



**STEAM**



1. Popis produktu .....	3
2. Důležitá bezpečnostní opatření .....	4
3. Pojistné systémy a poklice .....	6
4. Charakteristika .....	6
5. Návod (instrukce) k použití .....	6
6. Některé časté problémy .....	8
7. Čištění a údržba .....	9
8. Často kladené dotazy .....	10
9. Záruka .....	12
10. Reklamáce, údržba .....	12
11. Záruční list .....	12

Produkty této řady jsou navrženy a vyrobeny podle evropské normy EN12778

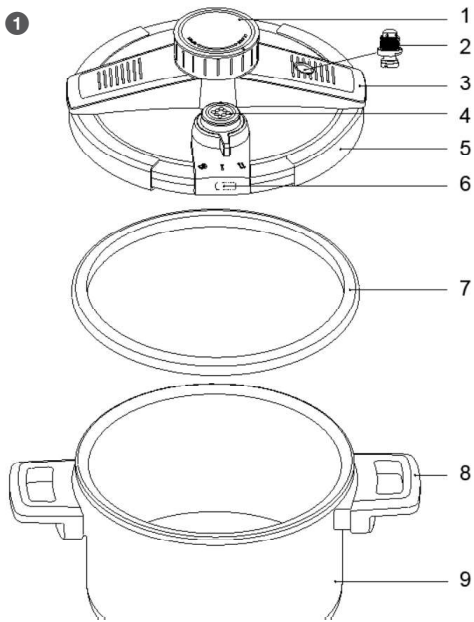
# TLAKOVÝ HRNEC Z NEREZAVĚJÍCÍ OCELI ŘADY DSLA

Uživatelská příručka

**DŮLEŽITÉ: USCHOVEJTE PRO POZDĚJŠÍ POUŽITÍ**

Děkujeme Vám za zakoupení produktu značky Lamart.

## 1. Popis produktu.



**Díly tlakového hrnce**

1	Knoflík pro otevření a uzavření	4	Tlakový ventil	7	Silikonové těsnění
2	Pojistný ventil	5	Svorka víka	8	Boční rukojeť
3	Kryt víka	6	Bezpečnostní okno	9	Nádoba hrnce

Technické údaje tlakových hrnců z nerezavějící oceli řady DSLA				
Model	DSLA22-4L	DSLA22-5L	DSLA22-6L	DSLA22-7L
Vnitřní průměr	Ø 22 cm	Ø 22 cm	Ø 22 cm	Ø 22 cm
Kapacita	4 l	5 l	6 l	7 l
Provozní tlak	I : 60 kPa II : 100 kPa			

## 2. Důležitá bezpečnostní opatření.

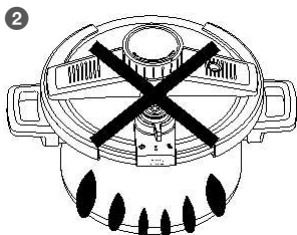
- a) Přečtěte všechny instrukce.
- b) Nenechávejte děti v blízkosti tlakového hrnce, pokud je v provozu.
- c) Nevkládejte tlakový hrnce do vyhřáté pečí trouby.
- d) Manipulujte s tlakovým hrncem, který je pod tlakem s maximální opatrností. Nedotýkejte se horkých povrchů. Použijte držadla a knoflíky. Pokud je to nezbytné, použijte ochranu.
- e) Nepoužívejte tlakové hrnce pro jiné účely, než pro které jsou určeny.
- f) Toto zařízení vaří pod tlakem. Nesprávné používání tlakového hrnce může způsobit opaření. Ujistěte se, že před ohříváním je tlakový hrnce řádně uzavřen. Viz. „Instrukce pro použití“.
- g) Nikdy neotvírejte tlakový hrnce silou. Neotvírejte tlakový hrnce, aniž byste se ujistili, že jeho vnitřní tlak úplně poklesl. Viz. „Instrukce pro použití“.
- h) Nikdy nepoužívejte tlakový hrnce bez vody. Mohlo by dojít k jeho vážnému poškození.
- i) Nenaplňujte tlakový hrnce nad 2/3 jeho objemu. Při vaření potravin, které se při vaření roztahují, jako je rýže nebo dehydratovaná zelenina, nepříte tlakový hrnce nad polovinu jeho objemu.
- j) Používejte vhodné zdroje ohřevu podle návodu k obsluze.
- k) Po uvaření masa s kůží (např. hovězí jazyk), který může nabýt na objemu, nepropichujte maso, pokud je kůže nabobtnalá, mohli byste být opaření.
- l) Při vaření těstovin jemně zatféste tlakovým hrncem předtím, než jej otevřete, abyste se vyhnuli vymrštění potravin.
- m) Před každým použitím zkontrolujte, že ventily nejsou ucpané. Viz. Instrukce pro použití.
- n) Nikdy nepoužívejte tlakový hrnce pro smažení potravin pod tlakem.
- o) Nezasahujte do žádného bezpečnostního systému nad rámec instrukcí specifikovaných v instrukcích pro použití.
- p) Používejte pouze náhradní díly od výrobce pro odpovídající model. Používejte vždy těleso a víko od stejného výrobce, které je označeno jako kompatibilní.
- q) Před každým použitím zkontrolujte stav a funkčnost pojistného ventilu, regulačního ventilu i těsnícího kroužku/silikonového těsnění
- r) Z důvodu nahromadění tlaku v nádobě při vaření je důležité před každým použitím hrnce pevně zavřít poklici, zajistit a pečlivě si přečíst pokyny pro použití a bezpečnostní pokyny v návodu. Pokud tak není učiněno - nesprávné použití může vést k poranění osob nebo poškození hrnce.
- s) Tento tlakový hrnce je vybaven ukazatelem tlaku. Sledujte únik páry z regulačního ventilu - to je známka dostatečného tlaku uvnitř hrnce. Tlakový hrnce musíte nechat před jeho otevřením vychladnout. Nahromaděný tlak se musí uvolnit, jinak tlakový hrnce nepůjde otevřít.
- t) Nikdy nepřekračujte uvedenou minimální kapacitu hrnce (= tekutina + vařené potraviny).
- u) V tlakovém hrnci nevařte potraviny zabalené do papíru, tkaniny, případně obalů z plastového materiálu.
- v) Tlakový hrnce použijte pouze na zdrojích tepla uvedených v pokynech pro použití.
- w) Tento tlakový hrnce používejte pouze pro účely rychlého vaření, pro které je určený. Lze ho používat také jako normální hrnce, bez pokličky. Nikdy ho nepoužívejte v běžné troubě ani v mikrovlnné troubě.
- x) Dbejte na dodatečné poznámky týkající se přípravy speciálních potravin.
- y) Tlakový hrnce vždy držte za rukojeti.
- z) Pokud je tlakový hrnce stále horký, můžete s ním manipulovat pouze se zvýšenou opatrností a držet ho pouze za rukojet na hrnci, nikoliv na poklici. K ochraně prstů použijte navíc utěrku, chňapku.
- aa) Nikdy se tlakový hrnce nesnažte otevřít silou. Před otevřením tlakového hrnce si ověřte, že tlak zcela klesl.
- bb) Při uvolňování páry držte ruce, hlavu i tělo mimo dosah páry.

- cc) Poklice tlakového hrnce není vhodná do myčky na nádobí.
- dd) Používejte vždy **ORIGINÁLNÍ** náhradní díly. Měli byste používat pouze originální příslušenství a náhradní díly nebo poklice a nádoby, protože jsou navrženy právě pro tyto tlakové hrnce.
- ee) Jsou-li nezbytné opravy, kontaktujte váš zákaznický servis.
- ff) Skvrny na dně tlakového hrnce lze snadno odstranit pomocí citrónu nebo octa.
- gg) V žádném případě nepoužívejte k čištění hrubé čisticí prostředky ani drátěnky.
- hh) Tyto pokyny pro použití dobře uschovejte.
- ii) Bezpečnostní zařízení žádným způsobem neupravujte, jinak hrozí riziko opaření. Při uvolňování páry držte ruce, hlavu i tělo mimo dosah páry.
- jj) Zdeformované nebo jakkoliv poškozené tlakové hrnce nebo příslušenství byste za žádných okolností **neměli** používat.
- kk) Dávejte si pozor, abyste nepřišli do styku s horkou párou.
- ll) Při vaření měkkých potravin hrncem před otevřením mírně zatřepte, aby potraviny nevystříkly.
- mm) Před použitím zkontrolujte, zda není tlakový ventil zablokovaný. (Viz uživatelská příručka.)
- nn) Dodržujte pokyny pro údržbu uvedené v této příručce. Neopravujte/ neopravujte sami žádný bezpečnostní systém.
- oo) Používejte pouze vhodné náhradní díly poskytované výrobcem. V případě problémů nebo opravy se obraťte na autorizovaný servis.

**DODRŽUJTE TYTO INSTRUKCE.**

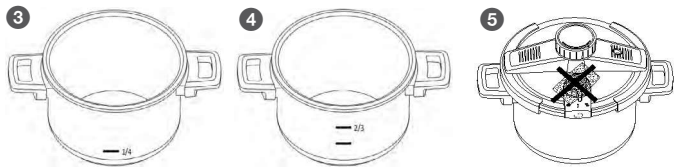
**Další bezpečnostní opatření:**

1. Tento tlakový hrnec je spotřebič určený pro vaření v domácnostech a nelze jej používat k žádnému jinému účelu. Nenechávejte děti v blízkosti tlakového hrnce, pokud je v provozu.
2. Pokud je hranice tlaku nízká pro vaření tekutiny pod 120 °C, může docházet k úniku velkého množství páry nebo tekutiny, zejména při rychlém snížení tlaku.
3. Nevařte rozpínavé potraviny, jako například jablečný džem, krátkozrnnou rýži, mořské řasy, ovesnou kaši apod., aby nedošlo k zablokování otvoru pro uvolňování páry.
4. Před a po použití vaření udržujte následující díly vždy čisté: ventil pro omezení tlaku, těsnicí kroužek, tlačítko pro otevření, víko a tělo hrnce čisté. Snažte se vždy zbavit nečistot a tuku.
5. Tento tlakový hrnec musí být používán na stabilní desce sporáku. Nepokládejte tento tlakový hrnec na plotýnku, která má větší průměr, než je dno hrnce. Během vaření na plynovém sporáku nesmí plameny otepínat stěny hrnce (obr. 2). Tento tlakový hrnec je vhodný pro elektrický sporák, elektromagnetický sporák, plynový sporák a indukční sporák s výkonem pod 1,5 kW.



6. Neotáčejte bezpečnostní okno na uživatele nebo do míst, kde se nachází osoby.
7. Pokud z bezpečnostního ventilu stříká pára nebo pokud je těsnicí kroužek vytlačen z bezpečnostního okna, musíte okamžitě vypnout plotýnku/varnou desku. Před dalším použitím musíte problém detekovat a vyřešit.
8. Při přemísťování hrnce pod tlakem buďte velmi opatrní, přenášejte jej vodorovně a opatrně jej pokládejte. Nenarážejte produktem do jiných předmětů.
9. Neotevírejte hrnec, pokud je uvnitř tlak. Pokud není víko správně uzavřeno, nevařte.
10. Neskladujte v hrnci dlouhodobě sůl, sójovou omáčku, zásadité potraviny, cukr, ocet nebo vodu z páry. Po každém použití produkt vyčistěte a vysušte.

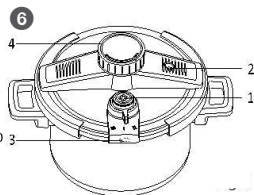
11. Nevyvařujte vodu a neprovádějte suchý ohřev. Nepoužívejte tento produkt pro smažení nebo pečení potravin.
12. Povolení množství potravin v tlakovém hrnci. Méně než 1/4 výšky hrnce pro rozpínavé potraviny, jako například rýže, fazole apod. (obr. 3). Méně než 2/3 výšky hrnce pro nerozpínavé potraviny, jako například maso, zelenina apod. (obr. 4).
13. Na ventil pro omezení tlaku je zakázáno cokoli pokládat (obr. 5).



### 3. Pojistné systémy a poklice.

- ※ Aby bylo používání našich produktů snadné, navrhli jsme vícenásobná bezpečnostní zařízení, kterými jsme vybavili naše produkty (obr. 6)
- ※ Pojistka proti otevření zajišťuje správné a bezpečné zavření víka.
- ※ Třístupňové zařízení pro uvolnění tlaku zajišťuje bezpečné používání.

1. Tlakový ventil: pokud tlak uvnitř dosáhne hranice standardního provozního rozsahu, ventil pro omezení tlaku uvolní nadbytečnou páru.
2. Bezpečnostní ventil pro zabránění otevření: při tlaku dosahující 4 kPa se zvedne. Zajistěte, aby se při bezpečnostním tlaku odsud uvolňovala pára, jestliže je zablokován otvor pro uvolňování páry.
3. Těsnící kroužek / Bezpečnostní okno: když jsou ventil pro omezení tlaku a pojistný ventil nefunkční, těsnící kroužek se vytlačí z bezpečnostního okna, aby byl zajištěn bezpečný provoz.
4. Knoflík: pokud ventil pro zabránění otevření klesne, můžeme tento knoflík použít pro otevření víka.

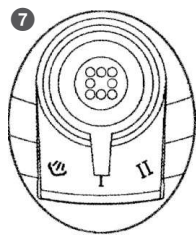


### 4. Charakteristika.

1. Sendvičové dno tohoto hrnce je vyrobeno z velmi kvalitní nerez a jeho skládané vrstvy zajišťují rovnoměrný ohřev.
2. Normální provoz tohoto tlakového hrnce je zajištěn nastavením několika zařízení na víku tlakového hrnce. (Obr.6)
3. Zařízení pro nastavení omezení tlaku – tlakový ventil. Regulace provozního tlaku je velmi snadná (obr. 7.) – polohy.

※ Polohy tlakového ventilu pro omezení tlaku zajišťují různé funkce:

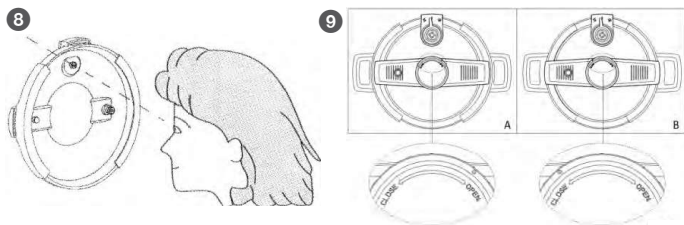
- POLOHA PRO RYCHLÉ UVOLNOVÁNÍ PÁRY
- I NÍZKÝ PROVOZNÍ TLAK (60 kPa)
  - II VYSOKÝ PROVOZNÍ TLAK (100 kPa)



### 5. Návod (Instrukce) k použití.

- ※ Před prvním použitím prosím tento tlakový hrnec očistěte, omyjte a utřete do sucha. Přidejte vodu a půl hodiny ji ohřívejte, aby se odstranil nepříjemný zápach.
1. Před použitím se ujistěte, že není ucpaný otvor pojistného ventilu a průchodu pro uvolňování páry. Pokud je kterýkoli z nich ucpaný, vyčistěte jej pomocí protahovací jehly, kartáčku a dalších pomocníků. (Obr. 8: zkontrolujte, zda není ucpaný otvor pro uvolňování páry.)
  2. Uzavření víka. Uzavřete víko podle pokynů na níže uvedených obrázcích A a B (obr. 9.) otočením knoflíku na příslušnou stranu pro rozevření nebo zavření svorek víka.

(Při uzavírání víka lehce tlačte, až do otočení do polohy dle obrázku B.)



3. Úprava provozního tlaku.

Uzavřete víko a nastavte požadovaný tlak pomocí popisu v části 4 – Charakteristika.

4. Ohřev

Aby došlo k rychlému nárůstu teploty, ohřívejte silným plamenem, dokud nezačne pracovat bezpečnostní ventil pro zabránění otevření. Dávejte pozor, abyste nepoužili silnější plamen, než je potřeba. Po chvíli ohřívání je normální, že z bezpečnostního ventilu pro zabránění otevření uniká trochu páry. Poté, co se ventil pro zabránění otevření zvedne a hrnec začne normálně pracovat, by z něj neměla unikát žádná pára. Když je ventil pro omezení tlaku zvednutý, nepřetržitě se vypouští pára a ozývá se „pískání“, měli byste snížit výkon plamene, současně udržovat uvolňování páry z ventilu pro omezení tlaku a začít počítat dobu ohřevu. (uvolnění/nastavení páry podle části 4 – Charakteristika)

**Upozornění: Doba ohřevu se počítá od okamžiku, kdy začne pracovat ventil pro omezení tlaku, až do vypnutí plamene.**

◆ Během vaření buďte poblíž a sledujte jeho průběh.

◆ Ohřev je možný pouze na sklokeramické, elektrické, plynové a indukční desce

◆ Ohřev není možný v horkovzdušné a MW troubě

◆ Nedotýkejte se kovového povrchu hrnce rukama nebo tělem – zabráníte opaření. Vždy použijte chňapky nebo utěrku.

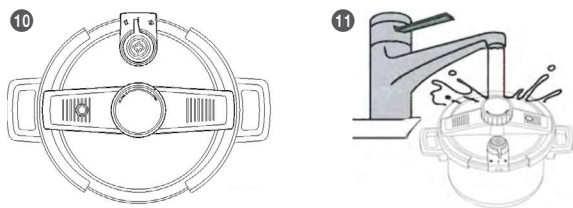
Vařte opatrně a používejte rukojeti, abyste se neopárlí.

5. Vypnutí plamene, uvolnění tlaku a otevření víka.

Existují dva způsoby otevření po dokončení vaření.

a) Přirozené vychladnutí. Když skončí doba ohřevu, vypněte plamen a chvíli ponechte hrnec v klidu, aby se snížil tlak.

Po klesnutí indikátoru je vaření dokončeno. Otočte knoflík do polohy uvedené na obr. 10 a sundejte víko.



◆ Neotevírejte víko, jestliže indikátor a pojistný ventil neklesne.

◆ Po dokončení ohřevu si prosím nasadte chňapky, případně využijte utěrky chránící před popálením a otevřete víko.

◆ Když vaříte nesoudržné potraviny, jako například kaši, před otevřením hrnce lehce zatřepte, abyste odstranili bubliny.

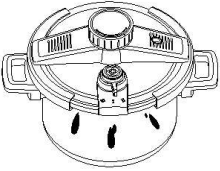
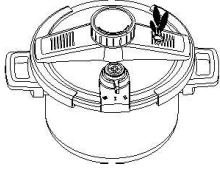
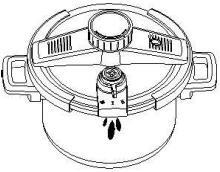
b) Rychlé ochlazení.

Někdy může být vyžadováno rychlé ochlazení. V takovém případě položte hrnec na rovný povrch a tekoucí studenou vodou jej pomalu ochlazujte, dokud bezpečnostní ventil neklesne (obr. 11: otevření víka je stejné, jak bylo uvedeno výše).

**Upozornění: Dávejte pozor, aby se do hrnce nedostala prostřednictvím bezpečnostního ventilu pro zabránění otevření a ventilu pro omezení tlaku voda.**

## 6. Některé časté problémy

Pokud dojde k jakékoli neobvyklé situaci, okamžitě vypněte plamen, odnestě hrnec na rovné místo a pomalu jej sprchujte vodou, abyste snížili teplotu a tlak. Najděte příčinu a vyřešte problém pomocí níže uvedené tabulky.

Problém	Příčina	Řešení
<p>Ze spodní části vika uniká pára</p> 	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Silikonové těsnění je znečištěné.</li><li>2. Silikonové těsnění je příliš staré – zpuchlé.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Očistěte silikonové těsnění, horní okraj hrnce a viko.</li><li>2. Vyměňte silikonové těsnění.</li></ol>
<p>Viko nelze správně připevnit</p>	<p>Tvar vika se změnil.</p>	<p>Vyměňte viko.</p>
<p>Z bezpečnostního ventilu náhle uniká pára a tekutina.</p> 	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Byl ucpán průchod pro uvolňování páry. Je aktivní bezpečnostní funkce zajišťovacího kolíku. Je zablokován uvolňovací otvor ventilu pro omezení tlaku.</li><li>2. Bezpečnostní ventil přestal fungovat.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Odstraňte hrnec z ohně a protáhněte-očistěte uvolňovací otvor. Po jeho ochlazení demontujte ventil pro omezení tlaku a pročistěte jeho otvor (vždy proveďte za pomoci technika/servisu).</li><li>2. Vyměňte bezpečnostní ventil pro zabránění otevření (vždy v servise).</li></ol>
<p>Během vaření je silikonové těsnění náhle vytlačeno z bezpečnostního okna a uniká pára.</p> 	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Je aktivní bezpečnostní funkce silikonového těsnění. Pravděpodobně přestala fungovat některá část zařízení.</li><li>2. Silikonové těsnění je staré a přestalo fungovat.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Odstraňte hrnec z ohně. Po jeho vychladnutí očistěte a zkontrolujte všechna bezpečnostní části zařízení. Vyměňte části zařízení, která přestala fungovat (vždy servisem).</li><li>2. Vyměňte silikonové těsnění.</li></ol>

## 7. Čištění a údržba

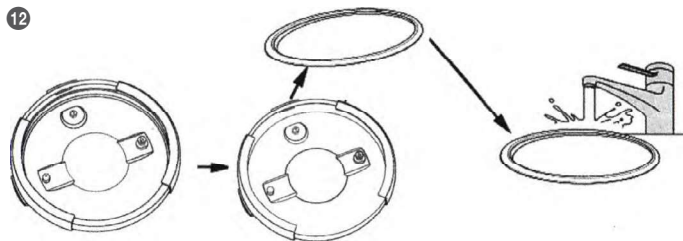
Před prvním použitím prosím tento tlakový hrnec očistěte, omyjte. Následně přidejte vodu a půl hodiny ji ohřívejte, aby se odstranil případný zápach. Pak důkladně osušte.

※ Údržba celého hrnce.

1. Odstraňte nečistoty a důkladně omyjte.
2. Dokonale utřete a udržujte hrnec v suchu.
3. Neseškrabujte nečistoty z povrchu hrnce tvrdými materiály, jako například kovem, aby nedošlo k poškrábání. Vždy nechte odmočit a použijte patřičné úklidové prostředky.
4. Nedotýkejte se hrnce jinými druhy kovu, aby nedošlo k elektrochemické korozi.
5. Neskladujte uvnitř hrnce dlouhodobě potraviny.

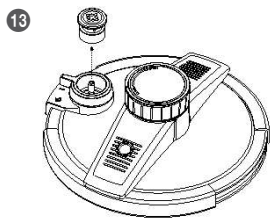
※ Údržba silikonového těsnění (obr. 12)

1. Odstraňte silikonové těsnění z víka. Odstraňte z těsnění a víka nečistoty pomocí teplé vody nebo chemických přípravků na mytí.
2. Osušte a udržujte silikonové těsnění v suchu.
3. Nasaďte silikonové těsnění zpět na víko. Pokud hrnec nepoužíváte, zabraňte stlačení silikonového těsnění (oddělte jej z víka hrnce a těla hrnce na volno).



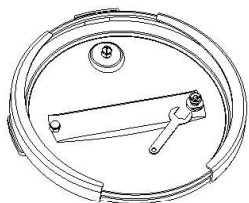
※ Údržba bezpečnostního pojistného ventilu, ventilu pro omezení tlaku (tlakový ventil) a trubkovitého průchodu pro uvolnění páry.

1. Zkontrolujte trubkovou část pro uvolnění páry a bezpečnostní ventil pro zabránění otevření. Pokud jsou ucpané, očistěte je nebo zprůchodněte protahovací jehlou, a pak trubkový průchod umyjte a propláchněte vodou. Speciální demontáž je popsána níže. V případě nutnosti se obraťte na servis. (Obr. 13)
2. Ventil pro omezení tlaku (tlakový ventil): vytáhněte ventil pro omezení tlaku rukou a očistěte jej podle obr. 14.

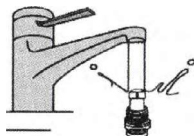


3. Bezpečnostní ventil pro zabránění otevření: odšroubujte bezpečnostní ventil pomocí klíče proti směru hodinových ručiček a pak jej demontujte (využijte vždy servisní středisko). (Obr. 15) Pak jej očistěte umytím podle obr. 16.

15



16



※ Upozornění: Nepoztrácejte malé díly, jako například ventil pro omezení tlaku. Změna barvy silikonového těsnění nepředstavuje žádný problém. Doporučujeme vám, abyste silikonové těsnění jednou za jeden až dva roky (podle četnosti používání) vyměnili. Pokud však hrozí nebezpečí nebo se změnil tvar, vyměňte jej okamžitě. Pokud potřebujete náhradní díly, kontaktujte prosím vašeho prodejce nebo servisní oddělení naší společnosti. Nikdy nepoužívejte náhradní díly neschválené naší společností a výrobcem. Nepouštějte se do oprav tlakového zařízení.

Způsob skladování: skladujte tělo a víko odděleně uložené mimo přímé slunce.

## 8. Často kladené dotazy

- Jak uvařit chutná jídla a pokrmy?
  - Ohřívejte hrnce silným plamenem, dokud nedojde k uvolnění páry z ventilu pro omezení tlaku
  - Zeslabte intenzitu plamene v okamžiku, kdy začne ucházet pára z ventilu pro omezení tlaku.
  - Nechte tlak uvnitř hrnce přirozeně poklesnout.
  - Příliš silný plamen způsobí nadměrné vypařování vody a spálení potravin v hrnci.
- Nedaří se vám správně vařit?
  - Zkontrolujte, zda byla dodržena správná doba vaření.
  - Zkontrolujte, zda je správně nasazen ventil pro omezení tlaku.
  - Zkontrolujte, zda není plamen pro ohřev příliš silný nebo příliš slabý.
  - Zkontrolujte, zda používáte správné množství vody/tekutiny.
  - Zkontrolujte, zda je tlak normální (uvolňuje se pára z ventilu pro omezení tlaku).
- Jak se počítá doba ohřevu?
  - Tato doba se počítá od okamžiku, kdy začne ucházet pára z bezpečnostního ventilu pro omezení tlaku
- Potřebuje různý materiál různou dobu ohřevu?
  - Maximální množství potravin pro vaření je 2/3 hloubky hrnce. U fazolí je to 1/4 hloubky. Materiál pro vaření nemá žádnou souvislost s dobou vaření.
- Co dělat v případě, že hrnce ohřívá nasucho?
  - Okamžitě vypněte oheň, odstraňte hrnce z ohně a nechte jej přirozeně vychladnout. Nelijte do hrnce vodu.

**REFERENČNÍ SEZNAM DOBY VAŘENÍ**

<b>LUŠTĚNINY</b>		<b>OBILOVINY</b>	
Cizrna:	20 minut.	Rýže:	6 minut.
Zelený hrášek:	4 minut.		
Baby fazolky:	12 minut.	<b>OVOCE</b>	
Fazole:	15 minut.	Jablka:	6 minut.
Zelené fazolky:	7 minut.	Meruňky, broskve (pro džem)	10 minut.
Čočka:	12 minut.	Hrušky:	6 minut.

**DOBY VAŘENÍ PRO RŮZNÉ DRUHY POTRAVIN**

<b>ZELENINA</b>		<b>RYBY</b>	
Česnek:	12 minut.	Štikozubec:	5 minut.
Artyčok:	10 minut.	Losos:	4 minut.
Lilek:	6 minut.	Pstruh:	4 minut.
Brokolice:	2 minut.	Chobotnice:	15 minut.
Cukety:	6 minut.	<b>PLODY MOŘE</b>	
Dýně:	7 minut.	Mořská tlama (Sea mouth):	2 minut.
Cibule:	10 minut.	Americký humr:	7 minut.
Zelí:	6 minut.	Muše:	1 minuta.
Květák:	7 minut.	Krab trnitý:	7 minut.
Chřest:	7 minut.	Drobné krevety:	1 minuta.
Špenát:	3 minut.	Krab:	2 minut.
Tuřín:	12 minut.	Norský humr:	1,5 minut.
Brambory:	6 minut.	Krevety:	< 1 minuta.
Okurky:	6 minut.	Humr:	9 minut.
Paprika:	5 minut.	Garnát:	< 1 minuta.
Pórek:	5 minut.		
Ředkvička:	12 minut.		
Rajčata:	6 minut.		
Mrkev:	6 minut.		
<b>MASO</b>		<b>LUŠTĚNINY</b>	
Masové koule:	11 minut.	1 litr vody na každý kg luštěnin.	
Dršťky:	30 minut.	<b>ZELENINA</b>	
Šneci:	12 minut.	2/3 litru vody na každý kg zeleniny.	
Křepelka:	9 minut.	<b>OVOCE</b>	
Králík:	12 minut.	1/4 litru vody na každý kg ovoce.	
Jehně:	12 minut.	<b>MASO</b>	
Kuře:	16 minut.	Zcela ponořeno.	
Ledvinky:	7 minut.	<b>RYBY</b>	
		Zcela ponořeno.	
<b>TĚSTOVINY</b>		<b>PLODY MOŘE</b>	
Makarony:	5 minut.	Dvojnásobná úroveň vody oproti vloženým plodům moře.	
Špagety:	4 minut.	<b>TĚSTOVINY</b>	
		Zcela ponořeno	
		<b>RÝŽE</b>	
		Zcela ponořeno	

Poznámky: Vyše uvedený čas je pouze orientační. Detailní změny proveďte podle potravin. Uživatelé mohou upravit čas na hodnotu podle svých praktických zkušeností.

## 9. ZÁRUKA

Na tlakový hrnec DS je poskytována záruka po dobu 5 let za předpokladu, že je používán podle uvedených pokynů pro používání v tomto návodu. Musí být předložen záruční list společně s platným důkazem o zakoupení daného produktu – paragon, faktura. Záruka je platná pouze v případě předložení dokladu o zakoupení obsahujícího datum, tohoto záručního listu a vadného produktu. Tento hrnec na vaření je určen pouze ke standardnímu domácímu použití a proto se tato záruka netýká: použití v profesionálním prostředí, nesprávného použití nebo neobvyklého opotřebení v důsledku nerespektování pokynů pro údržbu.

Silikonové těsnění používejte pouze patřičně k tomuto modelu – LT1229 schválené výrobcem.

Oprávněnou reklamaci uplatněte u Vašeho prodejce/prodejny kde jste daný výrobek zakoupili nebo přímo v servisních střediscích společnosti Fast ČR, a.s.. Aktuální seznam naleznete na [www.fastcr.cz](http://www.fastcr.cz).

Na tento výrobek je poskytována prodloužená 5-letá záruka platná dnem nákupu výrobku.

## 10. REKLAMACE, ÚDRŽBA

Dodržujte přesně všechna ustanovení uvedená v návodu. Hrnec je určen pouze pro domácí použití. Dodržujte zásady pro údržbu nerezového tlakového hrnce, jeho zásady ošetřování a čištění, včetně frekvencí.

Běžná údržba a opravy, které mohou být provedeny uživatelem a není nutné kontaktovat servis. Při porušení těsnící gumy, systému ventilů nebo jiné závadě kontaktujte svého prodejce nebo přímo servisní střediska společnosti Fast ČR, a.s.. Aktuální seznam naleznete na [www.fastcr.cz](http://www.fastcr.cz).

## 11. ZÁRUČNÍ LIST

Na tento výrobek je poskytována záruční doba 60 měsíců od zakoupení výrobku. Záruční doba začíná dnem prodeje. Záruční list je nutno předložit s platným potvrzením o koupi daného výrobku. Poskytnutím záruky nejsou dotčena práva kupujícího, která se vztahují ke koupi věci a to podle zvláštních právních předpisů. Ostatní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím se řídí podle platných ustanovení Občanského zákoníku.

Na tento výrobek je poskytována záruční doba 60 měsíců od zakoupení výrobku. Záruční doba začíná dnem prodeje. Záruční list je nutno předložit s platným potvrzením o koupi daného výrobku. Poskytnutím záruky nejsou dotčena práva kupujícího, která se vztahují ke koupi věci a to podle zvláštních právních předpisů. Ostatní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím se řídí podle platných ustanovení Občanského zákoníku.

VÝROBEK (Název/Číslo výrobku/EAN):

DATUM PRODEJE:

PRODEJCE (obchodní název a adresa):

RAZÍTKO A PODPIS PRODEJCE/PRODEJNY:

Tento záruční list je nutně předložit vždy při každé reklamaci.

Záruční list vždy pečlivě uschovejte.

Záruční list je platný pouze čitelně a řádně vyplněný, s razítkem a podpisem prodejce/prodejny, datem prodeje, adresou prodejce/prodejny a informacemi o artiklu.

Záruka se nevztahuje na tyto případy:

- výrobek nebyl řádně používán nebo byl používán v rozporu s návodem k obsluze
- výrobek byl změněn nebo opravován neautorizovaným servisem případně pracovníkem nebo nebyly použity při opravě originální díly
- poškození bylo způsobeno pádem nebo úderem
- výrobek byl opotřeben běžným užíváním mimo materiálové vady

**EU Prohlášení o shodě**

Výrobek/ značka: Tlakový hrnec/ LAMART

Typ / model: **LT 1227/ LT 1228** jako tovární model DSLA22-5L/ DSLA22-7L  
Objem 5 litrů/ 7 litrů, Průměr 220mm, Tlak vaření 60kPa, 100kPa,  
Bezpečnostní tlak 180kPa, P5 tlak 300kPaAutorizovaný zástupce: FAST ČR, a.s.  
U Sanitásky 1621, 251 01 Říčany, Česká republika  
DIČ: CZ2477749

Výrobce: Zhejiang Langyue Technology Co., Ltd., No. 688, Xiwang Road, Jinyi New Zone, Jinhua, Zhejiang, P.R. China

Notifikovaná osoba: 0035 – TUV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln, Německo

Certifikát: Č. 01 202 641/B-18 M901

Použitý postup posuzování shody: Modul B – vydáno dne 03.09.2018 (platné do 09/2028)  
Modul D – vydáno dne 22.02.2022

Tento produkt je vyroben v souladu s těmito nařízeními:

Směrnice PED 2014/68/EU

Nařízení EC/1935/2004

a dle těchto a dalších norem:

EN 12778:2002+AC:2003+A1:2005

Místo vydání: Praha  
Datum vydání: 24. 08. 2022Jméno: Petr Uher – Odpovědná osoba  
Podpis:

**FAST** FAST ČR, a.s.  
U Sanitásky 1621-251 01 Říčany  
tel.: +420 323 204 111  
IČO: 247 77 749, DIČ: CZ 247 77 749

IČO: 2477749, DIČ: CZ2477749

Bankovní spojení: Komerční banka Praha 1, č.ú. 89309011/0100, ČSOB Praha 1, č.ú. 8010-0116233383/0300  
Česká spořitelna Praha 4, č.ú. 2375682/0800