

## BROCK PMC 1706 – elektrický multifunkční tlakový hrnec

Při používání tohoto výrobku je vždy nutné dodržovat následující bezpečnostní opatření:

1. Nepoužívejte přístroj s poškozeným kabelem nebo zástrčkou. Pokud přístroj nefunguje tak, jak by měl, spadl vám nebo je poškozen, ponechán venku nebo byl ponořen do vody, nepoužívejte ho a odešlete do autorizovaného servisu k řádnému servisu nebo opravě.
2. Před čištěním nebo vyjímáním částí hrnce je nutné prvně přístroj vypnout a poté odpojit ze zásuvky.
3. Pro ochranu před elektrickým šokem neponořujte zástrčku, kabel ani celý přístroj do vody nebo jakékoli jiné tekutiny.
4. Nedovolte, aby elektrický kabel visel přes okraj stolu nebo pultu.
5. Nedovolte, aby elektrický kabel přicházel do styku s horkými povrchy.
6. Vždy používejte přístroj na dobře větraném místě.
7. NEPOUŽÍVEJTE přístroj bez vnitřního hrnce a nepoužívejte jiný hrnec než ten, který byl součástí dodávky nebo byl výrobcem specificky označen jako vhodný pro tento přístroj.
8. Ujistěte se, že vnější povrch vnitřního hrnce je před použitím suchý.
9. Vždy se ujistěte, že je vnitřní hrnec během vaření pod tlakem dostatečně naplněn tekutinou.

### POZNÁMKA:

Při vaření většiny potravin pomocí funkce tlakového hrnce by měl být přidán alespoň 1 šálek (250 ml) tekutiny.

10. NIKDY se s tímto přístrojem nepokoušejte o fritování nebo tlakové smažení. Je to nebezpečné, může vzniknout požár a vážné poškození.
11. Při použití funkcí tlakového hrnce: SOUP/BROTH (POLÉVKA/VÝVAR), MEAT/STEW (MASO/GULÁŠ), LOW PRESSURE (NÍZKÝ TLAK), HIGH PRESSURE (VYSOKÝ TLAK), RICE (RÝŽE), MULTI GRAIN (VÍCEZRNNÝ), PORRIDGE (OVESNÁ KAŠE), BEAN CHILI (FAZOLE, CHILI). NEPLŇTE hrnec více než z 1/7 jeho objemu jídlem nebo ze 2/3 objemu kapalinou. Při vaření potravin, které se během vaření rozpínají, nenaplňujte nádobu na více než 1/2 objemu. Přeplnění může vést k ucpaným ventilům a nedostatečnému prostoru pro správné vytváření tlaku.
12. Při tlakovém vaření nepoužívejte tvrdý alkohol.
13. Při receptech, které vyžadují zahušťování, nepoužívejte zahušťovadla před nebo během vaření pod tlakem. Zahuštěné potraviny mohou neočekávaně vylétnout po otevření poklice tlakového hrnce. ZAHUŠŤOVACÍ LÁTKA SE SMÍ PŘIDAT AŽ PO TLAKOVÉM VAŘENÍ.
14. Tento výrobek nesmí být používán k jiným účelům než je zamýšleno.
15. UJISTĚTE SE, že je před spuštěním jakékoliv funkce poklice správně zavřena, kromě funkce SAUTE (ORESTOVÁNÍ). Při použití funkce SAUTE (ORESTOVÁNÍ) nepoužívejte poklici.
16. Nedotýkejte se nerezové části poklice, když je výrobek v provozu, protože bude horká.
17. BĚHEM POUŽITÍ nezakrývejte tlakové ventily! To může způsobit nadměrné tlakování a může dojít k vážným nehodám.
18. NIKDY se nepokoušejte odstranit poklici, když přístroj vaří v režimu tlakového hrnce.
19. před otevřením poklice se ujistěte, že je tlak zcela uvolněn tím, že otočíte regulátor na pozici "STEAM" (PÁRA) a plovoucí ventil spadl.
20. NIKDY se nepokoušejte šrouchat do plovoucího ventilu za žádných okolností během používání výrobku.
21. Při uvolňování tlaku z hrnce se držte dále od páry, zejména ruce a obličeje a nevystavujte se tak riziku popálení.
22. Po vaření buďte velmi opatrní při otvírání poklice, otvírejte ji směrem od sebe.
23. Tento spotřebič není určen pro používání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo řádně poučeni o bezpečném používání spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

24. Při používání tohoto spotřebiče dětmi nebo v jejich blízkosti je nutné poskytnout pečlivý a nepřetržitý dohled.
25. Děti by měly být dozorovány, aby se zabránilo tomu, aby si s spotřebičem hrály.
26. Před použitím si přečtěte CELÝ NÁVOD K POUŽITÍ.

#### ZAČÍNÁME: Před prvním použitím

1. Odstraňte z hrnce veškeré obaly a příručky. Vyjměte vnitřní hrnce a odstraňte jakékoli kousky papíru pod ním. Odstraňte ochranný plast z ovládacího panelu a vnitřního hrnce a nerezového těla.
  2. Umyjte všechny neelektrické odnímatelné části v teplé saponátové vodě. Všechny části důkladně opláchněte a osušte. Otřete vnější pouzdro a poklici čistým vlhkým hadříkem. Nemyjte žádné části v myčce na nádobí.
  3. Po důkladném usušení všech částí vložte vnitřní hrnce zpět do přístroje před vařením.
  4. Ujistěte se, že je silikonové těsnění správně umístěno uvnitř poklice. Pro zajištění správného uložení naplňte vnitřní hrnce vodou na dvě třetiny a spusťte funkci PRESSURE HIGH (VYSOKÝ TLAK) po dobu 15 minut. (Viz "Provozní funkce").
  5. Uvolněte tlak otočením regulátoru tlaku na pozici "STEAM" (PÁRA). Plovoucí ventil spadne.
  6. Nechte přístroj vychladnout na pokojovou teplotu a pak vyprázdněte a očistěte.
- Tento spotřebič je určen pouze pro domácí použití.

#### Části a příslušenství



### 1. Regulátor tlaku

Otočte regulátor tlaku na pozici "PRESSURE" (TLAK), když používáte tlakové funkce, jako jsou SOUP/BROTH (POLÉVKA/VÝVAR), MEAT/STEW (MASO/GULÁŠ), LOW PRESSURE (NÍZKÝ TLAK), HIGH PRESSURE (VYSOKÝ TLAK), RICE (RÝŽE), MULTI GRAIN (VÍCEZRNNÝ), PORRIDGE (OVESNÁ KAŠE), BEAN CHILI (FAZOLE, CHILI). Otočte knoflík na pozici "STEAM" (PÁRA), abyste uvolnili tlak po použití těchto funkcí a při použití funkcí YOGURT (JOGURT), STEAM (PÁRA), SLOW COOK (POMALÉ VAŘENÍ) a WARM (UDRŽOVÁNÍ TEPLA).

### 2. Poklice s automatickou uzávěrkou

Když je správně uložena, poklice se automaticky uzavře. Má bezpečnostní prvek, který vám neumožní ji otevřít během vaření pod tlakem, dokud není veškerý tlak uvolněn.

### 3. Chladné držadlo

Chladné držadlo umožňuje snadné ovládání a otevírání poklice.

### 4. Venkovní nerezové víko

Zkracuje dobu, za níž poklesne tlak v hrnci po vaření pod tlakem.

### 5. Plovoucí ventil

Ovládá tlak uvnitř hrnce tím, že umožňuje uvolnění přebytečného tlaku, pokud se tlak příliš zvyšuje.

### 6. Sběrná nádrž na kondenzát

Sbírá přebytečný kondenzát během vaření. Pokud je v nádrži po vaření tekutina, jednoduše ji vylijte.

### 7. Silikonové těsnění

Vytváří vzduchotěsné těsnění potřebné k tomu, aby hrnec vytvořil tlak. Před použitím zkontrolujte silikonové těsnění na případné trhliny nebo praskliny. Pokud je to potřeba, nahraďte ho novým.

### 8. Anti blokovací kryt

Zabraňuje přilnutí potravin na spodní stranu regulátoru tlaku. Vyjměte pro čištění.

### 9. Topná deska a teplotní senzor

Oba dva prvky regulují teplotu vaření uvnitř hrnce.

### 10. Vyjímatelný vnitřní hrnec

Vyjímatelný vnitřní hliníkový hrnec s kapacitou 6 litrů zajišťuje rovnoměrné rozložení tepla.

### 11. Vnitřek pouzdra přístroje

Tento přístroj nesmí být používán k vaření bez vnitřního hrnce. Před vařením se ujistěte, že vložíte vnitřní hrnec do vnitřního pouzdra. Všechny přísady smějí být umístěny pouze do vnitřního hrnce.

### 12. Ovládací panel

Červená LED světla s 1 displejem ukazují dobu vaření, dobu udržování tepla nebo odložení.

Vlastnosti a funkce

Kontrolní panel



### • Tichý režim

Vypněte pípnutí pro klidnější vaření v prostředí citlivém na hluk.

V pohotovostním módu "---", podržte tlačítko [ - ] po dobu 3 sekund. Displej ukáže "B OFF" po dobu 3 sekund a pak se vrátí na "---". Zvukový signál je nyní vypnutý a spotřebič nebude vydávat pípnutí během a po vaření. Chcete-li opětovně aktivovat zvukový signál, podržte tlačítko [ + ] po dobu 3 sekund. Displej ukáže "B ON" po dobu 3 sekund a pak se vrátí na "---".



### • Funkce udržování tepla (WARM)

Používá se k udržování teploty uvařených jídel nebo k ohřevu jídla. Jednotka automaticky přepne do režimu WARM po dobu až 24 hodin po skončení času vaření, pokud není funkce WARM zrušena během nastavování programu. Stiskněte tlačítko [CANCEL], abyste zrušili program WARM.

Chcete-li odebrat automatickou funkci udržování tepla před vařením a umožnit potravinám ochladnout po skončení vaření, stiskněte tlačítko [WARM] a tím zrušíte nastavení před zahájením programu. Červené indikační světlo pro (WARM) bude vypnuto.

### Pro ohřev jídla:

Vložte vnitřní hrnec do přístroje. Poté vložte jídlo do vnitřního hrnce k ohřevu.

Položte poklici na vršek hrnce, zarovnejte samozamykací zámek s odemknutým symbolem a otočte poklici proti směru hodinových ručiček, dokud nezapadne na své místo.

Otočte ovladač tlakového ventilu na "STEAM"

Stiskněte tlačítko [WARM]. Jednotka začne automaticky zahřívat za 2 sekundy.

Nastavení časové prodlevy před zahájením vaření

Potřebujete-li odložit proces vaření, můžete použít časovač, jímž odložíte začátek vaření až o 24h, krokově po 30 minutových intervalech.

Vyberte požadovanou vařicí funkci a nastavení. Případně upravte čas.

Stiskněte tlačítko [DELAY TIMER] a upravte čas stiskem tlačítka [ + ] nebo [ - ]. Počkejte 4 sekundy a zpožděný časovač začne automaticky odpočítávat. Přístroj začne vařit poté, co uplyne časové zpoždění.

Například:

V 8:00 ráno připravíte ingredience na polévku, kterou chcete mít hotovou v 18:00. Doba vaření je 30 minut. Otočte tlakový regulátor do polohy tlak. Vyberte funkci SOUP/BROTH s přednastavenými 30 minutami vaření.

Okamžitě stiskněte tlačítko DELAY TIMER a upravte časovač na 09:30 (9 hodin a 30 minut) pomocí tlačítek + nebo -. Počkejte 4 sekundy a jednotka spustí program automaticky. Bude blikat indikátor ". Jednotka začne vařit v 17:30, jakmile časovač skončí, a vaše polévka bude hotová kolem 18:00. Upozorňujeme, že přesný čas vaření se může lišit, protože jednotka potřebuje dosáhnout teploty a/nebo tlaku.

### POZNÁMKA:

Nenastavujte odložené spuštění vaření na více než 1-2 hodiny při vaření jídel, která se mohou snadno zkazit, jako jsou maso, drůbež, mořské plody, sýry a mléčné výrobky. Tyto potraviny by se mohly snadno zkazit, pokud by byly příliš dlouho ponechány při pokojové teplotě.

#### • Obnovení továrního nastavení

Chcete-li vrátit hrnec na původní tovární nastavení, podržte současně tlačítko [+] a [-] po dobu 3 sekund. Jednotka dvakrát pípne, což indikuje obnovení nastavení a vymazání všech uložených vlastních nastavení času, které jste si uložili pomocí funkce Smart Timer Memory.

### PROVOZNÍ FUNKCE

#### • Funkce tlakového vaření

##### • Vysoký tlak (High Pressure)

(Spolu s funkcemi Soup/Broth, Meat/Stew, Rice, Multi Grain, Porridge & Bean Chili vám umožní tyto programy uvařit jídlo rychleji pod tlakem tím, že sníží dobu vaření až o 70 % ve srovnání s tradičními metodami vaření. Vaření pod tlakem je rychlé, snadné, bezpečné a zdravé.

##### • Nízký tlak

Umožňuje vařit citlivá jídla, jako jsou vajíčka, ryby, těstoviny, zelenina a mořské plody, která nemají dlouhou dobu vaření.

Funkce	Tlak	Přednastavený čas	- čas	+ čas
Soup/ Broth polévka/vývar	Vysoký 65 kPa	25 min	15 min	45 min
Meat/ Stew maso/guláš	Vysoký 65 kPa	30 min	20 min	40 min

Low pressure nízký tlak	Nízký 35 kPa	5 min	3 min	10 min
Rice rýže	Vysoký 65 kPa	12 min	8 min	16 min
Multigrain vícezrnné	Vysoký 65 kPa	20 min	15 min	60 min
Porridge ovesná kaše	Vysoký 65 kPa	20 min	10 min	30 min
Bean Chili fazole, chili	Vysoký 65 kPa	20 min	10 min	40 min

U každého tohoto programu si můžete pomocí časovače nastavit dobu vaření v rozmezí 1 minuta až 4 hodiny, v krocích po jedné minutě. Teplota vaření je 100-120°C.

1. Před každým použitím se ujistěte, že je silikonové těsnění a ventil tlakové regulace čistý a správně umístěn v / na hrnci.
2. Připojte jednotku do zásuvky pomocí napájecího kabelu a zapněte vypínač. Jednotka vydá zvukový signál a displej se rozsvítí.
3. Vložte vnitřní hrnec do přístroje a přidejte ingredience podle receptu. Při vaření jídel pod tlakem je vyžadován minimálně 1 šálek (250 ml) tekutiny.

#### POZNÁMKA:

Neplňte hrnec potravinami a tekutinou na více než ze 2/3. Při vaření potravin, které se během vaření zvětšují, nepřekračujte naplnění hrnce na více než 1/2.

#### POZNÁMKA:

Některé potraviny mají tendenci pěnit, vytvářet pěnu a / nebo stříkat: ječmen, fazole, ovesné vločky, kaše, nudle/těstoviny, atd. Tyto položky mohou zablokovat tlakový ventil, pokud je hrnec příliš plný. Při vaření těchto položek pod tlakem nepřekračujte naplnění hrnce z více než 1/2.

4. Položte poklici na vaříč, zarovnejte samozamykací zámek s odemknutým symbolem a otočte poklici ve směru hodinových ručiček, dokud se neuzamkne na svém místě.
5. Otočte ventil tlakové regulace na „PRESSURE“ (tlak).
6. Vyberte požadovanou funkci vaření pod tlakem. Opakovaně stiskněte tlačítko funkce vaření pod tlakem, abyste vybrali požadovaný čas vaření. Pokud chcete tyto nastavení času změnit, stiskněte tlačítka [+] nebo [-] pro úpravu. Počkejte 4 sekundy a jednotka se začne automaticky ohřívat. Na displeji se zobrazí „08“. Nová funkce Smart Memory toto časové nastavení uloží pro příští použití.
7. Pokud chcete před začátkem programu zrušit jakýkoli výběr, stiskněte tlačítko (WARM/CANCEL), jednotka se vrátí do pohotovostního režimu.
8. Jakmile je dosaženo nastaveného tlaku, jednotka začne odpočítávat. To je okamžik, kdy začíná vaše doba vaření. Plovoucí ventil umístěný v poklopu stoupne nahoru, což indikuje, že v jednotce je tlak.
9. Po skončení doby vaření se jednotka ozve pípnutím a přepne se na funkci WARM (udržování teploty). Stiskněte tlačítko [CANCEL], abyste vypnuli funkci WARM.
10. Po uplynutí doby vaření uvolněte tlak před otevřením poklice. Máte dvě možnosti, jak uvolnit tlak.

#### a) Metoda rychlého uvolnění tlaku:

Okamžitě uvolněte tlak otočením ventilu tlakové regulace na „STEAM“ (Tuto metodu nepoužívejte u hustých jídel, jako jsou chili, polévka nebo guláš)

#### VAROVÁNÍ:

Pára vycházející z vařiče bude horká a může obsahovat kapičky horké kapaliny. Při uvolňování tlaku používejte kuchyňské rukavice nebo utěrky.

b) Metoda přirozeného uvolnění tlaku:

Uvolněte tlak tím, že dovolíte, aby tlak klesl přirozeně, aniž byste otáčeli ventil tlakové regulace na „STEAM“. To potrvá několik minut, během kterých se jídlo uvnitř bude nadále vařit. Že došlo k poklesu tlaku zjistíte tak, že plovoucí ventil klesne a indikátor tlaku na displeji se vypne. Teprve potom můžete otevřít poklici.

Jakmile je uvolněn veškerý tlak, odstraňte poklici otáčením ve směru hodinových ručiček, zvednutím a nakloněním stranou od sebe, abyste se vyhnuli popálení od případné zbytkové páry.

**POZNÁMKA:**

Přesný čas vaření se může lišit, protože jednotka potřebuje vytvořit tlak

**VAROVÁNÍ:**

**PO VAŘENÍ BUDE VNITŘNÍ HRNEC HORKÝ. POUŽIJTE NA NĚJ KUCHYŇSKÉ RUKAVICE NEBO UTĚRKY ANEBU HO NECHTE PŘED VYJMUTÍM VYCHLADNOUT.**

Doporučené časy vaření pod tlakem

Časy vaření jsou přibližné. Použijte tyto časy vaření jako obecné vodítko. Množství a druh potraviny ovlivní dobu vaření.

Zelenina	Tlak	Doba vaření
Chřest	vysoký	1-2 min
Brokolice - růžičky	vysoký	2-3 min
Zelí - čtvrcené	vysoký	3-4 min
Mrkev – celá nebo plátky	vysoký	1-2 min
Květák – růžičky	vysoký	2-4 min
Kukuřice – klas	vysoký	3-5 min
Lilek	vysoký	2 min
Brambory celé menší	vysoký	5-8 min
Brambory celé větší	vysoký	10-12 min
Brambory – plátky nebo kostky	vysoký	5-8 min
Dýně – kousky	vysoký	4-8 min
Špenát	vysoký	1-2 min
Batáty – kostky	vysoký	7-9 min
Batáty celé	vysoký	10-15 min

Po tlakovém vaření zeleniny používejte metodu rychlého uvolnění tlaku aby se nepřevařila.

Luštěniny	Tlak	Doba vaření (suché v objemu 180ml)	Doba vaření (namočené přes noc)
Fazole adzuki	vysoký	20-25 min	10-15 min

Černé fazole	vysoký	20-25 min	10-15 min
Fazole černé oko	vysoký	20-25 min	10-15 min
Cizrna	vysoký	34-40 min	20-25 min
Fazole ledvina	vysoký	25–30 min	20-25 min
Čočka	vysoký	15-20 min	-
Červené fazole	vysoký	25–35 min	20-25 min
Sója	vysoký	25–30 min	20-25 min

- Neplňte vnitřní hrnec více než napůl, aby bylo dostatek místa pro nabobtnání fazolí/luskovin.
- Použijte dostatek tekutiny tak, aby hladina zakryla luštěniny.
- Luštěniny nesolte. Používání soli během vaření luštěnin brání správnému uvaření.
- Přidejte 1-2 lžice oleje k minimalizaci pěnění.
- Pro nejlepší výsledky vaření použijte metodu přirozeného uvolnění tlaku.

Rýže/obiloviny	Tlak	Poměr zrna : voda (180ml sklenice)	Doba vaření
Rýže arborio	vysoký	1 : 3	6 min
Ječmen	vysoký	1 : 3 – 1 : 4	25-30 min
Rýže basmati	nízký	1 : 1,5	6-9 min
Hnědá rýže	vysoký	1 : 1,25	23-30 min
Kuskus	vysoký	1 : 2	5-8 min
Jasmínová rýže	nízký	1 : 1	8-9 min
Lepkavá rýže	vysoký	1 : 1	4 min
Dlouhozrnná rýže	nízký	1 : 1,5	10 min
Proso	vysoký	2 : 3	10-12 min
Quinoa	vysoký	1 : 2	8-10 min
Krátkozrnná rýže	nízký	1 : 1,5	8-9 min
Sushi rýže	nízký	1 : 1,5	9 min
Pšeničná zrna	vysoký	1 : 3	25-30 min
Divoká rýže	vysoký	1 : 3	25-30 min

- Přidejte 1-2 lžice oleje k minimalizaci pěnění.
- Neplňte vnitřní hrnec více než napůl, aby bylo dostatek místa pro nabobtnání rýže/obilovin.

Maso a drůbež	Tlak	Doba vaření
Hovězí hrudí – vcelku	vysoký	40-50 min
Hovězí oháňka	vysoký	40-50 min
Krátká hovězí žebra	vysoký	35-40 min
Kuřecí kousky bez kosti	vysoký	10-12 min
Kuřecí prsa	vysoký	8-10 min



Kuřecí stehna	vysoký	10-12 min
Kuřecí na kostky	vysoký	10-12 min
Kuře celé	vysoký	20-25 min
Kachna celá	vysoký	25-30 min
Jehněčí na kostky	vysoký	10-13 min

Aby se maso vařilo rovnoměrně, je potřeba jej nařezat na stejné velké kousky.

Ryby a mořské plody	Tlak	Doba vaření (čerstvé)	Doba vaření (mražené)
Ryba	nízký	5-6 min	7-10 min
Rybí filety	nízký	2-3 min	3-4 min
Mušle	nízký	1-2 min	2-3 min
Krevety	nízký	1-3 min	2-4 min

Ve vnitřním hrnci vždy ponechte alespoň 5cm volného prostoru jako ochranu proti přetečení.

Další funkce	Přednastavený čas	Teplota	Časovač
Yogurt (jogurt)	8 hodin	38-42°C	6-12 hod po 30 min
Saute (orestování)	30 min	160-165°C	1-30 min po 1 min
Steam (pára)	20 min	100°C	1 min-4 hod po 1 min
Slow cook (pomalé vaření)	4 hod	82°C	30 min-20 hod po 30 min

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. Před čištěním odpojte přístroj od elektrické zásuvky a nechte ho vychladnout.
2. Ujistěte se, že vnitřní hrnec před mytím zcela vychladl.
3. Vyjměte vnitřní hrnec a omyjte ho teplou vodou se saponátem. Opláchněte a pečlivě osušte.
4. Otřete vnější pouzdro přístroje a poklici čistým vlhkým hadříkem a poklici opláchněte teplou vodou se saponátem. Neponořujte přístroj do vody.
5. Vyjměte kondenzační nádobu tahem dolů. Omyjte ji teplou vodou se saponátem. Opláchněte a pečlivě osušte. Vraťte na místo tlačáním.
6. Otočte poklici vzhůru nohama, uchopte silikonové těsnění a vytáhněte ho směrem nahoru. Silikonové těsnění očistěte teplou vodou se saponátem. Opláchněte a pečlivě osušte. Vraťte těsnění tím, že ho zatlačíte do střední hrany poklice. Ujistěte se, že drážka ve středu těsnění je umístěna kolem kovového kroužku na vnitřním okraji poklice. Pokud není těsnění správně umístěno, poklice se nebude dobře uzavírat a může unikat pára.

### POZNÁMKA:

Po prvním použití nebo po dlouhém používání může mít poklice skvrny z vody nebo může dojít ke změně barvy. Tato změna barvy je způsobena působením páry a vody a nemá žádný vliv na používání multifunkčního elektrického tlakového hrnce, ani na vaše zdraví. Je naprosto bezpečné pokračovat v jeho používání.

7. Pravidelně kontrolujte, zda je silikonové těsnění čisté, pružné a není prasklé, volné nebo roztržené. Pokud je silikonové těsnění poškozené, nechte si ho vyměnit před dalším použitím přístroje.

8. Abychom zajistili dobrou výkonnost vašeho hrnce, topnou desku je třeba po každém použití vyčistit. Otřete měkkým vlhkým hadříkem a ujistěte se, že je dobře vysušena.
9. Neškrábejte nelepivý vnitřní hrnec žádným ostrým předmětem.
10. Během vaření nepoužívejte kovové náčiní. Doporučuje se používat pouze dřevěné nebo silikonové náčiní na vaření, abyste zabránili poškrábání povrchu vnitřního hrnce.
11. Nikdy nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo hrubé houbičky na čištění jakýchkoli částí přístroje.
12. Servis nebo opravy smí provádět pouze autorizovaný servis.

- Skladování hrnce

Hrnci skladujte s poklicí volně položenou na vnitřním hrnci vzhůru nohama. Tím chráníte ventily, knoflíky a regulátor tlaku na horní straně poklice. Pokud je hrnec skladován se zavřenou poklicí, může se uvnitř vytvořit zatuchlý zápach.

**POZNÁMKA:**

Abyste odstranili zápach pod poklicí, vyčistěte vnitřní prostor vodou s octem (poměr 1:1).

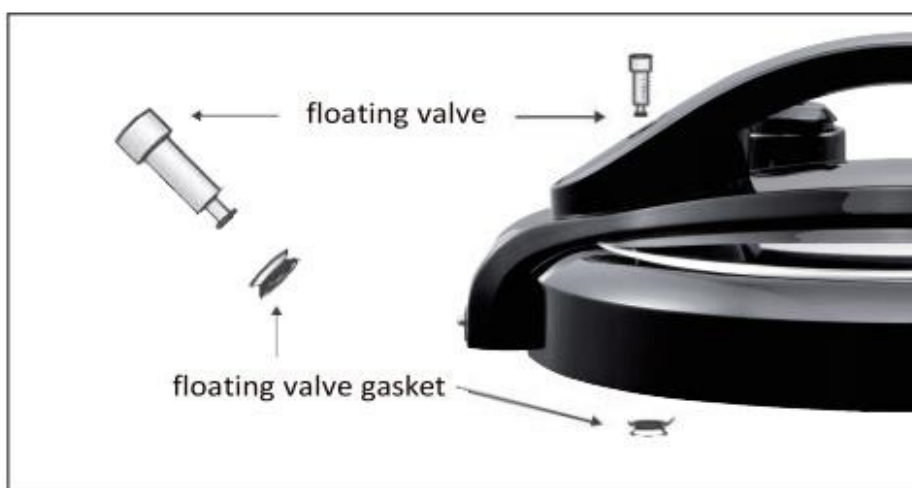
- Čištění regulátoru tlaku

Před každým použitím zkontrolujte, zda je regulační knoflík a bezpečnostní tlakový ventil v dobrém stavu.

1. Po vychladnutí přístroje odejměte poklici.
2. Knoflík vyjměte tahem směrem od poklice. Podívejte se skrz vyjmutý knoflík, zda se tam nenahromadily nečistoty, a opláchněte jej pod proudem vody.
3. Otočte poklici dnem nahoru a položte na stůl. Vyjměte anti blokační kryt. Kartáčem odstraňte veškeré jídlo nebo nečistoty, které by mohly být uvízlé v trubici odvádějící tlak, která je umístěna uvnitř anti blokačního krytu. Anti blokační kryt zatlačte zpět na místo.
4. Knoflík regulátoru tlaku vraťte na místo tak, že zarovnáte zářezy s vnitřní stěnou komory regulačního knoflíku v poklici a zatlačíte ho dolů.

- Schéma instalace plovoucího ventilu

Vložte plovoucí ventil (floating valve na obrázku) z vrchu poklice a zesponu jej upevněte těsněním plovoucího ventilu (floating valve gasket).



**ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ**

Pokud přístroj zaznamená interní chybu nebo

nesprávné připojení, zobrazí chybovou zprávu s kódem na displeji a přestane fungovat. Tyto kódy vám umožní identifikovat příčinu chyby a pomohou vám najít řešení problému. Pokud chyba přetrvává, zašlete prosím svůj přístroj do autorizovaného servisu k prohlídce a opravě.

E1	Vnitřní obvody jsou odpojené
----	------------------------------

Řešení	Zašlete přístroj do autorizovaného servisu k prohlídce a opravě.
E2	Došlo ke zkratu vnitřního senzoru a proud je nedostatečný nebo se přístroj přehřívá.
Řešení	Pokuste se přístroj ochladit vypnutím a odpojením ze zásuvky a také vyjmutím vnitřního hrnce.
E3	Přístroj se přehřívá
Řešení	Pokuste se přístroj ochladit vypnutím a odpojením ze zásuvky a také vyjmutím vnitřního hrnce. Pokud hlášení E3 přetrvává, hrnec nebo varná deska mohou být vadné. Bude třeba poslat přístroj do autorizovaného servisu na kontrolu a opravu.
E4	Tlakový spínač nefunguje správně.
Řešení	Zkontrolujte hrnec na vaření, zda není zdeformovaný. Zkontrolujte, zda na topné desce nejsou zbytky jídla.

## INFORMACE O POUŽÍVÁNÍ ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ PRO UŽIVATELE



Toto označení znamená, že tento výrobek nemá být likvidován s běžným domovním odpadem v rámci EU. Aby se zabránilo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, je třeba ho recyklovat zodpovědně a podporovat udržitelné znovupoužití materiálních zdrojů. K vrácení použitého zařízení použijte systémy pro vrácení a sběr, např. viz seznam sběrných míst na [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz) nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Mohou tento výrobek přijmout k bezpečnému ekologickému recyklování.



Tento výrobek splňuje všechny základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Záruční a pozáruční servis v ČR provádí společnost LTC online s.r.o., IČ 01684621, se sídlem Štefánikovo nám. 18, 586 01 Jihlava. Email [info@ltc-elektro.cz](mailto:info@ltc-elektro.cz), [www.ltc-elektro.cz](http://www.ltc-elektro.cz)

Kontaktní údaje výrobce pro spotřebitele:

Společnost: BROCK Electronics GmbH

Adresa: Prinz-Eugen-Strasse 70/2/E3, 1040-Wien, Österreich

Email: [info@brockgroup.at](mailto:info@brockgroup.at)