

## Особливості

- Інтелектуальний магнітний рідинний змішувач
- Максимальна швидкість до 1200 R.P.M. (обороти в хвилину)
- Регульована температура в межах 70°± 5°
- Використовує високо рівневий керамічний нагрівальний блок
- Панель нагріву виконана з нержавіючої сталі SS302
- 2 робочих і 3 програмованих періоду
- Інтелектуальна можливість збереження режиму
- Анти-протікаючий дизайн запобігає випадковий розлив рідини
- Вбудована функція цифрового контролю температури
- Корпус з вогнетривких матеріалів
- Сертифікований по RoHS, CE, FCC і CEC

## Характеристики

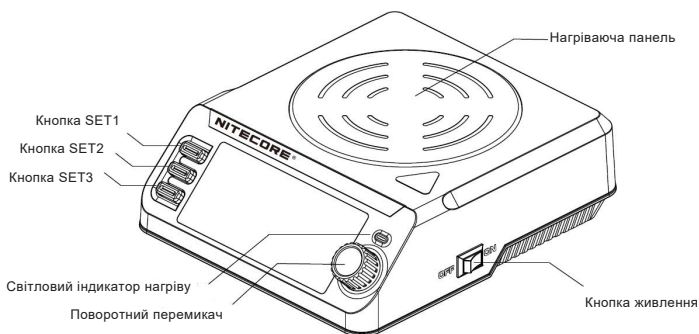
Вхідна потужність: DC 12V 3A MAX  
 Обороти двигуна: 70-1200 R.P.M.  
 Вихідна потужність двигуна: 3W  
 Теплова потужність двигуна: 30W  
 Температура нагріву: 70°C MAX  
 Регулювання температури: Цифровий контроль температури  
 Точність контролю: 5°C / 10°F  
 Джерело тепла: Кераміка  
 Матеріал панелі: Нержавіюча сталь марки SS302  
 Об'єм змішування: 30-1000мл (рекомендовано 30-200мл)  
 Тривалість роботи: SMM стандартний режим: бескінечно  
 PMM програмований режим: 14 днів  
 Розмір: 161мм x 144.7мм x 53мм  
 Вага: 486.1г

## Акcesуари

Мережевий адаптер, 2 x мішалки, магнітний стрижень (для витягання мішалок)

## Інструкція

1. Підключіть змішувач до зовнішнього адаптера;
2. Натисніть на кнопку живлення з правої боку, щоб увімкнути NFF01, на екрані відобразиться R.P.M. (обороти в хвилину), TEMP (температура), RUN TIME, TIMER (початковий і остаточний час), REMAIN (залишок час), SET1, SET2, SET3 (оскільки NFF01 має функцію пам'яті, то при перезавантаженні, активується останній використаний режим, при PMM буде відображатися SET1, SET2, SET3 на екрані. При роботі режиму SMM - SET1, SET2, SET3 не будуть відображатися на екрані)
3. Помістіть плоску посудину на нагрівальну поверхню (Примітка: не використовуйте пластикову посудину при нагріванні). Залийте рідину в посудину і помістіть в ємність мішалку.
4. Виберіть відповідний режим змішування і почніть роботу.



## Вибір режиму

Доступні SMM і PMM режими. Користувач може вибрати відповідний режим змішування в відповідності з вимогами.

### SMM режим:

Користувач може регулювати швидкість R.P.M. і температуру

### PMM режим:

В режимі PMM, є 3 робочих період, поділених на 24 години: SET1 / SET2 / SET3.

NFF01 буде працювати у відповідності запрограмованого часу роботи

- Робочий період SET1: 00:00-07:59
- Робочий період SET2: 08:00-15:59
- Робочий період SET3: 16:00-23:59

В режимі PMM користувач може регулювати швидкість R.P.M., температуру, запрограмувати час роботи (1 день і довше), початковий час, час закінчення і системний час.

Коли NFF01 включений, якщо іконки SET1, SET2, SET3 НЕ відображаються на екрані, натисніть на поворотний перемикач щоб увійти в режим SMM; якщо іконки SET1, SET2, SET3 відображаються на екрані, то тривалим натисканням на поворотний перемикач здійснити вхід в PMM.

Довгим натисканням на кнопку SET1 для зміни режиму змішування і один раз на поворотний перемикач, щоб підтвердити і зберегти режим.

## Налаштування режимів

NFF01 має функцію пам'яті. Після вибору режиму NFF01 у відповідності попередніх налаштувань.

### SMM режим:

Після входу в режим SMM, NFF01 починає працювати (якщо обороти R.P.M. слабкі, потрібно більше часу для запуску), в то час як червоний індикатор нагріву загоряється розміщений вище поворотного перемикача і починає видавати "Звуковий сигнал".

Щоб налаштувати параметри, натисніть на кнопку SET1, щоб почути звуковий сигнал, потім поверніть поворотний перемикач, щоб вибрати R.P.M. (регульований діапазон: 70-1200 R.P.M.).

Натисніть на поворотний перемикач один раз для підтвердження і вибору температури (регульований діапазон: 35-70°/3/ 90-150°F). Нарешті натисніть на поворотний перемикач для підтвердження і початку роботи.

### PMM режим:

Є три окремих робочих періоду, позначених як SET1, SET2, SET3. Після входу в режим PMM, NFF01 буде працювати у відповідності з попередніми налаштуваннями, поки на екрані будуть відображатися попередні параметри і системний час.

Встановлення параметрів SET1, SET2, SET3:

1. SET1: один раз натисніть на кнопку SET1, значок SET1 буде блимати, для того щоб вказати на те що можна, вибирати параметри. Обертаючи поворотний перемикач, щоб змінити параметри, після установки одного натисніть на кнопку один раз, щоб перейти до установки наступного параметра "R.P.M. - TEMP- TIMER - RUN TIME". Після завершення установок параметра RUN TIME, натисніть на поворотний перемикач один раз для того щоб вийти, індикатор SET1 НЕ буде блимати, Щоб зупинити налаштування, просто натисніть на кнопку SET1, щоб вийти і на екрані відобразитися параметр SET1.

2. SET2: один раз натисніть на кнопку SET2, значок SET2 буде блимати, і вказувати на те що параметри можуть бути обрані. Спосіб настройки дивіться вище.

3. SET3: один раз натисніть на кнопку SET3, значок SET3 буде блимати, і вказувати на те що параметри можуть бути обрані. Спосіб настройки дивіться вище.

По завершенні часу виконання NFF01 повідомить користувача про те, що запрограмований період закінчився, повторюваним звуковим сигналом.

**Пауза:** Після початку роботи NFF01 натисніть один раз на поворотний перемикач для паузи і введіть статус збереження тепла, в то час як червоний індикатор нагріву НЕ відключиться. Для продовження просто повторно натисніть на поворотний перемикач до тих пір, поки не почуєте звуковий сигнал.

## Встановлення системного часу

Щоб налаштувати системний час в режимі PMM, затисніть поворотний перемикач до тих пір не почуєте звуковий сигнал. Обертайте поворотний перемикач, щоб змінити системний час і повторно натисніть для підтвердження.

## Температурна функція захисту

NFF01 має температурну функцію захисту, коли температура всієї поверхні перевищує 70°C, NFF01 припинить нагрів до зниження загальної температури. NFF01 не може забезпечувати нагрів при помилках в установці. Якщо користувач налаштує швидкість R.P.M. зі значенням до 0, то NFF01 зупинить змішування, так і нагрів. В цей період температура нагріву не може бути встановлена.

## Заходи обережності

1. Під час роботи NFF01 не розміщуйте ніяких предметів на її поверхні.
2. Безпечна температура навколишнього середовища знаходиться між -10~40°C і температура зберігання від -20~60°F.
3. НЕ використовуйте або НЕ зберігайте в сирому місці
4. NFF01 призначений для використання дорослими старше 18 років. Поки він працює зберігайте його поза досяжності дітей для уникнення нещасних випадків.
5. Під час роботи робоча панель є зоною нагріву, НЕ торкайтеся до робочої панелі, щоб уникнути ожогів.
6. При нагріванні НЕ використовуйте пластиковий посуд, для уникнення нещасних випадків і ушкодження панелі.
7. Використовуйте плоску посудину для перемішування і нагріву, так як вона є самим ефективним для передачі теплової енергії і запобігання удару між мішалкою і посудиною
8. Коли магнітна мішалка підстрибує, встановіть R.P.M. нижче і продовжуйте перемішування.
9. Під час роботи НЕ використовуйте і НЕ розміщуйте поблизу пристрою, чутливі до магнетизму.
10. Якщо є несправність, будь ласка, негайно припиніть використання і уважно прочитайте керівництво користувача.
11. Розбирання, збірка або модифікація можуть анулювати гарантію. Перевірте інформацію про гарантію.

## Гарантійне обслуговування

Вся продукція NITECORE® має гарантію якості. Отримана набута або пошкоджена / дефектна продукція підлягає обміну через місцевого дистриб'ютора/дилера протягом 14 днів зі дня покупки. Після закінчення 14 днів зі дня покупки усі дефектні/несправні вироби NITECORE® будуть відремонтовані безкоштовно протягом 12 місяців зі дня покупки. Після закінчення 12 місяців поширюється обмежена гарантія, покриває витрати на оплату праці і обслуговування, але НЕ вартість акcesуарів і запасних частин. Гарантія повністю анулюється в кожному з наступних випадків:

1. Виріб(оби) розбиті, перетворені і/або замінені сторонніми особами.
2. Виріб(оби) пошкоджені з-за їх неправильного використання.

Для отримання новітньої інформації про продукцію і послуги NITECORE®, будь ласка, надішліть електронного листа на адресу [info@nitecore-ua.com](mailto:info@nitecore-ua.com)

В випадку будь-яких змін в даному товарі (технічні характеристики, гарантійні умови та ін.) інформаційна перевага знаходиться на сайті [www.nitecore-ua.com](http://www.nitecore-ua.com)

**SYSMAX Ind.**  
**NITECORE - UKRAINE**

Офіційний сайт: [www.nitecore-ua.com](http://www.nitecore-ua.com)

Вконтакті: [www.vk.com/nitecore\\_ukraine](http://www.vk.com/nitecore_ukraine)

Facebook: [www.facebook.com/NitecoreUkraineOfficial](http://www.facebook.com/NitecoreUkraineOfficial)