

**Automatický tlakový hrnec - multifunkční**  
**Automatický tlakový hrniec - multifunkčný**  
**Multifunction pressure pot**  
**Automata befőzőedény öntőcsappal**



**Návod k použití**  
**Návod na použitie**  
**Instruction booklet**  
**Használati utasítás**

**DO42707PP / DO42708PP**

**DOMO**

## **ZÁRUKA**

Na tento spotrebič poskytujeme záruku na nedostatky, které jsou označeny jako výrobní chyby nebo chyby materiálu. Záruční doba 2 let začíná dnem prodeje. Práva z vadného plnění uplatňuje kupující u prodávajícího na adresu jeho provozovny, v níž je přijetí reklamace možné s ohledem na sortiment prodávaného zboží, případně i v sídle nebo místě podnikání. Za okamžik uplatnění reklamace se považuje okamžik, kdy prodávající obdržel od kupujícího reklamované zboží. Reklamaci lze také uplatnit v servisním středisku na adresě:

**Domo-elektr o.s.r.o. Na Kobyle 783, 34506 Kdyně viz [www.domo-elektr.cz](http://www.domo-elektr.cz) tel. 379 789 684 nebo na servis@domo-elektr.cz , tel. 379 422 550**

*Pro rychlé a bezproblémové vyřízení reklamace doporučujeme přiložit k reklamaci doklad o koupi a průvodní dopis s popisem závady a zpáteční adresou s telefonickým kontaktem.*

## **ZÁRUKA**

Na tento spotrebič poskytujeme záruku na nedostatky, ktoré sú označené ako výrobné chyby alebo chyby materiálu. Záručná doba 2 roky začína dňom predaja. Práva z chybného plnenia uplatňuje kupujúci u predávajúceho na adresu jeho prevádzky, v ktorej je prijatie reklamácie možné s ohľadom na sortiment predávaného tovaru, prípadne aj v sídle alebo mieste podnikania. Za okamih uplatnenia reklamácie sa považuje okamih, kedy predávajúci dostal od kupujúceho reklamovaný tovar. Reklamáciu možno tiež uplatniť v servisnom stredisku na adresе:

**Domo-elektr o.s.r.o., Na Kobyle 783, 34506 Kdyně pozri [www.domo-elektr.cz](http://www.domo-elektr.cz) tel. 379 789 684 alebo na servis@domo-elektr.cz, tel. 379 422 550**

*Pre rýchle a bezproblémové vybavenie reklamácie odporúčame priložiť k reklamácii doklad o kúpe a sprievodný list s popisom závady a spisatočnou adresou s telefonickým kontaktom.*

## **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 Raparatur 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 seadmel on kaheaastane garantiaeg. Selle aja välitel kohustub tootja kõrvaldamata 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 garantiakaardi. Garantii ei kata kuluvaaid osi.

Model

**DO42707PP / DO42708PP**

Naam/Name/Jméno .....

Adres/Address/Adresa .....

Aankoopdatum/Kaufdatum/Datum prodeje .....

Datum nákupu,podpis a razítka / 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.

## **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, zbernych 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 Ihren 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. Veillez traiter l'emballage de façon écologique

## **BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ**

- Tento přístroj je složité elektromechanické zařízení, věnujte prosím pozornost těmto pokynům Při používání dbejte všeobecných i následujících bezpečnostních předpisů.
- Děti si nesmí hrát s ochrannými fóliemi ani reklamními polepy.
- Tento spotřebič mohou používat osoby starší 16 let. Osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí jen pokud jsou pod neustálým dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Spotřebič a jeho přívodní kabel vždy udržujte mimo dosah dětí. Děti si s přístrojem nesmí hrát.
- Zástrčku (přívodní kabel) zapojujte vždy jen do zásuvky, která je bez vad a nainstalována, uzemněna v souladu se všemi místními normami.
- Přívodní kabel je vyroben záměrně kratší, aby se předešlo riziku jeho zamotání nebo zakopnutí o něj. **NIKDY NEPOUŽÍVEJTE PRODLUŽOVACÍ KABEL.**
- Tento přístroj nesmí být používán s žádnou externí součástkou (např. časovač ...) ani jiným neoriginálním příslušenstvím ani ovládáním. Takové používání neoriginálních částí může způsobit zkrat/požár.
- Některé části spotřebiče mohou být během používání horké, proto bud'te velmi opatrní a dbejte správného používání.
- Elektrický kabel nenechávejte viset přes hrany stolu, nebo pracovního pultu a nedovolte. Nedovolte, aby kabel přišel do styku s horkými plochami, tak aby se nepoškodil.
- Nikdy nepoužívejte přístroj s poškozeným kabelem, nebo zástrčkou, nebo pokud je přístroj poškozený a nepracuje správně. V takovém případě předejte přístroj do nejbližšího odborného servisu ke kontrole a opravě. Nepokoušejte se ho opravovat sami doma.
- Přístroj nepoužívejte na místech s vysokou vlhkostí nebo při vysoké okolní teplotě. Nikdy neumisťujte přístroj do blízkosti plynového, nebo elektrického sporáku, či trouby, ani do blízkosti jiného zdroje tepla.
- Přístroj vždy používejte pouze na stabilním, suchém a rovném místě a zajistěte, aby kolem přístroje byl dostatek volného místa (alespoň 20 cm od stěn).
- Nikdy neponořujte spotřebič ani přívodní kabel se zástrčkou do vody. Při namočení hrozí riziko poranění el. proudem.
- Zanedbaná údržba zkracuje životnost a efektivitu spotřebiče. Pokud je přístroj velmi zanedbaný, tak může hrozit i riziko poranění obsluhy.
- Přístroj je vyroben a navrhnut jen pro domácí použití. Výrobce ani prodejce nenese odpovědnost za rizika vzniklá nesprávným používáním či v nesprávných podmínkách.
- Nikdy nenechávejte zapojený a spuštěný přístroj bez dozoru. Vždy když skončíte nebo se chystáte přístroj čistit, tak ho vypněte a vypojte z el. sítě.

- Nikdy přístroj neumisťujte do blízkosti vody a jiné kapaliny. Vodu líjte vždy jen do nádoby hrnce a bud'te při tom opatrní. Pokud přístroj nepoužíváte, tak v hrnci nádobě nenechávejte žádnou tekutinu.

**POZOR:** Obsah v hrnci bývá velmi horký a pod tlakem, případné vylití či vyprsknutí může způsobit popáleniny. Přístroj a jeho přívodní kabel držte mimo dosah dětí.

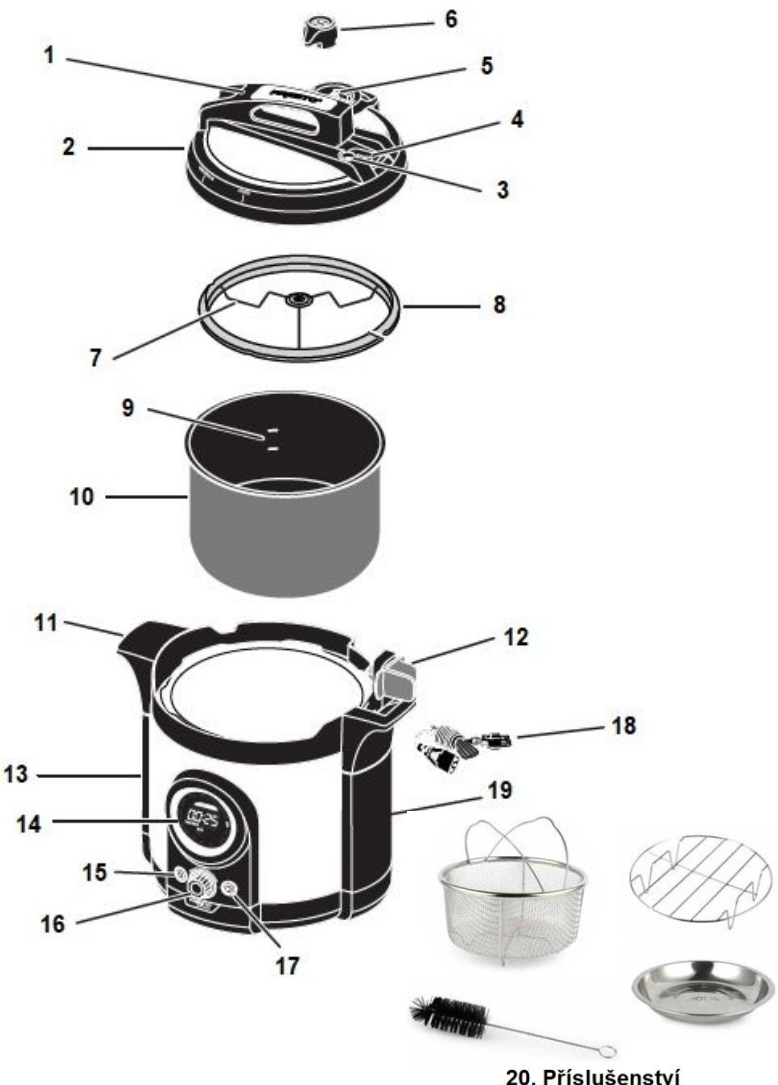
Nikdy nenechávejte ležet kabel volně přes hranu stolu, aby nehrozilo strhnutí přístroje.

- Před každým použitím zkонтrolujte tlakový upouštěcí ventil a jeho kovový filtr, vše musí být plně průchodné. Ventil vyjměte a vyčistěte z něj i z kovového sítna na víku veškeré nečistoty (viz pokyny k čištění).
- Vždy nejdříve zapojte kabel do přístroje k zařízení a poté zapojte kabel do zásuvky elektrické sítě. Při vypojení nejdříve přístroj vypněte (tlačítko Storno/X) a poté vytáhněte zástrčku z el. sítě.
- Pokaždé když přístroj nepoužíváte, chystáte se ho čistit nebo rozebírat, tak nejdříve předtím přístroj vypněte a vypojte z el. sítě.
- Používejte pouze originální příslušenství. Jakékoli jiné by mohlo způsobit poškození přístroje nebo dokonce poranění obsluhy.
- Nepoužívejte v blízkosti hořlavých látek, výbušnin ani v jiných místech, kde by elektrický výboj mohl způsobit vznik požáru.
- Nesnažte se otevřít hrnec dříve, než je uvolněn veškerý vnitřní tlak. Zelený bezpečnostní plovoucí odvzdušňovací ventil musí být zapadlý a z tlakového ventila by neměla tryskat pára, jedině tehdy to znamená, že uvnitř hrnce už není žádný tlak a lze otevřít bezpečně víko. Otevřání by mělo jít lehce jako při zavírání. Pokud něco drhne, může to znamenat, že uvnitř je stále tlak. Nikdy násilím neotvírejte víko tlakového hrnce. **Jakýkoli tlak uvnitř je nebezpečný.**
- Při případné manipulaci s hrncem obsahující horké suroviny bud'te extrémně opatrní. Vždy k tomu použijte držadla a nedotýkejte se horkých povrchů (víka).
- Pro zajištění správné funkce s dokonalými výsledky je potřeba pravidelně kontrolovat těsnění. Pokud je těsnění ztvrdlé, překroucené prasklé nebo jinak deformované, tak jej vyměňte za nové. Používejte vždy jen originální těsnění.
- Nikdy vnitřní nádobu nepřeplňujte nad vyznačenou rysku 2/3 objemu. Avšak při vaření potravin, které pění nebo expandují jako rýže, lusky, fazole, hráč, čočka, sušená zelenina atd nikdy neplňte více než na 1/2 objemu nádoby! Přeplnění může způsobit riziko zablokování tlakového ventila a tím vzniku přetlaku.
- **POZOR:** Při vaření potravin jako suché fazole, hráč nebo čočka je doporučujeme nejdříve namočit. Během vaření mají tyto potraviny tendenci k pěnění a mohly by způsobit zablokování odvzdušňovacího potrubí. Nikdy nevařte pod tlakem jablka, brusinky, rebarboru, těstoviny a sušené směsi.
- Tento přístroj pracuje a vaří pod tlakem. Nesprávné použití může mít za následek opaření. Před použitím se vždy ujistěte, že je tlakový hrnec rádně sestavený a zavřený. Viz pokyny „POUŽITÍ“.
- Nepoužívejte tlakový hrnec pro fritování/smažení pod tlakem.
- Přístroj nikdy nepoužívejte pro tlakové vaření s olejem (fritování s víkem).

- Neodstraňujte ocelový kruh ve víku, který drží silikonové těsnění. Pokud je ocelový kruh poškozen, okamžitě přestaňte přístroj používat a vyměňte jej. TENTO MANUÁL SI USCHOVEJTE I PRO POZDĚJŠÍ POTŘEBY NAHLÉDNUTÍ.

## ČÁSTI

1. Rukojet' víka
2. Značení uzamčení víka
3. Zelená plovoucí pojistka (bezpečnostní ventil)
4. Otvor na čidlo
5. Vyústění tlakového ventilu
6. Páka ventilu pro nastavení/uvolnění tlaku
7. Ocelový kruh napnutí těsnění
8. Těsnění víka
9. Rysky naplnění nádoby
10. Vnitřní hrnec/nádoba
  - a) DO42707PP – teflonový povrch
  - b) DO42708PP – celo-nerezová
11. Rukojet'
12. Zelená pojistná uzávěra
13. Opláštění těla přístroje
14. Dispaly
15. Tlačítko „storno“ / přerušení
16. Otočný ovladač funkcí
17. Tlačítko „start“ / spuštění
18. Odnímatelný přívodní kabel
19. Zdířka na připojení přívodního kabelu
20. Příslušenství na vaření



**Model DO42708PP** je vybaven navíc skleněnou poklicí, která je určena hlavně na uskladnění zbylých potravin v nádobě, pomalé vaření (slow-cook) a zabránění rozstřiku při smažení/restování.

**!!! Nikdy nezapínejte tlakový program pouze se skleněnou poklicí !!!**

Přednastavené tlakové programy spouštějte jen s víkem včetně ventilu.

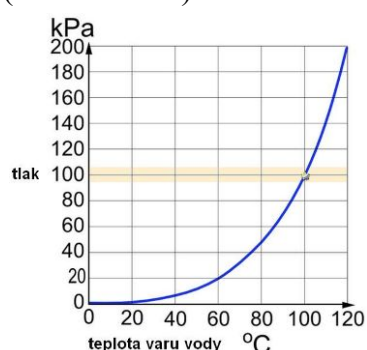


### Podstata vaření tlakového hrnce:

Běžný atmosferický tlak je cca 100 kPa a teplota varu vody při běžném tlaku je 100 °C.

V tlakovém hrnci lze dosáhnout zvýšeného tlaku až o dalších 70 kPa (dle nastavení).

Vyšším tlakem lze dosáhnout vyšší teploty vaření a to 110 až 120 °C.



Kratší doba vaření zamezuje ztrátě chuti a nutričních hodnot.

Vyšší teplota vaření výrazně spoří čas a energii.

Čím vyšší teplota, tím rychleji se potravina uvaří.

Každých 10 °C, o které se navýší teplota varu vody, zrychluje chemickou reakci v potravinách 2x – 3x.

## **PŘED PRVNÍM POUŽITÍM**

- 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.
- Hrnec je dodán kompletně sestavený, proto bude potřeba při prvním použití odemknout zelený bezpečnostní uzávěr a otevřít víko.
- Přístroj postavte na povrch, který se snadno čistí. Povrch by měl být také tepelně odolný. Neumisťujte spotřebič na neošetřený dřevěný povrch.
- Před použitím rozeberte části ventilu a zkонтrolujte/ vyčistěte je podle pokynů.

**DŮLEŽITÉ INFORMACE** Před vložením varné nádoby do těla hrnce se vždy ujistěte, aby její spodní část i ohřívací deska (včetně vztakového čidla) uvnitř hrnce (obr. H) byly čisté.

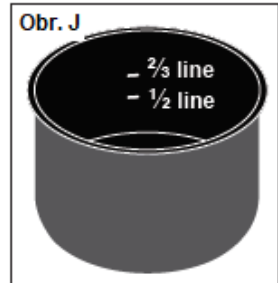
**POZOR:** aby se zabránilo úrazu elektrickým proudem, nikdy nepoužívejte přístroj bez vnitřní vyjmíatelné nádoby. Před vložením nádoby se ujistěte, aby její vnější strana byla zcela suchá.



- Před zavřením a spuštěním vždy zkонтrolujte tlakový ventil a kovové sítko. Pro správnou kontrolu musíte odejmout horní část ventilu (tahem nahoru) a víko přidržte proti světlu tak, aby mohli zkontovalat průchodnost výstěny ventilu.(obr. I).  
Pokud přes ventil není vidět, tak je ucpaný a je potřeba ho pročistit. V tom případě vyjměte železnou rozporu s těsněním víka a ventil i jeho sítko očistěte tak, aby byl plně průchodný.



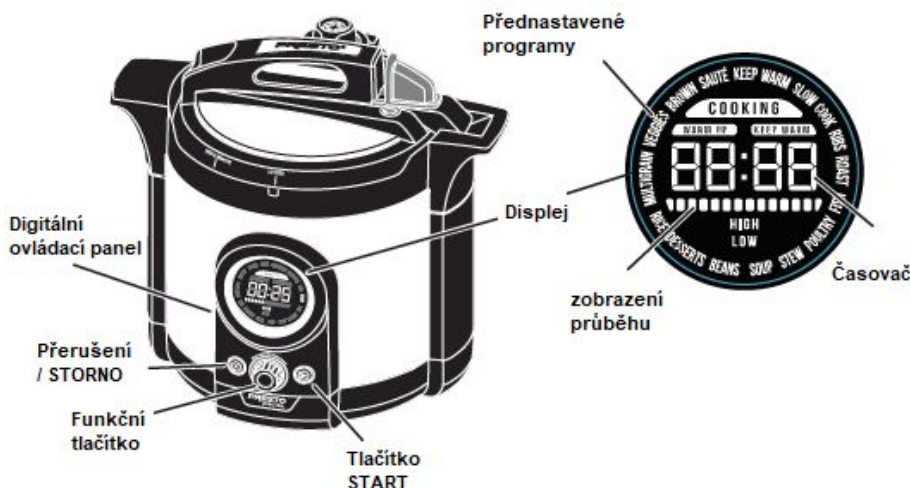
- Před vařením vždy zkонтrolujte, zda je kovový rám včetně těsnění správně nasazen na víko tlakového hrnce. Ujistěte se, že jste nádobu na vaření nepřeplnili. Při vaření většiny jídel neplňte přes rysky 2/3. Při vaření potravin, které pění nebo expandují jako rýže, lusky, fazole, hráč, čočka, sušená zelenina, nikdy neplňte více než na 1/2 objemu nádoby! Pro větší přehled jsou na nádobě rysky plnění  $\frac{2}{3}$  i  $\frac{1}{2}$  na (obr. J).
- Při každém vaření je nutné do hrnce přidat tekutinu, aby se obsah nepřipaloval (alespoň 1 šálek vody do nádoby).
- Při tlakovém vaření suchých fazolí, hrášku a čočky vždy dodržujte speciální postup (nejlépe předmočit). Během vaření mají tyto potraviny tendenci pěnit a kypět, což by mohlo způsobit zablokování tlakového ventilu.
- Nikdy nepoužívejte tlakové vaření na jablka, brusinky, rebarboru, obiloviny, těstoviny, rozkrájený hráč a sušené polotovary polévek. Tyto potraviny mají tendenci pěnit, pěna a její rozstříkání mohou zablokovat odvzdušňovací otvor ventilu nebo plovoucí ventil (jistici) proti otevření.
- Pokud jste vařili pod tlakem suroviny jako jsou fazole, hrášek, čočka, obiloviny nebo potraviny, které jsou tekuté (např. polévka, omáčky a guláš), tak vždy nechte samovolně vychladnout (**nesnažte se odtlavovat rychle**).
- Před otevřením víka si vždy ověřte, zda je zelená plovoucí pojistka (ventil) odvzdušnění zcela dole. **Pokud je hrnec zapnutý, a uvnitř stále tlak, tak hrozí riziko popálenin a/nebo poškození majetku. Je-li zelená plovoucí pojistka dole, tak ještě zkонтrolujte, zda při otočení páky ventilu pro uvolnění tlaku do polohy STEAM OUT netryská žádná pára.**



**VAROVÁNÍ!** Při vaření potravin s vyšším obsahem tuku (jako je tučné maso, drůbež s kůží) nebo hustších pokrmů (jako jsou dušené maso, omáčky, těžké polévkы, čočka, rýže či ječmen) je možné, že i po uvolnění veškerého tlaku může z obsahu nádoby prskat pára. Při vaření takových tučných a hustých pokrmů je potřeba vždy po upuštění tlaku ještě před otevřením víka obsah „promíchat“ a tím teplotu rozmělnit. Nejsnáze toho docílíme lehkým naklápením hrnce ze strany na stranu.

### **POUŽITÍ (ovládací panel)**

Jakmile přístroj zapojíte do el. sítě, tak se ozve krátké pípnutí a na displeji se rozsvítí všechny možnosti programů. Možnost KEEP WARM bude blikat. Takto je hrnek připraven a je v pohotovostním režimu.



### **OVLÁDACÍ FUNKČNÍ TLAČÍTKO**

Otočný knoflík slouží k výběru přednastavených programů, které jsou zobrazeny po obvodu displeje. Tento otočný knoflík slouží i k následnému nastavení času. Při výběru (otáčením) knoflíku bude vždy aktuálně vybraný program blikat.

#### **Tlačítko START**

Jakmile máte vybraný program a nastavený čas, tak tímto tlačítkem spusťte (potvrďte) vaření.

HIGH = vysoký tlak - vysoká teplota: (58 ~ 70 kPa) = 115 °C (± 4 °C)

LOW = nízký tlak - nízká teplota: (38 ~ 45 kPa) = 105 °C (± 4 °C )

#### **ZOBRAZENÍ AKTUÁLNÍHO STAVU**

Jakmile jste stiskli tlačítko START, tak se spustilo vaření a program se celkově spustil. Při tom bude na displeji průběžně svítit aktuální průběh (ikonky):

WARM UP (nahřívání), COOKING (vaření), KEEP WARM (udržení teploty).

#### **Tlačítko přerušení, STORNO**

Tímto tlačítkem můžete kdykoli přerušit jakoukoli fázi programu. Ať už je to při vaření nebo udržování teplého pokrmu, stačí jednoduše stisknout tlačítko STORNO a přístroj se navrátí do pohotovostního režimu.

#### **ČASOVAČ**

- Při nastavení tlakového vaření se počítá čas až od doby dosáhnutí požadovaného tlaku. Odpočítávání času automaticky začne až při dosažení daného tlaku.
- Při nastavení „slow cook“ pomalého vaření se nastavený čas odpočítává rovnou od zapnutí.
- Při nastavení restování „SAUTE/BROWN“ se začíná nahřívat ihned a čas běží od 0.

Je-li přístroj v režimu KEEP WARM (udržení teploty), tak čas běží od 0 nahoru a tím značí dobu, jak dlouho už se pokrm udržuje teplý.

## **Průběh a jeho zobrazení**

Během nahřívání se bude ukazatel průběhu (čárky na displeji) posouvat ze strany na stranu – to značí, že se přístroj nahřívá a topí.

Jakmile se dosáhne tlaku/teploty, tak začne proces vaření. Část zobrazení průběhu (čárky) zůstane svítit. To se bude v průběhu prodlužovat, aby odpovídala době vaření (např. pokud uplyne 15 minut 20minutového programu, bude 75% proužků svítit).

## **TLAKOVÉ nebo POMALÉ (SLOW) vaření = nastavení**

Tlakové i pomalé vaření má možnost nastavení teploty HIGH a LOW. Bez ohledu na to, jaký druh vaření máte zvolené, tak se symbol předvolené teploty zobrazí na spodní polovině displeje.

## **Funkce KEEP WARM (udržení teploty)**

Po uplynutí nastaveného času vaření se hrnec automaticky přepne do režimu udržování teploty. V režimu udržování teploty se rozsvítí KEEP WARM a časovač začne odpočítávat od nuly a tím informuje o době, jak dlouho už je vařeno.

Na hrnci je přednastavené automatické vypnutí udržení teploty po 4 hodinách.

Kdykoli však můžete udržování teploty přerušit stiskem tlačítka STORNO/X.

**Udržení teploty                   cca 67°C +/- 3°C**

Funkce KEEP WARM může být zapnuta když potřebujete jídlo v hrnci přihřát.

Funkci vyberte otočným ovladačem a poté potvrďte tlačítkem START.

## **Pomalé vaření (SLOW COOK)**

Vaří se bez tlaku, proto musí být tlakový ventil v boční otevřené poloze „STEAM OUT“.

Teplota pomalého vaření je 85° C až 95°C.

**Poznámka:** Při využití funkce pomalého vaření je možné přikrýt jen skleněnou poklicí a celý proces vaření průběžně sledovat. (Poklice je přiložena pouze do modelu DO42708PP / na nádobu je vhodná i běžná poklice o průměru 22 cm).

Funkci pomalého vaření si vyberte pomocí otočného ovladače. Otáčejte dokud na displeji nebude blikat SLOW COOK. Dalším otáčením máte na výběr ze 2 možností a to:

Volba LOW = přednastaveno na 8 hodin pomalého vaření (při +/- 85 °C)

Volba HIGH = přednastaveno na 4 hodiny pomalého vaření (při +/- 95°C)

Přednastavený čas si můžete ještě samostatně upravit po 30 minutových krocích. Na vybrané pozici SLOW COOK stiskněte otočný knoflík a začne blikat přednastavený čas, který můžete následným otáčením knoflíku měnit po 0,5 hodinách.

Nejdelší čas pomalého vaření lze nastavit na 9,5 hodiny a nejméně lze jen 30 minut. Jakmile je čas nastaven, tak potvrďte tlačítkem START a program spusťte.

Po spuštění programu se na displeji zobrazí informativně COOKING a časovač se začne ihned odpočítávat = to značí, že se ihned začalo vařit.

## **TLAKOVÉ VAŘENÍ A JEHO PROGRAMY**

Hrnek má přednastaveno 12 programů na tlakové vaření, všechny programy svítí na displeji. Programy si lze jednoduše vybírat otáčením středního knoflíku.

Poznámka: Program VEGGIES má 2 různá nastavení teploty(=tlaku): LOW x HIGH

Jakmile máte program vybraný, tak na displeji začne blikat jeho název včetně jeho předvolené teploty (= tlaku), už stačí jen potvrdit tlačítkem START a spustit.

Poznámka: toto neplatí pro funkce KEEP WARM, BROWN nebo SAUTÉ, které nejsou přednastaveny jako kompletní programy.

**Funkce BROWN (restování 1)** = speciální funkce, kterou lze spustit s otevřeným víkem. Hrnec bude hrát naplno a vy na dně můžete restovat cibulku nebo maso.

Tento program doporučujeme používat max na 5 minut a vždy přitom suroviny míchat. Jakmile máte orestováno, program přerušte tlačítkem STORNO/X a následně přidejte další suroviny s tekutinou, přikryjte víkem a postupujte dále dle receptu/návodu.

**Funkce SAUTE (restování 2)** = speciální funkce, kterou lze spustit s otevřeným víkem. Lze použít tehdy, když je výsledný pokrm na konci stále moc řídký a je potřeba z něj odpařit přebytečnou tekutinu. Přitom musíte být u hrnce a suroviny míchat, otáčet.

Jakmile je dostatečně zahuštěno/osmaženo, program přerušte tlačítkem STORNO/X

Vzhledem k velké rozmanitosti surovin nelze programy přednastavit přesně na všechny vaše požadavky, proto si můžete přednastavený čas upravit ručně.

**Pokud myslíte, že je potřeba čas změnit, tak stiskněte otočný ovládací knoflík, a tím začne blikat výchozí čas vaření. Pootočením čas prodlužujete nebo snižujete. Dalším stiskem nebo stiskem tlačítka START program aktivujte.**

**POZNÁMKA:** Pokud jste omylem nastavili špatný čas, tak program zrušte tlačítkem STORNO/X a zkuste to znova.

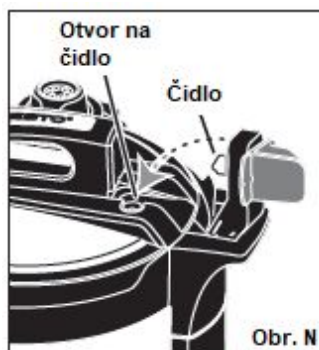
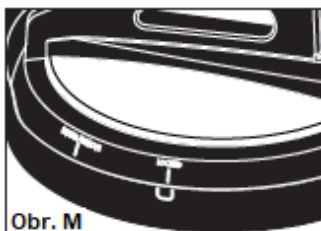
PROGRAM	ČAS	TLAK/teplota
ŽEBRA (ribs)	25 minut	HIGH
MASO (roast)	45 minut	HIGH
RYBY (fish)	2 minuty	LOW
DRŮBEŽ (poultry)	10 minut	HIGH
DUŠENÍ (stew)	12 minut	HIGH
POLÉVKY (soup)	15 minut	HIGH
LUŠTĚNINY (beans)	8 minut	HIGH
DEZERT (dessert)	10 minut	HIGH
RÝŽE (rice) – při otevřeném ventilu do boku	10 minut	HIGH
OBILOVINY(multigrain)	25 minut	HIGH
ZELENINA (veggies-high)	10 minut	HIGH
ZELENINA (veggies-low)	1 minuta	LOW

**POZNÁMKA:** Všechny uvedené přednastavené časy jsou orientační. Vždy musíte zkontrolovat a aktualizovat čas podle vašich potravin a jejich velikosti.

**POZNÁMKA:** Během doby nahřívání a navýšování vnitřního tlaku se čas neodpočítává. Nastavený čas se začne odpočítávat až ve chvíli, kdy je dosaženo správného, nastaveného tlaku/teploty. U všech předvoleb tlakového vaření je umožněna max. doba vaření na 2 hodiny a min, jen 1 minuta.

## **POSTUP POUŽITÍ (tlakové vaření)**

1. Hrnek postavte na suchý, rovný povrch. Z tlakového ventilu bude ucházet pára a možná i trochu nečistot ze surovin, proto hrnek neumisťujte pod horní skříňky. Vycházející pára z ventilu by mohla poškodit nábytek nad ním.
2. Vnitřní vyjímatelnou nádobu na vaření vložte do těla hrnce.  
**NIKDY NEPOUŽÍVEJTE HRNEC BEZ VNITŘNÍ NÁDOBY.**
3. K hrnci připojte napájecí kabel a následně ho zapojte do el. sítě.
4. Připravte si všechny ingredience dle receptu. Pokud je potřeba nejdříve suroviny orestovat, tak zvolte nejdříve funkci BROWN (restování), nechte hrnek cca 3 minuty nahřát a potom suroviny orestujte. Program ukončíte tlačítkem STORNO/X a můžete pokračovat dále dle receptu a s požadovaným tlakovým programem.
5. Suroviny vložte do nádoby (můžete použít i parní koš nebo mřížku).  
Dejte pozor, abyste nádobu nepřeplnili nad vyznačený max. objem.
6. Zalijte vodou a pokračujte dle receptu/programu.
7. Hrnek přikryjte víkem tak, aby na hrnek zapadlo. Svislá značka INSTALL/REMOVE musí směřovat na značku  na těle hrnce (obr. D). Víkem otáčejte ve směru hodinových ručiček, dokud se nezastaví. Víko musí být zarovnáno na symbol LOCKED.
8. Postavte si hrnek displejem k sobě, zaklapněte pojistnou uzávěru s čidlem. Čidlo pod zelenou uzávěrou musí zapadnout do otvoru ve víku (může se stát, že víkem bude potřeba lehce pootočit, aby čidlo zapadlo). Na západce je zelená páka, kterou musíte otočit po směru hodinových ručiček a tím víko zajistit. Zelená pojistná páka musí být zarovnána s rukojetí víka (Obr. P).



9. Tlakový ventil nastavte do pozice na tlakové vaření. Zobáček ventilu musí směřovat na pozici/nápis COOK (obr. O)
10. Pomocí ovládacího knoflíku vyberte program na váš typ jídla. Podle potřeby můžete ještě upravit dobu vaření.
11. Stisknutím tlačítka START program spusťte. Na displeji se rozsvítí WARM UP = nahřívání. V době kdy se suroviny zahřívají, tak bude vzduch samovolně odcházet kolem zámku víka, což můžete i zaslechnout. Jakmile uvnitř začne stoupat tlak, tak se zelený plovoucí ventil víka vysune nahoru (obr. P), a tím zamezí, že zelená páka nelze otočit a víko nelze otevřít. Jakmile vnitřní tlak dosáhne nastavené hodnoty, na displeji začne svítit COOKING a časovač odpočítávat. Během tlakové vaření možná uvidíte, jak si tlakový ventil upouští páru a tím reguluje vnitřní tlak. To je normální.
12. Po uplynutí nastavené doby vaření hrnek 10x zapípá a automaticky se přepne do funkce udržování teploty (KEEP WARM) – bude svítit i na displeji.



13. Po skončení programu je potřeba upustit tlak z hrnce. Doporučujeme jej nechat samovolně vychladnout a tím i klesne tlak. Pokud však potřebujete, lze tlak upustit rychleji ručně přes tlakový ventil. Ventil se musí pootočit do boční pozice STEAM OUT (Obr. Q).

**Ventil pootáčeje velmi opatrně a jen s kuchyňskou chňapkou (na dálku).**

**Nejlepší je ventil pootočit pomocí dřevěné měchačky**, neboť z ventilu začne prskat horká pára, která by vás mohla opařit.

Že je všechnen tlak upuštěn poznáte tím, že zelený plovoucí ventil (jistící) u rukojeti zcela zapadl a zelená páka jde otočit proti směru hodinových ručiček.

14. Po úplném odpuštění tlaku a rozptýlení potenciálních vzduchových bublin odemkněte víko hrnce. Při sejmutí víka jej zvedejte opatrně a směrem k sobě, aby se na vás nevychltila horká pára. Abyste nepoškodili kuchyňskou linku, tak na ni pokládejte víko dnem vzhůru.

**POZOR!** Při odstraňování víka může unikat pára a z víka odkapávat horká voda. Pára a horká kapalina mohou způsobit popáleniny.

15. Hotové jídlo můžete z nádoby vyndavat pomocí dřevěných nebo plastových naběraček. Nepoužívejte na to železné nádobí, které by mohlo poškrábat nepřílnavou vrstvu nádoby.

16. Po dokončení vaření odpojte napájecí kabel ze zásuvky a potom z hrnce.  
Před čištěním nechte hrnec zcela vychladnout.

## UVOLNĚNÍ TLAKU

### **1) Pomalé uvolnění tlaku** (samovolný pokles trvá cca 20-30 minut)

Pro většinu pokrmů je vhodné nechat hrnec samovolně vychladnout a tlak uvnitř klesnout.

Samovolný pokles tlaku se používá při vaření potravin jako jsou maso, polévky, guláše, luštěnin a obilnin.

Po uplynutí doby vaření nechte páku ventilu v pozici „COOK“.

Tlakový hrnec pomalu vychladne a zelený bezpečnostní plovoucí ventil klesne do spodní polohy a uvolní tím možnost odemčení zelené páky víka

**POZNÁMKA:** Pokud chcete a je na to vhodné jídlo, může ho v hrnci ještě chvíli nechat.

Hrnec bude i nadále udržovat stálou teplotu. Před otevřením se však musíte ujistit, abyste uvnitř rozptýlili všechny možné vzduchové bubliny, které by mohly při otevření vyprsknout (Bublinky i případně kýváním ze strany na stranu).

### **2) Rychlé uvolnění tlaku**

Tato metoda se používá při vaření zeleniny, mořských plodů a jiných měkkých potravin.

Po uplynutí času vaření vypněte pomocí tlačítka STORNO/X.

**Následně ventil pootáčeje velmi opatrně a jen s kuchyňskou chňapkou** (nebo na dálku).

**Nejlepší je ventil pootočit pomocí dřevěné měchačky, neboť z ventilu začne prskat horká pára, která by vás mohla opařit. Nikdy nemějte obličej ani jinou část těla přímo nad ventilem!**

Uslyšíte unikající páru a během 2 až 3 minut bude tlak uvolněn. Pokles tlaku bude viditelný také na bezpečnostním zeleném plovoucím ventili, který bude klesat.

**POZOR, VAROVÁNÍ!** Abyste předešli riziku poranění, tak NEPOUŽÍVEJTE metodu rychlého uvolnění tlaku po vaření fazolí, hrachu, čočky, obilovin nebo jídel, které jsou tekuté (např. polévky, omáčky a dušené masa, atd..)

## **POSTUP POUŽITÍ (pomalé vaření)**

Vaří se bez tlaku, proto je potřeba mít tlakový ventil otočený (otevřený) do boku = STEAM OUT

1. Hrnek postavte na suchý, rovný povrch. Z tlakového ventilu bude ucházet pára a možná i trochu nečistot ze surovin, proto hrnek neumistějte ho pod horní skříňky. Vycházející pára z ventilu by mohla poškodit nábytek nad nám.
2. Vnitřní vyjímatelnou nádobu na vaření vložte do těla hrnce.  
**NIKDY NEPOUŽÍVEJTE HRNEC BEZ VNITŘNÍ NÁDOBY.**
3. K hrnci připojte napájecí kabel a následně ho zapojte do el. sítě.
4. Připravte si všechny ingredience dle receptu. Pokud je potřeba nejdříve suroviny orestovat, tak zvolte nejdříve funkci BROWN (restování), nechte hrnek cca 3 minuty nahřát, potom suroviny orestujte. Program ukončíte tlačítkem STORNO/X a můžete pokračovat dále dle receptu a s požadovaným tlakovým programem.
5. Suroviny vložte do nádoby (můžete použít i parní koš).  
Dejte pozor, abyste nádobu nepřeplnili nad vyznačený max. objem.
6. Zalijte vodou a pokračujte dle receptu/programu.
7. Hrnek přikryjte víkem tak, aby na hrnek zapadlo. Svislá značka INSTALL/REMOVE musí směřovat na značku      na těle hrnce (obr. D). Víkem otáčejte ve směru hodinových ručiček, dokud se nezastaví. Víko musí být zarovnáno na symbol LOCKED.
8. Postavte si hrnek displejem k sobě, zaklapněte pojistnou uzávěru s čidlem. Čidlo pod zelenou uzávěrou musí zapadnout do otvoru ve víku (proto se může stat, že víkem bude potřeba lehce pootočit, aby čidlo zapadlo. Na západce je zelená páka, kterou musíte otočit po směru hodinových ručiček a tím víko zajistit. Zelená pojistná páka musí být zarovnána s rukojetí víka (Obr. P).
9. Otočným ovládacím knoflíkem vyberte jednu z nabídky pomalého vaření (slow cook) HIGH nebo LOW. Upravte si požadovaný čas vaření a potvrďte tlačítkem START. Program se spustí, na displeji bude svítit COOKING a časovač rovnou začne odpočítávat.
10. Jakmile uplyne nastavený čas, tak hrnek 10x zapípá a přepne se do funkce udržování teploty = KEEP WARM.
11. Stiskem tlačítka STORNO/X funkci dohřívání vypnete. Víko odemkněte a opatrně ho sundejte dle postupu jak je popsáno dříve. Z hrnce se bude linout horká pára, otevřejte jej víkem k sobě, aby vás pára neopařila.  
**POZOR!** Při odstraňování víka může unikat pára a z víka může odkapávat horká voda. Pára a horká kapalina mohou způsobit popáleniny.
12. Hotové jídlo můžete z nádoby vyndavat pomocí dřevěných nebo plastových naběraček. Nepoužívejte na to kovové nádobí, které by mohlo poškrábat nepřílnavou vrstvu nádoby.
13. Po dokončení vaření odpojte napájecí kabel ze zásuvky a potom z hrnce.  
Před čištěním nechte hrnek zcela vychladnout.

**Poznámka:** Funkce pomalého vaření (SLOW COOK) nevyžaduje nutně tlakovou poklici s ventilem, ale klidně stačí nádobu přikrýt pouze skleněnou běžnou poklicí o průměru 22 cm. Teplotní čidlo pro pomalé vaření (při 85 °C nebo 95 °C) je umístěno pod nádobou a vše bude správně fungovat i bez tlakové poklice.

U modelu DO42708PP je skleněná poklice rovnou v balení.

## **ČIŠTĚNÍ – po každém použití**

Přístroj po použití vždy vypněte a vypoje ze zásuvky. Před čištěním ho nechte vychladnout. Nikdy neponořujte kabel, přístroj ani víko do vody.

Nejlepší je čistit hrnec pomocí jemného vlhkého hadříku. Nikdy na čistění nepoužívejte ostré, kovové předměty, které by přístroj mohly poškrábat, nebo poškodit těsnění.

Před dalším využitím přístroj nechte důkladně vyschnout, hlavně vnitřní nádoba musí být zcela suchá.

1. Když je přístroj chladný, tak vytáhněte horní část tlakového ventilu (je na pružinkách, stačí jen silou vytáhnout). Ze spodní části víka vyjměte kovová rám s těsněním. Z rámu sundejte těsnící kroužek. **Nikdy však neodstraňujte středovou průchodku na kovovém rámu.** Zespodu víka je ještě kovový filtr, většinou stačí otřít, ale pokud by byl hodně znečištěn a ucpán, tak jej můžete tahem sundat a vyčistit. Nasadíte ihned zpět.
2. Samotné víko očistěte vlhkým hadříkem. Neponořujte ho do vody. Těsnící kroužek, kovový rám a kovové sítko umyjte ve vlažné vodě se saponátem. Tyto části NEUMÝVEJTE v myčce nádobí. Po vyčištění všechny části důkladně osušte a vraťte.
3. Chcete-li se ujistit, že je tlakový ventil čistý, tak ho přidržte proti světlu a podívejte se skrz – musí skrze něj být vidět. Je-li to nutné, vyčistěte kovové sítko ventilu malým kartáčem, který odstraní a případné zbytky jídla z otvorů sítna. Všechny části důkladně opláchněte, osušte a znova sestavte.
4. Pokud jste používali parní koš, tak ten také omyjte ve vlažné vodě se saponátem. NEmyjte v myčce nádobí.
5. Varnou vyjímatelnou nádobu vyndejte z těla hrnce. Nádobu stačí většinou mýt vlažnou vodou se saponátem. Při mytí buďte opatrní, abyste nepoškrábali její nepřilnavou vrstvu. Pokud je to hodně potřeba, nádoba se může vložit do myčky nádobí, ale nedoporučujeme to dělat po každém použití. Vysoká frekvence mycích programů může poškodit nepřilnavý povrch.
6. Rameno (západku) zámku včetně čidla je potřeba udržovat stále čistý. Po každém použití jej otírejte vlhkým jemným hadříkem dočista. Hrany (okraj) těla přístroje čistěte vlhkým hadrem a zajistěte, aby se do přístroje nedostala (nevnikla) voda.

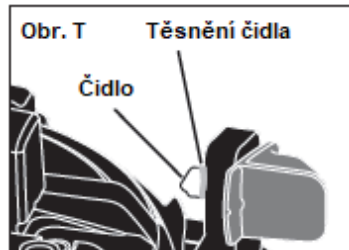
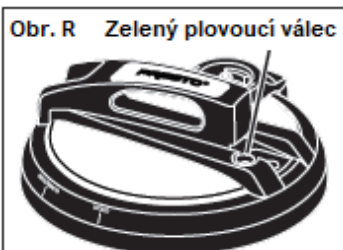
**POZOR!** Abyste zabránili poranění el. proudem, nikdy nelijte vodu přímo do těla hrnce. Přístroj ani kabel neponořujte do vody. Vyjímatelná nádoba musí být **ÚPLNĚ SUCHÁ**, než jej vložíte zpět do těla hrnce.

## **PÉČE A ÚDRŽBA PŘÍSTROJE**

- Pokud hrnec nepoužíváte, uložte jej na suchém místě. Doporučujeme jej skladovat s otevřeným víkem položeným na spotřebiči obráceně, takto předejdete vzniku nepříjemných pachů.
- Stejně jako u všech nádob se vyvarujte sekání nebo krájení potravin přímo uvnitř nádoby. Nepoužívejte kovové nádobí, které by mohlo poškodit nepřilnavý povrch.
- Těsnící kroužek víka a těsnění tlakového ventilu se při častém používání může zdeformovat nebo ztvrdnout, prasknout, atd... Když k tomu dojde, tak poškozené těsnění okamžitě vyměňte, vždy používejte jen originální díly.
- Netěsnost mezi víkem a tělem hrnce je obvykle způsobena poškozeným těsněním.
- Pravidelně kontrolujte i dotažení matice odvzdušňovacího tlakového ventilu. Pokud je to nutné, lehce dotáhněte matici klíčem.
- **U modelu DO42708PP** můžete nerezovou vnitřní nádobu dávat do myčky nádobí a skleněnou poklici myjte pod tekoucí horkou vodou se saponátem.

## **OBČASNÁ ÚDRŽBA PŘÍSTROJE**

1. Při čištění občas pročistěte i zelený plovoucí váleček. Jak? Z horní strany víka na váleček položte prst a zatlačte dolů (obr. R), ze spodní strany z něj sejměte těsnění (obr. S). Zelený váleček bez těsnění zatlačte skrze víko nahoru a vyndejte ho. Váleček i jeho těsnění omyjte v teplé vodě se saponátem. Kovový průchod (ventil) lze čistit můžete lehce očisti drátěnkou a nebo párátkem pročistit jeho otvor. Po kompletní vyčištění znova váleček prostrčte z horní strany víka a zespodu zajistěte těsněním.
2. Občas je důležité očistit i těsnění z čidla u rukojeti (obr. T). Těsnění z čidla sesuňte a omyjte je v teplé vodě se saponátem. Samotné čidlo také očistěte a potom zkompletujte zpět.
3. Vnější část přístroje stačí pravidelně otírat vlhkým hadříkem.



## **UŽITEČNÉ RADY A TIPY**

- Parní koš je ideální používat na potraviny, které nechcete vařit ve vodě, aby se nevyvařila jejich chut' / barva. Pokud budete vařit v páře pod vyšším tlakem, tak se nebude mísit chut' potravin s chutí tekutiny pod ní. Takto je možné vařit více surovin (za předpokladu, že mají podobný čas přípravy). Pokud naopak chcete, aby se chutě více surovin propojily, tak nepoužívejte parní koš a vše vařte v nádobě smíchané.
- Jako tekutinu na vaření v hrnci lze použít mnoho různých nápojů: víno, pivo, vývar, ovocné šťávy a samozřejmě voda - to vše jsou vynikající ingredience.
- Při vaření v tlaku je doba vaření přímo závislá na velikosti kusů a typu surovin, nikoli na jejich množství  
Např. 1 brambor má stejnou dobu vaření jako 6 brambor podobné velikosti.
- Je dobré a důležité si pamatovat obvyklou velikost kousků surovin. Při příštém vaření můžete nastavit stejný čas. Pokud v dalším vaření kousky zvětšíte, měli byste i prodloužit čas vaření.

## **Předmočení luštěnin a obilovin**

Suché fazole, hrášek a většinu luštěnin (kromě rýže a černé čočky) se doporučuje před vařením namočit. Velkou výhodou předmáčení je nejen zkrácení doby varu, ale i vyplavení některých rozpustných škrobů, které způsobují pěnivost při vaření. Předmočením také luštěniny „protřídíte“, neboť se odplaví část volných slupek.

Předmočení luštěnin a obilovin lze provést 2 způsoby:

**1) Tradiční metoda (pomalejší):** Suroviny propláchněte a slijte případné slupky a nečistou vodu, následně zalijte čistou vodou (2-3x větší objem než je surovina) a nechejte 4-8 hodin ležet ve vodě. Potom už jen vodu slijte.

**2) Rychlá metoda (s předehrátím):** Suroviny propláchněte a slijte případné slupky a nečistou vodu. Následně zalijte čistou vodou (2-3x větší objem než je surovina) a přiveďte k varu. Povařte cca 2 minuty a sundejte z plotny. Potom už jen 1-2 hodiny nechte ležet ve vodě a případně seberte slupky.

## **RECEPTY na pomalé vaření**

Pomalé vaření (=vaření delší dobu při nižší teplotě) má velkou výhodu v tom, že maso nezmění barvu, kdyby se vařilo na pánvi nebo v troubě. Před pomalým vařením není potřeba maso opékat (restovat), ale pokud máte rádi chut' orestování, tak samozřejmě můžete.

Při pomalém vaření se často používá restování zejména kvůli snížení obsahu tuku (vypečení) = vhodné u mletého masa, slaniny, nebo klobás.

Pomalé vaření je automatické a po celou dobu si přístroj hlídá konstantní teplotu. Pokud máte maso z mrazáku, můžete je dát rovnou zmrzlé do nádoby a začít vařit, jen je potřeba přibližně o 20 min prodloužit potřebný čas k vaření.

Během celého procesu pomalého vaření doporučujeme nesundavat víko. Takové otevření umožní únik tepla. Pokud je potřeba víko otevřít, tak se snažte jednat co nejrychleji, ať se obsah příliš neochladí.

Některé tvrdé druhy zeleniny (např. mrkev, tuřín, stonek brokolice, atd...) se mohou vařit déle než samotné maso. Při pomalém vaření je potřeba takovou zeleninu nakrájet na menší kousky.

### **Upozornění:**

Při zvoleném pomalém vaření je nutné nastavit (otevřít) ventil víka do boku = STEAM OUT, aby se nevařilo tlakově.

### **Obecně:**

Funkce pomalého vaření hodně usnadní vaření zejména větších kusů masa. Bez starosti můžete dokonce vařit i ze zmrzlého kusu masa a po uvaření už jen nakrájet. Typické je vaření omáček, kde chceme dosáhnout co nejsilnější chuti a měkkého masa (např. svíčková nebo hnědé omáčky).

Delikátní výsledky dosáhnete při vaření kusů masa jako např. vepřová kýta nebo plec, závitky z hovězího. Zkuste do pomalého hrnce dát hovězí jazyk a budete překvapeni.

### **Vepřová kýta na slanině, ajvaru a rajčatech**

600 g vepřové kýty (větší nudličky)  
1 hrneck anglické slaniny (menší nudličky)  
1 velká cibule na měsíčky nakrájená  
2 lžíce oleje  
2 lžíce sušeného oregana  
2 lžíce granulovaného česneku  
6 lžic ajvaru z paprik  
1 hrnek vývaru  
1 plechovka krájených rajčat  
mletý pepř a sůl podle potřeby

Na hrnci bez víka vyberte funkci RESTOVÁNÍ (brown) a zapněte tlačítkem START. Na rozpáleném oleji orestujte slaninu (nudličky), cibuli na tenké půlměsíčky. Přidejte na širší nudličky nakrájené maso, osolte, opepřete a prudce zarestujte. Následně přidejte ajvar z paprik a zalijte vývar. Dále přidejte česnek, oregano, rajčata i s nálevem a vše promíchejte. Zavřete víko, zajistěte a ventil na víku otočte (otevřete) do boku = STEAM OUT / bez tlaku.

Vyberte program POMALÉHO VAŘENÍ (high), nastavte 3,5 - 4 hodiny a spusťte tlačítkem START.

Jakmile uplyne čas, tak opatrně otevřete víko a servírujte s rýží nebo knedlíkem

### **Kuřecí stehna s divokou rýží**

1 lžíce rostlinného oleje  
6 kuřecích stehen (ideálně vykoštěných)  
1 hrnek divoké rýže  
1 hrnek nakrájené cibulky  
1 hrnek nakrájených žampionů  
1 hrnek nakrájené mrkve (na plátky)  
 $\frac{1}{2}$  hrnečku nasekaného řapíkatého celeru  
 $\frac{1}{4}$  hrnečku nasekaných kulatých pálivých papriček  
 $\frac{1}{2}$  čajové lžičky sušené majoránky  
 $\frac{1}{2}$  čajové lžičky sušeného tymiánu  
 $\frac{1}{2}$  čajové lžičky mletého pepře  
 $\frac{1}{2}$  hrnečku nasekaných oloupaných mandlí  
2 hrnky kuřecího vývaru  
...

Sůl

#### **Postup:**

Na hrnci bez víka vyberte funkci RESTOVÁNÍ (brown) a zapněte tlačítkem START. Na rozpáleném oleji zprudka orestujte maso. Na chvíli hrnec vypněte – STORNO/X. Do nádoby přidejte divokou rýži, cibuli, žampiony, mrkev, řapíkatý celer, papričky, mandle a všechno koření. Zalijte kuřecím vývarem a lehce promíchejte. Následně zavřete víko, zajistěte a ventil na víku otočte (otevřete) do boku = STEAM OUT / bez tlaku.

Vyberte program POMALÉHO VAŘENÍ (high), nastavte 4 hodiny a spusťte tlačítkem START.

Jakmile uplyne čas, tak opatrně otevřete víko a servírujte. Na talíři ještě dosolte dle chuti.

---

### **Svíčková z pomalého hrnce**

800 g hovězího předního (plec)  
1 lžíce másla nebo oleje  
2 cibule  
500 g ocíštěné zeleniny na kostičky (250 g mrkve, 125 g petržele, 125 g celeru)  
2 lžíce octa  
1 lžíce hořčice  
3 hrnky hovězího vývaru  
1 hrnek smetany na vaření (10-12%)  
4 ks bobkového listu  
 $\frac{1}{4}$  lžičky mletého nového koření (nebo 5 kuliček)  
 $\frac{1}{4}$  lžičky pepře (nebo 5 kuliček)

#### **Postup:**

Maso očistěte od všech viditelných blan a svažte ho nití do úhledného válečku. Osolte a opepřete ho. Na hrnci bez víka vyberte funkci RESTOVÁNÍ (brown) a zapněte tlačítkem START. Na rozpáleném oleji zprudka maso orestujte. Jakmile je kroupavě orestované, tak ho vyndejte na talířek. Do nádoby s výpekem postupně nasypete a restujte nakrájenou kořenovou zeleninu, poté přidejte cibuli a také osmažte dozlatova. Potom vše zalijte octem a při varu počkejte až se odpaří. Nakonec už jen podlijte vývarem a vmíchejte lžičku hořčice a všechno koření. Maso vrátěte do nádoby k zelenině, zavřete víkem, zajistěte a ventil na víku otočte (otevřete) do boku = STEAM OUT / bez tlaku.

Vyberte program POMALÉHO VAŘENÍ (high), nastavte 3-4 hodiny a spusťte tlačítkem START.

Jakmile uplyne čas, tak opatrně otevřete víko vyjměte maso (případně celé koření) a zbylý obsah rozmixujte do hladka.

POZOR: Nemixujte horké/vroucí suroviny. Mixujte v jiné nádobě, nikoli přímo v hrnku, kde by hrozilo poškození nepřilnavé vrstvy nádoby.

Rozmixovanou omáčku vrátěte do nádoby multifunkční hrnce, přilijte hrnek smetany a už jen lehce provařte, případně dochut'te (není potřeba dohušťovat).

Servírujte s nakrájeným masem a knedlíkem.

## RECEPTY na tlakové vaření

### **Polévky a dušení**

Tlakový hrnec je ideální pro přípravu polévek a dušených pokrmů. Níže je několik vhodných základních receptů. Máte-li svůj oblíbený recept, vyzkoušejte jej za pomoci vybraného programu. Pokud do receptu patří suché fazole nebo hrášek, tak jej nezapomeňte nejprve namočit.

**POZOR:** Pod tlakem nevařte polévky ani směsi, které obsahující ječmen, hodně rýže nebo těstovin nebo hrášek. Tyto suroviny mají tendenci bobtnat/pěnit a mohlo by hrozit zablokování odvzdušňovacího ventilu. Dříve zmíněné suroviny by měly být přidány do polévky až po tlakovém vaření.

**U POLÉVEK A DUŠENÍ NÁDOBU NENAPLŇUJTE NAD ½ OBJEMU!**

#### **Kuřecí vývar**

800 g kuřecího skeletu (prsa) s masem  
1 hrneček celeru/petržele - nakrájeného na malé kostičky  
1 cibule – nakrájená na kousky  
3 stroužky česneku  
1 lžička sušeného tymiánu  
 $\frac{3}{4}$  lžičky soli  
 $\frac{3}{4}$  lžičky pepře  
4 hrnečky vody

---

1,5 hrnečku mrkve - nakrájené na malé kostičky  
1 hrneček celeru/petržele - nakrájeného na malé kostičky + jarní cibulka nahrubo nakrájená

#### **Postup:**

Do nádoby vložte kuřecí maso, hrneček celeru, cibuli, česnek, tymián, sůl, pepř a zalijte vodou. Hrnec zavřete víkem, zajistěte a ventil uzavřete. Vyberte funkci POLÉVKY (soup) a nastavte čas na 15 minut – potvrďte tlačítkem START. Jakmile nastavený čas uplyne, tak hrnec nechte samovolně vychladnout (poklesnout tlak). Po vychladnutí otevřete a kuřecí maso vyjměte na prkénko. Zbylý vývar z hrnce přečeďte přes sítko. Čistý vývar vraťte zpět do nádoby a ostatní pevné/rozvařené ingredience vyhod'te.

Do čistého vývaru nasypete nakrájenou mrkev, hrneček pokrájeného celeru/petržele. Zavřete víko, zvolte program ZELENINA-HIGH (veggies), kde už stačí navolit jen 3 minuty – potvrďte tlačítkem START a nechte vařít. Mezitím si nakrájejte vařené kuřecí maso na kostičky.

Po uplynutí času rychle uvolněte vnitřní tlak (otevření ventilu pomocí dřevěné měchačky nebo lžíce). POZOR na unikající páru. Následně do nádoby vraťte nakrájené kuřecí maso, přidejte pokrájenou jarní cibulkou nebo petrželku a už jen nechte prohrát. Případně dochut'te solí, pepřem nebo vegetou.

---

#### **Toskánská fazolová polévka**

1 hrneček suchých velkých bílých fazolí  
 $\frac{1}{2}$  lžíce olivového oleje  
1 hrneček nasekané cibule (nadrobno)  
2 větší stroužky česneku (prolisované)  
5 hrnečků kuřecího vývaru  
2 hrnečky kapusty (nadrobno nasekaná)  
1 hrneček mrkve – nakrájené  
 $\frac{1}{2}$  lžičky rozmarýnu  
 $\frac{1}{4}$  lžičky tymiánu  
 $\frac{1}{4}$  lžičky pepře

.....

2 lžíce rajčatového pyré + sůl

#### **Postup:**

Fazole nechte namočené dle dříve zmíněného postupu (alespoň 4 hodiny).

Do hrnce vložte nádobu a s otevřeným víkem zapněte funkci RESTOVÁNÍ (saute). Nechejte pár minut nahřát, nalijte olej a na něm osmažte cibulku a česnek. Cibulku smažte dozlatova, česnek raději kratší dobu, ať nezhořkne. Poté smažení vypněte tlačítkem STORNO/X. Do nádoby přidejte předmočené fazole, vývar, kapustu, mrkev a koření. Víko zavřete na tlakové vaření a nastavte program LUŠTĚNINY (beans) a spusťte tlačítkem START.

Jakmile uplyne nastavený čas, ozve se zvukový signál a vaření se přepne na udržování teplého pokrmu. Nechejte tlak (teplotu) samovolně klesnout a potom bezpečně otevřete.

Nakonec vmíchejte rajčatové pyré a dochut'te solí.

## **Ryby a mořské plody**

Ryby a mořské plody jsou základem mnoha zdravých a výživných jídel, jaké můžete udělat. Vařením v páře pod tlakem tu nejjemnější a nejlepší chut'.

Ryby a mořské plody většinou stačí vařit velmi krátce. Potřebná doba vaření je přímo závislá na jejich velikosti a tloušťce. Doporučujeme vařit vždy větší kusy ryb (alespoň 2 cm tlusté), jinak se velmi snadno stane, že se ryby převaří. Ryby a mořské plody můžete vařit dle přiložené tabulky níže a potom ještě nechat 1-2 minuty po klesnutí tlaku (až potom otevřete víko).

**PŘI VAŘENÍ RYB NÁDOBU NENAPLŇUJTE NAD 2/3 OBJEMU!**

### **Tabulka pro vaření ryb a mořských plodů**

Při vaření ryb nejdříve do nádoby nalijte 1-2 hrnečky vody nebo jiné tekutiny na vaření.

Na ryby je ideální používat parní rošt/mřížku, aby se vařilo spíše v páře. Umístěte jej do hrnce a poté na něj položte suroviny. Zavřete víko, zajistěte a vyberte program RYBY (fish), upravte čas dle potřeby (tabulky nebo velikosti ryby) a spusťte tlačítkem START.

Druh ryby / mořských plodů	Velikost	Čas programu (minuty)
Filet (běžné ryby)	2,5 cm tlustý	1
Losos (filet)	2,5 cm tlustý	1- 2
Krevety	Medium (36-42) Jumbo (21-25)	1 2
Tuňák (filet)	2,5 cm tlustý	1-2

### **Lososový Mourtart – s hořčicí**

2 kousky lososa – filet vysoký alespoň 2,5 cm  
2 lžíce Dijonské hořčice  
2 snítky čerstvého tymiánu  
1 lžíce olivového oleje  
1 menší cibulka (nadrobno nakrájená)  
1 stroužek česneku (prolisovaný)  
1 hrneček suchého bílého vína nebo kuřecího vývaru  
1 bobkový list  
...  
2 lžíce Dijonské hořčice  
1 lžíce kukuřičného škrobu

#### **Postup:**

Jednu snítku tymiánu rozmačkejte do hořčice a s ní potom potřete každý kousek lososa. Zbylý tymián rozprostřete na lososa nahoru.

Do hrnce vložte nádobu a s otevřeným víkem zapněte funkci RESTOVÁNÍ (sauté). Nechejte pár minut nahřát, nalijte olej a na něm osmažte cibulku a česnek. Cibulku smažte dozlatova, česnek raději kratší dobu, ať nezhořkne. Poté smažení vypněte tlačítkem STORNO/X. Přilijte víno nebo kuřecí vývar a následně na rošt do nádoby položte kusy lososa. Zavřete víko, zajistěte a vyberte program RYBY (fish), nastavte požadovaný čas 1-2 minuty a potvrďte tlačítkem START. Jakmile uplyne nastavený čas, tak doporučujeme tlak z hrnce rychle uvolnit (otevření ventilu pomocí dřevěné měchačky nebo lžíce). POZOR na unikající páru.

Opatrně vyjměte kusy lososa i rošt. Rybu přikryjte tak, aby ještě chvíli zůstala teplá. Odstraňte z ní bobkový list. Vedle smíchejte 2 lžíce hořčice s kukuřičným škrobem. Na hrnci zvolte funkci RESTOVÁNÍ (sauté) a potvrďte tlačítkem START. V nádobě je zbylá tekutina (vývar) od ryby kam nyní vmícháme hořčičnou směs se škrobem. Za stálého míchání zahřívajte, dokud se omáčka nevyvaří a nezhoustne. Hotová omáčka poslouží jako výborný přeliv na rybu.

## **Maso, drůbež**

Tlakový hrnec a vaření pod tlakem je možná primárně určeno právě na vaření masa. Při přípravě různých typů masa i drůbeže mějte na paměti následující rady (níže).

- Před samotným vařením v tlaku možná potřebujete maso nejdříve orestovat a dát tak jídlu krásně hnědou barvu i dobrou chut'. Na hrnci stačí nejdříve zvolit funkci RESTOVÁNÍ (brown) a při otevřeném víku maso nebo cibulku nechat opéct/restovat. Při funkci restování nechejte hrnec 3-4 minuty předehrát, aby se tuk/nádoba dostatečně rozplánil.
- Maso je také možné nejdříve uvařit v tlaku do měkka a potom teprve třeba orestovat nebo opéct.
- Doba přípravy (vaření), zejména u masa, se bude lišit v závislosti na velikosti a tloušťce, rozložení tuku a kostí a kvalitě masa. Zejména kvůli této variabilitě by měla být tabulka níže chápána pouze jako orientační.
- Při vaření větších kusů masa, jako jsou pečeně, mějte na paměti, že nejdůležitějším faktorem pro dobu vaření je spíše tloušťka (síla) plátku než hmotnost. Časy uvedené v tabulce platí pro plátky o tloušťce 5-7 cm. Pokud je maso tlustší/silnější než 8 cm, tak přidejte k době vaření dalších 5 minut.
- Chcete-li vařit: nejdříve nalijte do hrnce 1-2 hrnečky vody. Pokud používáte grilovací rošt, tak jej umístěte do hrnce a poté na rošt položte maso. Zavřete a zajistěte víko, zavřete ventil. Vyberte jednu z předvoleb ŽEBRA (ribs) , PEČENÍ (roast) nebo DRŮBEŽ (poultry) a čas upravte dle tabulky níže (orientačně). Tlak doporučujeme uvolnit dle typu potraviny (také je uvedeno v tabulce níže).
- Pokud na konci vaření vidíte, že v hrnci je stále dost tekutiny, tak ji můžete nechat vyvařit a omáčku tím zahustit. Vyberte funkci RESTOVÁNÍ (sauté) a stiskněte START. Při otevřeném víku nechte probublávat varem 5 až 10 minut. Další možností je jak pokrm zahustit je, že přidáte zahušťovadlo a necháte provářit. Na takový postup je také vhodná funkce RESTOVÁNÍ (sauté). Do ¼ šálku studené vody/mléka vmíchejte 1 až 2 lžíce mouky nebo kukuřičného škrobu Zapněte funkci RESTOVÁNÍ (sauté) a pomalu tuto směs přidávejte a míchejte. Nechte provářit a zahustit.
- Vaření přímo ze zmrzlého masa by mělo být jen v nutných případech a to jen menší zmrzlé kousky. Když už potřebujete vařit ze zmrzlého, tak musíte nastavit o 50% delší čas vaření než je uvedeno v tabulce níže.

PŘI VAŘENÍ MASA/DRŮBEŽE NÁDOBU NENAPLŇUJTE NAD 2/3 OBJEMU!

**Tabulka pro vaření různých typů masa**

	Program	Čas přípravy (minuty)	Uvolnění tlaku
<b>Hovězí</b>			
Hrudí (cca 1kg)	PEČENÍ (roast)	55-65	Samovolně
Zadní (cca 1-1,5 kg)	PEČENÍ (roast)	55-65	Samovolně
Žebra	ŽEBRA (ribs)	30	Samovolně
Kostky – dušení (cca 2 cm)	ŽEBRA (ribs)	12-13	Rychle
<b>Skopové</b>			
Pacičky (cca 1 kg)	PEČENÍ (roast)	45-50	Samovolně
Kostky – dušení (cca 2 cm)	ŽEBRA (ribs)	6	Rychle
<b>Drůbež</b>			
Kuře – celé (cca 1,5 kg)	DRŮBEŽ (poultry)	22-24	Samovolně
Kuře – naporcované	DRŮBEŽ (poultry)	10	Samovolně*
Kuřecí prsa	DRŮBEŽ (poultry)	6-7	Samovolně*
Krůta – kousky včetně kostí	DRŮBEŽ (poultry)	13-15	Samovolně
Krůtí prsa v celku /roláda (1 kg)	DRŮBEŽ (poultry)	36-39	Samovolně
<b>Vepřové</b>			
Krkovice (cca 1,5 kg)	PEČENÍ (roast)	60-65	Samovolně

Kotletky (cca 2 cm tlusté)	ŽEBRA (ribs)	8	Samovolně*
Plátky (cca 2 cm tlusté)	ŽEBRA (ribs)	8	Samovolně*
Žebra	ŽEBRA (ribs)	25	Rychle
Kostky – dušení (cca 2 cm)	ŽEBRA (ribs)	6	Rychle

\* 10 minut nechte klesat tlak (chladnout) samovolně X po 10 minutách zbytek uvolněte zrychleně.

### **Hovězí roštěná – Royal**

Lžíce olivového oleje

Kus hovězí roštěně bez kosti (1-1,5 kg)

1 menší cibule (nakrájená)

1 hrneček vody

1 menší konzerva ančoviček (nakrájené)

1 lžíce jablečného octa

1 lžíce třtinového cukru

9 kuliček pepře

1 bobkový list

... ...

2 lžíce Dijonské hořčice

1 lžíce kukuřičného škrobu

### **Postup:**

Do hrnce vložte nádobu a s otevřeným víkem vyberte funkci RESTOVÁNÍ (brown)a zapněte tlačítkem START.

Nechejte pár minut nahřát, nalijte oleje a na něm zprudka orestujte maso ze všech stran. Maso vyjměte a smažení vypněte tlačítkem STORNO/X. Do nádoby s výpekem teď nasypete nakrájenou cibulkou zapněte funkci RESTOVÁNÍ (sauté) a cibulku osmažte dozlatova. Cibulku dejte bokem. Nyní do nádoby smíchejte vodu, oct, ančovičky, cukr, pepř i bobkový list. Do toho umístěte rošt, na který položte kus masa a ten pokryjte osmaženou cibulkou. Zavřete víko, zajistěte a zvolte program PEČENÍ (roast) na 55-60 zapněte.

Jakmile uplyne nastavený čas, tak nechte ještě hrnec samovolně vychladnout = poklesnout tlak.

Pokud po otevření víka zjistíte, že omáčka je moc tekutá, můžete ještě na chvíli zahustit/vyvařit pomocí funkce RESTOVÁNÍ (sauté). Omáčka by měla být konzistentní a spíše jako přeliv na maso.

### **Barbecue žebírka**

Lžíce hořčice

Lžíce mletého chilli

½ lžičky mletého pepře

1 stroužek česneku

Lžíce olivového oleje

1,5 kg vykostěných vepřových žeber\*

1/3 hrnečku vody

2/3 hrnečku kečupu

¼ hrnečku citronové šťávy

¼ hrnečku třtinové melasy (nebo méně cukru)

½ hrnečku nakrájené cibulky

1 lžíce oregána

½ lžíce soli

¼ lžíce namletého pepře

\*Vykostěné maso ze žeber můžete nahradit celými (kratšími) kousky žeber s kostí, ale musíte nastavit program ŽEBRA (ribs) na 30 minut.

#### **Postup:**

Z masa odstraňte přebytečný tuk. Vezměte česnek a překrojte ho napůl, čerstvě překrojenou stranou maso otírejte a snažte se do masa česnek co nejvíce vetřít. Následně v malé misce smíchejte hořčici, chilli a pepř – takovou směsí potřete kusy masa.

Na hrnci vyberte funkci RESTOVÁNÍ (brown) a zapněte tlačítkem START. Do nádoby nalijte oleje, nechte rozechrát a zprudka osmažte kusy masa. Potom hrnec vypněte.

Nakonec smíchejte prolisovaný česnek, kečup, třtinovou melasu, cibulku, oregano, sůl a pepř. Orestované kusy masa nechte v nádobě, zalijte je připravenou kečupovou směsí s kořením a dokonale s ní maso obalte. Hrnec zavřete víkem, zajistěte aby ventil byl uzavřen a vyberte funkci ŽEBRA (ribs) – zapněte tlačítkem START.

Jakmile uplyne nastavený čas, tak doporučujeme tlak nechat samovolně klesnou (vychladnout).

Hotová žebra podávejte s čerstvým pečivem.

.....

### **Kuřecí prsa California**

½ lžíce olivového oleje

4 ks kuřecích prsou (bez kostí)

3 stroužky česneku (nakrájené na plátky)

½ hrnečku bílého vína

½ hrnečku kuřecího vývaru

¼ hrnečku čerstvě nasekané petržele

1 menší lžíčka sušeného rozmarýnu

....

sůl a pepř

½ citronu, nakrájený na tenké plátky

#### **Postup:**

Na hrnci vyberte funkci RESTOVÁNÍ (brown) a zapněte tlačítkem START. Do nádoby nalijte oleje, nechte rozechrát a zprudka osmažte kusy masa. Potom hrnec vypněte.

Osmažené kuřecí prsa posypete nakrájeným česnekem, zalijte vývarem i vínem a ještě do hrnce přidejte petrželku a rozmarýn. Zavřete víko, zajistěte aby ventil byl uzavřen a vyberte funkci DRŮBEŽ (poultry), stiskněte 1x hlavní otočný ovladač a poté otáčením nastavte čas na 7 minut – následně spusťte tlačítkem START.

Jakmile uplyne nastavený čas, tak doporučujeme nechat ještě 10 minut samovolně tlak klesat (chladnout) a potom zbylý tlak rychle upustit. POZOR na unikající páru.

Maso dochutěte solí a pepřem a položte na něj tenké plátky citronu. Kuřecí prsa můžete podávat s rýží nebo pečenými brambory.

## **Zelenina**

Vaření zeleniny v tlakovém hrnci je velmi oblíbené. Příprava je velmi rychlá a díky vyšší teplotě páry zůstane zelenina přirozeně barevná a zachovává si původní strukturu i výtečnou chuť.

PŘI VAŘENÍ ZELENINY NÁDOBU NENAPLŇUJTE NAD 2/3 OBJEMU!

### **VAŘENÍ ČERSTVÉ ZELENINY**

Při vaření čerstvé zeleniny vám může pomoci níže přiložená tabulka. Pokud preferujete zeleninu křupavější a spíše pevnější strukturu, tak volte spodní hranici uvedeného rozmezí času. Pokud chcete naopak zeleninu měkkčí, tak nastavte horní hranici uvedeného rozmezí času.

**Abyste se vyvarovali převařené a rozměklé zelenině, tak vždy u zeleniny doporučujeme uvolnit/upustit tlak zrychleně – rychlou metodou přes ventil.**

Množství zeleniny nemění potřebnou dobu vaření. Starší a více „dřevnatá“ zelenina může vyžadovat delší dobu tlakového vaření, než je uvedeno v tabulce.

Při vaření zeleniny vždy do hrnce nalijte 1-2 hrnečky vody.

Zelenina	Jak připraveno?	Program	Čas (minuty)
Artyčok	Celý (0,25-0,3 kg)	ZELENINA (high)	12-14
Chřest	Nakrájen na cca 3 cm kousky	ZELENINA (low)	1-2
Fazole (lusky)	Celé nebo nakrájené	ZELENINA (low)	2-3
Brokolice	Růžičky	ZELENINA (low)	1-2
Zelí (červené, bílé)	Plátky/kusy 2,5 cm Nahrubo nakrouhané	ZELENINA (high) ZELENINA (high)	6-7 4-6
Květák	Růžičky	ZELENINA (low)	3-5
Lilek	Kostičky cca 3 cm Plátky cca 1 cm	ZELENINA (low)	4-5
Batáty	Kostičky cca 3 cm Plátky cca 1 cm	ZELENINA (high) ZELENINA (high)	9-10 6-7
Brambory	Celé (průměr 6 cm) Celé (průměr 3 cm) Plátky cca 1,5 cm	ZELENINA (high) ZELENINA (high) ZELENINA (high)	20-22 14-15 7-8
Špenát	Celé lístky - čerstvé	ZELENINA (low)	1

### **Mrkev s petrželí**

2 lžíce másla

300 g oloupané mrkve na kostičky (cca 1 cm)

1 stroužek česneku – prolisovaného

300 g oloupaného petržele na kostičky (cca 2 cm)

½ hrnečku kuřecího nebo zelinového vývaru

1 lžíce citronové šťávy

¼ menší lžičky mletého sušeného zázvoru

1 lžíce nadrobně nakrájené cibulky

sůl a pepř

### **Postup:**

Na hrnci vyberte funkci RESTOVÁNÍ (brown) a zapněte tlačítkem START. Do nádoby vložte máslo, nechte rozechřát a smažte mrkev (3 minuty). Potom přidejte česnek a smažte ještě 30 vteřin. Hrnec vypněte.

Do hrnce přidejte nakrájený petržel, vývar, citronovou šťávu, zázvor cibulkou i sůl a trochu pepře. Zavřete víko, zajistěte, ventil musí být uzavřen na tlakové vaření a vyberte program ZELENINA-LOW (veggies low). Nastavte čas na 5 minut a poté spusťte program tlačítkem START.

Jakmile uplyne čas, tak uvolněte tlak z hrnce rychlou cestou – rychlé uvolnění tlaku (POZOR na páru).

## **Luštěniny - suché fazole, hráč a čočka**

Tlakový hrnec je vhodný na přípravu různých sušených luštěnin, ale luštěniny během vaření mají tendenci pěnit a bobtnat, přičemž může hrozit zlepší/ucpání odvzdušňovacího tlakového ventilu. Proto při jejich vaření dbejte následujících pokynů a rad.

### **NAMOČENÍ**

Namočení před varem je velmi důležité a doporučujeme ho za každé situace (kromě čočky a černých fazolek). Namočením z luštěnin vyplavíte část škrobu (rozpuštěný ve vodě), který způsobuje pěnost. Vyplavením škrobu se i snižuje potřebná doba vaření a suroviny jsou rovnoměrněji provářené.

Namočení můžete provést klasickým způsobem (4-8 ve studené vodě) a nebo zrychleným způsobem (přivedení k varu a 1-2 hodiny)

#### **Klasický způsob namáčení**

Fazole/hrášek pročistěte a propláchněte ho vždy čistou vodou. Potom zalijte studenou vodou a nechte namočený 4-8 hodin. Seberte volné slupky luštěnin, vodu slijte a je připraveno.

#### **Zrychlený způsob namáčení**

Fazole/hrášek pročistěte a propláchněte ho vždy čistou vodou. Potom zalijte vodou a přiveďte k varu a nechte 2 minuty vařit. Následně vypněte a nechte odstát 1-2 hodiny. Seberte volné slupky luštěnin, vodu slijte a je připraveno.

### **VAŘENÍ**

Luštěniny vložte do nádoby hrnce, zalijte vodou a přidejte 1 lžíci rostlinného oleje, což pomáhá snížit pěnost během vaření. Pokud vaříte luštěniny, tak nikdy nádobu nenaplňujte přes  $\frac{1}{2}$  objemu.

Po dokončení vždy nechte tlak (teplotu) samovolně poklesnout.

**PŘI VAŘENÍ LUŠTĚNIN NÁDOBU NENAPLŇUJTE NAD 1/2 OBJEMU!**

Druh	Čas (minuty)
Černé fazole	6 – 9
Černá čočka *	6 – 9
Bílé fazole	6 – 9
Červené fazole	5 - 8
Čočka (hnědá, zelená) *	6 – 9
Hráč (žlutý) **	14 – 17
Sója	12 - 15
Barevné fazole Pinto	7 - 10

\* Není potřeba předmáčet

\*\* Nepřevařujte / pozor na rozvaření

### **Vegetariánské kari z čočky**

1 lžíce olivového oleje

1 hrneček nakrájené cibule

4 hrnečky kuřecího vývaru

1,5 hrnečku čočky

$\frac{1}{2}$  lžíce mletého koriandru

$\frac{1}{2}$  lžíce kari koření

$\frac{1}{2}$  lžíce mletého zázvoru

1 menší lžička soli

### **Postup:**

Na hrnci bez víka vyberte funkci RESTOVÁNÍ (sauté) a zapněte tlačítkem START – nechte přede hřát. Do nádoby nalijte olej a osmažte nakrájenou cibulku. Na chvíli hrnec vypněte a do nádoby postupně přidejte všechny vývar, čočku, koriandr, kari koření, zázvor i sůl. Zavřete víko, zajistěte, ventil musí být uzavřen na tlakové vaření a vyberte program LUŠTĚNINY (beans) a spusťte program tlačítkem START.

Jakmile uplyne čas, tak nechte samovolně vychladnout – poklesnout tlak. Po klesnutí tlaku opatrně otevřete víko, obsah promíchejte, případně dochutěte a můžete servírovat. (POZOR na páru).

## **Obilniny (multigrain): rýže a super-potraviny**

Obilniny jsou důležitou, ale často málo uznávanou součástí zdravé výživy. Obsahují sacharidy, rozpustné a nerozpustné vlákniny a další důležité živiny. Obsahují velmi nízké % tuku a lze je připravit rychle a pohodlně bez nutnosti namáčení. Nicméně pozor, některé obilniny během vaření pění, proto je třeba dodržovat následující pokyny:

- Nevařte více než 3 hrnky obilnin najednou. U krup vařte max. 2 hrnky najednou.
- **Běžnou rýži doporučujeme vařit s otevřeným ventilem** (nikoli pod tlakem)
- Po případném tlakovém vaření nechejte tlak samovolně klesnout (samovolně vychladnout).

Vybrané obilniny zalijte určitým množstvím tekutiny (voda nebo vývar) – orientační poměry jsou uvedené v tabulce níže. Zavřete, zajistěte víko a uzavřete ventil. U rýže doporučujeme **ventil otočit (otevřít)** do boku na pozici uvolněného tlaku. Zvolte funkci RÝŽE (rice) nebo OBILOVINY (multigrain). Případně čas ještě upravte dle potřeby a spusťte tlačítkem START.

Před servírováním doporučujeme ještě obsah (vařené obilniny) lehce promíchat, aby se uvolnila přebytečná pára (vlhkost). Tím se odpaří přebytečná vlhkost ze zrn a výsledek je chutnější. Pokud je pokrm i přesto moc vlhký (mokrý), tak ho zkuste přecedit.

Obilnina	Poměr tekutiny (kolik hrnků vody na hrnek surovin)	Program	Čas (minuty)
Amarant	2½	OBILOVINY (multigrain)	4-5
Pohanka	2½	OBILOVINY (multigrain)	4-6
Bulgur	1¾	OBILOVINY (multigrain)	4-5
Špalda	2	OBILOVINY (multigrain)	25-28
Quinoa	1½	OBILOVINY (multigrain)	1-2
Rýže (hnědá)	1½	RÝŽE (rice) – <b>otevřený ventil</b>	16-18
Rýže (bílá)	1½	RÝŽE (rice) – <b>otevřený ventil</b>	8-10
Divoká rýže	1½	OBILOVINY (multigrain)	28-30

### **Divoká rýže s rozinkami a ořechy**

1 lžíce olivového oleje

1 středně velká cibule – jemně nakrájená

1½ hrnku divoké rýže

2 hrnky hovězího vývaru

.....  
¾ hrnečku hrozinek + 1/3 hrnečku oprážených pekanových ořechů

#### **Postup:**

Na hrnci bez víka vyberte funkci RESTOVÁNÍ (sauté) a zapněte tlačítkem START – nechte předehřát. V nádobě s olejem osmažte cibulku. Na chvíli hrnec vypněte a do nádoby přidejte rýži a zalijte vývarem. Zavřete víko, zajistěte, ventil musí být uzavřen na tlakové vaření. Vyberte program OBILOVINY (multigrain), čas upravte na 23 minut a spusťte tlačítkem START.

Jakmile uplyne čas, tak nechte samovolně vychladnout – poklesnout tlak. Po klesnutí tlaku opatrně otevřete víko, přidejte hrozinky i ořechy – promíchejte a nechejte ještě 5 minut prohrát, at' se propojí chutě.

### **Jasmínová rýže s bylinkami**

1 máslo

¼ hrnku cibule – jemně nakrájená

1 hrnek rýže

lžíce majoránky / lžíce tymiánu / lžíce rozmarýnu + trochu nasekaných ořechů

1½ hrnku kuřecího vývaru

#### **Postup:**

Na hrnci bez víka vyberte funkci RESTOVÁNÍ (sauté) a zapněte tlačítkem START. Do nádoby dejte máslo a lehce osmažte cibulku o rýži. Nakonec přidejte všechny bylinky a zalijte vývarem. Zavřete víko, zajistěte, ale ventil otočte (otevřete) do strany. Vyberte program RÝŽE (rice), spusťte tlačítkem START. Po dovaření nechte samovolně vychladnout – poklesnout tlak. Úplně nakonec přidejte ořechy a vše přes servírováním promíchejte.

## **DEZERT (dessert):**

Existují některé sladké dezerty, které lze snadno a rychle připravit v tlakovém hrnci a výsledek je delikátní.  
Např: pudinky (zejména chlebový pudink) a tvarohový koláč.

Tyto dezerty lze připravit ve stejných formách jako kdyby jste je připravovali v troubě (kulaté plechy nebo zapékací misky, které se vejdu do nádoby hrnce).

**POZOR: Vždy vařte s vodou a formičky stavte na mřížku. Do nádoby nejdříve nalijte dostatek vody, postavte mřížku a na ni pokládejte naplněné formičky.**

Formy vždy plňte maximálně do 2/3 a povrch zakryjte alobalem.

Do nádoby hrnce je ideální vkládat 6 zapékacích formiček najednou (v závislosti na jejich velikosti) = 3 formičky na mřížku a 3 formičky položit do druhého patra přes první.

V tlakovém hrnci nikdy nevařte jablečný mošt, brusinky ani rebarboru.

**PŘI VAŘENÍ DEZERTŮ NENAPLŇUJTE FORMIČKY NAD 2/3 OBJEMU!**

### **Anglický vaječný pudding = Custard**

2 rozšlehané vejce

3 lžíce cukru

½ lžičky vanilkového extraktu (nebo nahradit vanilkovým cukrem)

¼ lžičky soli (špetka)

1 hrnek mléka

1 hrnek vody

V misce smíchejte vejce s cukrem, vanilkou a solí. Přidejte mléko a vše ještě dostatečně promíchejte. Směs rozlijte do formiček tak, aby byly naplněny max do 2/3 a zakryjte je alobalem. Do nádoby hrnce nalijte vodu, postavte mřížku na kterou začnete stavět naplněné formy s „pudinkem“. Zavřete víko, zajistěte, ventil musí být uzavřen na tlakové vaření. Vyberte program DEZERT (dessert), nastavte čas na 5 minut a spusťte tlačítkem START.

Jakmile uplyne čas, tak tlak uvolněte metodou rychlého uvolnění – opatrně nějakým předmětem pootočte tlakový ventil do boční pozice (POZOR na horkou páru). Po klesnutí tlaku otevřete víko, vyjměte formy s pudinkem a nechte vychladnout, dokud neztuhnou.

### **Alternativy:**

#### **1) Kokosový pudink**

Postupujte podle pokynů pro pudink výše, ale před nalitím pudinkové směsi do formiček do nich nasypete lžíci strouhaného kokosu.

#### **2) Čokoládový pudink**

Postupujte podle pokynů pro pudink výše: smíchejte vejce, cukr, vanilku a sůl. Poté ohřejte mléko do které však přidáte ½ tabulky strouhané čokolády na pečení, dokud se čokoláda nerozpustí. Mléko nechte vychladnout, až poté vmíchejte do směsi.

## **Vařená opilá jablka**

½ hrnečku hrozinek

½ hrnečku červeného vína

½ hrnečku nasekaných orůšků

2 lžíce cukru

½ čajové lžičky strouhané pomerančové kůry

½ čajové lžičky mleté skořice

4 střední jablka

1 lžíce másla

1 hrneček vody

Nejdříve ponořte hrozinky do vína a nechejte alespoň 30 minut nasáknout. Potom je vyjměte, nechte okapat.

Vedle v menší misce smíchejte hrozinky, ořechy, cukr, skořici a pomerančovou kůru.

Z jablek odkrojte horní část a jejich prostředek (jádřinec) vydlabte. Ale dejte pozor na to, abyste jablka neprořízli až dolů (z jablek musí vzniknout „mistička“). Takto připravené jablka naplňte směsí hrozinek a ořechů a zeshora na každé jablko přidejte kousek másla.

Do nádoby hrnce na dno nalijte hrneček vody a zbylé víno. Potom tam postavte mřížku na kterou už položte naplněná jablka. Zavřete víko, zajistěte, ventil musí být uzavřen na tlakové vaření. Vyberte program DEZERT (dessert) a spusťte tlačítkem START.

Jakmile uplyne čas, tak nechte samovolně vychladnout – poklesnout tlak. Poté opatrně otevřete víko a servírujte.

# SEZNAM RECEPTŮ / PROGRAMŮ

## 1) RECEPTY na pomalé vaření

- Vepřová kýta na slanině, ajvaru a rajčatech .....16
- Kuřecí stehna s divokou rýží .....17
- Svíčková z pomalého hrnce .....17

## 2) RECEPTY na tlakové vaření

### Polévky a dušení

- Kuřecí vývar .....18
- Toskánská fazolová polévka .....18

### Ryby a mořské plody

- Lososový Mourtart s hořčicí .....19

### Maso, drůbež

- Hovězí roštěná .....21
- Barbecue žebírka .....22
- Kuřecí prsa California .....22

### Zelenina

- Mrkev s petrželí .....23

### Luštěniny - suché fazole, hráč a čočka

- Vegetariánské kari z čočky .....24

### Obiloviny (+ rýže)

- Divoká rýže s rozinkami a ořechy .....25
- Jasmínová rýže s bylinkami .....25

### Dezert (sladké)

- Vaječný pudink Custard .....26
- Opilá vařená jablka .....26

## **BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA**

- Tento prístroj je zložité elektromechanické zariadenie, venujte prosím pozornosť týmto pokynom. Pri používaní dbajte na všeobecné aj nasledujúce bezpečnostné predpisy.
- Deti sa nesmú hrať s ochrannými fóliami ani reklamnými polepmi.
- Tento spotrebič môžu používať osoby staršie ako 16 rokov. Osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí len pokial' sú pod neustálym dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie a údržbu vykonávanú užívateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Tento spotrebič nesmú používať deti. Spotrebič a jeho prívodný kábel vždy udržujte mimo dosahu detí. Deti sa s prístrojom nesmú hrať.
- Zástrčku (prívodný kábel) zapájajte vždy len do zásuvky, ktorá je bez vád a nainštalovaná, uzemnená v súlade so všetkými miestnymi normami.
- Prívodný kábel je vyrobený zámerne kratší, aby sa predišlo riziku zamotania alebo zakopnutia oň. **NIKDY NEPOUŽÍVAJTE PREDLŽOVACÍ KÁBEL.**
- Tento prístroj nesmie byť používaný so žiadnou externou súčiastkou (napr. časovač ...) ani iným neoriginálnym príslušenstvom ani ovládaním. Takéto používanie neoriginálnych častí môže spôsobiť skrat/požiar.
- Niektoré časti spotrebiča môžu byť počas používania horúce, preto bud'te veľmi opatrní a dbajte na správne používanie.
- Elektrický kábel nenechávajte visieť cez hranu stola, alebo pracovného pultu a nedovoľte. Nedovoľte, aby kábel prišiel do styku s horúcimi plochami, tak aby sa nepoškodil.
- Nikdy nepoužívajte prístroj s poškodeným káblom, alebo zástrčkou, alebo pokial' je prístroj poškodený a nepracuje správne. V takom prípade odovzdajte prístroj do najbližšieho odborného servisu na kontrolu a opravu. Nepokúšajte sa ho opravovať sami doma.
- Prístroj nepoužívajte na miestach s vysokou vlhkosťou alebo pri vysokej okolitej teplote. Nikdy neumiestňujte prístroj do blízkosti plynového, alebo elektrického sporáka, či rúry, ani do blízkosti iného zdroja tepla.
- Prístroj vždy používajte iba na stabilnom, suchom a rovnom mieste a zaistite, aby okolo prístroja bol dostatok voľného miesta (aspoň 20 cm od stien).
- Nikdy neponárajte spotrebič ani prívodný kábel so zástrčkou do vody. Pri namočení hrozí riziko poranenia el. prúdom.
- Zanedbaná údržba skracuje životnosť a efektivitu spotrebiča. Pokial' je prístroj veľmi zanedbaný, tak môže hrozit aj riziko poranenia obsluhy.
- Prístroj je vyrobený a navrhnutý len na domáce použitie. Výrobca ani predajca nenesie zodpovednosť za riziká vzniknuté nesprávnym používaním či v nesprávnych podmienkach.

- Nikdy prístroj neumiestňujte do blízkosti vody a inej kvapaliny. Vodu leje vždy len do nádoby hrnca a budťte pri tom opatrní. Pokiaľ prístroj nepoužívate, tak v hrnci nádobe nenechávajte žiadnu tekutinu.

**POZOR:** Obsah v hrnci býva veľmi horúci a pod tlakom, prípadné vyliatie či vyprsknutie môže spôsobiť popáleniny. Prístroj a jeho prívodný kábel držte mimo dosahu detí. Nikdy nenechávajte ležať kábel voľne cez hranu stola, aby nehrozilo strhnutie prístroja.

- Pred každým použitím skontrolujte tlakový upúšťací ventil a jeho kovový filter, všetko musí byť plne priechodné. Ventil vyberte a vyčistite z neho aj z kovového sitka na veku všetky nečistoty (viď pokyny na čistenie).
- Vždy najskôr zapojte kábel do prístroja k zariadeniu a potom zapojte kábel do zásuvky elektrickej siete. Pri vypojení najskôr prístroj vypnite (tlačidlo Storno/X) a potom vytiahnite zástrčku z el. siete.
- Zakaždým ked' prístroj nepoužívate, chystáte sa ho čistiť alebo rozoberať, tak najskôr predtým prístroj vypnite a vypojte z el. siete.
- Používajte iba originálne príslušenstvo. Akékolvek iné by mohlo spôsobiť poškodenie prístroja alebo dokonca poranenie obsluhy.
- Nepoužívajte v blízkosti horľavých látok, výbušní ani v iných miestach, kde by elektrický výboj mohol spôsobiť vznik požiaru.
- Nesnažte sa otvoriť hrniec skôr, než je uvolnený všetok vnútorný tlak. Zelený bezpečnostný plávajúci odvzdušňovací ventil musí byť zapadnutý a z tlakového ventili by nemala tryskať para, jedine vtedy to znamená, že vo vnútri hrnca už nie je žiadny tlak a je možné otvoriť bezpečne veko. Otváranie by malo ísť ľahko ako pri zatváraní. Pokiaľ niečo drhne, môže to znamenať, že vo vnútri je stále tlak. Nikdy násilím neotvárajte veko tlakového hrnca.

#### **Akékolvek tlak vo vnútri je nebezpečný.**

- Pri prípadnej manipulácii s hrncom obsahujúci horúce suroviny budťe extrémne opatrní. Vždy na to použite držadlá a nedotýkajte sa horúcich povrchov (veká).
- Pre zaistenie správnej funkcie s dokonalými výsledkami je potrebné pravidelne kontrolovať tesnenie. Pokiaľ je tesnenie stvrdenuté, prekrútené prasknuté alebo inak deformované, tak ho vymeňte. Používajte vždy len originálne tesnenie.
- Nikdy vnútornú nádobu nepreplňajte nad vyznačenú rysku 2/3 objemu. Avšak pri varení potravín, ktoré penia alebo expandujú ako ryža, struky, fazuľa, hrach, šošovka, sušená zelenina atď nikdy neplňte viac ako na 1/2 objemu nádoby! Preplnenie môže spôsobiť riziko zablokovania tlakového ventili a tým vzniku pretlaku.
- **POZOR:** Pri varení potravín ako suchá fazuľa, hrach alebo šošovka ich odporúčame najskôr namočiť. Počas varenia majú tieto potraviny tendenciu k peneniu a mohli by spôsobiť zablokovanie odvzdušňovacieho potrubia. Nikdy nevarte pod tlakom jablka, brusnice, rebaroru, cestoviny a sušené polievkové zmesi.

- Tento prístroj pracuje a varí pod tlakom. Nesprávne použitie môže mať za následok obarenie. Pred použitím sa vždy uistite, že je tlakový hrniec riadne zostavený a zatvorený. Pozri pokyny „POUŽITIE“.
  - Nepoužívajte tlakový hrniec na fritovanie/vyprážanie pod tlakom.
  - Prístroj nikdy nepoužívajte na tlakové varenie s olejom (fritovanie s vekom).
  - Neodstraňujte oceľový kruh vo veku, ktorý drží silikónové tesnenie. Pokiaľ je oceľový kruh poškodený, okamžite prestaňte prístroj používať a vymeňte ho.
- TENTO MANUÁL SI USCHOVAJTE I PRE NESKÔR POTREBY NAHLIADNUTIA.

## ČÁSTI

1. Rukoväť veka
2. Značenie uzamknutia veka
3. Zelená plávajúca poistka (bezpečnostný ventil)
4. Otvor na čidlo
5. Vyústenie tlakového ventilu
6. Páka ventilu pre nastavenie/uvoľnenie tlaku
7. Oceľový kruh napnutie tesnenia
8. Tesnenie veka
9. Rysky naplnenia nádoby
10. Vnútorný hrniec/nádoba
  - a) DO42707PP – teflónový povrch
  - b) DO42708PP – celo-nerezová
11. Rukoväť
12. Zelená poistná uzávera
13. Opláštenie tela prístroja
14. Displej
15. Tlačidlo „storno“ / prerušenie
16. Otočný ovládač funkcií
17. Tlačidlo „štart“ / spustenie
18. Odnímateľný prívodný kábel
19. Zdierka na pripojenie prívodného kábla
20. Príslušenstvo na varenie



**Model DO42708PP** je vybavený navyše sklenenou pokrívkom, ktorá je určená hlavne na uskladnenie zvyšných potravín v nádobe, pomalé varenie (slow-cook) a zabránenie rozstreku pri smažení/restovaní.

**!!! Nikdy nezapínať tlakový program iba so sklenenou pokrívkom !!!**  
Prednastavené tlakové programy spúšťajte len s vekom vrátane ventilu.



### Podstata vaření tlakového hrnce:

Bežný atmosférický tlak je cca 100 kPa a teplota varu vody pri bežnom tlaku je 100 °C.

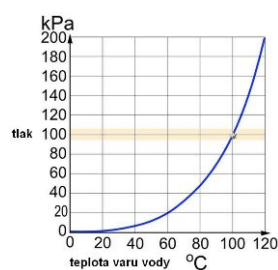
V tlakovom hrnci je možné dosiahnuť zvýšený tlak až o ďalších 70 kPa.

Vyšším tlakom je možné dosiahnuť vyššiu teplotu varenia a to 110 až 120 °C.

Kratšia doba varenia zamedzuje strate chuti a nutričných hodnôt. Vyššia teplota varenia výrazne sporí čas a energiu.

Čím vyššia teplota, tým rýchlejšie sa potravina uvarí.

Každých 10 °C, o ktoré sa navýší teplota varu vody, zrýchluje chemickú reakciu v potravinách 2x – 3x.



## **PRED PRVÝM POUŽITÍM**

- Pred používaním hrniec vybaľte z ochranných a obalových fólií. Pozor: plastové vrecká a fólie zlikvidujte a držte mimo dosahu detí. Fólie a vrecká by mohli byť pre deti nebezpečné, hrozí riziko zadusenia alebo vdýchnutia.
- Hrniec je dodaný kompletne zostavený, preto bude potrebné pri prvom použití odomknúť zelený bezpečnostný uzáver a otvoriť veko.
- Prístroj postavte na povrch, ktorý sa ľahko čistí. Povrch by mal byť taktiež tepelne odolný. Neumiestňujte spotrebici na neošetrený drevený povrch.
- Pred použitím rozoberte časti ventilu a skontrolujte/ vyčistite ich podľa pokynov.

## DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE

Pred vložením varnej nádoby do tela hrnca sa vždy uistite, aby jej spodná časť aj ohrevacia doska (vrátane vztakového čidla) vo vnútri hrnca (obr. H) boli čisté.

**POZOR:** aby sa zabránilo úrazu elektrickým prúdom, nikdy nepoužívajte prístroj bez vnútornej vyberateľnej nádoby. Pred vložením nádoby sa uistite, aby jej vonkajšia strana bola úplne suchá.

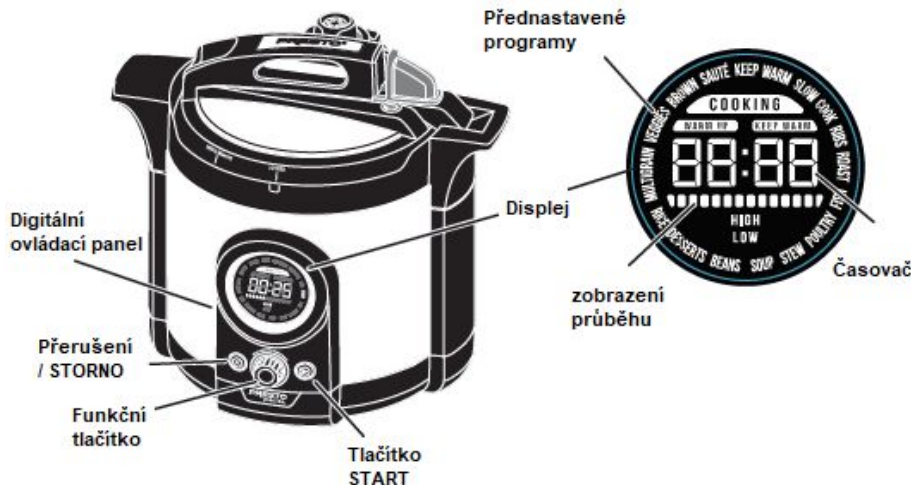


- Pred zatvorením a spustením vždy skontrolujte tlakový ventil a kovové sitko. Pre správnu kontrolu musíte odobrat hornú časť ventilu (ťahom hore) a veko pridržte proti svetlu tak, aby ste mohli skontrolovať priechodnosť vyústenia ventilu. (obr. I).  
Pokial' cez ventil nie je vidieť, tak je upchatý a je potrebné ho prečistiť. V tom prípade vyberte železnú rozporu s tesnením veka a ventil aj jeho sitko očistite tak, aby bol plne priechodný.
- obr. I: Schematic drawing of the pressure cooker's lid removed. A callout points to the valve area with the text 'časť k uvolnení tlaku ústí ventilu'.
- Pred varením vždy skontrolujte, či je kovový rám vrátane tesnenia správne nasadený na veko tlakového hrnca. Uistite sa, že ste nádobu na varenie nepreplnili. Pri varení väčšiny jedál neplňte cez rysku 2/3. Pri varení potravín, ktoré penia alebo expandujú ako ryža, struky, fazuľa, hrach, šošovka, sušená zelenina, nikdy neplňte viac ako na 1/2 objemu nádoby! Pre väčší prehľad sú na nádobe rysky plnenia  $\frac{2}{3}$  aj  $\frac{1}{2}$  na (obr. J).
- obr. J: Schematic drawing of a pressure cooker pot showing two water level markings:  $\frac{2}{3}$  line and  $\frac{1}{2}$  line.
- Pri každom varení je nutné do hrnca pridať tekutinu, aby sa obsah nepripaľoval (aspoň 1 šálka vody do nádoby).
- Pri tlakovom varení suchých fazule, hrášku a šošovky vždy dodržujte špeciálny postup (najlepšie predmočiť). Počas varenia majú tieto potraviny tendenciu peniť a kypieť, čo by mohlo spôsobiť zablokovanie tlakového ventilu.
- Nikdy nepoužívajte tlakové varenie na jablká, brusnice, rebarboru, obilníny, cestoviny, rozkrájaný hrach a sušené polotovary polievok. Tieto potraviny majú tendenciu peniť, pena a jej rozstrekovanie môžu zablokovať odvzdušňovací otvor ventilu alebo plávajúci ventil (istiaci) proti otvoreniu.
- Pokial' ste varili pod tlakom suroviny ako sú fazuľa, hrášok, šošovka, obilníny alebo potraviny, ktoré sú tekuté (napr. polievka, omáčky a guláš), tak vždy nechajte samovoľne vychladnúť (**nesnažte sa odtlakovať rýchlo**).
- Pred otvorením veka si vždy overte, či je zelená plávajúca poistka (ventil) odvzdušnenia úplne dole. **Pokial' je hrniec zapnutý, a vo vnútri stále tlak, tak hrozí riziko popálenín a/alebo poškodenia majetku.** Ak je zelená plávajúca poistka dole, tak ešte skontrolujte, či pri otočení páky ventilu pre uvoľnenie tlaku do polohy **STEAM OUT** netryská žiadna para.

**VAROVANIE!** Pri varení potravín s vyšším obsahom tuku (ako je tučné mäso, hydina s kožou) alebo hustejších pokrmov (ako sú dusené mäso, omáčky, t'ažké polievky, šošovica, ryža či jačmeň) je možné, že aj po uvoľnení všetkého tlaku môže z obsahu nádoby prskáť para. Pri varení takýchto tučných a hustých pokrmov je potrebné vždy po upustení tlaku ešte pred otvorením veka obsah „premiešať“ a tým teplotu rozomliet. Najľahšie to docielime ľahkým naklápaním hrnca zo strany na strany.

### **POUŽITIE (ovládací panel)**

Akonáhle prístroj zapojíte do el. siete, tak sa ozve krátke pípnutie a na displeji sa rozsvietia všetky možnosti programov. Možnosť KEEP WARM bude blikat. Takto je hrniec pripravený a je v pohotovostnom režime.



### **OVLÁDACIE FUNKČNÉ TLAČIDLO**

Otočný gombík slúži na výber prednastavených programov, ktoré sú zobrazené po obvode displeja. Tento otočný gombík slúži aj na následné nastavenie času. Pri výbere (otáčaním) gombíka bude vždy aktuálne vybraný program blikat.

#### **Tlačidlo ŠTART**

Akonáhle máte vybraný program a nastavený čas, tak týmto tlačidlom spusťte (potvrdíte) varenie.  
HIGH = vysoký tlak - vysoká teplota: (58 ~ 70 kPa) = 115 °C (± 4 °C)  
LOW = nízky tlak – nízka teplota: (38 ~ 45 kPa) = 105 °C (± 4 °C)

#### **ZOBRAZENIE AKTUÁLNEHO STAVU**

Akonáhle ste stlačili tlačidlo ŠTART, tak sa spustilo varenie a program sa celkovo spustil. Pri tom bude na displeji priebežne svietiť aktuálny priebeh (ikonky):  
WARM UP (nahrievanie), COOKING (varenie), KEEP WARM (udržanie teploty).

#### **Tlačidlo prerušenia, STORNO**

Týmto tlačidlom môžete kedykoľvek prerušiť akúkoľvek fázu programu. Či už je to pri varení alebo udržiavaní teplého pokrmu, stačí jednoducho stlačiť tlačidlo STORNO a prístroj sa vráti do pohotovostného režimu.

#### **ČASOVAČ**

Pri nastavení tlakového varenia sa počíta čas až od doby dosiahnutia požadovaného tlaku. Odpočítavanie času automaticky začne až pri dosiahnutí daného tlaku.

Pri nastavení „slow cook“ pomalého varenia sa nastavený čas odpočítava rovno od začiatku.

Pri nastavení restovania „SAUTE/BROWN“ sa začína nahrievať ihned a čas beží od 0.

Ak je prístroj v režime KEEP WARM (udržanie teploty), tak časovač beží od 0 a tým značí dobu, ako dlho už sa pokrm udržuje teply.

### **Priebeh a jeho zobrazenie**

Počas nahrevania sa bude ukazovateľ priebehu (čiarky na displeji) posúvať zo strany na stranu – to značí, že sa prístroj nahrieva a kúri.

Akonáhle sa dosiahne tlak/teplota, tak začne proces varenia. Časť zobrazenia priebehu (čiarky) zostane svietiť. To sa bude v priebehu predlžovať, aby zodpovedala dobe varenia (napr. pokiaľ uplynie 15 minút 20 minútového programu, bude 75% prúžkov svietiť)

### **TLAKOVÉ alebo POMALÉ (SLOW) varenie = nastavenie**

Tlakové aj pomalé varenie má možnosť nastavenia teploty HIGH a LOW. Bez ohľadu na to, aký druh varenia máte zvolené, tak sa symbol predvolenej teploty zobrazí na spodnej polovici displeja.

### **Funkcia KEEP WARM (udržanie teploty)**

Po uplynutí nastaveného času varenia sa hrniec automaticky prepne do režimu udržiavania teploty. V režime udržiavania teploty sa rozsvieti KEEP WARM a časovač začne odpočítavať od nuly a tým informuje o dobe, ako dlho už je varené.

Na hrnci je prednastavené automatické vypnutie udržania teploty po 4 hodinách.

Kedykoľvek však môžete udržiavanie teploty prerušíť stlačením tlačidla STORNO/X.

### **Udržanie teploty cca 67°C +/- 3°C**

Funkcia KEEP WARM môže byť zapnutá kedykoľvek keď potrebujete jedlo v hrnci prihriat'.

Funkciu vyberte otočným ovládačom a potom potvrd'te tlačidlom ŠTART.

### **Pomalé varenie (SLOW COOK)**

Varí sa bez tlaku, preto musí byť tlakový ventil v bočnej otvorennej polohe „STEAM OUT“.

Teplota pomalého varenia je 85 °C až 95 °C.

**Poznamka:** Pri využití funkcie pomalého varenia je možné prikryť len sklenenou pokrievkou a celý proces varenia priebežne sledovať. (Pokrievka je priložená iba do modelu DO42708PP / na nádobu je vhodná aj bežná pokrievka s priemerom 22 cm).

Funkciu pomalého varenia si vyberte pomocou otočného ovládača. Otáčajte kým na displeji nebude blikat SLOW COOK. Ďalším otáčaním máte na výber z 2 možností a to:

Vol'ba LOW = prednastavené na 8 hodín pomalého varenia (pri +/- 85 °C)

Vol'ba HIGH = prednastavené na 4 hodiny pomalého varenia (pri +/- 95°C)

Prednastavený čas si môžete ešte samostatne upraviť po 30 minútových krokoch. Na vybranej pozícii SLOW COOK stlačte otočný gombík a začne blikat prednastavený čas, ktorý môžete následným otáčaním gombíka meniť po 0,5 hodinách.

Najdlhší čas pomalého varenia je možné nastaviť na 9,5 hodiny a najmenej sa dá len 30 minút.

Akonáhle je čas nastavený, tak potvrd'te tlačidlom ŠTART a program spustite.

Po spustení programu sa na displeji zobrazí informatívne COOKING a časovač sa začne ihneď odpočítavať = to značí, že sa ihneď začalo variť.

## **TLAKOVÉ VARENIE A JEHO PROGRAMY**

Hrniec má prednastavených 12 programov na tlakové varenie, všetky programy svieta na displeji. Programy je možné jednoducho vyberať otáčaním stredného gombíka.

**Poznámka:** Program VEGGIES má 2 rôzne nastavenia teploty(=tlaku): LOW x HIGH

Akonáhle máte program vybraný, tak na displeji začne blikat' jeho názov vrátane jeho predvolenej teploty (= tlaku), už stačí len potvrdiť tlačidlom ŠTART a spustiť.

**Poznámka:** toto neplatí pre funkcie KEEP WARM, BROWN alebo SAUTÉ, ktoré nie sú prednastavené ako kompletné programy.

**Funkcia BROWN (restovanie 1)** = špeciálna funkcia, ktorú je možné spustiť s otvoreným vekom. Hrniec bude hriat' naplno a vy na dne môžete restovať cibuľku alebo mäso.

Tento program odporúčame používať max. na 5 minút a vždy pritom suroviny miešať. Akonáhle máte orestované, program prerušte tlačidlom STORNO/X a následne pridajte ďalšie suroviny s tekutinou, prikryte vekom a postupujte ďalej podľa receptu/návodu.

**Funkcia SAUTE (restovanie 2)** = špeciálna funkcia, ktorú je možné spustiť s otvoreným vekom. Je možné použiť vtedy, keď je výsledný pokrm na konci stále veľmi riedky a je potrebné z neho odpariť prebytočnú tekutinu. Pritom musíte byť pri hrnci a surovine miešať, otáčať.

Akonáhle je dostatočne zahustené/osmažené, program prerušte tlačidlom STORNO/X

Vzhľadom na veľkú rozmanitosť surovín nemožno programy prednastaviť presne na všetky vaše požiadavky, preto si môže prednastavený čas upraviť ručne.

**Pokial' myslíte, že je potrebné čas zmeniť, tak stlačte otočný ovládaci gombík, a tým začne blikat' východiskový čas varenia. Pootočením čas predĺžujete alebo znižujete. Ďalším stlačením alebo stlačením tlačidla ŠTART program aktivujte.**

**POZNÁMKA:** Ak ste omylom nastavili zlý čas, tak program zrušte tlačidlom STORNO/X a skúste to znova.

PROGRAM	ČAS	TLAK/teplota
ŽEBRA (ribs)	25 minut	HIGH
MÄSO (roast)	45 minut	HIGH
RYBY (fish)	2 minuty	LOW
HYDINA (poultry)	10 minut	HIGH
DUŠENIE (stew)	12 minut	HIGH
POLIEVKY (soup)	15 minut	HIGH
LUŠTENINY (beans)	8 minut	HIGH
DEZERT (dessert)	10 minut	HIGH
RYŽA (rice) – při otevřeném ventilu do boku	10 minut	HIGH
OBILNINY(multigrain)	25 minut	HIGH
ZELENINA (veggies-high)	10 minut	HIGH
ZELENINA (veggies-low)	1 minuta	LOW

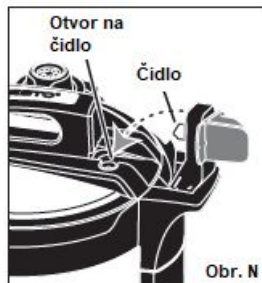
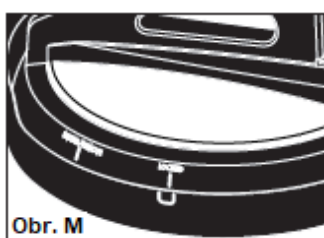
**POZNÁMKA:** Všetky uvedené prednastavené časy sú orientačné. Vždy musíte skontrolovať a aktualizovať čas podľa vašich potravín a ich veľkosti.

**POZNÁMKA:** Počas doby nahrievania a navyšovania vnútorného tlaku sa čas neodpočítava.

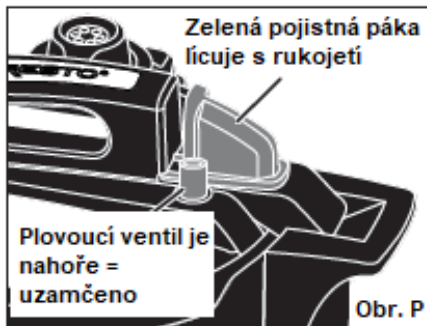
Nastavený čas sa začne odpočítavať až vo chvíli, keď je dosiahnutý správny, nastavený tlak/teplota. U všetkých predvolieb tlakového varenia je umožnená max. doba varenia na 2 hodiny a min, len 1 minúta.

## **POSTUP POUŽITIA (tlakové varenie)**

1. Hrniec postavte na suchý, rovný povrch. Z tlakového ventilu bude uchádzať para a možno aj trochu nečistôt zo surovín, preto hrniec neumiestňujte pod horné skrinky. Vychádzajúca para z ventilu by mohla poškodiť nábytok nad ním.
2. Vnútornú vyberateľnú nádobu na varenie vložte do tela hrnca.  
**NIKDY NEPOUŽÍVAJTE HRNIEC BEZ VNÚTORNEJ NÁDOBY.**
3. K hrncu pripojte napájací kábel a následne ho zapojte do el. siete.
4. Pripravte si všetky ingrediencie podľa receptu. Pokiaľ je potrebné najskôr suroviny orestovať, tak zvoľte najskôr funkciu BROWN (restovanie), nechajte hrniec cca 3 minúty nahriat a potom suroviny orestujte. Program ukončíte tlačidlom STORNO/X a môžete pokračovať ďalej podľa receptu a s požadovaným tlakovým programom.
5. Suroviny vložte do nádoby (môžete použiť aj parný kôš alebo mriežku).  
Dajte pozor, aby ste nádobu nepreplnili nad vyznačený max. objem.
6. Zalejte vodou a pokračujte podľa receptu/programu.
7. Hrniec prikryte vekom tak, aby na hrniec zapadlo. Zvislá značka INSTALL/REMOVE musí smerovať na značku na tele hrnca (obr. D). Vekom otáčajte v smere hodinových ručičiek, kým sa nezastaví. Veko musí byť zarovnané na symbol LOCKED.
8. Postavte si hrniec displejom k sebe, zaklapnite pojistnú uzáveru s čidlom. Čidlo pod zeleným uzáverom musí zapadnúť do otvoru vo veku (môže sa stať, že vekom bude potrebné ľahko pootočiť, aby čidlo zapadlo). Na západke je zelená páka, ktorú musíte otočiť v smere hodinových ručičiek a tým veko zaistiť. Zelená pojistná páka musí byť zarovnaná s rukoväťou veka (Obr. P).



9. Tlakový ventil nastavte do pozície na tlakové varenie. Zobáčik ventilu musí smerovať na pozíciu/nápis COOK (obr. O)
10. Pomocou ovládacieho gombíka vyberte program na váš typ jedla. Podľa potreby môžete ešte upraviť dobu varenia.



11. Stlačením tlačidla ŠTART program spustíte. Na displeji sa rozsvieti WARM UP = nahrievanie. V čase keď sa suroviny zahrievajú, tak bude vzduch samovoľne odchádzať okolo zámku veka, čo môžete aj počuť. Akonáhle vo vnútri začne stúpať tlak, tak sa zelený plávajúci ventil veka vysunie nahor (obr. P), a tým zamedzí, že zelená páka nie je možné otočiť a veko nemožno otvoriť. Akonáhle vnútorný tlak dosiahne nastavenú hodnotu, na displeji začne svietiť COOKING a časovač odpočítávať. Počas tlakového varenia možno

uvidíte, ako si tlakový ventil upúšťa paru a tým reguluje vnútorný tlak. To je normálne. Po uplynutí nastavenej doby varenia hrniec 10x zapípa a automaticky sa prepne do funkcie udržiavania teploty (KEEP WARM) – bude svietiť aj na displeji.

12. Po skončení programu je potrebné upustiť tlak z hrnca. Odporučame ho nechať samovoľne vychladnúť a tým aj klesne tlak. Pokiaľ však potrebujete, je možné tlak upustiť rýchlejšie ručne cez tlakový ventil. Ventil sa musí pootočiť do bočnej pozície STEAM OUT (Obr. Q). **Ventil pootáčajte veľmi opatrne a len s kuchynskou chňapkou (na diaľku).**  
**Najlepšie je ventil pootočiť pomocou drevenej miešačky**, pretože z ventilu začne prskat' horúca para, ktorá by vás mohla opariť.  
Že je všetok tlak upostený spoznáte tým, že zelený plávajúci ventil (istiaci) pri rukováti úplne zapadol a zelená páka ide otočiť proti smeru hodinových ručičiek.
13. Po úplnom odpustení tlaku a rozptýlení potenciálnych vzduchových bublín odomknite veko hrnca. Pri sňatí veka ho zdvívajte opatrne a smerom k sebe, aby sa na vás nevychrnila horúca para. Aby ste nepoškodili kuchynskú linku, tak na ňu pokladajte veko dnom nahor.
14. **POZOR!** Pri odstraňovaní veka môže unikat' para a z veka odkvapkávať horúca voda. Para a horúca kvapalina môžu spôsobiť popáleniny.
15. Hotové jedlo môžete z nádoby vyberať pomocou drevených alebo plastových naberačiek. Nepoužívajte na to železný riad, ktorý by mohol poškriabat' nepríťavú vrstvu nádoby.
16. Po dokončení varenia odpojte napájací kábel zo zásuvky a potom z hrnca.  
Pred čistením nechajte hrniec úplne vychladnúť.

## **UVOLNENIE TLAKU**

### **1) Pomalé uvolnenie tlaku** (samovoľný pokles trvá cca 20-30 minút)

Pre väčšinu pokrmov je vhodné nechať hrniec samovoľne vychladnúť a tlak vo vnútri klesnúť. Samovoľný pokles tlaku sa používa pri varení potravín ako sú mäso, polievky, guláš, strukovín a obilník.

Po uplynutí doby varenia nechajte páku ventilu v pozícii „COOK“.

Tlakový hrniec pomaly vychladne a zelený bezpečnostný plávajúci ventil klesne do spodnej polohy a uvoľní tým možnosť odomknutia zelenej páky veka

**POZNÁMKA:** Ak chcete a je na to vhodné jedlo, môže ho v hrnci ešte chvíľu nechať.

Hrniec bude aj nadále udržiavať stálu teplotu. Pred otvorením sa však musíte uistiť, aby ste vo vnútri rozptýlili všetky možné vzduchové bubliny, ktoré by mohli pri otvorení vyprsknúť (Bublinky aj prípadne kývaním zo strany na stranu).

### **2) Rýchle uvolnenie tlaku**

Táto metóda sa používa pri varení zeleniny, morských plodov a iných mäkších potravín. Po uplynutí času varenia vypnite pomocou tlačidla STORNO/X.

#### **Následne ventil pootáčajte veľmi opatrne a len s kuchynskou chňapkou (na diaľku).**

**Najlepšie je ventil pootočiť pomocou drevenej miešačky**, pretože z ventilu začne prskat' horúca para, ktorá by vás mohla opariť. Nikdy nemajte tvár ani inú časť tela priamo nad ventilom.

Budete počuť unikajúcu paru a počas 2 až 3 minút bude tlak uvoľnený. Pokles tlaku bude viditeľný aj na bezpečnostnom zelenom plávajúcim ventile, ktorý bude klesať.

**POZOR, VAROVANIE!** Aby ste predišli riziku poranenia, tak NEPOUŽÍVAJTE metódu rýchleho uvoľnenia tlaku po varení fazule, hrachu, šošovky, obilník alebo jedál, ktoré sú tekuté (napr. polievky, omáčky a dusené mäsá, atď.).

## **POSTUP POUŽITIA (pomalé varenie)**

Varí sa bez tlaku, preto je potrebné mať tlakový ventil otočený (otvorený) do boku = STEAM OUT

1. Hrniec postavte na suchý, rovný povrch. Z tlakového ventilu bude uchádzať para a možno aj trochu nečistôt zo surovín, preto hrniec neumiestňujte ho pod horné skrinky. Vychádzajúca para z ventilu by mohla poškodiť nábytok nad nám.
2. Vnútornú vyberateľnú nádobu na varenie vložte do tela hrnca.  
**NIKDY NEPOUŽÍVAJTE HRNIEC BEZ VNÚTORNEJ NÁDOBY.**
3. K hrncu pripojte napájací kábel a následne ho zapojte do el. siete.
4. Pripravte si všetky ingrediencie podľa receptu. Pokiaľ je potrebné najskôr suroviny orestovať, tak zvoľte najskôr funkciu BROWN (restovanie), nechajte hrniec cca 3 minúty nahriat, potom suroviny orestujte. Program ukončíte tlačidlom STORNO/X a môžete pokračovať ďalej podľa receptu a s požadovaným tlakovým programom.
5. Suroviny vložte do nádoby (môžete použiť aj parný kôš).  
Dajte pozor, aby ste nádobu nepreplnili nad vyznačený max. objem.
6. Zalejte vodou a pokračujte podľa receptu/programu.
7. Hrniec prikryte vekom tak, aby na hrniec zapadlo. Zvislá značka INSTALL/REMOVE musí smerovať na značku na tele hrnca (obr. D). Vekom otáčajte v smere hodinových ručičiek, kým sa nezastaví. Veko musí byť zarovnané na symbol LOCKED.
8. Postavte si hrniec displejom k sebe, zaklapnite poistnú uzáveru s čidlom. Čidlo pod zelenou uzáverou musí zapadnúť do otvoru vo veku (preto sa môže stať, že vekom bude potrebné ľahko pootočiť, aby čidlo zapadlo. Na západke je zelená páka, ktorú musíte otočiť v smere hodinových ručičiek a tým veko zaistiť. Zelená poistná páka musí byť zarovnaná s rukoväťou veka (Obr. P).
9. Otočným ovládacím gombíkom vyberte jednu z ponuky pomalého varenia (slow cook) HIGH alebo LOW. Upravte si požadovaný čas varenia a potvrďte tlačidlom ŠTART. Program sa spustí, na displeji bude svietiť COOKING a časovač rovno začne odpočítavať.
10. Hned' ako uplynie nastavený čas, tak hrniec 10x zapípa a prepne sa do funkcie udržiavania teploty = KEEP WARM.
11. Stlačením tlačidla STORNO/X funkciu dohrievania vypnete. Veko odomknite a opatrne ho zložte podľa postupu ako je popísané skôr. Z hrnca sa bude liat' horúca para, otvárajte ho vekom k sebe, aby vás para neoparila.  
**POZOR!** Pri odstraňovaní veka môže unikať para a z veka môže odkvapkávať horúca voda. Para a horúca kvapalina môžu spôsobiť popáleniny.
12. Hotové jedlo môžete z nádoby vyberať pomocou drevených alebo plastových naberačiek. Nepoužívajte na to kovový riad, ktorý by mohol poškriabat' nepriľnavú vrstvu nádoby.
13. Po dokončení varenia odpojte napájací kábel zo zásuvky a potom z hrnca.  
Pred čistením nechajte hrniec úplne vychladnúť.

**Poznámka:** Funkcia pomalého varenia (SLOW COOK) nevyžaduje nutne tlakovú pokrievku s ventilom, ale pokojne stačí nádobu prikryť iba sklenenou bežnou pokrievkou s priemerom 22 cm. Teplotný snímač na pomalé varenie (pri 85 °C alebo 95 °C) je umiestnený pod nádobou a všetko bude správne fungovať aj bez tlakovej pokrievky.

Pri modeli DO42708PP je sklenená pokrievka rovno v balení.

## **ČISTENIE – po každom použití**

Prístroj po použití vždy vypnite a vypojte zo zásuvky. Pred čistením ho nechajte vychladnúť. Nikdy neponárajte kábel, prístroj ani veko do vody.

Najlepšie je čistiť hrniec pomocou jemnej vlhkej handričky. Nikdy na čistenie nepoužívajte ostré, kovové predmety, ktoré by prístroj mohli poškriabat', alebo poškodiť tesnenie.

Pred ďalším využitím prístroj nechajte dôkladne vyschnúť, hlavne vnútorná nádoba musí byť úplne suchá.

1. Keď je prístroj chladný, tak vytiahnite hornú časť tlakového ventilu (je na pružinkách, stačí len silou vytiahnuť). Zo spodnej časti veka vyberte kovový rám s tesnením. Z rámu zložte tesniaci krúžok. Nikdy však neodstraňujte stredovú priechodku na kovovom ráme.  
Zospodu veka je ešte kovový filter, väčšinou stačí utriť', ale ak by bol veľmi znečistený a upchatý, tak ho môžete ľahom zložiť a vyčistiť'. Nasadte ihneď späť.
2. Samotné veko očistite vlhkou handričkou. Neponárajte ho do vody.  
Tesniaci krúžok, kovový rám a kovové sitko umyte vo vlažnej vode so saponátom. Tieto časti NEUMÝVAJTE v umývačke riadu. Po vyčistení všetky časti dôkladne osušte a vráťte.
3. Ak sa chcete uistíť, že je tlakový ventil čistý, tak ho pridržte proti svetlu a pozrite sa cez – musí skrz neho byť vidieť'.  
Ak je to nutné, vyčistite kovové sitko ventilu malou kefou, ktorá odstráni a prípadné zvyšky jedla z otvorov sitka. Všetky časti dôkladne opláchnite, osušte a znova zostavte.
4. Pokiaľ ste používali parný kôš, tak ten tiež umyte vo vlažnej vode so saponátom.  
Neumývajte v umývačke riadu.
5. Varnú vyberateľnú nádobu vyberte z tela hrnca. Nádobu stačí väčšinou umývať vlažnou vodou so saponátom. Pri umývaní buďte opatrní, aby ste nepoškriabali jej neprilnavú vrstvu. Pokiaľ je to veľa potrebné, nádoba sa môže vložiť do umývačky riadu, ale neodporúčame to robiť po každom použití. Vysoká frekvencia umývacích programov môže poškodiť neprilnavý povrch.
6. Rameno (západku) zámku vrátane čidla je potrebné udržiavať stále čistý. Po každom použití ho utierajte vlhkou jemnou handričkou dočista. Hrany (okraj) tela prístroja čistite vlhkou handrou a zaistite, aby sa do prístroja nedostala (nevnikla) voda.

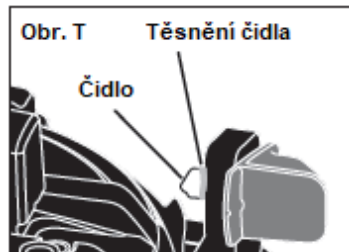
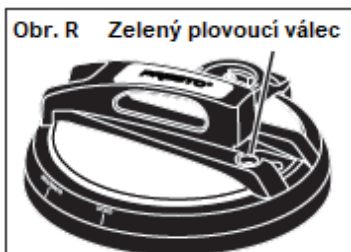
**POZOR!** Aby ste zabránili poraneniu el. prúdom, nikdy nelejte vodu priamo do tela hrnca. Prístroj ani kábel neponárajte do vody. Vyberateľná nádoba musí byť ÚPLNE SUCHÁ, než ho vložíte späť do tela hrnca.

## **ÚDRŽBA PRÍSTROJA**

- Pokiaľ hrniec nepoužívate, uložte ho na suchom mieste. Odporúčame ho skladovať s otvoreným vekom položeným na spotrebici obrátene, takto predídeťte vzniku nepríjemných pachov.
- Rovnako ako u všetkých nádob sa vyvarujte koseniu alebo krájanu potravín priamo vo vnútri nádoby. Nepoužívajte kovový riad, ktorý by mohol poškodiť neprilnavý povrch.
- Tesniaci krúžok veka a tesnenie tlakového ventilu sa pri častom používaní môže zdeformovať alebo stvrdnúť, prasknúť, atď... Keď k tomu dôjde, tak poškodené tesnenie okamžite vymenťte, vždy používajte len originálne diely.
- Netesnosť medzi vekom a telom hrnca je obvykle spôsobená poškodeným tesnením.
- Pravidelne kontrolujte aj dotiahnutie matice odvzdušňovacieho tlakového ventilu. Pokiaľ je to nutné, ľahko dotiahnite maticu kľúčom.

## **OBČASNÁ ÚDRŽBA PRÍSTROJA**

1. Pri čistení občas prečistite aj zelený plávajúci valček. Ako? Z hornej strany veka na valček položte prst a zatlačte dole (obr. R), zo spodnej strany z neho odoberte tesnenie (obr. S). Zelený valček bez tesnenia zatlačte cez veko nahor a vyberte ho. Valček aj jeho tesnenie umyte v teplej vode so saponátom. Kovový priechod (ventil) je možné čistiť môžete ľahko očistiť drôtenkou alebo špáradlom prečistiť jeho otvor. Po kompletnom vyčistení znova valček prestrčte z hornej strany veka a zospodu zaistite tesnením.
2. Občas je dôležité očistiť aj tesnenie zo snímača pri rukoväti (obr. T). Tesnenie zo snímača zosuňte a umyte ich v teplej vode so saponátom. Samotné čidlo tiež očistite a potom skompletujte späť.
3. Vonkajšiu časť prístroja stačí pravidelne utierať vlhkou handričkou.



## **UŽITOČNÉ RADY A TIPY**

- Parný kôš je ideálny používať na potraviny, ktoré nechcete variť vo vode, aby sa nevyvarila ich chut' / farba. Pokiaľ budete variť v pare pod vyšším tlakom, tak sa nebude miešať chut' potravín s chut'ou tekutiny pod ňou. Takto je možné variť viac surovín (za predpokladu, že majú podobný čas prípravy). Pokiaľ naopak chcete, aby sa chute viacerých surovín prepojili, tak nepoužívajte parný kôš a všetko varte v nádobe zmiešanej.
- Ako tekutinu na varenie v hrnci je možné použiť mnoho rôznych nápojov: víno, pivo, vývar, ovocné šťavy a samozrejme voda – to všetko sú vynikajúce ingrediencie.
- Pri varení v tlaku je doba varenia priamo závislá od veľkosti kusov a typu surovín, nie od ich množstva  
Napr. 1 zemiakov má rovnakú dobu varenia ako 6 zemiakov podobnej veľkosti.
- Je dobré a dôležité si pamätať obvyklú veľkosť kúskov surovín. Pri ďalšom varení môžete nastaviť rovnaký čas. Pokiaľ v ďalšom varení kúsky zväčšíte, mali by ste aj predĺžiť čas varenia.

## **Predmočenie strukovín a obilnína**

Suchá fazuľa, hrach a väčšinu strukovín (okrem ryže a čiernej šošovky) sa odporúča pred varením namočiť. Veľkou výhodou predmáčania je nielen skrátenie doby varu, ale aj vyplavenie niektorých rozpustných škrobov, ktoré spôsobujú penivosť pri varení. Predmočením tiež strukoviny „pretriedite“, pretože sa odplaví časť voľných šupiek.

Predmočenie strukovín a obilnína možno vykonať 2 spôsobmi:

**1) Tradičná metóda (pomalšia):** Suroviny prepláchnite a zlejte prípadné šupky a nečistú vodu, následne zalejte čistou vodou (2-3x väčší objem ako je surovín) a nechajte 4-8 hodín ležať vo vode. Potom už len vodu zlejte.

**2) Rýchla metóda (s predhriatím):** Suroviny prepláchnite a zlejte prípadné šupky a nečistú vodu. Následne zalejte čistou vodou (2-3x väčší objem ako je surovín) a privedeťte do varu. Povarte cca 2 minúty a zložte z platne. Potom už len 1-2 hodiny nechajte ležať vo vode a prípadne zoberte šupky.

## SAFETY INSTRUCTIONS

- Read all instructions. Improper use may result in injury or property damage.
- This appliance may be used by children from the age of 16 and up, and also by persons with a physical or sensory 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.
- Children cannot be allowed to play with the appliance. Close supervision is necessary when the appliance is used near or by children.
- 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 16 years old and are under supervision. Keep the appliance out of reach of children younger than 16 years old.
- To reduce the risk of electric shock, this appliance has a 3-prong grounded plug. If the plug on this appliance does not fit into your outlet, contact a qualified electrician.
- A short detachable power supply cord is provided to reduce the risk of becoming entangled in or tripping over a longer cord. DO NOT USE WITH AN EXTENSION CORD.
- 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.
- The appliance can become hot during use. Keep the power cord away from hot parts and don't cover the appliance
- All repairs should be carried out by the manufacturer or its aftersales service.
- Don't use the appliance in places with high humidity or high temperature.
- Always use on a steady, dry and level surface. A fall can cause injuries.
- To protect against electrical shock or burns, do not immerse unit, cord, or plug in water or other liquid.
- Failure to maintain this appliance in a clean condition could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
- 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.
- 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.
- 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 atleast 20 cm of the walls.

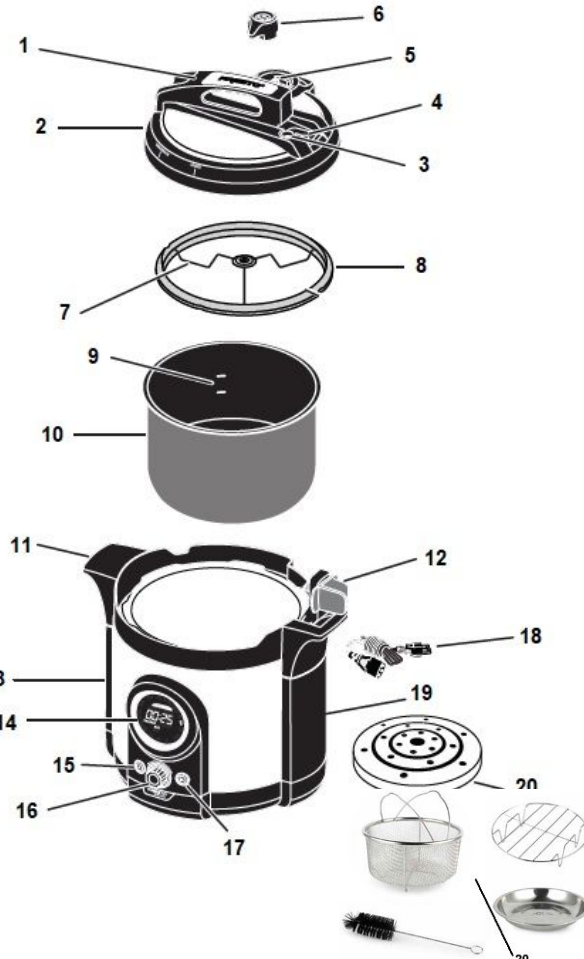
**WARNING!** Spilled food can cause serious burns. Keep appliance and cord away from children. Never drape cord over edge of counter or table. Never plug cord into outlet below counter or use an extension cord. Do not let cord touch hot surfaces.

- Before each use, check both the vent pipe and vent filter to be certain they are free of any blockage. Remove the filter and clean any debris from both the vent pipe and filter (see cleaning instructions).
- Always check the air vent/cover lock to be sure it moves freely before use.
- Always attach plug to appliance first, then plug cord into the wall outlet. To disconnect, press cancel, then remove plug from wall outlet.
- Unplug cord from unit and outlet when not in use and before cleaning. Allow unit to cool before putting on or taking off parts and before cleaning.
- The use of accessories that are not recommended or sold by the manufacturer can cause fire, electrical shock or injuries. Only use the utensils delivered with the appliance (cook only in the removable cooking pot provided).
- Do not use the appliance in places where inflammable liquids such as gasoline are or may be present / neither near a hot gas or electric burner.
- Do not attempt to open pressure cooker until all internal pressure has been released, the air vent/cover lock has dropped, and no steam escapes when the quick pressure release valve is rotated to the STEAM OUT position. The cover should open as easily as it closed. If the cover is difficult to open, the instructions have not been followed correctly (air vent/cover lock is still up) and the cooker may still be pressurized. Any pressure in the cooker can be hazardous. Never force open the cover of any pressure cooker. See “USE PRESSURE COOKING” instructions.
- Extreme caution must be used when moving a pressure cooker containing hot liquids. Do not touch hot surfaces. Always use appliance handles.
- To ensure safe operation and satisfactory performance, replace the sealing ring if it shrinks, becomes hard, deformed, cracked, or torn. Use only original DOMO replacement parts.
- Do not fill above the  $\frac{2}{3}$  fill line. However, the cooking pot should never be filled above the  $\frac{1}{2}$  fill line when cooking foods that foam, froth, or expand, such as rice, grains, dry beans, peas, and lentils, or foods that are mostly liquids, such as soups. Overfilling may cause a risk of blocking the vent pipe and developing excess pressure. See food preparation instructions.
- Do not pressure cook applejuice, cranberries, rhubarb, cereals, pasta, split peas, and soup mixes containing split peas, pasta, or grains. These foods tend to foam, froth, and sputter and may block the vent pipe, vent filter, and air vent/cover lock.
- This appliance cooks under pressure. Improper use may result in scalding injury. Make certain pressure cooker is properly closed before operating. See “USE” instructions.
- Packing material, such as plastic bags are not toys for children. Keep the plastic bags away of children.

**SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE**

PARTS:

1. Cover handle
2. Locking cover
3. Green air went / cover lock
4. Sensor hole
5. Vent pipe
6. Quick pressure release valve
7. Sealing ring frame
8. Sealing ring
9. Fill lines
10. Removable cooking pot
  - a) DO42707PP – teflon
  - b) DO42708PP – stainless-steel
11. Carrying handle
12. Green locking latch
13. Cooker body
14. Digital display
15. Cancel button
16. Control knob
17. Start button
18. Detachable power cord
19. Cord receptacle
20. Accessories



**Model DO42708PP** is additionally equipped with a glass lid, which is mainly intended for storing the remaining food in the bowl, slow cooking (slow-cook) and preventing splatter during frying/sauteing.

**!!! Never use the pressure program with only the glass cover !!!**

Pre-set programs with pressure can be used only with a lid with a pressure valve.

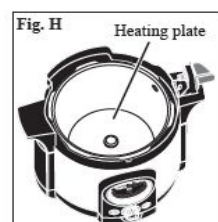


**BEFORE FIRST USE**

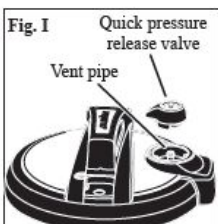
- Remove all packing materials and carefully clean the appliance, the pot, the sealing ring, etc before the first use. (See “Cleaning and maintenance”).
- As received, your pressure cooker will be fully assembled. Before removing the cover, you will need to unlock the green locking latch according to the instruction.
- Place the unit preferably on a surface that is easy to clean. The surface should also be heat-resistant. Do not place the appliance on an untreated wooden surface.
- Before use, disassemble the cooker parts and clean them as recommended .

**IMPORTANT INFORMATION**

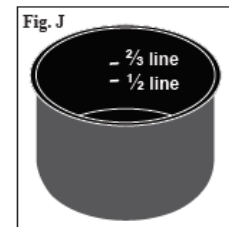
Be sure the bottom of the removable cooking pot and the heating plate within the cooker body (Fig. H) are free of debris before placing the cooking pot in the cooker body.



**CAUTION!** To prevent electrical shock, never use the unit without the removable cooking pot. Also, be sure the outside of the cooking pot is completely dry before placing it into the cooker body.



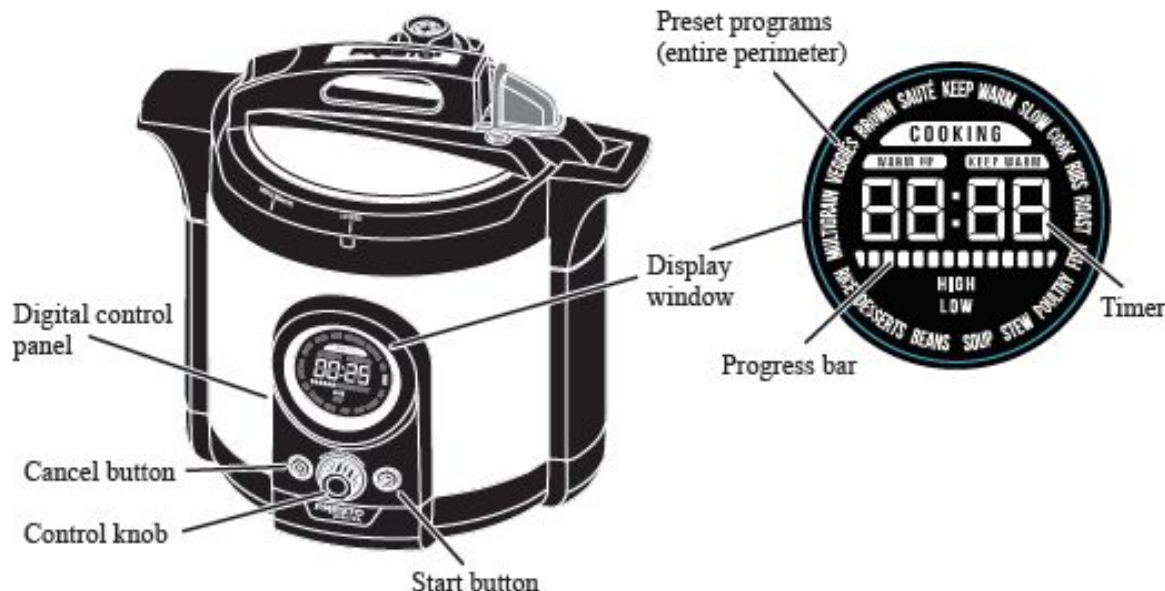
- Check both the vent pipe and vent filter to be sure they are clear. In order to check the vent pipe, you will need to remove the quick pressure release valve from the cover (Fig. I). Then hold the cover up to the light and make sure you can see light coming through the vent pipe. If you cannot, remove the sealing ring frame and vent filter (see page 6) and clean the vent pipe with a small brush or pipe cleaner to remove the blockage. Reattach the sealing ring frame to the cover.
- Always verify that the sealing ring frame is attached to the pressure cooker cover before cooking.
- Make sure you have not overfilled the cooking pot. Do not fill above the  $\frac{2}{3}$  fill line when cooking most foods. When cooking foods that foam, froth, or expand, such as rice, grains, dry beans, peas, and lentils, or foods that are mostly liquids, such as soups, never fill the cooking pot above the  $\frac{1}{2}$  fill line. For your convenience, both the  $\frac{2}{3}$  and  $\frac{1}{2}$  fill lines are (Fig. J.)
- Always make sure cooking liquid has been added to the cooking pot. One cup of liquid is the minimum amount.
- Always follow special procedures found in the instruction book when pressure cooking dry beans, peas, and lentils. During cooking, these foods tend to froth and foam which could cause the vent pipe to become blocked.
- Never pressure cook applesauce, cranberries, rhubarb, cereals, pasta, split peas, and soup mixes containing split peas, pasta, or grains. These foods expand so much as a result of foaming and frothing that they should never be cooked under pressure.
- Always follow the special procedures found in this instruction manual when pressure cooking rice and grains.
- Do NOT use the quick pressure release method after cooking dry beans, peas, lentils, grains, or foods that are mostly liquid, such as soup, sauces, and stews.
- Always verify that the green air vent/cover lock is down before attempting to open the cooker. If it is up, the cooker contains pressure which, if released, may result in burns and/or property damage. Then check that no steam is emitted when the pressure release valve is rotated to the STEAM OUT position.



**WARNING!** Air bubbles may form when pressure cooking foods with a higher fat content (such as meats with visible fat or poultry with skin and visible fat) or thicker foods (such as stews, sauces, heavy soups, dried beans, lentils, and grains such as rice and barley). Even after all pressure has been released, those air bubbles can rise to the surface when the cover is opened, unless they are dispersed beforehand. If the air bubbles are not dispersed, hot food may erupt out of the cooker, which could cause serious burn injuries.

## **HOW TO USE (control panel)**

Whenever you plug in the unit, it will beep once and all of the program options will appear in the display window on the digital control panel. The KEEP WARM setting will be flashing. This is the “Ready State”.



### **CONTROL KNOB**

The control knob is used to select the preset programs that appear around the perimeter of the display window as well as adjust the time and cook settings. As you turn the knob, each preset program will flash.

### **START BUTTON**

The start button activates the unit once the cooking function and time have been selected.

HIGH = high pressure - high temperature: (58 ~ 70 kPa) = 115 °C ( $\pm 4$  °C)

LOW = low pressure - low temperature: (38 ~ 45 kPa) = 105 °C ( $\pm 4$  °C)

### **CURRENT MODE INDICATORS**

Once the start button is pressed, the mode the unit is currently in will illuminate.

There are three modes: WARM UP, COOKING, and KEEP WARM.

### **CANCEL BUTTON**

The cancel button allows you to end the cooking or keep warm function at any time. Simply press the cancel button once. When you press cancel, the unit will return to the “Ready State.”

### **TIMER**

When pressure cooking, the timer will not start counting down until the cooker reaches operating pressure. When slow cooking, the timer immediately starts counting down once the slow cooking function is activated. When the unit is in the KEEP WARM mode, the timer will count up to indicate how much time the unit has been in this mode.

### **PROGRESS BAR**

During the warmup period, the progress bar will scroll from side to side to indicate the unit is heating. Once cooking begins, the progress bar will start to light up. It will increase in length as cooking progresses to correspond with the cooking time (e.g., if 15 minutes of a 20 minute program have elapsed, 75% of the bars will be illuminated).

## PRESSURE/SLOW COOK SETTING INDICATOR

Both pressure cooking and slow cooking have a HIGH and LOW setting. Whatever setting is being used will be illuminated in the lower half of the display window.

## KEEP WARM FUNCTION

When the cooking time has expired, the unit will automatically switch to the keep warm mode. When in the keep warm mode, KEEP WARM will illuminate and the timer will begin to count up. The unit will remain on for 4 hours and then shut off automatically, unless the cancel button is pressed.

- **KEEP WARM function means that temperature is keep around: 67 °C +/-3°C**

The keep warm function can also be manually selected. Turn the control knob until the KEEP WARM setting on the perimeter of the display flashes. Then press the start button.

## SLOW COOK FUNCTION

It cooks without pressure, therefore the pressure valve must be in the "STEAM OUT" open position. The slow cooking temperature is 85° C to 95 °C.

**Note:** When using the slow cooking function, it is only possible to cover with a glass lid and continuously monitor the entire cooking process. (The lid is included only with the DO42708PP model / a regular lid with a diameter of 22 cm is also suitable for the container).

Select the slow cooking function with the rotary knob. Turn until SLOW COOK flashes on the display. You can choose from 2 other options:

LOW option = preset for 8 hours of slow cooking (at +/- 85 ° C)

HIGH option = preset for 4 hours of slow cooking (at +/- 95 ° C)

For slow cooking, turn the control knob to the SLOW COOK setting. Note as you continue to turn the control knob, the unit will change between the LOW and HIGH options. The default cook time is 4 hours on high and 8 hours on low. You can manually adjust the slow cooking time in 30-minute increments by pressing the control knob once and then turning the knob to the desired time.

The maximum slow cooking time at both the high and low settings is 9 hours and 30 minutes and the minimum slow cooking time is 30 minutes. When the time is set, press the start button to activate the unit. COOKING will illuminate and the timer will immediately begin counting down. As cooking progresses, the number of bars lit on the progress bar will increase.

## **PRESSURE COOKING PRESET PROGRAMS**

The digital control panel includes 12 pressure cooking presets. Turn the control knob to select the desired program. NOTE: VEGGIES has two presets, HIGH and LOW. Simply turn the knob to select one or the other.

Once the program is selected it will flash and the time and pressure for that program will be displayed, unless you have selected KEEP WARM, BROWN, or SAUTÉ. Press the start button to activate the unit.

### **BROWN/SAUTÉ FUNCTIONS**

Use these functions to brown or sauté foods prior to pressure cooking or slow cooking. Browning is typically used for meats and poultry. Sautéing is used for vegetables and to reduce liquid after pressure cooking to make a flavorful sauce for your food.

Turn the control knob to the desired function, BROWN or SAUTÉ. Then press the start button. COOKING will illuminate and the progress bar will continuously scroll to indicate the function is active. Allow unit to preheat for 3 to 4 minutes before browning or sautéing your food.

Because of the great variety of foods within a food grouping, the preset time may need to be adjusted manually. If you desire a time different than that displayed for the program, press the control knob and the default cook time will begin to flash. Then turn the control knob to increase or decrease the time. Once the time you desire is displayed, press the start button to activate the unit. NOTE: If you fail to change the time, press the cancel button and try again. Use the cooking charts included in the recipe section as a guide for recommended cooking times.

PRESET PROGRAMS	PRESET TIME	PRESET PRESSURE
RICE	10 minutes	HIGH
MULTIGRAIN	25 minutes	HIGH
RIBS	25 minutes	HIGH
ROAST – PIECE of meat	45 minutes	HIGH
POULTRY	10 minutes	HIGH
FISH	2 minutes	LOW
SOUP	15 minutes	HIGH
STEW	12 minutes	HIGH
VEGGIES (HIGH)	10 minutes	HIGH
VEGGIES (LOW)	1 minute	LOW
DESSERTS	10 minutes	HIGH
BEANS	8 minutes	HIGH

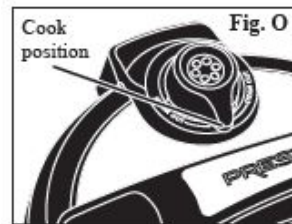
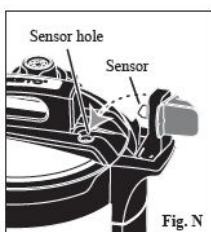
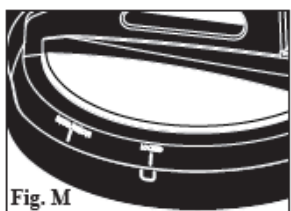
**NOTE:** All mentioned preset times are indicative. Always you must check and update time according your foods and it's size.

For all pressure cooking presets, the maximum cooking time is 2 hours and the minimum cooking time is 1 minute.

**NOTE:** While pressure is building, the time will not change. The unit begins counting down when the correct pressure is reached for the food selected.

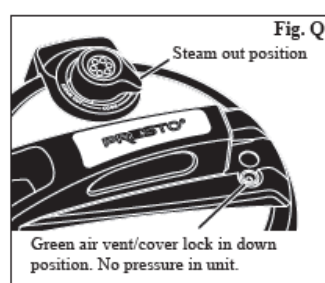
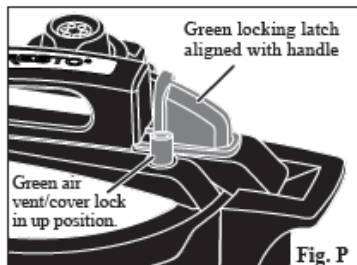
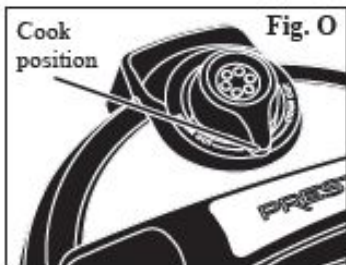
## **HOW TO USE (pressure cook)**

1. Place the pressure cooker on a dry, level surface. To avoid steam damage to cabinets, position the cooker so the air vent/cover lock and quick pressure release valve are not directly under cabinets.
2. Place the removable cooking pot into the cooker body.
3. NEVER USE THE UNIT WITHOUT THE REMOVABLE COOKING POT.
4. Attach power cord to cooker and then plug into a 240V AC wall outlet.
5. Prepare ingredients according to the directions in the recipe you have selected. If the recipe states to brown or sauté food, select the BROWN or SAUTÉ function and press the start button to activate the unit. Preheat the unit for 3 to 4 minutes and brown or sauté food according to recipe. When browning/sautéing is complete, press the cancel button so you can select another cooking function.
6. If recipe calls for using the cooking rack, place cooking rack into the cooking pot. Add ingredients to the cooking pot, being sure not to overfill. Pour liquid into the cooking pot, as specified in the recipe or timetable.
- 7.



Place the cover on the cooker body, aligning the INSTALL/REMOVE vertical mark within the mark on the cooker body (Fig. D, ). Rotate the cover clockwise until it stops. The pressure cooker cover is properly installed when the LOCKED vertical mark is within the mark on the cooker body (Fig. M).

8. With the digital display facing you, lower the temperature sensor arm and insert the sensor into its hole in the cover (Fig. N). It may be necessary to rotate the cover slightly so the hole aligns with the sensor. Lock the cover by grasping the green latch. Using a slight downward pressure, turn the latch clockwise until it is aligned with the handle (Fig. P).
9. Push the quick pressure release valve onto the vent pipe and point the lever to the COOK position (Fig. O).
10. Using the control knob, scroll to select the appropriate preset for the desired function and/or type of food. Adjust the cooking time as necessary. Or, if preferred, manually set the pressure and time.
11. Press the start button to activate the unit. WARM UP will illuminate. As the unit is heating, air will automatically exhaust around the air vent/cover lock. You will hear this venting. When pressure begins to build, the green air vent/cover lock will slide up (Fig. P), so the locking latch cannot be turned and the cover cannot be opened. Once the unit is at pressure, COOKING will illuminate and the timer will start to count down. During cooking you may notice some steam releasing from the quick pressure release valve. This is normal.



NOTE: Occasionally you may hear a ticking sound. This is the unit cycling on and off during

cooking to maintain the pressure or heat.

12. When the cook time has expired, the unit will beep 10 times and automatically switch to the keep warm mode. KEEP WARM will be illuminated.
13. Reduce pressure according to the recipe or timetable instructions (quick pressure release or drop pressure of its own accord). See instructions for releasing pressure. Do not open the cooker until all internal pressure has been released. You will know the pressure is completely reduced when the green air vent/cover lock drops and no steam is emitted when the pressure release valve is in the STEAM OUT position (Fig. Q).  
**WARNING!** Never attempt to open the cooker when the green air vent/cover lock is up. Doing so could result in severe burns and/or property damage from the release of pressurized contents.
14. After pressure is completely reduced and potential air bubbles dispersed, unlock the cover. When removing the cover, lift it toward you to keep any steam away from you. Place cover upside down on counter  
**CAUTION!** Steam may escape and hot liquid may drip from the cooker cover when removing it. Steam and hot liquid can cause burns.
15. Remove food from cooker using a heat-resistant plastic, nylon, rubber, or wooden utensil. Do not use metal utensils as they may scratch the nonstick surface.
16. When cooking is complete, unplug power cord from wall outlet and then from pressure cooker. Allow cooker to cool completely before cleaning.

## PRESSURE RELEASE METHODS

### **1) Quick pressure release:**

- This method is used when cooking vegetables, seafood, and other delicate foods.  
**WARNING!** To prevent the risk of severe personal injury and property damage, do NOT use the quick pressure release method after cooking dry beans, peas, lentils, grains, or foods that are mostly liquid, such as soup, sauces, and stews.
- When cooking time is up, press the cancel button and immediately move the lever on the quick pressure release valve to the STEAM OUT position. Do not do it by hands.
- **!BE CAREFUL!**
- You will hear sputtering and steam will release for approximately 2 to 3 minutes. Pressure is completely reduced when the green air vent/cover lock has dropped

**CAUTION!** To prevent steam burns, keep hands and face away from the top of the pressure cooker as pressure is being released.

### **2) Let pressure drop of its own accord:**

- This method is used when cooking foods such as meats, soups, and grains. When cooking time is up, keep the quick pressure release valve in the COOK position.
- Let the pressure cooker cool until the green air vent/cover lock drops. Then move the pressure release valve to the STEAM OUT position.

**NOTE:** If desired, the food may be left in the cooker, which automatically switches to the keep warm mode. Prior to opening the cooker, be sure to disperse any air bubbles by rocking it from side to side (see instructions in IMPORTANT INFO).

## **HOW TO USE (slow cook)**

- 1. Follow steps 1 through 8 of the “How to use (pressure cook)” instructions
- Push the quick pressure release valve onto the vent pipe. **IMPORTANT:** Point the lever to the STEAM OUT position.
- Using the control knob, scroll to select the SLOW COOK LOW or HIGH function. Adjust the slow cooking default time, if desired (see page 11). Press the start button to activate the unit. COOKING will illuminate and the timer will begin counting down.
- When the cook time has expired, the unit will beep 10 times and automatically switch to the keep warm mode.
- Press the cancel button. Unlock the cover as described. When removing the cover, lift it toward you to keep any steam away from you. Place cover upside down on counter.

**CAUTION!** Steam may escape and hot liquid may drip from the cooker cover when removing it. Steam and hot liquid can cause burns.

- Remove food from cooker. Use a heat-resistant plastic, nylon, rubber, or wooden utensil. Do not use metal utensils as they may scratch the nonstick surface.
- When cooking/keep warm are complete, unplug power cord from wall outlet and then from pressure cooker. Allow cooker to cool completely before cleaning.

**Note:** The slow cook function (SLOW COOK) doesn't necessarily require a pressure lid, but it is sufficient to cover the container only with a regular glass lid with a diameter of 22 cm.

The temperature sensor for slow cooking (at 85 °C or 95 °C) is located under the container and everything will work correctly even without the pressure lid.

For the DO42708PP model, the glass lid is included in the package.

## **CLEANING - after every use**

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.

1. After the cooker has cooled completely, remove the quick pressure release valve from the cover. Then detach the sealing ring frame from the cover. Remove the sealing ring from the frame. Do not remove the center grommet on the sealing ring frame. If the vent filter appears dirty or contains debris, remove it from the underside of the cover.
2. Clean the cooker cover with a damp, soapy cloth and then dry completely. Do NOT immerse the cooker cover in water.  
Wash the sealing ring, sealing ring frame, and vent filter in warm, soapy water. Do NOT wash these parts in the dishwasher. Thoroughly dry all cover parts after cleaning.
3. To be sure the vent pipe is clear, hold the cover up to the light and look through the vent pipe. Clean it with a small brush or pipe cleaner if it is blocked or partially blocked. If necessary, clean the vent filter with a small brush to remove any food particles from the slots and holes. Rinse and dry all parts thoroughly and reassemble.
4. Wash the cooking rack in warm, soapy water. Do NOT wash in the dishwasher.
5. Remove the cooking pot from the cooker body. Wash the pot in the dishwasher or in warm water and a mild detergent. The nonstick surface may be cleaned with a non-metal cleaning pad.
6. Clean the sensor, sensor arm, and plastic rim of the cooker body with a damp cloth. Avoid getting water inside of the cooker body.

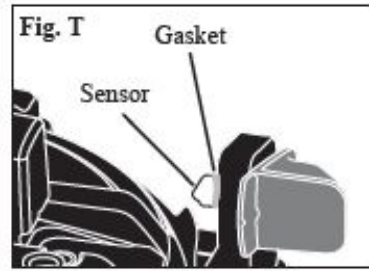
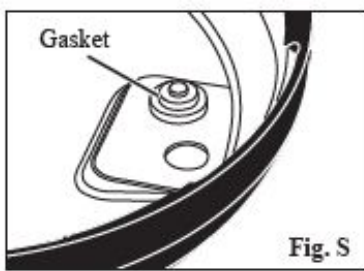
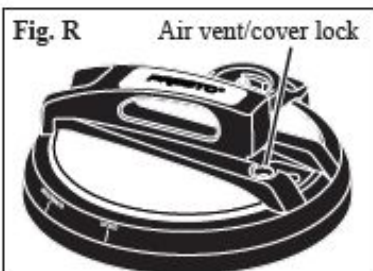
**CAUTION!** To prevent electrical shock, never pour water into the cooker body or immerse it or the power cord in water. Always be sure the pot is COMPLETELY DRY before placing it back in the cooker body.

## CARE AND MAINTENANCE

- When not in use, store your pressure cooker in a dry place. To prevent unpleasant odors from lingering, store the unit with the cover inverted on the cooker body.
- As is the case with all cookware, avoid chopping or cutting food inside the cooking pot with a knife or other sharp utensil. Do not use metal utensils as they may scratch the nonstick surface.
- The sealing ring and gasket for the air vent/cover lock may shrink, become hard, deformed, cracked, or torn with normal use. When this happens, replace the sealing ring and/or the air vent/cover lock gasket.
- Leakage between the cover and cooker body is usually caused by deterioration of the sealing ring after prolonged use.
- Periodically check the vent pipe nut for looseness. If necessary, retighten with a  $\frac{1}{2}$ " wrench.

### Occasionally

1. Remove the air vent/cover lock for cleaning. Place your finger over the top of the air vent/cover lock on the cover (Fig. R) and remove the gasket from the underside of the cover (Fig. S). Push the air vent/cover lock through the top of the cover. Wash it and the gasket in warm, soapy water. The metal shaft may be cleaned with a nylon mesh pad. Clean the cover hole with a small brush. After cleaning, reinsert the metal shaft from the top side of the cover down through the cover hole. Place a finger over the top of the air vent/cover lock and push the gasket onto the end of the metal shaft, fitting it into the groove.
2. Remove the gasket on the sensor (Fig. T) and wash it in warm, soapy water. Clean the sensor with a damp cloth and place the gasket back on the sensor.
3. Wipe the outside of the cooker body with a damp cloth.



### HELPFUL TIPS

- Use the cooking rack when it is desirable to cook foods out of the cooking liquid. When foods are pressure cooked out of the liquid, flavors will not intermingle. Therefore, it is possible to cook several foods at once, as long as they have similar cooking times. If it is desirable to blend flavors, do not use the cooking rack.
- Many different cooking liquids can be used in a pressure cooker. Wine, beer, broth, fruit juices, and of course water all make excellent cooking liquids in the pressure cooker.
- It is the size and shape of the food pieces, rather than the quantity, that affects pressure cooking time. For example, 1 potato will have the same cooking time as 6 potatoes of similar size. It is important to note the size of the food specified in the cooking timetables; if the pieces of food being cooked are of a size different than those noted, it will be necessary to adjust the cooking time.

## SOAKING

Soaking before pressure cooking is strongly recommended for dry beans and peas, except lentils and black-eyed peas. Benefits of soaking include eliminating some of the water soluble starches that produce gas and create froth and foam during cooking, decreasing the cooking time, and producing beans and peas that are more evenly cooked. Soaking can be done using the traditional or the quick-soak method.

## BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

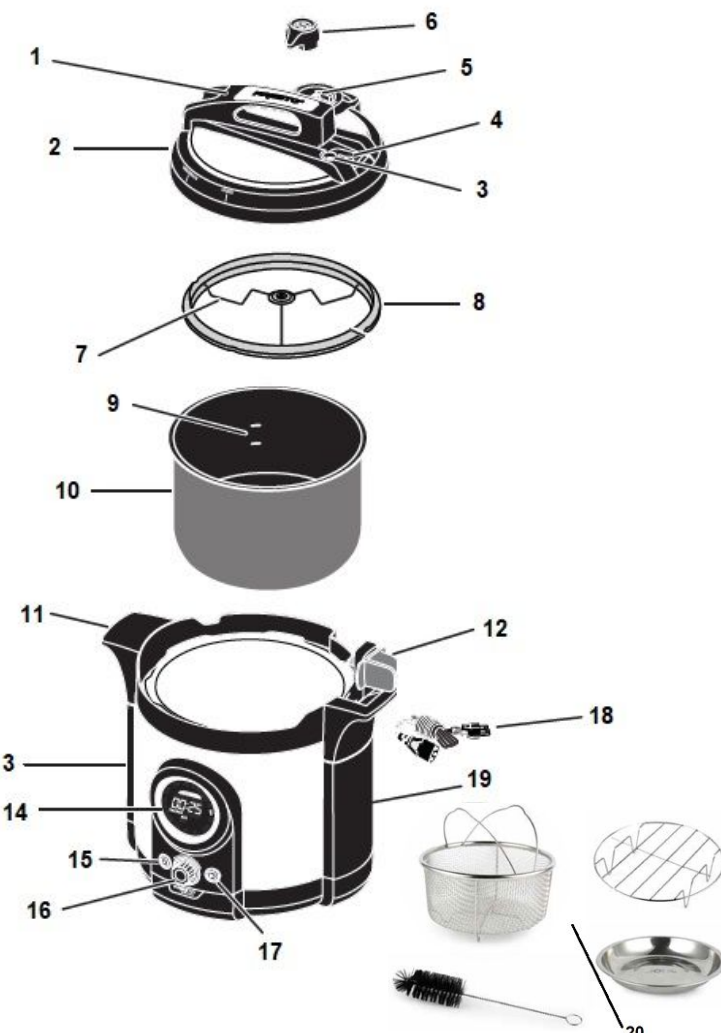
- **FIGYELEM!** A kiömlő étel súlyos égési sérüléseket okozhat. Tartsa gyermekektől távol a készüléket és a kábelt. Soha ne tegye a kábelt a pult vagy az asztal szélére. Soha ne dugja a kábelt a pult alatti aljzatba, és ne használjon hosszabbító kábelt. Ne engedje, hogy a vezeték forró felülettel érintkezzen. minden használat előtt ellenőrizze nincs-e eltömődve a szellőzőcső, és a légtelenítő szűrő. Távolítsa el a szűrőt, és tisztítsa ki a szennyeződéseket a szellőzőcsőből és a szűrőből is (lásd a tisztítási utasításokat). Használat előtt minden ellenőrizze a szellőzőnyílás/fedél reteszét.
- Először minden a készülékhez csatlakoztassa a kábelt, majd a fali konnektorhoz. Kikapcsoláshoz nyomja meg elsőnek a törlés gombot, majd húzza ki a fali konnektorból a kábelt.
- Húzza ki a kábelt a készülékből és a konnektorból, amikor nem használja, és tisztítás előtt is. Hagyja lehűlni a készüléket, mielőtt felenné vagy levenné az alkatrészeket, valamint tisztítás előtt.
- A gyártó által nem ajánlott vagy értékesített tartozékok használata tüzet, áramütést vagy sérülést okozhat. Csak a készülékhez mellékelt edényeket használja (csak a mellékelt cserélhető edényben főzzön).
- Ne használja a készüléket olyan helyen, ahol gyúlékony folyadék - például benzin - előfordulhat, illetve forró gáz vagy elektromos égő közelében sem.
- Ne próbálja meg kinyitni a nagynyomású tűzhelyet, amíg az összes belső nyomás ki nem oldódott, a légtelenítő/fedélzár ki nem nyílt, és várja meg, hogy ne távozzon több gőz mikor a gyorsnyomás -szelepet a GŐZ KIMENET (STEAM OUT) helyzetbe forgatja. A fedélnek ugyanolyan könnyen kell kinyílnia, mint ahogy bezárult. Ha a fedél nehezen nyitható, az utasításokat nem megfelelően követték (a szellőzőnyílás/fedélzár még minden fent van), és előfordulhat, hogy a tűzhely továbbra is nyomás alatt van. Bármilyen nyomás a tűzhelyen veszélyes lehet. Soha ne nyissa fel erővel semmilyen gyorsfőző fedelét. Olvassa el a „NYOMÁSOS FŐZÉS HASZNÁLATA” (“USE PRESSURE COOKING” ) utasításokat.
- Rendkívül óvatosan kell eljárni forró folyadékot tartalmazó gyorsfőző mozgatásakor. Ne érintse meg a forró felületeket. Mindig használja a készülék fogantyúit.
- A biztonságos működés és a megfelelő teljesítmény érdekében cserélje ki a tömítőgyűrűt, ha az összezsugorodik, kemény lesz, deformálódik, megreped vagy elszakad. Csak eredeti DOMO cserealkatrészeket használjon.
- Ne töltse a  $\frac{2}{3}$  töltési határ fölé. Ugyanakkor, a főzőedényt soha ne töltse a  $\frac{1}{2}$  töltési határ fölé, ha habzó, habosító vagy habosodó ételeket főz, például rizst, gabonát, száraz babot, borsót és lencsét, vagy folyékony ételeket, például leveseket.
- A túltöltés a szellőzőcső eltömődését és a túlnyomás kialakulását kockáztatja. Lásd az ételkészítési utasításokat.

- Ne főzzön almalevet, áfonyát, rebarbaraféléket, gabonaféléket, tésztát, borsót, tésztát vagy gabonát tartalmazó leveskeveréket. Ezek az ételek hajlamosak a habzásra, és a porlasztásra, és eltömíthetik a szellőzőcsövet, a szellőzőszűrőt és a szellőző/fedélzár reteszét.
- Ez a készülék nyomás alatt főz. A nem megfelelő használat forrázást, sérülést okozhat. Üzembe helyezés előtt győződjön meg arról, hogy a nagynyomású tűzhely megfelelően zárva van. Lásd a „HASZNÁLATI” utasításokat.
- A csomagolóanyagok, például a műanyag zacskók nem gyermekek számára készült játékok. A műanyag zacskókat tartsa távol a gyermekektől.

**TARTSA MEG EZT AZ ÚTMUTATÓT JÖVŐBENI HASZNÁLATRA**

### **ALKATRÉSZEK:**

1. Fedél fogantyú
2. Záró fedél
3. Zöld légtelenítő / fedélzár
4. Érzékelő lyuk
5. Szellőzőcső
6. Gyors nyomásmentesítő szelep
7. Tömítőgyűrű keret
8. Tömítőgyűrű
9. Töltési határt jelző vonal
10. Kivehető főzőedény
  - a) DO42707PP – teflon
  - b) DO42708PP - rozsdamentes acél
11. Hordozó fogantyú
12. Zöld reteszelt retesz
13. Tűzhely
14. Digitális kijelző
15. Törlés gomb
16. Vezérlőgomb
17. Indítógomb
18. Levehető tápkábel
19. Zsinór foglalat
20. Kiegészítők



**DO42708PP modell** ezenkívül üvegfedéllel van felszerelve, amely elsősorban az ételmaradék edényben való tárolására, lassú főzésére és a sütés/pirítás közbeni kifröccsenés megakadályozására szolgál.

**!!! Soha ne kapcsolja be a nyomásprogramot csak az üvegfedéllel!!!!**

Csak az előre beállított időzített programokat futtasson nyomásszelepes fedéllel.



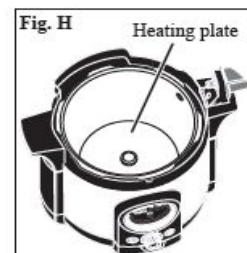
## **ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT**

- Távolítsa el az összes csomagolóanyagot, és gondosan tisztítsa meg a készüléket, a grilllemezt és a raclette serpenyőket az első használat előtt. (Lásd: „Tisztítás és karbantartás”).
- A kézhezvételkor a befőző teljesen összeszerelt állapotban lesz. A fedél eltávolítása előtt ki kell oldania a zöld záróreteszt az utasításoknak megfelelően.
- A készüléket lehetőleg könnyen tisztítható felületre helyezze. Ügyeljen arra, hogy a felületnek hőállónak kell lennie. Ne helyezze a készüléket kezeletlen fa felületre.
- Használat előtt szerelje szét a tűzhely alkatrészeit és tisztítsa meg őket a 6. oldalon leírtak szerint.

## **FONTOS TUDNIVALÓ**

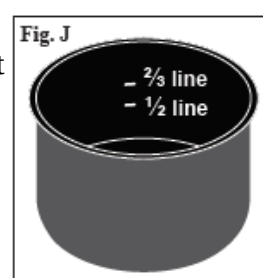
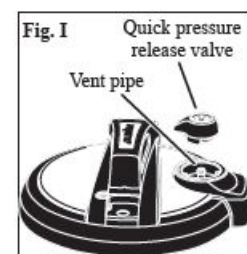
Győződjön meg arról, hogy a kivehető főzőedény alja és a főzőlap a sütőtesten belül (H ábra) törmelékmentes, mielőtt a főzőedényt a tűzhely testébe helyezi.

**FIGYELEM!** Az áramütés elkerülése érdekében soha ne használja a készüléket a kivehető főzőedény nélkül. Továbbá, győződjön meg arról, hogy a főzőedény külső oldala teljesen száraz, mielőtt a főzőtestbe helyezi.



Ellenőrizze tiszta-e a szellőzőcső, illetve a légtelenítő szűrő. A szellőzőcső ellenőrzéséhez el kell távolítania a gyorsnyomású szelepet a fedélről (I. ábra). Majd tartsa a fedelel a fény felé, és győződjön meg arról, hogy látja a fényt a szellőzőcsövön keresztül. Amennyiben nem látja, távolítsa el a tömítőgyűrű keretét és a légtelenítő szűrőt (lásd 6. oldal), és tisztítsa meg a szellőzőcsövet egy kis kefével vagy cső tisztítóval az eltömődés megszüntetése érdekében. Szerelje vissza a tömítőgyűrű keretét a fedékre

- Főzés előtt minden győződjön meg arról, hogy a tömítőgyűrű keret a nyomástartó edény fedelére van rögzítve.
- Győződjön meg arról, hogy nem töltötte túl a főzőedényt. A legtöbb étel elkészítéskor ne töltsön a  $\frac{2}{3}$ -os töltési határ fölé. Ha habzó, habosító vagy habosodó ételeket, például rizst, gabonaféléket, szárazbabot, borsót és lencsét főz, vagy többnyire folyadékból készült ételeket, például leveseket, soha ne töltse fel a főzőedényt a  $\frac{1}{2}$  töltési határ fölé.
- Az Ön kényelme érdekében mind a  $\frac{2}{3}$ , mind a  $\frac{1}{2}$ -ös kitöltési határ látható a J. Ábrán.
- Ezenkívül a receptek leírásánál utasításokat talál az egyes élelmiszer típusoknál ajánlott maximális töltöttségi szintről.
- Mindig győződjön meg arról, hogy főzőfolyadékot töltött az edénybe. Egy csésze folyadék a minimális mennyiség.
- Száraz bab, borsó és lencse nyomáson történő főzésekor minden kövesse a használati utasításban található különleges eljárásokat. Főzés közben ezek az ételek hajlamosak habzásra, ami a szellőzőcső eltömődését okozhatja.
- Soha ne főzzön almaszószt, áfonyát, rebarbaraféléket, gabonaféléket, térsztát, borsót, térsztát vagy gabonát tartalmazó leveskeveréket. Ezek az ételek a habzás hatására annyira megnőnek, hogy soha nem szabad nyomás alatt főzni ezeket.
- A rizs és gabonafélék nyomáson történő főzésekor minden kövesse az ebben a használati útmutatóban található eljárásokat.
- NE használja a gyorsnyomás -csökkentési módszert száraz bab, borsó, lencse, gabonafélék vagy többnyire folyékony ételek, például leves, mártások és pörköltök főzése után.
- Mindig győződjön meg arról, hogy a zöld szellőző/fedélzár le van kapcsolva, mielőtt kinyitja a tűzhelyet. Ha fel van kapcsolva, a tűzhely olyan nyomást tartalmaz, amely

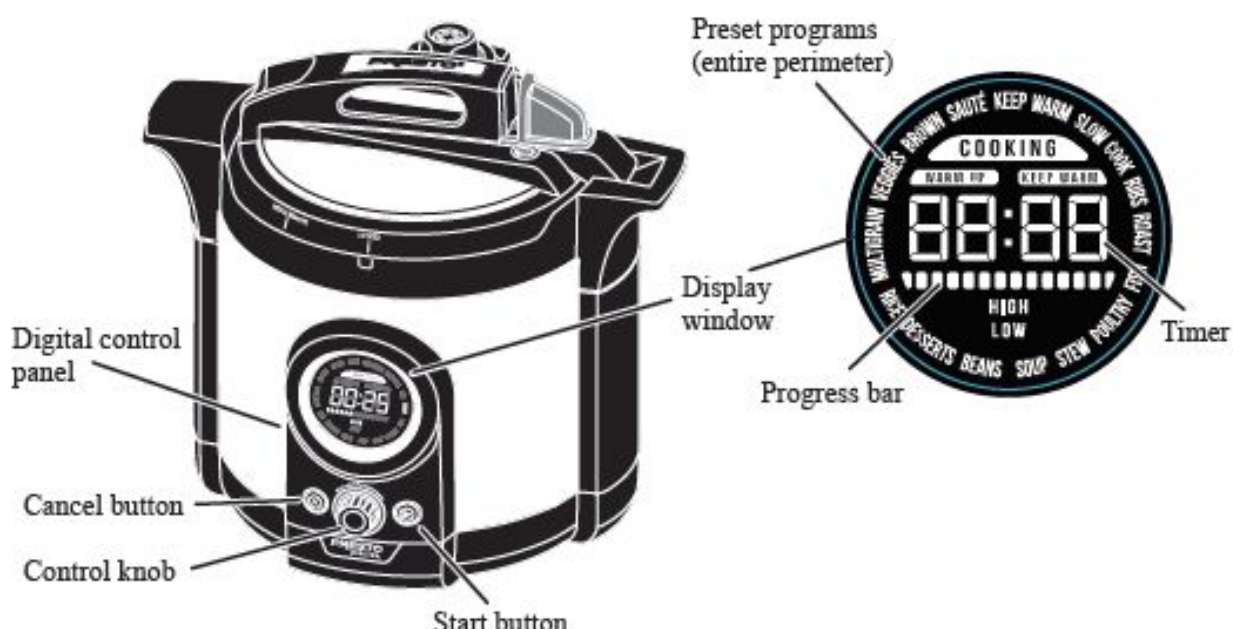


felszabadulása égési sérülést és/vagy anyagi kárt okozhat. Ezután ellenőrizze, hogy gőz nem szabadul-e fel, amikor a nyomásmentesítő szelepet a GŐZ KIMENET (STEMA OUT) helyzetbe forgatja.

**FIGYELEM!** Légbuborékok képződhetnek nagyobb zsírtartalmú ételek (például látható zsíros húsok vagy baromfi bőrrel és látható zsírral való főzésekor) főzésekor vagy nehezebb ételek (például pörköltök, mártások, nehéz levesek, szárított bab, lencse és gabonafélék, pl. rizs és árpa) készítésekor. A légbuborékok a fedél kinyitásakor még az összes nyomás felszabadulása után is a felszínre emelkedhetnek, kivéve, ha előzetesen elkeverik őket. Ha a légbuborékok nem oszlanak el, a forró étel kicsaphat a tűzhelyből, ami súlyos égési sérüléseket okozhat.

### **HASZNÁLAT (vezérlőpult)**

Amikor csatlakoztatja a készüléket az áramkörhöz, az egyszer sípol, és minden programbeállítás megjelenik a digitális kezelőpanel kijelzőablakában. A KEEP WARM beállítás villogni fog. Ez a „kész állapot”.



### **VEZÉRLŐGOMB**

A vezérlőgombbal kiválaszthatja a kijelzőablakon megjelenő, előre beállított programokat, valamint beállíthatja az időt és a sütési beállításokat. A gomb elforgatásakor minden előre beállított program villogni fog.

### **INDÍTÓGOMB**

Az indítógomb a főzési funkció és az idő kiválasztása után elindítja a készüléket.

HIGH = magas nyomás - magas hőmérséklet: (58 ~ 70 kPa) = 115 °C (± 4 °C)

LOW = alacsony nyomás - alacsony hőmérséklet: (38 ~ 45 kPa) = 105 °C (± 4 °C )

### **AKTUÁLIS MÓDJELZŐK**

Az indítógomb megnyomása után a készülék az aktuális, jelenleg beállított üzemmódban világít. Három üzemmód állítható be: MELEGÍTÉS (WARM UP), FŐZÉS (COOKING) és MELEGEN TARTÁS (KEEP WARM).

## **TÖRLÉS GOMB**

A törlés gombbal bármikor befejezheti a főzés vagy melegen tartás a funkciókat. Egyszer csak nyomja meg a Mégse gombot. Ha megnyomja a törlés gombot, a készülék visszatér a „Kész állapotba”.

## **IDŐZÍTŐ**

Nagynyomású főzéskor az időzítő addig nem kezd visszaszámlálni, amíg a tűzhely el nem éri az üzemi nyomást. Lassú főzéskor az időzítő azonnal megkezdi a visszaszámlálást, amint a lassú főzés funkció be lesz kapcsolva. Amikor a készülék MELEGEN TARTÁS módban van, az időzítő visszaszámlál, hogy jelezze, mennyi ideig volt az egység ebben az üzemmódban.

## **FOLYAMATJELZŐ SÁV**

A bemelegedési időszak alatt a folyamatjelző sáv egyik oldalról a másikra halad, jelezve, hogy a készülék melegszik. A főzés megkezdése után a folyamatjelző lámpa világítani kezd. A hossza a főzés előrehaladtával meghosszabbodik, és megfelel a főzési időnek (pl. Ha egy 20 perces programból 15 perc telt el, a sáv 75% -a világít).

## **NYOMÁS/LASSÚ SÜTÉS BEÁLLÍTÁS MUTATÓ**

Mind a nagynyomású, mind a lassú főzés MAGAS (HIGH) és ALACSONY (LOW) beállítással rendelkezik. Bármilyen beállítást is használ, a kijelző alsó felében világít.

## **MELEGEN TARTÁS FUNKCIÓ**

Amikor a főzési idő lejár, a készülék automatikusan átkapcsol a melegen tartás módba. Melegen tartás módban a KEEP WARM felvillan, és az időzítő elkezdi a visszaszámlálást. A készülék 4 órán keresztül bekapcsolva marad, majd automatikusan kikapcsol, ha nem nyomja meg a törlés gombot.

- A KEEP WARM funkció azt jelenti, hogy a hőmérséklet  $67^{\circ}\text{C} +/ - 3^{\circ}\text{C}$  körül tart

A melegen tartás funkció manuálisan is kiválasztható. Forgassa el a vezérlőgombot, amíg a kijelzőn a MELEG MEGTARTÁS (KEEP WARM) beállítás villogni nem kezd. Ezután nyomja meg az indítógombot.

## **LASSÚ FŐZÉS FUNKCIÓ**

Nyomás nélkül süt, ezért a nyomószelepnek a "STEAM OUT" nyitott állásban kell lennie.

A lassú főzési hőmérséklet  $85^{\circ}\text{C}$  és  $95^{\circ}\text{C}$  között van.

**Megjegyzés:** A lassú főzés funkció használatakor csak üvegfedéllel lehet letakarni, és folyamatosan figyelemmel kísérni a teljes főzési folyamatot. (A fedél csak a DO42708PP modellhez tartozik / 22 cm átmérőjű normál fedél is alkalmas a tartályhoz).

Válassza ki a lassú főzés funkciót a forgatógombbal. Forgassa el, amíg a SLOW COOK felirat villog a kijelzőn. 2 másik lehetőség közül választhat:

LOW (ALACSONY) opció = előre beállított 8 órás lassú főzésre ( $+/- 85^{\circ}\text{C}$ -on)

MAGAS opció = előre beállított 4 órás lassú főzésre ( $+/- 95^{\circ}\text{C}$ -on)

**Megjegyzés:** A lassú sütési időt manuálisan, 30 perces lépésekben állíthatja be, úgy, hogy egyszer megnyomja a vezérlőgombot, majd elforgatja a gombot a kívánt időre.

A maximális lassú főzési idő a magas és az alacsony beállításoknál egyaránt 9 óra 30 perc, a minimális lassú főzési idő pedig 30 perc. Ha beállította az időt, nyomja meg az indítógombot az egység aktiválásához. A FŐZÉS (COOKING) világítani kezd, és az időzítő azonnal megkezdi a visszaszámlálást. A főzés előrehaladtával növekszik a folyamatjelző sávon a világító sávok száma.

## **NYOMÁSOS FŐZÉS ELŐRE BEÁLLÍTOTT PROGRAMJAI**

A digitális kezelőpanel 12 előre elkészített programot tartalmaz. A kívánt program kiválasztásához forgassa el a vezérlőgombot. MEGJEGYZÉS: A VEGGIES két előbeállítással rendelkezik, MAGAS (HIGH) és ALACSONY (LOW). Egyszerűen forgassa el a gombot az egyik vagy a másik kiválasztásához.

Miután kiválasztotta a programot, villogni kezd, és megjelenik az adott program ideje és nyomása, kivéve, ha a KEEP WARM, BROWN vagy SAUTÉ beállítást választotta. Nyomja meg a start gombot a készülék indításához.

Az élelmiszeres csoporthoz belül ételek sokfélesége miatt előfordulhat, hogy manuálisan kell beállítani az időt. Ha a programban megjelenített időtől eltérő időt szeretne, nyomja meg a vezérlőgombot, és az alapértelmezett sütési idő villogni kezd. Ezután forgassa el a vezérlőgombot az idő növeléséhez vagy csökkentéséhez. Ha megjelenik a kívánt idő, nyomja meg az indítógombot az aktiváláshoz. MEGJEGYZÉS: Ha nem sikerül megváltoztatni az időt, nyomja meg a törlés gombot, és próbálja újra. Használja a recept részben található főzési táblázatokat útmutatóként az ajánlott főzési időkhöz.

ELŐRE BEÁLLÍTOTT PROGRAMOK	ELŐRE BEÁLLÍTOTT IDŐ	ELŐRE BEÁLLÍTOTT NYOMÁS
RIZS	10 perc	MAGAS
TÖBBSZEMES	25 perc	
BORDA	25 perc	MAGAS
SÜLT	45 perc	MAGAS
BAROMFI	10 perc	MAGAS
HAL	2 perc	ALACSONY
LEVEL	15 perc	MAGAS
PÖRKÖLT	12 perc	MAGAS
ZÖLDSÉGEK (MAGAS)	10 perc	MAGAS
ZÖLDSÉGEK (ALACSONY)	1 perc	ALACSONY
DESSZERT	10 perc	MAGAS
BABOK	8 perc	MAGAS

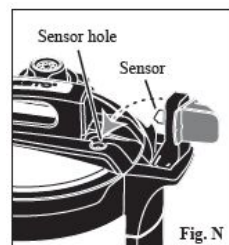
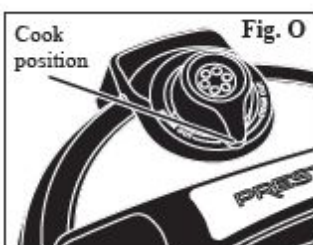
**MEGJEGYZÉS:** minden említett előre beállított idő tájékoztató jellegű. Mindig ellenőriznie kell és frissítenie kell az időt az ételeinek és annak méretének megfelelően.

Valamennyi előre beállított program esetén a maximális főzési idő 2 óra, a minimális főzési idő 1 perc.

**MEGJEGYZÉS:** Míg a nyomás növekszik, az idő nem változik. A készülék elkezdi a visszaszámlálást, amikor eléri a kiválasztott étel megfelelő nyomását.

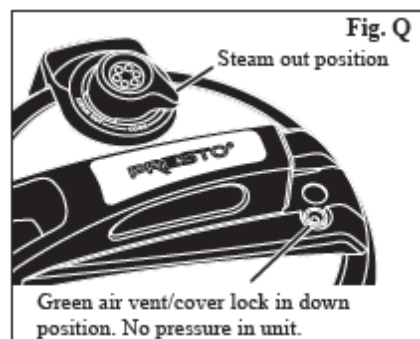
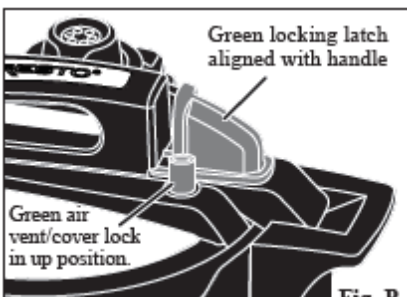
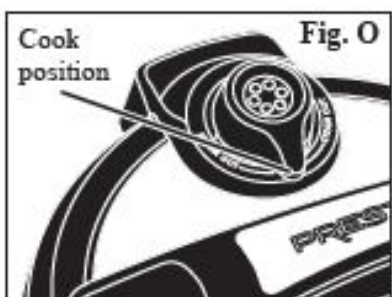
## HASZNÁLATI ÚTMUTATÁS (nyomásos főzés)

1. Helyezze a gyorsfőzőt száraz, vízszintes felületre. A szekrények gőzkárosodásának elkerülése érdekében helyezze a készüléket úgy, hogy a légtelenítő/fedélzár és a gyorsnyomás -szelep ne legyen közvetlenül a szekrények alatt.
2. Helyezze a kivehető főzőedényt a tűzhelybe. SOHA NE HASZNÁLJA A KÉSZÜLKET a kivehető főzőedény nélkül.
3. Csatlakoztassa a tápkábelt a készülékhez, majd csatlakoztassa a 120VAC fali aljzathoz.
4. Készítse elő az összetevőket a kiválasztott recept utasításai szerint. Ha a recept szerint barna vagy pirított ételek vannak, válassza ki a BARNA (BROWN) vagy SAUTÉ funkciót, és nyomja meg az indítógombot az aktiváláshoz. Melegítse elő az egységet 3-4 percig, és barnítsa vagy pirítsa meg az ételt a recept szerint. Ha a barnítás/pirítás befejeződött, nyomja meg a törlés gombot, hogy más sütési funkciót választhasson.
5. Ha a recept előírja a sütőtől használatát, akkor helyezze a főzőállványt a főzőedénybe. Adja hozzá a hozzávalókat a főzőedényhez, ügyelve arra, hogy ne töltse túl.
6. Öntsön folyadékot a főzőedénybe a receptben vagy az ütemtervben leírtak szerint.



7. Helyezze a fedelel a főzőtestre, igazítsa az INSTALL/REMOVE függőleges jelzést a tűzhely testén lévő jelölésen belül (D ábra, 6. oldal). Forgassa el a fedelel az óramutató járásával megegyező irányba, amíg meg nem áll. A gyorsfőző fedele megfelelően van felszerelve, ha a ZÁRVA (LOCKED) függőleges jel a tűzhely testén lévő jelzésen belül van (M ábra).
8. Ha a digitális kijelző az Ön irányába néz, engedje le a hőmérséklet -érzékelő kart, és helyezze be az érzékelőt a fedél nyílásába (N. ábra). Előfordulhat, hogy kissé el kell forgatni a fedelel, hogy a furat igazodjon az érzékelőhöz. Zárja le a fedelel a zöld retesz megfogásával. Enyhe lefelé nyomással forgassa el a reteszt az óramutató járásával megegyező irányba, amíg a fogantyúhoz nem igazodik (P. ábra).
9. Nyomja a gyorsnyomás -szelepet a szellőzőcsőre, és forgassa a kart a SÜTÉS (COOKING) állásba (O ábra).
10. A vezérlögombot fordítsa el, hogy kiválassza a kívánt funkciót és/vagy ételfajtát. Szükség szerint állítsa be a főzési időt. Amennyiben szükséges, manuálisan állítsa be a nyomást és az időt.
11. Nyomja meg az indítógombot a készülék aktiválásához. A MELEGÍTÉS (WARM UP) világít. Miközben a készülék melegszik, a levegő automatikusan szívódik el a szellőzőnyílás/fedélzár körül. Ezt hallani fogja. Amikor a nyomás kezd kialakulni, a zöld szellőzőnyílás/fedélzár felfelé csúszik (P. ábra), így a zároretesz nem forgatható és a fedél nem nyitható ki. Ha a készülék nyomás alatt van, a FŐZÉS (COOKING) világítani kezd, és az időzítő elkezdi a visszaszámítást. Főzés közben észreveheti, hogy a gyorsnyomású szelepből gőz szabadul fel. Ez normális.

**MEGJEGYZÉS:** Néha ketyegő hangot hallhat. Ez azt jelzi, hogy a készülék a főzés során be- és kikapcsol, hogy fenntartsa a nyomást vagy a hőt.



12. Ha a főzési idő lejárt, a készülék 10 -szer sípol, és automatikusan átkapcsolt melegen tartó üzemmódba. A KEEP WARM világít.
  13. Csökkentse a nyomást a recept vagy az ütemezési utasítások szerint (gyors nyomáscsökkentés vagy ejtési nyomás). Lásd a nyomás leeresztésére vonatkozó utasításokat. Ne nyissa ki a készüléket, amíg az összes belső nyomás ki nem oldódott. Tudni fogja, hogy a nyomás teljesen lecsökkent, mikor a zöld szellőzőnyílás/fedélzár leesik, és gőz nem jön ki, illetve ha a nyomásleeresztő szelep GŐZ KIMENET (STEAM OUT) helyzetben van (Q ábra).
  14. FIGYELEM! Soha ne kísérelje meg kinyitni a tűzhelyet, ha a zöld szellőzőnyílás/fedél zárva van. Ez súlyos égési sérüléseket és/vagy anyagi károkat okozhat a nyomás alatt lévő tartalom felszabadulása miatt.
  15. Miután a nyomás teljesen lecsökkent, és a potenciális légbuborékok eloszlottak, nyissa ki a fedelel a 6. oldal tetején leírtak szerint. Amikor eltávolítja a fedelelt, emelje fel maga felé, hogy távol tartsa magától a gőzt. Helyezze a fedelelt fejjel lefelé a pultra
- FIGYELEM!** Gőz távozhat, és forró folyadék csöpöghet le a tűzhely fedeléről, amikor leemeli. A gőz és a forró folyadék égési sérülést okozhat.
16. Hőálló műanyag, nejlon, gumi vagy fa edény segítségével vegye ki az ételt a tűzhelyből. Ne használjon fém edényeket, mert megkarcolhatják a tapadásmentes felületet.
  17. Amikor a főzés befejeződött, húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból, majd a gyorsfőzőből. Tisztítás előtt hagyja a tűzhelyet teljesen kihűlni.

## NYOMÁS CSÖKKENTÉSI MÓDSZEREK

### 1) Gyors nyomáscsökkentés.

Ezt a módszert zöldségek, tenger gyümölcssei és más hasonló ételek főzésekor használják.  
**FIGYELEM!** A súlyos testi sérülések és anyagi károk elkerülése érdekében NE használja a gyors nyomáscsökkentési módszert száraz bab, borsó, lencse, gabonafélék vagy többnyire folyékony ételek, például leves, mártások és pörköltek főzése után.

- Ha a főzési idő lejárt, nyomja meg a Mégse gombot, és azonnal mozgassa a gyorsnyomású szelep karját a GŐZ KIMENÉS (STEAM OUT) állásba. Ne kézzel végezze.
- **!ILEGYEN ÓVATOS!** Szivárgást fog hallani, és körülbelül 2-3 percig gőz szabadul fel. A nyomás teljesen lecsökken, mikor a zöld szellőzőnyílás/fedélzár leesik.
- **FIGYELEM!** A gőzégés elkerülése érdekében tartsa távol a kezét és az arcát a nagynyomású tűzhely tetejétől, mikor a nyomás csökken.

### 2) Hagyja, hogy a nyomás magától csökkenjen.

Ezt a módszert ételek, például húsok, levesek és gabonafélék főzésekor használják. Ha a főzési idő lejárt, tartsa a gyorsnyomású szelepet SÜTÉS (COOKING) helyzetben. Hagyja lehűlni a gyorsfőzöt, amíg a zöld légtelenítő/fedélzár le nem esik. Ezután állítsa a nyomásmentesítő szelepet a GŐZ KIMENET (STEAM OUT) állásba.

- **MEGJEGYZÉS:** Kívánt esetben az ételeket a sütőben hagyhatja, amely automatikusan melegen tartja azt. Mielőtt kinyitná a készüléket, győződjön meg arról, hogy a légbuborékokat egyik oldalról a másikra ringatva eloszlatja (lásd a FONTOS INFORMÁCIÓ című részt).

## **HASZNÁLATI UTASÍTÁS (lassú főzés)**

- Kövesse a „Használati utasítás (nyomásos főzés)” utasítás 1–8. lépéseit
- Nyomja be a gyorsnyomás -szelepet a légtelenítő csőbe. FONTOS: Irányítsa a kart a GŐZ KIMENÉS (STEAM OUT) állásba.
- A vezérlőgombot tekerje a LASSÚ FŐZÉS (SLOW COOK) ALACSONY (LOW) vagy MAGAS (HIGH) funkció kiválasztásához. Ha szükséges, állítsa be a lassú sütés alapértelmezett idejét (lásd 11. oldal). Nyomja meg az indítógombot a készülék aktiválásához. A FŐZÉS (COOKING) világítani kezd, és az időzítő elkezdi a visszaszámlálást.
- Amikor a sütési idő lejárt, a készülék 10 -szer sípol, és automatikusan melegen tartásra kapcsol.
- Nyomja meg a törlés gombot. A leírás szerint oldja ki a fedelel. Amikor eltávolítja a fedelelt, emelje fel maga felé, hogy a góz távol maradjon. Helyezze a fedelelt fejjel lefelé a pultra.

**FIGYELEM!** Gőz távozhat, és forró folyadék csöpöghet le a tűzhely fedeléről, amikor eltávolítja. A góz és a forró folyadék égési sérülést okozhat.

Vegye ki az ételt a készülékből. Használjon hőálló műanyag, nejlon, gumi vagy fa edényt. Ne használjon fém edényeket, mert megkarcolhatják a tapadásmentes felületet.

Amikor a főzés/melegen tartás befejeződött, húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból, majd a készülékből. Tisztítás előtt hagyja a tűzhelyet teljesen kihűlni.

## **TISZTÍTÁS – minden használat után**

1. Tisztítás előtt minden húzza ki a hálózati csatlakozót. Soha ne tegye a készüléket folyadékba. Javasolt, hogy az edény alját puha kefével vagy nedves ruhával tisztítsa meg. Soha ne használjon éles vagy kemény tárgyakat, mert ez karcolásokat okozhat a zománcozott falakon. Amikor a készülék teljesen kihűlt, törölje le nedves ruhával. Ezután szárítsa meg száraz ronggyal.
2. Miután a tűzhely teljesen lehűlt, távolítsa el a gyorsnyomás -szelepet a fedélről. Ezután távolítsa el a tömítőgyűrű keretét a fedélről. Távolítsa el a tömítőgyűrűt a keretről. Ne távolítsa el a középső tömítőgyűrűt a tömítőgyűrű keretén. Ha a szellőző szűrő koszosnak vagy törmelékesnek tűnik, távolítsa el azt a fedél aljáról.
3. Tisztítsa meg a tűzhely fedelét nedves, szappanos ruhával, majd hagyja teljesen megszárudni.
4. NE merítse vízbe a tűzhely fedelét.
5. Mossa meg a tömítőgyűrűt, a tömítőgyűrű keretét és a légtelenítő szűrőt meleg, szappanos vízben.
6. NE tegye ezeket az alkatrészeket mosogatógéphez. Tisztítás után alaposan szárítsa meg a burkolat minden részét.
7. Annak érdekében, hogy a légtelenítő cső tiszta maradjon, tartsa a fedelel a fény felé, és nézzen át a csövön. Tisztítsa meg egy kis kefével vagy csőtisztítóval, ha teljesen vagy részben eltömődött. Amennyiben szükséges, tisztítsa meg a szellőző szűrőt egy kis kefével, hogy eltávolítsa az ételmaradékokat a rések ből és lyukakból. Alaposan öblítse le és szárítsa meg az összes alkatrészt, majd szerelje össze ismét.
8. Tisztítsa meg a főzőállványt meleg, szappanos vízzel. NE mossa mosogatógépen.
9. Vegye ki a főzőedényt a tűzhelyből. Tisztítsa meg az edényt mosogatógépen vagy meleg vízben és enyhe tisztítószerben. A tapadásmentes felületet nem fém tisztítószivaccsal lehet tisztítani.
10. Nedves ruhával tisztítsa meg az érzékelőt, az érzékelőkart és a főzőlap műanyag peremét. Ne engedje, hogy víz kerüljön a tűzhely testébe.

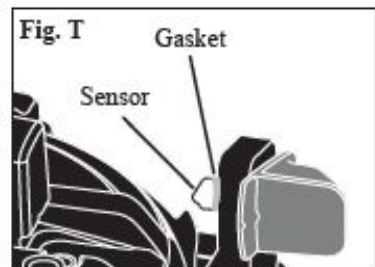
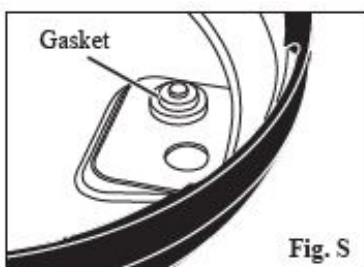
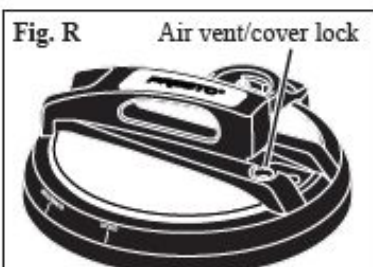
**FIGYELEM!** Az áramütés elkerülése érdekében soha ne öntsön vizet a készülék belsejébe, és ne merítse vízbe a készüléket vagy a tápkábelt. Mindig győződjön meg arról, hogy az edény TELJESEN SZÁRAZ, mielőtt visszahelyezi a készülékre.

## **ÁPOLÁS ÉS KARBANTARTÁS**

1. Ha nem használja a készüléket, tárolja száraz helyen. A kellemetlen szagok elkerülése érdekében tárolja a készüléket lefordított fedéllel a tűzhely testén.
2. Mint minden edény esetében, ne vágja vagy aprítsa az ételt a főzőedényben késsel vagy más éles eszközzel. Ne használjon fém edényeket, mert megkarcolhatják a tapadásmentes felületet.
3. A légtelenítő/fedélzár tömítőgyűrűje és tömítése normál használat esetén összezsugorodhat, megkeményedhet, deformálódhat, megrepedhet vagy elszakadhat. Ha ez megtörténik, cserélje ki a tömítőgyűrűt és/vagy a légtelenítő/fedélzár tömítést.
4. A fedél és a tűzhely teste közötti szivárgást rendszerint a tömítőgyűrű megrongálódása okozza hosszabb használat után.
5. Rendszeresen ellenőrizze a légtelenítő cső anyóját, hogy nincs -e meglazítva. Ha szükséges, húzza meg  $\frac{1}{2}$ " -os kulccsal.

### **Alkalmilag**

- Tisztításhoz távolítsa el a légtelenítő/fedél reteszét. Helyezze az ujját a fedélen található szellőzőnyílás/ fedélzár fölé (R ábra), és távolítsa el a tömítést a fedél aljáról (S ábra). Nyomja át a szellőzőnyílást/fedélzárat a fedél tetején. Mossa meg azt és a tömítést meleg, szappanos vízben. A fém tengelyt nejlon hálós szivaccsal is lehet tisztítani. Tisztítsa meg a fedél lyukat egy kis kefével. Tisztítás után helyezze vissza a fém tengelyt a fedél felső oldaláról lefelé a fedél furatán keresztül. Helyezze az ujját a szellőzőnyílás/fedélzár tetejére, és nyomja a tömítést a fém tengely végére, illessze a horonyba.
- Távolítsa el az érzékelő tömítését (T ábra), és mosssa meg meleg, szappanos vízzel. Tisztítsa meg az érzékelőt nedves ruhával, és tegye vissza a tömítést az érzékelőre.
- Törölje át a készülék külső részét nedves ruhával.



## **HASZNOS TANÁCSOK**

- Használja a főzőállványt, ha folyadékkal kívánja főzni az ételeket. Ha az ételeket nyomáson főzik, az ízek nem keverednek egymással. Ezért lehetőség van arra, hogy egyszerre több ételt is főzzön, feltéve, hogy a sütési idő hasonló. Ha szeretné az ízeket keverni, ne használja a főzőállványt.
- Sokféle főzőfolyadék használható a készülék esetében. A bor, a sör, a húsleves, a gyümölcslevék és természetesen a víz kiváló főzőfolyadékot képez a gyorsfőzőben.
- Az étel mérete és alakja, nem pedig a mennyisége befolyásolja a főzési időt. Például 1 burgonya főzési ideje megegyezik 6 hasonló méretű burgonya főzési idejével. Fontos figyelni a főzési ütemtervekben megadott étel méretét; ha az elkészíteni kívánt étel mérete eltér a megadottól, akkor módosítani kell a főzési időt.

## **Áztatás**

Száraz bab és borsó esetében erősen ajánlott a nyomás alatti főzés előtti áztatás, kivéve a lencsét és a fekete szemű borsót. Az áztatás előnyei közé tartozik a vízben oldódó keményítők egy részének eltávolítása, amelyek gázt termelnek, és habot és habot hoznak létre a főzés során, csökkenti a főzési időt, és egyenletesebben főzik a babot és borsót. Az áztatás történhet hagyományos vagy gyorsáztatásos módszerrel.