

ENGU®

**ЭЛЕКТРОЛОБЗИК
EJS-400С**



**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки ENGY

Вы выбрали инструмент ENGY. Мы приложили максимум усилий, чтобы предложить Вам качественный инструмент по доступной цене. Мы надеемся, что Вы будете получать удовольствие от работы этим инструментом в течение многих лет.

Внимание!

Перед началом работы внимательно прочитайте данную инструкцию.

Электроинструмент марки ENGY относится к бытовому классу. По истечении 15-20 минут непрерывной работы инструмент необходимо выключить, продолжение работы возможно через 5-10 минут. Не перегружайте и не перегревайте мотор: это приводит к повышенному износу инструмента и сокращению его срока службы.

В связи с развитием и техническим прогрессом оставляем за собой право внесения технических изменений без предварительного информирования об этом.

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Инструмент должен быть подключен к сети с напряжением, соответствующим напряжению, указанному на маркировочной табличке.

В соответствии с европейскими стандартами инструмент имеет двойную изоляцию и, следовательно, может быть подключен к незаземленным розеткам.

РУКОВОДСТВО ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед каждым включением в сеть убедитесь в целостности шнура и вилки питания, клавиша выключателя должна находиться в положении «Выкл» (“Off”).
- При работе с лобзиком используйте защитные очки и средства защиты органов слуха.
- Для снижения воздействия вибрации надевайте перчатки.
- Прежде чем приступить к работе с машиной, удостоверьтесь в правильности установки пильного полотна.
- При работе следите за тем, чтобы защитный козырек всегда находился на максимально близком расстоянии к обрабатываемому изделию.
- Никогда не перегружайте лобзик, это может привести к полной остановке двигателя и его повреждению.
- Никогда не делайте попытки притормозить пильное полотно лобзика даже после выключения двигателя, это может привести к травме.
- Используйте в работе только оригинальные принадлежности.
- Запрещается использование деформированных, имеющих сколы и трещины пильных полотен.

- Лобзик необходимо включить до соприкосновения полотна с обрабатываемым материалом.
- Обрабатываемый материал должен быть надежно зафиксирован. Не помещайте руки и пальцы перед полотном.
- Запрещается использовать инструмент для резки труб или деталей, толщина которых превышает максимальную глубину распила.
- После отключения лобзика не отпускайте его до полной остановки полотна.

НАЗНАЧЕНИЕ

Электрический лобзик предназначен для выполнения разделительных разрезов и пазов в дереве, пластике, металле, керамических плитках и резине с одновременным плотным прилеганием к обрабатываемой детали. Возможно выполнение прямых и криволинейных разрезов под прямым углом и с наклоном до 45° .

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значение
Питание от сети, В / Гц	220 / 50
Мощность, Вт	400
Скорость холостого хода полотна, тактов / мин	0 - 3000
Максимальная глубина пропила, дерево / металл, мм	55 / 6
Регулировка угла наклона	0° - 45°
Уровень шума LPA / LWA, дБ	90 / 101
Уровень вибрации при резке дерева / металла, m/c^2	18,9 / 5,2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- | | |
|------------------------------------|---------|
| 1. Электрোলобзик | - 1 шт. |
| 2. Полотно пильное | - 1 шт. |
| 3. Ключ шестигранный | - 1 шт. |
| 4. Щётки сменные для электромотора | - 2 шт. |
| 5. Паспорт и гарантийный талон | - 1 шт. |
| 6. Коробка | - 1 шт. |

Производитель оставляет за собой право изменить комплектацию без дополнительного уведомления.

УСТРОЙСТВО



- 1 - Клавиша выключателя Вкл/Выкл.
- 2 - Фиксирующая кнопка выключателя
- 3 - Защитное стекло
- 4 - Быстрозажимной фиксатор для крепления полотна
- 5 - Опорная подошва
- 6 - Шестигранный ключ
- 7 - Отверстие для пылесоса

РУКОВОДСТВО ПО ЭСПЛУАТАЦИИ

Установка пильного полотна

Отверстие в фиксаторе пильного полотна должно быть чистым и не иметь пыли. Переверните лобзик и нажмите на подвижную муфту фиксатора. Сквозь отверстие в подошве вставьте полотно хвостовиком в паз фиксатора. Отпустите муфту фиксатора. Убедитесь, что полотно надежно закреплено.



Установка угла наклона

Переверните лобзик и с помощью входящего в комплект шестигранного ключа ослабьте фиксирующий винт в нише под подошвой. Сдвиньте слегка подошву вперед и затем наклоните на требуемый угол. Максимальный угол наклона регулируется в диапазоне от 0° до 45°. Затем сдвиньте подошву обратно так, чтобы совпали соответствующие пазы. Закрутите фиксирующий винт.



ОБСЛУЖИВАНИЕ

Во избежание перегрева электромотора регулярно прочищайте вентиляционные отверстия моторного отсека.

Необходимо регулярно чистить корпус инструмента с использованием мягкой ткани, смоченной в мыльном растворе.

Во избежание повреждений пластмассовых деталей не допускается применение растворителей: бензина, спирта, аммиачных растворов, разбавителей красок и т.п.

Дополнительная регулярная смазка требуется только элементам крепления полотна (быстрозажимной фиксатор и направляющий ролик).

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Продукция сертифицирована на соответствие российским требованиям безопасности.

В течение гарантийного срока, составляющего 12 месяцев с даты покупки изделия, покупатель имеет право на бесплатный ремонт изделия по неисправностям, являющимся следствием заводских дефектов.

Данный инструмент должен использоваться в соответствии с инструкцией по эксплуатации только для бытовых целей не более 20 часов в месяц.

В случае нарушения правил хранения, транспортировки и эксплуатации инструмента, изложенных в настоящей инструкции, гарантия будет недействительна.

Подробно условия гарантии изложены в прилагаемом гарантийном талоне. Срок службы составляет 3 года.

УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока эксплуатации инструмент и упаковка подлежат утилизации согласно правилам, действующим в Вашем регионе.

Произведено в Китае.

Информация о производителе и импортёре указана на упаковке изделия.



АГ65

