



Инструкция по эксплуатации

Режимы управления:

- OFF - выключение двигателя кухонной вытяжки.
-  - понижение скорости работы.
-  - повышение скорости работы.
-  - управление светом.

Очистка и обслуживание:

Всегда перед очисткой и обслуживанием отключите кухонную вытяжку!

- **Поверхности:** вымойте с теплой мыльной водой и мягкой губкой. Никогда не используйте абразивное моющее средство, стальную щетку или растворители на любой части этого прибора, поскольку это вызовет непоправимое повреждение.
- **Алюминиевый жировой фильтр:** моется в посудомоечных машинах или замачивается в растворе воды и моющего средства не менее часа, затем ополаскивается в проточной воде, после чего высушивается и устанавливается на кухонную вытяжку.
- **Угольный фильтр:** не может многократно использоваться. Они должны быть заменены соответствующими типами один раз в год или чаще в зависимости от частоты использования кухонной вытяжки.

Предостережение!

Для нормального функционирования кухонной вытяжки необходимо ее регулярное обслуживание

Не уменьшайте алюминиевые жировые фильтры ограничивают поток воздуха и могут вызвать перегрев двигателя, что приведет к выходу двигателя из строя.

Большое накопление жира на алюминиевых жировых фильтрах – очень пожароопасно.

ДЛЯ УСТАНОВКИ

Электрическое подключение:

- Подключение к электросети должно быть сделано только в соответствии с местными стандартами.
- Убедитесь, что электрические параметры сети совпадают с параметрами кухонной вытяжки.
- Убедитесь, что электрические провода не повреждены.
- Источниковые лампы должны заменяться на аналогичные не превышающие по мощности 20W.
- Кухонная вытяжка должна быть заземлена.

Установка:

- Используйте подходящие болты, чтобы установить кухонную вытяжку на бесшумной поверхности.
- При установке кухонной вытяжки необходимо помнить, что минимальное расстояние между рабочей поверхностью плиты и нижней частью кухонной вытяжки должно быть не менее 75 см.
- Местоположение кухонной вытяжки должно обеспечивать постоянный свободный приток воздуха.

Спецификация:		
Номинальная мощность:	Мотор	198W
	Освещение	2 x 20W
Поток воздуха:		840-60 м ³ /ч
Электрические параметры		220V ~ 50Hz