

lamart  
*by Pierre Lamart*

**WAVE**

## **Vážený zákazník,**

**do rukou se Vám dostává:** multifunkční odolná plastová nádoba určena také pro ohřev v mikrovlnné troubě, součástí nádoby je těsnící víko s parním průduchem a parní mřížka. Nádoba je vhodná do chladničky a mrazáku.

### **Popis:**

1. Víčko
2. Vývod páry
3. Parní talíř
4. Miska

**Tip:** Menší kousky potravin se vaří rychleji než větší. Nakrájejte potraviny na stejně velké kousky pro zajištění rovnoměrného vaření.

### **Důležité bezpečnostní údaje:**

- 1) Používejte pařák pouze s modely zařízení, ke kterým je určen
- 2) Používejte pařák pouze v režimu mikrovlnného ohřevu
- 3) V žádném případě nepoužívejte pařák v kombinovaném režimu s grilem nebo horkým vzduchem – hrozí roztavení nebo požár pařáku
- 4) Nepoužívejte pařák a mikrovlnnou troubu, pokud v misce není voda a nejsou vloženy potraviny
- 5) Před použitím pařáku nalijte do misky alespoň 200 ml vody. Pokud nalijete menší množství než 200 ml, nemusí se potraviny zcela uvařit, může dojít ke vzniku požáru nebo můžete parní nástavec i mikrovlnnou troubu vážně poškodit
- 6) Nepoužívejte pařák k jiným účelům, než ke kterým je určen
- 7) Nepoužívejte mikrovlnnou troubu, pokud je pařák poškozený
- 8) Nepoužívejte pařák v mikrovlnné troubě bez vloženého vodítka a skleněného talíře
- 9) Nepoužívejte pařák bez víčka nebo misky
- 10) Před zapnutím mikrovlnné trouby se ujistěte, že je pařák správně sestaven a víčko je správně nasazeno
- 11) Nedotýkejte se horkých ploch nástavce, voda v misce může být velmi horká stejně jako pára a potraviny. Pro vyjmutí pařáku použijte kuchyňské chňapky nebo utěrku
- 12) Nepoužívejte pařák venku
- 13) Vajíčka nebo kaštiny mohou explodovat a proto je v pařáku neohřívejte
- 14) Dodržujte instrukce v tomto průvodci

### **Péče a údržba:**

K čištění nepoužívejte brusné čisticí prostředky, rozpouštědla, benzín, ředidla ani jiné podobné látky. K čištění používejte pouze čistou teplou vodu s trochou kuchyňského prostředku na mytí nádobí. Nepoužívejte pařák na žádném druhu sporáku ani v troubě či v jejich blízkosti.

### **Bezpečnostní upozornění:**

Vlivem vysoké teploty může dojít k poškození nádoby nebo víka. Při použití ostrých kovových nástrojů může dojít k poškození (poškrábání) povrchu (např. nůž, vidlička). 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). **Tyto „stopy“ nemají sebemenší vliv na kvalitu přípravy jídla nebo nápojů ani celkovou životnost nádoby, pouze je narušen esteticky vzhled.** Vlivem nastavení vysoké teploty zdroje tepla, může dojít k poškození povrchu.

### **Ekologie:**

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.**