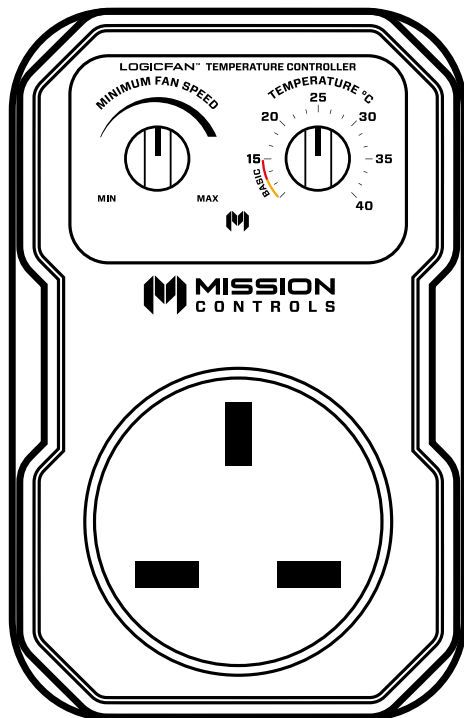




MISSION[®]
CONTROLS



EN

RU

SQ

PL

LT

NL

FR

DE

IT

ES

LOGICFAN™
TEMPERATURE CONTROLLER
6.5A

Руководство Пользователя



LOGICFAN™

TEMPERATURE CONTROLLER

6.5A

Функции:



Enviro-Sense™

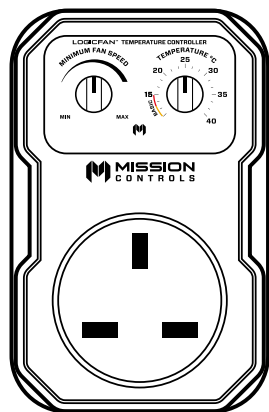


Fluid-Motion™

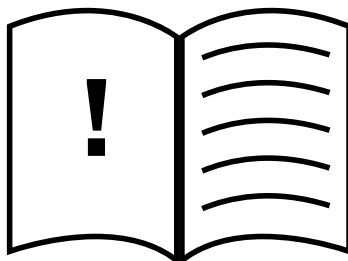
- Регулирование: 1 вентилятор
- Сдвоенный режим
- Компактная конструкция
- На загрохивает соседние розетки
- Встроенная вилка
- Датчик температуры NTC 3м
- Сертификат CE
- Гарантия 2 года

Чтобы понять функции, посетите наш веб-сайт

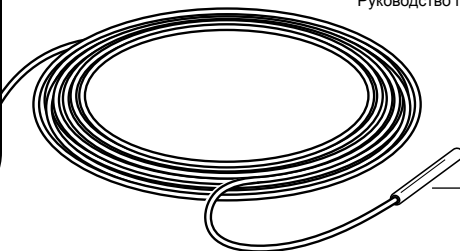
Комплект поставки:



LogicFan™
Temperature Controller



Руководство пользователя

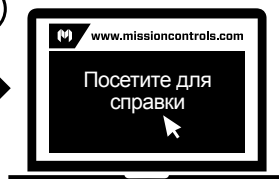


Датчик
температуры NTC 3м



Требуется
дополнительная
помощь?

Отсканируйте QR-код или посетите наш
веб-сайт: www.missioncontrols.com



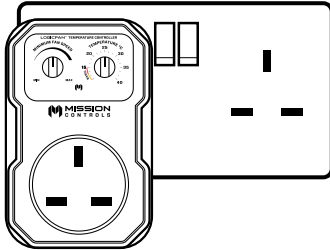
www.missioncontrols.com

Посетите для
справки

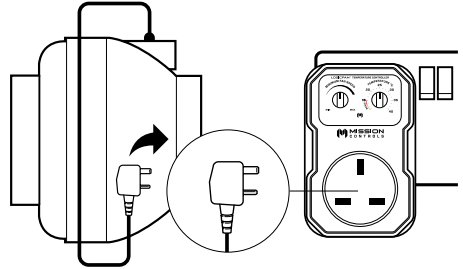
Установка:

RU

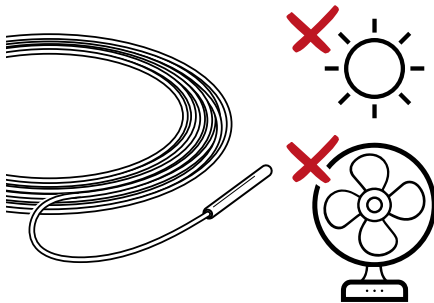
- 1 Вставьте **LogicFan™** Temperature Controller в розетку электропитания.



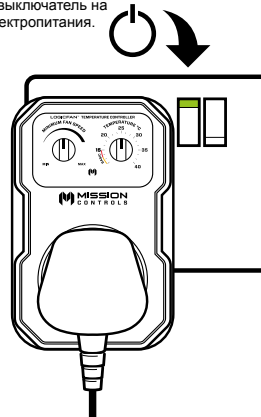
- 2 Вставьте вилку вентилятора в розетку **LogicFan™** Temperature Controller.



- 3 Расположите датчик температуры внутри помещения. Избегайте мест, где он может давать ложные показания, например, прямо под источником света или перед вентилятором.



- 4 Включите выключатель на розетке электропитания.



Порядок работы:

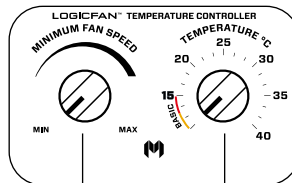
БАЗОВЫЙ режим:

1. Поверните ручку 2 в положение BASIC (БАЗОВЫЙ)
2. Регулируйте скорость вентилятора, поворачивая ручку 1.

ЛОГИЧЕСКИЙ режим:

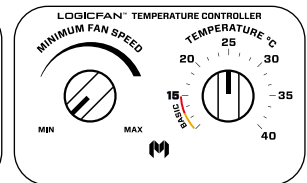
1. Установите минимальную скорость вентилятора ручкой 1. Вентилятор будет работать в диапазоне между установленной минимальной скоростью и полной скоростью.
2. Поверните ручку 2 в положение целевой температуры.
3. Включите выключатель на розетке электропитания.
4. Регулятор временно выполняет калибровку. В течение этого периода скорость работы вентилятора может увеличиваться и уменьшаться. Приблизительно через 5 минут вентиляторы выйдут на правильную скорость.

БАЗОВЫЙ режим:



Ручка 1
(скорость вентилятора)

ЛОГИЧЕСКИЙ режим:



Ручка 2
(температура)



LOGICFAN™

TEMPERATURE CONTROLLER

6.5A

Технические характеристики:

6.5A	220/240 В	50 Гц	1500 Вт
------	-----------	-------	---------

Посетите веб-сайт www.missioncontrols.com и перейдите на страницу продукта, чтобы загрузить руководство на предпочитаемом вами языке.



www.missioncontrols.com/learn



MISSION®
CONTROLS

www.missioncontrols.com