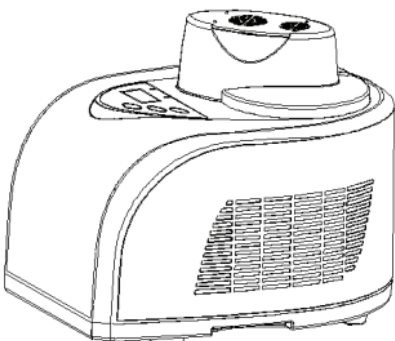




Výrobník zmrzliny
Výrobník zmrzliny
Lodziarka
Fagylaltgép
Aparat za pripravo sladoleda

GZ-152



- CZ**
- SK**
- PL**
- H**
- SI**

Návod k obsluze
Návod na obsluhu
Instrukcja obsługi
Használati útmutató
Navodila za uporabo

Přečtěte si důkladně tento návod před použitím a odložte si jej pro případné použití v budoucnosti.

Toto je automatický výrobník zmrzliny a sorbetu s vlastním chlazením. Z důvodu bezpečnosti a požitku ze spotřebiče si důkladně přečtěte tento návod před použitím.

Technické údaje

Číslo modelu:	ICE-1528
Objem:	1.5 Litru
Napětí:	220-240 V
Frekvence:	50 Hz
Spotřeba energie:	150 W
Teplota chlazení:	-18~35°C
Rozměry:	385 x 292.5 x 312 mm
Rozměry balení:	460 x 354 x 376 mm
Čistá hmotnost:	12.2 kg
Celková hmotnost:	13.9 kg

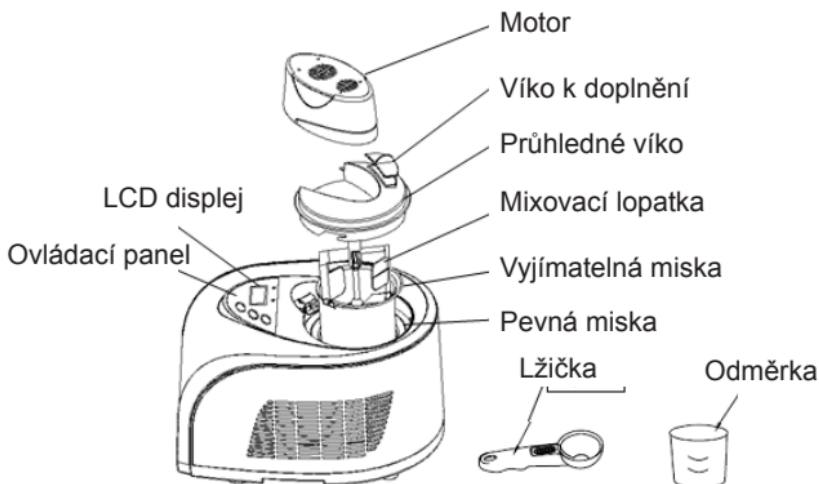
Bezpečnostní pokyny

Při použití elektrických spotřebičů musíte dodržovat základní bezpečnostní pravidla k snížení rizika požáru, zasažení elektrickým proudem nebo zranění, včetně následujících.

1. Přečtěte si všechny pokyny před použitím.
2. Ujistěte se, zda napětí na výrobním štítku odpovídá napětí v elektrické síti a ujistěte se, zda je zásuvka správně uzemněná.
3. Pokud je poškozený přívodní kabel, musí jej vyměnit výrobce nebo servisní technik, nebo podobně kvalifikovaná osoba, abyste zabránili nebezpečí.
4. Nenaklánějte tento spotřebič v úhlu více než 45°.
5. Pro ochranu před zasažením elektrickým proudem nelijte vodu na kabel, zástrčku a větrací otvory, neponořujte spotřebič do vody ani jiných tekutin.
6. Odpojte spotřebič po použití nebo před čištěním.

7. Držte spotřebič nejméně 8 cm od ostatních předmětů k zajištění dobrého odvodu tepla.
8. Nepoužívejte příslušenství nedoporučené výrobcem.
9. Tento spotřebič není určený pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo bez dostatečných zkušeností a znalostí, pokud nebyly poučené nebo nejsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost. Nedovolte dětem hrát si se spotřebičem.
10. Nepoužívejte spotřebič v blízkosti ohně, horké plotny ani kamen.
11. Nezapínejte spotřebič často (zajistěte interval nejméně 5 min.), abyste zabránili poškození kompresoru.
12. Kovové předměty ani jiná elektrická zařízení nevkládejte do spotřebiče, abyste zabránili požáru a zkratu.
13. Při vyndávání zmrzliny neklepejte o okraj nádoby a chráňte zásobník před poškozením.
14. Nezapínejte spotřebič, pokud není vložená nádoba a mixovací lopatka.
15. Počáteční teplota ingrediencí by měla být $25^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$. Nevkládejte ingredience do mrazáku ke zchlazení, neboť by mohly zablokovat mixovací lopatku před dokončením zmrzliny.
16. Nesundávejte mixovací motor během přípravy zmrzliny.
17. Pokud chcete prodloužit funkci chlazení po dokončení výroby zmrzliny, nejdříve musíte sundat mixovací motor. V opačném případě zkrátíte životnost motoru.
18. Nepoužívejte venku.
19. Nikdy nečistěte pomocí prášků a tvrdých předmětů.
20. Odložte si návod k použití.

Díly a funkce spotřebiče



Obrázek 1 - přehled

Před výrobou zmrzliny

Čištění

Před použitím důkladně umyjte veškeré díly, které přichází do kontaktu se zmrzlinou (včetně pevné misky, vyjmíatelné misky, mixovací lopatky, průhledného víka, plnicího otvoru, odměrky a lžičky).

Příprava ingrediencí receptu:

Připravte ingredience vlastního receptu nebo receptu z tohoto návodu a nalijte připravenou směs do vyjmíatelné misky.

Poznámka: není nutné zmrazovat misku předem na několik hodin v mrazáku, neboť spotřebič má VESTAVĚNÝ KOMPRESOR, který zmrazí ingredience receptu během provozu k zajištění výroby zmrzliny.

Sestavení

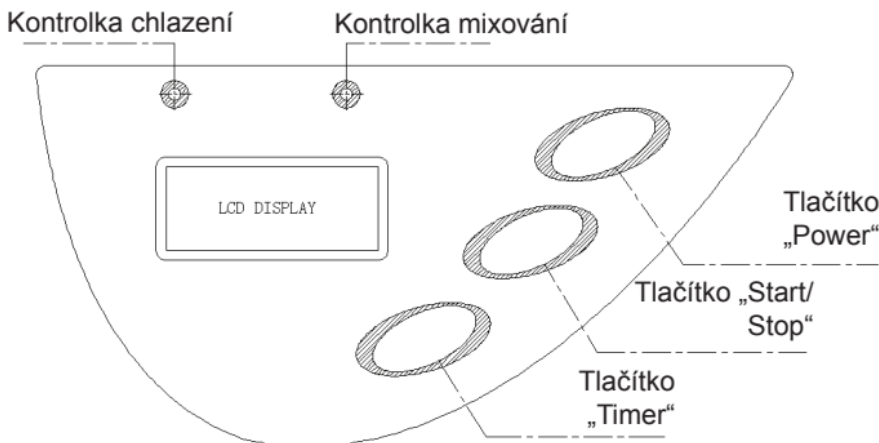
Upozornění: ujistěte se, zda je odpojený přívodní kabel.

Důležité: vždy postavte výrobník zmrzliny na rovný povrch, nedávejte jej do vestavěné skřínky.

Kompresor tak dosáhne nejlepší výkon.

- 1) Vložte vyjmávací misku do pevné misky v těle spotřebiče.
- 2) Nasadte mixovací lopatku do vyjmávací misky.
- 3) Instalujte průhledné víko na misku a držte mixovací lopatku nasazenou uprostřed průhledného víka.
- 4) Nasadte plnící víko na průhledné víko.
- 5) Namontujte motor na průhledné víko a ujistěte se, zda os motoru dosedne do otvoru v horní části mixovací lopatky.

Výroba zmrzliny



Obrázek 2 - ovládací panel

Připojení k elektrické síti

Zkontrolujte, zda napětí v elektrické síti odpovídá napětí na výrobním štítku, poté připojte zástrčku k síťové zásuvce.

Použití funkčních tlačítek

Tlačítko [POWER]: Po připojení k elektrické síti stisknutím tlačítka [POWER] zapnete spotřebič a LCD displej zobrazí „60:00“, což znamená, že počátečný doba provozu je 60 minut.

Tlačítko [TIMER]: Můžete zvolit dobu provozu 10, 20, 30, 40, 50 a 60 minut opakovaným stisknutím tlačítka [TIMER]. Můžete zvolit úrzné doby provozu podle chuti. (Počáteční doba provozu je 60 minut).

Tlačítko [START/STOP]: po nastavení času stiskněte tlačítko [START/STOP] k spuštění procesu míchání. Spustí se míchání a okamžité chlazení a obě kontrolky svítí. Když skončí odpočítávání, činnost se automaticky zastaví a uslyšíte 10-krát pípnutí. LCD zobrazí „00:00“. Pokud nebude servírovat zmrzlinu nebo nevypnete spotřebič do 10 minut, automaticky se přepne do funkce „Prodloužení chlazení“ k uchování zchlazené zmrzliny.

Funkce ochrany kompresoru:

1) Pokud stisknete tlačítko POWER během procesu výroby zmrzliny, spotřebič automaticky začne odpočítávat 3 minuty. Po skončení odpočítávání se spotřebič spustí opět, synchronně se aktivuje funkce mixování a chlazení. Pokud během odpočítávání stisknete opět tlačítko POWER, funkce mixování se ihned spustí, funkce chlazení se spustí teprve po skončení odpočítávání.

Pokud nastane výpadek elektrické energie nebo jej nechtěně odpojíte během výroby zmrzliny, funkce automatického odpočítávání nefunguje. Doporučujeme zapnout spotřebič do 3 minut, v opačném případě se přepne do stavu ochrany kompresoru.

Funkce prodlouženého chlazení

Spotřebič aktivuje funkci chlazení (bez mixování) na 10 minut každých 10 minut, celkově po dobu 1 hodiny, poté se vrátí do počátečného stavu (zapnutý ale bez činnosti).

[Pozor]: Po skončení výroby zmrzliny a před servírováním nezapomeňte vždy odpojit spotřebič od elektrické sítě, abyste zabránili zasažení elektrickým proudem.

Nastavení provozu

Přerušení provozu: spotřebič můžete kdykoliv zastavit stisknutím tlačítka [START/STOP] na 3 sekundy, nebo stisknutím tlačítka [Power] kdykoliv během chodu spotřebiče.

Nastavení doby provozu (během provozu): kdykoliv spotřebič běží, můžete přidat dodatečnou dobu provozu opakováným stisknutím tlačítka [TIMER]. 5 minut přidáte každým stisknutím až po dosažení maxima 60 minut, což se zobrazí na LCD displeji. Dobu lze pouze prodloužit, nikoliv zkrátit.

Prodloužení doby provozu (po skončení činnosti)

Pokud předvolená doba (60 minut apod.) skončí a spotřebič přestane fungovat a vrátí se do počátečního stavu, pokud chcete tvrdší konzistenci, můžete opět zvolit dobu provozu (10/20/30/40/50/60 minut) stisknutím tlačítka [TIMER], poté opětovným stisknutím tlačítka [START/STOP] zapnout, spotřebič pokračuje v odpočítávání zvolené doby a poté se zastaví a přepne do režimu „Prodloužení chlazení“ k uchování zchlazené zmrzliny.

Ovládání objemu ingrediencí

Abyste zabránili přetečení a plýtvání, ujistěte se, aby ingredience nepřesáhly 80% objemu vyjmíatelné misky (při výrobě zmrzlina zvětšuje svůj objem)

Uskladnění zmrzliny

Vyndejte hotovou zmrzlinu a dejte do jiné nádoby pomocí plastové lžičky nebo dřevěné lžičky, nepoužívejte kovovou lžíčku, abyste nepoškodily vnitřek vyjmíatelné misky.

POZNÁMKY



Tento symbol znamená, že tento výrobek se nesmí likvidovat společně s běžným domovním odpadem v rámci zemí EU. Abyste zabránili možnému negativnímu dopadu na životní prostřední nebo lidské zdraví z nekontrolovaných skládek odpadu, recyklujte výrobek odpovědně k uchování přírodních zdrojů. K odevzdání starého spotřebiče využijte místní recyklační středisko nebo prodejnu, kde jste spotřebič zakoupili.

Doporučené recepty

VANILKOVÁ ZMRZLINA

Výroba deset 1/2 porcí.

1 šálek plnotučného mléka

3/4 šálku krystalového cukru

2 šálky smetany, zchlazené

1 – 2 čajové lžíčky vanilkového extraktu, k ochucení

V střední míse použijte ruční mixér nebo metličku k smíchání mléka a cukru, dokud se cukr nerozpustí, přibližně 1 – 2 minuty na nízké rychlosti. Smíchejte smetanu a vanilku podle chuti.

Zapněte spotřebič, nalijte směs do mrazicí mísy a nechte mixovat do ztuhnutí, přibližně 50 – 60 minut.

Nutriční analýza na porci:

Kalorie 239 (68% tuku), uhloh. 17 g. proteiny 2 g, tuk 18 g, nasycený tuk 11 g, cholesterol 69 mg, sod. 30 mg

OBMĚNY:

Peprmint: Nahradíte vanilkou 1 až 1-1/2 čajové lžíčky čistého peprmintového extraktu (pro chuť). Nasekejte oblíbenou hořkou nebo polosladkou čokoládu na nerovnoměrné kousky. Přidejte nasekanou čokoládu během posledních 5 minut mixování.

Pekanové máslo: rozpuštěte 1 kousek nesoleného másla v páni.

Přidejte 1 šálek důkladně nasekaných pekanů a 1 čajovou lžíčku kosher soli. Vařte na střední teplotě, často míchejte, dokud pekany mírně nez hnědnou.

Odstavte z plotny, nechte odtéct (máslo bude mít pekanovou příchuť a můžete jej ponechat pro jiné účely). Nechte pekany zcela vychladnout. Přidejte opečené máslové pekany během posledních 5 minut mixování. Sušenky a smetana: přidejte 3/4 šálku nahrubo nasekaných sušenek oblíbené chuti (čokoládové lupínky, Oreo., Mint Oreo., apod.) během posledních 5 minut mixování.

ZÁKLADNÍ ČOKOLÁDOVÁ ZMRZLINA

Výroba deset 1/2 porcí.

1 šálek plnotučného mléka

1/2 šálku krystalového cukru

240 g nebo 8 uncí hořkosladké nebo polosladké čokolády (vaří oblíbenou), nalámejte na 1 cm kousky

3/2 šálku smetany, dobře vychlazené

1 čajovou lžičku vanilkového extraktu

Ohřejte mléko, dokud nezačne bublat kolem okrajů (na sporáku nebo v mikrovlnné troubě). V mixéru s kovovým nožem zpracujte cukr s čokoládou, dokud není čokoláda jemně nasekaná. Přidejte horké mléko, zpracujte, dokud není směs hladká. Přelijte do střední misky a nechte směs vychladnout. Smíchejte smetanu a vanilku podle chuti. Zapněte spotřebič, nalijte směs do mrazicí misky přes otvor a nechte mixovat do ztuhnutí, přibližně 50 – 60 minut.

Nutriční analýza na porci:

Kalorie 370 (60% tuku), uhlohydráty 34 g, proteiny 3 g, tuk 25 g, nasycený tuk 11 g, cholesterol 65 mg, sod. 31 mg

OBMĚNY:

Čokoládové mandle: přidejte 1/2 čajové lžičky čistého mandlového extraktu s vanilkou. Přidejte 1/2 - 3/4 šálku nasekaných ochucených mandlí nebo nasekaných mandlí v čokoládě během posledních 5 - 10 minut mražení.

Čokoládové sušenky: přidejte 1/2 - 1 šálek nasekaných sušenek během posledních 5 minut mražení.

Čokoládový fontán: přidejte 1/2 - 1 šálek nasekaného jeden den starého čokoládového koláče během posledních 5 minut mražení.

Čokoládově marshmallowvý vír: když dáváte zmrzlinu do nádoby k mražení, pokryjte ji kapkami oblíbené čokoládové polevy a kousky marshmallow crème (pusinky).

SVĚŽÍ JAHODOVÁ ZMRZLINA

Výroba deset 1/2 porcí.

250 g čerstvých zralých jahod, 3/2 polévkové lžíce čerstvé citronové šťávy

1 šálek cukru

1 šálek plnotučného mléka

2 šálky sметany

1 čajovou lžičku čistého vanilkového extraktu

V malé misce smíchejte jahody s citronovou šťávou a 1/3 šálku cukru; jemně zamíchejte a nechte jahody odstát ve šťávě 2 hodiny.

Ve střední míse, pomocí ručního mixéru nebo šlehače smíchejte mléko a cukr, dokud se cukr nerozpustí, přibližně 1 – 2 minuty na nízké rychlosti. Smíchejte smetanu a šťávu z jahod s vanilkou.

Zapněte spotřebič, nalijte směs do mrazicí mísy a nechte ztuhnout, přibližně 50 – 60 minut.

Přidejte nakrájené jahody během posledních minut 5 mražení.

Poznámka: tato zmrzlina bude mít „přirozený“ vzhled světle růžové; pokud chcete sytější růžovou, přidejte několik kapek červeného potravinářského barviva.

Nutriční analýza na porci:

Kalorie 222 (61% tuku), uhlohydráty 20 g, proteiny 2 g, tuk 15 g
nasycený tuk 10 g, cholesterol 57 mg, sod. 26 mg

ČERSTVÝ CITRONOVÝ SORBET

Výroba deset 1/2 porcí.

2 šálky cukru

2 šálky vody

1 šálek čerstvé citronové šťávy

1 polévková lžíce jemně nasekané citronové kůry *

Smíchejte cukr a vodu v páni a uvedte do varu na střední teplotě.

Snižte teplotu a ohřívejte bez míchání, dokud se cukr nerozpustí, přibližně 3 – 5 minut. Úplně zchladte.

Toto je jednoduchý sirup a můžete si jej připravit předem ve větším množství pro výrobu čerstvého citronového sorbetu. Nechte zchladit až do použití.

Když je zchlazený, přidejte citronovou šťávu a kúru; smíchejte. Zapněte spotřebič, nalijte směs do mrazicí mísy a nechte mixovat do ztuhnutí, přibližně 50 – 60 minut.

Při krájení citronu nebo limetky použijte škrabku na zeleninu k odstranění barevných částí citronové kůry.

Nutriční hodnoty na porci:

Kalorie 204 (0% tuk), uhlohydráty 52 g, proteiny 19 g, tuk 0 g, nasycený tuk 0 g, cholesterol 0 mg, sod. 2 mg

OBMĚNY:

Sorbet z růžového grapefruitu: nahraďte citron 1-1/2 šálkem čerstvé šťávy z růžového grapefruitu, a 1 polévkovou lžíci jemně nasekané grapefruitové kůry. Přidejte 1/4 šálku Orgeádového sirupu do směsi (Orgeádový sirup se používá na koktejly jako je MaiTai nebo Scorpion a můžete jej najít v obchodech s potravinami).

ČOKOLÁDOVÝ MRAŽENÝ JOGURT

Výroba deset 1/2 porcí.

1 šálek plnotučného mléka

180 g hořkosladké nebo polosladké čokolády, 2 šálky nízkotučného vanilkového jogurtu

1/4 šálku cukru

Smíchejte mléko a čokoládu v mixéru vybaveném kovovým nožem a dohladka zpracujte, 20 – 30 sekund. Přidejte jogurt a cukr; zpracujte dohladka, přibližně 15 sekund.

Zapněte spotřebič, nalijte směs do mrazicí mísy a nechte ztuhnout, přibližně 50 – 60 minut.

Nutriční hodnoty na porci:

Kalorie 222 (31% tuku), uhlohydráty 36 g, proteiny 3 g, tuk 8 g, nasycený tuk, 64 mg, cholesterol 4 mg, sod. 46 mg.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruka na tento spotřebič představuje 24 měsíců od data zakoupení. Nárok na záruku je možné uplatnit pouze po předložení originálu dokladu o zakoupení výrobku (paragon, faktura) s typovým označením výrobku, datem prodeje a čitelným razitkem prodejce. Záruka zahrnuje výměnu nebo opravu částí spotřebiče, které se poškodí z důvodu poruch ve výrobě spotřebiče. Po uplynutí záruční doby bude spotřebič opraven za poplatek. Výrobce neodpovídá za poškození nebo úrazy osob, zvítězit z důvodu nesprávného použití spotřebiče a nedodržení pokynů v návodu k použití. Výrobek je určen výhradně jako domácí spotřebič pro použití v domácnosti. Smluvní záruka je 6 měsíců, pokud je kupující podnikatel - fyzická osoba a spotřebič kupuje pro podnikatelskou činnost nebo komerční využití (§ 429 Obchodního zákoníku). Záruka se snižuje dle § 619 odst. 2 občanského zákoníku na 6 měsíců pro: žárovky, baterie, křemíkové a halogenové trubice.

Záruka se nevztahuje

- jakékoli mechanické poškození výrobku nebo jeho části
- na vady způsobené nevhodným zacházením nebo umístěním.
- je-li zařízení obsluhováno v rozporu s návodem, případně zásahem neoprávněné osoby.
- nesprávné používání, skladování nebo přenášení.
- na záruku 24 měsíců se nevztahuje opravy, například: výměna žárovky, trubice, čištění a odvápňování kávovarů, želíček, zvlhčovačů, atd. Zde bude účtováno servisem za smluvní cenu.
- pokud nebude při kontrole přístroje zjištěna žádná závada nebo nebudou splněny záruční podmínky, uhradí režijní náklady spojené s kontrolou nebo opravou výrobku kupující.
- zákazník ztrácí záruku při používání výrobků k profesionální či jiné výdělečné činnosti v provozovnách.
- závada byla způsobena vnějšími a živelnými podmínkami (např. poruchami v elektrické sítí nebo bytové instalaci)
- záruka se netýká poškození vnějšího vzhledu nebo jiných, které nebrání standardní obsluze.

Pokud zboží při uplatňování vady ze strany spotřebitele bude zasíláno poštou nebo přepravní službou musí být zabaleno v obalu vhodném pro přepravu tak, aby se zabránilo poškození výrobku.

Zodpovědný zástupce za servis pro ČR na značky: ARDES, Guzzanti, Scarlett, Luxell, Graef

ČERTES spol. s r.o.

Donínská 83

463 34 Hrádek nad Nisou

Tel./fax 482771487 - příjem oprav- servis.

Tel./fax 482718718 - náhradní díly

Mobil: 721018073, 731521116, 608719174

Pracovní doba 8 - 16,30

www: certes.info, e-mail: certes@certes.info



Záruční list

Tento oddíl vyplňte prosím hůlkovým písmem a přiložte k výrobku.

Odesílatel:

Příjmení/jméno:

Stát/PSČ/obec/ulice:

Telefonní číslo:

Číslo/označení (zbožní) položky:

Datum/místo prodeje:

Popis závady:

Datum/podpis:

Záruka se nevztahuje.



Zašlete prosím neopravený výrobek za cenu poštovného zpět.



Sdělte mi, kolik budou činit náklady. Opravte výrobek za úhradu.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu.

Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, čož 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.

Pro podnikové uživatele v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Informace k likvidaci v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný jen v Evropské unii.

Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.

Prečítajte si dôkladne tento návod pred použitím a odložte si ho pre prípadné použitie v budúcnosti.

Toto je automatický výrobník zmrzliny a sorbetu s vlastným chladením. Z dôvodu bezpečnosti a pôžitku zo spotrebiča si dôkladne prečítajte tento návod pred použitím.

Technické údaje

Číslo modelu:	ICE-1528
Objem:	1.5 Litra
Napätie:	220-240 V
Frekvencia:	50 Hz
Spotreba energie:	150 W
Teplota chladenia:	-18~-3°5°C
Rozmery:	385 x 292.5 x 312 mm
Rozmery balenia:	460 x 354 x 376 mm
Čistá hmotnosť:	12.2 kg
Celková hmotnosť:	13.9 kg

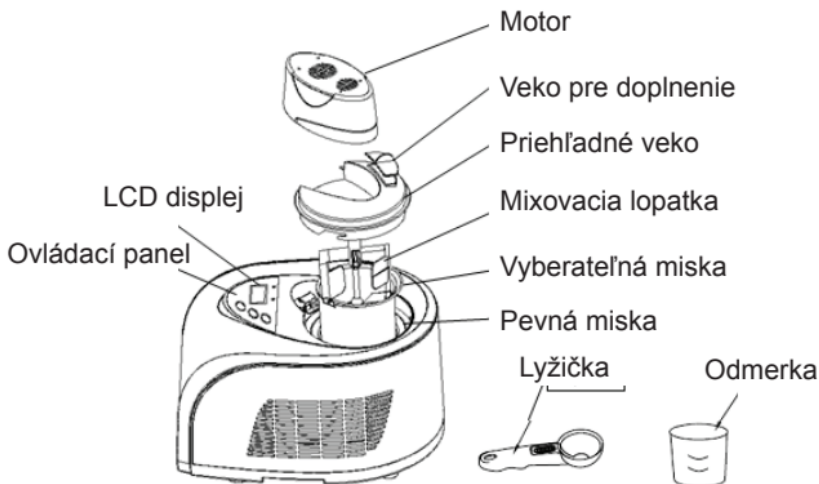
Bezpečnostné pokyny

Pri použití elektrických spotrebičov musíte dodržiavať základné bezpečnostné pravidlá pre zníženie rizika požiaru, zasiahnutia elektrickým prúdom alebo zranenia, vrátane nasledujúcich.

1. Prečítajte si všetky pokyny pred použitím.
2. Uistite sa, či napätie na výrobnom štítku zodpovedá napätiu v elektrickej sieti a uistite sa, či je zásuvka správne uzemnená.
3. Ak je poškodený napájací kábel, musí ho vymeniť výrobca alebo servisný technik, alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby ste zabránili nebezpečenstvu.
4. Nenakláňajte tento spotrebič v uhle viac ako 45°.
5. Pre ochranu pred zasiahnutím elektrickým prúdom nelejte vodu na kábel, zástrčku a vetracie otvory, neponárajte spotrebič do vody ani iných tekutín.
6. Odpojte spotrebič po použití alebo pred čistením.

7. Držte spotrebič najmenej 8 cm od ostatných predmetov pre zaistenie dobrého odvodu tepla.
8. Nepoužívajte príslušenstvo neodporúčané výrobcom.
9. Tento spotrebič nie je určený pre použitie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo bez dostatočných skúseností a znalostí, ak neboli poučené alebo nie sú pod dozorom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť. Nedovoľte deťom hrať sa so spotrebičom.
10. Nepoužívajte spotrebič v blízkosti ohňa, horúcej platne ani pece.
11. Nezapínajte spotrebič často (zaistite interval najmenej 5 min.), aby ste zabránili poškodeniu kompresora.
12. Kovové predmety ani iné elektrické zariadenia nevkladajte do spotrebiča, aby ste zabránili požiaru a skratu.
13. Pri vyberaní zmrzliny neklepte o okraj nádoby a chráňte zásobník pred poškodením.
14. Nezapínajte spotrebič, ak nie je vložená nádoba a mixovacia lopatka.
15. Počiatočná teplota ingrediencií by mala byť $25^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$. Nevkladajte ingredience do mrazničky pre schladenie, pretože by mohli zablokovať mixovaciu lopatku pred dokončením zmrzliny.
16. Neskladajte mixovací motor počas prípravy zmrzliny.
17. Ak chcete predĺžiť funkciu chladenia po dokončení výroby zmrzliny, najskôr musíte zložiť mixovací motor. V opačnom prípade skráťte životnosť motora.
18. Nepoužívajte vonku.
19. Nikdy nečistite pomocou práškov a tvrdých predmetov.
20. Odložte si návod na obsluhu.

Diely a funkcie spotrebiča



Obrázok 1 - prehľad

Pred výrobou zmrzliny

Čistenie

Pred použitím dôkladne umyte všetky diely, ktoré prichádzajú do kontaktu so zmrzlinou (vrátane pevnej misky, vyberateľnej misky, mixovacej lopatky, priehľadného veka, plniaceho otvoru, odmerky a lyžičky).

Príprava ingrediencií receptu:

Pripravte ingrediencie vlastného receptu alebo receptu z tohto návodu a nalejte pripravenú zmes do vyberateľnej misky.

Poznámka: nie je nutné zmrazovať misku vopred na niekoľko hodín v mrazničke, pretože spotrebič má ZABUDOVANÝ KOMPRESOR, ktorý zmrzí ingrediencie receptu počas prevádzky pre zaistenie výroby zmrzliny.

Poskladanie

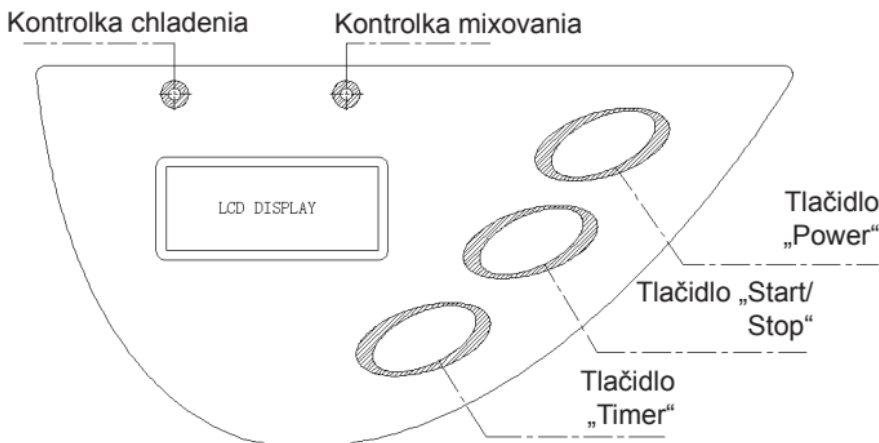
Upozornenie: uistite sa, či je odpojený napájací kábel.

Dôležité: vždy postavte výrobník zmrzliny na rovný povrch, nedávajte ho do zabudovanej skrínky.

Kompresor tak dosiahne najlepší výkon.

- 1) Vložte vyberateľnú misku do pevnej misky v tele spotrebiča.
- 2) Nasadťte mixovaciu lopatku do vyberateľnej misky.
- 3) Inštalujte priečladné veko na misky a držte mixovaciu lopatku nasadenú uprostred priečladného veka.
- 4) Nasadťte plniace veko na priečladné veko.
- 5) Namontujte motor na priečladné veko a uistite sa, či os motora dosadne do otvoru v hornej časti mixovacej lopatky.

Výroba zmrzliny



Obrázok 2 - ovládací panel

Pripojenie k elektrickej sieti

Skontrolujte, či napätie v elektrickej sieti zodpovedá napätiu na výrobnom štítku, potom pripojte zástrčku k sieťovej zásuvke.

Použitie funkčných tlačidiel

Tlačidlo [POWER]: Po pripojení k elektrickej sieti stlačením tlačidla [POWER] zapnete spotrebič a LCD displej zobrazí „60:00“, čo znamená, že počiatočný čas prevádzky je 60 minút.

Tlačidlo [TIMER]: Môžete zvolať čas prevádzky 10, 20, 30, 40, 50 a 60 minút opakovaným stlačením tlačidla [TIMER]. Môžete zvolať rôzne časy prevádzky podľa chuti. (Počiatočný čas prevádzky je 60 minút).

Tlačidlo [START/STOP]: po nastavení času stlačte tlačidlo [START/STOP] pre spustenie procesu miešania. Spustí sa miešanie a okamžité chladenie a obe kontrolky svietia. Keď skončí odpočítavanie, činnosť sa automaticky zastaví a budete počuť 10-krát pípnutí. LCD zobrazí „00:00“.

Ak nebudete servírovať zmrzlinu alebo nevypnete spotrebič do 10 minút, automaticky sa prepne do funkcie „Predĺženie chladenia“ pre uchovanie schladenej zmrzliny.

Funkcia ochrany kompresora:

- 1) Ak stlačíte tlačidlo POWER počas procesu výroby zmrzliny, spotrebič automaticky začne odpočítavať 3 minúty. Po skončení odpočítavania sa spotrebič spustí opäť, synchrónne sa aktivuje funkcia mixovania a chladenia. Ak počas odpočítavania stlačíte opäť tlačidlo POWER, funkcia mixovania sa ihneď spustí, funkcia chladenia sa spustí až po skončení odpočítavania.

Ak nastane výpadok elektrickej energie alebo ho nechtiac odpojíte počas výroby zmrzliny, funkcia automatického odpočítavania nefunguje. Odporúčame zapnúť spotrebič do 3 minút, v opačnom prípade sa prepne do stavu ochrany kompresora.

Funkcia predĺženého chladenia

Spotrebič aktivuje funkciu chladenia (bez mixovania) na 10 minút každých 10 minút, celkovo na čas 1 hodiny, potom sa vráti do počiatočného stavu (zapnutý ale bez činnosti).

[**Pozor**]: Po skončení výroby zmrzliny a pred servírovaním nezabudnite vždy odpojiť spotrebič od elektrickej siete, aby ste zabránili zasiahnutiu elektrickým prúdom.

Nastavenie prevádzky

Prerušenie prevádzky: spotrebič môžete kedykoľvek zastaviť stlačením tlačidla [START/STOP] na 3 sekundy, alebo stlačením tlačidla [Power] kedykoľvek počas chodu spotrebiča.

Nastavenie času prevádzky (počas prevádzky): kedykoľvek spotrebič beží, môžete pridať dodatočný čas prevádzky opakovaným stlačením tlačidla [TIMER]. 5 minút pridáte každým stlačením až po dosiahnutie maxima 60 minút, čo sa zobrazí na LCD displeji. Čas je možné predĺžiť, nie skrátiť.

Predĺženie času prevádzky (po skončení činnosti)

Ak predvolený čas (60 minút atď.) skončí a spotrebič prestane fungovať a vráti sa do počiatočného stavu, ak chcete tvrdšiu konzistenciu, môžete opäť zvoliť čas prevádzky (10/20/30/40/50/60 minút) stlačením tlačidla [TIMER], potom opäťovným stlačením tlačidla [START/STOP] zapnúť, spotrebič pokračuje v odpočítavaní zvoleného času a potom sa zastaví a prepne do režimu „Predĺženie chladenia“ pre uchovanie schladenej zmrzliny.

Ovládanie objemu ingrediencií

Aby ste zabránili pretečeniu a plytaniu, uistite sa, aby ingredience nepresiahli 80% objemu vyberateľnej misky (pri výrobe zmrzlina zväčšuje svoj objem)

Uskladnenie zmrzliny

Vyberte hotovú zmrzinu a dajte do inej nádoby pomocou plastovej lyžičky alebo drevenej lyžičky, nepoužívajte kovovú lyžičku, aby ste nepoškodili vnútro vyberateľnej misky.

POZNÁMKY



Tento symbol znamená, že tento výrobok sa nesmie likvidovať spoločne s bežným domácom odpadom v rámci krajín EU. Aby ste zabránili možnému negatívному dopadu na životné prostredie alebo ľudské zdravie z nekontrolovaných skládok odpadu, recyklujte výrobok zodpovedne pre uchovanie prírodných zdrojov. Pre odovzdanie starého spotrebiča využite miestne recyklačné stredisko alebo predajňu, kde ste spotrebič zakúpili.

Odporučané recepty

VANILKOVÁ ZMRZLINA

Výroba desať 1/2 porcií.

1 šálka plnotučného mlieka

1/2 šálky kryštálového cukru

3/2 šálky smotany, schladenej

1/2 čajovej lyžičky vanilkového extraktu, na dochutenie

V strednej misie použrite ručný mixér alebo metličku na zmiešanie mlieka a cukru, kým sa cukor nerozpustí, približne 1 – 2 minúty na nízkej rýchlosťi. Zmiešajte smotanu a vanilku podľa chuti.

Zapnite spotrebič, nalejte zmes do mraziacej misy a nechajte mixovať do stuhnutia, približne 50 – 60 minút.

Nutričná analýza na porciu:

Kalórie 239 (68% tuku), uhľoh. 17 g. proteíny 2 g, tuk 18 g, nasýtený tuk 11 g, cholesterol 69 mg, sod. 30 mg

OBMENY:

Pepermint: Nahradťte vanilkou 1 až 1-1/2 čajovej lyžičky čistého pepermintového extraktu (pre chut'). Nasekajte obľúbenú horkú alebo polosladkú čokoládu na nerovnomerné kúsky. Pridajte nasekanú čokoládu počas posledných 5 minút mixovania.

Maslo: rozpustite 1 kúsok nesoleného masla v panvici. Pridajte 1 šálku dôkladne nasekaných pekanov a 1 čajovú lyžičku kosher soli. Varte na strednej teplote, často miešajte, kým pekany mierne nezhnednú. Odstavte z platne, nechajte odtečť (maslo bude mať pekanovú príchuť a môžete ho ponechať pre iné účely).

Nechajte pekany úplne vychladnúť. Pridajte opečené maslové pekany počas posledných 5 minút mixovania.

Sušienky a smotana: pridajte 3/4 šálky nahrubo nasekaných sušienok obľúbenej chute (čokoládové lupienky, Oreo, Mint Oreo, atď.) počas posledných 5 minút mixovania.

ZÁKLADNÁ ČOKOLÁDOVÁ ZMRZLINA

Výroba desať 1/2 porcií.

1 šálka plnotučného mlieka

1/2 šálky kryštálového cukru

240 g alebo 8 uncií horkosladkej alebo polosladkej čokolády (vašu obľúbenú), nalámte na 1 cm kúsky

3/2 šálky smotany

1 čajovú lyžičku vanilkového extraktu

Ohrejte mlieko, kým nezačne bublať okolo okrajov (na sporáku alebo v mikrovlnnej rúry). V mixéri s kovovým nožom spracujte cukor s čokoládou, kým nie je čokoláda jemne nasekaná. Pridajte horúce mlieko, spracujte, kým nie je zmes hladká. Prelejte do strednej misy a nechajte zmes vychladnúť. Zmiešajte smotanu a vanilku podľa chuti. Zapnite spotrebič, nalejte zmes do mraziacej misy a nechajte mixovať do stuhnutia, približne 50 – 60 minút.

Nutričná analýza na porciu:

Kalórie 370 (60% tuku), uhľohydráty 34 g, proteíny 3 g, tuk 25 g, nasýtený tuk 11 g, cholesterol 65 mg, sod. 31 mg

OBMENY:

Čokoládové mandle: pridajte 1/2 čajové lyžičky čistého mandľového extraktu s vanilkou. Pridajte 1/2 - 3/4 šálky nasekaných ochutených mandlí alebo nasekaných mandlí v čokoláde počas posledných 5 minút mrazenia.

Čokoládové sušienky: pridajte 1/2 - 1 šálku nasekaných sušienok počas posledných 5 minút mrazenia.

Čokoládový fontán: pridajte 1/2 - 1 šálku nasekaného jeden deň starého čokoládového koláča počas posledných 5 minút mrazenia.

Čokoládovo marshmallowvý vír: keď dávate zmrzlinu do nádoby na mrazenie, pokryte ju kvapkami obľúbenej čokoládovej polevy a kúskami marshmallow crème (pusinky).

SVIEŽA JAHODOVÁ ZMRZLINA

Výroba desať 1/2 porcií.

250 g čerstvých zrelých jahôd,

3/2 polievkovej lyžice čerstvej citrónovej šťavy

1 šálka cukru

1 šálka plnotučného mlieka

2 šálky smotany

1 čajovú lyžičku čistého vanilkového extraktu

V malej miske zmiešajte jahody s citrónovou šťavou a 1/3 šálky cukru; jemne zamiešajte a nechajte odstáť v šťave 2 hodiny.

V strednej miske, pomocou ručného mixéra alebo šľahača zmiešajte mlieko a cukor, kým sa cukor nerozprustí, približne 1 – 2 minúty na nízkej rýchlosťi. Zmiešajte smotanu a šťavu z jahôd s vanilkou.

Zapnite spotrebič, nalejte zmes do mraziacej misy a nechajte stuhnúť, približne 50 – 60 minút.

Pridajte nakrájané jahody počas posledných minút 5 mrazenia.

Poznámka: táto zmrzlina bude mať „prirodzený“ vzhľad svetlo ružovej; ak chcete sýtejšiu ružovú, pridajte niekoľko kvapiek červeného potravinárskeho farbiva.

Nutričná analýza na porciu:

Kalórie 222 (61% tuku), uhlíohydryáty 20 g, proteíny 2 g, tuk 15 g
nasýtený tuk 10 g, cholesterol 57 mg, sod. 26 mg

ČERSTVÝ CITRÓNOVÝ SORBET

Výroba desať 1/2 porcií.

2 šálky cukru

2 šálky vody

1 šálka čerstvej citrónovej šťavy

1 polievková lyžica jemne nasekanej citrónovej kôry *

Zmiešajte cukor a vodu v panvici a uvedte do varu na strednej teplote.

Znížte teplotu a ohrevajte bez miešania, kým sa cukor nerozprustí,

približne 3 – 5 minút. Úplne schladte. Toto je jednoduchý sirup a môžete si ho pripraviť vopred vo väčšom množstve pre výrobu čerstvého citrónového sorbetu. Nechajte schladiť až do použitia.

Ked' je schladený, pridajte citrónovú šťavu a kôru; zmiešajte.

Zapnite spotrebič, nalejte zmes do mraziacej misy a nechajte mixovať do stuhnutia, približne 50 – 60 minút.

Pri krájaní citróna alebo limetky použite škrabku na zeleninu na odstránenie farebných častí citrónovej kôry.

Nutričné hodnoty na porciu:

Kalórie 204 (0% tuk), uhľohydráty 52 g, proteíny 19 g, tuk 0 g.
nasýtený tuk 0 g, cholesterol 0 mg, sod. 2 mg

OBMENY:

Sorbet z ružového grapefruitu: nahradte citrón 1-1/2 šálky čerstvej šťavy z ružového grapefruitu, a 1 polievkovou lyžicou jemnej nasekanej grapefruitovej kôry. Pridajte 1/4 šálky Orgeádového sirupu do zmesi (Orgeádový sirup a používa na koktejly ako je MaiTai alebo Scorpion a môžete ho nájsť v obchodoch s potravinami).

ČOKOLÁDOVÝ MRAZENÝ JOGURT

Výroba desať 1/2 porcií.

1 šálka plnotučného mlieka

180 g horkosladkej alebo polosladkej čokolády, 2 šálky nízkotučného vanilkového jogurtu

1/4 šálky cukru

Zmiešajte mlieko a čokoládu v mixéri vybavenom kovovým nožom a dohladka spracujte, 20 – 30 sekúnd. Pridajte jogurt a cukor; spracujte dohladka, približne 15 sekúnd.

Zapnite spotrebič, nalejte zmes do mraziacej misy a nechajte stuhnúť, približne 50 – 60 minút.

Nutričné hodnoty na porciu:

Kalórie 222 (31% tuku), uhľohydráty 36 g, proteíny 3 g, tuk 8 g,
nasýtený tuk, 64 mg, cholesterol 4 mg, sod. 46 mg.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Záruka na tento spotrebčí predstavuje 24 mesiacov od dátumu zakúpenia. Nárok na záruku je možné uplatniť len po predložení originálom dokladu o zakúpení výrobku (paragón, faktúra) s typovým označením výrobku, dátumom predaja a čitateľnou pečiatkou predajcu. Záruka zahrňa výmenu alebo opravu časti spotrebčí, ktoré sa poškodia z dôvodu porúch vo výrobe spotrebčí. Po uplynutí záručnej doby bude spotrebčí opravený za poplatok. Výrobok nezodpovedá za poškodenia alebo úrazy osôb, zvierat z dôvodu nesprávneho použitia spotrebčíca a nedodržania pokynov v návode na obsluhu. Výrobok je určený výhradne ako domáci spotrebčí pre použitie v domácnosti. Zmluvná záruka je 6 mesiacov, ak je kupujúci podnikateľ - fyzická osoba a spotrebčí kupuje pre podnikateľskú činnosť alebo komerčné využitie. Záruka sa znižuje podľa občianskeho zákonníka na 6 mesiacov pre: žiarovky, batérie, kremikové a halogénové trubice.

Záruka sa nevzťahuje na

- akékoľvek mechanické poškodenie výrobku alebo jeho časti
- na chyby spôsobené nevhodným zaobchádzaním alebo umiestnením.
- ak je zariadenie obsluhované v rozpore s návodom, prípadne zásahom neoprávnenej osoby.
- nesprávne používaný, skladovaný alebo prenášaný.
- na záruku 24 mesiacov sa nevzťahuju opravy, napríklad: výmena žiarovky, trubice, čistenie a odvápňovanie kávovarov, žehličiek, zvlhčovačov, atď. Tu bude účtované servisom za zmluvnú cenu.
- ak nebude pri kontrole zariadenia zistená žiadna porucha alebo nebúdú splnené záručné podmienky, uhradí režijné náklady spojené s kontrolou alebo opravou výrobku kupujúci.
- zákazník stráca záruku pri používaní výrobkov na profesionálnej alebo inej zárobkovej činnosti v prevádzkach.
- porucha bola spôsobená vonkajšími a živelnými podmienkami (napr. poruchami v elektrickej sieti alebo bytovej inštalácii).
- záruka sa netýka poškodenia vonkajšieho vzhľadu alebo iných, ktoré nebránia štandardnej obsluhe.

Ak tovar pri uplatňovaní poruchy zo strany spotrebiteľa bude zasielaný poštou alebo prepravnou službou, musí byť zabalený v obale vhodnom pre prepravu tak, aby sa zabránilo poškodeniu výrobku.

Zodpovedný zástupca za servis pre SR

ČERTES SK, s.r.o.

Pážite č. 42

010 09 Žilina

tel./fax: +421 41 5680 171, 5680 173

mobil: +421 905 259213

+421 907 241912

Pracovná doba Po-Pia. 9:00 - 15:00

e-mail: certes.sk@gmail.com

certes@eslovakia.sk



Záručný list

Tento oddiel vyplňte prosím paličkovým písmom a priložte k výrobku.

Odosielateľ:

Priezvisko/meno:

Štát/PSČ/obec/ulica:

Telefónne číslo:

Číslo/označenie (tovaru) položky:

Dátum/miesto predaja:

Popis poruchy:

.....

Dátum/podpis:

Záruka sa nevzťahuje.



Zašlite prosím neopravený výrobok za cenu poštovného späť.



Informujte ma, kolko budú predstavovať náklady. Opravte výrobok za úhradu.

Informácie o likvidácii opotrebovaného elektrického zariadenia (súkromné domácnosti)



Tento symbol na produktoch a/alebo na priložených dokumentoch znamená, že sa pri likvidácii nesmú elektrické a elektronické zariadenia miešať so všeobecným domácom odpadom.

V záujme správneho obhospodarovania, obnovy a recyklácie odvezte, prosím, tieto produkty na určené zberné miesta, kde budú prijaté bez poplatku. V niektorých krajinách je možné tieto produkty vrátiť priamo miestnemu maloobchodu v prípade, ak si objednáte podobný nový výrobok.

Správna likvidácia týchto produktov pomôže ušetriť hodnotné zdroje a zabrániť možným negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a prostredie, ktoré môžu inak vzniknúť v dôsledku nesprávneho zaobchádzania s odpadom. Bližšie informácie o najbližšom zbernom mieste získate na miestnom úrade.

V prípade nesprávnej likvidácie odpadu môžu byť uplatnené pokuty v súlade s platnou legislatívou.

Pre právnické osoby v Európskej únii

Ak potrebujete zlikvidovať opotrebované elektrické a elektronické zariadenia, bližšie informácie získate od svojho miestneho predajcu alebo dodávateľa.

Informácie o likvidácii v krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný len v Európskej únii. Ak si želáte zlikvidovať toto zariadenie, obráťte sa na miestny úrad alebo predajcu a poinformujte sa o správnom spôsobe likvidácie tohto typu odpadu.

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją do późniejszego oglądu.

Niniejszy produkt jest automatycznym urządzeniem do produkcji lodów i sorbetu z własnym chłodzeniem. Z powodów bezpieczeństwa i w celu prawidłowego użytkowania należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją przed rozpoczęciem pracy.

Dane techniczne

Numer modelu:	ICE-1528
Objętość:	1,5 litra
Napięcie:	220-240 V
Częstotliwość:	50 Hz
Zużycie energii:	150 W
Temperatura chłodzenia:	-18~3°5°C
Wymiary:	385 x 292.5 x 312 mm
Wymiary opakowania:	460 x 354 x 376 mm
Masa netto:	12,2 kg
Masa całkowita:	13,9 kg

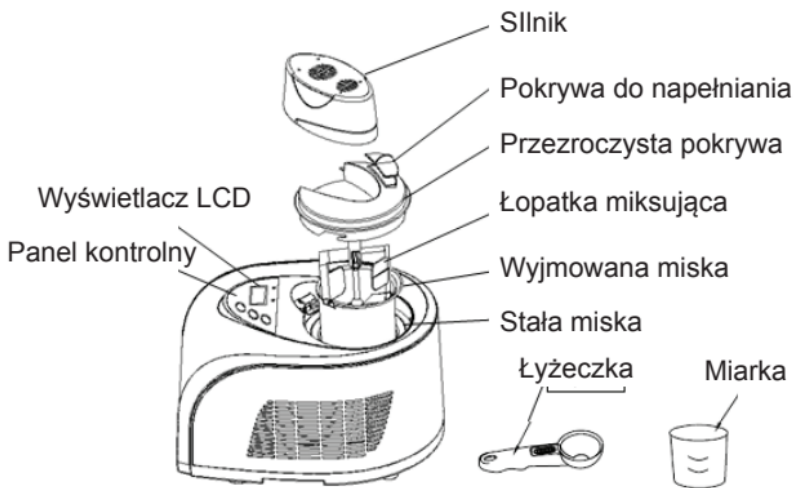
Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Podczas stosowania lodziarki konieczne jest przestrzeganie podstawowych zasad bezpieczeństwa w celu obniżenia ryzyka porażenia prądem, pożaru lub obrażeń ciała, m.in. należy przestrzegać poniższych zaleceń:

1. Przed uruchomieniem urządzenia należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją.
2. Upewnić się, że parametry na tabliczce znamionowej są zgodne z parametrami sieci elektrycznej i gniazdko jest odpowiednio uziemione.
3. Wymiany uszkodzonego przewodu zasilającego może dokonać tylko producent, technik serwisu lub osoba o podobnych kwalifikacjach.
4. Nie nachylać urządzenia ponad 45°.

5. W celu uniknięcia ryzyka pożaru, porażenia prądem nigdy nie lać wody na przewód zasilający, nie zanurzać urządzenia w wodzie lub innych cieczach.
6. Każdorazowo po pracy, podczas montażu i przed czyszczeniem odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
7. Trzymać urządzenie w odległości przynajmniej 8 cm od innych przedmiotów w celu zapewnienia właściwego odprowadzania ciepła.
8. Nie używać akcesoriów niezalecanych przez producenta.
9. Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do obsługiwanego przez osoby (włącznie z dziećmi) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i umysłowych lub osoby bez odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, chyba, że są one pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo. Należy dopilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.
10. Nie stosować urządzenia w pobliżu ognia, gorących kuchenek lub pieców.
11. Nie włączać/wyłączać urządzenia zbyt często (należy zawsze odczekać min. 5 minut), by nie doszło do uszkodzenia sprzązki.
12. W celu uniknięcia ryzyka zwarcia i pożaru nie wkładać do urządzenia przedmiotów metalowych lub innych urządzeń elektrycznych.
13. Wyjmując lody nie uderzać o brzegi misy i chronić zasobnik przed uszkodzeniem.
14. Nie włączać urządzenia, dopóki nie została włożona misa i łyżka miksuująca.
15. Początkowa temperatura składników powinna wynosić $25^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$. Nie umieszczać składników w zamrażarce w celu schłodzenia, gdyż mogłyby one zablokować łyżkę miksującą przed ukończeniem procesu produkcji lodów.
16. Nie zdejmować silnika miksuującego w czasie produkcji lodów.
17. W celu przedłużenia funkcji chłodzenia po ukończeniu procesu produkcji lodów należy najpierw wyjąć silnik miksuujący. W przeciwnym razie można skrócić żywotność silnika.
18. Nie używać urządzenia na zewnątrz budynku.
19. Nigdy nie czyścić urządzenia za pomocą środków ściernych lub ostrzych przedmiotów. 20. Instrukcję obsługi należy zachować do późniejszego oglądu.

Części i funkcje urządzenia



Rysunek 1 - Widok urządzenia

Przed rozpoczęciem pracy

Czyszczenie

Przed rozpoczęciem pracy należy dokładnie wyczyści wszystkie części, które będą miały styczność z lodami (włącznie z miską stałą, wyjmowaną, łyżką miksuującą, przezroczystą pokrywą, otworem do napełniania, miarką i łyżeczką).

Przygotowanie składników receptury:

Przygotować składniki według własnego przepisu lub przepisu zamieszczonego w niniejszej instrukcji i włać przygotowaną mieszankę do miski wyjmowanej.

Uwaga: nie jest konieczne uprzednie zamrażanie miski przez kilka godzin w zamrażarce - urządzenie posiada WBUDOWANĄ SPREŻARKE, która zamrozi poszczególne składniki w ciągu procesu produkcyjnego.

Montaż

Należy upewnić się, czy przewód zasilający jest odłączony.

Ważne: lodziarka musi być zawsze ustawiona na równej powierzchni, nie wkładać jej do zabudowanej szafki.

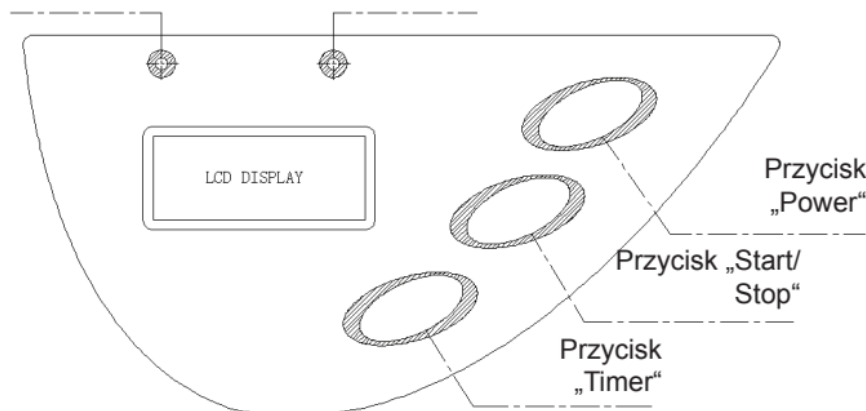
W ten sposób sprężarka osiągnie najlepsze wyniki.

- 1) Umieścić wyjmowaną miskę w obudowie urządzenia.
- 2) Włożyć łyżkę miksującą do miski wyjmowanej.
- 3) Założyć przezroczystą pokrywę na misce i trzymać łyżkę miksującą założoną w środku przezroczystej pokrywy.
- 4) Założyć pokrywę do napełniania na przezroczystą pokrywę.
- 5) Zamontować silnik na przezroczystej pokrywie i upewnić się, że oś silnika wstawiona jest w otwór w górnej części łyżki miksującej.

Produkcja lodów

Lampka kontrolna chłodzenia

Lampka kontrolna mikowania



Rysunek 2 - Panel kontrolny

Podłączenie do zasilania

Przed uruchomieniem urządzenia należy upewnić się, czy napięcie w sieci elektrycznej odpowiada napięciu na tabliczce znamionowej.

Użycie przycisków funkcyjnych

Przycisk [POWER]: Po podłączeniu urządzenia do zasilania należy nacisnąć przycisk [POWER], aby uruchomić lodziarkę. Na wyświetlaczu pojawi się „60: 00”, co oznacza, że domyślny czas pracy wynosi 60 minut.

Przycisk [TIMER]: Czas pracy 10, 20, 30, 40, 50 oraz 60 minut można ustawić poprzez kilkakrotne naciśnięcie przycisku [TIMER]. Można wybrać różne czasy pracy w zależności od indywidualnego gustu. (Domyślny czas pracy to 60 minut).

Przycisk [START/STOP]: po ustawieniu czasu należy nacisnąć przycisk [START/ STOP], aby uruchomić proces mieszania. Naciśnięcie przycisku powoduje natychmiastowe włączenie mieszania i chłodzenia, co sygnalizowane jest przez zapalenie się obu lamp kontrolnych. Po ukończeniu odliczania urządzenie automatycznie zatrzyma pracę - zabrzmi 10 sygnałów dźwiękowych. Na wyświetlaczu pojawi się „00:00”. Jeżeli lody nie będą podawane lub jeżeli urządzenie nie zostanie wyłączone do

10 minut, urządzenie automatycznie przełączy się do trybu „Przedłużenie chłodzenia” w celu utrzymania temperatury lodów.

Funkcja zabezpieczenia sprężarki

1) W razie naciśnięcia przycisku POWER w ciągu procesu produkcji lodów urządzenie automatycznie rozpoczęcie odliczanie 3 minut. Po ukończeniu odliczania lodziarka zostanie ponownie uruchomiona, synchronicznie aktywuje się funkcja mikowania i chłodzenia. Jeżeli w czasie odliczania zostanie ponownie naciśnięty przycisk POWER, funkcja mikowania zostanie włączona natychmiast, natomiast funkcja chłodzenia uruchomi się dopiero po ukończeniu odliczania.

W razie przerwy w dostawie prądu lub niezamierzonego odłączenia urządzenia od zasilania w czasie produkcji lodów funkcja automatycznego odliczania nie działa. W takim razie zalecamy włączenie urządzenia do 3 minut, w przeciwnym razie zostanie ono przełączone do trybu ochrony sprężarki.

Funkcja przedłużonego chłodzenia

Urządzenie będzie aktywowało na 10 minut funkcje chłodzenia (bez mikowania) co 10 minut przez 1 godzinę, następnie przełączy się do trybu początkowego (włączone, ale nieaktywne).

[Uwaga]: Po ukończeniu produkcji lodów i przed serwowania należy pamiętać o odłączeniu urządzenia od zasilania w celu ochrony przed porażeniem prądem.

Ustawienie pracy

Przerwanie pracy: urządzenie można kiedykolwiek zatrzymać poprzez naciśnięcie przycisku [START/STOP] i przytrzymanie do przez 3 sekundy lub poprzez naciśnięcie przycisku [Power] w dowolnej chwili w czasie pracy lodziarki.

Ustawienie czasu pracy (podczas pracy): podczas pracy urządzenia można kiedykolwiek ustawić dodatkowy czas pracy poprzez kilkakrotne naciśnięcie przycisku [TIMER]. Każdorazowe naciśnięcie przycisku powoduje dodanie 5 minut - do osiągnięcia maksymalnej wartości 60 minut - odpowiedni komunikat zostanie wyświetlony na ekranie. Czas pracy można tylko przedłużyć, skrócenie nie jest możliwe.

Przedłużenie czasu pracy (po ukończeniu pracy)

Po upłynięciu ustawionego czasu (np. 60 minut) urządzenie ukończy pracę i powróci do stanu początkowego - jeżeli wymagana jest gęstsza konsystencja lodów, to można ponownie ustawić czas pracy (10/20/30/40/50/60 minut) poprzez naciśnięcie [TIMER], następnie za pomocą [START/STOP] ponownie uruchomić urządzenie - lodziarka kontynuuje odliczanie. Po upłynięciu ustawionego czasu przełączy się do trybu „Przedłużenie chłodzenia“ w celu zachowania temperatury lodów.

Objętość składników

Należy dopilnować, żeby objętość składników nie przekroczyła 80% objętości wyjmowanej miski (podczas produkcji lody zwiększą swoją objętość) - w przeciwnym razie grozi przelanie miski.

Przechowywanie lodów

Gotowe lody należy wyjąć i przemieścić do innego pojemnika za pomocą plastikowej lub drewnianej łyżki. Nie używać metalowej łyżki, gdyż mogłaby ona uszkodzić wnętrze wyjmowanej miski.

UWAGI



Niniejszy symbol oznacza, że urządzenie nie może być likwidowane wraz ze zwykłym odpadem domowym na całym obszarze UE. W celu uniknięcia możliwego negatywnego wpływu na środowisko i zdrowie osób spowodowanego niekontrolowaną likwidacją odpadów należy przekazać urządzenie do odzysku. Zużyte urządzenie należy przekazać do lokalnego punktu odzysku lub do sklepu, gdzie zostało ono zakupione.

Przepisy

LODY WANILIOWE

Dziesięć 1/2 porcji.

1 filiżanka mleka półłustego, 3/4 filiżanki cukru perlistego, 2/3 filiżanki śmietanki, schłodzonej

1 - 2 łyżeczki ekstraktu waniliowego w celu doprawienia

W średniej misie za pomocą miksera ręcznego lub trzepaczki wymieszać mleko z cukrem do całkowitego rozpuszczenia cukru - przez ok. 1-2 minuty na niską prędkość. Wymieszać śmietankę z wanilią według indywidualnego smaku.

Włączyć urządzenie, wlać mieszankę do misy mrożącej i miksować do zgęstnienia przez ok. 50-20 minut.

Wartości odżywcze na jedną porcję:

Kalorie 239 (68% tłuszczy), węglowodany 17 g. proteiny 2 g, tłuszcz 18 g, tłuszcz nasycony 11 g, cholesterol 69 mg, sód 30 mg

WARIANTY:

Mięta pieprzowa: Zamiast wanilii dodać 1 - 1-1/2 łyżeczkę czystego ekstraktu miętowego w celu doprawienia. Posiekać ulubioną gorzką lub mleczną czekoladę na nieregularne kawałki. Dodać posiekana czekoladę w ciągu ostatnich 5 minut mikowania.

Masło pekanowe: rozpuścić 1 kawałek niesolonego masła w naczyniu. Dodać 1 filiżankę dokładnie posiekanych orzechów pekanowych i 1 łyżeczkę soli. Gotować na średnim ogniu, często mieszając, dopóki orzechy lekko nie zbrązowiąją.

Odstawić z kuchenki, zostawić do odsączenia (masło będzie miało smak orzechów pekanowych - można je wykorzystać do innych celów). Pozostawić orzechy pekanowe do całkowitego wystygnięcia. Dodać smażone orzechy pekanowe w ciągu ostatnich 5 minut mikowania. Ciastka i śmietanka: dodać 3/4 filiżanki grubo pociętych ciastek o ulubionym smaku (płatki czekoladowe, Oreo, Mint Oreo itp.) w ciągu ostatnich 5 minut mikowania.

PODSTAWOWE LODY CZEKOLADOWE

Dziesięć 1/2 porcji.

1 filiżanka mleka półłustego, 1/2 filiżanki cukru perlistego

240 g gorzkiej lub mlecznej czekolady (Twojej ulubionej) połamana na 1 cm kawałki

3/2 filiżanki dobrze schłodzonej śmietany 1 łyżeczka ekstraktu waniliowego

Podgrzać mleko, dopóki nie zagotuje się przy krawędzi garnka (na kuchence lub w mikrofalówce). Za pomocą miksera wymieszać cukier z czekoladą - dopóki czekolada nie jest delikatnie posiekana.

Dodać gorące mleko i mieszając, dopóki mieszanka nie jest gładka.

Przelać do średniej misy i pozostawić mieszankę do wystygnięcia.

Wymieszać śmietankę z wanilią według indywidualnego smaku.

Włączyć urządzenie, wlać mieszankę do misy mrożącej i miksuwać do zgęstnienia przez ok. 50-60 minut.

Wartości odżywcze na jedną porcję:

Kalorie 370 (60% tłuszczy), węglowodany 34 g, proteiny 3 g, tłuszcz 25 g, tłuszcz nasycony 11 g, cholesterol 65 mg, sód 31 mg

WARIANTY:

Migdały czekoladowe: dodać 1/2 łyżeczki czystego ekstraktu migdałowego z wanilią. Dodać 1/2 - 3/4 filiżanki doprawionych migdałów lub posiekanych migdałów w ciągu ostatnich 5 minut miksuowania.

Ciastka czekoladowe: dodać 1/2 - 1 posiekanych ciastek w ciągu ostatnich 5 minut miksuowania.

Fontanna czekoladowa: dodać 1/2 - 1 filiżanki posiekanej, 1-dniowej fontanny w ciągu ostatnich 5 minut miksuowania.

Czekolada i krem marshmallow: wkładając lody do misy mrożącej należy pokryć je kroplami ulubionej polewy czekoladowej i kawałkami kremu marshmallow.

ŚWIEŻE LODY TRUSKAWKOWE

Dziesięć 1/2 porcji.

250 g świeżych dojrzałych truskawek, 2 łyżki świeżego soku cytrynowego.

1/2 filiżanki cukru

1 filiżanka mleka pełnego, 1 1/2 filiżanki śmietany

1 łyżeczka czystego ekstraktu waniliowego

W małej misce wymieszać truskawki z sokiem cytrynowym i 1/3 filiżanki cukru; delikatnie wymieszać i odstawić truskawki w soku na 2 godziny.

W średniej misie za pomocą miksera ręcznego lub trzepaczki wymieszać mleko z cukrem do całkowitego rozpuszczenia cukru - przez ok. 1-2 minuty na niską prędkość. Wymieszać śmietankę z sokiem truskawkowym według indywidualnego smaku.

Włączyć urządzenie, wlać mieszankę do misy mrożącej i miksuwać do zgęstnienia przez ok. 50-60 minut.

Dodać posiekane truskawki w ciągu ostatnich 5 minut miksuowania.

Lody będą miały „naturalny“, jasno różowy kolor; jeżeli kolor ma być bardziej jaskrawy, to można dodać kilka kropli barwnika spożywczego.

Wartości odżywcze na jedną porcję:

Kalorie 222 (61% tłuszczy), węglowodany 20 g, proteiny 2 g, tłuszcz 15 g, tłuszcz nasycony 10 g, cholesterol 57 mg, sód 26 mg

ŚWIEŻY SORBET CYTRYNOWY

Dziesięć 1/2 porcji.

2 filiżanki cukru

2 filiżanki wody

1 filiżanka świeżego soku cytrynowego

1 łyżka drobno pokrojonej skórki cytrynowej

Wymieszać wodę z cukrem w patelni i zagotować na średnim ogniu.

Obniżyć temperaturę i podgrzewać bez mieszania do rozpuszczenia cukru - przez ok. 3-5 minut. Zupełnie schłodzić.

Syrop można przygotować w większej ilości na zapas - w celu późniejszego przygotowania świeżego sorbetu cytrynowego. Chłodzić do pożądanego zgęstnienia.

Po schłodzeniu dodać sok cytrynowy, włączyć urządzenie, wlać mieszankę do misy mrożącej i miksować do zgęstnienia przez ok. 50-60 minut.

Do krojenia cytryny lub limetki należy użyć skrobaczki do wyrzyw w celu usunięcia przebarwień na skórce cytrynowej.

Wartości odżywcze na jedną porcję:

Kalorie 204 (0% tłuszcza), węglowodany 52 g, proteiny 19 g, tłuszcz 0 g, tłuszcz nasycony 0 g, cholesterol 0 mg, sód 2 mg

WARIANTY:

Sorbet z różowego grejpfruta: zamiast cytryny należy użyć 1 - 1/2 filiżanki świeżego soku z różowego grejpfruta oraz 1 łyżki drobno posiekanej skóry z grejpfruta. Dodać syrop orszadowy,(syrop jest używany do koktajli, takich jak MaiTai lub Scorpion i można znaleźć w sklepie żywnościovym).

MROŻONY JOGURT CZEKOLADOWY

Dziesięć 1/2 porcji.

1 filiżanka mleka pełnego

180 gorzko-słodkiej lub półsłodkiej czekolady,

2 filiżanki chudego jogurtu waniliowego

1/4 filiżanki cukru

Wymiksować mleko z czekoladą w mikserze posiadającym metalowe ostrze do gładka - ok. 20 - 30 sekund. Dodać jogurt i cukier, miksować do gładka przez ok. 15 sekund.

Włączyć urządzenie, wlać mieszankę do misy mrożącej i miksować do zgęstnienia przez ok. 50-60 minut.

Wartości odżywcze na jedną porcję:

Kalorie 222 (31% tłuszcza), węglowodany 36 g, proteiny 3 g, tłuszcz 8 g, tłuszcz nasycony 64 mg, cholesterol 4 mg, sód 46 mg.

WARUNKI GWARANCJI

Producent udziela na produkt 24 miesięcznej gwarancji od daty zakupu. Gwarancja jest ważna tylko po przedłożeniu dowodu zakupu. Gwarancja obejmuje wymianę lub naprawę części urządzenia uszkodzone w wyniku wad produkcyjnych. Po upłynięciu okresu gwarancji urządzenie zostanie naprawione odpłatnie.

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiekolwiek obrażenia ciała u osób lub zwierząt, powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania urządzenia

Ograniczenia odpowiedzialności

Wszelkie prawa wynikające z udzielonej gwarancji tracą swoją ważność w przypadku:

- Użytkowania urządzenia przez osobę nieuprawnioną
- Niewłaściwego użytkowania, przechowywania lub przenoszenia urządzenia.

Gwarancja nie obejmuje uszkodzenia wyglądu zewnętrznego urządzenia lub innych cech niemających wpływu na standardową pracę urządzenia.

Informacje dotyczące sposobu likwidacji zużytego sprzętu elektrycznego (dla gospodarstw domowych)



Powyższy symbol umieszczony na produktach lub w załączonych dokumentach oznacza, że nie wolno likwidować zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu utylizacji należy odnieść tego typu odpad do punktu selektywnego zbioru, gdzie zostanie odebrany bez żadnych opłat. W niektórych państwach można zwrócić tego typu odpad bezpośrednio u sprzedawcy w momencie nabycia nowego produktu.

Prawidłowa likwidacja takich produktów zbytcznie nie obciąża środowiska naturalnego i nie ma negatywnego wpływu na ludzkie zdrowie. Szczegółowych informacji o najbliższym punkcie zbiioru udzieli najbliższy urząd miejski.

W przypadku nieprawidłowej likwidacji odpadu właściciel może zostać obciążony karą grzywny zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Dla osób prawnych w Unii Europejskiej

Bliższych informacji dotyczących likwidacji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego udzieli sprzedawca lub dystrybutor.

Informacje dotyczące likwidacji w państwach nie należących do Unii Europejskiej

Powyższy symbol obowiązuje wyłącznie w krajach Unii Europejskiej. Aby zlikwidować urządzenie, należy zwrócić się o pomoc do urzędu miejskiego lub dystrybutora w celu zasięgnięcia informacji o prawidłowym sposobie likwidacji tego typu odpadu.

Használat előtt olvassa el figyelmesen ezt az útmutatót, és őrizze meg jövőbeli használat esetére.

Ez egy automatikus fagylalt- és sörbetgyártó készülék önálló hűtőkörrel. Biztonsági okokból olvassa el figyelmesen az útmutatót a készülék használata előtt.

Műszaki adatok

Modellszám:	ICE-1528
Tér fogat:	1.5 Liter
Tápfeszültség:	220-240 V
Frekvencia:	50 Hz
Energiafogyasztás:	150 W
Hűtései hőfok:	-18~-3°5°C
Méretek:	385 x 292.5 x 312 mm
A csomag mérete:	460 x 354 x 376 mm
Nettó súly:	12.2 kg
Bruttó súly:	13.9 kg

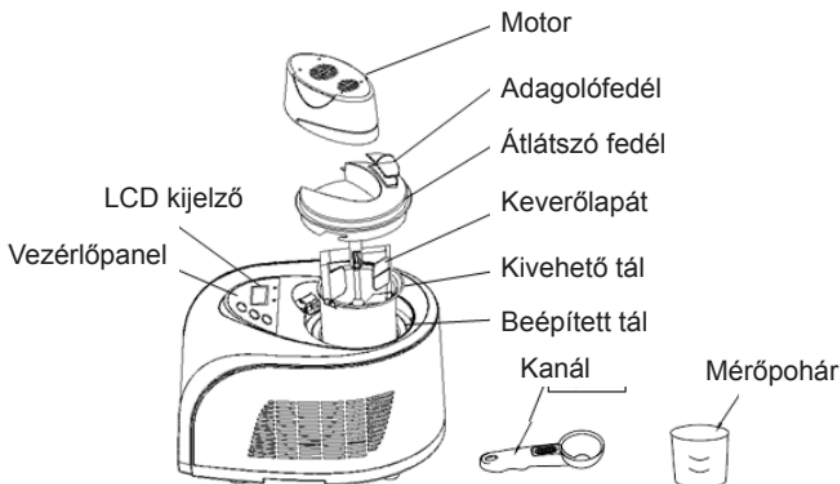
Biztonsági utasítások

Az elektromos készülékek használatánál mindenkorban be kell tartani bizonyos alapszabályokat az áramütés, tűz vagy baleset veszélyének minimalizálása érdekében. Ide tartozik többek között:

1. Használat előtt olvassa el figyelmesen az útmutatót.
2. Ellenőrizze, hogy az adatlapon feltüntetett paraméterek egyeznek-e a helyi elektromos hálózat paramétereivel, és ellenőrizze a fali aljzat szakszerű földelését is.
3. A megrongált tápkábelt a fennálló veszélyek elkerülése végett csak a gyártónak, technikusnak vagy egyéb szakképzett személynak szabad csatlakoztatni.
4. Ne döntse meg a készüléket 45°-nál nagyobb szögben.
5. Az áramütés veszélyének az elkerülése érdekében ne öntsön vizet a tápkábelre, csatlakozóra és a szellőztetőnyílásokra, és ne merítse vízbe vagy más folyadékokba a készüléket.
6. Használat után és tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket az energiahálózatból.

7. A jó hővezetés érdekében tartsa be a készülék es a környező tárgyak között a minimálisan 8 cm távolságot.
8. Ne használjon más gyártótól származó kellékeket.
9. A készüléket nem használhatják csökkent fizikai, mentális vagy szenzorikus képességű, vagy kellő tapasztalatokkal nem rendelkező személyek, sem gyerekek, amennyiben nem felügyelnek rájuk, vagy nem kaptak kellő utasításokat a készülék használatát illetően egy, a biztonságukért felelős személytől. A készülék nem játék, ne engedje, hogy gyerekek játszanak vele.
10. Ne használja a készüléket tűz, tűzhely vagy kályha közelében.
11. Ne kapcsolgassa feleslegesen a készüléket (két bekapcsolás között várjon legalább 5 percet), mert ez túlterhelí a kompresszort.
12. Ne tegyen a készülékbe fémtárgyakat és más elektromos készülékeket, mert ez rövidzárlatot és tüzet okozhat.
13. A fagylalt kiszedésénél ne ütögesse a fagyaszttól szélét, és védje a tartályt a károsodástól.
14. Ne kapcsolja be a készüléket, amíg nincs benne a fagyaszttól és a keverőlapát.
15. A hozzávalók hőmérséklete a fagylaltkészítés előtt $25^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ körül kell, hogy legyen.. Ne hűtsse a hozzávalókat a fagyaszttól, mert a fagyos részecskék leblokkolhatják a keverőlapátot a fagylaltkészítés befejezése előtt.
16. Ne távolítsa el a keverő motort a fagylaltkészítés ideje alatt.
17. Ha meg akarja hosszabbítani a hűtési funkciót a fagylaltkészítés befejezése után, először vegye ki a keverő motort. A túlterhelés lerövidítené a motor élettartamát.
18. Ne használja a szabadban.
19. Soha ne tisztítsa súrolóporral és kemény tárgyakkal a készüléket.
20. Örizze meg a használati utasítást.

A készülék részei és funkciói



1. ábra - áttekintés

A fagylaltkészítés előtt

Tisztítás

Használat előtt mosza meg valamennyi, a fagylalittal érintkező kelléket (beépített tál, kivehető tál, keverőlapát, átlátszó fedél, adagolófedél, mérőpohár és kanál).

A hozzávalók előkészítése

Készítse elő a hozzávalókat egy tetszés szerinti recept alapján, és öntse a fagylaltkeveréket a kivehető tálba.

Megjegyzés: Nem szükséges órákon keresztül fagyasztani a keverőtátalat, mert a készülék egy saját, BEÉPÍTETT KOMPRESSZORRAL rendelkezik, amely a fagylalt hozzávalóit lehűti a kellő hőfokra.

Szerelés

Szerelés előtt mindenki húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.

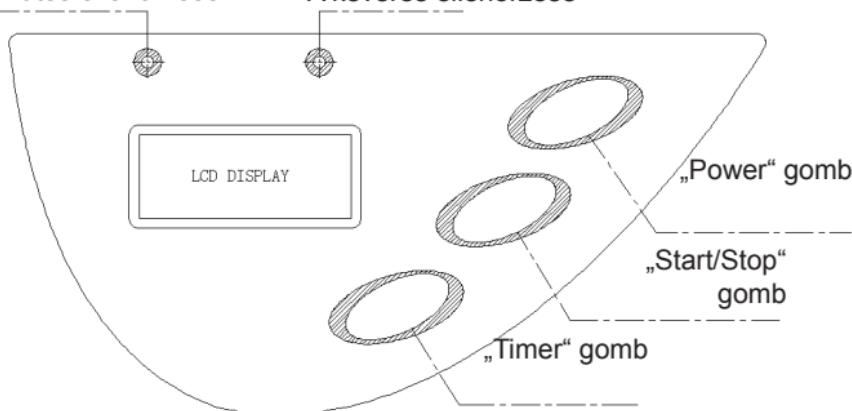
Fontos: a fagylaltgépet mindenkor egy egyenes felületre helyezze, soha na tegye egy beépített szekrénybe. A kompresszor ilyen körülmények között nyújtja a legjobb teljesítményt.

- 1) A kivehető tálat helyezze a beépített tálba a készülékben.
- 2) A keverőlapátot helyezze a kivehető tálba.
- 3) Helyezze az átlátszó fedeleket a tálakra, és a tartsa a keverőlapátot az átlátszó fedél közepén.
- 4) Az adagolófedelet helyezze az átlátszó fedére.
- 5) A motort szerelje az átlátszó fedére és ellenőrizze, hogy a motor tengelye a keverőlapát felső nyílásába kapcsolódik-e.

A fagylalt készítése

A hűtés ellenőrzése

A keverés ellenőrzése



2. ábra - vezérlőpanel

Csatlakoztatás az áramkörhöz

Ellenőrizze, hogy az adatlapon feltüntetett tápfeszültség megegyezik-e a helyi elektromos hálózat tápfeszültségevel, majd csatlakoztassa a készüléket az áramkörre.

A funkciógombok használata

[POWER] gomb: Csatlakoztassa a készüléket az áramkörre és nyomja meg a [POWER] gombot. Az LCD kijelzőn „60:00“, látható, ami azt jelenti, hogy a működés kezdeti időtartama 60 perc.

[TIMER] gomb: a gomb ismételt megnyomásával választhat a 10, 20, 30, 40, 50 és 60 perc között. A [TIMER] megnyomásával az üzemeltetési időszak tetszszerint választható ki, a kezdeti időtartam 60 perc.

[START/STOP] gomb: az időtartam beállítása után nyomja meg a [START/STOP] gombot, és a készülék működni kezd. A készülék keverni és hűteni kezd, minden kontrollfény világít. Ha lejár a beállított időtartam, készülék leáll és 10, egymás utáni hangjel hallható.

Az LCD kijelzőn a „00:00“ látható.

Amennyiben a fagylaltot nem veszi ki 10 percen belül a készülékből, vagy nem kapcsolja ki a készüléket, az automatikusan átkapcsol a „meghosszabbított hűtés“ üzemmódra, és továbbra is hidegen tartja a fagylaltot.

A kompresszor védelmére szolgáló funkció:

- 1) Amennyiben a fagylalt készítése folyamán megnyomja a POWER gombot, a készülék 3 perc automatikus visszaszámlálásába kezd. A visszaszámlálás befejezte után a készülék ismét üzemelni kezd, a keverési és hűtési funkció párhuzamosan aktiválódik. Amennyiben a visszaszámlálás ideje alatt ismét megnyomja POWER gombot, a keverő funkció azonnal elindul, a hűtési funkció viszont csak a visszaszámlálás befejezte után.

A visszaszámlálási funkció nem működik áramszünet esetén, vagy ha az üzemeltetés folyamán véletlenül kikapcsolja a készüléket. Ilyen esetben ajánlatos 3 percen belül ismét bekapcsolni a készüléket, ellenkező esetben aktiválódik a kompresszor védelmező funkciója.

A hosszabbított hűtés funkciója

A készülék 10 percentként aktiválja a hűtési funkciót (keverés nélkül), minden további 10 percre, addig, amíg eléri az 1 órát. Ezután visszavált a kiinduló helyzetbe (bekapcsolva, de funkciók nélkül).

[Figyelem]: a fagylalkészítés befejezte után és a fagyalt tálalása előtt ne feledd lekapcsolni a készüléket az áramkörről. Ellenkező esetben fennáll az áramütés veszélye.

Az üzemeltetés beállítása

Az üzemeltetés megszakítása: a készülék bármikor kikapcsolható úgy, hogy a [START/STOP] gombot 3 másodpercen keresztül lenyomva tartja, vagy pedig a [Power] gomb megnyomásával.

A működési időtartam beállítása (a fagylaltkészítés folyamán): ha működik a készülék, az időtartam bármikor meghosszabbítható a [TIMER] gomb megnyomásával. minden egyes gombnyomással, 5 perccel meghosszabbodik a működés ideje, egészen a maximális 60 percig, ami az LCD kijelzőn is látható. Az üzemeltetés idejét nem lehet lerövidíteni, csak meghosszabbítani.

Az üzemeltetés meghosszabbítása (a működés befejezése után)

A beállított időtartam (például 60 perc) végeztével a készülék befejezi működését és készenléti üzemmódra kapcsol. Amennyiben keményebb konziszenciájú fagylaltot szeretne készíteni, állítsa be újra a készülék működési időtartamát (10/20/30/40/50/60 perc) a [TIMER] gombot segítségével, majd nyomja meg a [START/STOP] gombot. A készülék bekapcsol, tovább működik, amíg letelik a beállított idő, majd átvált a „Hosszabbított hűtés” funkcióra, amely továbbra is hidegen tartja a fagylaltot.

A hozzávalók térfogatának szabályozása

Hogy megelőzze a tartály túltelítését, ügyeljen arra, hogy a hozzávalók a kivehető tál maximum 80%-át tölhetik csak meg (a hűtés folyamán a fagylalt térfogata egyre nagyobb lesz).

A fagylalt tárolása

Vegye ki a kész fagylaltot a készülékből, és egy műanyag –vagy fakanál kanál segítségével tegye egy másik edénybe. Ne használjon fémből készült kanalat, ez megkárosíthatja az edény belsejét.

MEGJEGYZÉSEK



Ez az ikon arra figyelmeztet, hogy ez a készülék az EU területén nem likvidálható a háztartási hulladékkal együtt. A termékek helyes likvidálása megelőzheti az emberi egészségre és a környezetre való negatív kihatásokat, ezért kérjük, hogy a készüléket megfelelő módon likvidálja egy speciális gyűjtőhelyen, esetleg az üzletben, ahol annak idején vásárolta.

Ajánlott receptek

VANÍLIÁS FAGYLALT

VANÍLIÁS FAGYLALT

Körülbelül 10 adag, fél csészényi mennyiség

1 csésze zsíros tej

3/4 csésze kristálycukor

2 csésze hideg tejszín

1 – 2 teáskanál vanília-kivonat, ízesítésre

Keverje egy habverővel vagy turmixbottal, alacsony fokozaton, egy közepes nagyságú edényben kb. 2 percig a tejet és a cukrot, amíg a cukor felolvad. Keverje hozzá a tejszínt és a vaníliát. Kapcsolja be a fagylaltgépet, a keveréket öntse a fagyastatólba és fagyassza, amíg a fagylalt megkeményedik, kb. 50-60 percen keresztül.

Tápértékszámítás egy porcióra:

Kalória 239 (68% zsír), szénhidrát 17 g, protein 2 g, zsír 18 g, telített zsír 11 g, koleszterin 69 mg, nátrium 30 mg

VARIÁCIÓK:

Borsmenta: A vaníliát helyettesítse 1 vagy 1-1/2 teáskanál tiszta borsmenta-kivonattal. Egy tetszés szerinti keserű, vagy félédés csokoládét vágjon kis darabokra, és a fagylatkészítés utolsó 5 percében adja hozzá a keverékez.

Pekándió vaj: egy darab, természetes vajat olvasszon fel egy serpenyőben.

Adjon hozzá 1 pohár kis darabokra vágott pekándiót és egy kiskanál kósér sót. Közepes hőmérsékleten, állandó keverés mellett pirítsa, amíg a pekándió egy picit megbarnul.

Vegye le a tűzről és szűrje le (a vaj pekándió ízű lesz, és szintén felhasználható). Hagyja teljesen kihűlni a diót. A készítés utolsó 5 percében tegye a pekándiót a gépbe.

Keksz és tejszín: tegyen a keverékbe 3/4 pohár, durvára vágott, tetszés szerinti kekszöt (csokoládé chips, Oreo, Mentolos Oreo, stb.) a készítés utolsó 5 percében.

CSOKOLÁDÉS ALAPFAGYLALT

10 adag, fél csészényi mennyiség

1 pohár zsíros tej

0,5 pohár kristálycukor

240 g vagy 8 uncia félédes csokoládé (tetszés szerinti), 1 cm nagyságú darabokra törve

1,5 pohár hideg tejszín

1 teáskanál tiszta vanília-kivonat, ízlés szerint

Melegítse meg (tűzhelyen vagy mikrohullámú sütőben) a tejet, amíg a szélén kicsit gyöngyözni kezd. Acélkésű konyhai mixerben turmixolja össze a csokoládét és a cukrot, amíg a csokoládé egészen apró lesz. Öntse hozzá a forró tejet, keverje simára.

Öntse egy közepes méretű tálba és hagyja kihűlni. Kapcsolja be a készüléket, öntse a keveréket a fagasztótálba. Elkészítési ideje: kb. 50-60 perc.

Tápértékszámítás egy porcióra:

Kalória: 370 (60% zsír), szénhidrát: 34 g, protein: 3 g, szír: 25 g,

Telített zsír: 11 g, koleszterin: 65 mg, nátrium: 31 mg

VARIÁCIÓK:

Csokoládés mandula: keverjen 1/2 kiskanál tiszta mandulaesszenciát és vaníliát a keverékhez. A fagasztás utolsó 5 percében tegyen 1/2-3/4 pohár durvára vágott mandulát vagy csokoládés mandulát a gépbe.

Csokoládés keksz: A fagasztás utolsó 5 percében tegyen 1/2 – 1 csésze apróra vágott kekszöt a készülékbe.

Csokoládés szökökút: tegyen 1/2 - 1 csésze apróra vágott egynapos csokoládés süteményt a keverékbe a készítés utolsó 5 percében.

Csokoládés pillecukros örvény: amikor a keveréket beleönti a fagasztótálba, csepgettessen rá néhány csepp csokoládé bevonatot és pillecukor - krémet.

ÜDÍTŐ EPERFAGYLALT

Körülbelül 10 adag, fél csészényi mennyiség

250 g friss, vagy fagyasztott eper

1,5 evőkanál frissen préselt citrom leve

1/2 csésze cukor

1 csésze zsíros tej

1 csésze tejszín

1 kiskanál tiszta vanília kivonat.

Egy kis tálban keverje össze az epret, citromlét és a cukor 1/3 –át; óvatosan keverje össze, és pihentesse két órán keresztül. Egy közepes nagyságú edényben turmixolja össze a tejet és a cukrot, alacsony sebességen, kb. 1-2 percig, amíg a cukor feloldódik a tejben. Keverje hozzá a tejszín és az eper levét, valamint a vaníliát.

Kapcsolja be a készüléket, öntse a keveréket a fagyasztótálba.

Elkészítési ideje: kb. 50-60 perc. Az utolsó 5 percben tegye a keverékbe a feldarabolt epret is.

Megjegyzés: A fagylalt színe természetes, halvány rózsaszín lesz. Ha sötétebb színt szeretne, tegyen hozzá pár csepp piros színű élelmiszer festéket is.

Táپértékszámítás egy porcióról:

Kalória: 222 (61% zsír), szénhidrát: 20 g, protein: 2 g, zsír: 15 g, telített zsír: 10 g, koleszterin: 57 mg, nátrium: 26 mg

FRISS CITROMOS SÖRBET

10 adag, fél csészényi mennyiség

2 csésze cukor

2 csésze víz

1 csésze frissen préselt citromlé

1 evőkanál apróra vágott citromhéj

Keverje össze a cukrot és a vizet, és forralja fel a tüzhelyen, közepes erősséggű lángon. Állítsa takaréakra, és főzze további 3-5 percig, keverés nélkül, amíg a cukor teljesen elolvad. Hagya teljesen kihülni. Ez a szirup nagyobb mennyiségekben is elkészíthető. Adja hozzá a citromlevet és a citrom héját, és keverje össze.

Öntse a keveréket a fagyasztótálba, és fagyassza, amíg megkeményedik. A citrom hámozásánál használjon burgonyahámozót, hogy a fehér rész ne maradjon a héjon. Öntse a keveréket a fagyasztótálba, és fagyassza, amíg megkeményedik. Elkészítési idő: kb. 50-60 perc.

Kalória: 204 (0% zsír), szénhidrát: 52 g, protein: 0 g, zsír 0 g,
Telített zsír: 0 g, koleszterin: 0 mg, nátrium: 2 mg.

Variációk:

Sörbet rózsaszínű grapefruitból: helyettesítse a citromot 1-1/2 csésze frissen préselt grapefruit lével és 1 EK rezelt grapefruit héjjal. Tegyen hozzá ¼ csésze Orgeádo szirupot (az Orgeádo szirup koktélok alapanyaga - MaiTai ;Scorpion – és élelmiszerüzletekben kapható).

CSOKOLÁDÉS FAGYASZTOTT JOGHURT

8 adag, fél csészényi mennyiség

1 csésze zsíros tej

180 g félédés csokoládé, 2 csésze zsírszegény vaníliás joghurt, ¼ csésze cukor

Turmixolja simára egy mixerben a tejet és a csokoládét 20-30 másodpercen keresztül. Tegye hozzá a joghurtot és a cukrot, turmixolja simára, kb. további 15 másodpercig.

Öntse a keveréket a fagyasztótálba, és fagyassza, amíg megkeményedik. Elkészítési idő: kb. 50-60 perc.

Táپértékszámítás egy porcióról:

Kalória: 222 (31% zsír), szénhidrát: 36 g, protein: 3 g, zsír: 8 g, telített zsír: 8 g, koleszterin: 46 mg, nátrium: 20 mg.

Jótállási feltételek

Erre a készülékre a jótállás a vásárlástól számított 24 hónapon belül érvényes. Ez a jótállás csak egy, a vásárlást igazoló számlával érvényesíthető. A jótállás a készülék, vagy egyes részeinek kicsérélésére vonatkozik, amelyek gyártási hiba következtében károsodtak meg.

A jótállási idő lejárta után a javításért fizetni kell. A gyártó nem felelős a készülék helytelen használata és a használati utasítások mellőzése okozta károkért vagy balesetekért.

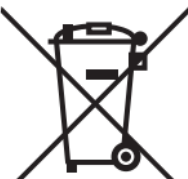
Korlátozások

Valamennyi, a jótállásban feltüntetett jog érvényét veszíti, ha:

- a készüléket illetéktelen személy használta
- a készülék helytelenül volt használva, raktározva vagy szállítva

A jótállás nem vonatkozik külső károsodásokra vagy egyéb rendellenességekre, amennyiben ezek nem gátolják a készülék helyes működését.

Információk a használt elektromos készülékek likvidálásáról (magánháztartások)



Ez az ikon a készüléken vagy a mellékelt iratokon arra figyelmeztet, hogy az elektronikus és elektronikus készülékek nem likvidálhatók a háztartási hulladékkel együtt.

A helyes feldolgozás, újítás és recikláció érdekében kérjük, szállítsa az ilyen készüléket egy megfelelő gyűjtőhelyre, ahol ingyen leadható. Néhány országban ezek a készülékek az eladónál is leadhatók, amennyiben egy új, hasonló terméket vásárol ott. A termékek helyes likvidálása értékes nyersanyagokat spórolhat meg, és megelőzheti az emberi egészségre és a környezetre való negatív hatásokat, amelyek a hulladék helytelen likvidálása esetében következhetnek be. A helyi hivatal részletes információkkal szolgálhat a legközelebbi gyűjtőhelyet illetően.

A helytelen likvidálás az érvényes szabályok értelmében büntetendő.

Jogi személyek az EU keretén belül

Amennyiben használt elektronikus és elektromos készülékeket szeretné likvidálni, forduljon részletes információkért a helyi eladóhoz vagy közvetítőhöz.

Információk a likvidálásról az EU tagállamokon kívül

Ez az ikon csak az Európai Unióban érvényes. Amennyiben likvidálni szeretné ezt a készüléket, forduljon a helyi hivatalhoz vagy az eladóhoz, és kérjen tőle információkat a termék helyes likvidálásáról.

Pred uporabo natančno preberite navodila in jih shranite za poznejšo uporabo.

To je samodejen aparat za pripravo sladoleda in sorbeta z lastnim sistemom hlajenja. Zaradi varnosti in zato, da bi imeli od aparata čim večjo korist, pred uporabo pozorno preberite ta navodila.

Tehnični podatki

Številka modela:	ICE-1528
Prostornina:	1,5 litra
Napetost:	220-240 V
Frekvenca:	50 Hz
Poraba energije:	150 W
Temperatura hlajenja:	-18~-3° °C
Mere:	385 x 292,5 x 312 mm
Mere embaliranega aparata:	460 x 354 x 376 mm
Neto teža:	12,2 kg
Skupna teža:	13,9 kg

Varnostni napotki

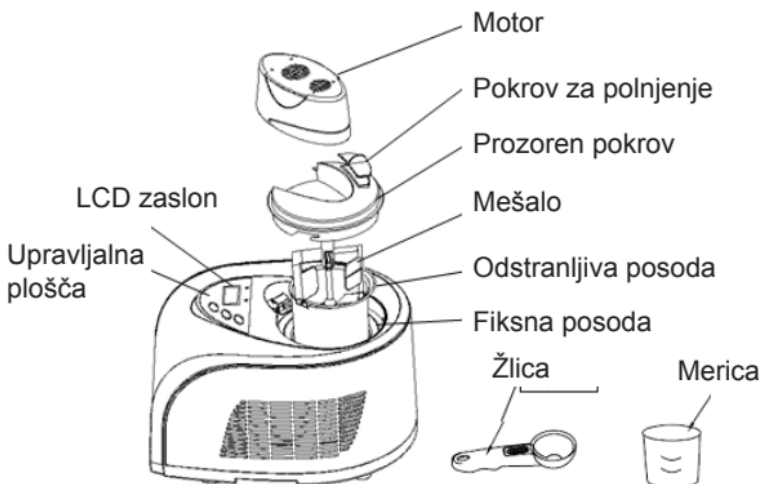
Pri uporabi električnih aparatov morate upoštevati osnovna varnostna pravila, da zmanjšate nevarnost električnega udara, požara ali poškodb, vključno z naslednjimi:

učno z naslednjimi:

1. Pred uporabo aparata preberite vsa navodila.
2. Pred priključitvijo aparata se prepričajte, če napetost v električni vtičnici ustreza napetosti, navedeni na tablici, in da je vtičnica pravilno ozemljena.
3. Iz varnostnih razlogov mora poškodovan napajalni kabel zamenjati proizvajalec, serviser ali enako usposobljena oseba.
4. Ne nagibajte aparata za več kot 45°.
5. Da ne bi prišlo do električnega udara, ne nalivajte vode na kabel, vtič ali odprtine za zračenje ter ne potapljamte aparata v vodo ali druge tekočine.

6. Po uporabi in pred čiščenjem vtič izvlecite iz vtičnice.
7. Pustite okrog aparata vsaj 8 cm prostora, da se zagotovi ustrezeno odvajanje topote.
8. Ne uporabljajte opreme, ki je proizvajalec ne priporoča.
9. Naprava ni namenjena za uporabo osebam (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, zaznavnimi ali psihičnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen če so pod nadzorom osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost. Ne dovolite otrokom, da bi se igrali z napravo.
10. Ne uporabljajte aparata v bližini ognja, vročih plošč ali peči.
11. Naprave ne vklapljamte pogosto (počakajte vmes vsaj 5 min.), da preprečite poškodbe kompresorja.
12. Ne dajajte v aparat kovinskih predmetov ali električnih naprav, da ne pride do požara ali kratkega stika.
13. Pri jemanju sladoleda ne tolcite po robu posode in pazite, da posode ne poškodujete.
14. Ne vklapljamte aparata, če v njem ni posode ali mešala.
15. Začetna temperatura sestavin mora biti $25\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$. Ne hladite sestavin v zamrzovalniku, ker bi lahko blokirale mešalo pri izdelavi sladoleda.
16. Med pripravo sladoleda ne odstranjujte mešalnega motorja.
17. Če želite podaljšati funkcijo hlajenja po dokončani pripravi sladoleda, morate najprej odstraniti mešalni motor. Drugače se lahko skrajša življenska doba motorja.
18. Ne uporabljajte na prostem.
19. Nikoli ne čistite s čistili v prahu ali grobimi predmeti.
20. Shranite navodila za uporabo.

Deli in funkcije aparata



Slika 1 - skica

Pred pripravo sladoleda

Čiščenje

Pred uporabo temeljito umijte vse dele, ki pridejo v stik s sladoledom (vključno s fiksno posodo, odstranljivo skledo, mešalom, prozornim pokrovom, odprtino za polnjenje, merico in žlico).

Priprava sestavin:

Pripravite sestavine za svoj recept ali recept iz teh navodil in nalijte pripravljeno mešanico v odstranljivo posodo.

Opomba: posode ni potrebno pred izdelavo sladoleda zamrzovati v zamrzovalniku, saj ima naprava vgrajen kompresor, ki med delovanjem zamrzne sestavine in izdela sladoled.

Sestavitev

Opozorilo: prepričajte se, da je napajalni kabel izklučen.

Pomembno: aparat za pripravo sladoleda postavite vedno na ravno površino, ne dajajte ga v vgradno omarico.

Kompresor tako najbolje deluje.

- 1) Odstranljivo posodo dajte v fiksno posodo v telesu aparata.
- 2) V odstranljivo posodo nasadite mešalo.
- 3) Namestite prozoren pokrov na posodi in držite mešalo nasajeno v sredini prozornega pokrova.
- 4) Namestite pokrov za polnjenje na prozoren pokrov.
- 5) Namestite motor na prozoren pokrov in prepričajte se, da os motorja sede v odprtino v zgornjem delu mešala.

Priprava sladoleda

Kontrolna lučka
hlajenja

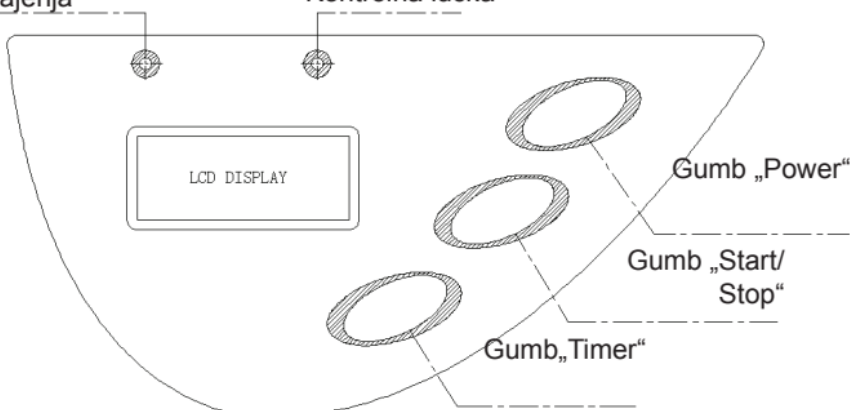
Kontrolna lučka

LCD DISPLAY

Gumb „Power“

Gumb „Start/
Stop“

Gumb „Timer“



Slika 2 - upravljalna plošča

Priklučitev na električno omrežje

Prepričajte se, da napetost električnega omrežja ustreza vrednosti, navedeni na tablici, šele nato vtaknite vtič v vtičnico.

Uporaba gumbov

Gumb [POWER]: Ko je aparat priključen na omrežje, s pritiskom na gumb [POWER] vklopite aparat in na LCD zaslonu se prikaže „60:00“, kar pomeni, da je izhodiščni čas delovanja 60 minut.

Gumb [TIMER]: S ponovnim pritiskom na gumb [TIMER] lahko izberete čas delovanja 10, 20, 30, 40, 50 ali 60 minut. Izberete lahko čas glede na svoje potrebe. (Izhodiščni čas delovanja je 60 minut).

Gumb [START/STOP]: po nastavitev časa pritisnite na gumb [START/ STOP], da se začne proces mešanja. Aparat začne mešati in hladiti, obe kontrolni lučki gorita. Ko čas poteče, se delovanje samodejno konča in oglasi se 10 zvočnih signalov. Na LCD se prikazuje „00:00“.

Če sladoleda ne postrežete takoj oz. aparata ne izklopite v 10 minutah, se samodejno preklopi v funkcijo „Podaljšanje hlajenja“, da sladoled ostane mrzel.

Funkcija zaščite kompresorja:

- 1) Če pritisnete na gumb POWER med pripravo sladoleda, začne aparat samodejno odštevati 3 minute. Po končanem odštevanju se aparat ponovno vklopi, obenem se aktivira funkcija mešanja in hlajenja. Če med odštevanjem ponovno pritisnete na gumb POWER, se funkcija mešanja vklopi takoj, funkcija hlajenja pa šele po koncu odštevanja.

Če pride od izpada električne energije ali ga pomotoma izključite med izdelavo sladoleda, funkcija samodejnega odštevanja ne deluje. Priporočamo, da aparat vklopite v 3 minutah, drugače se preklopi v stanje zaščite kompresorja.

Funkcija podaljšanja hlajenja

Aparat vklopi funkcijo hlajenja (brez mešanja) za 10 minut po vsakih 10 minutah, skupaj za 1 uro, nato se vrne v začetno stanje (vklopljen, ampak brez delovanja).

[Pozor]: Po končani izdelavi sladoleda, še preden sladoled postrežete, ne pozabite vedno izključiti aparata iz omrežja, da preprečite nevarnost električnega udara.

Nastavitev delovanja

Prekinitev delovanja: aparat lahko med delovanjem kadarkoli zaustavite tako, da pritisnete na gumb [START/STOP] in držite 3 sekunde, ali na gumb [Power].

Nastavitev časa delovanja (med delovanjem): ko aparat deluje, lahko kadarkoli dodate dodatni čas delovanja s pritiskanjem na gumb [TIMER]. Z vsakim pritiskom na gumb dodate 5 minut, največja vrednost je 60 minut, kar se pokaže na LCD zaslonu. Čas je mogoče podaljšati, ne skrajšati.

Podaljšanje časa delovanja (po koncu delovanja)

Če nastavljeni čas (60 minut ipd.) poteče in aparat preneha delovati ter se vrne v začetno stanje, vi pa želite bolj trdo konsistenco, lahko ponovno izberete čas delovanja (10/20/30/40/50/60 minut) s pritiskom na gumb [TIMER], nato pa s ponovnim pritiskom na gumb [START/STOP] aparat vklopite. Aparat ponovno odšteva izbrani čas, na koncu pa se ustavi in preklopi v stanje „Podaljšanja hlajenja“, da sladoled ostane mrzel.

Količina sestavin

Da ne pride do razlitja in izgub, se prepričajte, da sestavine ne presegajo 80% % prostornine odstranljive posode (med izdelavo sladoled poveča prostornino)

Shranjevanje sladoleda

Vzemite pripravljen sladoled in dajte ga v drugo posodo s plastično ali leseno žlico, ne uporabljajte kovinske žlice, da se ne poškoduje notranjost odstranljive posode.

OPOMBE



Ta simbol pomeni, da tega izdelka ne smete zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki v državah članicah EU. Da bi se izognili morebitnim negativnim vplivom na okolje ali zdravje ljudi zaradi nenadzorovanih odlagališč odpadkov, oddajte izdelek za recikliranje, zaradi ohranjanja naravnih virov. Star aparat lahko odpeljete v lokalni reciklažni center ali trgovino, kjer ste napravo kupili.

Priporočeni recepti

VANILIJEV SLADOLED

Za deset porcij po 1/2 kozarca.

1 skodelica polnomastnega mleka

1/2 skodelice kristalnega sladkorja

1 in 1/2 skodelice ohlajene smetane

1/2 čajne žličke vanilijevega ekstrakta za okus

V srednje veliki posodi z ročnim mešalnikom ali metlico zmešamo mleko in sladkor, dokler se sladkor ne raztopi, približno 1 - 2 minuti pri nizki hitrosti. Zmešamo smetano in vanilijev ekstrakt po okusu.

Vklopimo aparat, nalijemo zmes v hladilno posodo in mešamo, da zmes postane trdna, približno 50 - 60 minut.

Hranilna vrednost na porcijo:

Kalorije 239 (68 % maščob), ogljikovi hidrati 17 g, beljakovine 2 g, maščobe 18 g, nasičene maščobe 11 g, holesterol 69 mg, natrij 30 mg

RAZLIČICE:

Okus mete: Namesto vanilije uporabimo 1 do 1,5 čajne žličke čistega ekstrakta mete (za okus). Sesekljamo priljubljeno grenko ali polsladko čokolado na neenakomerne koščke. Sesekljano čokolado dodamo 5 minut pred koncem mešanja.

Pekani na maslu: na ponvici raztopimo kos nesoljenega masla.

Dodamo 1 skodelico dobro nasekljanih pekanov in 1 čajno žličko soli.

Pražimo pri srednji temperaturi, pogosto mešamo, dokler pekani ne porjavijo. Odstranimo s štedilnika, maslo odcedimo (maslo bo imelo okus po pekanih in lahko ostane za druge namene).

Pekane pustimo, da se popolnoma ohladijo. Pražene maslene pekane dodamo 5 minut pred koncem mešanja.

Keksi in smetana: dodamo 3/4 skodelice na debelo nadrobljenih priljubljenih keksov (ameriški čokoladni piškoti, Oreo, Mint Oreo itd.) 5 minut pred koncem mešanja.

ČOKOLADNI SLADOLED

Za deset porcij po 1/2 kozarca.

1 skodelica polnomastnega mleka

1/2 skodelice kristalnega sladkorja

240 g grenko sladke ali polsladke priljubljene čokolade, nalomimo na 1 cm koščke

1 in 1/2 skodelice smetane

1 čajna žlička vanilijevega ekstrakta

Segrejemo mleko, dokler se ne začne dvigovati (na štedilniku ali v mikrovalovni pečici). V mešalniku s kovinskim možem obdelajte sladkor s čokolado, da se čokolada naseklja na drobno. Dodamo vroče mleko, mešamo, da zmes postane gladka. Prelijemo v srednje veliko skledo in pustimo, da se ohladi. Zmešamo smetano in vanilijev ekstrakt po okusu. Vklopimo aparat, nalijemo zmes v hladilno posodo in mešamo, da zmes postane trdna, približno 50 - 60 minut.

Hranilna vrednost na porcijo:

Kalorije 370 (60 % maščob), ogljikovi hidrati 34 g, beljakovine 3 g, maščobe 25 g, nasičene maščobe 11 g, holesterol 65 mg, natrij 31 mg

RAZLIČICE:

Čokoladni mandlji: dodamo 1/2 čajne žličke čistega mandljevega ekstrakta z vanilijo. Dodamo 1/2 - 3/4 skodelice nasekljanih mandljev ali nasekljanih mandljev v čokoladi 5 minut pred koncem mešanja.

Čokoladni piškoti: dodamo 1/2 - 1 skodelice nadrobljenih piškotov 5 minut pred koncem mešanja.

Čokoladno pecivo: dodamo 1/2 - 1 skodelice nasekljanega, en dan starega čokoladnega peciva 5 minut pred koncem mešanja. Preliv iz čokolade in marshmallow kreme: ko damo sladoled v posodo za shranjevanje, ga prelijemo s priljubljenim čokoladnim prelivom in koščki marshmallow kreme.

SVEŽ JAGODOV SLADOLED

Za deset porcij po 1/2 kozarca.

250 g svežih zrelih jagod,

1 in 1/2 velike žlice svežega limoninega soka

1 skodelica sladkorja

1 skodelica polnomastnega mleka

2 skodelici smetane

1 čajna žlička vanilijevega ekstrakta

V majhni skledi zmešamo jagode z limoninim sokom in 1/3 skodelice sladkorja; rahlo zamešamo in pustimo stati v soku 2 uri.

V srednje veliki skledi s ročnim mešalnikom ali metlico zmešamo mleko in sladkor, da se sladkor stopi, približno 1 - 2 minuti na nizki hitrosti.

Zmešamo smetano in sok iz jagod z vanilijo. Vklopimo aparat, nalijemo zmes v hladilno posodo in mešamo, da zmes postane trdna, približno 50 - 60 minut.

Narezane jagode dodamo 5 minut pred koncem mešanja. Opomba: ta sladoled bo imel naravno svetlo roza barvo; če želimo močnejšo barvo, lahko dodamo nekaj kapljic rdečega živilskega barvila.

Hranilna vrednost na porcijo:

Kalorije 222 (61 % maščob), ogljikovi hidrati 20 g, beljakovine 2 g,

maščobe 15 g, nasičene maščobe 10 g, holesterol 57 mg, natrij 26 mg

SVEŽ LIMONIN SORBET

Za deset porcij po 1/2 kozarca.

2 skodelici sladkorja

2 skodelici vode

1 skodelica svežega limoninega soka

1 velika žlica na drobno nasekljane limonine lupine *

Zmešamo sladkor in vodo v ponvici ter zavrite na srednji temperaturi.

Nato zmanjšamo plamen in kuhamo počasi 3-5 minut, brez mešanja.

Pustimo, da se dobro ohladi. Ta enostaven sirup lahko pripravimo vnaprej v večji količini za pripravo svežega limoninega sorbeta.

Pustimo, da se ohladi, preden ga uporabimo.

Ko je ohljen, dodamo limonin sok in lupino; zmešamo.

Vklopimo aparat, nalijemo zmes v hladilno posodo in mešamo, da zmes postane trdna, približno 50 - 60 minut.

Za lupljenje limone ali limete uporabite lupilec za zelenjavo, da odstranite barvni del limonine lupine.

Hranilna vrednost na porcijo:

Kalorije 204 (0 % maščob), ogljikovi hidrati 52 g, beljakovine 19 g, maščobe 0 g, nasičene maščobe 0 g, holesterol 0 mg, natrij 2 mg

RAZLIČICE:

Sorbet iz roza grenivke: namesto limone uporabimo 1 in 1/2 skodelice svežega soka iz roza grenivke in 1 veliko žlico na drobno sesekljane grenivkine lupine. Dodamo 1/4 skodelice orgeat sirupa (orgeat sirup se uporablja za koktejle, npr. Mai Tai ali Scorpion, najdete ga lahko v trgovinah z živili).

ČOKOLADNI JOGURTNİ SLADOLED

Za deset porcij po 1/2 kozarca.

1 skodelica polnomastnega mleka

180 g grenko sladke ali polsladke čokolade,

2 skodelici delno posnetega vanilijevega jogurta

1/4 skodelice sladkorja

Zmešamo mleko in čokolado v mešalniku s kovinskim nožem do gladkega, 20 - 30 sekund. Dodamo jogurt in sladkor; mešamo do gladkega, približno 15 sekund.

Vklopimo aparat, nalijemo zmes v hladilno posodo in mešamo, da zmes postane trdna, približno 50 - 60 minut.

Hranilna vrednost na porcijo:

Kalorije 222 (31 % maščob), ogljikovi hidrati 36 g, beljakovine 3 g, maščobe 8 g, nasičene maščobe 64 g, holesterol 4 mg, natrij 46 mg.

Garancijski rok in pogoji

Garancija za napravo je 24 mesecev od dneva nakupa izdelka.

Garancija velja le, če je priloženo dokazilo o nakupu. Garancija vključuje zamenjavo ali popravilo delov naprave, ki so se poškodovali zaradi napak v proizvodnji naprave. Po poteku garancijskega roka je popravilo naprave plačljivo.

Proizvajalec ne odgovarja za škodo oz. poškodbe oseb ali živali, ki so nastale zaradi neprimerne uporabe naprave in neupoštevanja navodil za uporabo.

Omejitve

Vse pravice te garancije bodo z naše strani razveljavljene, če:

- je napravo uporabljala nepooblaščena oseba
- se je naprava nepravilno uporabljala, hraniла ali prenašala.

Garancija ne krije poškodb zunanje podobe in podobnih škod, ki ne motijo normalnega delovanja.

Informacije o odlaganju odpadne električne opreme (zasebna gospodinjstva)



Ta simbol na izdelkih in/ali spremnih dokumentih pomeni, da rabljene električne in elektronske opreme ne smemo zvreči skupaj z drugimi gospodinjskimi odpadki.

Za pravilno ravnanje, predelavo in reciklažo vas prosimo, da te izdelke brezplačno vrnete na določena zbirna mesta. V nekaterih državah je te izdelke mogoče vrniti neposredno prodajalcu ob nakupu podobnega novega izdelka.

S pravilnim odlaganjem teh izdelkov pomagate hraniť dragocene vire in prepreči morebitne negativne učinke na zdravje ljudi in okolje, do katerih bi sicer zaradi nepravilnega ravnanja z odpadki lahko prišlo. Za več informacij o najbližjem zbirnem mestu se obrnite na lokalni urad. Za nepravilno odlaganje odpadkov so možne kazni v skladu z veljavno zakonodajo.

Za poslovne uporabnike v Evropski uniji

Če želite zvreči električno in elektronsko opremo, se za več informacij obrnite na lokalnega prodajalca ali dobavitelja.

Informacije o odlaganju v državah izven Evropske unije

Ta simbol velja samo v Evropski uniji. Če želite odstraniti to napravo, se obrnite na ustrezne organe lokalne skupnosti ali prodajalca in povprašajte po ustreznem načinu odstranitve.