

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## УЛЬТРАЗВУКОВОЙ МИНИ-УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА, МОДЕЛЬ EE-5950

Благодарим Вас за выбор продукции Crane. Этот увлажнитель воздуха произведен для обеспечения безопасности и надежности.

### ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



**ВНИМАНИЕ:** прочитайте и сохраните данную инструкцию. Игнорирование пунктов инструкции, указанных ниже, может стать причиной удара электрическим током, пожара и серьезных травм.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Не позволяйте лицам, не ознакомившимся с данной инструкцией, самостоятельно обращаться с прибором.
- Храните прибор в недоступном для маленьких детей месте.
- Не повреждайте провод питания и USB-разъем.
- Не используйте прибор, если поврежден провод питания или USB-разъем, или соединение контактов с источником питания неплотное. Игнорирование данного предупреждения может привести к удару электрическим током, короткому замыканию или пожару.

### ВНИМАНИЕ:

- Всегда плотно вставляйте USB-разъем в источник питания.
- Регулярно чистите USB-разъем, чтобы на нем не скапливались пыль и налет.
- Перед каждой очисткой прибора отключайте его от источника питания. Игнорирование данного предупреждения может привести к удару электрическим током.
- Не прикасайтесь к USB-разъему влажными руками. Игнорирование данного предупреждения может привести к удару электрическим током и повреждению прибора.
- Не погружайте прибор полностью в воду и не наливайте воду в отверстие для выхода водяного тумана. Игнорирование данного предупреждения может привести к удару электрическим током и повреждению прибора.
- Не используйте прибор в помещении с высокой влажностью воздуха (бассейн, ванная комната и пр.). Игнорирование данного предупреждения может привести к удару электрическим током и повреждению прибора.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Не используйте данный прибор в целях, не указанных в данной инструкции и на упаковке.
- Не перегружайте источник питания.
- Не используйте прибор на неустойчивой поверхности.
- Не используйте прибор, если он поврежден.



### КОМПЛЕКТАЦИЯ УПАКОВКИ

Ультразвуковой увлажнитель x 1, внутренние фильтры x 2, адаптер питания 220В x 1, переносной резервуар x 1, сумка для переноски x 1, руководство по эксплуатации x 1.

Потребление электроэнергии – 2,5 Вт

### УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Игнорирование данных указаний и прочих предупреждений может негативно повлиять на работу прибора или привести к его неисправности.

- Используйте только водопроводную воду комнатной температуры или дистиллированную воду.
- Не допускайте попадания влаги на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ и USB-разъем.

- Не вставляйте посторонние предметы в отверстие для выхода водяного тумана.
- Отключите прибор от электропитания перед тем, как переставить его в другое место.
- Не располагайте прибор рядом с предметами, которые могут быть повреждены от воздействия воды или водяного тумана (мебель, стены, одежда и пр.).
- Храните прибор в сухом, прохладном месте.
- Просушите прибор перед тем, как убрать его на хранение.
- Не бросайте и не толкайте прибор резким движением.
- Прибор предназначен только для бытового использования и не имеет промышленного назначения.

### ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ЧАСТЕЙ



### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Налейте воду в резервуар Crane (входит в комплект) или в любой другой стакан стандартного размера до указанного максимального уровня.  
Подсказка: производительность прибора – около 28,5 г воды/час.
2. Опустите прибор в резервуар, как показано на рисунке справа.
3. Подключайте прибор к электропитанию при помощи USB-разъема или адаптера питания.
4. Нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ. Загорится световой индикатор работы прибора, и вскоре из носика появится водяной туман.
5. После использования прибора нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, чтобы отключить питание.



**НЕ ДОПУСКАЙТЕ** попадания воды на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ и USB-разъем.

**НЕ ПОГРУЖАЙТЕ** прибор полностью в воду.

- Возможно, потребуется несколько минут после включения прибора перед тем, как водяной туман начнет выходить из носика. Это нормально и не является заводским дефектом. Чтобы избежать данного момента, включите прибор через 5 минут после его погружения в воду.
- Прибор перестанет выпускать водяной туман, когда уровень воды опустится до минимума. Для продолжения корректной работы прибора добавьте воду в резервуар.
- Рекомендуется найти устойчивый резервуар (стакан), чтобы избежать его опрокидывания во время работы прибора.