



**eraFLYME®**  
energy saving technologies

# РУШНИКОСУШКИ ЕЛЕКТРИЧНІ

ДЯКУЄМО, ЩО ОБРАЛИ НАШУ ПРОДУКЦІЮ!  
МИ ДБАЄМО ПРО ТЕ, ЩОБ НАША ПРОДУКЦІЯ  
БУЛА НАЙВИЩИХ СТАНДАРТІВ ЯКОСТІ!

*Кожна рушникосушка обладнана електронним терморегулятором. Будь-ласка, перед використанням приладу уважно прочитайте інструкцію до відповідного терморегулятора.*

#### КОМПЛЕКТАЦІЯ:

- Нагрівальний прилад
- Упаковка
- Комплект кріплень
- Документація

#### ПЕРЕКОНАЙТЕСЬ ПЕРЕД МОНТАЖЕМ:

- Прилад та обладнання не мають пошкоджень
- Електромережа має заземлення
- Номінали автоматів захисту та перетин мережевого кабелю відповідають потужності навантаження
- Кріплення правильно підібрані відповідно до типу стіни

#### МОНТАЖ

*монтаж може виконувати виключно професійний спеціаліст*

1. Розпакувати
2. Переконайтесь у відсутності пошкоджень
3. Встановити кріплення на стіну
4. Закріпити прилад до стіни у вертикальному положенні, паралельно до стіни

#### РУШНИКОСУШКИ ЕЛЕКТРИЧНІ ВІД ERAFLYME



ФАРБОВАНІ БІЛІ



ФАРБОВАНІ ЧОРНІ



НЕРЖАВІЙКА



РУШНИКОСУШКА  
ЗМІЙОВИК-ОБІГРІВАЧ



ПАНЕЛЬНА  
РУШНИКОСУШКА-ОБІГРІВАЧ

## ВБУДОВАНИЙ ТЕРМОРЕГУЛЯТОР EF1

Терморегулятор дозволяє увімкнути / вимкнути нагрів, встановити потрібну температуру поперечин (тепло, середнє, гаряче) або обрати роботу з автоматичним вимкненням нагріву через 3 години.

Під'єднайте рушникосушку до електромережі. Послідовно засвітяться та згаснуть всі світлодіоди, сигналізуючи справність терморегулятора.

### Температурні режими

Оберіть потрібний **температурний режим**, натискаючи кнопку «**t°/T**». Режими перемикаються один за одним по колу: “**min** (~37°C)” --> “**mid** (~46°C)” --> “**max** (~55°C)” --> “**Вимкнено**”.  
Стовпчик індикаторів засвітиться на рівні обраного режиму.

### Таймер

Натисніть та тримайте кнопку «**t°/T**» (біля 2 секунд), поки не почне мигати індикатор “**Timer 3h**”. Увімкнеться робота з таймером - режим “**max**” відпрацює 3 годин, потім нагрів вимкнеться автоматично.

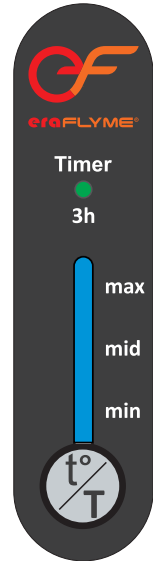
### Корисні функції

Терморегулятор **запам'ятовує** поточний режим роботи та у разі зникнення та відновлення електроживлення продовжить нагрів. Таким чином ваші речі будуть висушені при тимчасовому зникненні живлення електромережі.

Терморегулятор має функцію «**Швидкий старт**» для прискореного розігріву поперечин рушникосушки.

Терморегулятор має «**ЕКО-функцію**», яка захищає прилад від надмірного перегріву, а користувача від зайвих витрат. Залишену на максимальній температурі рушникосушку регулятор через добу автоматично переведе в режим середньої температури.

**Примітка:** Із заводу ЕКО-функція ввімкнена. Для вимкнення або повторного ввімкнення функції потрібно, утримуючи кнопку «**t°/T**» понад 2 сек, відключити та одразу підключити живлення рушникосушки і після появи індикації відпустити кнопку. Індикація з переходом “**max -> mid**” – еко-функцію ввімкнено, тільки “**max**” – вимкнено.



Відео-інструкція користувача





## ВБУДОВАНИЙ ТЕРМОРЕГУЛЯТОР ІЗ ЦИФРОВИМ ІНДИКАТОРОМ

Терморегулятор з цифровим індикатором дозволяє вмикати / вимикати нагрів, обирати потрібну температуру рушникосушки і задати тривалість її роботи. Верхня кнопка (t°) налаштовує температуру, нижня (clock) – тривалість роботи рушникосушки (таймер з автоматичним вимкненням нагріву).

Після підключення рушникосушки до електромережі відобразиться послідовно EF → t → поточна температура рушникосушки\*, а потім - відновиться останній режим роботи. У вимкненому стані при наявності напруги на дисплеї відображається лише точка посередині.



## УПРАВЛІННЯ

**Вмикається рушникосушка** будь-якою кнопкою: верхня кнопка (t°) увімкне перший температурний режим 60°C, а нижня кнопка (clock) увімкне одночасно і таймер на 2 години і режим 60°C.

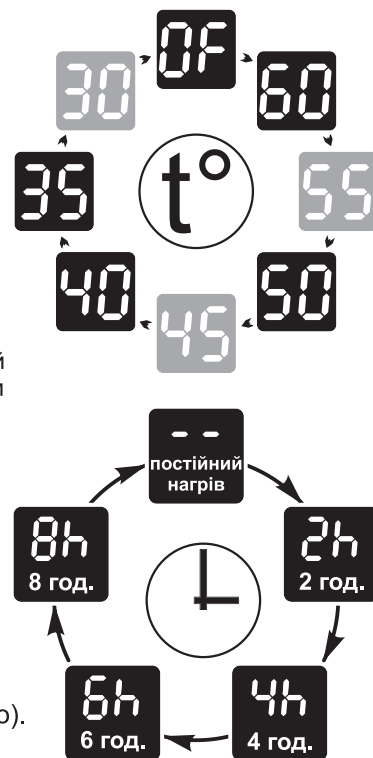
**Температурні режими** перемикаються по колу верхньою кнопкою (t°) :

**OFF (вимк.)** → 60°C → 55°C\* → 50°C → 45°C\* → 40°C → 35°C → 30°C\* → **OFF (вимк.)**


Рушникосушка буде підтримувати задану температуру, яка відображається на дисплеї.

Крапка в кінці означає, що в даний момент увімкнено нагрів.

Вимкнути рушникосушку можна, натискаючи верхню кнопку (t°) до появи індикації [OFF] (вимкнено).





\* якщо підключено термодатчик


**Таймер** (тривалість роботи рушникосушки в годинах) налаштовується нижньою кнопкою  :  
[--] (постійний нагрів) → 2h → 4h → 6h → 8h → [--]



Через заданий час (2, 4, 6 або 8 годин) рушникосушка вимкнеться автоматично.

Під час роботи з таймером на дисплеї поперемінно відображається задана температура та залишок часу роботи рушникосушки. В будь-який момент можна збільшити час таймера нижньою кнопкою , або зменшити температурний режим верхньою кнопкою . При цьому стан [DF] (вимкнено) також відмінняє таймер [--].

### Улюблений режим

Після того, як рушникосушка вимкнулась автоматично за таймером, ви можете знову увімкнути той самий режим (температуру і тривалість), натиснувши лише одну нижню кнопку .

### Блокування кнопок (захист від дітей)

Для блокування або розблокування кнопок натисніть одночасно обидві кнопки.

Індикація [Lc] означає, що кнопки заблоковано, або [nL] - кнопки не заблоковано.



Терморегулятор має функцію «Швидкий старт» для прискореного розігріву.

Терморегулятор має **Еко-функцію**, яка захищає прилад від перегріву та допомагає знизити витрати електроенергії. Якщо дану функцію ввімкнено, то залишену на максимальній температурі рушникосушку регулятор автоматично через добу переведе в режим середньої температури.

Відео-інструкція користувача



## ВБУДОВАНИЙ СЕНСОРНИЙ ТЕРМОРЕГУЛЯТОР (або ТЕРМОРЕГУЛЯТОР У ВИЛЦІ)

Терморегулятор дозволяє увімкнути / вимкнути нагрів, встановити потрібну температуру поперечин (тепло, середнє, гаряче) або обрати роботу з автоматичним вимкненням нагріву через 3 години.

### Температурні режими

Оберіть потрібну **температуру** короткими натисканнями сенсора (кнопки). Індикатор змінює колір, вказуючи поточний температурний режим. Режими перемикаються один за одним по колу: **MIN**-тепло → **MID**-середнє → **MAX**-гаряче → **OFF**-вимкнено.

### Таймер

Щоб увімкнути **Таймер**, тримайте сенсор (кнопку) більше 2 секунд. Індикатор почне мигати. Вмикається режим **MAX на 3 годин**. Через 3 години нагрів вимкнеться автоматично. Щоб достроково вимкнути нагрів, просто натисніть сенсор (кнопку).

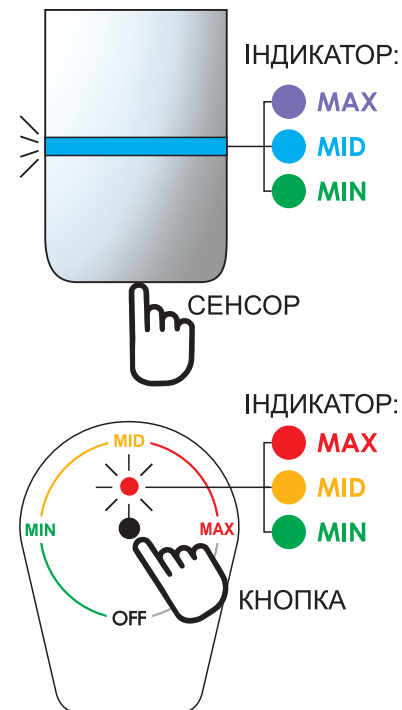
### Корисні функції

Терморегулятор **запам'ятовує** поточний режим роботи та у разі зникнення та відновлення електроживлення продовжить нагрів. Таким чином ваші речі будуть висушені при тимчасовому зникненні живлення електромережі.

Терморегулятор має «**ЕКО-функцію**», яка захищає прилад від надмірного перегріву, а користувача від зайвих витрат. А саме, залишену на максимальній температурі рушникосушку регулятор через добу переведе в режим середньої температури.

Терморегулятор має функцію «**Швидкий старт**» для прискореного розігріву поперечин рушникосушки.

**Примітка:** Із заводу ЕКО-функція ввімкнена. Для вимкнення чи повторного ввімкнення ЕКО-функції потрібно утримуючи сенсор (кнопку) більше 2с, вийняти і одразу вставити вилку в розетку. Спалах індикатора режиму MAX означає, що функція вимкнена, спалах MAX → MID – функція ввімкнена.



Відео-інструкції користувача



## ГАРАНТІЯ

На продукцію **FLYME®** та **ERAFLYME®** розповсюджується гарантія від виробника на території України. Гарантія надається за умови дотримання вимог інструкції з експлуатації / паспорту виробу. Гарантійний термін вказано в гарантійному талоні до приладу.

**В гарантії може бути відмовлено у наступних випадках:**

- порушення вимог інструкції з експлуатації / паспорту виробу;
- механічне пошкодження виробу;
- попадання всередину сторонніх предметів або речовин;
- порушення правил монтажу / демонтажу;
- підключення приладу до електричної мережі, параметри якої не відповідають нормам для приладу;
- здійснення ремонту приладу самотужки або у не сертифікованому сервісному центрі;
- гарантійний талон відсутній, недійсний або підроблений (гарантійний талон вважається недійсним у разі відсутності в ньому інформації про продавця та дати продажу).

## БЕЗПЕКА

- категорично забороняється вмикати пошкоджений прилад в електромережу;
- при використанні у ванній кімнаті не допускати прямого потрапляння води;
- забруднений прилад перед очищенням необхідно вимкнувши з електромережі і дочекатись охолодження до кімнатної температури.

## СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ

Сервісні центри ТОВ «ЕРАФЛАЙМ» здійснюють гарантійний і негарантійний ремонт та надають кваліфіковану технічну консультацію по продукції **FLYME®** та **ERAFLYME®**.

**Головний сервісний центр:**

08132, Україна, Київська обл., м. Вишневе, вул. Київська, 4;

e-mail: [support@eraflyme.com.ua](mailto:support@eraflyme.com.ua); [web-site: www.flyme.ua](http://www.flyme.ua)

тел.: +380 44 228 52 20, +380 96 920 21 15;



ДЯКУЄМО ЗА ВИБІР НАШОЇ ПРОДУКЦІЇ!



**eraFLYME®**

energy saving technologies

Manufacturer: «ERAFLYME» LLC



*made in  
Ukraine*



flyme.ua