

# PRODUCT INFORMATION AND USER'S MANUAL



INFORMACE O VÝROBKU  
A NÁVOD K POUŽITÍ

TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ ÉS  
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

PRODUCT INFORMATION  
AND USER'S MANUAL

INFORMÁCIE O VÝROBKU  
A NÁVOD NA POUŽITIE

INFORMACJA O PRODUKCIE  
I INSTRUKCJA OBSŁUGI

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ И  
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## Rozhodli jste se správně pro koupi tohoto výrobku.

### Před prvním použitím

Pro zachování kvality nádobí, je nutno dodržet následující doporučení. Vyjměte nádobí z krabice a odstraňte veškerý obalový materiál (včetně případné adhezivní fólie, samolepky, papíru atd.) z plochy. Před prvním použitím umyjte části, které přijdou do styku s potravinami, v horké vodě s přídavkem saponátu, důkladně opláchněte čistou vodou a vytřete do sucha, případně nechte vyschnout. Lehce ubrouskem vytřete vnitřní plochu tukem nebo olejem.

### Použití

Nádobí můžete používat na jakémkoliv zdroji tepla – indukční desky, sklokeramické desky, el. plotýnky, plyn, halogen. U plynu doporučujeme užití litinové rozptylovací plotýnky plamene z důvodu jednodušší údržby stříbrného dna.

### Popis výrobku

- Vysoká kvalita hliníku (3003 AL.)
- Kované hliníkové tělo pro trvalé užívání a efektivní rozvod tepla
- Nepřilnavý keramický vnitřní povrch pro vaření i bez tuku a rychlý rozvod tepla
- Odolnost vůči vysokým teplotám
- Odolnost vůči mechanickému poškození
- Neobsahuje toxické látky PTFE a PFOA – ekologický keramický povrch
- Snadná údržba a čištění
- Při přehřátí se nevypařují žádné toxické výpary
- Vhodné na všechny typy ploten (indukční, sklokeramické, el.plotýnky, plyn, halogen)

### BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Během používání se nedotýkejte nádoby (vyjma plastových držadel), protože je HORKÁ! Použijte při manipulaci ochranné rukavice! Obzvláště dejte pozor na to, aby se nádoby nedotýkaly dětí a nesvéprávné osoby!

Vlivem vysoké teploty může dojít k poškození plastové rukojeti nádoby nebo víka, např. při umístění rukojeti do blízkosti hořáku, žhavicí spirály, stěny trouby apod...

Při použití ostrých kovových nástrojů (např. nůž, vidlička) může dojít k poškození (poškrábání, proříznutí) povrchu.

Při použití drsných a agresivních čisticích prostředků může dojít k poškození povrchu (např. žíravé prostředky na čištění trub).

Při neopatrné manipulaci (např. s víkem) může dojít k poškození povrchu (otlučením).

Vlivem nastavení vysoké teploty zdroje tepla, může dojít k poškození povrchu (spálení).

### ECOLOGIE

Dle velikosti produktu, jsou na všech výrobcích vytištěny znaky materiálů použitých na výrobu balení, komponentů a příslušenství, jakož i jejich recyklace. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. **Igelitový sáček odkládejte mimo dosah dětí, nebezpečí udušení.**

Kupující byl seznámen s funkcí a se zacházením s výrobkem.