

ViniS

ЛЬОДОГЕНЕРАТОР



VIM-1006



VIM-1815



VIM-3030



VIM-P4010

Інструкція користувача

Перед початком експлуатації виробу уважно прочитайте цю інструкцію.

Збережіть цю інструкцію.

www.vinis.ua

До уваги Користувача!

Компанія VINIS гарантує коректну роботу і високу якість виробу при належному дотриманні умов та правил експлуатації користувачем.

Виріб належить використовувати тільки в побуті виключаючи експлуатацію в комерційних або підприємницьких цілях.

Компанія VINIS не відповідає за функціонування і не підтримує гарантійне обслуговування виробу, несправності і дефекти якого виникли з причини неправильної експлуатації, неналежного транспортування або зберігання, нестабільності параметрів електромережі, настання обставин непереборної сили (повінь, пожежа, воєнні дії тощо), а також з причини потрапляння всередину побутових комах або гризунів.

В зв'язку з постійним вдосконаленням виробництва компанія VINIS залишає за собою право змінювати дизайн і технічні характеристики виробу без попереднього повідомлення.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Обслуговування і ремонт виробу мають виконуватися тільки кваліфікованим спеціалістом сервісного центру.

Нехтування заходами безпеки може привести до пожежі, удару електрострумом, травми і пошкодження майна.

1. Впевніться що джерело живлення відповідає специфікації.
2. Щоб не пошкодити компресор і ізоляційну систему транспортуйте виріб у вертикальному положенні.
3. Встановлюйте виріб на рівну стійку поверхню з проміжками не менше 15 см зверху, ззаду, з боків виробу і до стін. Підключайте виріб до розетки з заземленням. Використовуйте тільки мережевий шнур з комплекту. Експлуатуйте виріб тільки в приміщенні.
4. Не встановлюйте виріб поруч з джерелами води (кухонна раковина тощо) і вогню (конфорка тощо).
5. Не давайте шнуру звисати зі столу. Тримайте шнур подалі від нагрітої поверхні. Не перетискайте шнур. Не тягніть виріб за шнур. Від`єднуйте шнур тримаючись за вилку.
6. Не включайте виріб, якщо він пошкоджений, частково розібраний, якісь частини відсутні або зламані, пошкоджений шнур або вилка. Використовуйте тільки приладдя з комплекту.
7. Щільно вставляйте вилку в розетку. Не вставляйте і не витягайте вилку з розетки мокрими руками.
8. Перед зборкою/розборкою/чисткою, після закінчення роботи виключіть виріб і витягніть вилку з розетки.
9. Не залишайте включений виріб без нагляду. Не дозволяйте використовувати виріб дітям та особам з обмеженими можливостями.
10. Перед першим використання витримайте виріб 2 години з відкритою передньою кришкою. У перших трьох циклах кубики льоду можуть згенеруватись малими і нерівними. Якщо протягом двох циклів вода у резервуарі є, але не прокачується, відкрийте дренажний ковпачок щоб стікло декілька крапель.
11. При роботі виріб може нагріватись до 70-90 °С. Не доторкуйтесь до корпусу. При швидкому заморожуванні кубики можуть містити повітря і бути на вигляд «захмарені». Це не впливає на якість льоду.

ОПИС

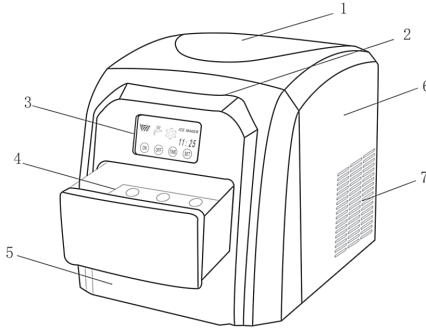
Льодогенератор є приладом для приготування льоду.

ⓘ Заливайте у резервуар тільки чисту воду. Не заливайте соки, напої тощо. Час приготування льоду – 6-18 хв в залежності від температури води. Вода має бути 7-35 °С, температура в приміщенні 15-38 °С.

ⓘ Не блокуйте нічим вентиляційні отвори.

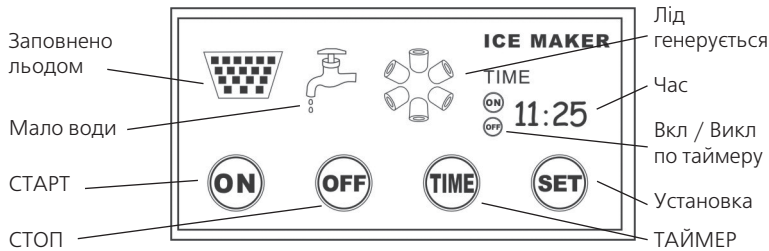
ⓘ Не використовуйте ніякі засоби щоб пришвидчити розморожування.

Модель VIM-1006

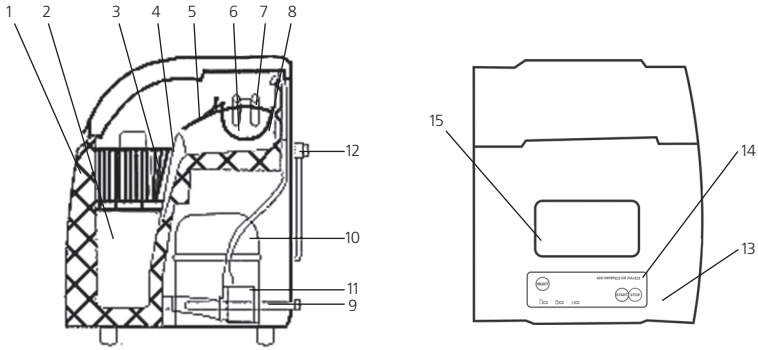


1. Верхня кришка 2. Передня кришка 3. Панель 4. Лоток для льоду 5. Резервуар для води 6. Задня кришка 7. Вентиляційні отвори

Панель VIM-1006

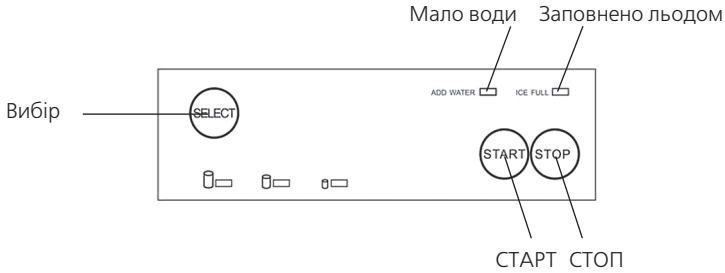


Модель VIM-1815

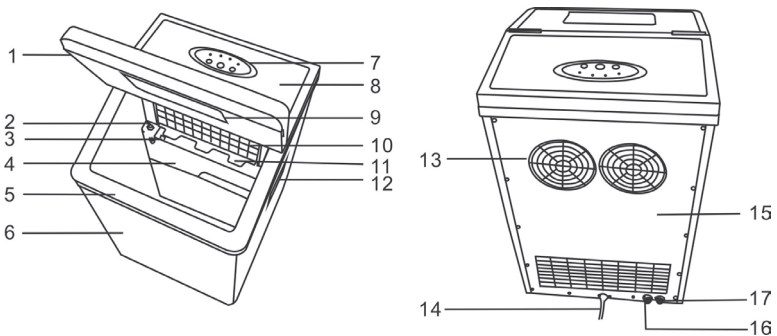


1. Рівень 2. Резервуар для води 3. Лоток для льоду 4. Датчик заповнення льодом 5. Сок для льоду 6. Приймач води 7. Випаповувач 8. Впуск води 9. Дренажна пробка 10. Компресор 11. Насос 12. Шнур 13. Кришка 14. Панель 15. Вікно

Панель VIM-1815

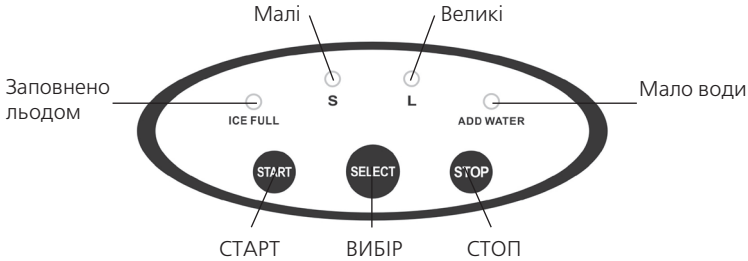


Модель VIM-3030 / VIM-P4010

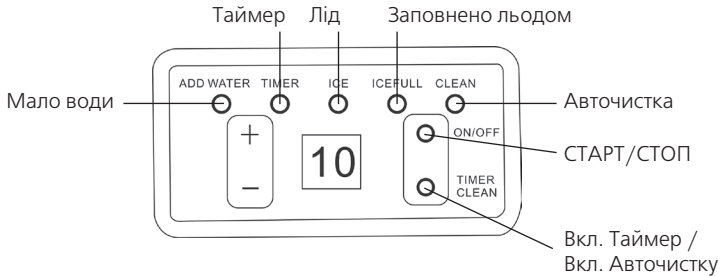


1. Передня кришка 2. Буй водного рівня 3. Насос 4. Приймач води 5. Резервуар для води 6. Корпус 7. Панель 8. Верхня кришка 9. Вікно 10. Випаровувач 11. Датчик заповнення льодом 12. Ручка 13. Решітка 14. Шнур 15. Задня кришка 16. Отвір впуску води (VIM-P4010) 17. Дренажний отвір (VIM-P4010)

Панель VIM-3030



Панель VIM-P4010



ЕКСПЛУАТАЦІЯ

VIM-1006 Приготування льоду. Відкрийте кришку та налейте воду в резервуар не більше максимального рівня. Вставте вилку в розетку. Натисніть кнопку СТАРТ. Вода буде надходити протягом 30 сек. Лід почне генеруватись. Через 6-18 хв піддон нахилиться, залишок води перетече в резервуар, готові кубики льоду почнуть падати у лоток. Через 30 сек піддон відхилиться назад і почнеться наступний цикл генерації льоду. Щоб закінчити приготування натисніть кнопку СТОП. Якщо світиться індикатор «Мало води», натисніть кнопку СТОП, вийміть готовий лід, долийте воду, почекайте 3 хв, натисніть кнопку СТАРТ. Якщо світиться індикатор «Заповнено льодом», відкрийте лоток, витягніть лід.

Установка годинника. Натисніть TIME один раз, натисніть SET, встановіть години. Натисніть TIME двічі, натисніть SET, встановіть хвилини.

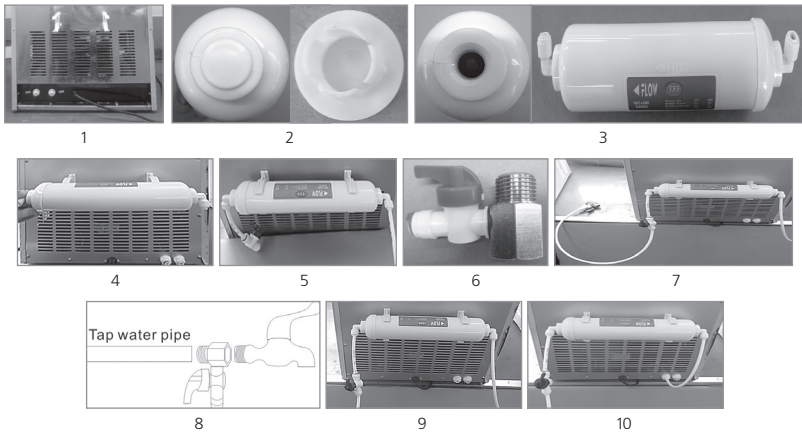
Установка автоматичного включення або виключення. Натисніть TIME тричі, встановіть години. Натисніть TIME чотири рази, встановіть хвилини. Чекайте 5 сек, індикатор ON або OFF погасне. Натисніть SET (двічі для включення, тричі для виключення), час та індикатори ON і OFF будуть світитись.

VIM-1815 Приготування льоду. Відкрийте кришку та налейте воду в резервуар не більше максимального рівня. Вставте вилку в розетку. За допомогою кнопки SELECT виберіть бажаний розмір кубиків. Якщо температура повітря нижче 15°C, обирайте малий розмір, якщо вище 30°C, обирайте великий розмір. Натисніть кнопку СТАРТ. Лід почне генеруватись. Якщо світиться індикатор «Мало води» та лунає довгий сигнал, натисніть кнопку СТОП, вийміть готовий лід, долийте воду, почекайте 3 хв, натисніть кнопку СТАРТ. Якщо вода є, але протягом двох циклів не подається у піддон, витягніть дренажну пробку та дайте стікти декільком краплям. Якщо світиться індикатор «Заповнено льодом» та коротко лунає сигнал, витягніть лід за допомогою совка. Не допускайте переповнення лотка. Щоб вимкнути льодогенератор, натисніть кнопку СТОП. Щоб спустити залишок води, витягніть дренажну пробку.

VIM-3030 / VIM-P4010

Наповнення водою вручну.(VIM-3030). Відкрийте кришку, витягніть корзину для льоду та налейте воду в резервуар не більше максимального рівня.

Наповнення водою автоматично. (VIM-P4010). Виконайте дії згідно схеми.



1. Вставте скобу фільтра в отвір або прикрутіть 2. Зніміть плівку з фільтра та обидві покришки 3. Прикрутіть конектори з обох боків фільтра 4. Вставте фільтр в скобу, впевніться, що напрям потоку зліва направо 5. Під'єднайте з обох сторін шланги 6. Зберіть контролер води з металевими частинами як на малюнку 7. Під'єднайте шланг (1м) до контролера води 8. Під'єднайте контролер з металевою частиною до водопроводного крану 9. Поставте якусь ємність поряд з льодогенератором, відкрийте контролер та пропускайте воду приблизно 30 сек поки вода не буде чистою. 10. Витягніть дренажну пробку та під'єднайте шланг до отвору впуску води. Вставте шланг в дренажний отвір.

Приготування льоду. Вставте вилку в розетку. Натисніть кнопку СТАРТ. Лід почне генеруватись. Якщо світиться індикатор «Мало води» та лунає довгий сигнал, натисніть кнопку СТОП, вийміть готовий лід, долийте воду, почекайте 3 хв, натисніть кнопку СТАРТ. Якщо вода є, але протягом двох циклів не подається у піддон, витягніть дренажну пробку та дайте стікти декільком краплям. Якщо світиться індикатор «Заповнено льодом» та коротко лунає сигнал, витягніть лід за допомогою совка. Не допускайте переповнення лотка. Щоб вимкнути льодогенератор, натисніть кнопку СТОП. Щоб спустити залишок води, витягніть дренажну пробку.

VIM-3030. За допомогою кнопки SELECT виберіть бажаний розмір кубиків. Якщо температура повітря нижче 15°C, обирайте малий розмір, якщо вище 30°C, обирайте великий. Натисніть кнопку СТАРТ. Лід почне генеруватись.

VIM-P4010. Щоб встановити автоматичне включення, натисніть кнопку TIMER/CLEAN та кнопками +/- встановіть час увімкнення. Індикатор Timer буде світитись. Натисніть кнопку СТАРТ. Коли лід генерується, індикатор Ice світиться та на екрані відображається Т° оточуючого повітря. Щоб змінити розмір кубиків, потрібно збільшити або зменшити час генерації льоду. За 10 хв. до готовності екран починає мерехтіти. Щоб змінити час приготування, натисніть + або - . Одне натискування призводить до збільшення/зменшення часу приготування льоду в наступному циклі на 1 хв. Щоб включити авточистку, натисніть кнопку TIMER/CLEAN протягом 3сек.

ЧИЩЕННЯ

Перед чищенням виключіть виріб, витягніть вилку з розетки. Почекайте поки виріб охолоне.

Чистіть лоток, резервуар, корпус, внутрішню ємність льодогенератору розчином з води та оцту. Промийте чистою водою, протріть насухо. Не використовуйте жорсткі миючі та хімічні засоби. Слідкуйте щоб на шнур не попала вода.

ПЕРЕД ТИМ ЯК ЗВЕРНУТИСЬ В СЕРВІСНИЙ ЦЕНТР

Льодогенератор не включається. Шум при роботі. Немає живлення. Перегорів запобіжник. Напруга низька. Виключіть льодогенератор і почекайте коли напруга нормалізується.

Кубики забруднені, довгі, налипають. Міняйте воду кожен день. Вода холодна, оточуюча температура низька.

Вода не надходить. Індикатор «Мало води» світиться, але вода є. Утворилась повітряна пробка. Відкрийте дренажну пробку щоб скліло декілька крапель. Натисніть кнопку СТАРТ іще раз.

Індикатори «Мало води» і «Заповнено льодом» світяться разом. Піддон заблокований льодом. Витягніть вилку з розетки. Витягніть лід. Перезапустіть льодогенератор, натиснувши кнопку СТОП та потім СТАРТ.

Кубики замалі та різні. На перших трьох циклах кубики можуть бути невеликі та різного розміру. Це нормально.

Льодогенератор відключився. Немає живлення, мало води, згенеровано багато льоду, лоток переповнений. Витягніть вилку з розетки, долийте воду, витягніть лід та кубики, які застрягли. Почекайте 3 хвилини, перезапустіть льодогенератор.

Компресор не працює. Живлення раптово перервалось. Шнур відключений. При роботі випадково натиснули кнопку СТОП. Витягніть вилку з розетки, витягніть кубики льоду які застрягли, вирівняйте піддон. Перезапустіть льодогенератор.

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Модель	VIM-1006	VIM-1815	VIM-3030	VIM-P4010
Живлення	220-240 В / 50 Гц	220-240 В / 50 Гц	220-240 В / 50 Гц	220-240 В / 50 Гц
Потужність	10-15 кг / 24 години	15-18 кг / 24 години	30-40 кг / 24 години	40кг / 24 години
Лоток для льоду	600 г	1500 г	3 кг	10 кг
Резервуар для води	1,5 л	3,2 л	+	+
Розмір кубиків (кульки)	одноманітні	малі / середні / великі	малі / великі	довільний
Розміри (Ш x Г x В)	300 x 300 x 345 мм	375 x 408 x 400 мм	410 x 380 x 480 мм	457 x 432 x 744 мм