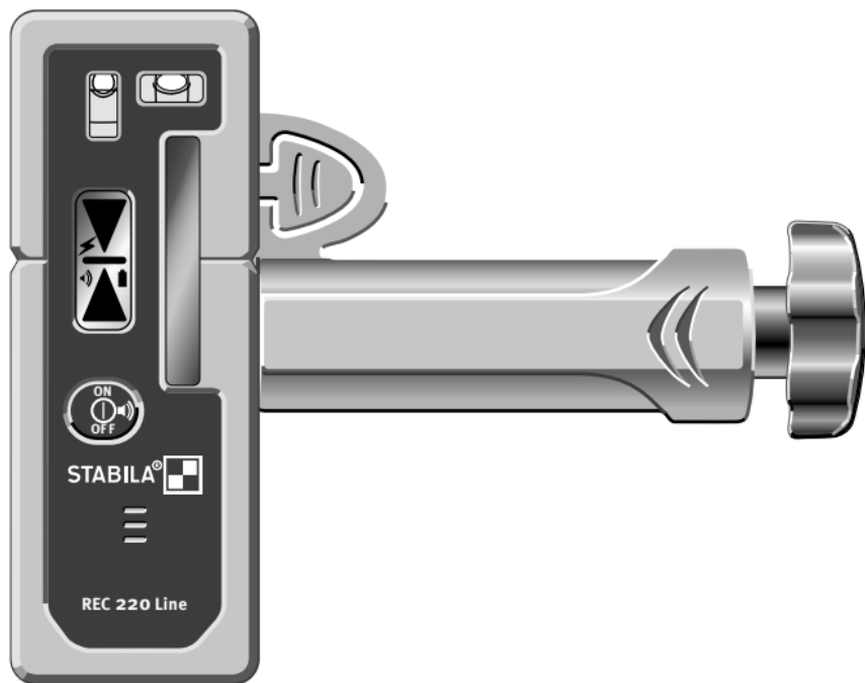


STABILA®



...sets standards



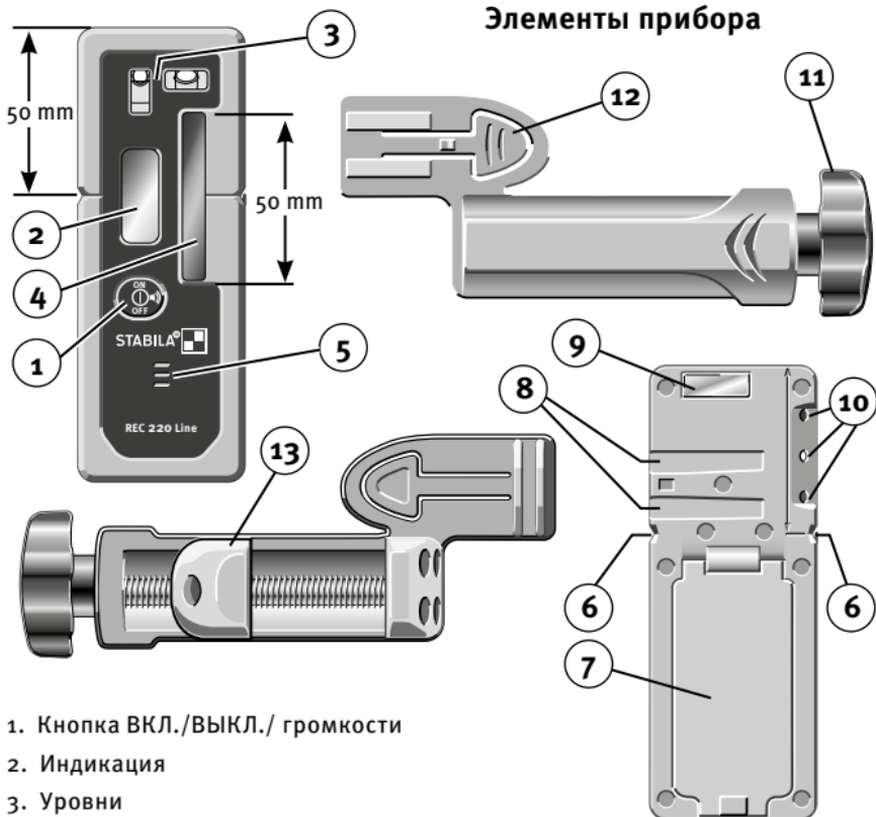
Receiver REC 220 Line

ru Инструкция по обслуживанию

Инструкция по эксплуатации

STABILA REC 220 Line представляет собой простой в обслуживании ресивер для быстрой регистрации лазерных линий. С помощью STABILA REC 220 Line можно производить только прием лазерных лучей с импульсной модуляцией от лазерных приборов с линейным принципом действия фирмы STABILA. Ресивер не работает в режиме ротационных лазерных лучей.

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



- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ./ громкости | 9. магнит |
| 2. Индикация | 10. Светодиодная индикация |
| 3. Уровни | 11. Установочные винты |
| 4. Окошко приема лазера 50 mm | 12. нажатия кнопки деблокировки |
| 5. Бипер | 13. Передвижная зажимная колодка |
| 6. Маркировки „на линии“ | |
| 7. Крышка отсека для батарей | |
| 8. Направляющий паз для зажима | |

Установка/замена батарей

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



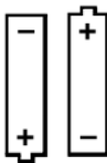
Если прибор долгое время не используется, извлеките батареи!



Аккумулятор слабый



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



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 17 минут.

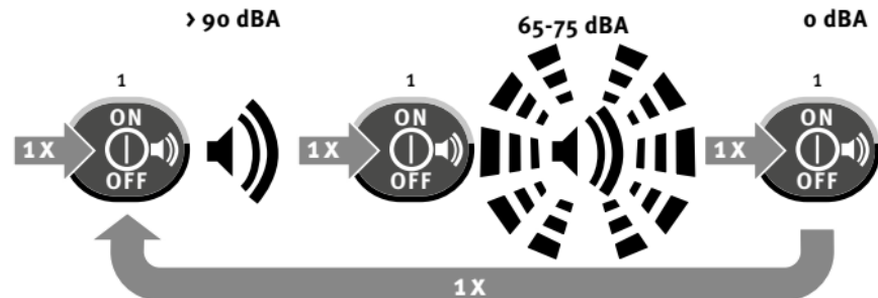


Звуковые сигналы

Настойка громкости

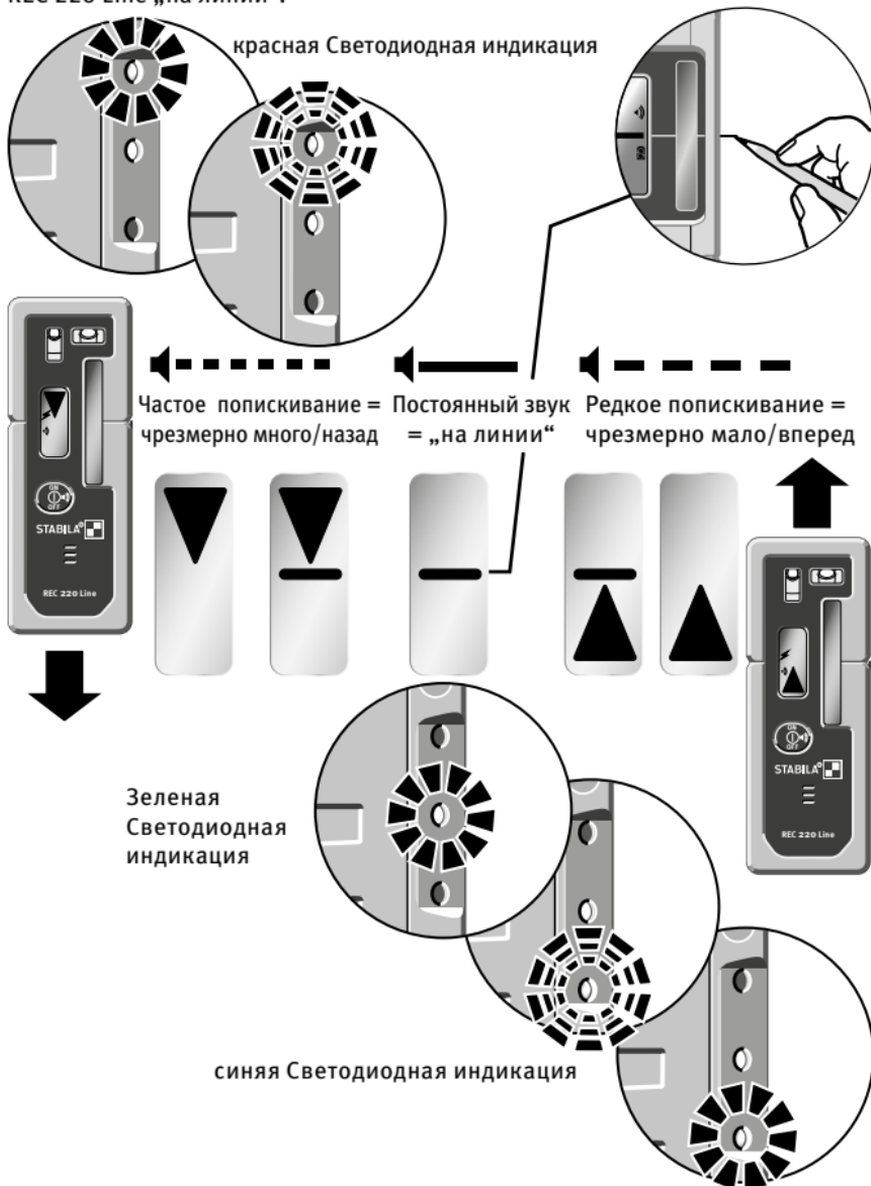
При последовательном кратком нажатии кнопки (1) регулируется звук: громко, тихо или выключен.

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



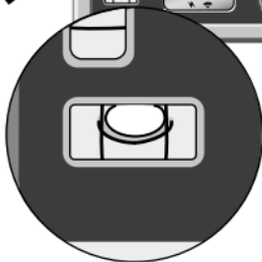
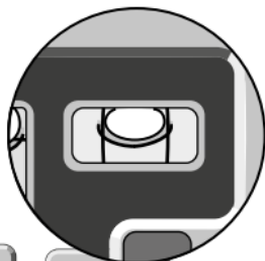
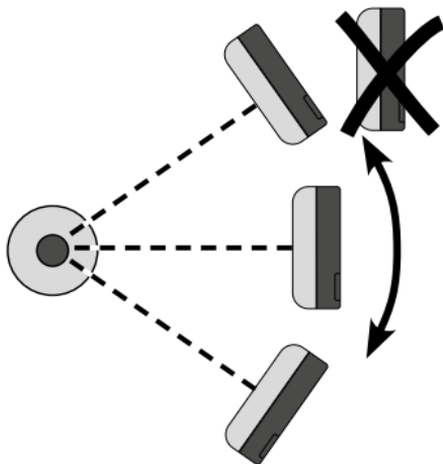
Индикация разницы высоты

5 ступеней индикации унд 3 Светодиодная показывают разницу по отношению к середине лазерных линий. Центральная отметка показывает позицию REC 220 Line „на линии“.



Установка и выравнивание ресивера

Правильное обращение для достижения точного результата измерения:



Указание.

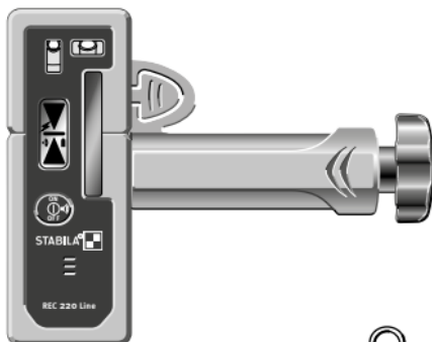
На малых расстояниях (не более четырех метров) отражения могут вызвать ошибки измерения. Всегда проверяйте достоверность результата измерения на малых расстояниях!

Зажимы

Крепление:

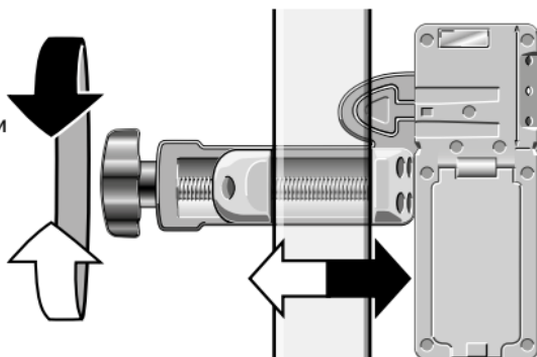
Ввести зажим в направляющий паз до тех пор, пока не произойдет его фиксация.

За счет нажатия кнопки деблокировки выполняется разжатие фиксирующего положения, и после этого зажим можно снова вывести.



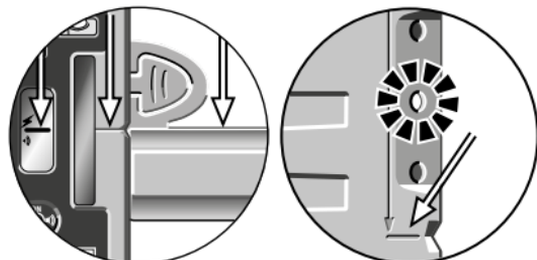
Установочные винты:

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

Радиус действия:	4–75 м	в зависимости от типа прибора
Типичная точность:	Точный: $\pm 1,0$ mm	
Спектр приема:	530 nm - 670 nm	
Угол приема:	$\pm 45^\circ$	
акустический сигнал :	громко : > 90 dBA	тихо: 65 - 75 dBA
Батареи :	2x 1,5V щелочные, Mignon, AA, LR6	
Срок службы:	> 50 часов	
Автоматическое выключение:	17 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	210 g	
Зажимы	114 g	



Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений.



Протрите прибор влажной тканью.
Не используйте растворители или разбавители!

Гарантия

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 220 Line

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