

# Инструкция по вводу в действие шуруповертов, дрелей, шлифовальных машинок

## 1. Вступление

Уважаемый Клиент! Благодарим Вас за покупку в ТМЕ! Заботясь об окружающей среде, представляем Вашему вниманию краткую инструкцию по обслуживанию. Перед началом работы с прибором следует внимательно ознакомиться с данной инструкцией. Посетите наш сайт [www.tme.eu](http://www.tme.eu). Рисунки, представленные в данной краткой инструкции по обслуживанию, носят справочный характер, и могут отличаться от фактического состояния предметов. Это, однако, не влияет на их основные характеристики.

## 2. Предназначение

Прибор предназначен для выполнения отверстий, вкручивания болтов, винтов, шлифования, резки.

## 3. Подготовка к работе и эксплуатации

- Подсоединить провод питания к соответствующему гнезду.
- Прикрепить аксессуары (сверло, наконечник, диск) в соответствующем держателе.
- В случае приборов, работающих от аккумулятора, заряженный аккумулятор следует установить в соответствующем гнезде.
- Включить подачу питания с помощью соответствующей кнопки и начать работу с прибором.

## 4. Меры предосторожности

- Провод питания можно подсоединять исключительно к предназначенным для этой цели электрическим розеткам или удлинителям с заземлением.
- Если прибор не используется, следует отключить провод питания из розетки. Не оставлять включенный прибор без присмотра.
- Перед подключением вилки к розетке следует убедиться в том, что выключатель прибора находится в выключенном положении.
- Не допускать повреждения провода питания. Нельзя переносить прибор, придерживая его за провод питания, или отключать прибор от сети электропитания, потягивая за провод. Провод с вилкой следует заменять полностью (деталь, соответствующая оригиналу).
- Нельзя работать с прибором в слишком свободной одежде, иметь на себе бижутерию или другие дополнения, которые могут попасть в зону работы вращающихся или движущихся частей электроприбора. В случае длинных волос их следует спрятать под платком.
- Если во время работы имеют место осколки или отбросы твердых частиц, следует пользоваться защитными очками, а в случае пыли - противопылевой маской.
- Нельзя пользоваться электроприборами в местах, подверженных воздействию влаги, пара, дождя, в среде с угрозой взрыва или пожара (взрывчатые газовые смеси, легковоспламеняющиеся жидкости, пары растворителей и т.п.). Место работы должно быть приспособлено к безопасной работе с электроприбором и иметь соответствующее освещение, вентиляцию. Оператору должна быть обеспечена свобода движений.
- Во время обслуживания прибора его следует держать за изолированные части, такие как ручка или предназначенный для этого держатель, а также избегать контакта тела с токопроводящими и заземленными элементами (трубы, обогреватели и т.д.).



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

Идент. номер налогоплательщика NIP: 729-010-89-84, Статистический номер REGON: 473171710  
Районный суд Łódź - Śródmieście, Номер польского судебного реестра KRS: 0000165815  
Объем уставного капитала: 3 300 000 PLN

- Дети и посторонние лица должны находиться вдали от места работы.
- Хранить электроприборы вдали от детей.
- Во время работы рекомендуется пользоваться средствами защиты слуха (наушники, беруши).
- Обрабатываемый предмет должен быть прочно закреплен в зажимах или тисках.
- При работе следует сохранять уверенную осанку, стоя на стабильном основании.
- В случае монтажа в приборе дополнительных аксессуаров, таких как сверла, диски, пилы, фрезы, наконечники шуруповерта, реактивные штанги и т.п. следует использовать детали, предназначенные только для данного прибора. Эти аксессуары должны быть прочно закреплены в электроприборе.
- При работе вне помещений пользоваться только удлинителями, предназначенными для работы на открытой территории.
- Нельзя прикасаться к вращающимся элементам, даже если это инерционное движение.
- Пользование защитными перчатками во время работы с электроприборами может стать причиной травм и телесных повреждений, попадания рук в зону работы вращающихся элементов. Никогда не приближать руки в перчатках к вращающимся частям электроприбора.
- Никогда не следует держать палец на выключателе электроприбора во время подсоединения к источнику питания или переноса, есть опасность ранить себя или других.
- В случае аварии, неправильного действия и т.п. следует немедленно прервать работу и отсоединить прибор от источника питания. Ремонт электроприбора следует поручать авторизованному сервисному пункту.
- Прибор следует использовать по назначению. Неправильное применение прибора может стать причиной его повреждения, поражения электрическим током, получения телесных повреждений или смертельных исходов. Следует соблюдать инструкцию по эксплуатации прибора.
- Если прибор имеет вентиляционные отверстия их нельзя прикрывать и заклеивать.
- Не превышать максимальные параметры работы прибора.
- В случае электроприборов, работающих от аккумулятора, следует использовать аккумуляторы, соответствующие спецификации производителя. В случае использования других аккумуляторов может иметь место трещина и разлом аккумулятора, телесные повреждения или пожар.
- В случае электроприборов, работающих от аккумулятора, аккумулятор необходимо заряжать только с помощью блока питания и адаптера, прилагаемых к электроприбору. В случае использования других блоков питания или адаптеров может иметь место трещина и разлом аккумулятора, телесные повреждения или пожар. Ни в коем случае нельзя открывать аккумулятор.
- Прилагаемые к шуруповерту и дрели блок питания и адаптер могут использоваться исключительно для зарядки аккумуляторов, с которыми они поставляются. Зарядка других аккумуляторов может привести к их трещинам или разлому, что может стать причиной пожара или телесных повреждений.
- В случае приборов, работающих от аккумулятора, в экстремальных случаях может случиться утечка электролита (густой жидкости) из аккумулятора. В таком случае с помощью салфетки осторожно стереть жидкость с аккумулятора. Избегать контакта электролита с кожей - работать в резиновых защитных перчатках. Если, однако, электролит войдет в контакт с кожей тщательно промыть пораженное место водой, после чего нейтрализовать не агрессивной кислотой (лимонный сок, уксус). В случае осложнений, красноты кожи и т.п. следует обратиться к врачу. В случае контакта электролита с глазами промыть глаза физиологической солью или чистой водой около 10 минут и обратиться к врачу.
- В случае электроприборов, работающих от аккумуляторов нельзя допускать короткого замыкания полюсов аккумулятора. Не заряжать поврежденный аккумулятор, это может привести к пожару или телесным повреждениям. Не бросать аккумуляторы в огонь.
- Электроприборы должны храниться в сухом, защищенном от пыли и влаги месте, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей.
- Следует соблюдать инструкцию по эксплуатации прибора.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

Идент. номер налогоплательщика NIP: 729-010-89-84, Статистический номер REGON: 473171710  
 Районный суд Łódź - Śródmieście, Номер польского судебного реестра KRS: 0000165815  
 Объем уставного капитала: 3 300 000 PLN