

# INSTRUKCE K VÝROBKŮM



Product	Talíře a misky Termotalíř s ohřevem jídla	Hrnky	Pítka Víčko na pití
Material	Melamin 152.7 (vysoce kvalitní termoplast)	PP (termoplast)	ABS/PBT/SAN/TPE (termoplast)
Složení	Termosetové materiály jako je melamin, jsou polymery vyrobené tvrzením složek v roztavené formě. Tento proces je nevratný. Melamin 152.7 se skládá zejména z obnovitelných surovin, jako je například bělená celulóza bez chlóru. Tento materiál je vystaven vysokým teplotám, aby se z něj odstranila vlhkost. To může za určitých okolností vést k zabarvení a v nejhorším případě k poškození nádobí. Proto zabraňte přímému kontaktu se zdroji tepla (například s varnou deskou). Melaminové nádobí není vhodné do mikrovlnné trouby.		
Vhodné do mikrovlnky	Ne	Ano - 2 minuty, max 600 wattů. Ohřívajte prosím nádobí jen naplněné jídlem či pitím.	
Vhodné do myčky	Ano. Používejte šetrné prostředky.		
Tepelná odolnost při čištění	Trvale odolává teplotám od -20 °C do 95 °C. Nádobí lze při mytí krátce (maximálně 5 minut) ohřát na nejvyšší teplotu maximálně 100 °C.		
Tepelná dezinfekce	Ano	Ano	Ano
Odolnost teplotám jídla	Trvale odolává teplotám od -20 °C do 95 °C. Nádobí lze krátce (maximálně 1 minutu) ohřát na nejvyšší teplotu maximálně 100 °C, například při plnění vroucí vodou. Další informace o vhodnosti nádobí pro systémy Cook & Chill, Cook & Serve a Cook & Freeze poskytneme na vyžádání.		
Odolnost proti rozbití *	Ano	Ano	Ano
	*Odolnost proti rozbití NENÍ zaručena, pokud je nádobí nesprávně vloženo do myčky nebo spadne z výšky. Hrany nádobí s ozdobnými okraji je třeba chránit a zabránit nárazům, aby nedošlo k trvalému poškození. Nádobí používejte pouze k určenému účelu.		
Doporučení čištění	Používejte prosím pouze běžně dostupné čisticí prostředky a ujistěte se, že neobsahují chlór. Doporučení pro komerční myčky: ohledně vhodného čisticího systému pro vaši potřebu se obraťte na dodavatele myčky nebo čisticích prostředků. Existuje mnoho alternativ za chlórované čisticí prostředky, které mají také skvělé výsledky.	Používejte prosím pouze komerčně dostupné čisticí prostředky. Kvůli životnímu prostředí a udržení jasných barev u nádobí se ujistěte, že přípravek neobsahuje chlór. V případě nutnosti intenzivního čištění lze použít v čisticí lázni také čisticí prostředky na bázi peroxidu nebo chlóru.	
Speciální rady pro čištění	Výrobky nikdy nedrhněte drátěnkami nebo cídícími prášky, protože by to poškodilo vysocí leštěný stlačený povrch. Plastové předměty jsou lehčí než porcelán a sklo. Při vkládání nádobí do myčky dbejte na to, aby nespadlo a bylo v myčce dobře upevněno. Plastové předměty obvykle schnou o něco déle než porcelán, protože mají menší schopnost absorbovat teplo. Ujistěte se, že mycí program proběhl celý a je kompletně dokončen. Pokud používáte komerční myčku nádobí, musíte nádobí ihned po použití opláchnout a předčistit. Dlouhé doby sušení povrchu nebývají součástí běžných programů myček nádobí, a to může vést k neúplnému výsledku mytí a k tvorbě usazenin a/nebo skvrn. V těchto případech je třeba zvážit použití domácí myčky nádobí s delšími mycími cykly.		
	Vzhledem k vysocí koncentrovaným a relativně agresivním látkám obsaženým v čaji a kávě, je třeba šálky a hrnky, které s těmito nápoji přichází do styku umýt v myčce čisticími prostředky bez obsahu chlóru poměrně brzy po použití, aby se zabránilo hromadění usazenin a obarvení. Je prokázáno, že chlórové čisticí prostředky ničí povrch.	Vzhledem ke své nízké hmotnosti by měly být víčka a hrnky na léky ideálně umístěny do ochranného pouzdra pro malé části, jako je například koš do myčky ORNAMIN. Tyto předměty nesmí být umístěny v myčce, když jsou napnuté, ani v blízkosti topného tělesa. Je třeba věnovat pozornost tomu, aby bylo zajištěno, že do sebe budou ukládány pouze plně vysušené a vychladlé kusy nádobí. Nedodržení těchto bodů může mít za následek deformaci produktu.	