

lamart

by Pierre Lamart

PRESSURE COOKER

PRIRUČNIK ZA UPOTREBU EKSPRES LONCA

Čestitamo na kupnji ekspres lonca tvrtke LAMART, koji je dizajnirao Piere Lamart. Proizvod je izrađen od prvoklasnog nehrđajućeg čelika 18/10 i vrlo otporne plastike. Prije prve uporabe pažljivo pročitajte ove upute, uključujući i napomene te ih pohranite za slučaj potrebe! Upotrijebljeni su visoko kvalitetni materijali za sigurnost i dug vijek trajanja ovog ekspres lonca. Nadamo se da ćete u njemu uživati!

IDENTIFIKACIJA

Proizvođač: Zhejiang Nanlong Group Co., Ltd; No. 666, Wengbu Village, Jiangnan Road, Yongkang city 321300, Zhejiang, China

Distributer: FAST ČR, a.s.; Černokostelecká 2111, 100 00 Prague 10, Czech Republic

Vrsta/zapremina: DSS22 tip 5/7 l

Radni tlak (u barima): 100 Kpa

Maksimalni dopušteni tlak (u barima): 120-160 kPa l.

VAŽNE NAPOMENE

- a) Pročitajte sve upute.
- b) Ne ostavljajte djecu blizu ekspres lonca dok je u upotrebi.
- c) Ekspres lonac nemojte stavljati u vruću pećnicu.
- d) Ekspres loncem koji je pod tlakom rukujte krajnje oprezno. Nemojte dodirivati vruće površine. Koristite ručke i drške. Po potrebi upotrijebite zaštitu.
- e) Ekspres lonac nemojte koristiti za svrhe za koje nije namijenjen.
- f) Ovaj proizvod namijenjen je kuhanju pod tlakom. Nepravilna upotreba ekspres lonca može uzrokovati opekotine. Prije zagrijavanja provjerite je li ekspres lonac pravilno zatvoren. Pregledajte "Upute za upotrebu".
- g) Ekspres lonac nemojte nasilno otvarati. Ne otvarajte ekspres lonac prije nego što se unutarnji tlak smanji na sigurnu razinu. Pregledajte "Upute za upotrebu".
- h) Ekspres lonac nemojte koristiti bez vode. Može doći do ozbiljnih oštećenja.
- i) Lonac nemojte puniti preko 2/3 njegove zapremine. Prilikom kuhanja namirnica koje bubre, kao što je riža i dehidrirano povrće, nemojte puniti lonac više od pola njegove zapremine.
- j) Upotrijebite odgovarajući izvor topline sukladno uputama za upotrebu.
- k) Nakon kuhanja mesa s kožom (kao što je goveđi jezik), koje može nabubriti, nemojte probijati meso dok je vruće jer može doći do opekotina.
- l) Prilikom kuhanja tjestenine lagano protresite ekspres lonac prije otvaranja kako ne bi došlo do ispadanja tjestenine.
- m) Prije svake upotrebe provjerite nisu li ventili začepljeni. Pregledajte Upute za upotrebu.
- n) Ekspres lonac nemojte koristiti za prženje pod tlakom.
- o) Nemojte raditi nikakve modifikacije na sigurnosnim sustavima, osim onoga što je navedeno u uputama za upotrebu.
- p) Koristite samo rezervne dijelove koje proizvođač propisuje za određeni model. Upotrijebite kućište i poklopac istog proizvođača, koji su označeni kao kompatibilni.
- q) **SLIJEDITE OVE UPUTE.**

Uvod

Uživajte u upotrebi našeg ekspres lonca od nehrđajućeg čelika. Učinit ćemo sve da vam u tome pomognemo. Da bismo zajamčili sigurnost proizvoda, njegovu otpornost i očuvanje dobrog izgleda, koristimo napredan dizajn i materijale te obavljamo sve potrebne testove.

Ako se koristi pravilno, ekspres lonac dulje će trajati. U priručniku je opisan pravilan način upotrebe lonca, njegovo održavanje i pravila kuhanja, stoga ga pažljivo pročitajte. Važno je da pročitate i primijenite sve upute kako bi upotreba ekspres lonca bila sigurna.

Kućište i poklopac ekspres lonca izrađeni su od nehrđajućeg čelika 18/8, koji se lako čisti i potpuno je siguran za kontakt s hranom.

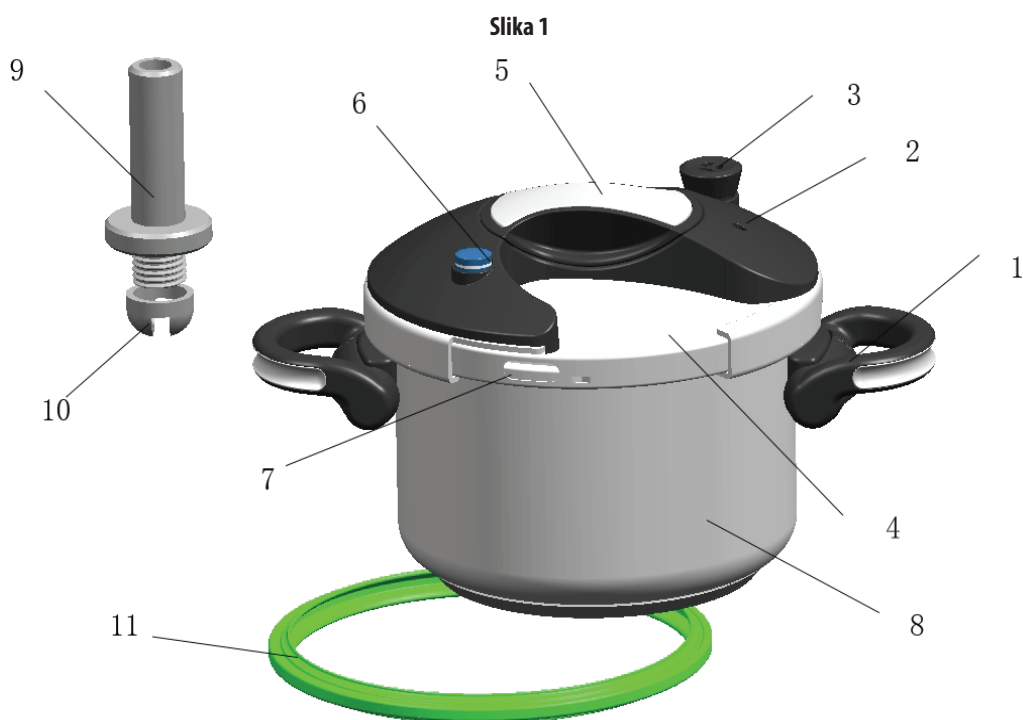
Slojevito dno prikladno je za sve izvore topline, uključujući indukcijske ploče.

Naš ekspres lonac nadilazi standard GB 15066-2004 (ekspres lonci od nehrđajućeg čelika), a također ispunjava i europski standard EN 12778: 2003.

Katalog

OPIS I BROJ MODELA	51
OSNOVNE SIGURNOSNE UPUTE.....	51
FUNKCIJA	52
PRIRUČNIK S UPUTAMA	53
TABLICA VREMENA KUHANJA	54
ODRŽAVANJE	55
VODIČ ZA KORISNIKE	55
JAMSTVO	55

OPIS I BROJ MODELA



- | | | |
|----------------------|----------------------------------|------------------------------|
| 1. Rukohvat | 5. Drška za otvaranje/zatvaranje | 9. Cjevčica za prozračivanje |
| 2. Sigurnosni ventil | 6. Indikatorski gumb | 10. Vijak protiv blokiranja |
| 3. Regulator | 7. Sigurnosni prozorčić | 11. Brtva |
| 4. Poklopac | 8. Kućište lonca | |

Br. stavke.	Pro.	Upotreblijiva zapremina	Radni tlak	Prvi sigurnosni tlak	Drugi sigurnosni tlak
NLP-DSS2240	22 CM	2/3 ukupne zapremine	100 kPa	120-160 kPa	180-300 kPa
NLP-DSS2250	22 CM	2/3 ukupne zapremine	100 kPa	120-160 kPa	180-300 kPa
NLP-DSS2260	22 CM	2/3 ukupne zapremine	100 kPa	120-160 kPa	180-300 kPa
NLP-DSS2270	22 CM	2/3 ukupne zapremine	100 kPa	120-160 kPa	180-300 kPa

OSNOVNE SIGURNOSNE UPUTE

Prije upotrebe pročitajte sve upute.

Pažljivo slijedite upute navedene u priručniku.

1. Ekspres lonac predviđen je samo za upotrebu u kućanstvu. Čuvajte ovaj lonac izvan dohvata djece i korisnika koji nisu upoznati s uputama u ovom vodiču.
2. Nemojte izravno dodirivati vruću metalnu površinu.
3. Točka vrelišta ekspres lonca je ispod 120°C i može doći do stvaranja velike količine pare.
4. Ekspres lonac nemojte koristiti za kuhanje soka od jabuke, pšenice, graha i sl., pri čemu nastaje velika količina pjene i odvojenih čestica. Može doći do začepjenja ventila. Ako ipak želite kuhati tu vrstu namirnica, budite dodatno pažljivi.
5. Regulator, sigurnosni ventil, brtvu, zaustavni otvorni ventil, poklopac i kućište održavajte urednima i suhima.
6. U lonac nemojte stavljati sodu (sl. 2) i nemojte kuhati s previše ulja ili vina (sl. 3).



7. Provjerite je li štednjak na kojem kuhate stabilan. Ako koristite plinski štednjak, plamen ne smije dodirivati bočnu stijenku lonca (sl. 4). Ako koristite električni štednjak, promjer ploče za kuhanje trebao bi biti manji od promjera dna lonca (sl. 5).

Slika 4



Slika 5



8. Ekspres lonac nemojte koristiti za prženje i suho kuhanje kako ne bi došlo do oštećenja. Nemojte koristiti vrlo kompresivno ulje. Za dulji vijek trajanja i izbjegavanje oštećenja nemojte kuhati bez vode (sl. 6).

Slika 6



(nema vode ili je voda isparila)

9. Ako para izlazi iz sigurnosnog ventila ili sigurnosnog prozorčića, odmah isključite štednjak. Nemojte koristiti dok ne otklonite problem.
 10. Tijekom upotrebe ekspres lonca nemojte dodirivati sigurnosni prozorčić.
 11. Nemojte prekrivati regulacijski ventil (sl. 7).
 12. Ako kuhate jelo s mnogo vode, ne prelazite 2/3 zapremine lonca, a ako kuhate rižu, povrće ili grah, nemojte prijeći 1/3. (Slika 8)



Slika 7



Slika 8

13. Nemojte otvarati poklopac ako je lonac pod tlakom. Nemojte zagrijavati ako poklopac nije pravilno postavljen.
 14. U loncu nemojte predugo zadržavati sol, ocat, šećer ili vodu. Lonac nakon upotrebe operite i održavajte ga suhim.
 15. Prije upotrebe provjerite sve dijelove ekspres lonca kako biste izbjegli nezgode.

FUNKCIJA

- Ekspres lonac predviđen je za kućnu upotrebu. Poklopac i kućište izrađeni su od čelika 18/8, koji lijepo izgleda i otporan je. Dno je dvoslojno i prikladno je za kuhanje na indukcijskim, električnim, staklokeramičkim i plinskim štednjacima.
- Višestruki sigurnosni uređaj za maksimalnu sigurnost (sl. 9)
 - Regulator:** Tri razine: dvije razine radnog tlaka 100 kPa i jedna razina oslobađanja tlaka.
 - Sigurnosni ventil:** Sigurnosni ventil automatski održava unutarnji tlak. Kada je unutarnji tlak niži od tlaka sigurnog otvaranja, ventil se spušta. Tada možete otvoriti poklopac. Ako je lonac pod tlakom, ventil se podiže, a crvena kapica pojavljuje se iz otvora u ručki. Sigurnosni ventil automatski oslobađa tlak radi sigurnosti. Ako poklopac nije pravilno zatvoren, unutarnji tlak se neće podignuti i iz sigurnosnog ventila samo će izlaziti para. Prekinite sa zagrijavanjem i pravilno zatvorite poklopac.
 - Sigurnosni prozorčić:** S bočne strane poklopca nalazi se sigurnosni prozorčić. On ispušta paru ako regulator i sigurnosni ventil ne rade ispravno ili ako je u unutrašnjosti previše pare. Provjerite jesu li lonac i štednjak sigurni.

Slika 9

Sigurnosni prozorčić



Regulator

Sigurnosni ventil

PRIRUČNIK S UPUTAMA

Prije prve upotrebe ekspres lonca

1. Pažljivo pročitajte priručnik s uputama radi osobne sigurnosti. Osobitu pozornost obratite na "sigurnosne upute".
2. Ekspres lonac dopola napunite hladnom vodom, zatvorite poklopac i zagrijavajte dok iz kontrolnog ventila ne počne izlaziti para. Uklonite ekspres lonac sa štednjaka i ostavite ga zatvorenog oko 10 minuta kako bi nestao miris novog lonca.
3. Otvorite poklopac kada se lonac ohladi. Izlijte vodu te očistite i osušite lonac.

Uobičajena upotreba

1. Provjerite nije li ventilacijska cjevčica začepljena. Ako jest, očistite je pomoću čačkalice ili sl. Provjerite je li zaustavni otvorni ventil čist i pomičan. Brtva mora biti pravilno postavljena.
2. U lonac treba uliti barem 1/4 l vode ili druge tekućine kako bi bilo dovoljno pare tijekom kuhanja. Hrana ili voda ne smije prijeći 2/3 zapremine lonca. Ako kuhate namirnice koje bubre, njihova količina ne smije prijeći 1/2 zapremine.
3. Zatvoreni poklopac: zakrenite dršku u smjeru strelice. Pri tome se čuje karakteristični zvuk, koji znači da je poklopac potpuno zatvoren. Po potrebi gurnite rukom kako bi se poklopac lakše otvorio ili zatvorio (sl. 10.)

Slika 10



Vrućina

1. Prilikom pomicanja i postavljanja ekspres lonca upotrijebite isporučene ručke kako biste izbjegli opekline i druge opasnosti.
 2. Ekspres lonac treba postaviti na ravnu površinu. Promjer grijaće ploče ne smije biti veći od promjera dna lonca. Prilikom upotrebe plinskog štednjaka pazite da se plamen ne uzdiže uz stijenku lonca. Za sve vrste upotrebljivih štednjaka, tj. plinske, električne, staklokeramičke i indukcijske, slijedite upute.
 3. Kako bi se temperatura brzo povećala i regulator započeo s radom, upotrijebite snažan plamen za zagrijavanje. Pregledajte Sigurnosne upute, odjeljak 7. Nakon zagrijavanja iz sigurnosnog ventila izlazi malo pare, što je normalno. U normalnim uvjetima iz sigurnosnog ventila ne bi trebala izlaziti para. Kad iz regulatora počne izlaziti para (sada provjerite vrijeme kuhanja), smanjite plamen na najnižu razinu radi uštede energije. Ako tijekom kuhanja iz regulatora prestane izlaziti para, pojačajte plamen. Ako iz regulatora brzo izlazi para, smanjite plamen.
- Prije upotrebe provjerite nije li ventil zaglavljnjen.
 - Provjerite je li ventil čist.
 - Prilikom kuhanja namirnica koje su sklone sljepljivanju lagano protresite lonac kako bi se namirnice ravnomjerno raspodijelile. Osobito ako kuhate grah i sl.
 - Prilikom čišćenja dijelova sigurnosnog ventila pažljivo slijedite upute u priručniku.
 - Nemojte sami mijenjati dijelove. Ako trebate zamijeniti neki dio, obradite se dobavljaču.
 - Ako se crveni sigurnosni ventil naglo podigne tijekom otvaranja ili zatvaranja i poklopac se ne može otvoriti ili zatvoriti, pritisnite crveni sigurnosni ventil prema dolje kako biste otvorili ili zatvorili poklopac. Ovaj ekspres lonac projektiran je i proizveden prema visokim Nanlongovim standardima pouzdanosti, jednostavnosti upotrebe i sigurnosti korisnika. Ako se pravilno održava, besprijekorno će vas služiti godinama.
 - Zagrijavanje
Prilikom premještanja ili odlaganja ekspres lonca primite jednom rukom kraću donju dršku, a drugom dužu donju dršku te izbjegavajte držanje na samo jednoj strani kako ne bi došlo do oštećenja. Nemojte držati samo na jednoj strani kako ne bi došlo do oštećenja.
 - Ekspres lonac treba postaviti na ravnu površinu.
 - Isključivanje ekspres lonca
Po isteku vremena kuhanja isključite plamen. Sigurnosni ventil će se spustiti (vrijeme potrebno za to ulazi u vrijeme kuhanja).
 - Uvjeti brzog hlađenja
Za brzo smanjenje temperature i tlaka pritisnite tipku kako bi regulator ispuštao paru ili stavite lonac pod vodu radi hlađenja (pogledajte sliku). Kad se sigurnosni ventil spusti, možete otvoriti poklopac.
Ako prekoračite vrijeme kuhanja i želite otvoriti poklopac, pričekajte da se lonac ohladi. Stavite lonac na ravnu površinu i ohladite pod blagim mlazom tekuće vode. Pustite da voda curi u unutrašnjost kroz sigurnosni ventil.



- Uvjeti normalnog hlađenja
Nakon kuhanja pričekajte da se lonac ohladi i nemojte otvarati poklopac dok se sigurnosni ventil ne otvori.
- Otvorite ekspres lonac
Zakrenite dršku u smjeru strelice.



Neka uobičajena stanja:

Faza	Uzrok	Načini poboljšanja
Nakon nekog vremena zagrijavanja regulator proizvodi zvuk, ali para ne izlazi.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Regulator je začepljen. 2. Preostalo je hrane u cjevčici za prozračivanje. 3. Suho zagrijavanje. 4. Lonac je pod nagibom. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uklonite nakupljene tvari. 2. Uklonite iglom. 3. Isključite, stavite lonac na ravnu površinu i pričekajte da regulator snizi tlak na razinu otvaranja, a zatim otvorite poklopac. 4. Poravnajte lonac.
Iz sigurnosnog ventila izlazi para	<ol style="list-style-type: none"> 1. Začepljen je otvor za prozračivanje. 2. U unutrašnjosti je previše hrane. 3. Prejak plamen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uklonite tvari. 2. Izvadite hranu. 3. Upotrijebite srednji plamen za zagrijavanje, podesite regulator i odaberite odgovarajući tlak.
Para izlazi iz okolnog područja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Neispravan regulator i sigurnosni ventil 2. Brtva nije pravilno postavljena. 3. Brtva je neispravna. 4. Brtva je prljava. 5. Poklopac nije potpuno zatvoren. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uklonite iglom. 2. Pravilno postavite brtvu. 3. Zamijenite brtvu novom. 4. Očistite brtvu. 5. Pravilno zatvorite poklopac.

Glavne tehničke specifikacije

- Specifikacije: radni tlak 100 kPa
- Sigurnosni tlak: od 120 kPa do 160 kPa.
- Sigurno otvaranje poklopca: Ako je tlak u unutrašnjosti preko 4 kPa, poklopac se ne može otvoriti.
- Pažljivo zatvorite poklopac: ako poklopac nije pravilno zatvoren, tlak u unutrašnjosti niži je od 4 kPa.
- Drugi sigurnosni tlak: 300 Kpa

Vrijeme kuhanja

- Vrijeme kuhanja mjeri se od trenutka kad iz regulatora počne normalno izlaziti para.
- Ovaj popis je samo približna referenca. Prilagodite vrijeme kuhanja po potrebi.

TABLICA VREMENA KUHANJA

Hrana	Hrana +voda (količina)	Kada je regulator stabilan, smanjite plamen
Riža	1/3	4-8 min
Kaša	1/3	8-12 min
Govedina	1/2	15-20 min
Kukuruz	2/3	5-8 min
Pile	1/2	10-15 min

ODRŽAVANJE

Ekspres lonac

- Očistite prljave dijelove pomoću deterdženta.
- Osušite ekspres lonac.
- Za čišćenje lonca nemojte koristiti metalne četke kako ne biste oštetili površinu.
- Kućište lonca nemojte izravno dodirivati metalnim alatima.
- Redovito održavanje obavite barem jedanput mjesečno

Brtva

- Uklonite nečistoće s brtve.
- Brtvu potpuno osušite.
- Pravilno postavite brtvu.
- Nakon dugotrajne upotrebe zamijenite brtvu.

Regulator, cjevčica za prozračivanje i sigurnosni ventil

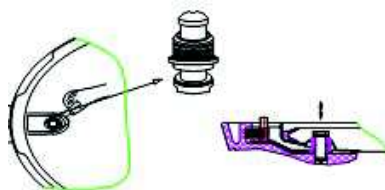
Pažnja:

Ove popravke može obaviti samo ovlaštena osoba ili servis!

- Ako se regulator, cjevčica za prozračivanje i sigurnosni ventil zaglave zbog nakupljene hrane i drugih tvari, očistite nakupine čačkalicom ili sl. i provjerite može li voda slobodno protjecati. Provjerite je li pričvrtna matica pomična. Ako jest, ponovo je sastavite.
- Nakon svake upotrebe očistite uređaj. Odvijte maticu kako bi se cjevčica za prozračivanje mogla spustiti, a regulator izvaditi. Zaustavni otvorni ventil također treba redovito čistiti. Lako ga je odviti od poklopca radi čišćenja. Nakon toga ponovo zavijte ventil na njegovo mjesto. Osim čistoće, potrebno je provjeriti može li se ventil slobodno spustiti.



- Sigurnosni ventil treba redovito čistiti. U svrhu čišćenja može se rastaviti od poklopca i nakon toga ponovo sastaviti. Prije upotrebe preokrenite poklopac kako biste provjerili pada li kapica slobodno.



Uklonite zagorjele naslage

- Za uklanjanje koristite proizvode od mekog drva.
- Ako ne možete ukloniti zagorjele naslage, ostavite lonac da se osuši na suncu. Namačite u ulje, a zatim neko vrijeme namačite u vrućoj vodi. Ne uklanjajte naslage oštrim alatima.

Očistite sve dijelove

- Čeljusti ekspres lonca, brtve, začepljene ventile i radni prostor prije i nakon svake upotrebe.
- Očistite kućište i poklopac nakon upotrebe. Kućište i poklopac pohranite odvojene.

Posebna napomena:

- **Nemojte koristiti abrazivna sredstva.**
- **Poklopac nemojte prati u perilici.**
- **Brtvu premažite uljem kako bi dulje trajala.**
- **Da biste očuvali brtvu, nemojte hermetički zatvarati poklopac nakon upotrebe.**
- **Smrznutu hranu odmrznite prije kuhanja, a grah i suhe namirnice prethodno namačite.**
- **Nakratko otvorite poklopac tijekom kuhanja kako biste pokupili pjenu, a nakon toga zatvorite.**
- **U slučaju duljeg kuhanja pazite da lonac ne ostane bez vode.**
- **Kako bi meso tijekom kuhanja zadržalo lijepu boju, začinite ga začинима kao što je crveni papar, paprika ili sl.**
- **Smanjite plamen ako se tekućina tijekom vrenja prelijeva preko ruba lonca.**

Zamijenite

Preporučujemo zamjenu brtve nakon najviše dvije godine. U slučaju oštećenja ili napuknuća, odmah zamijenite. Nemojte koristiti zamjenske dijelove drugih proizvođača. Obratite se dobavljaču.

VODIČ ZA KORISNIKE

Sigurnosni ventil se ne podiže:

- Poklopac nije pravilno zatvoren.

- Plamen je preslab za zakuhanje vode, pojačajte ga.
- Brtva je prljava ili deformirana, očistite je ili zamijenite.
- Provjerite ima li dovoljno tekućine.

Para izlazi oko rubova poklopca:

- Poklopac nije pravilno zatvoren.
- Brtva nije pravilno postavljena ili je deformirana. Postavite je ili zamijenite.

Poklopac se teško otvara/zatvara:

- Provjerite odgovara li brtva poklopcu. Odaberite brtvu izvorne vrste i veličine.
- Pričekajte da se sigurnosni ventil potpuno spusti.
- Nasilno otvaranje može deformirati brtvu. Ako je brtva deformirana, obratite se servisu radi popravka ili je zamijenite.
- Koristite samo originalne zamjenske dijelove.

POHRANA

Lonac je nakon pranja i sušenja potrebno pohraniti na čistom, suhom i zaštićenom mjestu. Lonac nemojte zatvarati poklopcem. Poklopac možete staviti naopako na lonac ili pokraj njega.

PRITUŽBE, ODRŽAVANJE

Poštujte sve upute navedene u ovom korisničkom priručniku. Ekspres lonac predviđen je samo za upotrebu u kućanstvu. Poštujte sve osnovne postupke održavanja, uporabe i čišćenja ekspres lonca od nehrđajućeg čelika, uključujući učestalost tih postupaka.

Standardno održavanje i popravci koje može obaviti korisnik te nije potrebno obraćanje servisu. U slučaju oštećenja gumene brtve, sustava ventila ili drugih poteškoća obratite se dobavljaču ili izravno servisu tvrtke Fast ČR, a.s., tel.: 323 204 120. Trenutni popis dostupan je na adresi www.fastcr.cz.

JAMSTVO

Ovaj je proizvod pokriven produljenim 5-godišnjim jamstvom koje je valjano od datuma kupnje proizvoda.

JAMSTVENI LIST

Ovaj je proizvod pokriven 60-mjesečnim jamstvom koje je valjano od datuma kupnje proizvoda. Jamstveno razdoblje započinje na datum kupnje. Potrebno je prikazati jamstvenu karticu zajedno s valjanim dokazom o kupnji predmetnog proizvoda. Odredbe jamstva ne utječu na prava kupca vezana uz kupnju proizvoda i predviđena posebnim zakonskim propisima. Ostalim odnosima između dobavljača i kupca upravljaju važeće odredbe građanskog prava.

PROIZVOD (naziv/broj proizvoda/EAN (međunarodni broj artikla)):

DATUM PRODAJE:

DOBAVLJAČ (naziv i adresa tvrtke):

PEČAT I POTPIS DOBAVLJAČA/TRGOVINE:

Uz svaku uloženu žalbu potrebno je prikazati ovaj jamstveni list.

Jamstveni list pažljivo pohranite.

Jamstveni list važeći je samo ako je čitljiv i pravilno ispunjen s pečatom i potpisom dobavljača/trgovine, datumom prodaje, adresom dobavljača/trgovine i opisom proizvoda.

Jamstvo ne pokriva sljedeće:

- nepravilnu uporabu proizvoda ili uporabu u suprotnosti s uputama u ovom korisničkom priručniku
- izmjene ili popravke od strane neovlaštenog servisa ili osobe te uporabu rezervnih dijelova koji nisu originalni
- oštećenje koje je nastalo uslijed pada ili udara
- proizvod je istrošen uslijed ubičajene uporabe koja ne uključuje nedostatke u materijalu

Opravdanu žalbu uložite kod svog dobavljača / u trgovini u kojoj ste kupili predmetni proizvod ili izravno u servisu tvrtke Fast ČR, a.s. Trenutni popis dostupan je na adresi www.fastcr.cz.

SIGURNOSNE NAPOMENE

Gruba ili agresivna sredstva za čišćenje mogu oštetiti površinu (npr. sredstva za odštopavanje cijevi i sl.).

Nepažljivo rukovanje može uzrokovati oštećenje površine. Ove pojave rezultat su nepravilne upotrebe i ne predstavljaju defekt proizvoda. Preporučujemo ručno čišćenje pomoću neagresivnih sredstava i mekih krpa ili spužvi. Ne smije se prati u perilici.

EKOLOGIJA

Svi proizvodi imaju oznake materijala upotrijebljenih za ambalažu, dijelove i pribor, kao i za njihovo recikliranje. Pravilno odlaganje ovog proizvoda pomaže u očuvanju dragocjenih prirodnih resursa i sprječava moguće negativne posljedice po okoliš i ljudsko zdravlje koje proizlaze iz nepravilnog odlaganja otpada. Za više pojedinosti obratite se lokalnim nadležnim tijelima ili prikupljalištu otpada.

Sukladno državnim propisima, za nepravilno zbrinjavanje ove vrste otpada mogu se izreći kazne. **Plastične vrećice držite izvan dosega djece jer postoji opasnost od gušenja.**

Kupac je informiran o funkciji ovog proizvoda i njegovoj uporabi.



Výrobce / Manufacturer: FAST ČR, a.s.; Černokostelecká 2111, 100 00 Praha 10, Czech Republic

www.lamart.cz