

**мета-груп**



**EIBENSTOCK**



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ДЛЯ МИКСЕРА  
МХТ 110 В**

## Важно!

На электроинструменте изображены следующие предупредительные знаки и надписи:



Перед тем, как начать работу с электроинструментом необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.



Работайте внимательно и сконцентрировано. Соблюдайте чистоту и порядок на рабочем месте, это поможет избежать опасных ситуации.



Пользуйтесь средствами защиты.

**Во время работы необходимо использовать следующее средства индивидуальной защиты:**



- защитные наушники



- защитные очки



- защитные перчатки

### Технические характеристики

#### Миксер МХТ 110 В

Номинальное напряжение	110 В	230В AC
Потребляемая мощность	1100 Вт	1100 Вт
Номинальный ток	10,5 А	4,9 А
Номинальная скорость	0-500 об/мин.	0-500 об/мин.
Максимальный диаметр емкости для размешивания	120 мм.	120 мм.
Вес	Прибл. 4,9 кг.	Прибл. 4,9 кг.
Номер заказа	ОВ712	ОВ711

Частота:

40-60 Гц

Крепление:

М 14 внутр.

Класс защиты:

II

Степень защиты:

IP 20

Подавление помех:

EN 55014 и EN 61000

## Комплектация

Миксер с венчиком и инструкцией по эксплуатации.

## Применение

Миксер **МХТ 110 В** предназначен для размешивания краски, клея, цементной смеси для укладки плитки, а также для других растворов массой до 40 кг.

## Техника безопасности



- Безопасная работа с механизмом возможна только тогда, когда пользователь полностью ознакомился с данной инструкцией по эксплуатации и технике безопасности и точно соблюдает все предписания инструкций (основных и дополнительных), которые относятся к инструменту. Кроме того, прежде чем приступить к работе с данным инструментом, необходимо пройти практическое обучение.



- Если сетевой кабель был поврежден или обрезан при эксплуатации, не дотрагивайтесь до него. Необходимо немедленно извлечь вилку из гнезда розетки. Никогда не используйте инструмент с поврежденным электрическим кабелем.



- Запрещается использовать инструмент во влажной среде.

- Запрещено использовать инструмент во взрывоопасной среде.
- Запрещено модифицировать инструмент.
- Всегда проверяйте сам инструмент, кабель и розетку. Если обнаружены повреждения, обратитесь к специалисту. Помните, что подключать инструмент к сети необходимо только, если инструмент выключен (выключатель находится в положении "OFF").
- Необходимо использовать защитный выключатель (30mA -максимум), пользуясь инструментом вне помещения.
- Запрещено оставлять инструмент без присмотра. Необходимо отключить инструмент и вытянуть шнур из розетки, если работа инструмента не контролируется, при установке принадлежностей, настройке и т.д.
- Необходимо отключить питание в случае, если по какой-либо причине инструмент прекратил работать. Это предотвратит внезапный запуск инструмента и обеспечит контролируемую работу.
- Запрещается пользоваться инструментом, если повреждена часть корпуса, кабель или штепсельная вилка.
- Электроинструмент должен периодически осматриваться специалистом.
- Не дотрагивайтесь до вращающихся деталей.
- Лицам до 16 лет запрещается пользоваться инструментом

- При использовании инструмента одевайте защитные наушники, очки, шлем, перчатки и сапоги.

### **Подключение к электросети**

Перед началом работы необходимо проверить соответствие питания (электрическое напряжение и частоту) с паспортными данными. Допускается отклонение электрического напряжения от +6 до -10%. Миксер изготовлен по классу защиты II.

Используйте удлинительные кабели с достаточным поперечным сечением. Если поперечное сечение кабеля не достаточное, это может привести к повышенному потреблению электроэнергии, потере мощности и перегреву мотора и кабеля.

### **Смена инструмента**



#### **Внимание!**

**Перед сменой инструмента или выполнением настроек машины необходимо отключить электроинструмент от сети питания.**

**Пользуйтесь защитными перчатками для того, чтобы сменить инструмент.**

Шпиндель машины имеет внутреннюю резьбу M14. Резьбу и поверхность электроинструмента необходимо содержать в чистоте. Используйте ключ 22, чтобы снять венчик миксера.

### **Включение/Выключение**

#### Кратковременное использование

Включить: нажать кнопку Вкл/Выкл.

Выключить: отпустить кнопку Вкл/Выкл.

#### Длительное использование

Включить: удерживая кнопку Вкл/Выкл. фиксатор

Выключить: нажать кнопку Вкл/Выкл. и отпустить кнопку фиксатора.

#### **Внимание!**

**Кнопку фиксации разрешается активировать только при использовании дрели на стойке. Если машина останавливается, кнопку фиксатора необходимо немедленно отпустить, нажав кнопку Вкл /Выкл. Это поможет избежать внезапного старта.**

Миксер оборудован электронным регулятором скорости. Скорость зависит от силы нажатия. Рекомендуется использовать регулятор скорости при запуске или остановке миксера – это предотвратит разбрызгивание.

Постоянное использование миксера на низкой скорости может стать причиной перегрузки мотора по причине недостаточного охлаждения.

### **Защита инструмента**

Неправильное использование инструмента может стать причиной его повреждения. Поэтому необходимо выполнять следующие инструкции: Используйте только рекомендованные производителем венчики с внутренней резьбой M14 (максимальным диаметром 120 мм.)

Не допускайте блокировку инструмента в результате перегрева.

Используйте только оригинальные аксессуары Eibenstock.

### **Уход и обслуживание**



**До начала выполнения ремонтных работ необходимо отключить сетевой кабель от питания.**

Ремонт могут выполнять только квалифицированные специалисты. После каждого ремонта инструмент должен быть проверен электриком. Благодаря дизайну инструмент не требует большого ухода и обслуживания, тем не менее рекомендуется регулярно проводить следующие работы:

- Очистить инструмент после его использования. Если необходимо, очистить от пыли вентиляционные отверстия.
- Следить за тем, чтобы частицы раствора или воды не попадали в мотор.
- В случае поломки, ремонт должен производиться специалистом сервисного центра.

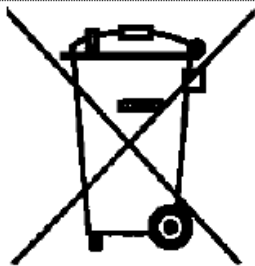
### **Защита окружающей среды**



Переработка сырья.

Для защиты инструмента от повреждений, инструмент поставляется в прочной упаковке. Инструмент, принадлежности к нему, как и их упаковка изготавливаются из перерабатываемого сырья.

Пластиковые компоненты промаркированы в зависимости от материала, из которого они изготавливаются. Это дает возможность сортировать и перерабатывать использованный материал соответственно.



### Только для стран ЕС

Запрещается выбрасывать электроинструмент вместе с отходами домашнего хозяйства. В соответствии с Европейской Директивой 2002/96/ЕС « Об отходах из электрического и электронного оборудования», данные электро- и электронные инструменты по истечении срока эксплуатации должны быть отдельно собраны и отправлены в пункты переработки.

### Уровень шума/Вибрация

Уровень шума определяется в соответствии с нормой DIN 45 635, часть 21. Уровень шума установки может быть более 85 dB (A); в таком случае необходимо одевать шумоизолирующие наушники.



### Одевайте наушники!

Уровень вибрации составляет  $2,5 \text{ м/с}^2$ . Уровень вибрации соответствует стандарту EN 60 745.

Уровень вибрации определяется в соответствии с основным назначением инструмента. Тем не менее, если инструмент используется для другого применения с различными принадлежностями, или если инструмент не обслуживается надлежащим образом, уровень вибрации может отличаться. При определении уровня вибрации необходимо учитывать время, в период которого инструмент не был использован, или время, в период которого инструмент был включен, но не выполнял работу.

Соблюдайте технику безопасности, чтобы защитить оператора от воздействия вибрации, а именно: своевременно проводите обслуживание инструмента, сохраняйте инструмент и принадлежности в чистоте, правильно обустройте свое рабочее место.

### Гарантийный период

В соответствии с общими условиями поставки, поставщик предоставляет гарантийное обслуживание сроком 12 месяцев для устранения неисправностей. (Необходимо предъявить соответствующий документ: счет-фактуру или квитанцию).

Повреждения, связанные с естественным износом оборудования или возникшие в результате ненадлежащего использования, гарантии не подлежат.

## Декларация Соответствия ЕС

Мы с полной ответственностью заявляем, что вся продукция соответствует следующим стандартам:

EN 60 745, EN 55 014, EN 61 000.

В соответствии с нормами 2006/95/EC, 2004/108/EC, 2006/42/EC.



Elektrowerkzeuge GmbH Eibenstock  
Lothar Lässig  
04.01.2010