

circ CLATRONIC®

NÁVOD K POUŽITÍ

JM 3344

CZ

JOGURTOVAČ



UPOZORNĚNÍ

Než li začnete přístroj používat, pozorně si přečtěte návod k použití.

ZDROJ NAPÁJENÍ

- Tento přístroj by měl být připojen ke zdroji napětí se střidavým proudem 220-240 V, 50 Hz.
- Je-li hlavní spínač energie v pozici vypnutí, zařízení ještě není zcela odpojené od zdroje napětí, dokud nebude odpojen napájecí kabel ze sítě.

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY: ZACHÁZENÍ A ÚDRŽBA PŘÍSTROJE

1. Přečtěte si všechny pokyny.
2. Před použitím zkонтrolujte zda síťové napětí souhlasí s hodnotami uvedenými na štítku hodnot.
3. Nepoužívejte přístroj s poškozenou zástrčkou či šňůrou, nebo s jinou poruchou, případně po pádu přístroje. Vraťte přístroj výrobci nebo autorizovanému technikovi na přezkoušení, opravu nebo elektrickou nebo mechanickou úpravu.
4. Pro předejítí úrazu elektrickým proudem nepokládejte a netřísňete šňůru, zástrčku nebo přístroj vodou či jinou kapalinou.
5. Vyjměte přístroj ze zásuvky, pokud se přístroj nepoužívá, případně před nasazením, odnímáním částí či jeho čištěním.
6. Nenechávejte šňůru viset nad okrajem stolu nebo v blízkosti horkého povrchu.
7. Použíte příslušenství, nedoporučených výrobcem přístroje, může způsobit vaše zranění či poškození přístroje.
8. Přísný dozor je nezbytný, pokud se přístroj používá v blízkosti dětí nebo nemohoucích osob.
9. Nepokládejte v blízkosti plynového nebo elektrického hořáku či horkých kamen.
10. Neopekryvejte přístroj látkami či jiným materiálem, teplo musí volně odcházet. Zákrytím může vzniknout ohně, nenechávejte tedy v styku s hořlavými materiály.
11. Vždy nejprve připojte kabel do přístroje, po té kabel do zásuvky. Pro vypnutí sepněte na pozici OFF/0, pak vyjměte kabel ze zásuvky.
12. Nepoužívejte přístroj pro jiné účely, než ke kterým je určen.
13. Nepoužívejte ve venkovních prostorech.
14. Uschovejte tyto instrukce.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model:	JM 3344
Napájení:	220-240 V, 50 Hz
Spotřeba:	15 W
Bateriová záloha:	9V
Ochranná třída:	II
Frekvenční rozsah:	UKW / FM 87,5 ~ 108 MHz

DĚTI

- pro bezpečnost dětí, nenechávejte v jejich dosahu žádné části balícího materiálu (plastové obaly, krabice, polystyren aj.)
- VÝSTRAHA!**
zabraňte malým dětem hrát si s obalovými fóliemi—hrozí riziko udílení!
- děti by měly být pod neustálým dohledem, zařízení není hračkou na hraní

ROZBALENÍ

- vybalte zařízení z obalu
- odstraňte veškeré obalové materiály jako fólie, výplň, držáky kabelů a kartony
- překontrolujte obsah zásilky
- očistěte zařízení podle kapitoly „Čistění“

USAZENÍ

- nejvhodnější usazení je protiskluzovém a rovném povrchu
- neusazujte zařízení na horký povrch varných desek či kamení či jiných zdroju tepla
- vyberte umístění na takovém místě, kde nedojde k pohybu zařízení díky možným vibracím či přůvanu

FAKTA O JOGURTU

Jogurt je produktem podobným kysanému mléku, který je vytvořen díky působení bakterií.

Mléko je obohacené mléčnými kulturami.

Bakterie se rozmnожují při působení teploty okolo 42 °C. Přítomnost mléčného cukru (laktozy) v mléce dochází k přeměně na mléčnou kyselinu. Důsledkem toho mléko získává tuhou konzistenci.

PŘÍPRAVA VÝROBY JOGURTU

Pro naplnění všech 7 nádobek je využadován 1 litr pasterizovaného mléka (UHT) a 150 ml přírodního jogurtu. 1 nádobka má objem 160 ml. Pro přípravu množství na 1 nádobku si připravte cca 140 ml mléka a asi 20 ml přírodního jogurtu.

- zahřejte mléko v kastrulku na cca 45°C a přimíchejte jogurt či mléčnou kulturu
- tuto směs nalijte do připravených omytých nádobek
- uzavřete je víčky
- umístěte tyto nádobky do zařízení
- uzavřete zařízení průhledným víkem

DŮLEŽITÉ INFORMACE:

- chcete-li použít čerstvé mléko, převážte jej a po té schlaďte cca na 45°C
- pro zajištění konstantní teploty ponechejte zařízení při provozu uzavřené průhledným víkem

UVEDENÍ DO PROVOZU

ZAPOJENÍ

- před zapojením napájení do sítě se ujistěte, že nastavení vaší elektrické sítě souhlasí s informacemi uvedenými na bezpečnostním štítku na zařízení
- zapojte zařízení do správně instalované zásuvky s 230 V/50 Hz a uzemněním

POUŽÍVÁNÍ

- spínačem zapněte na pozici I, provozní kontrolka se rozsvítí
 - ponechejte mléčnou směs zrát v zařízení přibližně 8 hodin
 - během provozu se zařízením nijak nehýbejte, jinak nedojde ke správnému stuhnutí jogurtu a výsledek bude tekutý—zamezte vibracím!
 - pro ukončení provozu přepněte spínač na pozici O, kontrolka zhasne
- POZNÁMKA:**
- čím déle bude jogurt zrát, tím výraznější chut získá
 - jednu nádobku s hotovým jogurtem lez dále využít jako spouštěcí kulturu, ale ne vícekrát než 20x, po té již tuto schopnost spuštění dalšího zrání ztrácí
 - ovoce, oříšky a další dochucovací ingredience lze přidat až po přípravě
 - hotový jogurt vždy skladujte v chladničce

ČIŠTĚNÍ

- vždy odpojte ze sítě napájecí kabel před čištěním
- očistěte zařízení měkkou tkanicou bez jiných přípravků
- nenořte zařízení do vody

VAROVÁNÍ:

nepoužívejte hrubé čisticí prostředky a krubé kartáče, nepoužívejte čističe s příměsí kyselin a jiných agresivních látek

- víko i nádobky lze omývat saponátovou vodou

ZÁRUKA & ZPŮSOB LIKVIDACE

Tento přístroj byl vyroben s největší pečlivostí a nejmodernějšími výrobními metodami. Jsme přesvědčeni, že vám bude bezchybně sloužit, pokud budete dodržovat pokyny v návodu. V případě jakékoliv závady se laskavě obrátte na svého obchodníka nebo přímo na servisní organizaci firmy. Dbejte též, aby vám prodávající rádně vyplnil záruční list. Pokud však budou na přístroji shledány cizí zásahy nebo bude obsluhován v rozporu s pokyny v navodu, záruční nároky zanikají. Rozebírání přístroje je zakázáno.

Obal:



krabice – tříděný sběr papíru (PAP)
polystyren – tříděný sběr (PS)
PE sáček – tříděný sběr (PE)



Výrobek:

kabel bez zástrčky – tříděný sběr mědi
plastové části – tříděný sběr (PP)
kovové části – železný šrot (FE)

INFORMACE PRO UŽIVATELE K LIKVIDACI ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ (DOMÁCNOSTI)



Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdaje na určených sběrných místech, kde bude přijata zdarma.

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 vyzádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.