

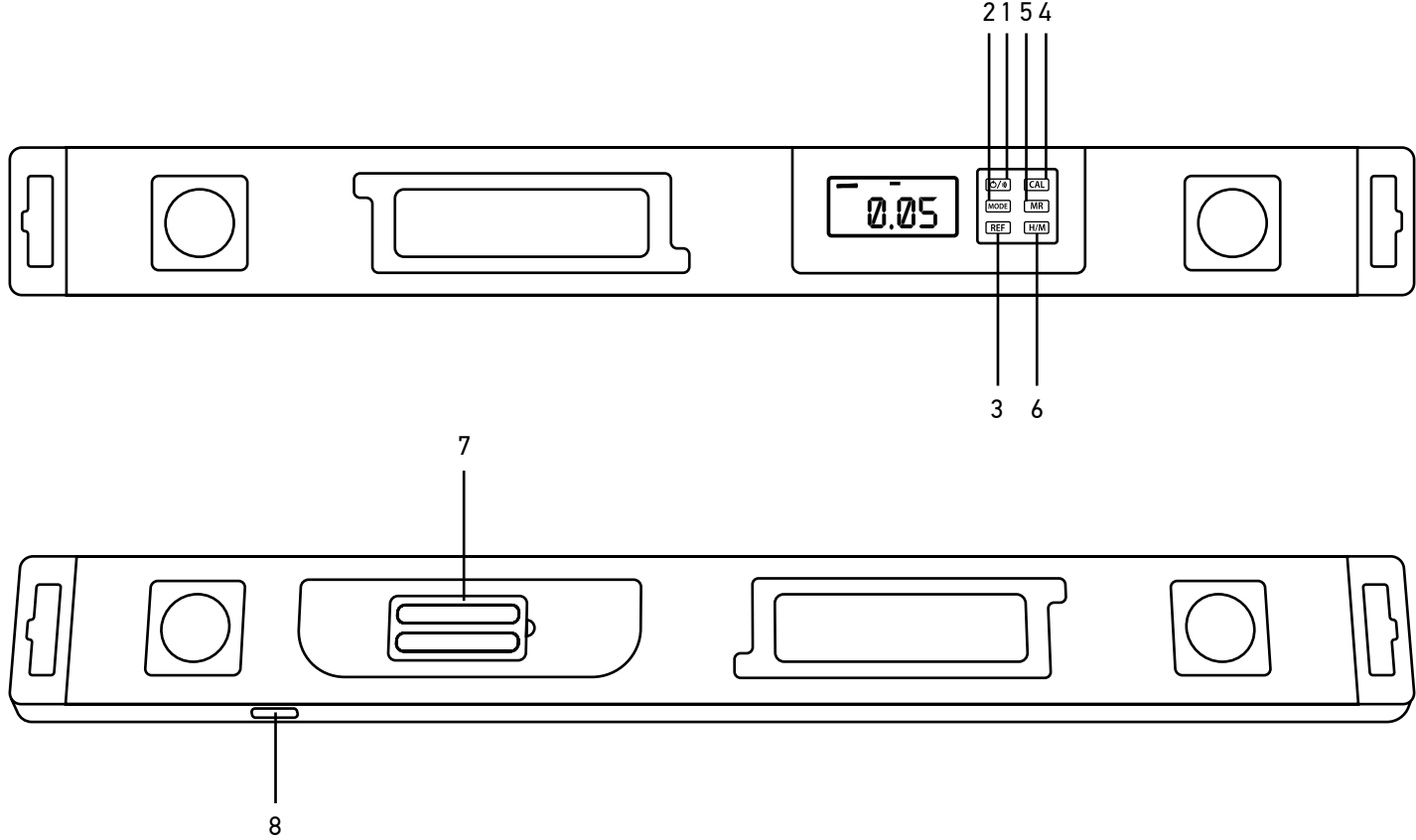
ERMENRICH VERK LY60 DIGITAL LEVEL

Инструкция по эксплуатации



levenhuk
Zoom&Joy

ERMENRICH
by levenhuk



RU

- 1 Кнопка ВКЛ./
ВЫКЛ./ЗВУКОВОЙ
СИГНАЛ
- 2 Кнопка РЕЖИМ
- 3 Кнопка REF
- 4 Кнопка CAL
- 5 Кнопка MR
- 6 Кнопка H/M
- 7 Батарейный отсек
- 8 Магнитное
основание

RU Цифровой уровень Ermenrich Verk LY60

Перед использованием прибора необходимо внимательно прочесть инструкции по технике безопасности и руководство. Храните прибор в недоступном для детей месте. Используйте прибор только согласно указаниям в руководстве пользователя.

Начало работы

- Откройте крышку батарейного отсека и вставьте 2 батарейки типа AAA. Закройте крышку.
- Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ./ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, чтобы включить устройство. Нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ./ВЫКЛ./ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ в течение 2 секунд, чтобы выключить устройство. Прибор выключится автоматически через 3 минуты неиспользования.
- Для выполнения измерений поместите прибор на ровную поверхность.

Использование

- Когда прибор включен, он отображает измерения в градусах. Нажмите кнопку MODE для переключения между режимами °, %, мм/м и дюйм/фут. Угол наклона отображается с шагом 1/8 дюйма/фута.
- Значок  указывает на отклонение от горизонтальной или вертикальной плоскости.
- Функция повторного воспроизведения.** Нажмите и удерживайте кнопку H/M, чтобы сохранить текущее значение в памяти прибора (8 значений). Нажмите кнопку MR для отображения сохраненных значений на ЖК-дисплее. Нажимая кнопку MR, вы можете просматривать значения от M8 до M1. Для выхода нажмите любую кнопку.

Примечание: чтобы очистить сохраненные данные, нажмите и удерживайте кнопку MR.

- Измерение углов.** Если вы хотите установить альтернативную точку отсчета, от которой будут проводиться замеры, нажмите кнопку REF, чтобы установить значение 0. На экране появится значок S. Для отключения этой функции нажмите кнопку REF еще раз.
- Фиксация значения.** Если вам необходимо передвинуть прибор, нажмите H/M, чтобы зафиксировать показания. На экране появится значок H. Нажмите H/M еще раз, чтобы вернуться в режим измерений.
- Акустическое предупреждение.** Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ./ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ. На экране появится значок . Прибор подает сигнал, когда устройство находится в пределах $+/-1^{\circ}$ относительно горизонтального или вертикального положения. Чтобы отключить эту функцию, нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ./ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ еще раз.

Калибровка

- Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ./ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, чтобы выключить прибор. Поместите прибор на ровную поверхность. Удерживайте кнопку ВКЛ./ВЫКЛ./ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ и кнопку CAL нажатыми, пока на ЖК-дисплее не появится значок CAL. Войдите в режим калибровки. Не перемещайте прибор, нажмите кнопку CAL. На дисплее появится значок CAL1. Поверните прибор на 180° , а затем нажмите кнопку CAL после чего на дисплее появится значок CAL1. Когда значок CAL2 исчезнет с дисплея, это означает, что калибровка завершена. Калибровка должна выполняться на ровной и гладкой поверхности с наклоном не более 5° . Если наклон превышает 5° , на дисплее появится значок Err, указывающий на то, что калибровка не может быть выполнена.

Примечание: Прибор калибруется на заводе для обеспечения максимальной точности измерений. Пользователи могут повторно откалибровать прибор при необходимости.

Технические характеристики

Длина	600 мм
Разрешение	0,05°
Диапазон измерений	0–360° (4x90°)
Единицы измерения	°, %, мм/м, дюймы/футы
Точность	±0,1° при 0° и 90°, остальное: ±0,2°
Автоотключение	3 мин.
Диапазон рабочих температур	0...+40 °C
Диапазон температур хранения	-10...+50 °C
Источник питания	2 алкалиновые батарейки AAA

Производитель оставляет за собой право вносить любые изменения в модельный ряд и технические характеристики или прекращать производство изделия без предварительного уведомления.

Уход и хранение

Используйте прибор только согласно указаниям в руководстве пользователя. Храните прибор в недоступном для детей месте. Не разбирайте прибор. Сервисные и ремонтные работы могут проводиться только в специализированном сервисном центре. Оберегайте прибор от резких ударов и чрезмерных механических воздействий. Не используйте прибор во взрывоопасной среде или вблизи легковоспламеняющихся материалов. Храните прибор в сухом прохладном месте. Используйте только аксессуары и запасные детали, соответствующие техническим характеристикам прибора. Никогда не используйте поврежденное устройство или устройство с поврежденными электрическими деталями! Если деталь прибора или элемент питания были проглощены, срочно обратитесь за медицинской помощью.

Использование элементов питания

Всегда используйте элементы питания подходящего размера и соответствующего типа. При необходимости замены элементов питания меняйте сразу весь комплект, не смешивайте старые и новые элементы питания и не используйте элементы питания разных типов одновременно. Перед установкой элементов питания очистите контакты элементов и контакты в корпусе прибора. Устанавливайте элементы питания в соответствии с указанной полярностью (+ и -). Если прибор не используется длительное время, следует вынуть из него элементы питания. Оперативно вынимайте из прибора использованные элементы питания. Никогда не закорачивайте полюса элементов питания — это может привести к их перегреву, протечке или взрыву. Не пытайтесь нагревать элементы питания, чтобы восстановить их работоспособность. Не разбирайте элементы питания. Выключайте прибор после использования. Храните элементы питания в недоступном для детей месте, чтобы избежать риска их проглатывания, удушья или отравления. Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с предписаниями закона.

Международная пожизненная гарантия Levenhuk

Компания Levenhuk гарантирует отсутствие дефектов в материалах конструкции и дефектов изготовления изделия. Продавец гарантирует соответствие качества приобретенного вами изделия компании Levenhuk требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий и правил транспортировки, хранения и эксплуатации изделия. Срок гарантии: на аксессуары — **6 (шесть) месяцев** со дня покупки, на остальные изделия — **пожизненная гарантия** (действует в течение всего срока эксплуатации прибора).

По вопросам гарантийного обслуживания вы можете обратиться в ближайшее представительство компании Levenhuk.