

8 Справяне с проблеми

Грешка	Възможна причина	Решение
Индикаторната светлина е изключена по време на зареждане	Лош контакт с гнездото за захранващия кабел Неправилно включване на зарядното устройство	Заменете с добър контакт Поставете зарядното правилно
Невъзможност за стартиране/работа с продукта	Недостатъчно енергия	Заредете продукта със зарядното
Ниски нива на озон	Вентилационните отвори са блокирани	Проверете за наличието на някакви субстанции

Забележка: Клиентите могат да се свържат със сервиза за следпродажбено обслужване за отстраняване на всякакви грешки, неспоменати в таблицата по-горе, които не могат да бъдат отстранени от тях по време на процеса на употреба. За тази цел, моля представете Вашата гаранционна карта. Не разгласявайте продукта сами.

Изследователска компания:

Tianjin Tianshi Biological Engineering Co., Ltd.

Адрес: No.20 Xinyuan Road, Wuqing Development Area, Tianjin, China

Пощенски код: 301700

www.tiens.com

Производител: Shenzhen Breo Technology Co. Ltd.

Адрес: Floor 7, H Building, Kang Zhi Long Technology Park,

He Ping Road East, Longhua Town, Baoan District Shenzhen, China

Вносител: TIENS България

София 1000, България, бул. Тодор Александров 28

тел.: 02 483 67 14, 0884 173 356

facebook: TIENS България / TIENS Bulgaria

email: office@tiens.bg

www.tiens.bg



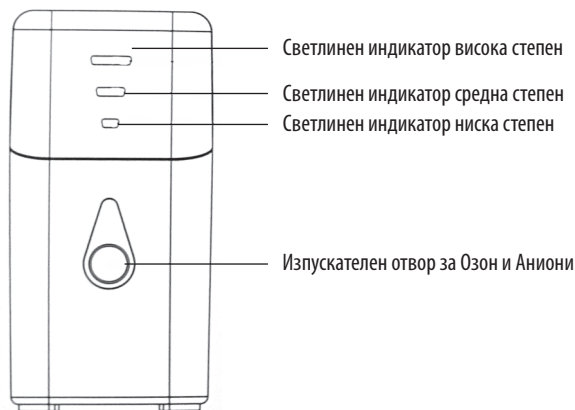
TIENS

МУЛТИФУНКЦИОНАЛЕН УРЕД ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ХЛАДИЛНИК TQ-Z12

1 Представяне на продукта

Свграденото микро контролно звено за осигуряване на електрическа енергия към генератора на озон и аниони, Мултифункционалният Уред за почистване на хладилник елиминира бактериите в хладилника чрез интелигентната система за производство на озон и аниони. Външното покритие е направено от висококачествени и безвредни за околната среда материали. Продуктът е малък, преносим и лесен за използване. Той може да се използва не само за поддържане на чистотата на хладилника, а също така и за елиминирание на бактериите в затворени пространства като шкафове и гардероби.

2 Структура на продукта



Светлинен индикатор висока степен

Светлинен индикатор средна степен

Светлинен индикатор ниска степен

Изпускателен отвор за Озон и Аниони

Предна страна



Бутон за включване-изключване/On-off

Гнездо за зареждане и капак

Задна страна

3 Важна предпазна мярка

Този уред може да се използва от деца на възраст от 8 години и нагоре и от хора с ограничени физически, сетивни или умствени способности или без опит и познания, ако са под надзор, получат инструкции за използване на уреда по безопасен начин и разберат, възможните опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не се извършва от деца без надзор.

4 Употреба

• Включване

Когато уредът е изключен, натиснете бутона за включване/изключване за 2 секунди, след което уредът стартира и влиза в режим на слаб режим.

Забележка: Ако продуктът остане в определен режим за дълго време, той ще влезе в режим на готовност, за да удължи времето на експлоатация. В този режим, всички индикаторни светлини са загасени през повечето време, но светлинния индикатор за текущия режим ще започне да мига на всеки 3,5 секунди.

• Смяна на режима

Когато уредът е стартиран, натиснете бутона за включване/изключване за кратко време, след което продуктът започва да превключва режимите. Трите режима на работа преминават последователно един след друг.

• Режим

Слаб режим: когато уредът работи, светлинният индикатор за слаб режим е включен, докато светлините на другите два режима само проблясват. Този режим е подходящ за рутинна употреба в хладилника.

Среден режим: когато уредът работи, светлинният индикатор за среден режим е включен, докато светлините на другите два режима само проблясват. Този режим е подходящ при първо използване и тежки замърсявания в хладилника.

Силен режим: когато уредът работи, светлинният индикатор за силен режим е включен, докато светлините на другите два режима само проблясват. Този режим е подходящ почистване на затворени пространства като шкафове и гардероби.

• Изключване

Когато уредът е включен, натиснете бутона за включване/изключване за 2 секунди, след което уредът се изключва.

• Предупреждение за недостиг на мощност

Когато батерията е изтощена, всичките три индикаторни светлини започват да светят едновременно.

• Зареждане

Уверете се, че уредът е изключен. Отварете капака на отвора за зареждане и включете оригиналното зарядно устройство в гнездото за зареждане.

Времето за зареждане е 5-6 часа. При зареждане, трите индикаторни светлини мигат една след друга. Когато батерията е заредена до известна степен, светлинните индикатори светят от долу нагоре. Ако светлинният индикатор за силен режим свети непрекъснато, това означава, че батерията е напълно заредена. Моля обърнете внимание, че когато батерията се зарежда, функциите за включване и превключване на режима на работа, са неактивни.

5 Спецификация на продукта

Напрежение при зареждане: 5V

Номинален ток: <0.09 A

Размери: дължина 48 * ширина 48 * височина 102 мм ± 1 мм

Продуктът е преминал CE и RoHS сертификация.

6 Бележки

- Внимателно прочетете инструкциите за употреба, за да разберете как правилно да използвате уреда. Запазете на безопасно място Инструкциите за употреба и за бъдеща употреба;
- Моля, зареждайте продукта само с неговото оригинално зарядно. Не използвайте несъвместими зарядни устройства;
- Преди да започнете да зареждате уреда, се уверете, че устройството е в изключен режим;
- Пазете продукта от високи температури, директна силна светлина и нагряване.
- Бъдете внимателни и не го изпускайте.
- Продуктът може да работи нормално в температурния диапазон от 0° C - 45° C.

7 Продуктови аксесоари

Име на аксесоара на Многофункционалния уред за почистване на хладилник	Количество/бр.
Зарядно	1
Инструкции за употреба	1
Гаранционна карта	1
Сертификат за качество	1