

Návod k použití tlakového hrnce Royalty Line RL-PC4L

Úvod

Děkujeme, že jste se rozhodli pro tlakový hrnec značky Royalty Line. Bude Vám dobře sloužit. Při výrobě tlakových hrnců používáme pouze nejlepší materiály, každá část výrobního procesu je přísně kontrolována, neboť Vám chceme nabídnout bezpečný, krásný a kvalitní produkt. Při správném užívání svého tlakového hrnce budete vařit rychle a přesto šetrně. V porovnání s běžnými hrnci ušetříte až 70 % času a 50 % energie a navíc si pokrmy zachovají vitamíny i přirozené chuťové vlastnosti. Pokrmy uvařené v tlakovém hrnci tak budou zdravé i chutné.

Tento návod k použití obsahuje popis funkcí a vybavení tlakového hrnce pro snadné a bezpečné vaření. Velmi rychle se hrnec naučíte správně používat. Dodržujte prosím zde uvedené pokyny, abyste se vyhnuli zbytečným problémům způsobeným nesprávným zacházením. Mějte neustále na paměti, že při vaření je hrnec pod tlakem.

Tento produkt splňuje požadavky směrnice EU EN 12778:2002 o tlakových hrncích pro domácí použití a rovněž obstál v testech TUV GS a CE.

Věříme, že Vám budou zdravé a lahodné pokrmy uvařené v tlakovém hrnci Royalty Line chutnat.



Obsah

1. Popis součástí tlakového hrnce a produktový typ
2. Bezpečnostní pokyny
3. Šestidílný bezpečnostní mechanismus
4. Pokyny pro použití
5. Návod k údržbě

6. Otázky a odpovědi

7. Časy vaření

1. Popis součástí tlakového hrnce a produktový typ

1. Tělo hrnce

2. Spodní úchyty

3. Svorka

4. Víko

5. Úchyt víka

6. Bezpečnostní ventil (výtlační ventil/kolík)

7. Indikační tyčka

8. Gumové těsnění

9. Ozdobný kryt

10. Otočné madlo

11. Regulační tlakový ventil

12. Spojovací destička

13. Žárovzdorná podložka



| Typ | Průměr | Objem | Pracovní tlak | Bezpečnostní tlak (fáze I) | Bezpečnostní tlak (fáze II) |
|----------|--------|--------|---------------|----------------------------|-----------------------------|
| RL-PS4L | 22 cm | 4,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS5L | 22 cm | 5,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS6L | 22 cm | 6,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS7L | 22 cm | 7,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS8L | 22 cm | 8,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS9L | 24 cm | 9,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS10L | 28 cm | 10,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS11L | 28 cm | 11,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS12L | 28 cm | 12,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200 - 300 kPa |
| RL-PS13L | 28 cm | 13,0 l | 80 kPa | 130 - 180 kPa | 200. - 300 kPa |

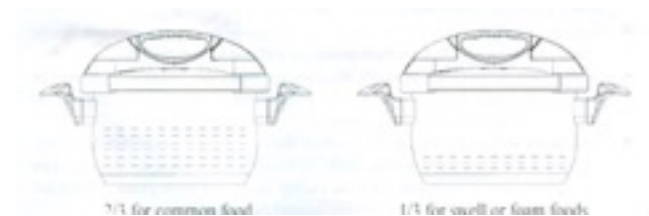
2. Bezpečnostní pokyny

- Před prvním použitím tlakového hrnce si důkladně prostudujte návod k obsluze. Nedovolte manipulaci s tlakovým hrncem nikomu, kdo s tímto návodem nebyl seznámen.
- Při používání uchovávejte tlakový hrnec mimo dosah dětí.

- Tlakový hrnec používejte pouze k domácímu vaření a nikoli k jiným účelům, zejména jej nepoužívejte jako zdravotní sterilizátor, neboť tlakové hrnce nejsou koncipovány tak, aby byla dosažena teplota nezbytná ke sterilizaci.
- Tento tlakový hrnec lze používat na elektrickém sporáku, indukčním sporáku a na plynovém sporáku.
- Před každým použitím tlakového hrnce zkontrolujte, že není poškozený nebo zašpiněný bezpečnostní mechanismus (tj. regulační tlakový ventil, bezpečnostní ventil, gumové těsnění, výtlačný ventil), víko a tělo hrnce.
- Bod varu kapaliny v tlakovém hrnci by měl být nižší než 120° C. Mějte prosím na paměti, že když se kapalina vaří, vzniká velké množství páry.
- Nepoužívejte tento tlakový hrnec k fritování a rovněž nikdy nevkládejte tento tlakový hrnec do trouby, neboť zde by došlo k poškození plastových a gumových částí a bezpečnostního mechanismu.
- Nikdy nepoužívejte tlakový hrnec bez kapaliny, neboť by došlo k přehřátí hrnce a poškození hrnce i vařiče. Důsledně dodržujte následující množství obsahu v hrnci.

Minimum: ¼ litru kapaliny.

Maximum: 2/3 objemu tlakového hrnce. U pokrmů, které zvětší objem nebo napění (např. rýže, zelenina, bujón nebo sušená zelenina), je to 1/3 objemu hrnce.



- Tlakový hrnec je při použití pod tlakem. Nedodržení návodu k použití může mít za následek vznik popálenin a opaření. Zkontrolujte, že je hrnec správně zavřený a před zahřátím nezakrývejte žádné části regulačního tlakového ventilu.
- Při vaření mějte tlakový hrnec pod dohledem. Jestliže pára uniká skrze výtlačný ventil nebo je gumové těsnění protlačováno bezpečnostním

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!