



**Manuál**

**Jogurtovač**



VAROVÁNÍ

NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM

NEVYSTAVUJTE DEŠTI ANI VLHKOSTI

VAROVÁNÍ: NEOTVÍREJTE ZAŘÍZENÍ. UVNITŘ NEJSOU ŽÁDNÉ UŽIVATELSKÉ OVLADAČE ANI NÁHRADNÍ DÍLY. PRO VŠECHNY SERVISNÍ OPERACE KONTAKTUJTE AUTORIZOVANÝ SERVIS.

Pokud jsou na spotřebiči níže uvedené symboly, odpovídají jim dané technické charakteristiky

Tento symbol varuje uživatele, že neizolované nebezpečné napětí uvnitř systému může způsobit úraz elektrickým proudem. Neotevírejte pouzdro.

Symbol spotřebiče třídy II. Elektrický spotřebič s dvojitou izolací je takový, který byl navržen tak, že nevyžaduje bezpečnostní připojení k elektrickému uzemnění.

Upozornění: Tento symbol připomíná uživateli, aby si pečlivě přečetl důležité pokyny pro provoz a údržbu v této uživatelské příručce.

**Popis produktu**

1. Rukojeť

2. Víko

3. Víko nádoby

4. Nádoba

5. Hlavní tělo

6. Vypínač

7. Základna

8. Fermentační prostor

9. Zástrčka

**BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE**

Následují důležité poznámky k instalaci, použití a údržbě; uschovejte tento návod pro budoucí použití; používejte zařízení pouze tak, jak je uvedeno v této příručce; jakékoli jiné použití je považováno za nevhodné a nebezpečné; proto výrobce nemůže nést odpovědnost v případě škod způsobených nesprávným, nesprávným nebo nepřiměřeným použitím.

Před použitím se ujistěte, že zařízení není poškozeno; máte-li pochybnosti, nepokoušejte se jej použít a kontaktujte autorizované servisní středisko; obalové materiály (např. plastové sáčky, polystyrenovou pěnu, hřebíky, sponky atd.) nenechávejte v dosahu dětí, protože jsou potenciálními zdroji nebezpečí; vždy pamatujte, že musí být sbírány odděleně. Ujistěte se, že informace o jmenovitém výkonu uvedené na technickém štítku jsou kompatibilní s údaji v elektrické síti; instalace musí být provedena podle pokynů výrobce s ohledem na maximální výkon spotřebiče uvedený na štítku; nesprávná instalace může způsobit škody na lidech, zvířatech nebo věcech, za které výrobce nenese odpovědnost.

Pokud je nutné použít adaptéry, vícenásobné zásuvky nebo elektrické prodlužovače, používejte pouze ty, které splňují aktuální bezpečnostní normy; v žádném případě nepřekračujte limity spotřeby energie uvedené na elektrickém adaptéru a/nebo prodlužovacích nástavcích, stejně jako maximální výkon uvedený na vícenásobném adaptéru.

Nenechávejte jednotku zapojenou; je lepší vytáhnout zástrčku ze sítě, když se zařízení nepoužívá. Pokud jej necháváte bez dozoru, vždy jej odpojte od napájení. Čištění by mělo být provedeno po odpojení jednotky.

Pokud je jednotka mimo provoz a vy ji nechcete opravovat, je nutné ji znefunkčnit přeříznutím napájecího kabelu.

- Nedovolte, aby se napájecí kabel dostal do blízkosti ostrých předmětů nebo do kontaktu s horkými povrchy; pro odpojení zástrčky za ni netahejte.

-Nepoužívejte spotřebič v případě poškození napájecího kabelu, zástrčky nebo v případě zkratu; pro opravu produktu se obracejte pouze na autorizované servisní středisko.

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a více a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud byly pod dohledem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí souvisejícím nebezpečím; děti si se spotřebičem nesmí hrát; čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.

- Nemanipulujte a nedotýkejte se spotřebiče mokrýma rukama nebo bosýma nohama. Nevystavujte spotřebič škodlivým povětrnostním vlivům, jako je déšť, vlhkost, mráz atd. Vždy jej skladujte na suchém místě.

- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.

- Uchovávejte spotřebič a jeho kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.

Pokud dojde k poškození napájecího kabelu nebo v případě poruchy a/nebo nesprávné funkce, nemanipulujte s jednotkou. Opravu musí provést výrobce nebo servisní středisko autorizované výrobcem, aby se předešlo jakémukoli riziku. Nedodržení výše uvedeného může ohrozit bezpečnost jednotky a zrušit platnost záruky.

**VAROVÁNÍ**: Tento spotřebič obsahuje funkci ohřevu. Jiné, než funkční povrchy mohou vyvíjet vysoké teploty. Vzhledem k tomu, že teploty jsou různými lidmi vnímány odlišně, mělo by být toto zařízení používáno s POZORNOSTÍ. Držte spotřebič výhradně za povrchy, které jsou určeny k dotyku.

- Tento spotřebič je určen k použití v domácnosti a podobných místech jako jsou: kuchyňky pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích; v hotelech, motelech a jiných prostředích rezidenčního typu; farmářské domy, prostředí typu bed and breakfast.

- Spotřebič není určen k ovládání pomocí externího časovače nebo samostatného systému dálkového ovládání.

- Před každým použitím rozviňte napájecí kabel.

- Používejte pouze originální náhradní díly a příslušenství.

- Nevystavujte výrobek silným nárazům, mohlo by dojít k vážnému poškození.

- Nepoužívejte v blízkosti nebo pod hořlavými materiály (jako jsou záclony), teplem, chladnými místy a párou.

**VŠEOBECNÉ POKYNY**

Před prvním použitím pečlivě umyjte všechny části, které přijdou do styku s potravinami, jako je nádoba.

Nikdy nenechávejte spotřebič bez dozoru, když je v chodu.

Neponořujte spotřebič do vody nebo kapalin. V každém případě se vyhněte stříkající vodě nebo tekutinám.

Umístěte spotřebič na stabilní police a podlahu.

Nemanipulujte se spotřebičem mokrýma rukama.

Před uložením nechte spotřebič zcela vychladnout.

**TIPY NA PŘÍPRAVU**

V této sekci najdete několik užitečných tipů na složení ingrediencí, které potřebujete k výrobě lahodného přírodního jogurtu. Hlavní kompozice jsou následující:

a) Čerstvé mléko nebo pasterizované + laktobacil nebo přírodní jogurt.

b) Pasterizované plnotučné mléko + bílý jogurt nebo laktobacil.

c) Sušené mléko + přírodní jogurt nebo laktobacil.

d) Sójové mléko + laktobacil nebo sójový jogurt.

1. Doporučujeme použití laktobacilů a pouze jako druhou volbu doporučujeme použití přírodního jogurtu.

2. Sušené mléko je nutné před použitím převařit. Před přípravou směsi na jogurt nechte mléko přirozeně vychladnout na teplotu 40 °C nebo nižší. Před použitím se také doporučuje přefiltrovat sušené mléko.

3. Před použitím zkontrolujte kvalitu ingrediencí a neporušenost obalu.

4. Množství laktobacilu, které se má použít, je uvedeno na obalu.

**PŘÍPRAVA**

1. Nalijte 1 litr čerstvého mléka do pánve a za stálého mírného plamene míchejte, dokud nedosáhne teploty 42-44°C, ideální pro usnadnění přeměny laktózy na kyselinu mléčnou.

2. Prášek z laktobacilu (poměr s mlékem je 1:500, více na obalu) nebo bílý jogurt (125ml na 800ml mléka) nasypte do sklenice.

3. Vezměte 200 ml právě ohřátého mléka a přidejte k němu prášek nebo jogurt a dobře promíchejte, dokud se nerozpustí. V tuto chvíli nalijte směs do zbývajícího mléka a dobře promíchejte.

4. Nalijte směs mléka přímo do skleněné nádoby (4).

**POZNÁMKA**: Pro usnadnění fermentace, zvláště v případě sójového mléka, se doporučuje přidat jednu lžíci cukru.

**POUŽITÍ**

1. Umístěte jogurtovač na rovný a stabilní povrch.

2. Vnitřní část jogurtovače otřete mírně navlhčeným hadříkem a důkladně osušte.

3. Umístěte nádobu bez víka (3) se směsí dovnitř jednotky a zavřete víko (2).

4. Připojte spotřebič k elektrické zásuvce. Provozní kontrolka (6) se rozsvítí.

5. Nádobu nechte 10-12 hodin odpočinout, podle hustoty, které chcete dosáhnout.

6. Po dokončení operace vyjměte nádobu a před uložením do chladničky ji nechte několik minut vychladnout při pokojové teplotě.

**POZNÁMKA**: Pro zajištění optimálních výsledků jogurtovač z žádného důvodu nepřemisťujte a během používání neotevírejte víko.

**ŘECKÝ JOGURT**

Řecký jogurt je hutnější. Abyste jej získali, musíte po výrobě normálního jogurtu přefiltrovat přebytečnou tekutinu:

- Vezměte malou nádobku a vložte do ní filtr.

- Jogurt připravený výše uvedeným postupem nalijte do nádoby s filtrem.

- Zavřete víko a dejte do lednice alespoň na 2 hodiny.

- Vyjměte z lednice:

• Část ve filtru je řecký jogurt. Skladujte v uzavřené nádobě

• Můžete se zbavit tekuté části v nádobě nebo použít jako proteinovou přísadu do chleba a polévek.

**ČIŠTĚNÍ**

**Před zahájením čištění odpojte jednotku ze zásuvky a počkejte, dokud úplně nevychladnou všechny části.**

- K čištění jednotky nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, protože by mohly poškrábat povrch. Čistěte spotřebič vlhkým hadříkem nebo houbou a jemným mýdlem. Před dalším použitím jednotky důkladně vysušte všechny části.

- Neponořujte hlavní tělo (5) a napájecí kabel do vody nebo jiných kapalin.

- Umyjte nádobu, víko nádoby (3) a víko (2) ručně mycím prostředkem na nádobí a opláchněte vodou z vodovodu.

**TECHNICKÉ VLASTNOSTI**

• Napájení: AC 230V~50/60Hz. Výkon 20W

• 1l nádoba s víkem

**LIKVIDACE**

****Výrobek je vyroben z biologicky nerozložitelných a potenciálně znečišťujících látek, pokud není řádně zlikvidován; ostatní díly lze recyklovat. Je naší povinností přispívat k ekologickému zdraví životního prostředí dodržováním správných postupů likvidace. Symbol přeškrtnuté popelnice znamená, že produkt splňuje požadavky nových směrnic zavedených na ochranu životního prostředí (2002/96/ES, 2003/108/ES, 2002/95/ES, 2012/19/ES) a musí být na konci své životnosti řádně zlikvidovat. Pokud potřebujete další informace, požádejte o vyhrazené prostory pro likvidaci odpadu v místě vašeho bydliště. Kdo se nezbaví výrobku způsobem uvedeným v této části, nese odpovědnost podle zákona.