

**STABILA®**



How true pro's measure



2022/23 SL

**Izbor izdelkov**



## DOBER NE POSTANEŠ PO NAKLJUČJU

Kot strokovnjak trdo delate, saj od sebe veliko zahtevate. Na gradbišču vas vedno že čaka naslednji izziv. In najboljše rezultate dosegate, če uporabite vse svoje veščine in prvovrstna orodja, ki vam omogočajo, da v celoti izkoristite svoj potencial.



## DOBRA ORODJA – DOBRO DELO

Natančno merjenje je ena najpomembnejših dejavnosti na gradbišču. Zato je pomembno, da imajo strokovnjaki natančna merilna orodja, na katera se lahko povsem zanesejo. Orodja, ki omogočajo trajno natančno, učinkovito in enostavno izvajanje različnih meritev na gradbišču.



# VODNE TEHTNICE

**Najboljša kakovost se izplača. Prej ali slej.** Milijonkrat potrjeno zanesljivo merjenje zaradi trdno vlitih libel (LOCKED VIALS) – profil in libela sta trajno trdno povezana. Vselej natančno merjenje, to zagotavlja vsaka aluminijeva vodna tehtnica podjetja STABILA. Po želji in glede na namen uporabe – lahka ali robustna, kratka ali dolga in vse do posebnih vodnih tehtnic, ki so posebej prilagojene za določeno vrsto dela. Pri podjetju STABILA bo našel vsak obrtnik ustrezno vodno tehtnico.

## Pregled piktogramov



Natančnost merjenja  
v normalnem položaju



Vrtljiva  
kotna libela



Zaključni pokrovčki  
blažijo udarce



Distančnik



Natančnost merjenja  
v obrnjenem položaju



Libela za  
merjenje naklonov



Protizdrsna zaščita



45° kotna  
vodna tehtnica



Osvetljena libela



Teleskopski sistem

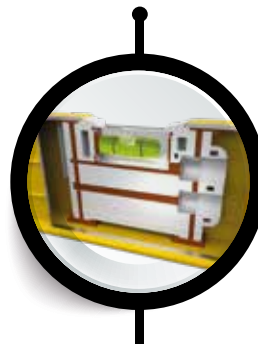


Magnet

# VODNE TEHTNICE NAJVIŠJE KAKOVOSTI



# ZAKAJ SO VODNE TEHTNICE STABILA POSEBNE?



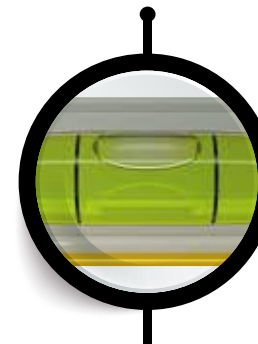
## Vgradna tehnologija

LOCKED VIALS: Posebna epoksidna smola skrbi za trdno povezavo profila in libele – enkrat natančno poravnana, trajno natančna.



## Kakovostne libele

Visoko prosojno in odporno akrilno steklo z natančno brušenimi notranjimi konturami in poravnanimi vstavljenimi obroči za odčitavanje.



## Čitljivost

Fluorescentna tekočina libele za optimalno čitljivost. Mehurček se ne odkloni zaradi statičnega naelektrenja. Natančno odčitavanje pri temperaturah od -20 °C do +50 °C.



Kat. št. ▸ dolžina:  
 18371 ▸ 61 cm / 18372 ▸ 81 cm / 18373 ▸ 100 cm / 18374 ▸ 122 cm /  
 18375 ▸ 183 cm / 18450 ▸ 200 cm / 18376 ▸ 244 cm



Vodna tehtnica tip R 300

## Razvita za najzahtevnejšo uporabo na gradbiščih

Tip R 300 je vodna tehtnica, ki smo jo posebej razvili za najzahtevnejšo uporabo na gradbiščih, in izpolnjuje vse zahteve poklicnih uporabnikov – vodna tehtnica kot nobena druga. Ni le izjemno oprijemljiva in enostavna za uporabo, temveč tudi

zelo robustna, lahka in prenese velike obremenitve zaradi vzvojnjo togega profila R s petimi prekatmi. Njena zelo široka merilna površina pa poskrbi za izjemno stabilnost pri merjenju. STABILA: Praktične izkušnje spreminjamo v inovacije.



Profil prenese izjemne obremenitve



Izjemno široka merilna površina



Integrirana protizdrsna zaščita



Neprekinjeno oprijemalo za roke

## Prav tako na voljo:

Tip 196-2 LED  
(osvetljene libele)

Tip 196-2 K  
(zaščita pred trki pri  
zidarskih delih)

Kat. št. ▶ dolžina:  
15233 ▶ 61 cm / 15234 ▶ 81 cm / 15235 ▶ 100 cm /  
15236 ▶ 122 cm / 15237 ▶ 183 cm / 17209 ▶ 200 cm



Vodna tehtnica STABILA tip 196-2

## Za zelo zahtevna dela

Pri gradnji je vodna tehtnica veliko v uporabi in mimogrede se zgodi, da pade na tla. Zato je še toliko bolj pomembno, da vodna tehtnica tudi pri vsakodnevni obremenitvi še vedno meri tako natančno kot prvi dan. Dve navpični libeli omogočata odčitavanje v vsakem položaju. Dve

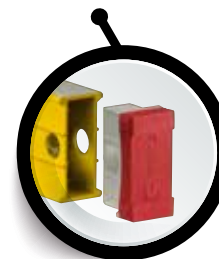
odprtini držala omogočata trden oprijem. Zaradi stabilnega ojačanega aluminijastega pravokotnega profila in vgradne tehnologije STABILA s trdno vlitimi libelami je ta vodna tehtnica popolna za najzahtevnejšo uporabo na gradbiščih. Vodne tehtnice STABILA: Natančnost, ki traja celo življenje.



Udobna uporaba



Zaključni pokroveci  
blažijo udarce



Snemljivi  
zaključni pokroveci



Integrirana protizdrsna  
zaščita



**Prav tako na voljo:**

Tip 96-2  
(dve navpični libeli)

Tip 96-2 K  
(zaščita pred trki pri  
zidarskih delih)

Kat. št. ▶ dolžina:  
15852 ▶ 40 cm / 15853 ▶ 61 cm / 15854 ▶ 81 cm / 15855 ▶ 100 cm /  
15856 ▶ 122 cm / 15857 ▶ 183 cm / 15858 ▶ 200 cm



Vodna tehtnica tip 96-2 M

## Izjemen oprijem za delo brez uporabe rok

Če iščete vodno tehtnico z izjemno močnim magnetom redkih zemelj, je ta model kot nalašč za vas. S tem profesionalnim orodjem boste imeli vedno proste roke pri izravnavanju in nastavljanju gradbenih elementov – magneti poskrbijo za optimalen oprijem. Dve navpični libeli omogočata odčitavanje v vsakem položaju. Zaradi stabilnega

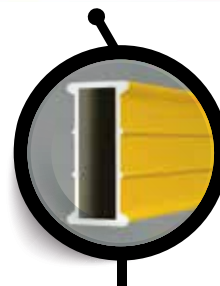
ojačanega aluminijastega pravokotnega profila in vgradne tehnologije STABILA s trdno vlitimi libelami je ta vodna tehtnica popolna izbira za najzahtevnejšo uporabo na gradbiščih. Vodne tehtnice STABILA: Natančno merjenje tudi po mnogih letih.



Močan magnet  
redkih zemelj



Zaključni pokrovčki  
blažijo udarce



Izredno tog  
profil



Integrirana protizdrsna  
zaščita





Prav tako na voljo:

Tip 80 AS  
(ena navpična libela)

NOVO

PRO SET  
80 AS

Kat. št. ▶ dolžina:

19170 ▶ 60 cm / 19171 ▶ 80 cm / 19195 ▶ 90 cm / 19172 ▶ 100 cm /  
19173 ▶ 120 cm / 19174 ▶ 150 cm / 19175 ▶ 180 cm / 19176 ▶ 200 cm

PRO SET 80 AS:

19714 ▶ 80 AS-2 ▶ 120 cm / 60 cm ▶ 80 AS / 30 cm ▶ Torba z vodno tehtnico



Vodna tehtnica tip 80 AS-2

## Ozek, stabilen in oprijemljiv profil za vsako merjenje

Si želite vodno tehtnico z ozkim profilom, ki je natančna in zanesljiva? Potem je ta model zagotovo pravi za vas. Glavna posebnost: dve navpični libeli omogočata odčitavanje v vsakem položaju. Ojačan aluminiast pravokotni profil vodne tehtnice tipa 80 AS-2 in vgradna tehnologija STABILA

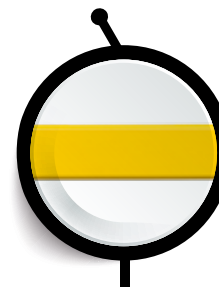
zagotavljata natančnost in dolgo življenjsko dobo. Libele in merilne površine so v proizvodnem procesu natančno medsebojno usklajene in nato trdno povezane, kar zagotavlja največjo merilno natančnost tudi po več letih. Ta vodna tehtnica drži svojo obljubo.



Premaz za preprosto  
čiščenje



Oprijemljiv  
profil



Prevečene  
merilne površine



Integrirana protizdrsna  
zaščita



NOVO

**PRO SET  
8o ASM**

Kat. št. ▶ dolžina:

 19177 ▶ 40 cm / 19178 ▶ 60 cm / 19179 ▶ 80 cm / 19180 ▶ 100 cm /  
 19181 ▶ 120 cm / 19182 ▶ 150 cm / 19183 ▶ 180 cm / 19184 ▶ 200 cm
**PRO SET 8o ASM:**

19716 ▶ 8o ASM-2 ▶ 120 cm / 60 cm / 8o ASM ▶ 30 cm ▶ Torba z vodno tehtnico



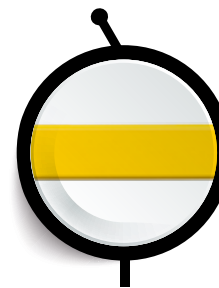
Vodna tehtnica tip 8o ASM

## Udobno izravnavanje gradbenih elementov z močnim magnetnim sistemom

Če iščete natančno in zanesljivo vodno tehtnico z izjemno močnim magnetom redkih zemelj, je ta model kot nalašč za vas. Ojačan aluminijast pravokotni profil vodne tehtnice tipa 8o ASM in vgradna tehnologija STABILA zagotavljata natančnost in dolgo življenjsko dobo. Libele

in merilne površine so v proizvodnem procesu natančno medsebojno usklajene in nato trdno povezane, kar zagotavlja največjo merilno natančnost tudi po več letih. Natančno konstruirane in optimizirane za uporabo pri gradnji – značilno za STABILA.


**Močan magnet  
redkih zemelj**

**Oprijemljiv  
profil**

**Prevečene  
merilne površine**

**Integrirana protizdrsna  
zaščita**



**Prav tako na voljo:**

Tip 70 M  
(magnet redih zemelj)

Tip 70 W  
(kotna libela)



**CLASSIC  
SET 70**

**NOVO**

Kat. št. ▶ dolžina:  
02281 ▶ 30 cm / 02282 ▶ 40 cm / 02283 ▶ 50 cm / 02284 ▶ 60 cm  
02286 ▶ 80 cm / 02287 ▶ 90 cm / 02288 ▶ 100 cm / 02289 ▶ 120 cm  
02290 ▶ 150 cm / 02291 ▶ 180 cm / 02292 ▶ 200 cm  
**CLASSIC SET 70:**  
19819 ▶ 100 cm / 60 cm / 40 cm

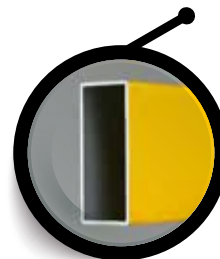


Vodna tehtnica tip 70

## Klasičen profil, lahka in udobna uporaba

Veliko strokovnjakov prisega na tip 70, saj je zanesljivo, lahko in izredno natančno merilno orodje. Razpon merjenja tega raznolikega modela je med 30 cm in 200 cm. Kot pri vseh vodnih tehtnicah

STABILA so libele in merilne površine v proizvodnem procesu natančno medsebojno usklajene in nato trdno povezane, kar zagotavlja največjo merilno natančnost tudi po več letih.



**Lahek  
aluminijast profil**



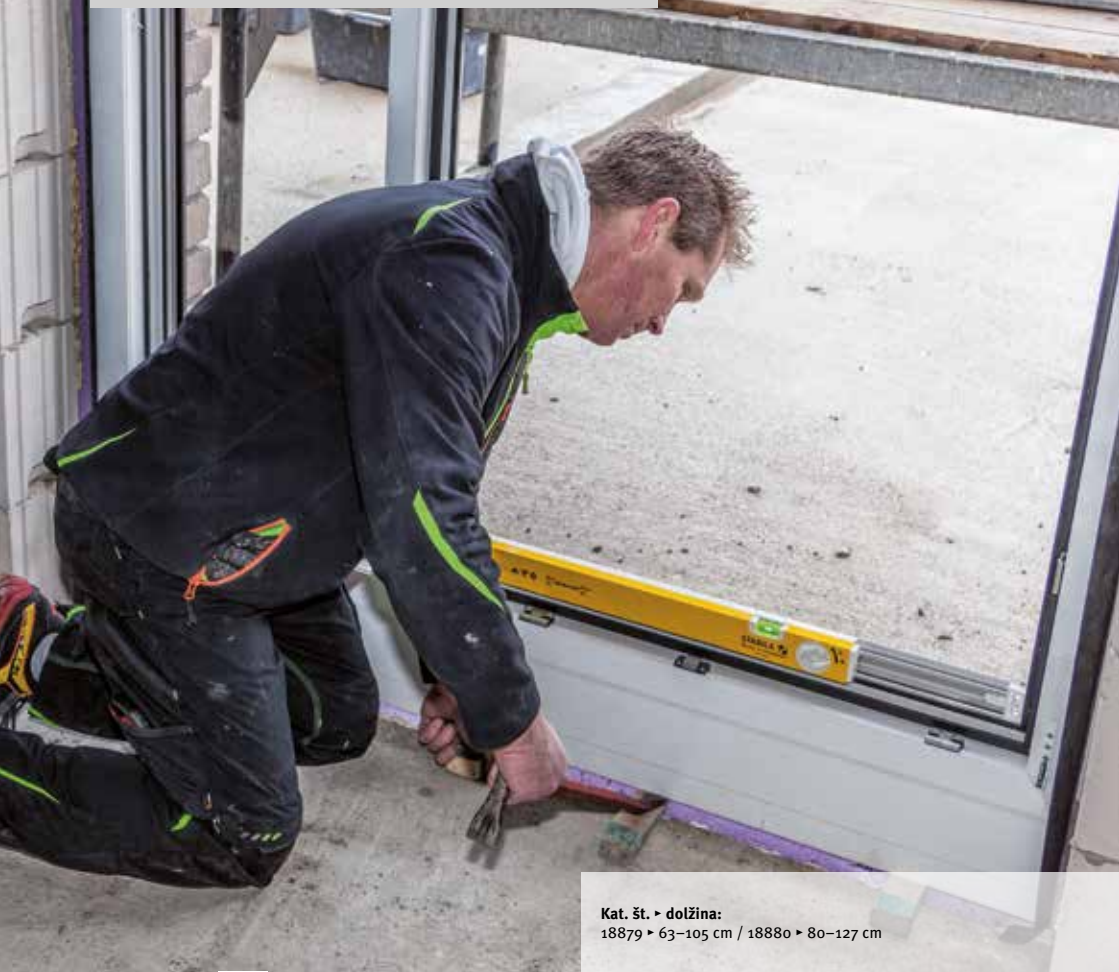
**Optimalna čitljivost  
kakovostnih libel**



**Prevljučene  
merilne površine**



**Premaz za preprosto  
čiščenje**



Kat. št. • dolžina:  
18879 • 63–105 cm / 18880 • 80–127 cm

Teleskopska vodna tehtnica tip 80 T



## Vedno merite z ustreznimi dolžinami

Najbolje bi bilo, če bi lahko za različna dela uporabljali eno samo vodno tehtnico. Do zdaj so bile naprave običajno predolge ali prekratke za posamezno nalogo. Za različno velike dele ste

potrebovali različno dolge vodne tehtnice. Zdaj je podjetje STABILA razvilo iztegljivo vodno tehtnico, ki jo lahko prilagodljivo nastavite na potrebno dolžino. Temu pravimo uporabniku prijazno.



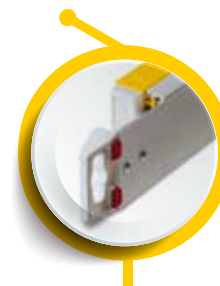
Visokokakovosten teleskopski sistem



Metrična lestvica



Zaklepni sistem



Integrirana protizdrsna zaščita

Prav tako na voljo:

Tip 106 TM  
(magnetni sistem)Kat. št. • dolžina:  
17708 • 183–315 cm / 17709 • 213–376 cm

Teleskopska vodna tehtnica Tip 106 T

## Izjemna dolžina za natančna merjenja tudi pri neravninah in opaženju

Izjemno dolga in stabilna iztegljiva vodna tehtnica s teleskopskim sistemom. Pritrdilni ekscenter omogoča izjemno natančno merjenje v vsakem položaju. Z dvema ploščicama na zgornji merilni površini lahko premostite vse neravnine na merjeni površini, kar omogoča natančno merjenje.

Z dvema pritrdljivima distančnikoma je ta model primeren predvsem za ojačitve pri gradnji lesenih konstrukcij ali pri zelo neravnih podlagah, kot so na primer ukrivljene lesene plošče. Še en primer inovativnega oblikovanja STABILA.



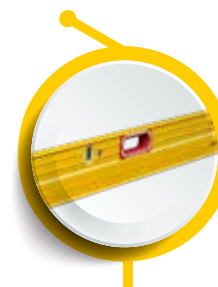
Visokokakovosten  
teleskopski sistem



Pritrdljivi  
distančniki



Močan  
pritrdilni ekscenter



Zelo tog  
profil



Prav tako na voljo:

Tip 81 SM Torpedo  
(magnet redkih zemelj)

Kat. št. ▶ dolžina:  
16670 ▶ 25 cm

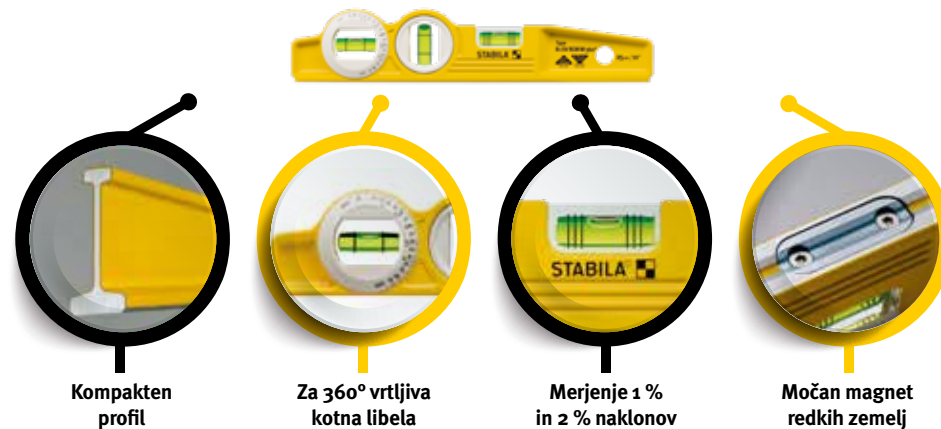


Vodna tehtnica tipa 81 SV REM W360 Torpedo

## Trden oprijem na kovinah in pri preverjanju naklonov in poljubnih kotov

Pri izravnavanju in nastavljanju gradbenih elementov potrebujete prosti roki. Zato je vodna tehtnica z magneti redkih zemelj za mnoge strokovnjake obvezna oprema. Ta model z rezkano merilno površino in V-utorom odlikuje močan oprijem na

kovinskih in predvsem zaobljenih površinah. Vodna tehtnica ima vodoravne libele za 1 % in 2 % naklone, navpično libelo in za 360° vrtljivo kotno libelo. Praktična, natančna, udobna na dotik in robustna – značilno za STABILA.



Kompakten  
profil

Za 360° vrtljiva  
kotna libela

Merjenje 1 %  
in 2 % naklonov

Močan magnet  
redkih zemelj



Vodna tehtnica Pocket PRO Magnetic

## Profesionalna kakovost v mini izvedbi

Ta profesionalna mini izvedba vodne tehtnice se udobno prilega zadnjemu žepu. Robustno aluminijasto ohišje in dve rezkani merilni površini z V-utorom ter izjemno močan magnet redkih zemelj tvorijo pravi kot. Tako olajša izravnavanje

in nastavljanje gradbenih elementov na kovinskih in predvsem zaobljenih površinah. Natančna libela STABILA zagotavlja izjemno natančno merjenje. Odlična vodna tehtnica za vse meritve na ozkih, težko dostopnih mestih.



Izjemna žepna oblika



Robustno jedro iz aluminija



Praktična sponka za pas



Močan magnet redkih zemelj

Kat. št. ▶ dolžina:  
17953 ▶ 7 cm



# ELEKTRONSKI MERILNI INSTRUMENTI

**Kombinacija inovativne tehnike in premišljene oblike.** Z elektronskimi merilnimi instrumenti je kompleksnejše merjenje enostavnejše. Obrtnikom omogočajo hitrejše in učinkovitejše delo. Izmerjene vrednosti lahko odčitate neposredno in natančno, zato nadležno računanje ni več potrebno. Izdelki z visokokakovostnimi, učinkovitimi in zanesljivimi tipali – in vse to kakovosti Made in Germany.

## Pregled piktogramov



Natančnost merjenja  
v normalnem položaju



Zaključni pokrovčki  
blažijo udarce



Prikaz  
elektronskega modula



Natančnost merjenja  
v obrnjenem položaju



Protizdrsna zaščita



Razred zaščite



Prav tako na voljo:

TECH 196 M electronic IP 65  
(magnetni sistem)

TECH 196 electronic IP 65

## Popolnost – elektronika za najtežje pogoje na gradbišču

Ta visokokakovostna, robustna in praktična vodna tehtnica je primerna za vse vrste del. Zaradi elektronske merilne tehnike in natančnih libel je delo hitrejše in enostavnejše. Odčitavanje z dveh osvetljenih digitalnih zaslonov je omogočeno od

zgoraj in od strani. Ta model ima zaščito pred vodo in prahom razreda IP 65, zato lahko tehtnico celo operete. STABILA je to elektronsko vodno tehtnico opremila z vsem, kar strokovnjak potrebuje pri delu, zato je nepogrešljiva in vsestranska.



2 digitalna  
zaslona



Osvetljena  
zaslona



Zvočno usmerjanje  
proti ciljnim točkam



Neprepustna  
za vodo ali prah

Kat. št. • dolžina:  
17705 ▶ 40 cm / 17670 ▶ 61 cm / 17671 ▶ 81 cm /  
17672 ▶ 100 cm / 17673 ▶ 122 cm / 17706 ▶ 183 cm

3 in 1

MULTITOOL



Kat. št. ▶ dolžina:  
18903 ▶ 45 cm / 19018 ▶ 80 cm

Elektronski merilnik kotov TECH 700 DA



## 3 v 1 – več kot le digitalni merilnik kotov

Vsestransko uporaben – to je digitalni merilnik kotov TECH 700 DA. Kakovosten izdelek z visokokakovostno izdelavo Made in Germany, ki združuje naslednja tri orodja: merilnik kotov, vodna tehtnica in vogelnik. Natančno določite kote z najsodobnejšo elektronsko merilno tehniko.

Natančno nivelirajte dele s kakovostnimi libelami. S funkcijo blokade lahko orodje uporabljate tudi kot vogelnik in izmerjene kote preprosto prenesete na obdelovanca. Vsak dan izkoristite prednosti tega nepogrešljivega in vsestranskega orodja, ki prevzema delo treh orodij.

















# LASERSKE NIVELIRNE NAPRAVE

**Prihranite čas, napake in stroške.** Laserske nivelirne naprave so zaradi izjemne natančnosti in funkcionalnosti nepogrešljiv pripomoček pri vseh delih na gradbišču. Rotacijski laserji so skupaj s sprejemnikom primerni predvsem za natančno niveliranje velikih razdalj. Točkovni in linijski laserji pa se pogosto uporabljajo za merjenje kratkih razdalj, za neposredno delo z vidnimi laserskimi linijami in točkami.

## Pregled piktogramov

 <b>IP 65</b> Razred zaščite	 Doseg vidne linije 20 m	 Pravi kot (90°)	 Vodoravna krožna funkcija
 Natančnost niveliranja ± 0,4 mm/m	 Točkovna funkcija	 Vodoravna linijska funkcija	 Navpična krožna funkcija
 Delovno območje sprejemnika v kompletu Ø 800 m	 Funkcija navpičnice	 Navpična linijska funkcija	 Nagibna funkcija



7-delni  
19019



9-delni  
19111



Rotacijski laser LAR 350

## Robustni 2-osni laser naklona za najboljše rezultate na gradbišču

Svetovna novost! Z revolucionarnim krmiljenjem premikanja MOTION CONTROL je vsako merjenje enostavnejše, hitrejše in učinkovitejše. Laser LAR 350 upravljate mimogrede z daljinskim upravljalnikom. Vgrajeni senzor zana vaše premike in jih prenese na rotacijski laser. Naj

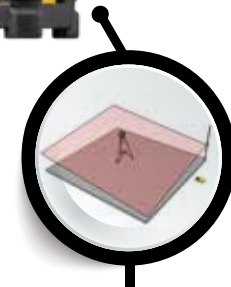
vas prepričajo številne napredne tehnologije in funkcije. Zaradi integriranega zaščitnega sistema tega laserja ne more nič ustaviti – niti padci, dež ali prah. Močan merilni paket za strokovnjake z odgovornostjo. Značilno za STABILA – ker je natančnost odločujoči dejavnik.



Sistem STABILA  
PROTECTOR



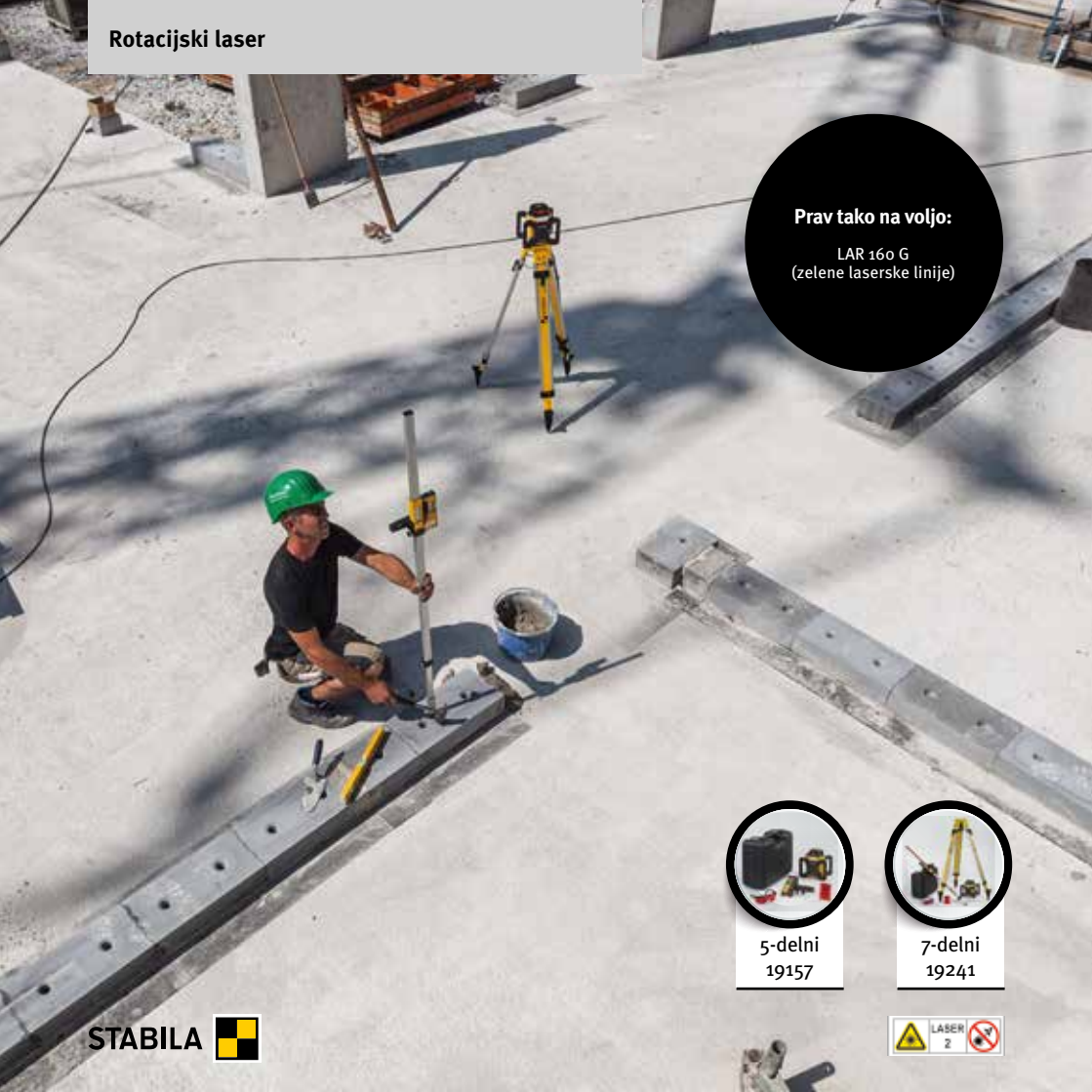
Neprepusten  
za vodo ali prah



2-osni  
naklon



Sprejemnik  
REC 300 Digital



Prav tako na voljo:

LAR 160 G  
(zeleno laserske linije)



5-delni  
19157



7-delni  
19241



Rotacijski laser LAR 160

## Preprosto zmogljiv – največja natančnost pri velikih razdaljah

Je vaša naloga vodoravno in navpično niveliranje pri velikih projektih na prostem? Morate biti pri delu natančni in preprečevati drage napake pri merjenju in popravila? Potem je rotacijski laser LAR 160 podjetja STABILA prava izbira za vas.

Hitro pri roki, enostaven za uporabo in skupaj s sprejemnikom primeren tudi pri velikih razdaljah. Torej visokokakovosten izdelek, ki ne glede na vremenske pogoje zagotavlja natančne rezultate – točno to, kar potrebujete.



Ergonomski ročaji

Stabilna glava ohišja

Neprepusten za vodo ali prah

Sprejemnik REC 160 RG



6-delni  
18044



Večlinijski laser LA 180 L

## Postavitev zdaj opravite hitreje in natančneje kot kdaj koli prej

Določanje pravega kota je zahtevna naloga. In napake pri merjenju ne pomenijo samo potratu časa, temveč pogosto tudi veliko denarja. S samonivelirnim rotacijskim laserjem LA 180 L lahko hitro in natančno določite pravi kot ter začrtate osi. S tehnologijo

AUTOALIGNMENT podjetja STABILA samodejno krmili sprejemnik REC 410 Line RF natančno naravnavanje laserja LA 180 L prek brezžičnega signala. Enostavno s pritiskom gumba. Ta laser je odgovor podjetja STABILA na izzive na gradbišču.



Določanje  
pravega kota



Svetle, ostre  
laserske črte



Možnost postavitve  
v kote



Sprejemnik  
REC 410 Line RF



08/2022



Prav tako na voljo:

LAX 600  
(rdeče laserske linije)5-delni\*  
197947-delni (EU)  
197957-delni (VB)  
197967-delni (AU)  
19797\*Komplet brez  
akumulatorja in polnilnika.

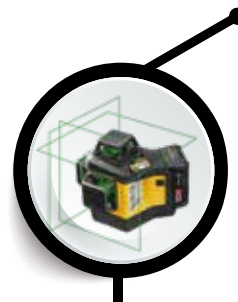
Večlinijski laser STABILA LAX 600 G



## Profesionalni laser za notranjo ureditev

Iščete močan linijski laser s sodobno akumulatorsko tehnologijo za precizna postavitvena dela za notranjo ureditev? STABILA LAX 600 G združuje vse vidike profesionalnega laserja. Delajte hitro in natančno: Inovativna tehnologija STABILA GREENBEAM predstavlja izostrene linije 3x 360°,

s katerimi lahko prenašate višine, določate prave kote ali poravnate osi. Laser razreda IP 65 dokazuje svojo trpežnost (nepropustnost za vodo in prah) s stabilnimi aluminijastimi ter steklenimi kletkami, ki ščitijo laserske optike. Za vse, ki želijo delati učinkovito.



Zelene linije 3x 360°

Univerzalni in  
stenski nosilecZmogljiv  
Akumulator  
CAS 12 V LI-PowerNepropustnost za vodo  
in prah v skladu z IP 65



Green  
BEAM



4-delni  
19033



STABILA

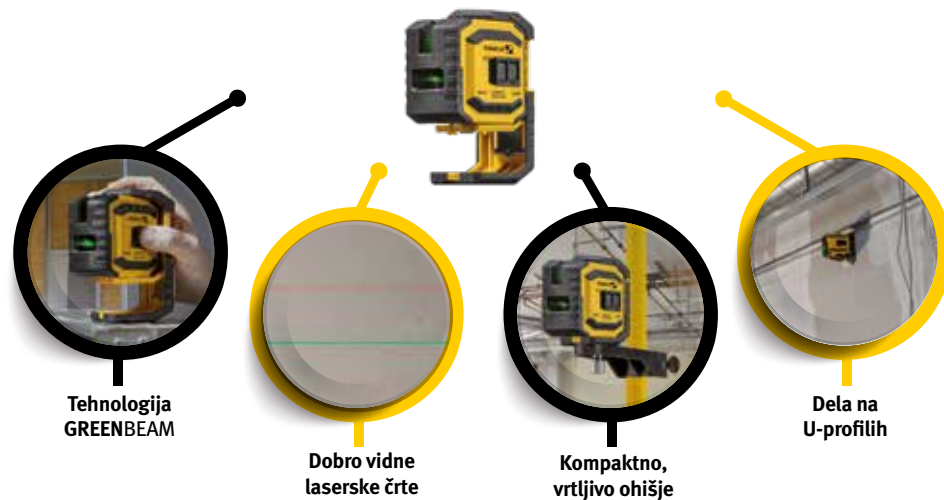
Laser svinčnice in križnih linij STABILA LAX 300 G



## Zelene laserske linije za optimalno vidnost pri svetlih pogojih v notranjih prostorih

Za vse strokovnjake, ki stavijo na natančne in dobro vidne laserske črte, je laser LAX 300 G idealna izbira v notranjih prostorih. Inovativna tehnologija STABILA **GREENBEAM** omogoča dobro izostrene, izjemno vidne in dolge laserske črte, ki pripomorejo

k učinkovitejšemu in produktivnejšemu delu. Spajkanje in niveliranje lahko istočasno izvajate na tleh, steni in stropu – zaradi tega je ta laser vsestransko orodje s številnimi možnostmi uporabe.



Tehnologija  
GREENBEAM

Dobro vidne  
laserske črte

Kompaktno,  
vrtljivo ohišje

Dela na  
U-profilih

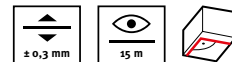




3-delni  
18574



Linijski laser za talne površine STABILA FLS 90



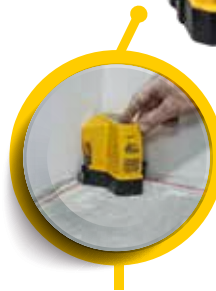
## Popolni kot 90° na tleh, z vidnostjo črt do 15 m

Priročni laser omogoča zelo hitro in čisto delo, pa naj gre za polaganje ploščic, parketa, laminata, tekstilnih ali PVC-oblog. Optični sistem za izrisovanje talnih črt STABILA združi dve laserski črti in jih odseva v popolnem kotu 90° po talni površini, pri čemer so črte povsem izostrene tudi

do dolžine 15 m. Inovativni laser lahko postavite v kot prostora, tako da se črte izrišejo neposredno na steno. Tako bodo morebitne nenatančnosti pravega kota v prostoru takoj opazne. Prava STABILA: praktična rešitev, natančni rezultati.



Inovativno  
preklopno podnožje



Možnost postavitve  
v kote



Možnost postavitve  
na ploščice



Svetle, ostre  
laserske črte



# LASERSKI DALJINOMERI

**Enostavno merjenje – enostavno nepogrešljivo.** Od predizmere do nadzora meritev pri tehničnih pregledih – merjenje z laserskimi daljinomeri je pri gradnji nepogrešljivo. Prednosti so na dlani: izjemno natančno merjenje tudi pri velikih razdaljah, prihranjen čas in stroški, veliko dodatnih merilnih informacij brez dodatnega dela.

## Pregled piktogramov



Natančnost



Razpon merjenja



Razred zaščite



Aplikacija  
STABILA Measures  
iOS® / Android®



2-delni  
18562



Laserski daljinomer STABILA LD 520



## Digitalno prepoznavanje cilja – pameten način merjenja

Naprava ima vgrajeno kamero s 4-kratno povečavo. Z daljinomerom lahko zajamete cilje na prostem, ki so oddaljeni do 200 m, tudi če laserska točka ni vidna. Z integrirano brezžično tehnologijo Bluetooth® 4.0 Smart lahko izmerjene podatke preprosto prenesete v pametni telefon ali tablični

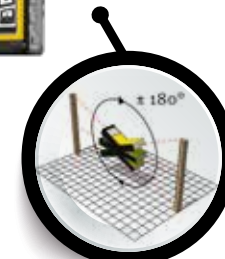
računalnik. Z 18 funkcijami je ta vsestranska naprava nepogrešljiva oprema za obrtnike in druge poklicne uporabnike. Omogoča tudi hitro in učinkovito izračunavanje stroškov materiala in dela. Investicija, ki vsakodnevna delovna opravila resnično olajša in se povrne v kratkem času.



Digitalni  
iskalec cilja



Brezžični prenos  
podatkov (Bluetooth)



Nagibni senzor



18 funkcij  
merjenja



Aplikacija  
STABILA Measures  
iOS® / Android®



1-delni  
18817



## Preprosto merjenje – pametno dokumentiranje

Laser s preprostim upravljanjem omogoča štiri osnovne funkcije merjenja in je zasnovan za meritve do 50 m. To je najprimernejše orodje, če morate meritve v notranjih prostorih pogosto dokumentirati. Z integrirano brezžično tehnologijo

Bluetooth® 4.0 Smart lahko izmerjene podatke preprosto brezžično prenesete v pametni telefon ali tablični računalnik. Tako boste pri delu še produktivnejši.





1-delni  
18816

Laserski daljinomer STABILA LD 220



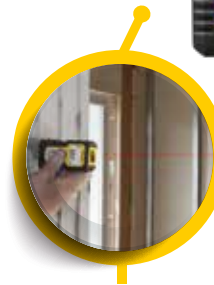
## Izjemno preprosto merjenje

Kompakten laser LD 220 s preprostim upravljanjem omogoča štiri osnovne funkcije merjenja in je zasnovan za meritve do 30 m. Preprosto orodje, ki

poklicnim uporabnikom olajša rutinske meritve, zagotavlja natančne rezultate merjenja in prihrani čas ter stroške.



Zelo velike številke



Preprosto upravljanje



Zaščita iz mehkega materiala



4 funkcije merjenja



# TRAČNI METRI IN METRI

**Zanesljivi, praktični in trpežni.** Tračni metri in metri se uporabljajo za hitro in preprosto določanje mer na gradbišču. Hitro so pri roki, ko je treba določiti dolžine, razdalje ali odmike. Zanesljiva merilna orodja, ki jih obrtniki vsakodnevno uporabljajo.

## Pregled piktogramov



Barva lestvice



Razred natančnosti



Lestvica, metrična



Izmenljiva stran ročice



Obojestranska lestvica



Enostranska lestvica



Žična sponka



Pregibna zaščita



Kompaktno ohišje



Vpadljiv



Najlonski premaz traku



Kaveljček Spikes

NOVO

Prav tako na voljo:

Trakovi z lestvico v cm/palcih  
ali po 1000



Kat. št. ▶ dolžina:  
metrična lestvica ▶ 19577 ▶ 5 m / 19574 ▶ 8 m / 19843 ▶ 10 m  
lestvica cm/inch ▶ 19576 ▶ 5 m / 19573 ▶ 8 m / 19842 ▶ 10 m  
metrična lestvica po 1000 ▶ 19572 ▶ 8 m / 19841 ▶ 10 m

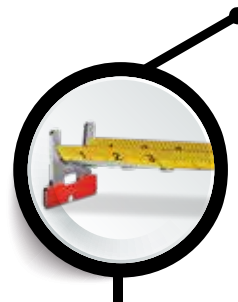


Žepni merilni trak BM 300, metrična lestvica

## Izredno trpežen za natančne meritve

Žepni merilni trak STABILA BM 300 vas bo navdušil: odlična trajnost v kombinaciji z največjim udobjem upravljanja. Ta merilni trak se optimalno prilega v dlan in pri vsakodnevni uporabi prepriča z nezlomljivim ohišjem ter trpežnim premazom traku. Kaveljček STABILA SPIKES poskrbi za varno pritrditev na

obdelovancih, lestvica na obeh straneh traku pa poenostavi vsako odčitavanje vrednosti. Zaobljena sponka STABILA EASY-CLIP je še posebej neškodljiva za pasove ali hlačne žepe. Premišljeno orodje in popoln spremljevalec za vsakega profesionalca, ki mora natančno meriti.



Kaveljček SPIKES



Obojestranska  
merilna lestvica



NYLON-WRAP:  
Najlonski zaščitni sloj



Kakovostna  
pasna sponka

NOVO

Prav tako na voljo:

Trakovi z lestvico v cm/palcih  
ali po 1000

Kat. št. ▶ dolžina:

metrična lestvica ▶ 19570 ▶ 3m / 19568 ▶ 5m / 19581 ▶ 8m  
lestvica cm/inch ▶ 19569 ▶ 3m / 19567 ▶ 5m / 19580 ▶ 8m  
metrična lestvica po 1000 ▶ 19566 ▶ 5m / 19579 ▶ 8m

Žepni merilni trak BM 100, metrična lestvica



## Kompakten. Lahek. Zanesljiv.

Morate večkrat dnevno meriti dolžino? Potem je ta merilni trak vaš zanesljiv spremljevalec v delovnem vsakdanu, ki je vedno pri roki: Zaradi svoje kompaktne oblike in majhne teže se BM 100 še posebej dobro prilega v dlani. Mehak ovojni sloj zagotavlja dobro oprijemljivost in pri padcih poskrbi za dobro

absorpcijo udarcev. Lestvica, ki jo je mogoče izredno natančno odčitati, poenostavi zarisovanje. Oprema, primerna za gradbišča, je dopolnjena še z močno zavoro in močnim povratnim navijtem traku. Še eno solidno orodje znamke STABILA po privlačni ceni.





**NOVO**

Prav tako na voljo:

LBM 2000 STEEL  
(jekleni merilni trak)

Kat. št. • dolžina:  
Steklena vlakna • 19654 • 20 m / 19655 • 30 m  
Jekleni trak • 19658 • 20 m / 19661 • 30 m

## Prilagodljiva uporaba zaradi univerzalnega kaveljčka

Kot izkušen profesionalc potrebujete za merjenje velikih razdalj merilni trak, ki je kos intenzivnim obremenitvam pri dnevni uporabi. LBM 2000 STEEL združuje več prednosti: nezlomljivo ohišje, odporen jekleni trak za optimalno zaščito lestvice in univerzalni kaveljček za različne možnosti pritrditve. Glede na vrsto

uporabe lahko izbirate med zložljivim kovinskim kaveljčkom s premazom STABILA SPIKES, integriranim ušescem za žeblje ali velikim plastičnim obročem z utorom za žeblje. Optimalno ravnanje zahvaljujoč ergonomično oblikovani kapsuli traku.



Univerzalni kaveljček  
STABILA



STABILA KINK PROTECTION:  
Pregibna zaščita



Ergonomično  
oblikovano ohišje



Kakovostno  
ohišje PC/ABS



Prav tako na voljo:

LBM 1000 FIBREGLASS  
(merilni trak iz steklenih  
vlakn)

**NOVO**

Kat. št. ▶ dolžina:  
Steklena vlakna ▶ 19662 ▶ 30 m / 19663 ▶ 50 m  
Jekleni trak ▶ 19664 ▶ 30 m / 19667 ▶ 50 m / 19653 ▶ 100 m



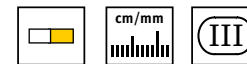
Tračni merilni trak LBM 1000 STEEL, metrična lestvica

## Prilagodljiva uporaba zaradi univerzalnega kaveljčka

Kot izkušen profesionallec potrebujete za merjenje velikih razdalj merilni trak, ki je kos intenzivnim obremenitvam pri dnevni uporabi. LBM 2000 STEEL združuje več prednosti: nezlomljivo ohišje, odporen jekleni trak za optimalno zaščito lestvice in univerzalni kaveljček za različne možnosti pritrditve. Glede na vrsto

uporabe lahko izbirate med zložljivim kovinskim kaveljčkom s premazom STABILA SPIKES, integriranim ušescem za žeblje ali velikim plastičnim obročem z utorom za žeblje. Optimalno ravnanje zahvaljujoč ergonomično oblikovani kapsuli traku.





Leseni zložljiv meter tip 617

## Klasični meter z belo/rumeno merilno lestvico za hitro odčitavanje

Merilna palica tipa 617 izpolnjuje najvišje merilno-tehnične pogoje in zahteve pri uporabi. Poseben zaščitni premaz, ki je obstojen pri vseh vremenskih pogojih. Zgibi z ojačanimi jeklenimi vzmetmi skrbijo za trajno natančnost in zagotavljajo prožno odpiranje in zapiranje zložljivega

metra. Pocinkane zgibne ploščice nudijo visoko protikorozijsko zaščito in preprečujejo madeže rje na občutljivih naležnih površinah. Ta klasičen meter s skritimi zakovicami in merilno lestvico za hitro odčitavanje je že desetletja nepogrešljivo orodje za vsakega obrtnika.



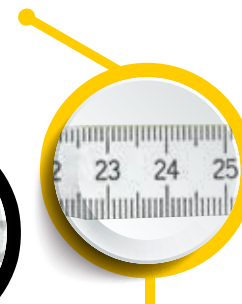
Obarvana lestvica  
za hitro odčitavanje



Visokokakovosten  
bukov les



Izjemno trdne  
zgibne ploščice



Odporen  
lak

Kat. št. ▶ dolžina:  
01128 ▶ 2 m / 01231 ▶ 3 m



## NAŠA POT DO INOVATIVNIH ORODIJ

Z obrtniki redno izmenjujemo mnenja, da izdelke prilagodimo in optimiziramo za njihove posebne potrebe. Pri tem združujemo bogate izkušnje strokovnjakov z veščinami in znanji naše ekipe tehnikov za uporabo, razvijalcev in inženirjev. Tako zagotavljamo izjemno kakovost v kombinaciji z nenehnim napredkom na področju inovacij.



## RAZVOJ MLADIH V OBRTNIŠTVU

Kot proizvajalec kakovostnih orodij in kot specialisti na področju merilne tehnike namenjamo razvoju mladih v obrtništvu veliko pozornosti. Zato STABILA podpira organizacije, ki se na državni in mednarodni ravni zavzemajo za obrtniške poklice. V številnih izobraževalnih ustanovah naši strokovnjaki predajajo svoja znanja in izkušnje s področja izravnavanja in oddaljenega merjenja na mlade obrtnike in obrtnice.

# # STABILA

Instagram Facebook TikTok YouTube  
@STABILA Official



## VEDNO DOBRO OBVEŠČENI IN SEZNANJENI Z NOVOSTMI

Na naši sodobno oblikovani spletni strani je na pregleden način predstavljenih veliko dodatnih informacij o merjenju. Za vas so na voljo filmi v visoki ločljivosti, obsežne galerije slik, enostavni prenosi in podrobne informacije o vseh naših izdelkih. Lahko pa postanite del družine STABILA in se prepustite navdihu številnih zanimivih zgodb in aktivnosti na naših družbenih omrežjih.



Izvedite več na  
[www.stabila.com](http://www.stabila.com)



**STABILA Messgeräte**  
**Gustav Ullrich GmbH**  
Landauer Str. 45  
76855 Annweiler, Nemčija  
☎ +49 6346 309-0  
☎ +49 6346 309-480  
✉ info@de.stabila.com  
[www.stabila.com](http://www.stabila.com)

#### Garancijska izjava za vodne tehnične podjetja STABILA

Dodatno k zakonsko določenim pravicam kupca, ki jih ta garancija ne omejuje, prevzema podjetje STABILA za obdobje 10 let od datuma nakupa pri materialnih in proizvodnih napakah garancijo za brezhibnost in zagotovljene lastnosti naprave. Ta garancija velja po vsem svetu. Napake/okvare se, po naši presoji, odpravi s popravilom ali zamenjavo naprave. Podjetje STABILA ne prevzema dodatnih zahtevkov. Napake, ki so posledica nenamenske uporabe, ter samovoljne spremembe naprave, ki jih izvede stranka ali tretje osebe, izničijo garancijo. Za običajno obrabo in neznatne napake, ki ne vplivajo na delovanje naprave, ne prevzemamo garancije. Pravice iz garancije uveljavljate z dokazilom o nakupu pri izdajatelju garancije:

**STABILA Messgeräte Gustav Ullrich GmbH**  
Landauer Str. 45  
76855 Annweiler  
Nemčija

Pridržujemo si pravico do napak ter sprememb barve, tehnike in opreme.



Izvedite več na  
[www.stabila.com](http://www.stabila.com)



Sledite podjetju STABILA na



@STABILA Official