

NÁVOD K OBSLUZE

Výrobník ledu **Professor VL12KG**



Před prvním použitím přístroje si důkladně přečtěte tuto uživatelskou příručku.
Ušchevejte si tento návod k obsluze pro budoucí použití
a předejte jej spolu se zařízením případným budoucím majitelům

Technické údaje

Označení modelu	VL12KG
Jmenovité napětí	220-240V~50Hz
Jmenovitý příkon	100W
Jmenovitý proud	0,7A
Objem košíku na led	0,5 Kg
Objem zásobníku na vodu	1,8 L
Doba jednoho cyklu (9 kostek)	8 minut
Výrobní kapacita za 24 hodin	12 Kg
Typ klimatu	SN N ST
Chladivo	R600a/24g
Typ izolace	EPS

Schéma zapojení najdete na straně 7


Popis

- Ovládací panel
 - Plný košík na ledu
 - Napájení
 - Doplnit vodu
 - Tlačítko zapnutí / vypnutí
- Víko výrobniku
- Sání vzduchu
- Sání vzduchu
- Senzor detekce naplnění košíku
- Panel výroby ledu
- Zásobník na vodu 1,8L
- Výdech vzduchu
- Přívodní kabel
- Výpust zásobníku na vodu
- Košík na led
- Lopatička na led



strana 2

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

- Tento výrobek není určen k žádnému jinému účelu, než je účel uvedený v tomto návodu.
- Před připojením spotřebiče ke zdroji napájení zkontrolujte, zda napětí uvedené na spotřebiči odpovídá napětí v elektrické síti ve vaší domácnosti. Pokud tomu tak není, kontaktujte svého prodejce a spotřebič nepoužívejte.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným přívodním kabelem je zakázáno používat.
- Tento spotřebič je určen výhradně pro použití v domácnosti. Nepoužívejte jej v komerčním prostředí. Nepoužívejte jej venku.
-  **VAROVÁNÍ! Piňte pouze čistou pitnou vodou!**
- Spotřebič není určen k trvalému připojení na vodovodní řad.
- **VAROVÁNÍ!** Sání a výdech vzduchu spotřebiče je nutné udržovat volné
- **VAROVÁNÍ!** K urychlení odmrazovacího procesu nepoužívejte mechanická zařízení nebo jiné prostředky než ty, které jsou doporučeny výrobcem.
- **VAROVÁNÍ!** Nepoškozujte chladicí obvod. Hrozí riziko požáru, exploze nebo poranění osob. Je zakázáno spotřebič používat, pokud je chladicí obvod poškozen.
- **VAROVÁNÍ!** Nepoužívejte elektrické spotřebiče ve vnitřním prostoru spotřebiče, pokud se nejedná o typy doporučené výrobcem
- Neukládejte v tomto spotřebiči výbušné látky, jako jsou spreje s hořlavým hnacím plynem. V blízkosti spotřebiče neskladujte ani používejte žádné výbušné látky.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti a nepoužívejte jej v podobných prostorech, jako jsou: kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích, spotřebiče používané hosty v hotelích, motelech a jiných obytných prostředích, spotřebiče používané v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní, spotřebiče používané ve stravovacích a podobných neprodejních prostředích.

- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí.
- Spotřebič mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Opravu spotřebiče svěřte pouze kvalifikovanému servisnímu středisku.
- Spotřebič likvidujte podle platných předpisů. V opačném případě hrozí riziko vzniku požáru exploze nebo poranění osob.
- Používejte spotřebiče podle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze. V opačném případě může dojít ke zranění.
- Tento spotřebič obsahuje cca 24 g chladicího plynu R600a. R600a je chladicí plyn, který splňuje evropské předpisy o ochraně životního prostředí. Neprovádějte vrtání a díry do žádné ze součástí chladicího okruhu.
- Místnost, ve které je instalován, provozován nebo uskladněn tento spotřebič musí být takové, aby se zabránilo zadržování případě uniklých chladiv, které by mohly být příčinou výbuchu nebo požáru následkem vznícení chladiva po zapnutí elektrických kamínek, vařičů nebo jiných zdrojů zažehnutí.
- Spotřebič je třeba uskladnit tak, aby nemohlo dojít k jeho mechanickému poškození.
- Osoby, které pracují nebo opravují chladicí okruhy, musí mít příslušné pověření, vydané oprávněnou institucí, které osvědčuje schopnost manipulace s chladivy v souladu se specifickým hodnocením sdružení pro tento sektor.
- Úkony pro údržbu smí být prováděny pouze na základě doporučení výrobce tohoto spotřebiče. Úkony pro údržbu a opravy, které vyžadují zásah kvalifikovaných osob, smí být prováděny pouze pod kontrolou specializovaných odborníků pro sektor hořlavých chladiv.
- Zkontrolujte na štítku s údaji, jaký typ chladicího plynu je použit ve vašem spotřebiči.
- Před zapojením přívodního kabelu do elektrické sítě se ujistěte, že napětí ve vaší síťové zásuvce odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku spotřebiče.
- Neodstraňujte žádné bezpečnostní, varovné nebo jiné prvky ze spotřebiče. Neprovádějte žádnou úpravu spotřebiče.
- Spotřebič musí být uzemněný. Zapojte zástrčku přívodního kabelu pouze do řádně uzemněné síťové zásuvky.
- Nepoužívejte prodlužovací kabely. Doporučujeme zapojit spotřebič do samostatného obvodu.

- Nepokládejte spotřebič na místa opatřená ubrusem, utěrkou nebo jinou látkou, za které by mohlo dítě náhodně zatáhnout a spotřebič na sebe převrhnout.
- Nevystavujte spotřebič přímému slunečnímu svitu. Nestavte spotřebič na nebo do blízkosti zdroje tepla.
- Abyste zajistili správný chod spotřebiče, ponechte alespoň 20 cm volný prostor ze všech stran. V žádném případě neblokuje ventilační otvory ani do nich nevkládejte žádné předměty.
- Přívodní kabel nenechávejte viset přes okraj stolu nebo pracovní desky, dotýkat se horkých ploch nebo se zamotat. Nepokládejte těžké předměty na síťový kabel.
- Používejte pouze příslušenství výslovně doporučené výrobcem. Jiné, než doporučené příslušenství je zakázáno používat s tímto spotřebičem.
- Nedotýkejte se chladicího tělesa, zatímco je spotřebič v provozu.
- Abyste zabránili vzniku úrazu elektrickým proudem, vzniku požáru nebo exploze, neponořujte spotřebič ani jeho přívodní kabel do vody nebo jiné tekutiny.
- Vypněte spotřebič stisknutím tlačítka zapnutí/vypnutí a poté odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky.
- Nikdy se nedotýkejte ani neovládejte spotřebič s mokřými rukami.
- Spotřebič vždy vypněte a odpojte od elektrické sítě, pokud jej nebudete používat, pokud jej necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží, čištěním nebo jeho přemístěním.
- Spotřebič je určen pouze pro výrobu ledu z pitné vody. Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než ke kterým je určen.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte hořlavé látky. Výpary mohou způsobit vznik požáru nebo exploze.
- Nepřevracejte spotřebič dnem vzhůru. Pokud se spotřebič převrhne, nechte jej ve vodorovné poloze po dobu cca 2 hodin. Během této doby jej nezapínejte ani nezapojujte spotřebič do elektrické sítě.
- Pokud přenášíte spotřebič z velmi chladné místnosti, nechte spotřebič několik hodin zahřát na pokojovou teplotu.
- Nenechávejte spotřebič bez dozoru, zatímco je v provozu.

Před prvním použitím

- Úhel sklonu výrobniku ledu by během přepravy nebo používání neměl přesáhnout 45°
- Výrobek kostek neotáčejte dnem vzhůru. Mohlo by dojít k poškození kompresoru nebo chladícího systému.
- Před prvním použitím vyčkejte cca 2 hodiny, aby se kapaliny v kompresoru usadily.
- Spotřebič nepoužívejte v chladném prostředí s teplotou nižší než 5°C.
- Před prvním použitím výrobek umyjte navlhčeným mikrovláknovým hadříkem.
- Spotřebič umístěte na suchý rovný povrch, místo vyberte tak, aby v okolí výrobniku bylo dostatek prostoru pro větrání.

Použití

1. Zapojte výrobek do zásuvky.
2. Otevřete víko výrobku.
3. Vyjměte z výrobku košík na led.
4. Ujistěte se, že výpusť zásobníku je pevně zašpuntovaná.
5. Nalijte **čistou pitnou vodu** (nejlépe filtrovanou), do zásobníku na vodu po značku MAX, symbolizující maximální hladinu vody.
6. Vraťte košík na led do výrobku.
7. Zavřete víko výrobku.
8. Stiskněte tlačítko zapnutí.
9. Cca každých 8 minut vyrobí výrobek 9 kostek ledu v závislosti na okolní teplotě a teplotě nalité vody.

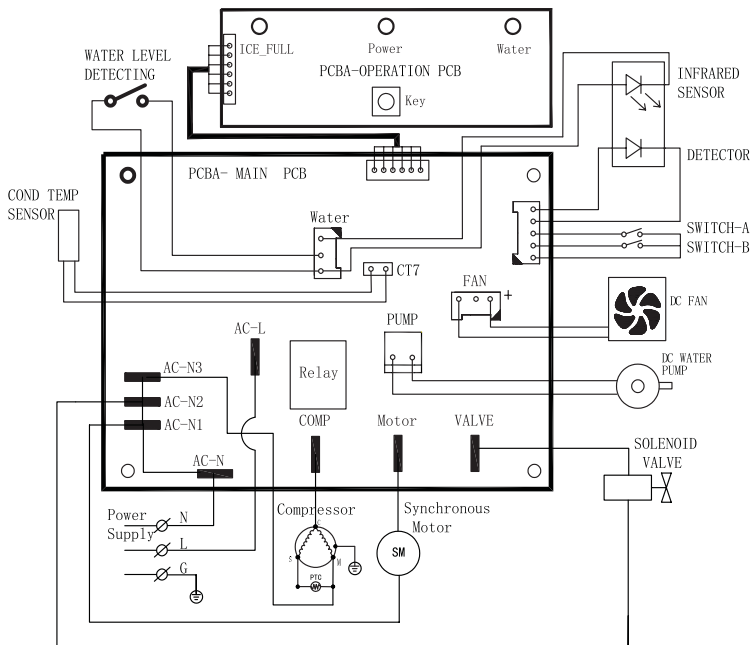
- Led je možno odebírat v průběhu funkčnosti výrobku.
- První cyklus výroby ledu je vždy delší a vyrobí menší kostky ledu.
- Je třeba kontrolovat hladinu vody po několika cyklech. Tak aby nedošlo k vyčerpání veškeré vody. Pokud vody bude ve výrobku kritické množství rozsvítí se ikona (1c) na displeji výrobku a přestane se vyrábět led.
- V případě rozsvícení ikony (1c) „Doplnit vodu“ je potřeba přístroj tlačítkem (1d) vypnout a zapnout.
- V případě naplnění košíku na led se přístroj automaticky zastaví. Po odebrání ledu se přístroj opět automaticky sám spustí.
- Vodu ve výrobku neponechávejte dlouhodobě. Po každém používání ji vypusťte a nádobu na vodu otřete vlhkým hadrem. V případě, že vodu ve výrobku necháte delší dobu dojde k usazování nečistot v nádobě, které mohou být nasáty do oběhu výrobku a poškodit ho.

- Výrobek disponuje samoproplachovací funkcí. Pokud podržíte tlačítko zapnutí po dobu 3 sekund spustíte tuto funkci, která poběží cca 10 minut. Poté se výrobek přepne do pohotovostního režimu. Samoproplachování můžete také vypnout stisknutím tlačítka zapnutí.
- V případě, že jste výrobek delší dobu nepoužívali (několik měsíců). První dvě várky ledu zlikvidujte a nepoužívejte je.

Čištění, údržba a skladování

- Příklad je třeba čistit po každém použití.
- Příklad vypněte, odpojte od elektrické sítě a vypusťte všechnu vodu z přístroje.
- Z výrobku vyndejte košík na led.
- Hadříkem namočeným v teplé vodě otřete vnitřní prostory výrobku. Nikdy neotírejte panel výroby ledu. Pokud jsou v zásobníku na vodu usazeniny je možné použít hadřík namočený v teplém octovém roztoku.
- Vlhkým hadříkem otřete tělo výrobku.
- K čištění nepoužívejte organická rozpouštědla, abrazivní čisticí prostředky, rozpouštědla, kyseliny, louhy apod.
- Výrobek skladujte v teplém, čistém a suchém prostředí mimo dosah dětí.

Schéma zapojení



ZÁRUČNÍ PROHLÁŠENÍ

Děkujeme Vám za důvěru v tento výrobek. Věříme, že s ním budete maximálně spokojeni. Jestliže jste se rozhodli zakoupit některý výrobek z oblasti drobných kuchyňských spotřebičů, péče o tělo nebo spotřební elektroniky, dovolujeme si Vás upozornit na několik skutečností.

- Při výběrání přístroje pečlivě zvažte, jaké funkce od přístroje požadujete. Pokud Vám nebude výrobek v budoucnu vyhovovat, není tato skutečnost důvodem k reklamaci.
- Před prvním použitím si pozorně přečtete přiložený návod a důsledně se jím řiďte.
- Veškeré výrobky slouží pro domácí použití. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných výrobců.
- Všechny doklady o koupi a o případných opravách Vašeho výrobku pečlivě uschovejte po dobu 3 let pro poskytnutí maximálně kvalitního záručního a pozáručního servisu.

Na tento domácí spotřebič poskytujeme záruku na bezchybnou funkci po dobu 24 měsíců od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Záruka se vztahuje na závady způsobené chybou výroby nebo vadou materiálu.

Záruku lze uplatňovat u organizace, u které byl výrobek zakoupen. Záruka je neplatná, jestliže je závada způsobena mechanickým poškozením (např. při přepravě), nesprávným používáním nebo používáním v rozporu s návodem k obsluze, neodvratnou událostí (např. živelná pohroma), byl-li výrobek připojen na jiné síťové napětí, než pro které je určen a také v případě úprav nebo oprav provedených osobami, jež k tomuto zároku nemají oprávnění. Výrobky jsou určeny pro použití v domácnosti. Při použití jiným způsobem nemůže být záruka uplatněna.

V případě poruchy se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili. Při reklamaci je potřeba doložit doklad o koupi výrobku.

V případě nerespektování těchto zásad nemůžeme uznat případnou reklamaci.

**Servis: Zásobování a. s., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník,
tel.: 315 646 160, reklamace@zasobovani.cz, www.eva.cz**



Zpětný odběr elektroodpadu

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (z 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 odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou 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 vyžádejte od místního úřadu, nejbližšího sběrného místa, v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Dovozece: Zásobování a. s., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník, Česká republika, www.eva.cz