõusse.
2. Täitke nõu veega.
3. Asetage kindlalt suletud hoidistamispurgid restile.
4. Sulgege kaas.
5. Ühendage toitejuhe seinakontakti.
6. Seadistage soovitud temperatuur ja aeg.
7. Taimer käivitub automaatselt, kui nõu on saavutanud soovitud temperatuuri.
8. Programmi lõppedes lülitub seade automaatselt välja ning kostab helisignaali.
9. Eemaldage seadme pistik seinakontaktist.
10. Laske seadmel jahtuda ja valage seejärel kogu sellesse jäänud vesi välja.

Nõuanded hoidistamiseks

Kõige olulisem on põhjalik ettevalmistus ja puhtus. Puuviljad peavad olema värsked ja küpsed.

- Puu- ja köögiviljad tuleb pesta.
 - Rohelised oad on vastupidavamad, kui neid enne pisut keeta.
 - Hoidistamispurgid tuleb pesta ja puhastada kuuma veega (keedetud veega).
 - Enne purkide sulgemist hoidke nende kaasi keedetud vees.
 - Ärge kasutage defektseid kaasi ega purke.
 - Täitke purk 2 cm kaugusele servast.
 - Vorstide hoidistamisel täitke purk ainult $\frac{3}{4}$ ulatuses selle mahust.
 - Purgid tuleb kindlalt sulgeda.
 - Asetage purgid alati plastrestile.
 - Kogu nõutäie keetmine võtab aega ligikaudu 1,5 tundi. Auruga hoidistamine annab parema tulemuse.
 - Auruga hoidistamine on säästlikum – lisage nõusse üksnes 5-10 cm vett ja asetage purgid restile ning sulgege nõu. Auruga hoidistamine teostatakse kogu nõu ulatuses.
 - Võimalik on säästa kuni 60% energiat.
- Õige hoidistamistemperatuuri leiate kokaraamatust või retseptist.
- Hoidistamisaja mahaloendus algab hetkest, kui nõu on saavutanud soovitud temperatuuri.
 - Hoidke valmis hoidiseid pimedas kohas.
 - Purkidele võite kirjutada sisu andmed (nt kuupäev, koostisained).

Näitlik hoidistamistabel:

Puuviljad	Temperatuur (°C)	Aeg (min)	Köögiljad	Temperatuur (°C)	Aeg (min)
Sõstrad	85	20	Lillkapsas	100	90
Õunad	90	30	Oakaunad	100	120
Pirnid	90	30	Oad	100	90
Maasikad	75	25	Herned	100	120
Mustikad	85	25	Kurgid	90	30
Vaarikad	80	30	Porgandid	100	90
Kirsid	80	30	Nuikapsas	100	90
Mirabellid	90	30	Kõrvits	90	30
Virsikud	90	30	Kapsas	100	120
Aprikoosid	90	30	Rooskapsas	100	120
Karusmarjad	80	30	Spargel	100	120
Ploomid	90	30	Tomatid	90	30

Liha	Temperatuur (°C)	Aeg (min)
Küpsetatud	100	75
Guljašš	100	75
Uluki-, linnuliha	100	75
Hakkliha	100	75
Vorstid	100	120

Juhendis toodud tabelid on ainult näitlikud. Temperatuuri saavutamiseks kuluv aeg võib erineda, sest nõu suur välispind soojeneb soojas ja külmas keskkonnas väga erinevalt! Aega hakatakse alati loendama valitud temperatuuri saavutamise hetkest.

Hoidistatud puuvilju tuleb hoida jahedas kuivas kohas.

Puhastamine ja hooldus

Enne puhastamist eemaldage alati seadme pistik seinakontaktist. Ärge kastke seadet mistahes vedelikku. Nõu põhja on kõige parem puhastada pehme harja või niiske lapiga. Ärge kasutage kunagi teravaid või kõvu esemeid, kuna need võivad tekitada emailitud seintele kriimustusi. Kui seade on täielikult jahtunud, siis pühkige see niiske lapiga puhtaks ja kuivatage seejärel kuiva lapiga.

Nõuanne: pärast kasutamist

Kerige toitejuhe ümber tugede seadme alaosas.

Katlakivi eemaldamine

Põhja tekkiv katlakivi põhjustab energiakadusid ja lühendab toote tööiga.

Eemaldage katlakivi seadmest kohe, kui tekkinud katlakivi kiht muutub nähtavaks.

Kasutage tavalist katlakivi eemaldamise vahendit. Järgige katlakivi eemaldamise vahendi pakendil oodud juhiseid.

Pärast katlakivi eemaldamist loputage seadet puhta veega.

GARANTII

Käesoleval seadmepool on kaheaastane garantiiaeg. Selle aja vältel kohustub tootja kõrvaldama kõiki defektid, mille on otseselt põhjustanud ehituslikud puudused. Nende defektide esinemise korral remonditakse või asendatakse seade vastavalt vajadusele.

Garantii ei kehti, kui seadme kahjustuse on põhjustanud vale kasutus, kasutusjuhiste mittejärgimine või kolmanda osapoole teostatud remont. Garantii kehtib ainult juhul, kui müüja on seadme ostmisel täitnud garantiikaardi. Garantii ei kata kuluvaid osi.

Maaletooja esindaja Eestis: Cider Mill OÜ, lao 8 Pärnu 80010

info@cidermill.eu

www.cidermill.eu

Záruční list

Pro záruku začínající dnem prodeje spotřebiče platí na území ČR tyto podmínky:

1. trvání záruky: 2 roky

2. poskytování záruky:

a) záruční opravu provedeme podle našeho zvážení opravou nebo výměnou vadných dílů, jestliže tyto závady vznikly prokazatelně vadou materiálu nebo chybou při výrobě

b) záruční oprava bude provedena jen při předložení tohoto záručního listu nebo dokladu o zaplacení

c) jestliže dojde k opravě nebo výměně spotřebiče v záruční době, záruční doba se prodlužuje

3. záruka se nevztahuje

a) na mechanické poškození

b) nesprávné používání v rozporu s návodem k použití

4. záruka zaniká:

- při použití spotřebiče jinak než v domácnosti

- při provádění opravy nebo změny na spotřebiči osobou jinou než pověřenou naším servisem

Na tento spotřebič poskytujeme záruku na nedostatky, které jsou označeny jako výrobní chyby nebo chyby materiálu. Záruční doba začíná dnem prodeje a je uznána po předložení potvrzeného tohoto záručního listu nebo orig.dokladu o zaplacení + tento nepotvrzený, ale vyplněný ZL pro záznam opravy. Případné reklamace můžete uplatnit v místě nákupu tohoto přístroje nebo v servisním středisku firmy:

Domo-elektro s.r.o. Na Kobyle, 34506 Kdyně viz www.domo-elektro.cz

tel. 379 789 684 nebo na servis@domo-elektro.cz , tel. 379 422 550

Model : DO42324PC / DO42325PC / DO42326PC

*Jméno kupujícího (není nutno vyplňovat)

*Adresa + telefon (není nutno vyplňovat)

Název a adresa prodejce :

Datum prodeje :

Razítko a podpis prodávajícího :

.....

.....

Jméno kupujícího, adresu a tel.spojení je nutno vyplnit pokud si zákazník přeje zaslání opraveného přístroje domů.