



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

Lietotja rokasgrmata

Latviešu



Pirms pirmas lietošanas reizes, ldzu, rpgi izlasiet Lietotja rokasgrmatu, pašu uzmanbu pievršot nodaai "Drošbas instrukcijas" (Drošbas

noteikumi).

Saturs

Ieslgšana	1
Izmantošana	2
Tehniskie dati	3
Apkope un prvietošana	4
Drošbas instrukcijas	4
Garantija	6

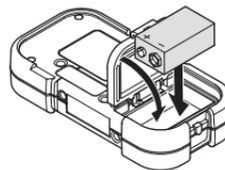
Ieslgšana

iv

Bateriju ievietošana/maia

Atveriet baterijas nodaljuma vciu un ielieciet baterijas, ievrojot pareizu polaritti.

REC 100 G:

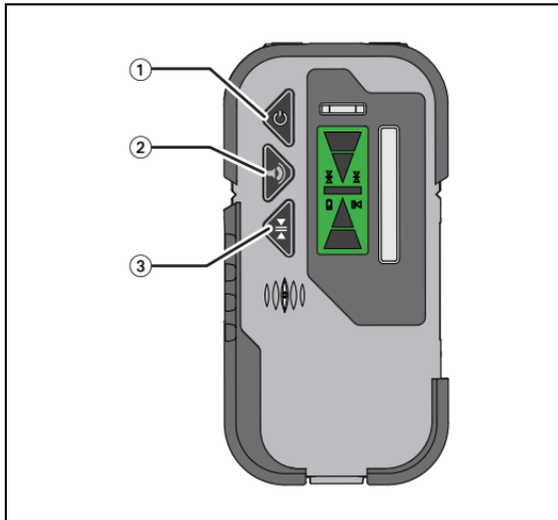


Izmantošana

Stabila REC 100 G

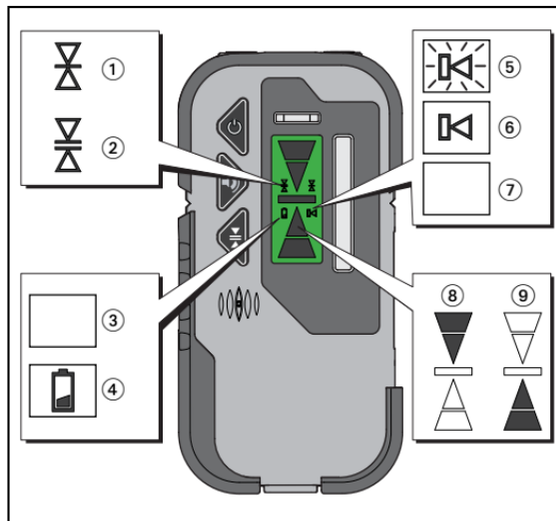
Stabila REC 100 G ir spēcīgs un vienkārši lietojams lāzera uztvērējs.

Papildtastatūra



- 1 IESL./IZSL. taustiņš: iesl./izsl. uztvērju
- 2 Signla taustiņš: maina signla skauma lmeni
- 3 Precizittes taustiņš: iesldz precizitti (± 1 mm/ ± 3 mm)

Displeja stvoka simboli



- 1 Precizitte: ± 1 mm precizitte (pc noklusjuma)
- 2 Precizitte: rupji ± 3 mm
- 3 Baterijas stvoklis: pilna
- 4 Baterijas stvoklis: tukša
- 5 Vidjs signls
- 6 Skaš signls
- 7 Signls izslgts
- 8 Prvieto uztvŗju uz leju
- 9 Prvieto uztvŗju uz augšu

	REC 100 G
Uztveršanas diapazons	Līdz 200 m, atkarīgs no lāzera
Redzamais spektrs	520 - 550 nm
Precizīte (prsldzams)	±1 mm/±3 mm
Akustiskie signāli	augsts: 100 dB(A), vidējs: 65 - 75 dB(A), izslēgts
Lāzera avota ātrums	150 - 1200 apgr./min
Uztveršanas lauka garums	42 mm
Aizsardzība	IP54
Darba temperatūra	-10 - +50°C
Uzglabšanas temperatūra	-20 - +70°C
Baterijas veids	1x 6LR61, 9 V
Baterijas darbību	50 stundas
Izmēri	147,5 x 75,5 x 29,5 mm
Svars ar baterijām	260 g

Visi attli, apraksti un tehniskie dati var tikt mainti bez iepriekšja brdinjuma.

Apkope un prvietošana

Glabšana

Srma baterijas

Ja ierce tiks noglabta uz ilgku laiku, izemiet srma baterijas no ts, lai izvairtos no iespjamās bstams nopldes.

Tršana un žvšana

Produkts un piederumi

- Noptiet putekus no optiskajm dam.
- Nekad nepieskarieties stiklam ar pirkstiem.
- Trot izmantojiet tikai tru, mkstu drniu, kas neastj šiedras. Nepieciešambas gadjum samitriniet drniu ar deni vai tru spirtu.
- Neizmantojiet citus šidrumus, jo tie var sabojt polimra detaas.

Mitri produkti

- Noslauciet produktu, transportšanas iepakojumu, putu starplikas un piederumus pie temperatras kas nav augstkas par 40°C/104°F un notriet tos.
- Neiepakojiem atpaka, kamr visas vienas ir pilngi sausas.

Drošbas instrukcijas

Par instrumentu atbildgajai personai ir jndrošina, lai visi t lietotji izprastu un ievrotu šos nordjumus.

Izmantotie simboli

Izmantotajiem simboliem ir šda nozme



BRDINJUMS:

Norda uz iespjamu bstamo situaciju vai netšu izmantošanu, un nenovršot to, var izraist nvi vai nopietnus ievainojumus.



UZMANBU:

Norda uz iespjamu riska situaciju vai netšu izmantošanu, un nenovršot to, var radt nelielus bojjumus un/vai manmus materilus, finansilus un vides bojjumus.



Svargas rindkopas, kas jievro, jo var rasties apstki, kuros produktu nebs iespjams izmantot tehniski pareiz un piemrot veid.

Atbildgie iecirki

Ražotja atbildba par Stabila Messgeräte oriinlo ierci, D-76855 Annweiler am Trifels (sasinti Stabila):
Stabila ir atbildgs par drošu produkta,
k ar Lietotja rokasgrmatas piegdi.

Stabila nav atbildgs par trešs puses piederumiem.

Pilnvarots personas pienkumi:

Pilnvarotajai personai ir šdi pienkumi:

- izprast produkta drošības norādījumus un Lietotāja rokasgrāmatā sniegtās instrukcijas.
- levrot vietējos drošības nosacījumus, lai izvairītos no negadījumiem.

Skaņas izplatīšanās



UZMANĪBU!

Skaņas signāla A-novērtētais skaņas spiediena līmenis ir > 80 dB(A) viena metra attālumā.

Neturiet lāzera uztvērēju tieši pie auss!

Lietošanas rīki



BRDINJUMS:

Tukšs baterijas nedrīkst izmest sadzīves atkritumu tvertnē. Rūpējieties par dabu un nogādājiet tos speciālos savākšanas punktos, kuri darbojas saskaņā ar valsts vai vietējiem noteikumiem.



Produktu nedrīkst izmest sadzīves atkritumu tvertnē.

Atbrvojieties no produkta, ievrojot

valsts spēkā esošos likumus.

Vienmēr ierobežojiet nepiederošu personu pieeju šim produktam.

Elektromagnētiskā saderība (EMC)



BRDINJUMS:

Stabila REC 100 G atbilst visstingrākajiem prasībām, kas atbilst attiecīgajiem standartiem un noteikumiem. Neskatoties uz to, nevar pilnībā izslēgt citu ierīču traucējumu iespējamos gadījumus.

Garantija

Šai ierīcei pieejama Stabila divu gadu garantija.

Plašku informāciju varat iegūt tīmekļa vietnē:

www.stabila.de

Visi attāli, apraksti un tehniskie dati var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma.



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