

STABILA®



How true pro's measure



2020/21 CZ

Výběr nejlepších produktů



ZLEPŠENÍ NEPŘÍCHÁZÍ NÁHODOU

Jako profesionálové pracujete tvrdě, jelikož na sebe máte vysoké nároky. Na stavbě na vás vždy čeká další výzva. A těch nejlepších výsledků dosáhnete, když využijete všech svých schopností a prvotřídních nástrojů, které vám pomohou rozvinout váš plný potenciál.



DOBŘE NÁSTROJE – DOBRÁ PRÁCE

Přesné měření je na stavbě jednou z nejdůležitějších činností. A proto je pro profesionály tak důležité mít měřicí nástroje, na které se mohou vždy spolehnout. Nástroje, které umožňují provádět na stavbě trvale přesné, efektivní a snadné měření.



VODOVÁHY

Nejlepší kvalita se vyplatí. Dříve nebo později. Miliónkrát osvědčená jistota měření díky pevně zalitým libelám (LOCKED VIALS) – profesionál a libela jsou vždy spojeni jeden s druhým. Vždy přesné měření, které slibuje každá hliníková vodováha STABILA. Dle přání a použití – lehké a robustní, krátké nebo dlouhé, až po vodováhy, které jsou speciálně navrženy pro konkrétní řemeslo. U společnosti STABILA nalezne vhodnou vodováhu každý řemeslník.

Přehled piktogramů



Přesné měření
v běžné poloze



Otočná
úhlová libela



Koncové krytky
tlumící nárazy



Distanční držák



Přesné měření
v obrácené poloze



Libela pro
měření sklonu



Protiskluzový doraz



Osvětlená libela



Teleskopický systém



Magnet

VODOVÁHY NEJVYŠŠÍ KVALITY

4
FAKTA



5X
vlastní interní
kontrola kvality
každé vodováhy

10 LETÁ
záruka*

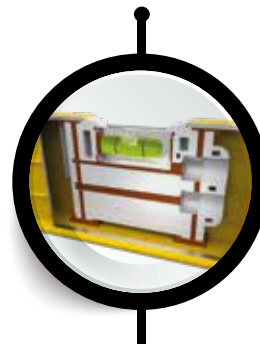


> 2 mil.
vyrobených vodováh
ročně

Všechny
vodováhy

**MADE IN
GERMANY**

ČÍM SE VYZNAČUJÍ VODOVÁHY STABILA?



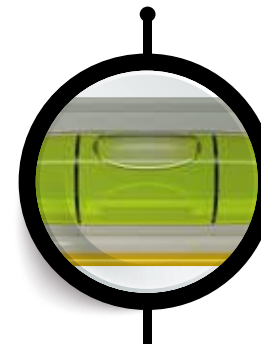
**Technologie vestavěných
prvků**

LOCKED VIALS: Speciální epoxidová pryskyřice zajišťuje pevné spojení profilu a libel – jakmile je jednou přesně vycentrovaná, je navždy přesná.



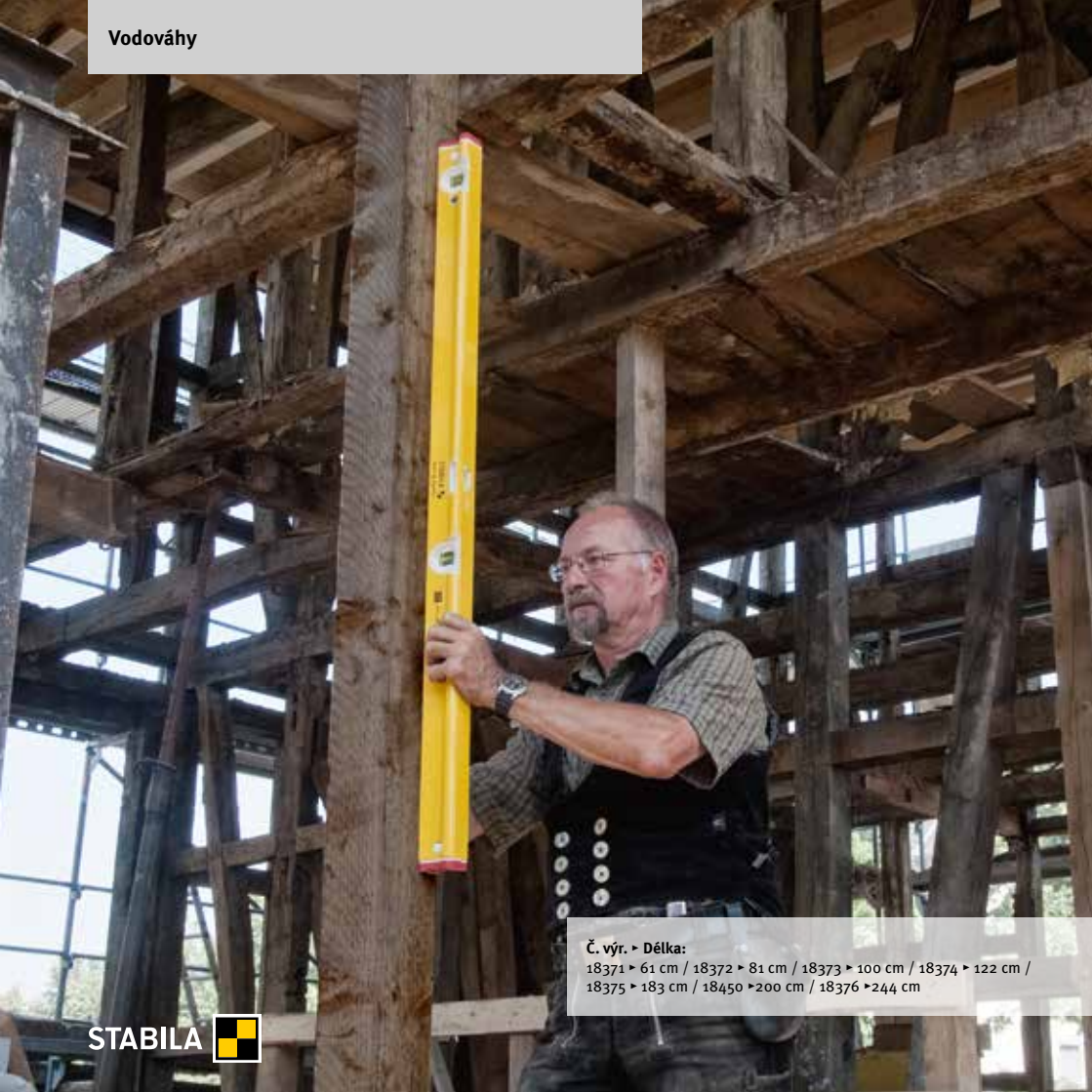
Kvalitní libely

Vysoce transparentní a odolné akrylové sklo s přesně broušenými vnitřními obrysy a lícovaně umístěnými kroužky pro odečítání hodnot.



**Možnost odečítání
hodnot**

Fluoreskující tekutina libely pro optimální možnost odečítání hodnot. Nedochází k posouvání bubliny v důsledku statického nabití. Přesné odečítání hodnot při teplotách -20°C až +50°C.



Č. výr. ▶ Délka:
 18371 ▶ 61 cm / 18372 ▶ 81 cm / 18373 ▶ 100 cm / 18374 ▶ 122 cm /
 18375 ▶ 183 cm / 18450 ▶ 200 cm / 18376 ▶ 244 cm



Vodováha typ R 300

Vyvinutá pro nejnáročnější použití na stavbě

Typ R 300 byl vyvinut speciálně pro ta nejnáročnější použití na stavbě a splňuje veškeré požadavky profesionálních uživatelů – vodováha, která hledá sobě rovného. Je nejen prakticky uchopitelná a uživatelsky přívětivá, ale také robustní, má

nízkou hmotnost a díky pětikomorovému R profilu odolnému proti zkroucení ji lze hodně zatěžovat. Její extra široká měřicí plocha zajišťuje vysokou ochranu proti překlopení během měření. STABILA: Přeměňujeme praktické zkušenosti na inovace.



Extremně zatížitelný profil



Extra široká měřicí plocha



Integrovaný protiskluzový doraz



Madlo po celé délce

Rovněž dostupné:

Typ 196-2 LED
(osvětlené libely)Typ 196-2 K
(ochrana proti klepání
při zdění)

Č. výt. ▶ Délka:
15233 ▶ 61 cm / 15234 ▶ 81 cm / 15235 ▶ 100 cm /
15236 ▶ 122 cm / 15237 ▶ 183 cm / 17209 ▶ 200 cm

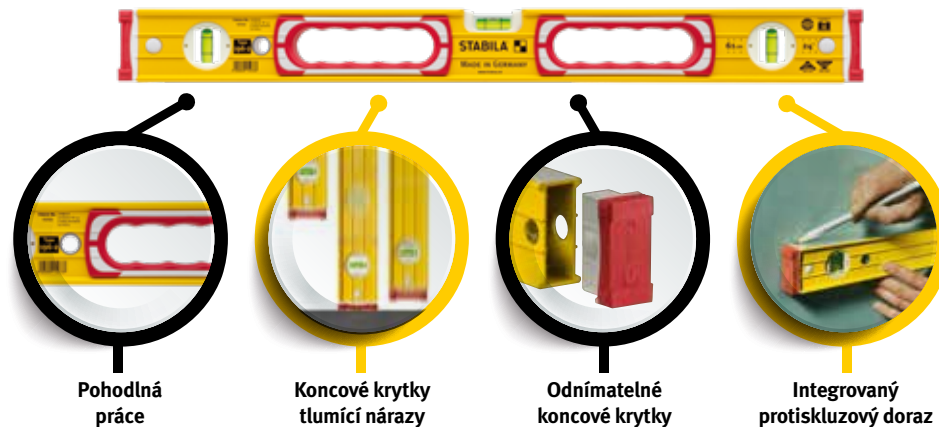


STABILA vodováha typ 196-2

Pro práci s vysokými nároky

Na stavbě je vodováha silně namáhána a může se snadno stát, že spadne. O to je důležitější, aby vodováha měřila přesně při každodenním zatížení jako v první den. Dvě vertikální libely umožňují odečítání hodnot v každé poloze. Dva otvory navíc zajišťují bezpečné uchopení vodováhy.

Stabilní vyztužený obdélníkový hliníkový profil a technologie vestavěných prvků STABILA s pevně zalitými libelami dělají z této vodováhy dokonalého partnera pro náročné použití na stavbě. Vodováhy STABILA: Přesnost, která vydrží po celý život.

Pohodlná
práceKoncové krytky
tlumící nárazyOdnímatelné
koncové krytkyIntegrovaný
protiskluzový doraz


Rovněž dostupné:

Typ 96-2
(dvě vertikální libely)

Typ 96-2 K
(ochrana proti klepání
při zdění)

Č. v.ř. ▶ Délka:
15852 ▶ 40 cm / 15853 ▶ 61 cm / 15854 ▶ 81 cm / 15855 ▶ 100 cm /
15856 ▶ 122 cm / 15857 ▶ 183 cm / 15858 ▶ 200 cm



Vodováha typ 96-2 M

Extra silná přídržnost pro práci s volnými rukami

Pokud hledáte vodováhu s mimořádně silnými magnety z kovů vzácných zemin, je tento model přesně tím pravým pro vás. S tímto profesionálním nástrojem budete mít ruce při vyrovnávání a seřizování stavebních dílů vždy volné – magnety zajišťují optimální přídržnost. Dvě vertikální libely

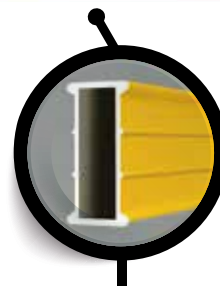
umožňují odečítání hodnot v každé poloze. Stabilní vyztužený obdélníkový hliníkový profil a technologie vestavěných prvků STABILA s pevně zalitými libelami dělají z tohoto přístroje dokonalého partnera pro náročné použití na stavbě. Vodováhy STABILA: Přesné měření, i po mnoha letech.



**Silný magnet
z kovů vzácných zemin**



**Koncové krytky
tlumící nárazy**



**Extra tuhý
profil**



**Integrovaný
protiskluzový doraz**



Rovněž dostupné:

Typ 8o AS
(jedna vertikální libela)

Č. výt. ▶ Délka:
19170 ▶ 60 cm / 19171 ▶ 80 cm / 19195 ▶ 90 cm / 19172 ▶ 100 cm /
19173 ▶ 120 cm / 19174 ▶ 150 cm / 19175 ▶ 180 cm / 19176 ▶ 200 cm



Vodováha typ 8o AS-2

Štíhlý, stabilní a dobře uchopitelný profil pro jakékoli měření

Dáváte přednost vodováze se štíhlým profilem, která měří přesně a spolehlivě? Poté je tento model přesně tím pravým pro vás. Speciální výhoda: Dvě vertikální libely umožňují odečítání hodnot v každé poloze. Vyztužený obdélníkový hliníkový profil vodováhy typ 8o AS-2 a technologie vestavěných

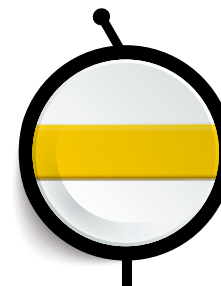
prvků STABILA zaručují přesnost a dlouhou životnost. Libely a měřicí plochy jsou v průběhu výrobního procesu vzájemně vyrovnány a následně napevno spojeny, aby zajišťovaly maximální přesnost měření po mnoho let. Tato vodováha dodrží, co slíbí.



Potah se snadným
čištěním



Dobře uchopitelný
profil



Potažené
měřicí plochy



Integrovaný
protiskuzový doraz



Č. v.řr. ▶ Délka:
 19177 ▶ 40 cm / 19178 ▶ 60 cm / 19179 ▶ 80 cm / 19180 ▶ 100 cm /
 19181 ▶ 120 cm / 19182 ▶ 150 cm / 19183 ▶ 180 cm / 19184 ▶ 200 cm

Vodováha typ 80 ASM



Pohodlné vyrovnávání stavebních dílů díky silnému magnetickému systému

Pokud hledáte přesnou a spolehlivou vodováhu s mimořádně silnými magnety z kovů vzácných zemin, je tento model přesně tím pravým pro vás. Vyztužený obdélníkový hliníkový profil vodováhy typu 80 ASM a technologie vestavěných prvků STABILA zaručují přesnost a dlouhou životnost.

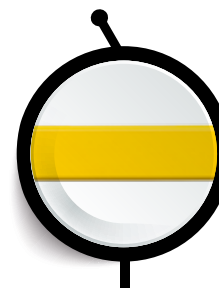
Libely a měřicí plochy jsou v průběhu výrobního procesu vzájemně vyrovnány a následně napevno spojeny, aby zajišťovaly maximální přesnost měření po mnoho let. Přesně vyrobená, optimalizovaná pro použití na stavbě – typická STABILA.



Silný magnet
z kovů vzácných zemin



Dobře uchopitelný
profil



Potažené
měřicí plochy



Integrovaný
protiskuzový doraz



Rovněž dostupné:

Typ 70 M
(Magnetický systém)

Typ 70 W
(Úhlová libela)

Č. výr. ▶ Délka:
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

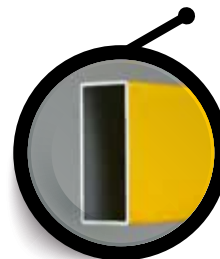
Vodováha typ 70



Klasický profil, lehký a příjemný na použití

Mnoho profesionálů důvěřuje tomu, že typ 70 je spolehlivý, lehký a mimořádně přesný měřicí nástroj. Díky velké rozmanitosti modelů je pokryt rozsah měření od 30 cm do 200 cm. U všech

vodováh STABILA jsou libela a měřicí plocha v průběhu výrobního procesu vzájemně vyrovnány a následně napevno spojeny, aby zajišťovaly maximální přesnost měření po mnoho let.



Lehký
hliníkový profil



Kvalitní libely
s optimálním
odečítáním hodnot



potahžené
měřicí plochy



Potah se snadným
čištěním



Rovněž dostupné:

Pocket Electric
(Vyrovnávání vypínačů a zásuvek)

Č. výř. ▶ Délka:
16135 ▶ 43 cm / 16136 ▶ 120 cm



Vodováha typ 70 Electric

Speciálně upravena pro požadavky elektrikářů

S touto vodováhou ušetří elektrikáři mnoho času a námahy, protože rozestup otvorů zásuvek a vypínačů lze správně značit ve svislém, resp. vodorovném směru v jednom pracovním cyklu.

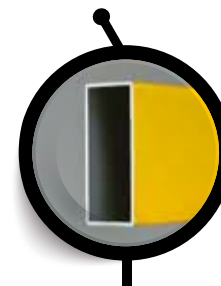
Oboustranné protiskluzové dorazy na koncových krytkách zajišťují bezpečnou přídržnost ke všem povrchům. Inovativní řešení pro mimořádné požadavky: specialita STABILA.



Integrované
značkovací otvory



Kvalitní libely
s optimálním
odečítáním hodnot



Lehký
hliníkový profil



Integrovaný
protiskluzový doraz



Č. výřr. ▶ Délka:
18879 ▶ 63 - 105 cm / 18880 ▶ 80 - 127 cm

Teleskopická vodováha typ 80 T



Vždy vhodná délka pro měření

Ideální by bylo, pokud by byla pro různé práce zapotřebí pouze jedna jediná vodováha. Až doposud byly přístroje pro příslušnou práci většinou příliš dlouhé nebo příliš krátké. Pro různé velké stavební díly byly zapotřebí různé dlouhé

vodováhy. Nyní vyvinula společnost STABILA vysouvací vodováhu, kterou lze flexibilně nastavit na požadovanou délku. To je naše představa uživatelské přívětivosti.



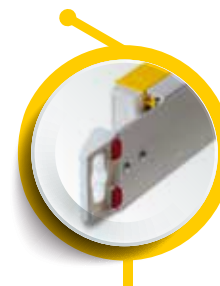
Vysoce kvalitní
teleskopický systém



Metrická
stupnice



Systém Lock



Integrovaný
protiskuzový doraz

Rovněž dostupné:

Typ 106 TM
(magnetický systém)Č. výř. ▶ Délka:
17708 ▶ 183 - 315 cm / 17709 ▶ 213 - 376 cm

Teleskopická vodováha typ 106 T

Super dlouhá pro přesné měření přes nerovnosti a laťování

Extrémně dlouhá a stabilní vysouvací vodováha s teleskopickým systémem. Upínací excentry zaručují vysokou přesnost měření v každé poloze. Dvě destičky na horní měřicí ploše přemosťují veškeré nerovnosti měřené plochy, a umožňují tak přesná měření. Díky dvěma nástrčným distančním

držákům se hodí tento model navíc mimořádně dobře na vyztužení v dřevostavbách nebo velmi nerovných podkladech, jako např. u ohnutých dřevěných desek. Další příklad inovativního designu STABILA.



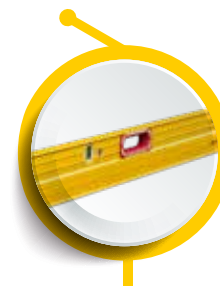
Vysoce kvalitní
teleskopický systém



Nástrčné
distanční držáky



Silný
upínací excentr



Extra tuhý
profil



Rovněž dostupné:

Typ 81 SM Torpedo
(magnetický systém)

Č. výřr. ▶ Délka:
16670 ▶ 25 cm

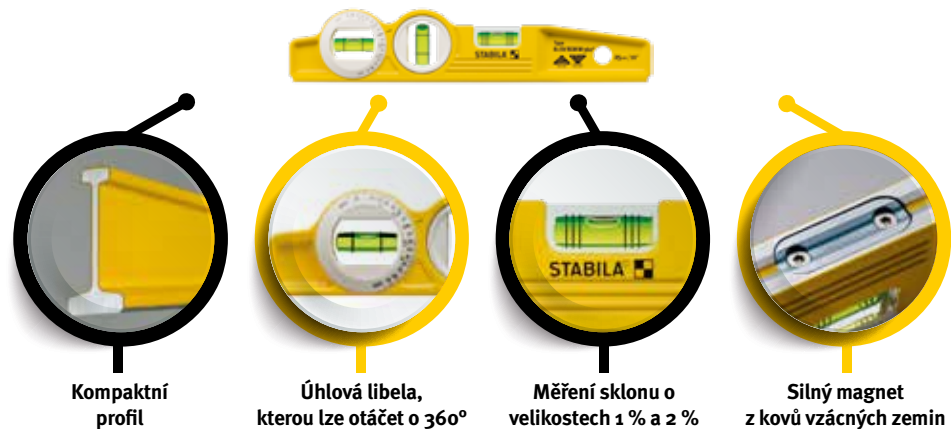
Vodováha typ 81 SV REM W360 Torpedo



Silná na kovu a při kontrole sklonů a libovolných úhlů

Při vyrovnávání a seřizování stavebních dílů potřebujete dvě volné ruce. Proto je vodováha s magnety z kovů vzácných zemin pro mnoho profesionálů naprosto nepostradatelná. Tento model s vyfrézovanou měřicí plochou a drážkou ve tvaru V se vyznačuje silnou přídržností ke

kovovým a zejména zaobleným povrům. Tato vodováha disponuje horizontálními libelami pro sklon 1 % a 2 %, jednou vertikální libelou a jednou úhlovou libelou, kterou lze otáčet o 360°. Praktická, přesná, příjemná při zacházení a robustní – typická STABILA.





Vodováha Pocket PRO Magnetic

Profi kvalita v mini formátu

Tato profesionální vodováha v mini formátu se vejde pohodlně do kapsy od kalhot. Její robustní tělo s hliníkovým jádrem a dvě vyfrézované měřicí plochy s drážkou ve tvaru V a zejména silné magnety z kovů vzácných zemin vytváří úhel o velikosti 90°. To usnadňuje vyrovnávání a

seřizování stavebních dílů na kovových a zejména zaoblených površích. Přesná libela STABILA zaručuje vysokou přesnost měření. Dokonalá vodováha pro všechna měření na stísněných, obtížně přístupných místech.



Extrémně malý
konstrukční tvar



Robustní
hliníkové jádro



Praktický
úchyt na popruh



Silný magnet
z kovů vzácných zemin

Č. výt. ▶ Délka:
17953 ▶ 7 cm

ELEKTRONICKÉ MĚŘICÍ PŘÍSTROJE

Inovativní technika kombinovaná s promyšleným designem. Elektronické měřicí přístroje jsou produkty, pomocí kterých jdou snadno od ruky také komplexní měření. Pomáhají řemeslníkům pracovat ještě rychleji a efektivněji. Naměřené hodnoty lze odečítat přímo a přesně, odpadají náročné výpočetní úkony. Produkty s vysoce kvalitními, efektivními a spolehlivými senzory – a to vše ve kvalitě Made in Germany.

Přehled piktogramů



Přesné měření
v běžné poloze



Koncové krytky
tlumící nárazy



Ukazatel
elektronického
modulu



Přesné měření
v obrácené poloze



Protiskluzový doraz



Třída krytí



Rovněž dostupné:
TECH 196 M electronic IP 65
(magnetický systém)

Č. v.řr. ▶ Délka:
17705 ▶ 40 cm / 17670 ▶ 61 cm / 17671 ▶ 81 cm /
17672 ▶ 100 cm / 17673 ▶ 122 cm / 17706 ▶ 183 cm



TECH 196 electronic IP 65

Non plus ultra – elektronika pro nejtvrďší podmínky na stavbě

Tato vysoce kvalitní, robustní a praktická vodováha se hodí pro jakoukoli práci. Díky elektronické měřicí technice a přesným libelám jde práce od ruky snadněji a rychleji. Ze dvou osvětlených digitálních displejů lze odečíst hodnoty jak shora, tak také ze strany. Tento model má provedení

odolné proti vniknutí vody a prachu dle třídy IP 65, a lze ho díky tomu celý umývat. STABILA vybavila tuto elektronickou vodováhu vším, co potřebuje profesionál při práci, a vyvinula tak zcela nepostradatelný multifunkční přístroj.



2 digitální displeje



Osvětlené displeje



Akustické navádění do cíle



Provedení odolné proti vniknutí vody a prachu

3 in 1

MULTITOOL



Č. výřr. ▶ Délka:
18903 ▶ 45 cm / 19018 ▶ 80 cm

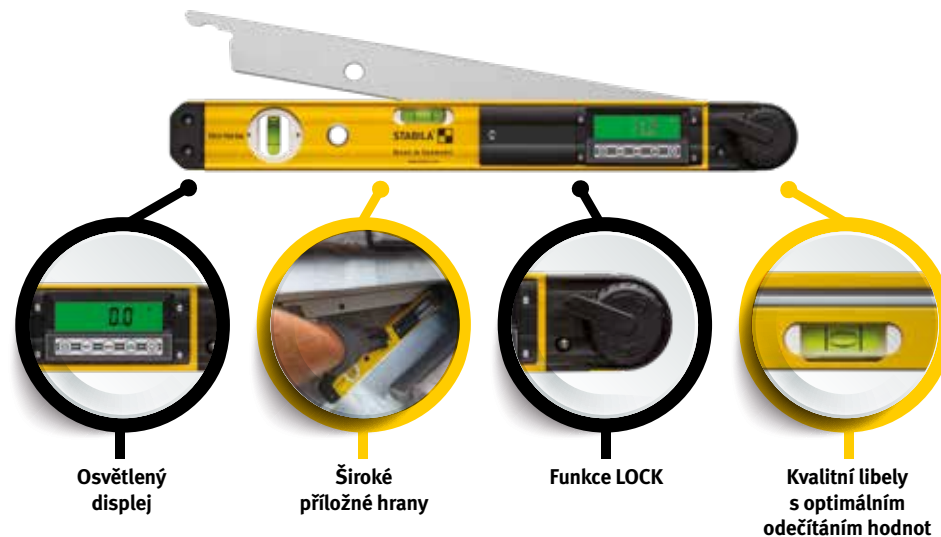


Elektronický úhloměř TECH 700 DA

3 v 1 – více než jen digitální úhloměř

Mnohokrát využitelný – to je digitální úhloměř TECH 700 DA. Vysoce kvalitně vyrobený produkt s původem kvality Made in Germany, který v sobě spojuje dohromady tři nástroje: Úhloměř, vodováhu a pokosník. Měřte úhly pomocí nejmodernější elektronické měřicí techniky. Vyrovnávejte přesně

díly pomocí kvalitních libel. S pomocí aretace použijte nástroj jako pokosník a přenášejte bezproblémově úhly na obrobek. Využívejte každodenně výhod tohoto nepostradatelného multifunkčního nástroje, který za vás vyřeší tři úlohy najednou.





LASER

Šetří čas, chyby a náklady. Laserové nivelační přístroje jsou díky své vysoké přesnosti a funkcím nepostradatelnou pomůckou pro jakoukoli práci na stavbě. Rotační lasery se hodí zejména, v kombinaci s přijímačem, k přesné nivelaci na velké vzdálenosti. Bodové a liniové lasery se naproti tomu často využívají na kratší vzdálenosti, pro přímou práci na viditelných laserových liniích a bodech.

Přehled piktogramů

IP 65

Třída krytí



Dosah viditelné linie
20 m



Pravý úhel (90°)



Rotační funkce horizontální



Přesná nivelace
±0,1 mm/m



Funkce určování bodu



Liniová funkce horizontální



Rotační funkce vertikální



Pracovní rozsah sady přijímače
Ø 800 m



Funkce určování kolmice



Liniová funkce vertikální



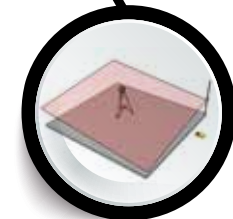
Funkce měření sklonu

7dílný
190199dílný
19111

Robustní 2osový laser pro měření sklonů pro nejlepší výkon na stavbě

Světová novinka! Díky revolučnímu ovládní pohybu MOTION CONTROL je jakékoli měření snadnější, rychlejší a efektivnější. Laser LAR 350 můžete okamžitě ovládat pomocí dálkového ovládní. Zabudovaný senzor registruje vaše pohyby rukou a přenáší je na rotační laser. Nechejte

se přesvědčit velkým množstvím průlomových technologií a funkcí. Díky integrovaným ochranným systémům tento laser nic nezastaví – ani pád, ani déšť, ani žádný prach. Výkonný měřicí paket pro profesionály se zodpovědností. Typická STABILA – protože přesnost je tím rozhodujícím faktorem.

Systém STABILA
ProtectorProvedení odolné
proti vniknutí vody
a prachu2osový
sklonDigitální přijímač
REC 300 Digital

04/2020

5dílný
191577dílný
19241

Rotační laser LAR 160



Jednoduše výkonný – vysoká přesnost na velké vzdálenosti

Provádíte horizontální a vertikální nivelaci u větších venkovních projektů? Musíte přesně pracovat a vyvarovat se nákladných chyb a dodatečných úprav? Poté je LAR 160 STABILA tím pravým rotačním laserem pro vás. Rychle připraven k použití, snadno

ovladatelný a využitelný v kombinaci s přijímačem také na velké vzdálenosti. Celkem vzato se jedná o kvalitně vyrobený produkt, který odolá každému počasí a poskytuje přesné výsledky – přesně to, co potřebujete.



Green
BEAM

04/2020

4dílný
19240

Rotační laser STABILA LAR 160 G



Jednoduchý, přesný, zelený – výkonný partner na velké vzdálenosti ve vnitřní výstavbě

Provádíte horizontální a vertikální nivelaci u větší vnitřní výstavby? Musíte přesně pracovat a vyvarovat se nákladných chyb a dodatečných úprav? Potom je STABILA LAR 160 se svými zelenými laserovými paprsky přesně tím pravým rotačním laserem pro

vás. Rychle připraven k použití, snadno ovladatelný a v kombinaci s přijímačem dokáže využít tento laser své přednosti zejména na velké vzdálenosti. Celkem vzato se jedná o kvalitně vyrobený produkt, který poskytuje přesné výsledky.

Technologie
GREENBEAMStabilní
hlava pouzdraProvedení odolné
proti vniknutí vody
a prachuDigitální přijímač
REC 160 RG



6dílný
18044



Multiliniový laser LA 180 L



Rozvržení rychleji a přesněji než kdy jindy

Zakládání pravých úhlu je náročný úkol. A chyby při měření stojí nejen čas, ale často také hodně peněz. Se samonivelačním multiliniovým laserem LA 180 L lze zakládat pravé úhly rychle a přesně a vyrovnávat osy do osy. Díky technologii AUTOALIGNMENT

STABILA řídí přijímač REC 410 Line RF detailní vyrovnání laseru LA 180 L automaticky pomocí bezdrátového spojení. Zcela jednoduše stisknutím tlačítka. Tento laser je odpověď společnosti STABILA na výzvy na stavbě.



Perfektní založení
pravých úhlů



Světlé, ostré
laserové linie



Umožňuje polohování
v rozích



Přijímač
REC 410 Line RF



MANUALALIGNMENT



6dílný
18863



6dílný
18862



5dílný
18702



STABILA multiliniový laser LAX 400



Profesionální laser pro vnitřní výstavbu

Výkonné kompletní řešení s velkou rozmanitostí funkcí pro veškeré nivelační práce v interiéru. S laserem LAX 400 je značení hotovo za nula nula nic. Díky technologii MANUALALIGNMENT STABILA můžete natočit promítnutý 90° úhel do své cílové

polohy, aniž byste ztratili bod kolmice – podstatný předpoklad pro přesně vyrovnávání os do osy. Horizontální nivelace je díky 360° linií rychle hotova. Prvotřídní laser pro všechny, kdo chtějí udělat ještě lepší práci za kratší dobu.



Perfektní založení
pravých úhlů



Světlé, ostré
laserové linie



Kompaktní, otočné
pouzdro



Práce na
U profilech



Green
BEAM



4dílný
19033



STABILA

Křížový a svislý laser STABILA LAX 300 G



Zelené laserové linie pro optimální viditelnost při světlých podmínkách v interiéru

Pro všechny profesionály, kteří sází na přesné a optimálně viditelné laserové linie, je ideálním partnerem model LAX 300 G pro vnitřní výstavbu. Inovativní technologie STABILA **GREENBEAM** představuje velmi ostře působící, extrémně světlé

a dlouhé laserové linie, se kterými můžete pracovat ještě efektivněji a produktivněji. Měření do kolmice a nivelaci lze provádět zároveň na podlaze, na stěně i stropě – což z laseru dělá skutečný univerzální talent pro mnoho oblastí použití.



GREENBEAM
technologie



Optimálně viditelné
laserové linie



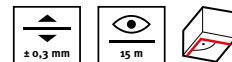
Kompaktní, otočné
pouzdro



Práce na
U profilech



3dílný
18574



STABILA podlahový liniový laser LAX 90

Přesný 90° úhel na podlaze, viditelný do vzdálenosti 15 m

Tento praktický laser umožňuje zejména rychlou a čistou práci, a to bez ohledu na to, zda pokládáte dlažbu, dřevěnou podlahu, laminát, koberec nebo PVC. Díky optice podlahových linií STABILA se spojí dvě rovné laserové linie, které vyznačují v dokonalém 90° úhlu podél plochy podlahy, kde jsou ostře

viditelné až do vzdálenosti 15 m. Tento inovativní laser se vejde přesně do rohu místnosti, takže linie probíhají přímo na stěně. Tak se okamžitě objeví případné nepřesnosti v pravoúhlosti místnosti. Opravdová STABILA: praktické řešení, přesné výsledky.



Inovativní
přestavitelný podstavec

Umožňuje polohování
v rozích

Umožňuje polohování
na dlažbě

Světlé, ostré
laserové linie



LASEROVÝ DÁLKOMĚŘ

Snadné měření – jednoduše nepostradatelné. Od zaměření až po kontrolu rozměrů při přejímce – měření pomocí laserového dálkoměru je na stavbě snad všudypřítomné. Výhody jsou nasnadě: extrémně vysoká přesnost měření také na velké vzdálenosti, úspora času a nákladů, mnoho dalších naměřených údajů bez dodatečných úkonů.

Přehled piktogramů



Přesnost



Dosah



Třída krytí



Aplikace
STABILA Measures
iOS® / Android®



2dílný
18562



Digitální zaznamenávání cíle – chytré měření

Tento přístroj boduje vestavěnou kamerou se 4násobným přiblížením. Díky tomu můžete zaznamenávat cíle venku až do vzdálenosti 200 m, dokonce i když není laserový bod vidět. Díky integrované bezdrátové technice Bluetooth® 4.0 Smart lze naměřené údaje jednoduše přenášet do chytrého telefonu nebo do tabletu.

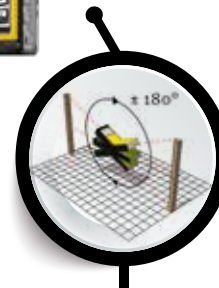
S 18 funkcemi je tento všeučel nepostradatelným společníkem řemeslníků a jiných profesionálních uživatelů. Pomáhá rychle a efektivně vypočítávat náklady na materiál a práci. Investice, která nesmírným způsobem usnadňuje každodenní práci a která se vyplatí již za velmi krátkou dobu.



Digitální
detektor cíle



Bezdrátový přenos dat
(Bluetooth)



Senzor naklonění



18
funkcí měření



Aplikace
STABILA Measures
iOS® / Android®



1dílný
18817



Jednoduché měření – chytrá dokumentace

Tento uživatelsky přívětivý laser disponuje čtyřmi základními funkcemi měření a je koncipován pro měření do vzdálenosti 50 m. Je to vaše jasná volba, pokud potřebujete často dokumentovat měření v interiéru: Díky integrované bezdrátové

technice Bluetooth® 4.0 Smart lze naměřené údaje jednoduše bezdrátově přenášet do chytrého telefonu nebo do tabletu. Můžete pracovat ještě mnohem produktivněji.





1dílný
18816



STABILA laserový dálkoměr LD 220



Měření maximálně jednoduché

Tento kompaktní, snadno ovladatelný model LD 220 disponuje čtyřmi základními funkcemi měření a je koncipován pro měření do vzdálenosti 30 m.

Intuitivní nástroj, který usnadňuje běžné měření profesionálním uživatelům, poskytuje přesné výsledky měření a šetří čas a náklady.





MĚŘICÍ PÁSMA A SKLÁDACÍ METRY

Osvědčené, praktické a jednoduše nepostradatelné. Měřicí pásma a skládací metry slouží pro rychlé a jednoduché měření rozměrů na stavbě. Jsou rychle po ruce, když jde o měření délek, vzdáleností a odstupů. Spolehlivé měřicí nástroje, které používá každodenně každý řemeslník.

Přehled piktogramů



Barva stupnice



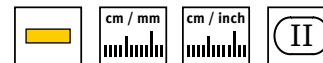
Stupnice,
metrická



Třída přesnosti



Č. výř. ▶ Délka:
 17736 ▶ 3m / 17737 ▶ 3m-10ft / 17740 ▶ 5m / 17744 ▶ 5m /
 17741 ▶ 5m-16ft / 17745 ▶ 8m / 17746 ▶ 8m-27ft / 17747 ▶ 10m /
 17748 ▶ 10m-33ft



STABILA kapesní měřicí pásmo BM 40

Extrémní zatížitelnost v kombinaci s optimálním odečítáním hodnot

Profesionálové staví na modelu BM 40 a stupnici měření, ze které lze optimálně odečíst hodnoty z obou stran. Model BM 40 je mimořádně stabilní měřicí pásmo s extrémně odolným povrchem a příslušně dlouhou dobou životnosti. Háč s

výčnělky STABILA zajišťuje bezpečné uchycení pásma k obrobkům. Měřicí pásmo je k dispozici v různých délkách až do maximální délky 10 m, takže budete mít vhodné pásmo pro jakékoli použití.



Háč s výčnělky
STABILA



Oboustranná
stupnice



Odolný potah pásma



Silné zatažení
pásma



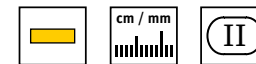
Rovněž dostupné:

BM 42 G
(Měřicí pásma ze skelných vláken)

BM 42 W
(Ocelové měřicí pásma)

Č. výř. ▶ Délka:
11154 ▶ 20 m / 11166 ▶ 30 m / 11178 ▶ 50 m

Měřicí pásma BM 42 P



Flexibilní použití díky univerzálnímu háku

Jako zkušený profesionál, který měří až do vzdálenosti 50 m, potřebujete měřicí pásma, které je stvořeno pro náročně každodenní použití: BM 42. Rám z nerozbitného polyamidu s vyztužujícími žebry na vnitřních stranách je mimořádně robustní. Díky mechanismu pro rychle zatažení lze pásma

po použití opět rychle a pohodlně navinout. Univerzální hák je vybaven speciálním hřebíkem s očkem, takže upevnění lze opět rychle povolit. Unikátní potah s výčnělky STABILA zlepšuje velmi výrazně protiskluznost. Designová klasika STABILA.

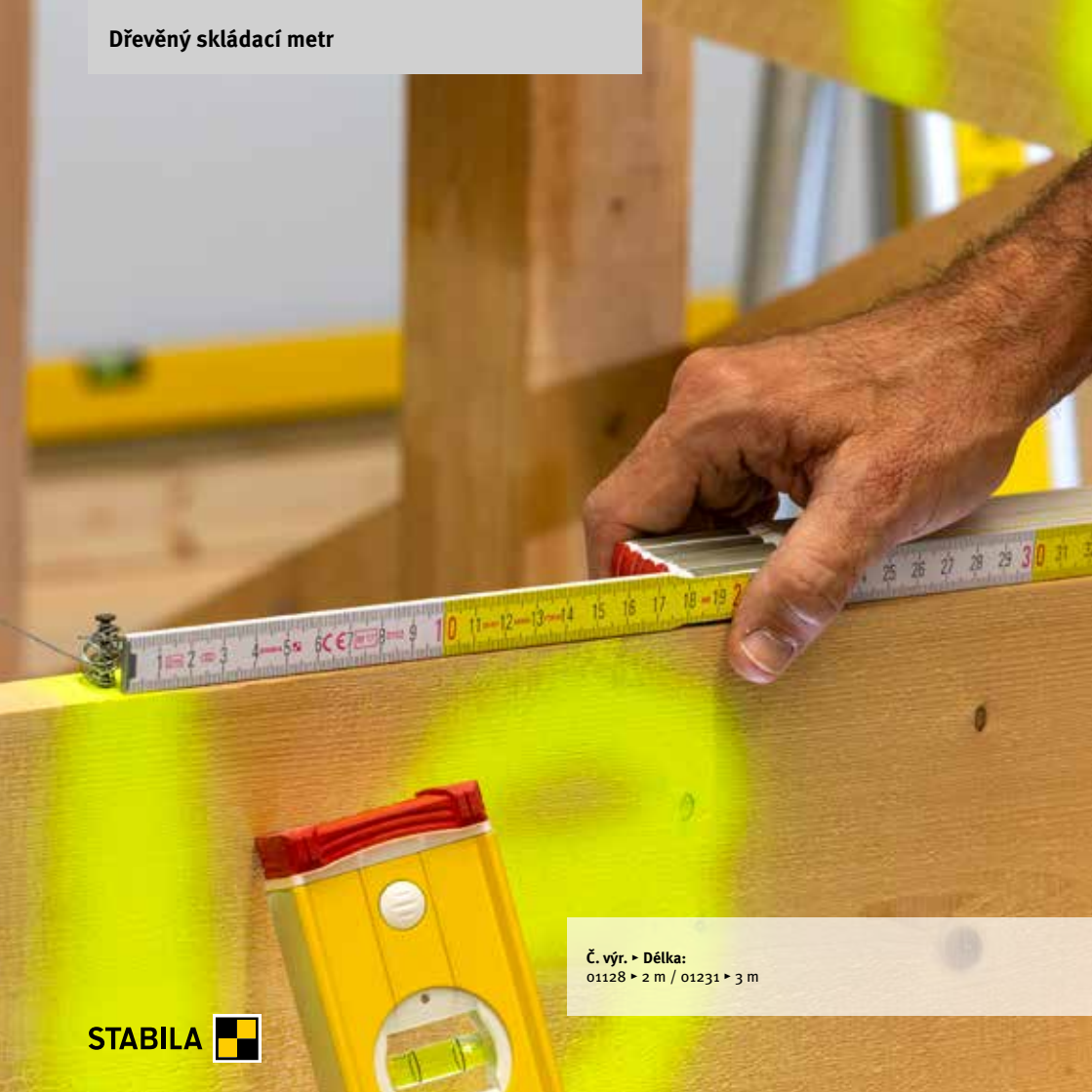


Univerzální hák
STABILA

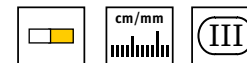
Hák s výčnělky
STABILA

Nerozbitné
polyamidové pouzdro

Odolný potah pásma



Č. výř. ▶ Délka:
01128 ▶ 2 m / 01231 ▶ 3 m



Dřevěný skládací metr typ 617

Klasika s bílou/žlutou stupnicí pro rychlé odečítání hodnot

Skládací metr typ 617 splňuje z technického hlediska měření a při pracovním využití ty nejvyšší nároky řemesníků. Ochranný lak, který je mimořádně odolný proti působení větru a povětrnostních vlivů. Klouby s pružinami z tvrdé oceli zajišťují trvalou přesnost a zaručují praktické rozkládání a skládání metru. Pozinkované

kloubové destičky nabízí mimořádnou antikorozní ochranu a zabraňují vzniku rezavých skvrn na citlivých plochách. Tento klasický metr se skrytými nýty a stupnicí pro rychlé odečítání hodnot je již celá desetiletí zcela nepostradatelným nástrojem každého řemesníka.



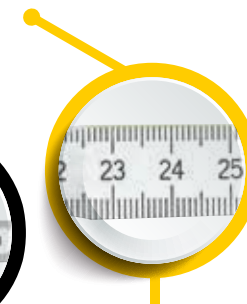
Nabarvená stupnice
pro rychlé odečítání
hodnot



Vysoce kvalitní
bukové dřevo



Vysoce pevné
kloubové destičky



Odolný
lak



NAŠE CESTA K INOVATIVNÍM NÁSTROJŮM

Neustále komunikujeme s řemeslníky, abychom mohli přizpůsobovat naše produkty jejich specifickým potřebám a optimalizovat je. Přitom spojujeme vysoce hodnotné zkušenosti profesionálů se schopnostmi a znalostmi našeho týmu složeného z aplikačních techniků, vývojářů a inženýrů. Tak zaručujeme vynikající kvalitu spolu s konstantním nárůstem v oblasti inovací.

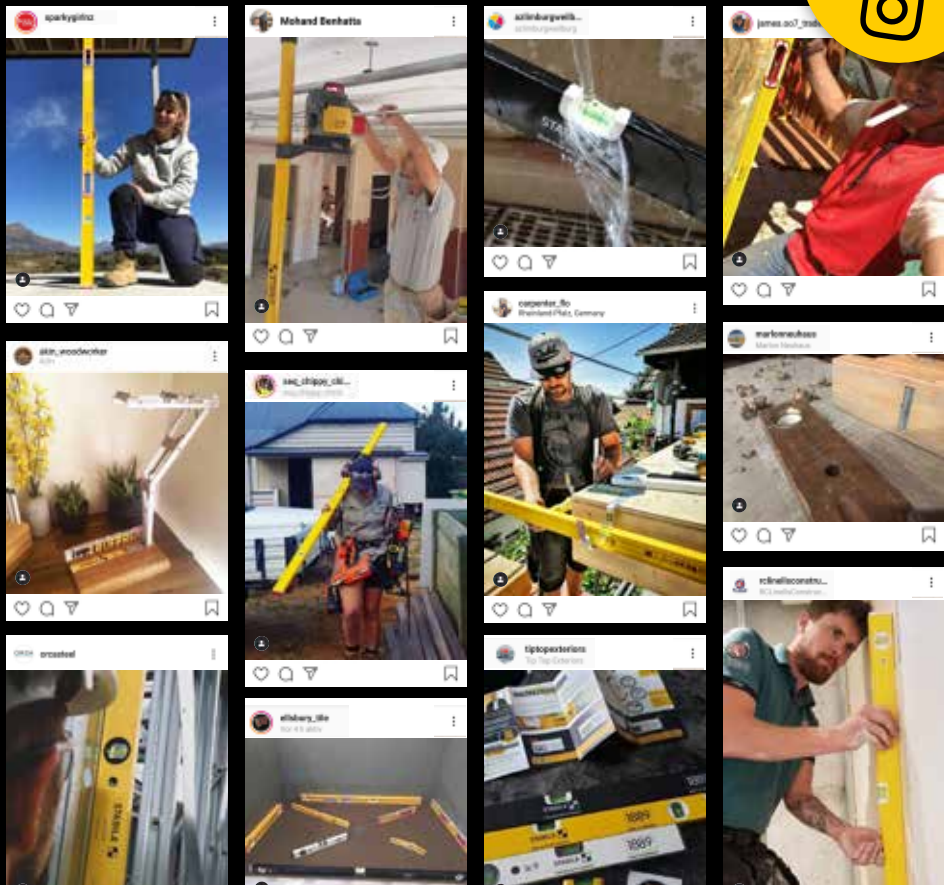


PODPORA MLADÝCH ŘEMESLNÍKŮ

Jako výrobce kvalitních nástrojů a specialista v oblasti měřicí techniky nám leží na srdci podpora mladých řemeslníků. Proto společnost STABILA podporuje organizace, které se na národní i mezinárodní úrovni zasazují o řemeslnické profese. V různých vzdělávacích zařízeních předávají naši školitelé své vědomosti a zkušenosti z oblasti nivelace a měření vzdáleností mladým řemeslníkům a řemeslnicím.

STABILA

Sleduj nás
na Instagramu



VŽDY OPTIMÁLNĚ INFORMOVÁN A S TĚMI NEJNOVĚJŠÍMI INFORMACEMI

Na našich webových stránkách jsme připravili přehledný souhrn mnoha doplňujících informací k tématu měření s moderním designem. Těšit se můžete na videa ve vysokém rozlišení, komplexní fotogalerie, komfortní stahování souborů a podrobné informace o všech našich produktech. Nebo se staňte součástí rodiny STABILA a nechtejte se inspirovat mnoha zajímavými příběhy a aktivitami na našich sociálních sítích.



Více informací na
www.stabila.com



STABILA Messgeräte
Gustav Ullrich GmbH
Landauer Str. 45
76855 Annweiler, Germany
☎ +49 6346 309-0
☎ +49 6346 309-480
✉ info@de.stabila.com
www.stabila.com

Prohlášení o záruce vodováh STABILA

Kromě zákonných práv náležících kupujícímu, která nejsou touto zárukou omezena, přebírá STABILA záruku za bezvadnost a deklarované vlastnosti přístroje v případě materiálových nebo výrobních vad po dobu 10 let od data koupě. Tato záruka platí po celém světě. Odstranění případných závad/ chyb probíhá podle našeho uvážení formou opravy nebo výměny. Další nároky STABILA neakceptuje. Záruka zaniká, pokud dojde k vadám způsobeným nesprávnou manipulací nebo v případě svěvolných úprav přístroje kupujícím nebo třetí osobou. Záruka se nevztahuje na přirozené projevy opotřebení a drobné závady, které nemají vliv na funkci přístroje. Nároky ze záruky směřujte spolu s dokladem o zakoupení na poskytovatele záruky:

STABILA Messgeräte Gustav Ullrich GmbH
Landauer Str. 45
76855 Annweiler
Německo

Chyby a změny v barvě, technice a vybavení jsou vyhrazeny.



Více informací na
www.stabila.com



Sledujte společnost STABILA na



@STABILA Official