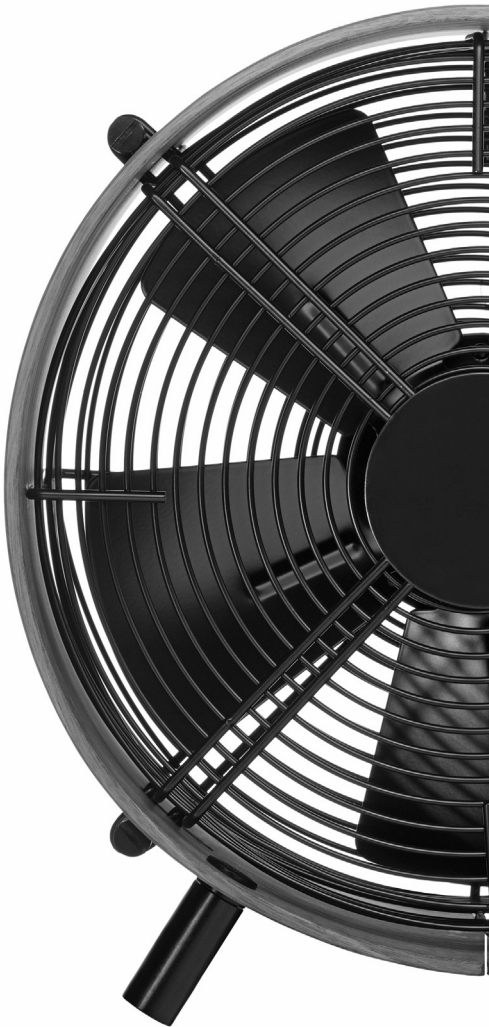


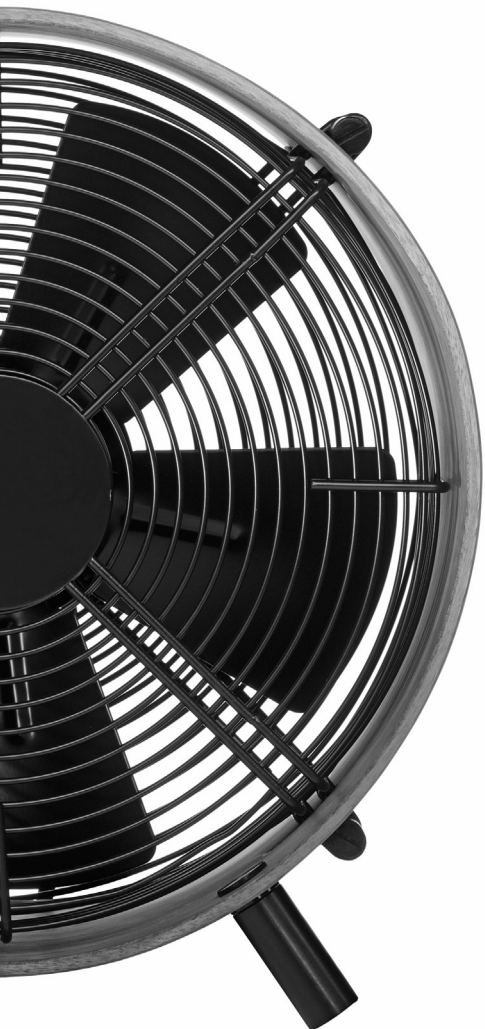
Otto

Gebrauchsanweisung
Operating instructions
Mode d'emploi
Инструкция



Stadler Form®





Русский

Поздравляем с приобретением устройства премиум-класса. Вентилятор OTTO обеспечивает направленную циркуляцию воздуха от легкого бриза до мощного обдува и позволяет контролировать качество воздуха в помещении, его эксплуатация доставит Вам несомненное удовольствие.

При эксплуатации вентилятора, а также иных электроприборов, следует обращать особое внимание на меры безопасности. Прежде, чем использовать этот электроприбор, внимательно прочтите инструкцию. Во избежание травм или повреждений имущества, строго следуйте приведенным в данной инструкции рекомендациями.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

1. Вентилятор с защитной решеткой.
2. Сетевой шнур с заземляющим проводом.
3. Ножки.
4. Переключатель для включения/выключения и установки скорости вентилятора (находится в задней части устройства).

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Прежде чем использовать этот электроприбор, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации. Изготовитель не несет ответственности за любые травмы или ущербы, возникшие вследствие неправильной эксплуатации электроприбора.

ПРАВОМЕРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Вентилятор является бытовым электроприбором и предназначен для использования только в домашних условиях в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации. Неправильная эксплуатация и техническая модификация электроприбора могут создать условия, опасные для жизни и здоровья пользователя.

НЕПРАВОМЕРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Этот электроприбор не предназначен для использования детьми или недееспособными взрослыми без надлежащего контроля, а также лицами, не имеющими достаточных навыков по использованию электроприборов и не знакомыми с инструкцией по эксплуатации.

ИСТОЧНИК ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

Перед подключением вентилятора к электросети удостоверьтесь в том, что напряжение электросети соответствует напряжению, паспортизированному для данного электроприбора.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

- Не используйте при подключении поврежденные или перегруженные удлинители.
- Следите за тем, чтобы сетевой шнур не касался поверхностей, способных повредить шнур, не запутывался и не перекручивался.
- Не прикасайтесь к сетевому шнуру или его вилке мокрыми руками.
- Не эксплуатируйте электроприборы в местах с повышенной влажностью.

ВЫБОР МЕСТА РАСПОЛОЖЕНИЯ/ХРАНЕНИЕ

- Во избежание поражения электрическим током запрещается эксплуатировать вентилятор в непосредственной близости ванны, душа или бассейна (минимальное расстояние 3 метра).

- Не устанавливайте вентилятор рядом с источниками тепла. Не допускайте, чтобы сетевой шнур касался горячих поверхностей любых нагревательных приборов, не допускайте контакта сетевого шнура с маслянистыми веществами.
- Следите за тем, чтобы нельзя бы споткнуться о сетевой шнур при хождении по комнате.
- Вентилятор не защищен от влаги. Не допускайте попадания на устройство брызг воды.
- Не эксплуатируйте вентилятор вне помещений.
- Для хранения упакуйте вентилятор в коробку и храните в сухом помещении, в местах, недоступных для детей.
- Сохраните эту инструкцию для дальнейших справок, а в случае передачи вентилятора другому владельцу, передайте инструкцию вместе с электроприбором.

ЧИСТКА

- Перед обслуживанием и чисткой, а также после использования, отключите вентилятор от источника электропитания.
- Во избежание поражения электротоком никогда не погружайте вентилятор, сетевой шнур или его вилку в воду или иную жидкость. При необходимости вентилятор можно протереть влажной салфеткой, а затем вытереть насухо. Не допускайте попадания влаги в двигатель или блок регулировки скорости.
- Следите за тем, чтобы на входной и выходной решетках не накапливалась пыль. Регулярно очищайте решетки щеткой или при помощи пылесоса.

РЕМОНТ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- В целях безопасности ремонт электроприбора должен осуществляться только квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра.
- Гарантия не распространяется на неисправности, обусловленные неквалифицированным ремонтом, а также неправильной эксплуатацией электроприбора.
- Запрещается использование неисправного электроприбора, а также при механических или иных повреждениях самого электроприбора, сетевого шнура или его вилки.
- Запрещается вставлять посторонние предметы в отверстия в корпусе электроприбора.
- Если электроприбор не подлежит ремонту, его необходимо утилизировать в соответствии с действующим законодательством.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Установите вентилятор на сухую, ровную и устойчивую поверхность. Подключите вилку сетевого шнура к розетке электросети.
2. Включите вентилятор с помощью переключателя и установите необходимую скорость (положения 1-3 – от легкого бриза до мощного воздушного потока).

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальное напряжение:	220-240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность:	45 Вт
Габариты (длина x высота x глубина):	350 x 376 x 185 мм
Масса:	примерно 4.25 кг
Скорость:	3 режима
Уровень шума:	не более 70 дБ(А)
Соответствие нормам EU:	GS/CE

