

KL PRO
III

Инструкция по эксплуатации

KLLZR232

Лазерный уровень

KALE...

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ПРОДУКТА И ЦЕЛЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	2
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА	2
УСТАНОВКА МАШИНЫ	3
ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И БЕЗОПАСНОСТИ	4
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	5
ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ	5
Техническое обслуживание и ремонт	5
НАШИ АВТОРИЗОВАННЫЕ УСЛУГИ	5
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ	6
ГАРАНТИЙНЫЙ СЕРТИФИКАТ	7

Лазерный станок с поперечными линиями предназначен для выполнения вертикального и горизонтального выравнивания. Только взрослые могут использовать это устройство. Он не пригоден для использования в других целях. Также недопустимо модифицировать устройство или использовать детали, не проверенные и не одобренные производителем! В результате неправильного использования люди и оборудование могут получить неожиданный вред. Наша компания не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного использования.

В комплект поставки входят

- Лазерная пластина
- Дувар скобки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Чувствительность	± 0,4 мм/м
Горизонтальный линейный вентилатор угол	>180°
Диапазон выравнивания	± 3°
Рабочий диапазон	10–70 м в зависимости от размеров детектора
Тип лазера	Красный Рэй 515-685 нм, класс лазера II
Количество строк	2
Количество очков	5

Шестерня штатива	1/4 дюйма
Изучать температура	(-10°) - (+50°)
Защита Сорт	IP54
Срок службы батареи	Около 8 часов
Пил	4 x AA 1,5 В
Масса	0,5 кг

Выберите место рядом с местом работы. Убедитесь, что это место находится вдали от движения транспорта.

Поместите лазер на плоскую поверхность, например, на скамейку или док.

Отражающие поверхности, такие как стекло, могут отражать луч, в результате чего два луча попадают на детектор одновременно. Это может привести к созданию неточных ориентиров.

Это хрупкое устройство, и его всегда следует носить в прилагаемом кейсе. Всегда устанавливайте блокировку включения/выключения в положение «выключено» при перемещении устройства. По возможности храните устройство в сухом и затененном месте.

Изделие следует калибровать каждые 6 месяцев, если требуется постоянное точное выравнивание или при возникновении удара.

Прежде чем приступить к точному нивелированию, оператор должен проверить точность продукта.

После использования перед хранением очистите устройство от пыли и влаги сухой мягкой тканью. Пятна и отпечатки пальцев можно удалить влажной или мягкой безворсовой тканью.

Операционная

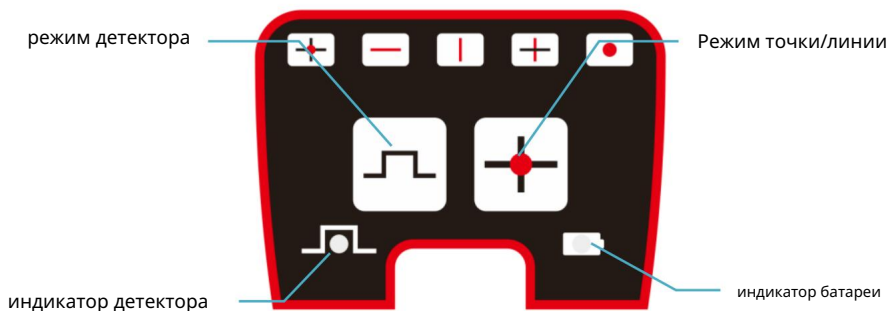
Чтобы включить его, переведите переключатель включения/выключения в положение «включено». Начинается самопроизвольное распространение и появляются все точечные и линейные лучи.

Если он находится за пределами диапазона автовыравнивания, он не выпрямится, что приведет к звуковому сигналу динамика и отключению лазерного луча.

Нажмите кнопку режима «точка/линия» на панели, чтобы переключиться между активными лучами.

Панель клавиатуры

Порядок линий и точек: Горизонтальный Вертикальный Горизонтальный и вертикальный Все точки Все линии.
& Все точки Горизонтально (Цепь)





ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Перед использованием продукта прочтите все предупреждения и инструкции по технике безопасности. Несоблюдение предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, возгоранию и/или серьезной травме. Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.



ВНИМАНИЕ! Лазерное изделие класса II

Храните неиспользованные инструменты в недоступном для детей и других необученных лиц месте. Бережно храните инструменты.

Не смотрите на лазерный луч напрямую или через линзу и т. д.

Не разбирайте устройство и не пытайтесь выполнить какое-либо внутреннее обслуживание, поскольку это приведет к аннулированию гарантии. Деталей, ремонтируемых пользователем, нет.

Только утвержденные и авторизованные сервисные службы могут выполнять гарантийный ремонт. Только авторизованный сервисный центр должен обслуживать ваш инструмент. Обслуживание или ремонт, выполняемые неквалифицированным персоналом, могут представлять опасность получения травмы.

Содержите рабочую зону в чистоте. Захламленные места и скамейки могут привести к травмам.

Когда инструменты не используются, их следует хранить в сухом, возвышенном или запертом месте. Всегда твердо держите ноги на земле и сохраняйте равновесие. Будьте осторожны в том, что вы делаете.

Используйте свой здравый смысл. Не работайте с инструментом, если вы устали.

Используемые символы

Внимательно прочтите рекомендации по безопасности. Обратите внимание на соответствующие символы и их значения. Не меняйте порядок шагов, указанный в руководстве пользователя, и не пропускайте ни одного шага.

Обратите особое внимание на рекомендации по безопасности, содержащиеся в данном руководстве пользователя.

На них имеются заметные символы «Осторожно» или «Опасно».



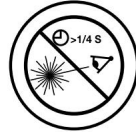
Предупреждение / Опасность /
Внимание



Использовать
ГИД
Читать



Лазер класса 2



Защитите
свои
глаза от лазера



Данное изделие отмечено символом утилизации электрических и электронных отходов. Изделие нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами, а следует вернуть в систему сбора в соответствии с Европейской директивой 2012/19/ЕС. Затем он будет переработан или демонтирован, чтобы уменьшить воздействие на окружающую среду. Электрические и электронные устройства могут быть опасны для окружающей среды и здоровья человека, поскольку содержат опасные вещества.

- Очистите инструменты согласно инструкции и дайте им высохнуть.
- Если инструменты не будут использоваться в течение длительного времени, их следует хранить в оригинальной упаковке.
- Храните инструменты в сухом, хорошо проветриваемом месте, недоступном для детей.
- Всегда выключайте инструменты перед их транспортировкой.
- Всегда транспортируйте инструменты, используя предназначенную для этого ручку.
- Особенно, если инструменты будут перевозиться в автомобиле или другом транспортном средстве, убедитесь, что они не опрокинутся или не подвергнутся вибрациям и ударам во время транспортировки.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ

Материалы, из которых состоит упаковка данного устройства, находятся в системе сбора, классификации и переработки отходов. Если вы хотите их утилизировать, используйте общественные контейнеры для переработки, подходящие для каждого типа материала.



Берегите окружающую среду!

Его нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами! Данное изделие содержит электрические или электронные компоненты, подлежащие вторичной переработке. Отдайте изделие на переработку в специально отведенные центры, например, в специализированные центры, центр вторичной переработки местного самоуправления.

Техническое обслуживание и ремонт

Перед чисткой инструмента всегда проверяйте, что инструмент выключен и аккумулятор извлечен. После использования держите инструмент в чистоте и без пыли. Никогда не используйте бензин, растворитель, спирт и т.п. Возможно изменение цвета, деформация или появление трещин.

Поручите обслуживание вашего электроинструмента опытному механику с использованием только оригинальных запасных частей. Это позволит обеспечить безопасность электроинструмента.

Информацию об услугах см. в разделе «Наши авторизованные услуги». Срок полезного использования изделия составляет 10 лет.