



Receiver REC 100 G

de Bedienungsanleitung

en Operating instructions

fr Mode d'emploi

it Istruzioni per l'uso

es Instrucciones

nl Bedieningshandleiding

pt Manual de instruções

no Bruksanvisning

fi Käyttöohje

da Betjeningsvejledning

sv Bruksanvisning

tr Kullanma kılavuzu

cs Návod k použití

sk Návod na obsluhu

pl Instrukcja obsługi

sl Navodila za uporabo

hr Upute za rukovanje

hu Használati utasítás

ro Instrucțiuni de folosire

el Οδηγίες χειρισμού

ru Инструкция по обслуживанию

lv Lietošanas instrukcija

et Kasutusjuhend

lt Naudojimo instrukcija

ja 取扱説明書

ko 사용 설명서

zh 操作说明书



...sets standards

Handbok

Svenska



Innan instrumentet används första gången, läs igenom hela handboken, speciellt kapitlet "Säkerhetsföreskrifter".

Innehåll

Start	1
Användning	2
Tekniska data	3
Underhåll och transport	4
Säkerhetsföreskrifter	4
Garanti	6

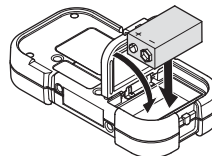
Start

SV

Sätta in/ersätta batterier

Öppna batterifacket och lägg in batterierna, kontrollera att polerna ligger åt rätt håll.

REC 100 G:

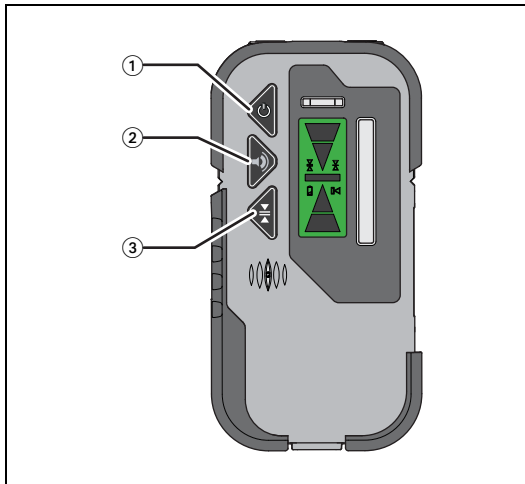


Användning

Stabila REC 100 G

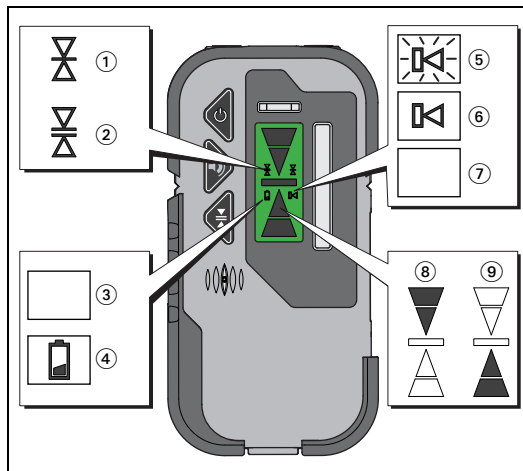
Stabila REC 100 G är en robust och lätt användbar lasermottagare.

Knappsats



- 1 PÅ/AV: sätta på och stänga av instrumentet.
- 2 Ljud: ändra ljudnivå
- 3 Känslighet: ändra känslighet ($\pm 1\text{mm}/\pm 3\text{mm}$)

Displaysymboler



- 1 Känslighet: fin ± 1 mm (default)
- 2 Känslighet: grov ± 3 mm
- 3 Batteristatus: fullt
- 4 Batteristatus: tomt
- 5 Medelhögt ljud
- 6 Högt ljud
- 7 Ljud AV
- 8 Flytta ner mottagare
- 9 Flytta upp mottagare

	REC 100 G
Räckvidd avsökning	Upp till 200 m, beroende på laser
Sökbar signal	520-550nm
Känslighet (altern.)	±1mm / ±3mm
Akustiska signaler	hög: 100dB(A), medium: 65-75dB(A), AV
Laserkällans hastighet	150-1200 rpm
Avkänningsfältets längd	42mm
Skydd	IP54
Driftstemperatur	-10 - +50°C
Förvaringstemperatur	-20 - +70°C
Batterityp	1x 6LR61, 9V
Batteriets livslängd	50 timmar
Mått	147,5 x 75,5 x 29.5 mm
Vikt inkl. batterier	260g

Alla rättigheter för ändringar förbehålles (ritningar, beskrivningar och tekniska data).

Underhåll och transport

Förvaring

Alkaline-batterier

Ta ur de alkaliska batterierna ur utrustningen om den skall förvaras oanvänd under en längre tid, detta för att undvika skador av ev. batteriläckage.

Rengöring och torkning

Produkt och tillbehör

- Blås damm från optiska delar.
- Rör aldrig glaset med fingrarna.
- Använd en ren och mjuk bomullsduk vid rengöring. Fukta vid behov duken med vatten eller ren sprit.
- Använd inga aggressiva rengöringsvätskor. De kan skada plastdelarna.

Fuktig utrustning

- Torka och rengör utrustningen, transportväskan, skumdelar och tillbehör vid temperatur max. 40°C/ 104°F.
- Packa ner utrustningen först efter fullständig torkning.

Säkerhetsföreskrifter

Personal med instrumentansvar måste försäkra sig om att alla användare förstår och följer dessa föreskrifter.

Använda symboler

Symbolerna har följande innebörd



WARNING:

Indikerar en potentiellt farlig situation vilken, om den inte undviks, kan resultera i svåra skador för användaren eller användarens död.



OBSERVERA:

Indikerar en potentiellt farlig situation vilken, om den inte undviks, kan resultera i mindre skador för användaren, men avsevärd materiell och finansiell skada samt miljömässig påverkan.



Viktiga avsnitt, som bör följas vid praktisk hantering därför att de möjliggör att produkten används på ett tekniskt korrekt och effektivt sätt.

Ansvarsområden

Ansvar hos tillverkaren av originalutrustning: Stabila Messgeräte, D-76855 Annweiler am Trifels (kort: Stabila):

Stabila är ansvarig för att leverans av produkten, inklusive handbok, sker i ett totalt säkert tillstånd.

Stabila ansvarar inte för tillbehör från annan tillverkare.

Instrumentansvariges åligganden:

Instrumentansvarige har följande plikt:

- Att förstå säkerhetsinstruktionerna för produkten och instruktionerna i handboken.
- Att känna till lokala säkerhets- och arbetarskyddsföreskrifter.

Signalbrus



OBSERVERA:

Den A-vägda ljudtrycknivån för signalljudet > 80 dB(A) vid en meters avstånd.

Håll inte lasermottagaren direkt mot örat!

Risker vid användande



WARNING:

Tomma batterier får inte avfallshanteras som hushållssopor. Tänk på miljön och ta dem till uppsamlingsstationer enligt nationella eller lokala regler.



Produkten får inte avfallshanteras som hushållssopor.

Se till att produkten avfallshanteras på ett sådant sätt

att lokala och nationella regler efterlevs.

Se alltid till att obehöriga inte får tillgång till produkten.

Elektromagnetisk acceptans EMV



WARNING:

Stabila REC 100 G uppfyller kraven för gällande regler och normer. Möjligheten för inverkan på annan utrustning kan trots detta inte uteslutas.

Garanti

Denna produkt levereras med två års garanti från Stabila. Ytterligare information finns på:

www.stabila.de

Alla rättigheter för ändringa förbehålles (ritningar, beskrivningar och tekniska specifikationer).



STABILA Messgeräte
Gustav Ullrich GmbH

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

Tel.: 00 49 (0) 63 46 / 309 - 0
Fax: 00 49 (0) 63 46 / 309 - 480

e-mail: info@stabila.de
www.stabila.de

**USA
Canada**

STABILA Inc.

332 Industrial Drive
South Elgin, IL 60177

1.800.869.7460

www.stabila.com