

Návod k použití termonádob ALADDIN

Děkujeme za zakoupení produktu ALADDIN. Aby Vámi zakoupený produkt sloužil co nejdéle k Vaší plné spokojenosti, řiďte se, prosím, následujícími radami k použití. Pokud si nebudete jisti a budete potřebovat detailnější informace, obraťte se, prosím, s důvěrou na svého prodejce nebo přímo na distributora. Vždy při používání následujte, i v případě ztráty tohoto návodu, piktogramy na produktu, zejména symboly pro použití v mikrovlnné troubě, mytí v myčce nebo v ruce. Vždy následujte přiložený originální obrázkový návod (pokud je přiložen), společně s tímto návodem.

Popis a obecné vlastnosti

Termonádoby jsou vyrobeny převážně z nerezového oceli (STAINLESS STEEL), detaily/komponenty (např. víčka, zátky, madla a další) z nezávadného plastu, vhodného pro styk s potravinami. Některé termonádoby jsou vyrobeny z recyklovaného a dále recyklovatelného nezávadného plastu (PP) číslo 5 nebo číslo 7 pod obchodní značkou eCycle® společnosti PMI. Tuto informaci naleznete na dně každého produktu nebo jeho víčku. Doba, po kterou termonádoba udrží Vámi požadovanou teplotu, je uvedena na každém produktu v době jeho zakoupení a liší se typ od typu. Věnujte tomuto faktu, prosím, pozornost. Uvedená doba je velmi individuální a závisí na mnoha podmínkách, které můžete ovlivnit. Uvedený údaj platí pro plně naplněnou termonádobu vodou a znamená dobu pro horké, pokles z 90°C na 60°C a pro studené vzestup ze 2°C na 10°C, při teplotě okolí 20°C. U údaje s ledem jde o rozpuštění ledové tříště na vodu po uvedený čas. Udržení požadované teploty můžete ovlivnit. Termonádobu naplňte celou, maximálně však k místu, kde se termonádoba začíná zužovat (k hrdlu). Termohrnky je možné zalít až cca 2cm pod okraj uzávěru (ke spodní části závitu). Čím více je termonádoba naplněna, tím déle udrží Vámi požadovanou teplotu. Termonádobu otevírejte co nejméně krát. Každé otevření způsobí změnu teploty. Využijte konstrukce uzávěru k efektivní manipulaci s obsahem. Zátku pouze povolte.

Obecně se u produktů ALADDIN vyskytuje několik možností izolace a z toho plynoucích vlastností:

- Nádob bez izolace (NO INSULATION), tedy bez jakékoliv vlastnosti či schopnosti udržet teplé /studené – například krabičky nebo plastové láhve
- Termonádoba s dvojitou stěnou (DOUBLE WALL) nebo vyplněná termoizolační pěnou (DOUBLE WALL FOAM INSULATION), jedná se převážně o plastové výrobky – hrnky z plastu
- Termonádoba s vakuovou izolací (VACUUM INSULATED). Tyto termonádoby z nerezové oceli patří mezi špičku a pouze někteří výrobci tuto technologii umí výrobně zvládnout. I tady však platí fyzikální zákony a doba, po kterou termonádoba udrží obsah v požadované teplotě, se liší. Např. velmi záleží na objemu naplnění, druhu náplně (čas se liší mezi tekutinou a např. rýží nebo těstovinami), četnosti otevírání a zůstatkovém objemu po „upijení“. Fyzikální zákony jsou neúprosné. V případě objemu 250-350ml je doba cca 3-5 hodin, při objemu 350-600ml je doba 6-8 hodin při běžné pokojové teplotě. V případě okolní teploty pod 0°C se doba zkrátí cca o 20-30%. Termonádoby s těmito vlastnostmi jsou určeny pro „odložené pití“. Víte, že ihned nebudete obsah konzumovat a chcete si ho vychutnat později. Pozor! V případě termonádoby s vakuovou izolací buďte velmi opatrní při prvním pití. Tělo termonádoby dokonale izoluje, je tedy chladné (teplota okolí) a nekoresponduje s teplotou obsahu. Může vás tak překvapit, že nápoj uvnitř je opravdu horký. Nespalte se! Varujte zejména děti a nenechte je otevírat termonádobu bez dozoru.

Použití a údržba

- Pokud budete věnovat svému novému parťákoví péči a lásku, odvděčí se vám věrnou a spolehlivou službou na dlouhý čas.
- Po zakoupení termonádoby opláchněte a vymyjte horkou vodou. Následnou údržbu provádějte opláchnutím vlažnou vodou s běžnými přípravky na mytí nádobí bez abrazivních přísad (CIF, „písek na nádobí“ apod.). Nepoužívejte chlorové nebo bromové mycí prostředky. I přesto, že je možné vybrané termonádoby mýt v myčce, viz symbol, vezměte na vědomí, že případné poškození způsobené agresivním prostředím myčky, není důvodem k reklamaci. Nemyjte v profesionálních gastro myčkách. Preferujte ruční mytí – produkt vám bude dělat radost i po letech používání. Záruka se vztahuje na deklarovanou funkčnost, ne však na kosmetické vady, škrábance a povrchové mechanické poškození. Víčko vkládejte do myčky v otevřené pozici, lépe se vymyje. Po umytí nechte termonádobu otevřenou, uzávěr odděleně, až do úplného vyschnutí. Zabráníte tak tvorbě plísní a nežádoucích zápachů. V případě, že zapomenete termonádobu ihned po použití umýt a dojde k tvorbě plísně nebo zápachu, můžete použít k jejich odstranění roztok jablečného octu (1 lžička na cca 200ml vody) nebo speciální tablety určené k tomuto účelu. Obecně jde o tablety na čištění např. zubních protéz na bázi jablečného octu (např. COREGA nebo jiné).
- Mýjte termonádoby po každém použití. Biologické zbytky mohou tvořit škodlivé bakterie a plyny a může tak dojít k poškození vašeho zdraví.
- Pro ohřívání obsahu v nerezové termonádobě v žádném případě nepoužívejte mikrovlnnou troubu, sporák, otevřený oheň nebo jiné další zdroje tepla! Následujte symboly na výrobku. S výjimkou těch produktů, které jsou výslovně k tomu účelu určené (ešus, pánvička apod.)
- V případě horkého nápoje nenalévejte do termonádob (mimo ocelových) vroucí vodu, hrozí akutní nebezpečí opaření! V případě výrobků z materiálu Tritan® je maximální použitelná teplota nápoje 70°C. Nikdy nepijte přímo z termonádoby, mimo termohrnků a lahví se širokým hrdlem, a varujte zejména děti, hrozí akutní nebezpečí opaření! Pro lepší výsledek při použití můžete termonádobu předehřát nebo předchladit tak, že nádobu naplníte před vlastním použitím, vámi oblíbeným obsahem, horkou nebo studenou vodou/ledem - dle požadovaného výsledku.
- Nápoje obsahující kostky syntetického ledu ani nápoje syčené oxidem uhličitým nebo fermentované do termo nádob, ale ani jiných nádob, nikdy nedávejte. Pro tyto případy neplatí záruka na těsnost protečení obsahu. Navíc může dojít k poškození okolí nebo i vašeho zdraví. Záruka platí pro obecné tekutiny, jako je například kohoutková voda, čaj, káva a podobně.
- Termonádoby nepoužívejte k ukládání mléčných pokrmů a jídel pro kojence, hrozí v nich nebezpečí tvorby bakterií škodící dětskému organismu.
- Před transportem nebo uložením termonádoby se přesvědčte, že je řádně uzavřena. Snažte se, aby při transportu byla, pokud možno, ve vertikální poloze. Pokud tomu tak není, buďte během otevírání opatrní na vystřikující nápoj z důvodu změny tlaku v nádobě při změnách vnitřní teploty. Během cestování s rozdílem nadmořských výšek se může stát, že tlak v nádobě způsobí zhoršení komfortu při otevírání nebo naopak k vystříknutí tekutiny. Buďte opatrní zejména na horách při zdolávání větších výškových rozdílů.
- Termonádoby s barevnou úpravou mohou nárazem, otěrem o stěny obalu (např. batohu, tašce, kabelce), mytím v myčce nebo jejich dlouhodobým stykem s abrazivními předměty, ztratit svůj lesk nebo může dojít k „odloupnutí“ barvy v místě nárazu. „Kosmetické“ vady vzniklé používáním a běžným opotřebením nejsou důvodem k reklamaci během běžné záruční doby po dobu 2 let a termonádoba tak neztrácí na své funkčnosti.
- Pokud máte jakékoliv pochybnosti ohledně správného použití zakoupené produktu, informujte se u svého proškoleného prodejce, který vám rád vysvětlí, jak produkt používat, aby Vám co nejdéle vydržel a přinášel Vám jenom radost. Můžete se také obrátit přímo na distributora značky ALADDIN do ČR - společnost Jannai s.r.o., info@kupdarek.cz.