

STABILA

2018

A



1X test

1X Software Version 1.00

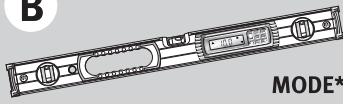
1X auto off time

1X = OK

1X = OK

1X off

B*



MODE*

1X $0,05^\circ$

2X $0,1^\circ$

3X %

4X mm/m

5X IN/FT

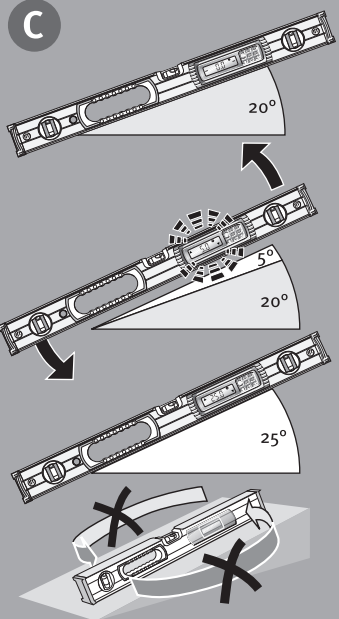
1X IN/FT

D

1X **HOLD**

1X **HOLD**

C



1X REFERENCE 20°

1X $0^\circ (= 20^\circ)$

1X $+5^\circ (\hat{=} 25^\circ)$

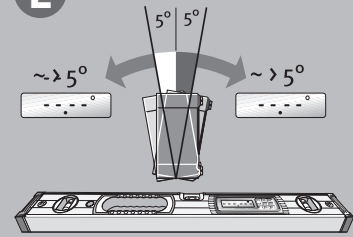
1X $20^\circ (+5^\circ)$

$\geq 3 \text{ sec}$

1X REF

1X **RESET REFERENCE**

E



F * Auto off

1X **+** 2h

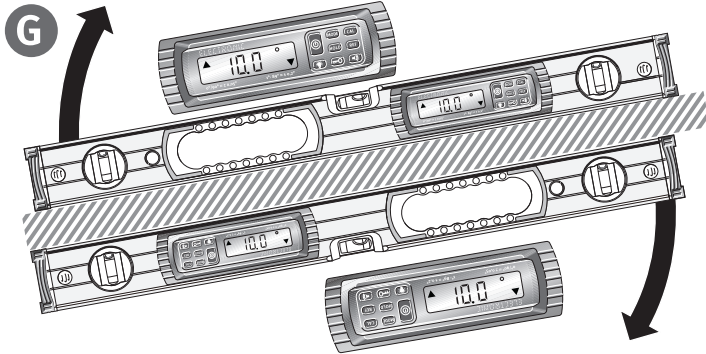
1X **+** $\frac{1}{8}\text{h} = 7,5 \text{ min}$

H

$0^\circ - 0,05^\circ = \text{OK}$

$> 0,05^\circ \Rightarrow \text{CAL}$

G



I

1X **1X**

1X **1X**

J

1X **on** = 60 sec

1X **1** **2**

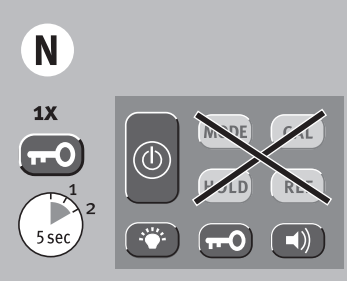
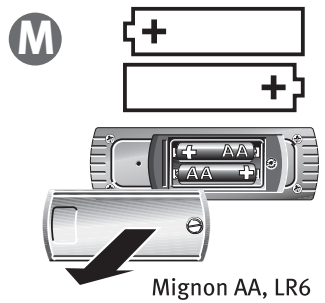
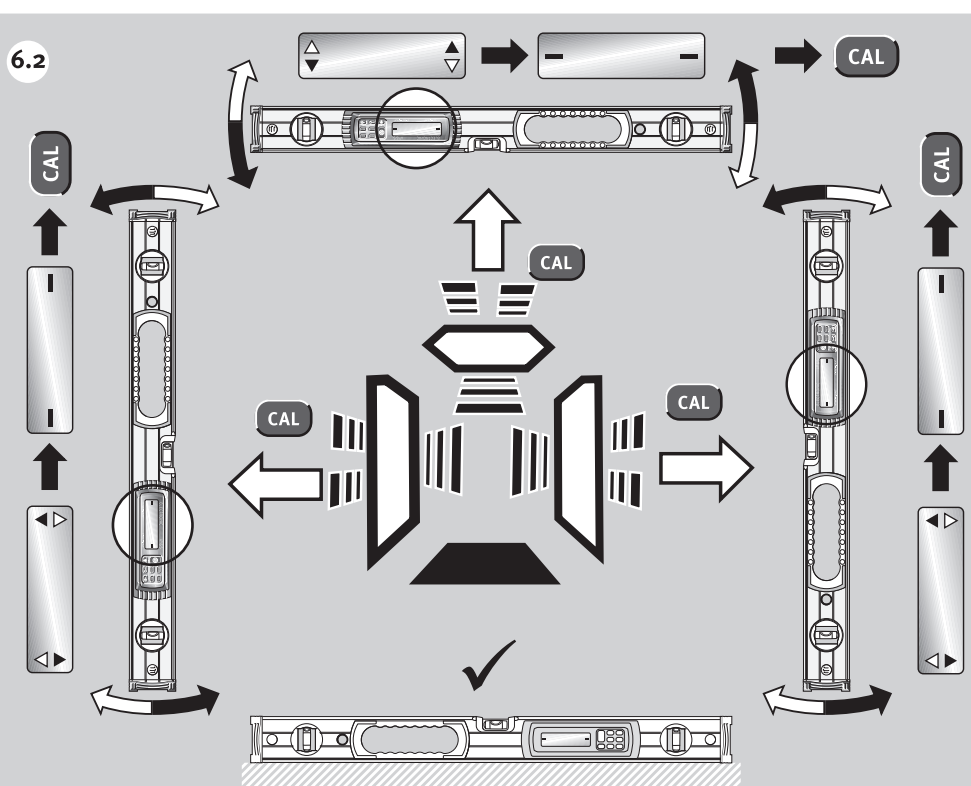
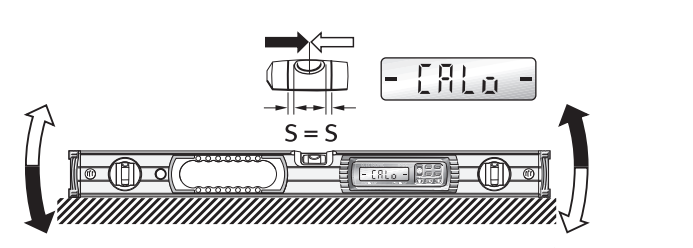
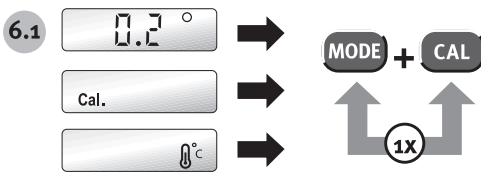
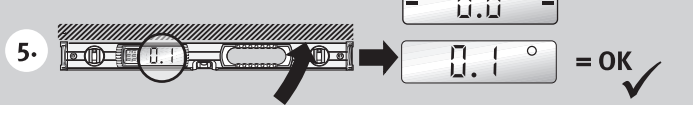
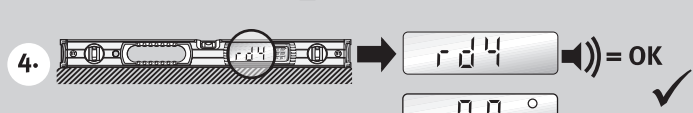
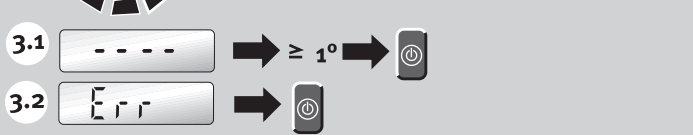
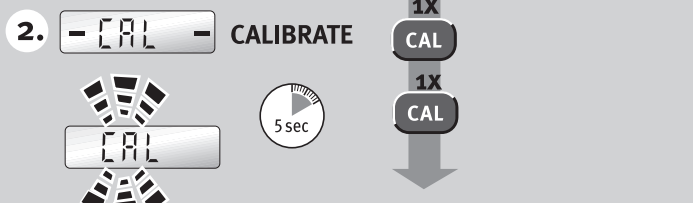
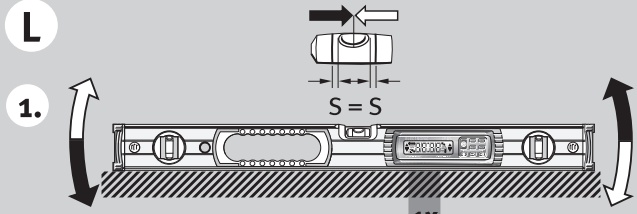
1X **on** = ∞

1X **off**

K

1X **1X**

1X **1X**



i





STABILA Messgeräte
Gustav Ullrich GmbH






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


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

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

- A** Įjungimas/ išjungimas 
- * **B** Darbinio režimo pasirinkimas = matavimo vieneto pasirinkimas **MODE**
- i** a. Rodmens nustatymas 0,1–0,05°
- i** b. IN/FT dalinio pateikimo režime maksimalus parodymo tikslumas = 1/8"
- C** Naujas matavimo atskaitos taškas = neribotas nulines padeties, kaip atskaitos taško, pasirinkimas **REF**
- D** Matavimo reikšmiu atmintis = išmatuotos reikšmės išsaugojimas **HOLD**
- E** Pertraukimo funkcija

- * **F** auto off
Išjungimo laiko nustatymas
Gamyklos nustatymas: 1/8 val. = 7,5 min 
Papildomai pasirenkamas + Ref: 2 val. 
- G** Matuojant virš galvos, automatiškai pasisuka ekranas
- H** Tikslumo tikrinimas:
- Kiekvieną kartą prieš pradedant darbą
- Horizontalus išlyginimas naudojant gulsčiuką
- Kalibravimas iš naujo, jei skirtumas > 0,05°
- I** Vaizdinės / garsinės išlyginimo priemonės 
- J** Apšvietimas 

- K** Įjungimo / išjungimo garsinis signalas 
- L** Kalibravimas **CAL**
1. Horizontalus išlyginimas naudojant gulsčiuką
2. Automatinis kalibravimas
3. Klaidų rodikliai:
3.1  = kampas >1° už gamyklos nustatymą --> iš naujo įjungti prietaisą
3.2  = vibracija kalibruojant --> iš naujo įjungti prietaisą
Kalibravimo pabaiga
4.  = OK ✓  = OK ✓
5. Virš galvos
6. Kalibravimo kontrolė
6.1 Reguliavimas
6.2 Kalibravimo patikrinimas parodytose padėtyse

- M** Baterijų keitimas  **Pastaba:** Išimkite elementus, jei prietaisas bus ilgesnį laiko tarpą nenaudojamas!
- * **N** Key Lock
* Prietaisą išjungus, pasirinkti nustatymai išsaugojami atmintyje.
- Priežiūra
Langelį valykite minkšta šluoste.
Nenaudokite tirpiklių arba skiediklių!

Korpusas: apsaugotas nuo purškiamo vandens ir dulkių pagal IP 65






Prietaiso nepanardinkite vanden!

Garantijos sąlygos

Pirkėjas gali pasinaudoti jam įstatymais reglamentuotomis teisėmis, kurių ši garantija neapriboja. Taip pat 24 mėnesius nuo pirkimo datos „STABILA“ prisiima atsakomybę ir už gaminių kokybę bei užtikrinamas prietaiso savybes, kai kalbama apie medžiagų arba gamybos trūkumus. Ši garantija galioja visame pasaulyje. Galimus trūkumus / klaidas ištaisome savo nuožiūra – remontuojame arba pakeičiame prekę nauja. Čia nenurodytų pretenzijų „STABILA“ nepriima. Garantija netaikoma, jei pirkėjas arba tretieji asmenys prietaisą naudojo netinkamai (pvz., pažeidimai dėl per didelės jėgos poveikio, eksploatavimas naudojant netinkamą įtampą / elektros srovės rūšį, netinkamų srovės šaltinių naudojimas) arba savarankiškai keitė prietaiso konstrukciją. Garantija netaikoma atsiradus natūraliems susidėvėjimo požymiams ir nedideliems trūkumams, kurie neturi įtakos prietaiso veikimui. Garantinius reikalavimus pateikite kartu su užpildytu garantijos talonu garantijos suteikėjui:

Naudojimo instrukcija

Mes stengėmės kuo aiškiau ir suprantamiau aprašyti, kaip prietaisas veikia bei kaip juo naudotis. Bet jei Jums vis tiek kils klausimų, prašome skambinti mūsų konsultantams šiais telefonų numeriais:

+49 / 6346 / 309-0

Utilizavimo programa ES klientams:

Pagal EEJ atliekų direktyvas STABILA siūlo nebetinkamų naudoti elektroninių produktų utilizavimo programą.

Daugiau informacijos rasite :

+49 / 6346 / 309-0



Tehninės andmed

Matavimo tikslumas::

Elektroninis modulis

0° + 90°:

1°....89°:

Gulsčiukas:

Normalioje padėtyje:

Matuojant virš galvos:

Elementai:

Veikimo trukmė:

Veikimo temperatūros diapazonas: -10 °C iki +50°C

Laikymo temperatūros diapazonas: -20 °C iki +65°C

Techniniai duomenys gali būti keičiami.

± 0,05°

± 0,2°

0,5° mm/m = 0,029°

0,5° mm/m = 0,029°

2 x AA, Mignon Alkaline, LR 6

+ Akumulators

> 150 tundi



**Garantija suteikiama
STABILA 196-2 electronic**

Klientas:

Adresas:

Pirkimo data:

Pardavėjas (antspaudas, parašas):