

STABILA®



...sets standards



Receiver REC 150

ru Инструкция по обслуживанию

Инструкция по эксплуатации

STABILA REC 150 представляет собой простой в обслуживании ресивер для быстрой регистрации ротационных лазерных лучей. С помощью ресивера REC 150 производится прием лазерных лучей от ротационных лазерных приборов, даже если они уже становятся невидимыми для человеческого глаза.

Если после прочтения инструкции по эксплуатации у вас остались вопросы, свяжитесь с консультантом по телефону: +49 63 46 / 3 09-0

Элементы прибора

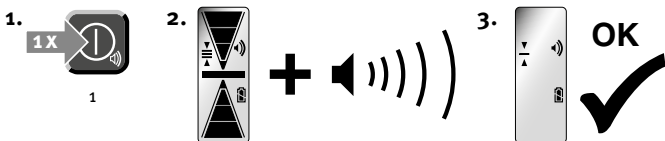


1. Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ./ громкости
2. Кнопка точности
3. Индикация
4. Окошко приема лазера 50 mm

5. Звуковой сигнал
6. Маркировки „на линии“
7. Крышка отсека для батарей
8. Направляющий паз для зажима

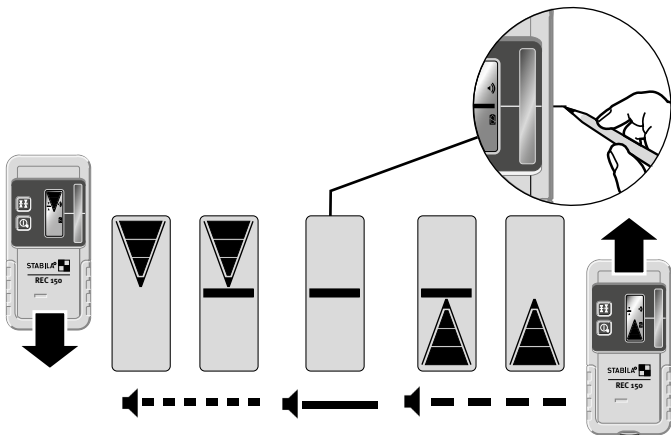
Ввод в эксплуатацию

Нажмите кнопка ВКЛ./ВЫКЛ./ громкости (1). Звуковой сигнал и короткая вспышка системы индикации подтверждают включение прибора. Для выключения необходимо один раз коротко (2 сек.) нажать на Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ./ громкости (1). Если прибор не используется, то он автоматически выключается через 30 минут.



Индикация разницы высоты

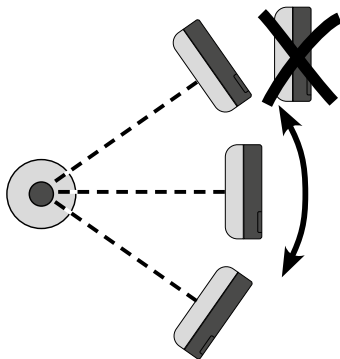
5 ступеней индикации показывают разницу по отношению к середине лазерных линий. Центральная отметка показывает позицию REC 150 «на линии».



Частое попискивание = Чрезмерно много / назад
 Постоянный звук = «на линии»
 Редкое попискивание = Чрезмерно мало / вперед

Установка и выравнивание ресивера

Правильное обращение для достижения точного результата измерения:



Звуковые сигналы

Настройка громкости

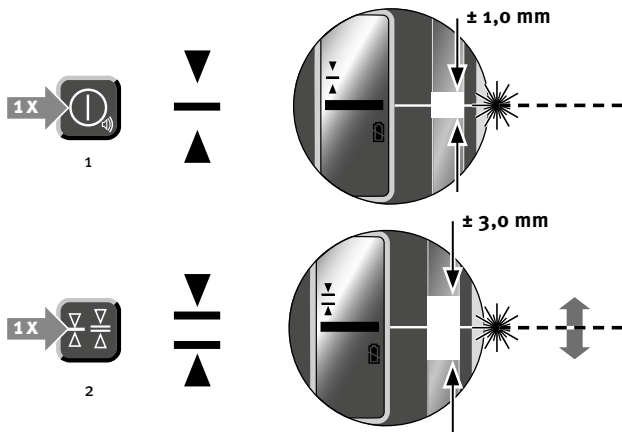
Нажатие кнопки несколько раз (1) производит изменение громкости звука: громко, выключен или тихо.

В рабочем режиме без звука короткий писк подтверждает прием лазерного луча.



Настройка точности

При включении приемник всегда переходит в точный режим чувствительности индикации уровня. Нажимайте кнопку чувствительности индикации уровня для выбора необходимого режима чувствительности: точного $\pm 1,0$ или грубого $\pm 3,0$ мм.



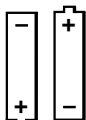
Замена батареи



Полностью:
батарейки Заряженны



Аккумулятор слабый



2x 1,5V
Alkaline
AA, LR6,
Mignon



Откройте крышку отсека батарей (7) в направлении стрелки.
Установите новые батареи с учетом символов, представленных в отсеке.

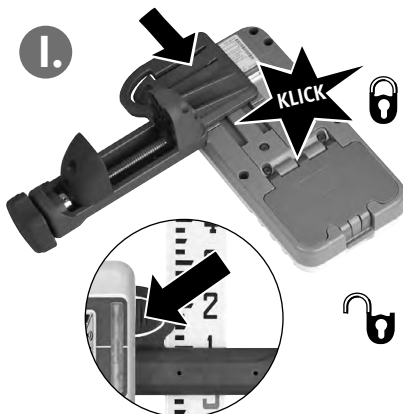


Если прибор долгое время не используется, извлеките батареи!

Зажимы

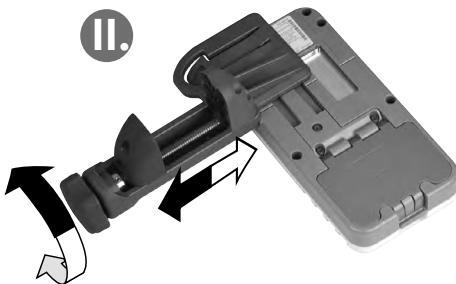
Крепление:

Ввести зажим в направляющий паз до тех пор, пока не произойдет его фиксация. За счет нажатия кнопки деблокировки выполняется разжатие фиксирующего положения, и после этого зажим можно снова вывести.

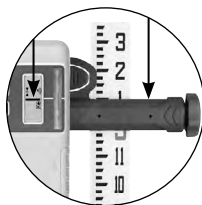


II.

Установочные винты: путем завинчивания производится крепление и/или снятие зажимов вместе с ресивером на измерительной планке.



Базовая точка считывания: на высоте с отметкой ресивера «на линии».



Технические характеристики

Точность	Точный: $\pm 1,0$ mm Грубый: $\pm 3,0$ mm
Спектр приема:	610 nm - 900 nm
Угол приема:	$\pm 45^\circ$
акустический сигнал :	громко : > 90 dBA тихо: 75 - 85 dBA
Батареи :	2x 1,5V щелочные, габариты «пальчиковые», AA, LR6
Срок службы:	70 часов
Автоматическое выключение:	30 минуты
Диапазон рабочих температур:	-20°C до $+60^\circ\text{C}$
Диапазон температуры хранения:	-40°C до $+70^\circ\text{C}$
Класс защиты прибора:	IP 67
Вес ресивера	300 g



Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений.



Протрите прибор влажной тканью.

Не используйте растворители или разбавители!

Гарантия STABILA

Дополнительно к установленным законом правам, предоставляемым покупателю, которые не ограничиваются данной гарантией, компания STABILA предоставляет гарантию на отсутствие дефектов и на надлежащие характеристики прибора (отсутствие брака материала или же дефектов при изготовлении) на срок 24 месяца с даты покупки. Устранение дефектов и недостатков производится по усмотрению компании посредством ремонта прибора или его замены. Прочие претензии компанией STABILA не принимаются. За дефекты, возникшие вследствие ненадлежащего обращения с прибором (например, повреждение при силовом воздействии, эксплуатация с неправильным напряжением/видом тока, использование неподходящих источников питания), а также при изменениях в приборе, произведенных покупателем или же третьими лицами, компания ответственности не несет. На явления естественного износа и незначительные дефекты, которые не оказывают существенного влияния на работу прибора, гарантия не распространяется. Возможные претензии по гарантии следует предъявлять через продавца с приложением документа, подтверждающего покупку, заполненного гарантийного талона (см. последнюю страницу инструкции по эксплуатации) и прибора.

Гарантия на прибор STABILA REC 150

Клиент:

Адрес:

Дата приобретения:

Продавец (печать, подпись):



STABILA Messgeräte
Gustav Ullrich GmbH

P.O. Box 13 40 / D-76851 Annweiler
Landauer Str. 45 / D-76855 Annweiler

Tel.: + 49 63 46 / 309 - 0

Fax: + 49 63 46 / 309 - 480

e-mail: info@stabila.de

www.stabila.de