

**STABILA®**



How true pro's measure



2020/21 HU

**Termékösszefoglaló**



## A PROFIZMUS NEM A VÉLETLEN MŰVE

Egy profi keményen dolgozik, mert nagyok az elvárásai saját magával szemben. Az építkezéseken egyik kihívás követi a másikat. Egy profi akkor érheti el a legjobb eredményeket, ha minden tudását latba veti és első osztályú szerszámokat használ, amelyek segítik képességei teljes kibontakoztatásában.



# JÓ SZERSZÁMOKKAL JÓ MUNKÁT VÉGEZHET

A precíz mérés a legfontosabb tevékenységek egyike az építkezés során. Ezért is olyan fontos a profik számára, hogy olyan mérőeszközök legyenek, amelyekre bármikor számíthatnak. Olyan mérőeszközök, amelyekkel mindig precízen, hatékonyan és egyszerűen lehet elvégezni az építkezésen felmerülő különféle mérési feladatokat.



# VÍZÉRTÉK

A kiváló minőség előbb vagy utóbb kifizetődik. Milliószerosan bizonyított mérési biztonság fixen beöntött libellákkal (LOCKED VIALS) – A libella nem tud elmozdulni a profiltól. Precíz mérés minden pillanatban: ezt garantálják a STABILA alumínium vízértékei. Igénytől és felhasználástól függően lehetnek könnyűek vagy masszívak, rövidek vagy hosszúak, és léteznek kifejezetten szakma számára kifejlesztett vízértékek is. A STABILA megfelelő vízértéket kínál minden szakember számára.

## Piktogramok áttekintése



Mérési pontosság:  
Normál pozíció



Forgatható  
szögmérő libella



Ütésállapító  
végdugók



Távtartó



Mérési pontosság:  
Fordított pozíció



Lejtésmérő libella



Csúszásgátló



Megvilágított libella



Teleszkópos rendszer



Mágnes

# KIMAGASLÓ MINŐSÉGŰ VÍZMÉRTÉKEK

4  
TÉNY



5X  
belső  
minőség-ellenőrzés  
vízmértékenként

10 ÉV  
garancia\*

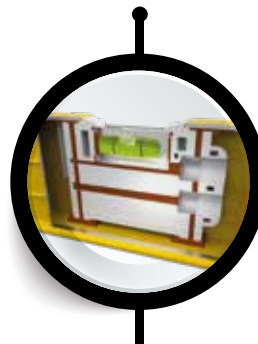


> 2 millió  
legyártott  
vízmérték  
évente

Minden  
vízmérték

MADE IN  
GERMANY

# MI JELLEMZI A STABILA VÍZMÉRTÉKEKET?



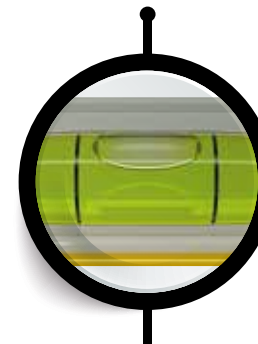
## Beépített technológia

LOCKED VIALS: Speciális epoxigyanta gondoskodik a profil és a libellák közötti fix kötésről: az egyszeri pontos beállítás soha nem veszít a precizitásból.



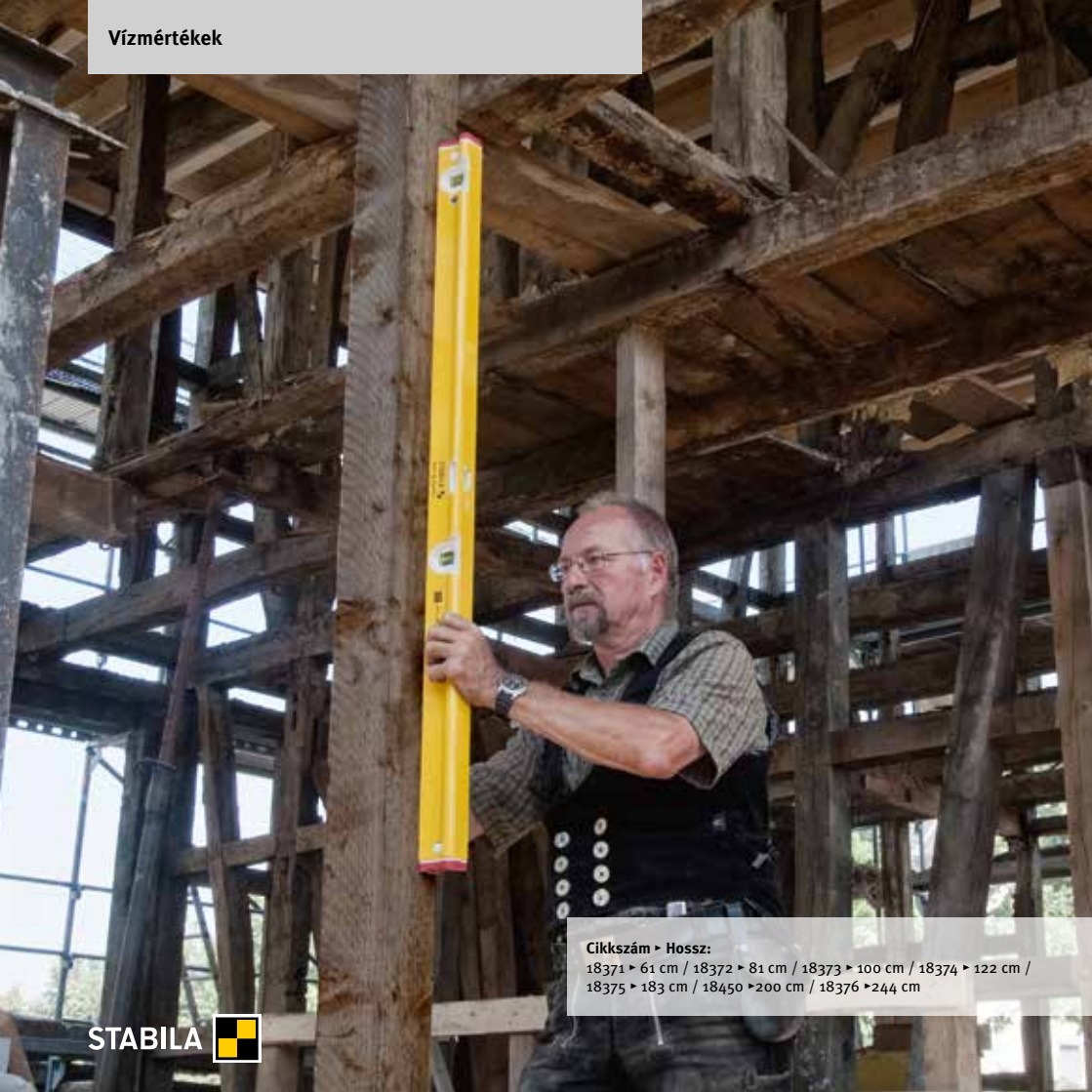
## Minőségi libellák

Magas átlátszóságú és ellenálló akrilüveg precízen kidolgozott belső kontúrokkal és szorosan illeszkedő leolvadó gyűrűkkel.



## Leolvashatóság

Fluoreszkáló libellafolyadék az optimális leolvashatóságért. Nincs buborékmozdulás elektrosztatikus feltöltődés miatt. Pontos leolvasás -20°C és +50°C között.



Cikkszám ▶ Hossz:  
 18371 ▶ 61 cm / 18372 ▶ 81 cm / 18373 ▶ 100 cm / 18374 ▶ 122 cm /  
 18375 ▶ 183 cm / 18450 ▶ 200 cm / 18376 ▶ 244 cm



Type R 300 vízérték

## Az építkezések kemény világához kifejlesztve

Az egyedülálló Type R 300 vízérték kifejezetten az építkezéseken megszokott kemény igénybevételre teremt, és teljesíti a professzionális felhasználók valamennyi igényét. Biztos fogást kínál, felhasználóbarát, rendkívül masszív, könnyű, és

a csavarásálló ötkamrás R profilnak köszönhetően különösen nagy teherbírással rendelkeznek. Rendkívül széles mérési felülete kiváló billenési stabilitást nyújt mérés közben. STABILA: Gyakorlati tapasztalatokból innováció.



Különösen nagy teherbírással rendelkező profil



Rendkívül széles mérési felület



Integrált csúszásgátlók



Végigfutó fogantyú

**Szintén kapható:**Type 196-2 LED  
(megvilágított libellák)Type 196-2 K  
(ütésvédő a  
kőművesmunkákhoz)

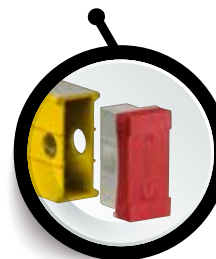
Cikkszám ▶ Hossz:  
 15233 ▶ 61 cm / 15234 ▶ 81 cm / 15235 ▶ 100 cm /  
 15236 ▶ 122 cm / 15237 ▶ 183 cm / 17209 ▶ 200 cm

STABILA Type 196-2 vízérték

**Nagy igénybevétellel járó munkákhoz**

Egy vízérték komoly igénybevételnek van kitéve az építkezésen, például könnyen előfordulhat, hogy leesik. Ezért is fontos, hogy a vízérték az állandó igénybevétel mellett is ugyanolyan pontosan mérjen, mint az első napon. A két függőleges libella minden helyzetben lehetővé teszi a leolvasást. Ezenkívül két fogónyílás

gondoskodik a biztos tartásról. A stabil, erősített, alumínium négyszögprofil és a STABILA fixen beöntött libellákat kínáló beépített technológiája tökéletes partnerré teszi ezt a vízértéket a kemény feltételeket támaztó építkezési felhasználáshoz. STABILA vízértékek: Egy életen át tartó precízió.

Kényelmes  
használatÜtéscsillapító  
végdugókLevegőtő  
végdugók

Integrált csúszásgátlók

## Szintén kapható:

Type 96-2  
(két függőleges libella)

Type 96-2 K  
(ütésvédő a  
kőművesmunkákhoz)

Cikkszám ▶ Hossz:  
15852 ▶ 40 cm / 15853 ▶ 61 cm / 15854 ▶ 81 cm / 15855 ▶ 100 cm /  
15856 ▶ 122 cm / 15857 ▶ 183 cm / 15858 ▶ 200 cm

Type 96-2 M vízérték



## Kimagasló tapadóerő szabadkézi munkavégzéshez

Amennyiben különösen erős ritkaföldfém mágnessel ellátott vízértéket keres, megtalálta a megfelelő modellt. Ezzel a professzionális eszközzel szó szerint szabad kezet kap az építőelemek beállítása és beigazítása során, mivel a mágnesek optimális tapadásról gondoskodnak. A két függőleges libella minden helyzetben lehetővé

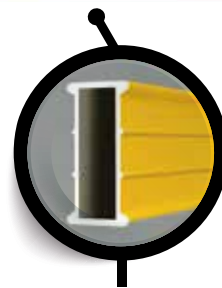
teszi a leolvasást. A stabil, erősített, alumínium négyszögprofil és a STABILA fixen beöntött libellákat kínáló beépített technológiája tökéletes partnerré teszi a készüléket a kemény feltételeket támastató építkezési felhasználáshoz. STABILA vízértékek: Precíz mérés, sok év után is.



Erős ritkaföldfém  
mágnes



Ütéscsillapító  
végdugók



Rendkívül merev  
profil



Integrált csúszásgátlók





Szintén kapható:

Type 80 AS  
(egy függőleges libella)

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



Type 80 AS-2 vízérték

## Karcsú, stabil és fogásbarát profil bármilyen mérési feladathoz

Karcsú profilú vízértékre van szüksége, amely precízen és megbízhatóan mér? Akkor ezt a modellt keresi. Különlegesség: A két függőleges libella minden helyzetben lehetővé teszi a leolvasást. A Type 80 AS-2 erősített, alumínium négyszögprofilja és a STABILA beépített

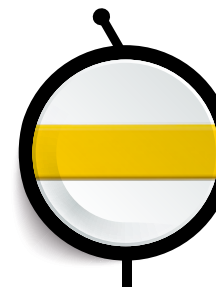
technológiája precízióról és hosszú élettartamról gondoskodik. A gyártási folyamatban pontosan összehangolt libellák és mérési felületek szorosan egymáshoz vannak rögzítve, hogy maximális mérési pontosságot biztosítsanak hosszú éveken át. Ez a vízérték betartja, amit ígér.



Tisztításbarát bevonat



Fogásbiztos profil



Bevonatos mérési felületek



Integrált csúszásgátlók



Cikkszám ▶ Hossz:  
 19177 ▶ 40 cm / 19178 ▶ 60 cm / 19179 ▶ 80 cm / 19180 ▶ 100 cm /  
 19181 ▶ 120 cm / 19182 ▶ 150 cm / 19183 ▶ 180 cm / 19184 ▶ 200 cm

Type 80 ASM vízérték



## Építőelemek kényelmes beigazítása erős mágnesrendszerrel

Amennyiben különösen erős ritkaföldfém mágnessel ellátott, precíz és megbízható vízértéket keres, megtalálta a megfelelő modellt. A Type 80 ASM erősített, alumínium négyszögprofilja és a STABILA beépített technológiája precízióról és hosszú élettartamról

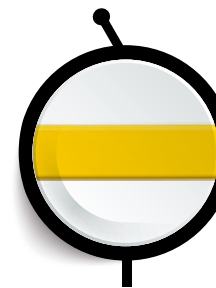
gondoskodik. A gyártási folyamatban pontosan összehangolt libellák és mérési felületek szorosan egymáshoz vannak rögzítve, hogy maximális mérési pontosságot biztosítsanak hosszú éveken át. Minden részletében STABILA: precíz gyártás, építkezési felhasználásra optimalizált kialakítás.



Erős ritkaföldfém mágnes



Fogásbiztos profil



Bevonatos mérési felületek



Integrált csúszásgátlók



**Szintén kapható:**

Type 70 M  
(mágnrendszer)

Type 70 W  
(szögmérő libella)

**Cikkszám ▶ Hossz:**

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

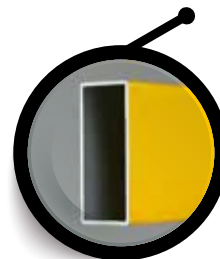
Type 70 vízérték



## Klasszikus profil, könnyű és kényelmes használat

Rengeteg szakember esküszik a megbízható, könnyű és rendkívül precíz Type 70 mérőeszközre. A széles modellválasztéknak köszönhetően 30 cm és 200 cm közötti mérési tartományt sikerül lefedni. Akárcsak az összes STABILA vízértéknél,

a gyártási folyamatban pontosan összehangolt libella és mérési felület itt is szorosan egymáshoz van rögzítve, hogy maximális mérési pontosságot biztosítson hosszú éveken át.



**Könnyű  
alumíniumprofil**



**Optimálisan  
leolvasható  
minőségi libellák**



**Bevonatos  
mérési felület**



**Tisztításbarát bevonat**



**Szintén kapható:**

Pocket Electric  
(Kapcsolók és  
csatlakozóaljzatok  
beigazítása)

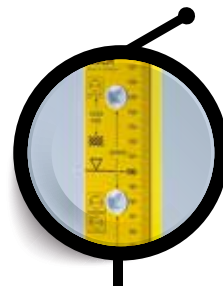
Cikkszám ▶ Hossz:  
16135 ▶ 43 cm / 16136 ▶ 120 cm

Type 70 Electric vízérték

## Villanszerelők speciális igényeire szabva

A villanszerelők időt és energiát takarítanak meg ezzel a vízértékkal, ugyanis a csatlakozóaljzatok és kapcsolók lyuktávolsága függőlegesen, ill. vízszintesen is pontosan bejelölhető egyetlen munkamenetben. A végdugókon elhelyezett

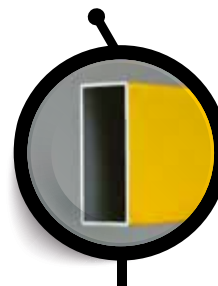
kétoldali csúszásgátlók biztos tartásról gondoskodnak bármilyen felületen. A STABILA specialitása: innovatív megoldások különleges követelményekhez.



**Integrált  
jelölőfuratok**



**Optimálisan  
leolvasható  
minőségi libellák**



**Könnyű  
alumíniumprofil**



**Integrált csúszásgátlók**



Cikkszám ▶ Hossz:  
18879 ▶ 63 - 105 cm / 18880 ▶ 80 - 127 cm

Type 80 T teleszkópos vízérték



## Mérés mindig a megfelelő hosszúsággal

Milyen jó lenne, ha különböző munkákhoz csupán egyetlen vízértékre volna szükség. Az eszközök eddig vagy túl hosszúak, vagy túl rövidek voltak az adott feladathoz. A különféle méretű szerkezeti elemekhez különböző hosszúságú vízértékekre

volt szükség. A STABILA azonban kifejlesztett egy kihúzható vízértéket, amely rugalmasan beállítható a kívánt hosszúságra. Valahogy így képzeljük el a felhasználóbarát kialakítást.



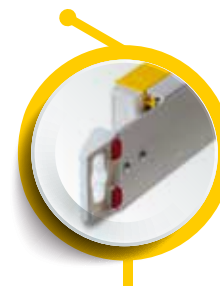
Kiváló minőségű  
teleszkóprendszer



Metrikus  
skála



Zárrendszer



Integrált csúszásgátlók

Szintén kapható:

Type 106 TM  
(mágnrendszer)Cikkszám ▶ Hossz:  
17708 ▶ 183 · 315 cm / 17709 ▶ 213 · 376 cm

Type 106 T teleszkópos vízérték

## Szuperhosszú vízérték egyenetlen és lécezett felületeken történő precíz mérésekhez

Rendkívül hosszú, stabil, kihúzható vízérték teleszkóprendszerrel. Az excenteres szorítók magas fokú mérési pontosságot biztosítanak minden pozícióban. A felső mérési felületen lévő két lemezke a mért felület valamennyi egyenletlenségét áthidalja, ezáltal precíz méréseket tesz lehetővé.

A két felhelyezhető távtartó révén a modell kifejezetten alkalmas faszerkezetek merevítő elemeihez vagy nagyon egyenetlen felületekhez, például ívelt falpalkokhoz. Ez is egy további példája a STABILA innovatív tervezésének.



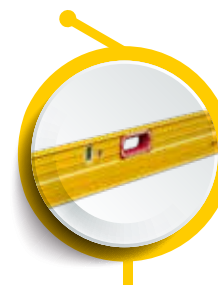
Kiváló minőségű  
teleszkóprendszer



Felhelyezhető  
távtartók



Erős  
excenteres szorítók



Rendkívül merev  
profil



**Szintén kapható:**

Type 81 SM Torpedo  
(mágnesrendszer)

Cikkszám ▶ Hossz:  
16670 ▶ 25 cm

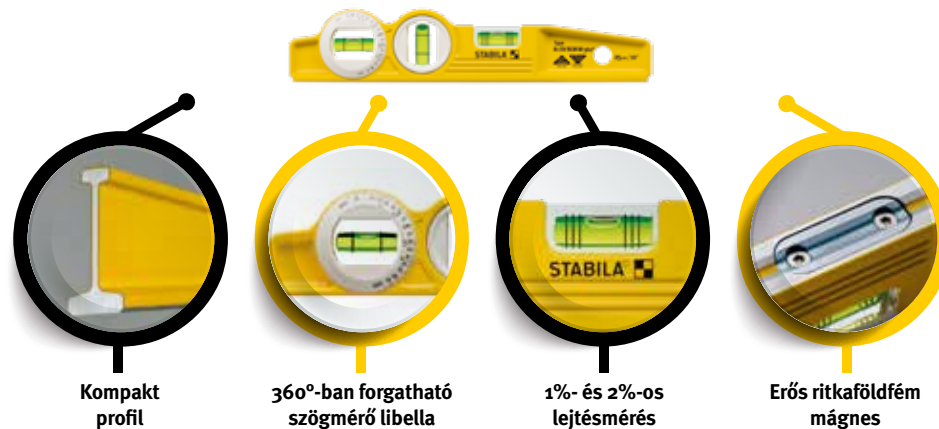


Type 81 SV REM W360 Torpedo vízérték

## Fémeken, valamint lejtés- és szögmérésben erős

Építőelemek beigazítása és beállítása során szabad kezekre van szükség. Ezért is nélkülözhetetlen a ritkaföldfém mágnessel ellátott vízérték sok szakember számára. Ez a mart mérési felülettel és V horonnyal ellátott modell komoly tapadóerőt biztosít fémfelületeken, különösen a lekerekített felületeken.

A vízérték 1%-os és 2%-os lejtésekhez alkalmas vízszintes libellákkal, függőleges libellával és 360°-ban forgatható szögmérő libellával rendelkezik. Minden részletében STABILA: praktikus, precíz, kényelmesen használható és masszív.



Kompakt  
profil

360°-ban forgatható  
szögmérő libella

1%- és 2%-os  
lejtésmérés

Erős ritkaföldfém  
mágnes



Pocket PRO Magnetic vízérték

## Profi minőség kis méretbe rejtve

Ez a professzionális, miniatúr vízérték könnyen elfér a nadrágzsebben. Masszív alumíniummagos háza és a két, V horonnyal és különösen erős ritkaföldfém mágnessel ellátott, mart mérési felülete 90°-os szöget képez. Ez megkönnyíti az építőelemek beigazítását és beállítását a

fémfelületeken és különösen a lekerekített felületeken. A STABILA precíziós libella magas fokú mérési pontosságot biztosít. Tökéletes vízérték szűk, nehezen hozzáférhető helyeken végzett mérési feladatokhoz.



Rendkívül kisméretű kialakítás



Masszív alumíniummag



Praktikus övcsipesz



Erős ritkaföldfém mágnes

Cikkszám • Hossz:  
17953 • 7 cm





# ELEKTRONIKUS MÉRŐESZKÖZÖK

**Innovatív technika átgondolt tervezéssel ötvözve.** Az elektronikus mérőeszközök olyan termékek, amelyekkel bonyolult mérések is könnyedén elvégezhetők. Segítségükkel gyorsabbá és hatékonyabbá válik a szakemberek munkája. A mért értékek közvetlenül és pontosan leolvashatók, nincs szükség nehézkes számítási feladatok megoldására. Magas színvonalú, hatékony és megbízható érzékelőkkel ellátott termékek német minőségben.

## Piktogramok áttekintése



Mérési pontosság:  
Normál pozíció



Ütécscillapító  
végdugók



Elektronikai modul  
kijelzője



Mérési pontosság:  
Fordított pozíció



Csúszásgátló



Védettség

Szintén kapható:

TECH 196 M electronic IP 65  
(mágnrendszer)



TECH 196 electronic IP 65

## Non plus ultra – elektronika kemény feltételekkel járó építkezési felhasználáshoz

Ez a kiváló minőségű, masszív és praktikus vízmérték bármely területen megállja a helyét. Az elektronikus mérés technikának és a precíziós libelláknak köszönhetően gyorsabbá és könnyebbé válik a munka. A két megvilágított digitális kijelző felülről és oldalról is leolvasható. A modell

víz és por ellen védett (IP 65), ezáltal teljes mértékben lemosható. A STABILA létrehozott egy nélkülözhetetlen multitalentumot, hiszen ezt az elektronikus vízmértéket ellátta mindazzal, amire egy profinak szüksége van a munkához.



2 digitális  
kijelző



Megvilágított  
kijelzők



Akusztikus  
céltrevezetés



Víz- és  
porálló

Cikkszám ▶ Hossz:  
17705 ▶ 40 cm / 17670 ▶ 61 cm / 17671 ▶ 81 cm /  
17672 ▶ 100 cm / 17673 ▶ 122 cm / 17706 ▶ 183 cm

3 in 1

MULTITOOL



Cikkszám ▶ Hossz:  
18903 ▶ 45 cm / 19018 ▶ 80 cm



TECH 700 DA elektronikus szögmérő

## 3 az 1-ben – több mint egy digitális szögmérő

A TECH 700 DA digitális szögmérő sokoldalúan használható. Kiváló minőségű, német gyártmányú termék, amely három eszköz tökéletes kombinációját alkotja: szögmérő, vízmérték és szögmásoló. Állapítsa meg pontosan a szögeket modern elektronikus méréstechnikával. Szintezze precízen a

szerkezeti elemeket a minőségi libellákkal. Használja a műszert szögmásolóként a reteszelés segítségével, hogy gond nélkül átmásolhassa a mért szögeket a munkadarabra. Használja ki nap mint nap azt az előnyt, hogy ez a többfunkciós termék három eszköz feladatát látja el.

















# LÉZER

**Spóroljon időt, spórolja meg a hibákat, spóroljon pénzt.** A lézeres szintezőkészülékek magas fokú precizitásuk és funkcionalitásuk miatt az építkezések nélkülözhetetlen segédeszközei. A rotációs lézerek, vevővel kiegészülve, különösen alkalmasak nagy távolságokban történő precíz szintezéshez. Ezzel szemben a pont- és vonallézerek többnyire kisebb távolságoknál használatosak, látható lézervonalakon és -pontokon való közvetlen munkavégzéshez.

## Piktogramok áttekintése

 <b>IP 65</b> Védetség	 Látható vonal hatótávolsága	 Derékszög (90°)	 Vízszintes rotációs funkció
 Szintezési pontosság ± 0,4 mm/m	 Pontfunkció	 Vízszintes vonalfunkció	 Függőleges rotációs funkció
 Vevő munkatartománya Ø 800 m	 Függőleges funkció	 Függőleges vonalfunkció	 Döntési funkció



7-részes  
19019



9-részes  
19111



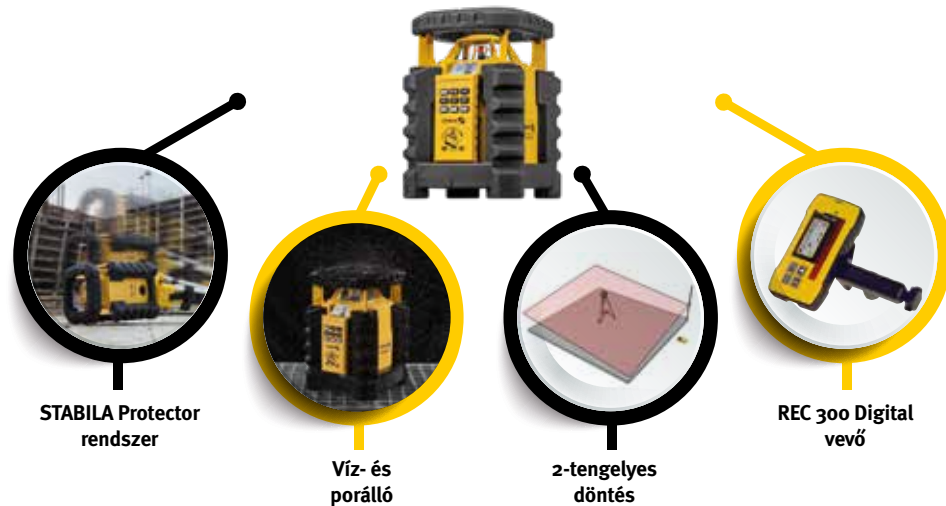
LAR 350 rotációs lézer



## Masszív, 2-tengelyes dönthető lézer nagy teljesítményt igénylő építkezési feladatokra

Világújdonosság! A forradalmi MOTION CONTROL mozgásvezérlés egyszerűbbé, gyorsabbá és hatékonyabbá tesz minden mérési feladatot. A LAR 350 pillanatok alatt vezérelhető a távirányítóval. A beépített érzékelő regisztrálja, majd átviszi a felhasználó kézmozdulatait a rotációs lézerre. Ismerkedjen meg az úttörő technológiák és funkciók

sokaságával. Az integrált védőrendszereknek köszönhetően semmi nem tehet kárt ebben a lézerben – se a leesés, se az eső, se a por. Erős mérőműszer felelős szakembereknek. Minden részletében STABILA – hiszen a precizitás döntő tényező.



STABILA Protector  
rendszer

Víz- és  
porálló

2-tengelyes  
döntés

REC 300 Digital  
vevő

04/2020



5-részes  
19157



7-részes  
19241



LAR 160 rotációs lézer



## Nagy teljesítmény, magas fokú precizitás nagy távolságokon

Vízszintes és függőleges szintezés a feladata nagyszabású kültéri projektek során? Pontosan kell dolgoznia és kerülnie kell a költséges mérési hibákat és utólagos javításokat? Akkor a STABILA LAR 160 rotációs lézer Önnek készült. Gyorsan használatba vehető, könnyen kezelhető,

és vevővel kiegészülve nagy távolságokon is alkalmazható. Mindent egybevetve egy kiváló minőségű termék, amely ellenáll az időjárás viszontagságainak és precíz eredményeket szolgáltat; pontosan azt, amire szüksége van.



Ergonomikus  
fogantyúk

Stábil  
házfej

Víz- és  
porálló

REC 160 RG  
vevő



Green  
BEAM

04/2020



4-részes  
19240



STABILA LAR 160 G rotációs lézer



## Egyszerű, precíz, zöld – hatékony belsőépítési partner nagy távolságokhoz

Vízszintes és függőleges szintezés a feladata nagyszabású belsőépítési projektek során? Pontosan kell dolgoznia és kerülnie kell a költséges mérési hibákat és utólagos javításokat? Akkor a zöld lézersugaras STABILA LAR 160 rotációs

lézer Önnek készült. Gyorsan használatba vehető, könnyen kezelhető, és a vevővel kiegészülve nagy távolságokon mutatkozik meg igazán a lézer ereje. Mindent egybevetve egy kiváló minőségű termék, amely precíz eredményeket szolgáltat.



GREENBEAM  
technológia

Stabil  
házfej

Víz- és  
porálló

REC 160 RG  
vevő

6-részes  
18044

LA 180 L többvonalas lézer



## Minden eddiginél gyorsabb és precízebb elrendezési munkák

Derékszögek feljelölése nem könnyű feladat. A mérési hibák pedig nemcsak időt emésztenek fel, hanem gyakran sok pénzt is. Az LA 180 L önszintező többvonalas lézerrel gyorsan és precízen végezhető a derékszögek feljelölése és a tengelyek egyenesbe állítása. A STABILA

AUTOALIGNMENT technológiájának köszönhetően a REC 410 Line RF vevő automatikusan, rádióvezérléssel irányítja az LA 180 L lézer finombeállítását. Pusztán gombnyomásra. Ez a lézer a STABILA válasza az építkezési kihívásokra.

Derékszögek precíz  
feljelöléseVilágos, éles  
lézervonalakSarkokban  
pozicionálhatóREC 410 Line RF  
vevő





MANUALALIGNMENT



6-részes  
18863



6-részes  
18862



5-részes  
18702



STABILA LAX 400 többvonalas lézer



## Profi belsőépítési lézer

Funkcionalitásban gazdag, megbízható, komplett megoldás valamennyi beltéri szintezési munkához. A LAX 400 segítségével egy szempillantás műve a jelölés. A STABILA MANUALALIGNMENT technológiájának köszönhetően a kivetített 90°-os szög manuálisan átfordítható a célpozícióba

anélkül, hogy a függélyezőpont elveszne; ez fontos feltétele a tengelyek precíz egyenesbe állításának. A vízszintes szintezési feladatok gyorsan megoldhatók a 360°-os vonal révén. Első osztályú lézer mindazok számára, akik gyors, pontos munkaeszközt keresnek.



Dérékszögek precíz  
feljelölése



Világos, éles  
lézervonalak



Kompakt, forgatható  
ház



Munkavégzés  
U profilokon



Green  
BEAM



4-részes  
19033



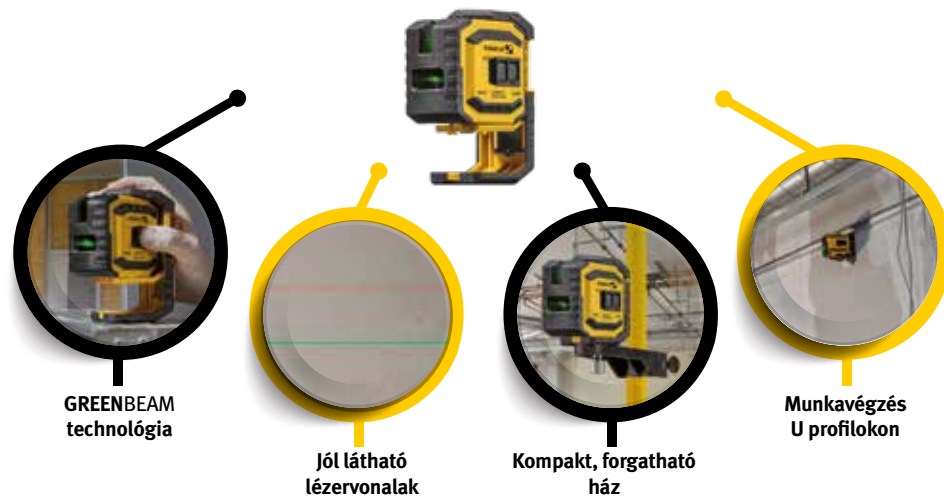
STABILA LAX 300 G keresztvonalas függőlézer



## Kiváló láthatóságot kínáló zöld lézervonalak beltérre

A LAX 300 G ideális partner a belsőépítésben mindazok számára, akik precíz és jól látható lézervonalakra vágnak. A STABILA innovatív GREENBEAM technológiája túéles, rendkívül világos és hosszú lézervonalakat kínál, amelyekkel még hatékonyabbá és produktívabbá

válik a munka. A függélyező és szintező munkák egyidejűleg végezhetőek el padlón, falon és mennyezeten, ami lehetővé teszi a lézer többfunkciós alkalmazását számos felhasználási területen.



GREENBEAM  
technológia

Jól látható  
lézervonalak

Kompakt, forgatható  
ház

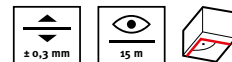
Munkavégzés  
U profilokon



3-részes  
18574



STABILA FLS 90 padlónallézer



## 15 méterről is látható 90°-os szög a padlón

Ez a könnyen kezelhető lézer különösen gyors és tiszta munkavégzést tesz lehetővé, legyen szó akár csempék, parketta, laminált padló, szőnyeg vagy PVC lerakásáról. A STABILA padlónal-optikája által összegyűjtött két egyenes lézervonal pontosan 90°-os szögben jelenik meg a padlófelület mentén, ahol

akár 15 méterről is kiválóan látható. Az innovatív lézer bőven elfér a helyiség sarkában, ezáltal a vonalak közvetlenül a fal mentén futnak. Így azonnal észrevehető, ha a helyiség valamely pontja nem derékszögű. Minden részletében STABILA: praktikus megoldás, precíz végeredmény.



Innovatív  
megfordítható foglalat



Sarkokban  
pozicionálható



Csempéken  
pozicionálható



Világos, éles  
lézervonalak



# LÉZERES TÁVOLSÁGMÉRŐK

**Egyszerű mérés – nélkülözhetetlen megoldás.** A felméréstől kezdve a méretek átvételi ellenőrzéséig a lézeres távolságmérés mindennapos tevékenység az építkezéseken. Az előnyök kézenfekvők: rendkívüli mérési pontosság nagy távolságoknál is, idő- és költséghatékony megoldás, számtalan további mérési információ többletmunka nélkül.

## Piktogramok áttekintése



Pontosság



Hatótávolság



Védettség



STABILA Measures  
alkalmazás  
iOS® / Android®



2-részes  
18562



STABILA LD 520 lézeres távolságmérő



## Digitális célkeresés – a mérés okos módja

Ez a készülék 4-szeres zoomot kínáló beépített kamerával van felvértezve. Ezáltal akár 200 m távolságban lévő kültéri célpontokat is megkereshet még akkor is, ha a lézerpont nem látható. A Bluetooth® 4.0 Smart integrált rádiótechnológiának köszönhetően a mérési adatok kényelmesen átvihetők okostelefonra vagy táblagépre. Ez a

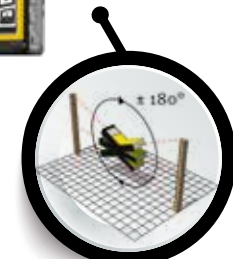
sokoldalú termék 18 funkciójával nélkülözhetetlen segédeszköz szakemberek és más professzionális felhasználók számára. Segítségével gyorsan és hatékonyan lehet kalkulálni az anyagköltségeket és a munkamennyiséget. Olyan befektetést jelent, amely megkönnyíti a mindennapi munkát és rövid időn belül megtérül.



Digitális  
célkereső



Vezeték nélküli  
adatátvitel (Bluetooth)



Dőlésérzékelő



18  
mérési funkció



STABILA Measures  
alkalmazás  
iOS® / Android®



1-részes  
18817



## Egyszerű mérés – okos dokumentálás

A kezelőbarát lézer négy mérési alapfunkcióval rendelkezik és 50 méter távolságig terjedő mérésekhez alkalmas. Tökéletes választás arra az esetre, ha beltéri mérések gyakori dokumentálására van szükség: A Bluetooth®

4.0 Smart integrált rádiótechnológiának köszönhetően a mérési adatok vezeték nélkül, kényelmesen átvihetők okostelefonra vagy táblagépre. Így még hatékonyabbá válik a munka.





1-részes  
18816



STABILA LD 220 lézeres távolságmérő



## Mérés hihetetlenül egyszerűen

A kompakt, egyszerűen kezelhető LD 220 négy mérési alapfunkcióval rendelkezik és 30 méter távolságig terjedő mérésekhez alkalmas. Letisztult eszköz, amely megkönnyíti a rutinméréseket a

professzionális felhasználók számára, precíz mérési eredményeket szolgáltat és időt és pénzt takarít meg.





# MÉRŐSZALAGOK ÉS MÉRŐLÉCEK

**Bevált, praktikus és elengedhetetlen eszközök.** A mérőszalagok és mérőlécek méretek gyors és egyszerű meghatározására szolgálnak az építkezéseken. Gyorsan kézbe vehetők, ha hosszúságok vagy távolságok megállapítására van szükség. Megbízható mérőeszközök, amelyek ott lapulnak minden szakember zsebében.

## Piktogramok áttekintése



Skálaszín



Skála,  
metrikus



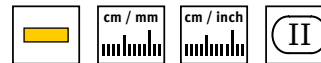
Pontossági osztály





Cikkszám • Hossz:  
17736 ▶ 3m / 17737 ▶ 3m-10ft / 17740 ▶ 5m / 17744 ▶ 5m /  
17741 ▶ 5m-16ft / 17745 ▶ 8m / 17746 ▶ 8m-27ft / 17747 ▶ 10m /  
17748 ▶ 10m-33ft

STABILA BM 40 zsebbe helyezhető mérőszalag



## Rendkívüli teherbírás optimális leolvashatósággal fűszerezve

A profil a BM 40-re és a könnyedén leolvasható kétoldali mérőskálára építenek. A BM 40 egy rendkívül stabil mérőszalag különösen strapabíró felülettel és ennek megfelelően hosszú élettartammal. A STABILA Spikes kampója

gondoskodik a munkadarabba beakasztott szalag biztos tartásáról. A mérőszalag többféle hosszúságban kapható (max. 10 m), így minden esetben kiválasztható az adott célnak megfelelő szalag.





**Szintén kapható:**

BM 42 G  
(üvegszálás mérőszalag)

BM 42 W  
(acél mérőszalag)

Cikkszám ▶ Hossz:  
11154 ▶ 20 m / 11166 ▶ 30 m / 11178 ▶ 50 m

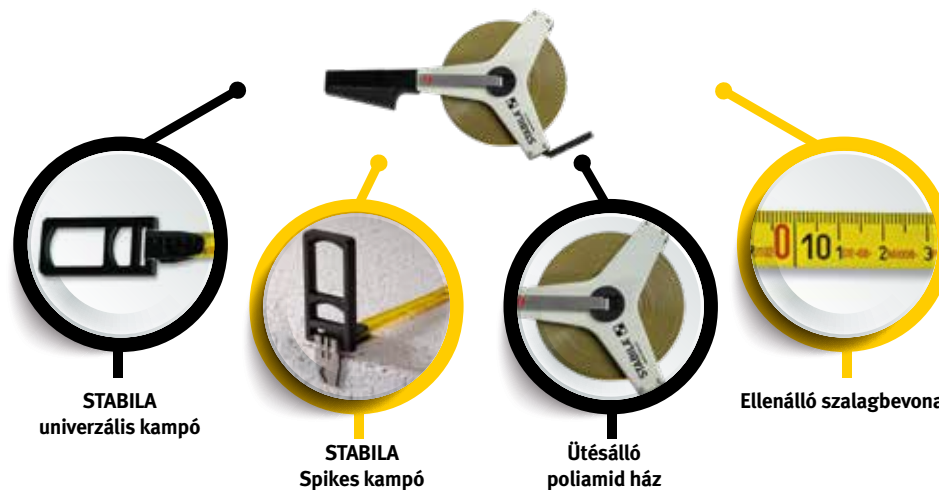
BM 42 P mérőszalag



## Sokoldalú eszköz univerzális kampóval

Egy tapasztalt profinak, aki gyakran végez akár 50 m-es méréseket is, olyan mérőszalagra van szüksége, amely bírja a mindennapi intenzív igénybevételt: a BM 42 ilyen. A belső oldalakon erősítőbordákkal ellátott törésálló poliamid keret rendkívül masszív. A gyorsbehúzó szerkezetnek köszönhetően a szalag pillanatok

alatt kényelmesen feltekerhető a használat után. Az univerzális kampó speciális rögzítőfüllel van ellátva annak érdekében, hogy a rögzítés gyorsan kioldható legyen. A STABILA egyedülálló Spikes bevonata gyakorlatilag minimálisra csökkenti a lecsúszás veszélyét. Klasszikus STABILA termék.

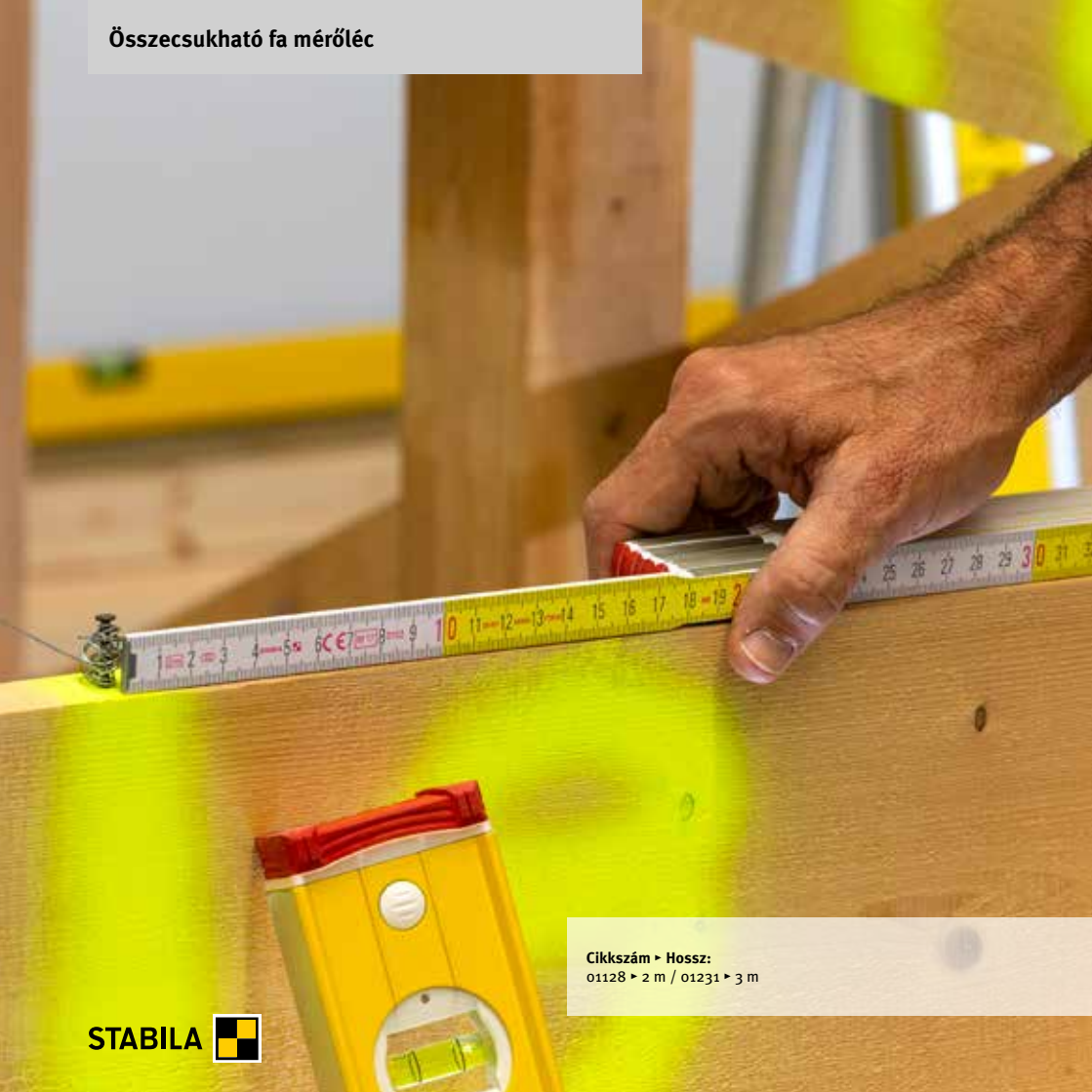


STABILA  
univerzális kampó

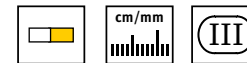
STABILA  
Spikes kampó

Ütésálló  
poliamid ház

Ellenálló szalagbevonat



Cikkszám ▶ Hossz:  
01128 ▶ 2 m / 01231 ▶ 3 m



Type 617 összecsukható fa mérőlécc

## Gyorsan leolvasható fehér/sárga skálával ellátott klasszikus

A Type 617 mérőlécc méréstechnikai és felhasználási szempontból teljesíti a legmagasabb szakmai elvárásokat. A különösen időjárásálló védőfesték bármilyen időjárásban megállja a helyét. Az edzett acélrugókkal ellátott csuklók garantálják a tartós precizitást, valamint a mérőlécc akadálytalan nyitását és zárását. A horganyzott csuklós lapok

kifejezetten erős korrózióvédelmet nyújtanak, és megakadályozzák a rozsdafoltok kialakulását az érzékeny felületeken. Ez a rejtett szegecsekkel és gyorsan leolvasható skálával ellátott klasszikus mérőeszköz évtizedek óta nélkülözhetetlen minden szakember számára.



Színezett,  
gyorsan leolvasható  
skála



Kiváló minőségű  
bükkfa



Nagy szilárdságú  
csuklós lapok



Ellenálló  
festés



## AZ INNOVATÍV ESZKÖZÖKHÖZ VEZETŐ UTUNK

Folyamatos információcserét folytatunk a szakemberekkel, hogy termékeinket a speciális igényeikre szabhassuk. Ennek során egybegyűrjük a profi felhasználók tapasztalatait az alkalmazástechnikusokból, fejlesztőkből és mérnökökből álló csapatunk képességeivel és ismereteivel. Ennek eredményeként állandó innovációs előnnyel párosuló magas minőséget kínálunk.

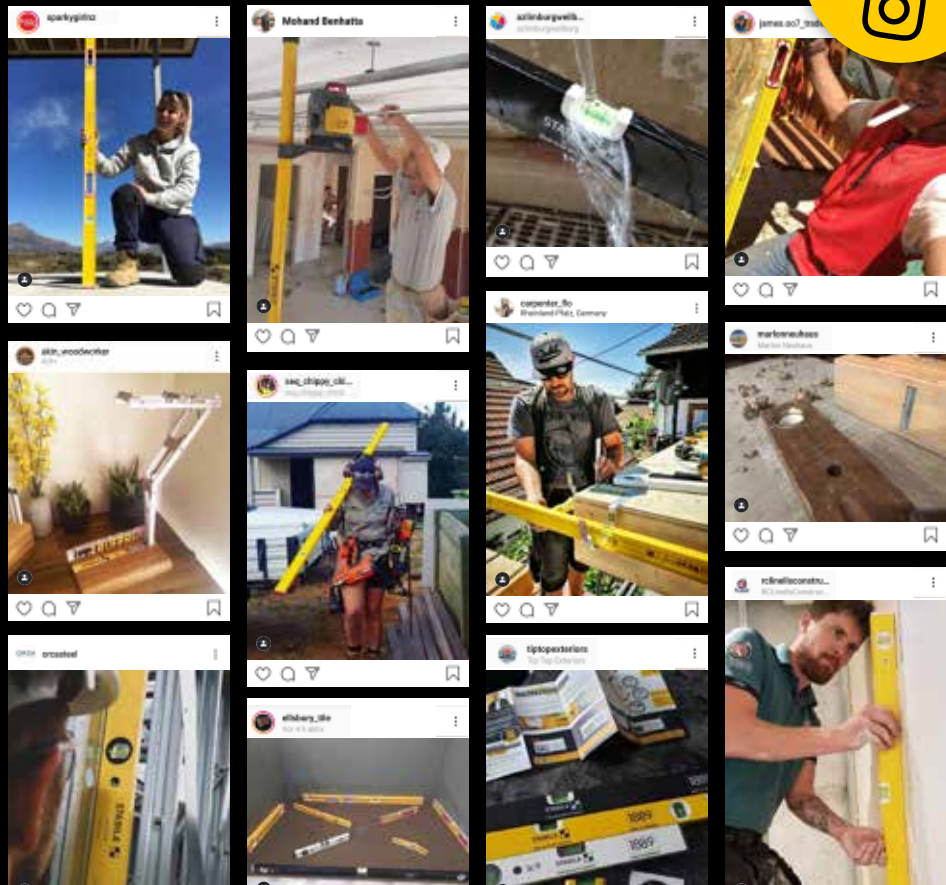


## UTÁNPÓTLÁS-NEVELÉS A KÉZMŰVESSÉGBEN

Minőségi eszközök gyártójaként és mérés technikai specialistaként szívügyünknek tekintjük a fiatal kézműves generáció képzését. Ezért a STABILA olyan szervezeteket támogat, amelyek országos és nemzetközi szinten pártfogolják a kézműves szakmákat. Számos képzőhelyen tevékeny oktatóink a szintezés és távolságmérés területén megszerzett tudásukat és tapasztalatukat fiatal kézművesek számára adják át.

# # STABILA

Kövessen minket az Instagramon



## LEGYEN MINDIG JÓL INFORMÁLT ÉS TÁJÉKOZOTT

Áttekinthető és modern megjelenésű weboldalunkon számos további információval szolgálunk a mérés témájában. Nagy felbontású filmek, átfogó képgalériák, kényelmesen letölthető anyagok és részletes információk valamennyi termékünkről. Legyen tagja a STABILA családnak, és ismerkedjen meg rengeteg érdekes történettel és tevékenységgel közösségi oldalainkon.



További információ:  
[www.stabila.com](http://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](http://www.stabila.com)

#### STABILA vízmértékek garanciája

A vásárló számára biztosított törvényes jogok mellett, amelyeket a jelen garancia nem korlátoz, a STABILA garanciát vállal a készülék hibamentességére és a biztosított tulajdonságokra anyag- vagy gyártási hiba esetén, a vásárlás időpontjától számított 10 évig. Ez a garancia világszerte érvényes. Az esetleges hiányosságok vagy hibák megszüntetése saját belátásunk szerint javítás vagy csere útján történik. A STABILA további igényeket nem vesz figyelembe. A szakszerűtlen kezelésből adódó hibák, valamint a készüléken önkényesen, a vásárló vagy harmadik fél által elvégzett módosítások kizárják a garanciát. A természetes elhasználódásokra és kisebb, a készülék működését nem befolyásoló hibákra nem vállalunk garanciát. Garanciára vonatkozó igényekkel forduljon a garanciavállalóhoz és mellékelje a bizonylatot:

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

Fenntartjuk a tévedés, valamint a színbeli, a műszaki és a kivitelbeli változtatások jogát.



További információ:  
[www.stabila.com](http://www.stabila.com)



**STABILA követése:**



**@STABILA Official**