

SENCOR®

SPR 6600SS
Model: GT606-M08



TLAKOVÝ HRNEC
Návod k použití v originálním jazyce

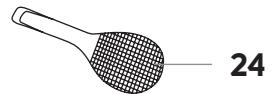
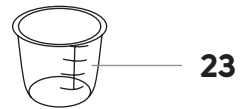
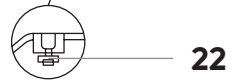
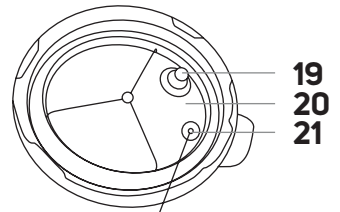
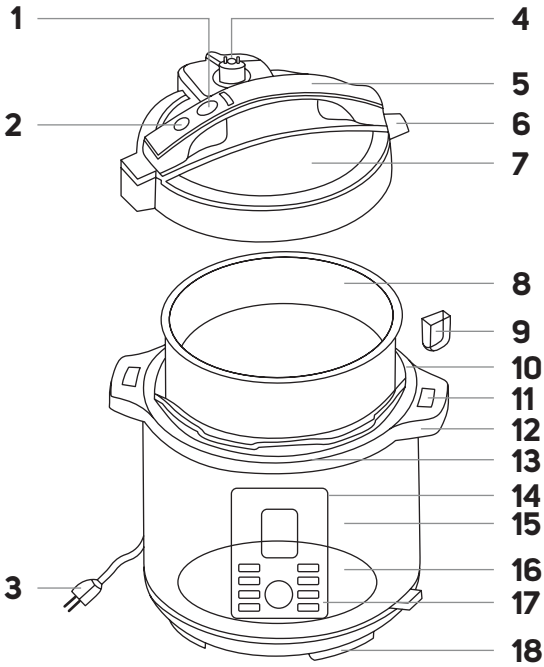


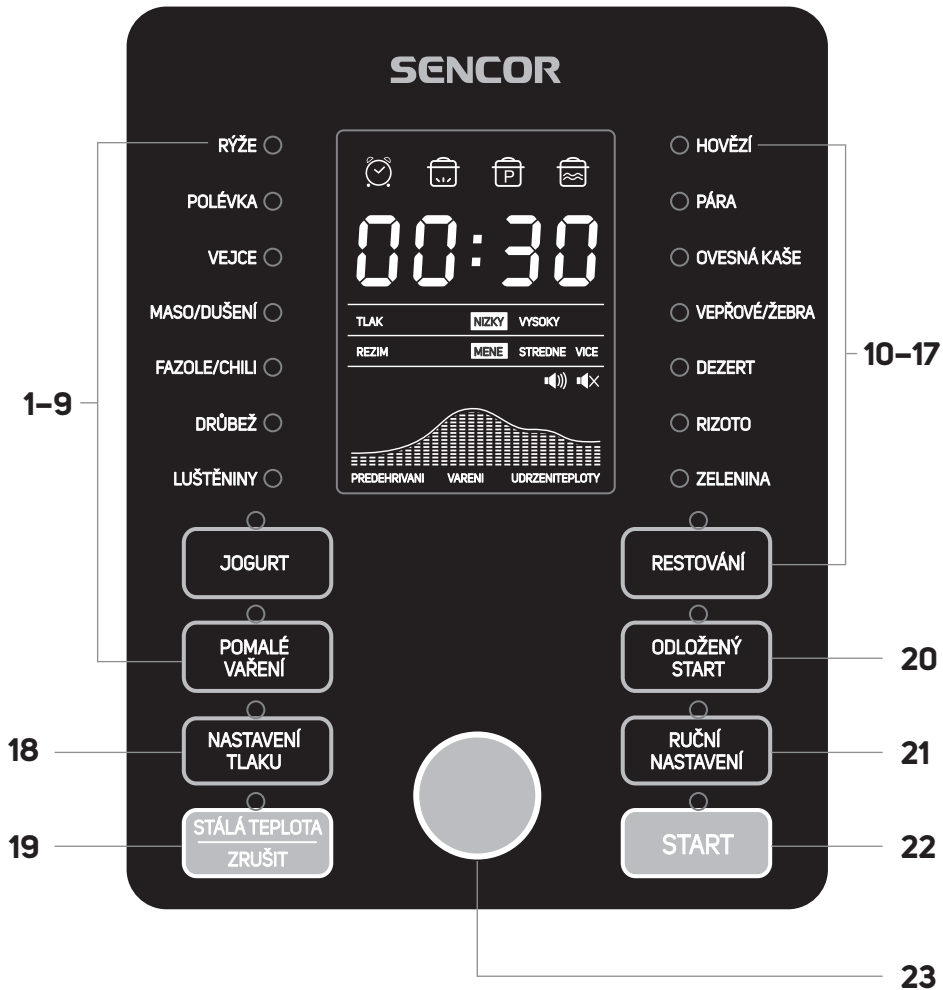
SENCOR®

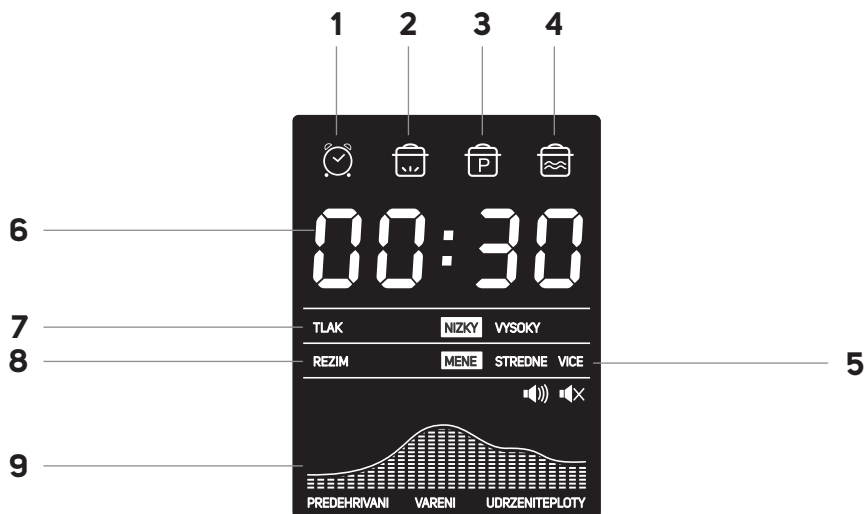
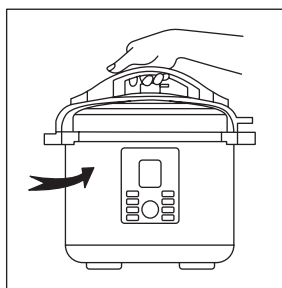
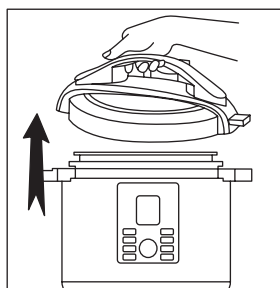
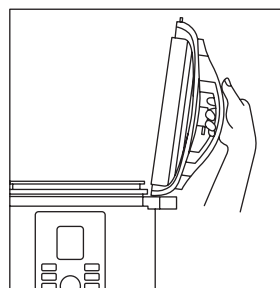
SPR 6600SS
Model: GT606-M08



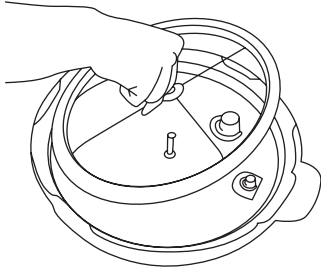
A



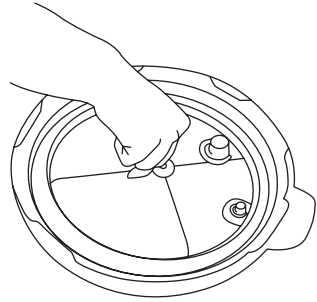
B

C**D1****D2****D3**

D4



D5



E



Důležité bezpečnostní pokyny

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- Tento spotřebič nesmějí používat děti ve věku od 0 do 8 let. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší, pokud jsou trvale pod dozorem. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Tento spotřebič mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným přívodním kabelem je zakázáno používat.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti a uvnitř budovy. Nepoužívejte jej venku.
- Spotřebič je rovněž určen pro osobní nekomerční použití v prostorách, jako jsou:
 - kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a na ostatních pracovištích;
 - prostory v zemědělství;

- hotely, motely a jiné obytné oblasti, kde je mohou používat hosté;
- podniky zajišťující nocleh se snídaní.
- Spotřebič se nesmí ponořovat při čištění.
- Regulátor tlaku, který umožňuje únik páry, by měl být pravidelně kontrolován, aby se zajistilo, že nebude zablokován.
- Při otevírání nádoby pod tlakem se řiďte pokyny, které jsou uvedeny v tomto návodu. Nádoba se nesmí otevírat, dokud není tlak dostatečně snížen.
- **VÝSTRAHA:** Zabraňte políání nástrčky.
- Vnitřní hrnec čistěte čistou vodou a měkkou houbičkou. Dodržujte pokyny uvedené v části „Čištění a údržba“.
- **VÝSTRAHA:** Při nesprávném používání hrozí poranění.
- Povrch topného článku obsahuje po použití zbytkové teplo.
- Spotřebič není určen pro činnost prostřednictvím vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání.



Upozornění: Horký povrch

Teplota přístupných povrchů může být vyšší, je-li spotřebič v činnosti.

- Varné spotřebiče by měly být umístěny ve stabilní poloze s držadly umístěnými tak, aby se vyloučilo rozlití horkých kapalin.
- Vždy dodržujte rysky maximální a minimální hladiny.



Před použitím si pečlivě přečtěte tento návod.

- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se shoduje napětí uvedené na jeho typovém štítku s napětím ve vaší zásuvce.
- Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Nepoužívejte prodlužovací kabel.
- Spotřebič nikdy nepřipojujte k síťové zásuvce, dokud není řádně sestaven.
- Před použitím plně rozvíňte přívodní kabel.
- Přívodní kabel spotřebiče nepřipojujte a neodpojujte od síťové zásuvky mokřima rukama.
- Dbejte na to, aby se vidlice přívodního kabelu nedostala do kontaktu s vodou nebo vlhkostí.
- Neodpojujte spotřebič od síťové zásuvky tahem za přívodní kabel. Mohlo by dojít k poškození přívodního kabelu nebo síťové zásuvky. Kabel odpojujte od zásuvky tahem za zástrčku přívodního kabelu.
- Na přívodní kabel nepokládejte těžké předměty. Dbejte na to, aby přívodní kabel nevisel přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal horkého povrchu nebo ostrých předmětů.
- Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, nikdy neponořujte plášť spotřebiče, přívodní kabel ani síťovou zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.
- Spotřebič vždy vypněte a odpojte od síťové zásuvky po ukončení používání, když jej necháváte bez dozoru, před přemístěním, vyčištěním nebo jinou údržbou a manipulací.
- Tento hrnec je určen pro klasické i pomalé vaření potravin a vaření v páře. Nepoužívejte jej k jiným účelům, než ke kterým je určen.
- Hrnec používejte pouze s originálním příslušenstvím, které je s ním dodáváno. Použití neoriginálního příslušenství může vést ke vzniku nebezpečné situace.
- Nepoužívejte hrnec k vytápění místnosti!
- Hrnec nepoužívejte, pokud nefunguje správně, pokud upadl na zem, pokud byl ponořen do vody nebo je jakkoli poškozen. Předejte jej autorizovanému servisnímu středisku ke kontrole nebo opravě.
- Nezapínejte hrnec naprázdno.
- Mezi topnou plotnu uvnitř hrnce a vyjímatelný vnitřní hrnec nikdy nekládejte žádné předměty. Ujistěte se, že je vnější dno vnitřního hrnce čisté a suché, než je vložíte do základny hrnce.
- Pouze vnitřní hrnec je určen k přípravě potravin. Nikdy nelijte vodu ani nekládejte potravinu přímo do základny hrnce.
- Hrnec používejte pouze na rovném, suchém, čistém, stabilním a tepelně odolném povrchu.
- Hrnec nepokládejte na okraj stolu, na odkapávací desku dřezu, na nestabilní, nakloněné nebo nerovné povrchy, na elektrický nebo plynový vařič a jiné zdroje tepla nebo do jejich blízkosti.
- Hrnec nepoužívejte na povrchu, který je citlivý na teplo, protože by mohlo dojít k poškození takového povrchu.
- Před vložením varné nádoby do hrnce se vždy ujistěte, že jsou vnější dno varné nádoby a topné těleso čisté a suché.
- Tlakový hrnec se nespustí, pokud nebude víko správně nasazené a zamčené!
- Na víko neokládejte žádné předměty (např. ochranné rukavice, utěrky), které by mohly zakrýt otvor pro odvod páry.
- Při provozu musí být zajištěn dostatečný prostor pro cirkulaci vzduchu nad hrncem a okolo něj. Hrnec nezakrývejte ani neblokuje jeho ventilační otvor.
- Dbejte na to, aby otvor pro únik páry nesměřoval na materiály citlivé na teplo nebo na vás či jiné osoby. Horká pára může způsobit vážné opaření.
- Při odpoštění páry se držte mimo dosah unikající páry, aby nedošlo k vašemu opaření. Nikdy nekládejte ruce, paže nebo obličej do blízkosti tlakového ventilu, pokud vypouští páru.
- Víko nikdy neotevírejte za použití nadměrné síly!
- Ve vnitřním hrnci nenechávejte žádné kuchyňské pomůcky (např. lžíci na míchání a servírování pokrmu), když používáte funkci udržování teploty (Keep Warm).
- Při zvedání poklice buďte opatrní a odnímejte ji vždy směrem od sebe.
- Při odklopení poklice dbejte na to, aby voda odkapávala pouze do vyjímatelné varné nádoby. Voda nesmí nikdy kapat do pláště hrnce.
- Před čištěním nechte hrnec i poklici zcela vychladnout.
- Zahřátou poklici neodkládejte na povrchy, které jsou citlivé na teplo.
- Pro zvednutí a přenesení poklice používejte držadlo poklice. Z důvodu zvýšené bezpečnosti doporučujeme použití kuchyňských chňapek.
- Při vyjímání vnitřního hrnce po skončení vaření používejte kuchyňské chňapky.
- Mimořádné opatnosti je nutné dbát, když přemísťujete hrnec, pokud je naplněn horkými potravinami a tekutinami.
- Pro míchání a nabírání pokrmů používejte kuchyňské nástroje z plastu nebo ze dřeva, protože kovové nástroje by mohly poškodit povrch varné nádoby.
- Hrnec čistěte pravidelně po každém použití dle instrukcí uvedených v kapitole Čištění a údržba. Dodržujte veškeré pokyny v této kapitole.
- Žádná část spotřebiče není určena pro mytí v myčce.
- Horkou poklici a vnitřní hrnec nemějte ve studené vodě a naopak. Náhlá změna teploty by mohla způsobit jejich poškození.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud je některá jeho část poškozená, prasklá nebo nefunguje správně. obraťte se na autorizované servisní středisko.
- Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neopravujte spotřebič sami ani ho nijak neupravujte. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče světe autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče během platnosti záruky se vystavujete riziku ztráty záručních plnění.

- Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek značky SENCOR, a věříme, že s ním budete spokojeni.
- Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznáni s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.
- Minimálně po dobu trvání zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovávat originální přepravní karton, balicí materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

POPIS TLAKOVÉHO HRNCE

A1 Tlačítko k uvolnění víka	A13 Tělo hrnce
A2 Bezpečnostní ventil	A14 Topné těleso (uvnitř)
A3 Přívodní kabel	A15 Senzor
A4 Tlakový ventil	A16 Protiskluzové nohy
A5 Rukojeť víka	A17 Filtr
A6 Zarážka	A18 Gumové vnitřní těsnění
A7 Víko	A19 Bezpečnostní ventil (pohled zespodu)
A8 Vnitřní varná nádoba	A20 Těsnění bezpečnostního ventilu
A9 Nádobka na kondenzovanou vodu	A21 Odměrka
A10 Otvor pro vložení zarážky	A22 Špachtle na rýži
A11 Rukojeť hrnce	
A12 Ovládací panel	

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

B1–B17 Přednastavené programy přípravy	B20 Tlačítko ODLOŽENÝ START
B18 Tlačítko NASTAVENÍ TLAKU	B21 Tlačítko RUČNÍ NASTAVENÍ
B19 Tlačítko STÁLÁ TEPLOTA/ ZRUŠIT	B22 Tlačítko START
	B23 Otočný ovladač

POPIS DISPLEJE

C1 Ikona odloženého spuštění	C6 Číselný displej
C2 Ikona předeheřítí	C7 Ikony úrovně tlaku
C3 Ikona přípravy (obsah hrnce je pod tlakem)	C8 Ikony režimu
C4 Ikona udržení teploty	C9 Ikony a grafické znázornění průběhu přípravy
C5 Ikony zapnutí/vypnutí zvuku	

ÚČEL POUŽITÍ

Elektrický tlakový hrnec je určen k vaření pokrmů, jako jsou polévky, rýže, dušené pokrmy, guláš a všechny ostatní pokrmy, které se dají vařit v tradičním tlakovém hrnci nebo v nádobách na dušení. Po vložení ingrediencí umožňuje hrnec automatické vaření dle zvoleného programu bez nutnosti nastavení hodnot času nebo umožňuje předem nastavit čas pro zahájení procesu vaření nebo umožňuje ručně nastavit hodnoty času a teploty vaření.

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Před prvním použitím vyjměte spotřebič a jeho příslušenství z obalového materiálu a odstraňte veškeré propagační štítky či etikety. Zkontrolujte, že spotřebič ani žádná jeho součást nejsou poškozeny.
- Sejměte víko a vyjměte z hrnce varnou nádobu.
- Víko a hrnec otřete mírně navlhčenou houbičkou a otřete dosucha.
- Varnou nádobu, odměrku a špachtli na rýži omyjte v teplé vodě s trochou kuchyňského prostředku na mytí nádobí. Opláchněte čistou vodou a otřete dosucha.

ZACHÁZENÍ S VÍKEM

Odemčení a sejmutí víka

- Uchopte víko za jeho rukojeť a stiskněte tlačítko k uvolnění víka – viz obrázek **D1**.
- Otočte víkem proti směru hodinových ručiček (ve směru nápisu OPEN), až šípka na víku bude ukazovat na šípku s otevřeným zámkem na hrnci, a poté jej zvedněte směrem nahoru – viz obrázek **D2**.
- Víko je vybaveno zarážkou, která pasuje do obou otvorů v rukojetích hrnce. Opatrně vložte zarážku do otvoru – viz obrázek **D3**.



Poznámka:

U nových modelů může být těsnění na spodní straně víka příliš tvrdé, což je normální, nicméně může být obtížnější víko odemknout a sejmut. Používáním se však tato skutečnost zlepší.

Nasazení a uzamčení víka

- Zkontrolujte, zda je těsnění na spodní straně víka správně nasazené – viz další část návodu.
- Nasaďte víko na tělo hrnce tak, aby šípka na víku byla zarovnaná se šípkou s otevřeným zámkem na hrnci.
- Otočte víkem po směru hodinových ručiček (ve směru nápisu CLOSE), až bude šípka na víku zarovnaná se symbolem šípky se zavřeným zámkem na hrnci.

Bezpečnostní systém víka

Tlakový hrnec se nespustí, pokud nebude víko správně nasazené a zamčené!

V takovém případě se na displeji zobrazí „Lid“ a bude znit zvukové upozornění, dokud víko správně nenasadíte a nezamknete.

Jedná se o bezpečnostní prvek, který zabraňuje zapnutí tlakový hrnec s nesprávně nasazeným víkem.

Výjimkou jsou funkce Restování a Pomalé vaření, které umožňují přípravu bez nasazeného víka – více informací dále v návodu.

Upozornění k víku tlakového hrnce

Pravidelně kontrolujte stav těsnění na spodní straně víka. Pokud je poškozené, zdeformované, promáčklé nebo jeví známky opotřebení, musí být vyměněno za nové těsnění. Nikdy nepoužívejte tlakový hrnec s poškozeným těsněním.

Než nasadíte víko na hrnec, vždy zkontrolujte, že jsou okraje hrnce a varné nádoby suché a čisté a těsnění je čisté a správně nasazené. Odstraňte veškeré zbytky potravin z těchto částí.

Těsnění víka

Vždy se ujistěte, že je gumové těsnění bezpečně nasazeno na kovový kroužek na spodní straně víka. Záhyb těsnění po celém jeho obvodu musí přiléhat k vnější straně kroužku.

Kroužek s nasazeným těsněním přiložte ke spodní straně víka tak, aby otvor ve středu kroužku byl zarovnaný s kovovým čepem ve středu víka – viz obrázek **D4**.

Pevně zatlačte kroužek do víka, aby kroužek s těsněním řádně zapadl do vnitřní strany víka – viz obrázek **D5**.

Sejmutí víka během a po vaření

Během vaření nebo po dokončení vaření je možné sejmut víko, pouze pokud byla uvolněna pára uvnitř hrnce a bezpečnostní ventil klese do dolní polohy.

Pokud nejde víkem otočit, znamená to, že v hrnci je stále pára, jejíž teplota je pro vás nebezpečná. V takovém případě opatrně posuňte tlakový ventil do pozice „Venting“. Doporučujeme použít k posunutí tlakového ventilu konec vařečky, lžice apod. Nepoužívejte prsty. Poté ventil pomocí lžice nebo vidličky opatrně nadzvedněte a pára začne z ventilu vycházet. Vyčkejte, až se odpustí všechna pára a bezpečnostní ventil klese do dolní polohy.

**Varování:****Víko nikdy neotevírejte, když je hrnec pod tlakem!****Varování:**

Při odpouštění páry se držte mimo dosah unikající páry, aby nedošlo k vašemu opaření. Nikdy nevkládejte ruce, paže nebo obličej do blízkosti tlakového ventilu, pokud vypouští páru.

**Varování:**

Víko nikdy neotevírejte za použití nadměrné síly!

**Varování:**

Abyste předešli vážnému popálení při vaření jiných potravin než rýže, nesmí celkové množství surovin a tekutin překročit značku „4/5 FULL CUP“.

**Varování:**

Před vložením varné nádoby do hrnce se vždy ujistěte, že jsou vnější dno varné nádoby a topné těleso čisté a suché.

Nádoba na kondenzovanou voduNádobku zacvakněte do zadní strany tlakového hrnce – viz obrázek **E**. Nádobka zachytává případnou zkondenzovanou vodu během přípravy.**TLAKOVÝ A BEZPEČNOSTNÍ VENTIL**

Tlakový hrnec je vybaven dvěma ventily – tlakovým a bezpečnostním ventilem.

Oba ventily zajišťují bezpečný provoz tlakového hrnce.

Tlakový ventil

Posuňte ventil k „Sealing“ při přípravě v tlakovém hrnci. Posuňte ventil k „Venting“ pro uvolnění páry z hrnce. K uvolnění tlaku z hrnce nedochází automaticky a je nutné páru vypustit ručně.

**Varování:**

K posunutí tlakového ventilu do pozice „Venting“ použijte konec vařečky, lžice apod. Nepoužívejte prsty.

**Varování: Horká pára!!!****Udržujte ruce a obličej mimo unikající páru. Pára dosahuje velmi vysoké teploty a hrozí vážné opaření.****Bezpečnostní ventil**

Jakmile při vaření dosáhne teplota a tlak v hrnci určité hodnoty, pára vytlačí bezpečnostní ventil nahoru do otvoru ve víku. Tím se aktivuje mechanismus, který zablokuje víko proti jeho otevření. Ventil tedy slouží jako pojistka proti otevření víka během vaření a také jako vizuální upozornění, že je uvnitř zavřeného hrnce tlak.

Před otevřením a sejmutím víka vždy nejprve vizuálně zkontrolujte polohu ventilu. Pokud je ventil vysunutý (v horní poloze), je uvnitř hrnce stále tlak. Vyčkejte, dokud ventil nespadne do otvoru (do dolní pozice). Teprve potom můžete víko odemknout a sejmut.

Pokud se bezpečnostní ventil neuvolní sám, je třeba jej uvolnit manuálně. V takovém případě postupujte podle pokynů v části „**Sejmout víka během a po vaření**“.**VARNÁ NÁDOBA**

Uvnitř vujimatelné varné nádoby se nachází dvě sady označení.

Jedna strana je označena „4/5 FULL CUP“, což označuje rysku maximálního naplnění při vaření jakéhokoli jídla, kromě rýže, v tlakovém hrnci.

Druhá strana je označena „CUP“ a používá se při vaření rýže. Při tlakovém vaření rýže nikdy nepřelítá tlakový hrnec vodou nad značku 6 šálků.

Celkový objem potravin a tekutin NESMÍ překročit 3/5 kapacity hrnce. U potravin, jako je sušená zelenina a fazole nebo rýže a obiloviny, nesmí celkový objem překročit 3/5 kapacity. Přelplnění může ucpat tlakový ventil, což může způsobit vznik nadměrného tlaku. Při vaření v tlakovém hrnci vždy použijte alespoň 1/2 šálku tekutiny.




PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Před prvním použitím doporučujeme spustit tlakový hrnec na 30 až 35 minut pouze s vodou. Postupujte následovně:

1. Otevřete víko a vyjměte varnou nádobu.
2. Nalijte do ní vodu až po rysku „4/5 FULL CUP“. Vnější povrch nádoby a topné těleso otřete suchou utěrkou.
3. Vložte nádobu zpět do hrnce, nasadte a uzamkněte víko.
4. Vložte zástrčku přívodního kabelu do síťové zásuvky a pomocí otočného ovladače zvolte funkci MASO/DUŠENÍ nebo FAZOLE/CHILL.
5. Stiskněte tlačítko **START**, abyste tlakový hrnec spustili.
6. Nechte hrnec dokončit přípravu.
7. Vyčkejte, až se tlak uvolní a bezpečnostní ventil klesne do spodní polohy. Nechte hrnec a vodu vychladnout a poté ji vylijte.
8. Varnou nádobu omyjte a otřete suchou utěrkou. Tlakový hrnec otřete suchou utěrkou.

Nyní je tlakový hrnec připraven k použití.

POUŽITÍ HRNCE**Základní použití hrnce**

1. Umístěte hrnec na rovný a pevný povrch v dostatečné vzdálenosti od síťové zásuvky.
2. Odemkněte a otevřete víko.
3. Vyjměte varnou nádobu z tlakového hrnce a vložte do ní všechny suroviny a tekutiny. Vnější povrch nádoby a topné těleso otřete suchou utěrkou. Vložte varnou nádobu zpět do hrnce. V případě potřeby otočte varnou nádobou doleva nebo doprava, aby správně dosedla na topné těleso.
4. Nasadte víko a uzamkněte.
5. Tlakový ventil posuňte do polohy „Sealing“. Vždy se ujistěte, že šípky na tlakovém ventilu a na nápisu směřují k sobě. Zkontrolujte, že je bezpečnostní ventil ve spodní poloze.
6. Zapojte zástrčku přívodního kabelu do síťové zásuvky.
7. Na displeji se zobrazí „OFF“ (vypnuto), což znamená, že je tlakový hrnec zapnutý a připravený k použití.
8. Otočným ovladačem zvolte jeden z přednastavených programů přípravy. Na displeji se zobrazí výchozí doba příprav vybraného programu a světelná kontrolka vybraného programu se rozblíká.
9. Podle potřeby upravte dobu přípravy, zvolte úroveň tlaku páry, režim, odložené spuštění – více informací dále v návodu.
10. Stiskněte tlačítko **START** pro spuštění tlakového hrnce. Zazní zvukové upozornění a na displeji se zobrazí „On“, rozsvítí se „PŘEDEHRIVÁNÍ“ a ikona . Dochází k přehřívání obsahu na potřebnou teplotu a tlak.
11. Jak vzrůstá tlak uvnitř hrnce, bezpečnostní ventil stoupá nahoru, až dosáhne horní polohy. To znamená, že je v hrnci dostatečný tlak. Když se dosáhne potřebné teploty a tlaku v hrnci, spustí se odpočítávání doby přípravy a na displeji se rozsvítí „VAŘENÍ“ a ikona .
13. Jakmile uplyne nastavená doba přípravy, zazní zvukové upozornění a hrnec se automaticky přepne do režimu udržení teploty. Na displeji se rozsvítí „UDRŽENÍ TEPLoty“ a ikona . Na displeji se začne načítat doba udržení teploty. V tomto režimu zůstane tlakový hrnec po dobu 24 hodin, poté se automaticky vypne.

- Pokud potřebujete hrnec vypnout (funkci udržení teploty tím zrušíte), stiskněte a podržte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, dokud se na displeji nezobrazí „OFF“ (vypnuto).
- Posuňte tlakový ventil k „Venting“ pro uvolnění páry z hrnce. K posunutí tlakového ventilu použijte konec vařečky, lžice apod. Nepoužívejte prsty.
- Než víko odemknete a sejmete, ujistěte se, že tlak v hrnci klesl (bezpečnostní ventil je v dolní poloze). Odemknete a sejměte víko, vyjměte varnou nádobu.
- Odpojte zástrčku přírodního kabelu od síťové zásuvky.



Poznámka:

Tlak není možné nastavit u programů **DEZERT, JOGURT, POMALÉ VAŘENÍ** a **RESTOVÁNÍ**.

Ruční nastavení

- Otočným ovladačem vyberte program přípravy.
- Opakovaným stisknutím tlačítka **RUČNÍ NASTAVENÍ** vyberte požadovaný režim.
- Na displeji se rozsvítí příslušná ikona „Méně“, „Středně“ nebo „Více“.
- Stiskněte tlačítko **START** a tlakový hrnec se spustí.



Poznámka:

Režim není možné nastavit u programu **RESTOVÁNÍ**.



Varování:

Víko nikdy neotevírejte, když je hrnec pod tlakem!



Varování:

Používejte ochranné kuchyňské chňapky při manipulaci s horkým tlakovým hrncem a horkou varnou nádobou.

Tabulka přednastavených programů

Program	Výchozí doba přípravy	Úprava doby přípravy
Rýže	12 min	1–99 min
Polévka	15 min	1–99 min
Vejce	5 min	1–99 min
Maso/Dušení	35 min	1–99 min
Fazole/Chilli	30 min	1–99 min
Drůbež	15 min	1–99 min
Luštěniny	40 min	1–99 min
Hovězí	35 min	1–99 min
Pára	15 min	1–99 min
Ovesná kaše	15 min	1–99 min
Vepřové/Zebra	18 min	1–99 min
Dezert	40 min	1–99 min
Rizoto	35 min	1–99 min
Zelenina	15 min	1–99 min
Restování	30 min	--
Jogurt	8 hodin	6–24 hodin
Pomalé vaření	6 hodin	0,5–9,5 hodiny



Varování:

Nepoužívejte funkci odloženého spuštění k vaření potravin, které rychle podléhají zkáze. Ponechání syrových potravin v tlakovém hrnci po delší dobu před vařením může způsobit jejich zkažení.



Poznámka:

Odložené spuštění není možné nastavit u programů **JOGURT** a **RESTOVÁNÍ**.

Udržení teploty

Po dokončení přípravy se tlakový hrnec automaticky přepne do režimu udržení teploty.

Na displeji se rozsvítí „UDRŽENÍ TEPLoty“ a ikona . Na displeji se začne načítat doba udržení teploty. V tomto režimu zůstane tlakový hrnec po dobu 24 hodin a poté se automaticky vypne. Pokud potřebujete funkci udržení teploty zrušit dříve, stiskněte a podržte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, dokud se na displeji nezobrazí „OFF“ (vypnuto). Odpojte zástrčku přírodního kabelu od síťové zásuvky.



Varování:

Nedoporučujeme používat funkci udržení teploty déle než 4 hodiny. Hrozí, že se uvařené jídlo zkaží. Kvalita a textura jídla se začnou měnit po 1 hodině při udržování v teple.



Poznámka:

Během udržení teploty se může objevit kondenzovaná voda v horním okraji hrnce u zavřeného víka. Jedná se o normální jev.



Poznámka:

Výše uvedené doby přípravy (výchozí i úprava) nezahrnují dobu, kdy se hrnec předehřívá na požadovaný tlak a teplotu.

Zrušení přípravy

Pokud potřebujete zrušit přípravu v tlakovém hrnci, stiskněte a podržte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, dokud se na displeji nezobrazí „OFF“ (vypnuto). Stejným způsobem můžete zrušit nastavení, např. pokud potřebujete vybrat jiný program přípravy.

Úprava přednastavených programů přípravy

- Otočným ovladačem vyberte program přípravy.
- Stiskněte otočný ovladač.
- Otočným ovladačem upravte dobu přípravy.
- Stiskněte tlačítko **START** a tlakový hrnec se spustí.

Nastavení tlaku

- Otočným ovladačem vyberte program přípravy.
- Opakovaným stisknutím tlačítka **NASTAVENÍ TLAKU** vyberte požadovaný tlak.
- Na displeji se rozsvítí příslušná ikona „Low“ nebo „High“.
- Stiskněte tlačítko **START** a tlakový hrnec se spustí.

Ohřev jídla

- Vložte potraviny, které chcete ohřát, do varné nádoby a zavřete víko.
- Stiskněte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, dokud se na displeji nezobrazí „00:00“.
- Tlakový hrnec spustí ohřev potravin a bude je udržovat teplé.
- Na číselném displeji se začne načítat doba ohřevu.
- Když je jídlo dostatečně ohřáté, stiskněte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, dokud se na displeji nezobrazí „OFF“ (vypnuto).

Program přípravy RESTOVÁNÍ

Tento program umožňuje opět potrovinu na vysokou teplotu bez nasazeného víka před samotnou přípravou v tlakovém hrnci. Díky tomuto kroku můžete získat bohatší chuť a šťavnatost potravin.

1. Sejměte víko z hrnce.
2. Do varné nádoby vložte máslo nebo olej podle receptu a vložte potraviny, které potřebujete opět.
3. Stiskněte tlačítko **RESTOVÁNÍ**, kontrolka se rozblíká a na displeji se zobrazí výchozí doba přípravy „00:30“.
4. Stiskněte tlačítko **RESTOVÁNÍ** pro spuštění programu.
5. Míchejte nebo obračejte potraviny podle potřeby, dokud nedosáhnete požadované barvy a konzistence.
6. Stiskněte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, pokud potřebujete program zrušit dříve, než časovač skončí odpočítávání.



Varování:

Po skončení programu **RESTOVÁNÍ** nechte tlakový hrnec vychladnout 2–3 minuty, než jej budete dále používat. Pokud tlakový hrnec nedokáže vytvořit tlak po skončení programu **RESTOVÁNÍ**, nechte tlakový hrnec vychladnout delší dobu.

Program přípravy POMALÉ VAŘENÍ

1. Suroviny, které budete připravovat, vložte do varné nádoby.
2. Varnou nádobu vložte do hrnce, nasadte a zajistěte víko. Tlakový ventil otočte do polohy „Sealing“.
3. Stiskněte tlačítko **POMALÉ VAŘENÍ**, kontrolka se rozblíká a na displeji se zobrazí výchozí doba přípravy „06:00“.
4. Upravte dobu přípravy podle potřeby. Stiskněte otočný ovladač a otočte jím doprava nebo doleva.
5. Podle potřeby nastavte „Méně“, „Středně“ nebo „Více“ tlačítkem **RUČNÍ NASTAVENÍ**.
6. Stiskněte tlačítko **START** pro spuštění programu.



Poznámka:

Doba k dosažení potřebné teploty může být 5 až 20 minut. Teprve až po dosažení potřebné teploty se spustí odpočítávání.

Program přípravy JOGURT

Příprava jogurtu je pomocí tlakového hrnce jednoduchá. K přípravě budete potřebovat mléko a trochu jogurtu s aktivní kulturou! Proces přípravy se skládá ze dvou částí:

První krok: Pasterizace

1. Do varné nádoby nalijte mléko podle receptu.
2. Varnou nádobu vložte do tlakového hrnce, nasadte a zajistěte víko. Tlakový ventil otočte do polohy „Sealing“.
3. Stiskněte tlačítko **JOGURT**, kontrolka se rozblíká a na displeji se zobrazí výchozí doba přípravy „05:30“.
4. Stiskněte opakovaně tlačítko **RUČNÍ NASTAVENÍ**, dokud se na displeji nerozblíká „boil“.
5. Stiskněte tlačítko **START** pro spuštění programu.
6. Po dokončení vaření zazní zvukové upozornění a na displeji se zobrazí Yogh.
7. Vyjměte vnitřní hrnec s mlékem, umístěte hrnec s mlékem na mřížku a nechte vychladnout, dokud mléko nedosáhne asi 42–43 °C.

Druhý krok: Zrání jogurtu

1. Vmíchejte jogurt do teplého mléka podle receptu. Vraťte varnou nádobu do tlakového hrnce.
2. Nasadte a zajistěte víko. Tlakový ventil otočte do polohy „Sealing“.
3. Stiskněte tlačítko **JOGURT**.
4. Opakovaně stiskněte tlačítko **JOGURT**, dokud se na displeji nezobrazí „Normální“ a doba přípravy „08:00“: Tu můžete upravit stisknutím a otáčením otočného ovladače.
5. Stiskněte tlačítko **START** pro spuštění programu.
6. Po dokončení vaření zazní zvukové upozornění a na displeji se zobrazí Yogh.
7. Vyjměte varnou nádobu a nechte jogurt vychladnout.

Program přípravy VEJCE

1. Naplňte varnou nádobu vodou až po rysku maxima 6 CUPS.
2. Vložte vejce do nerezového hrnce do poloviny nad hladinu vody.
3. Otočným ovladačem zvolte program **VEJCE**.
4. Stiskněte tlačítko **START** a nechte tlakový hrnec dokončit program.

5. Než víko odemknete a sejmete, ujistěte se, že tlak v hrnci klesl (bezpečnostní ventil je v dolní poloze). Odemknete a sejmete víko, vyjměte varnou nádobu.
6. K vyjmutí vajec použijte kuchyňské kleště.

Hlášení na displeji

Hlášení	Význam
OFF	Tlakový hrnec je zapnutý a připravený k použití.
On	Tlakový hrnec je spuštěný a předehřívá se.
00:00	Číselná hodnota doby přípravy, odloženého spuštění nebo udržení teploty.
Hot	Předehřívání funkce restování je dokončeno.
YoGt	Program přípravy jogurtu je dokončený a připravený ke zrání.
Boil	Zrání jogurtu.
Lid	Víko není správně nasazené a uzamčené.

Uvolnění tlaku z hrnce

Po dokončení přípravy v tlakovém hrnci a přepnutí do režimu udržení teploty stiskněte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, dokud se na displeji nezobrazí „OFF“ (vypnuto).

Opatrně posuňte tlakový ventil do polohy „Venting“. Doporučujeme použít k posunutí tlakového ventilu konec vařečky, lžice apod. Nepoužívejte prsty. Poté ventil pomocí lžice nebo vidličky opatrně nadzvedněte a pára začne z ventilu vycházet. Vyčkejte, až se odpuští všechna pára a bezpečnostní ventil klesne do dolní polohy.



Varování:

Víko nikdy neotevírejte, když je hrnec pod tlakem! Neotevírejte víko násilím. Pokud není možné víko otevřít, vyčkejte, dokud se tlak úplně neuvolní.



Varování: Horká pára!!!

Udržujte ruce a obličej mimo unikající páru. Pára dosahuje velmi vysoké teploty a hrozí vážné opaření.



Poznámka:

Tlakový ventil nenastavujte do polohy „Venting“ bezprostředně po vašení programu OVESNÁ KAŠE nebo POLÉVKA.

Zapnutí/vypnutí zvuku

Pokud potřebujete vypnout zvukový doprovod tlačítek, stiskněte a podržte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, dokud se na displeji nerozsvítí ikona

Pokud potřebujete zapnout zvukový doprovod tlačítek, stiskněte a podržte tlačítko **STÁLÁ TEPLOTA/ZRUŠIT**, dokud se na displeji nerozsvítí ikona

Každé stisknutí tlačítka bude doprovázeno krátkým pípnutím.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a nechte spotřebič vychladnout.
- K čištění jakýchkoli částí spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivním účinkem, ředidla apod., které by mohly poškodit povrch spotřebiče.
- Žádná část spotřebiče není určena pro mytí v myčce.
- Hrnec čistěte po každém použití.



Varování:

Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, nepoňujte spotřebič, napájecí kabel ani síťovou zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.

Varná nádoba, odměrka a špachtle na rýži

Varnou nádobu, odměrku a špachtli na rýži omyjte v teplé vodě s trochou prostředku na mytí nádobí. Opláchněte a otřete dosucha.

Pokud je varná nádoba připálená, nalijte do ní trochu teplé vody a přidejte prostředek na mytí nádobí. Nechte chvíli působit a poté ji vyčistěte.

Tělo hrnce

Tělo hrnce otřete mírně navlhčenou měkkou houbičkou. Otřete suchou utěrkou.

Nádobka na kondenzovanou vodu

Vyjměte nádobku, vylijte z ní vodu a otřete dosucha čistou utěrkou. Když je suchá, nasadte ji zpět.

Víko

1. Sejměte těsnění víka z jeho vnitřní strany.
2. Těsnění sejměte z kovového kroužku.
3. Vytáhněte filtr z vnitřní strany víka.
4. Omyjte víko, těsnění, kroužek a filtr v teplé vodě s trochou prostředku na mytí nádobí. Opláchněte a otřete dosucha.
5. Při mytí dbejte na to, aby nedošlo k poškození tlakového a bezpečnostního ventilu.
6. Když jsou všechny části víka suché, nasadte filtr na vnitřní stranu víka.
7. Zkontrolujte, že těsnění není poškozené, než jej nasadíte na kroužek. Záhyb těsnění po celém jeho obvodu musí přiléhat k vnější straně kroužku. Kroužek s nasazeným těsněním přiložte ke spodní straně víka tak, aby otvor ve středu kroužku byl zarovnan s kovovým čepem ve středu víka – viz obrázek **D4**.
8. Pevně zatlačte kroužek do víka, aby kroužek s těsněním řádně zapadl do vnitřní strany víka – viz obrázek **D5**.

Uložení

- Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, odpojte zástrčku od síťové zásuvky, nechte spotřebič vychladnout a vyčistěte jej podle pokynů v kapitole „Čištění a údržba“.
- Před uložením se ujistěte, že jsou spotřebič i všechno příslušenství řádně čisté a suché.
- Uložte spotřebič na suché, čisté a dobře větrané místo, kde nebude vystaven extrémním teplotám a kde bude mimo dosah dětí nebo zvířat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí.....	220–240 V~
Jmenovitý kmitočet.....	50–60 Hz
Jmenovitý příkon.....	1000 W
Objem litinového hrnce.....	5,6 l
Pracovní tlak.....	70 kPa
Maximální dovolený tlak.....	120 kPa

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového

produktu. Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat jinde, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnice EU, které se na něj vztahují.

