

lamart

by Pierre Lamart

LAIT

HR Poštovani,

pred vama je posuda za mlijeko izrađena je od kvalitetnog dvoslojnog čelika koji čuva toplinu radi brzog prijenosa topline i uštede energije. Posuda za mlijeko sadrži debelu višeslojnu osnovicu, mekane ručke, zviždaljku za naznačavanje i ljestvicu zapremine. Jednostavno održavanje i čišćenje. Prikladno za sve vrste štednjaka: plinske, električne, staklokeramičke i indukcijske. Može se prati u perilici posuđa. Jednostavno održavanje i čišćenje. Trogodišnje jamstvo.

Upute za uporabu:

1. Proizvod je izrađen od vrlo kvalitetnog nehrđajućeg čelika te je otporan na temperature do 220 °C. Ekstremno visoka temperatura, međutim, može uzrokovati oštećenje i deformiranje proizvoda.
2. Posuđe uvijek operite toplom vodom i deterdžentom kako biste uklonili sve ostatke hrane. Proizvod isperite i osušite. Zatim ga prebrišite s nekoliko kapi ulja kako biste održali kvalitetu površine. Višak ulja uklonite papirnatim ubrusima. Tako ćete proizvod održati u savršenom stanju.
3. Veličina grijaće ploče na štednjaku treba odgovarati veličini proizvoda i ne smije biti šira od ruba posuđa. Time se sprječava pregrijavanje vanjske površine. Za kuhanje je uvijek dovoljno upotrijebiti slabi plamen. Iskoristite prednosti akumulacije topline ovog posuđa, koja omogućuje dulje zadržavanje topline u posudama i štedi energiju.
4. Posuđe na grijaćoj ploči nikad ne ostavljajte bez nadzora. Prije čišćenja pričekajte da se posuđe ohladi.
5. Putem vodene kupke, posuda za mlijeko s dvostrukom stjenkom može kuhati bez izravnog zagrijavanja tekućine u unutrašnjosti. Voda se ulijeva kroz zviždaljku koja se može zatvoriti, te ulazi u šuplju stjenku posude (200 ml). Ovaj oblik zagrijavanja pogodan je za mlijeko, kašicu ili čokoladu. Zahvaljujući ovoj metodi, sadržaj ne može pregorjeti.
6. Kako biste nakon kuhanja uklonili zapečene ostatke hrane, ostavite posuđe da se namače u toploj vodi s deterdžentom, a zatim isperite i obrišite mekom krpom. Ako se lonac ili tava zapetu ili na njima primijetite mrlje, zagrijte u njima malo bijelog octa, a zatim operite kao i obično. Te mrlje nemaju utjecaja na svojstva proizvoda.
7. Preporučujemo da ne rabite metalni pribor na površinama od nehrđajućeg čelika te da ne režete hranu u loncima i tavama.
8. Posuđe od nehrđajućeg čelika vrlo je jednostavno održavati i čistiti. Prilikom ručnog čišćenja upotrijebite meke krpe i spužve koje ne grebu površinu. Nemojte rabiti agresivne kemijske proizvode. Posuđe se može prati u perilici posuđa. Međutim, izbjegavajte tvrdi vodu te agresivne deterdžente i sredstva za čišćenje koji mogu uzrokovati promjenu boje posuđa. Ove promjene, međutim, nemaju utjecaja na funkciju i grijaća svojstva posuđa.
9. Kako bi vas proizvod služio dugo vremena, s posuđem postupajte pažljivo i pazite da ne ogrebetе površinu.

Sigurnosne napomene:

Visoke temperature (**iznad 220 °C**) mogu oštetiti posuđe ili poklopac. Oštar metalni pribor (noževi, vilice) mogu oštetiti (ogrebat) površinu. Gruba ili agresivna sredstva za čišćenje mogu oštetiti površinu (npr. sredstva za odštopavanje cijevi i sl.). Nepažljivo rukovanje (npr. poklopcem) može uzrokovati oštećenje površine. **Takva oštećenja nemaju nikakvog učinka na kvalitetu pripremljene hrane ni na vijek trajanja posuđa, već samo na njegov izgled.** Površina se može oštetiti (zagorjeti) od temperature grijaćih ploča i sl.

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 te sprječava štetu po okoliš uzrokovanu nepravilnim odlaganjem otpada. Za više pojedinosti obratite se lokalnim nadležnim tijelima ili prikupljalištu otpada. U skladu s nacionalnim propisima mogu biti predviđene kazne za nepravilno odlaganje ove vrste otpada. **Plastične vrećice držite izvan dohvata djece jer postoji opasnost od gušenja.**

Kupac je informiran o funkciji ovog proizvoda i njegovoj uporabi.