

**STABILA®**



How true pro's measure

2022/23 DA



**Produkt-highlights**



## GOD BLIVER MAN IKKE VED ET TILFÆLDE

Som professionel arbejder du hårdt, fordi du stiller hårde krav til dig selv. På byggepladsen venter den næste udfordring altid på dig. Og de bedste resultater opnår du, når du bringer alle dine evner i spil og anvender førsteklasses værktøj, der hjælper dig med at indfri dit fulde potentiale.



## GODT VÆRKTØJ – GODT ARBEJDE

Præcis måling er en af de vigtigste opgaver på byggepladsen. Derfor er det for professionelle så vigtigt at have værktøj, som de altid kan stole på. Værktøjer, der gør det muligt at udføre vidt forskellige måleopgaver på byggepladsen præcist, effektivt og enkelt, hver gang.



# VATERPAS

**Den bedste kvalitet betaler sig. Før eller senere.** En målesikkerhed, der har vist sit værd millioner af gange takket være fast indstøbte libeller (LOCKED VIALS) – profil og libelle er permanent justeret i forhold til hinanden. Målinger, der altid er præcise – det lover ethvert aluminium-vaterpas fra STABILA. Alt efter ønske og anvendelse – let eller robust, kort- eller langvarig, til og med vaterpas, der er dimensioneret til et særligt erhverv. Hos STABILA finder alle håndværkere det rette vaterpas.

## Oversigt over piktogrammer



Nøjagtighed i normalposition



Nøjagtighed i vende-position



Belyst libelle



Drejelig vinkel-libelle



Libelle til hældningsmåling



Teleskopsystem



Støddæpende endekapper



Skridsikring



Magnet



Afstandsholder

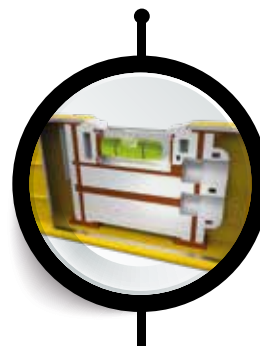


45° vinkel-libelle

# VATERPAS AF HØJESTE KVALITET



# HVAD GØR STABILA VATERPAS TIL NOGET SÆRLIGT?



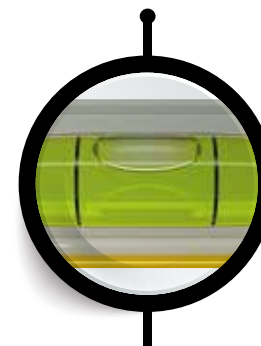
## Indbygningsteknologi

LOCKED VIALS: En særlig epoxyharpiks sikrer faste forbindelse mellem profil og libeller – når justeringen er foretaget eksakt, er præcisionen permanent.



## Kvalitetslibeller

Højtransparent og modstandsdygtig akrylglas med præcist slebne indvendige konturer og aflæsningsringe, der flugter.



## Læsbarhed

Fluorescerende væske i libellerne til optimal læsbarhed. Ingen blæreaefvigelse på grund af statisk opladning. Eksakt aflæsning mellem -20°C og +50°C.



Art.nr. > længde:  
 18371 ▶ 61 cm / 18372 ▶ 81 cm / 18373 ▶ 100 cm / 18374 ▶ 122 cm /  
 18375 ▶ 183 cm / 18450 ▶ 200 cm / 18376 ▶ 244 cm



Vaterpas type R 300

## Udviklet til de mest krævende anvendelser på byggepladsen

Type R 300 er udviklet særligt til de mest krævende anvendelser på byggepladsen og lever op til alle krav fra professionelle brugere – et vaterpas uden lige. Det er ikke bare handy og brugervenligt, men også ekstremt robust, let af vægt og kan

takket være den vridningsfast femkammer R-profil tåle store belastninger. Den ekstrabrede måleflade giver en høj sikkerhed mod at vælte under målingen. STABILA: Vi omsætter praktiske erfaringer til innovation.



Ekstremt robust profil



Ekstrabred måleflade



Integreret skridtsikring



Håndløb over hele længden

**Fås også:**

Type 196-2 LED  
(belyste libeller)

Type 196-2 K  
(banksikring til  
murerarbejde)

Art.nr. ▶ længde:  
15233 ▶ 61 cm / 15234 ▶ 81 cm / 15235 ▶ 100 cm /  
15236 ▶ 122 cm / 15237 ▶ 183 cm / 17209 ▶ 200 cm



STABILA vaterpas type 196-2

## Til arbejde med høje krav

På byggepladsen udsættes vaterpasset for høj belastning, og det kan let ske, at man taber det. Så meget desto vigtigere er det, at vaterpasset bliver ved med at måle lige så præcist som på første dag, trods daglig belastning. De to vertikale libeller gør aflæsning mulig i enhver position. To gribeåbninger giver desuden et sikkert greb. Den

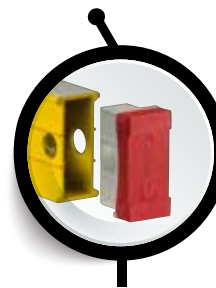
stabile, forstærkede aluminium-rektangelprofil og indbygningsteknologien fra STABILA med fast indstøbte libeller gør dette vaterpas til en perfekt partner ved krævende anvendelser på byggepladsen. Vaterpas fra STABILA: Præcision, der holder et helt liv.



Nem  
håndtering



Støddæmpende  
endekapper



Aftagelige  
endekapper



Integreret  
skridsikring



**Fås også:**

Type 96-2  
(to vertikale libeller)

Type 96-2 K  
(bankesikring til  
murerarbejde)

Art.nr. ▶ længde:  
15852 ▶ 40 cm / 15853 ▶ 61 cm / 15854 ▶ 81 cm / 15855 ▶ 100 cm /  
15856 ▶ 122 cm / 15857 ▶ 183 cm / 15858 ▶ 200 cm



Vaterpas Type 96-2 M

## Ekstrastærk hæftning til arbejde med frie hænder

Hvis du søger et vaterpas med særligt stærke sjældne jord-magneter, er denne model det helt rigtige. Med dette professionelle værktøj har du altid frie hænder ved tilretningen og justeringen af byggelementer – magneterne sikrer en optimal hæftning. De to vertikale libeller gør aflæsning mulig i enhver position. Den stabile,

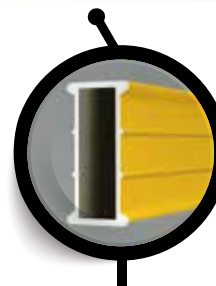
forstærkede aluminium-rektangelprofil og indbygningsteknologien fra STABILA med fast indstøbte libeller gør enheden til den perfekte partner til krævende anvendelser på byggepladsen. Vaterpas fra STABILA: Præcis måling, også efter mange år.



Stærk sjældne  
jord-magnet



Støddæmpende  
endekapper



Ekstrastiv  
profil



Integreret  
skridsikring





Fås også:

Type 8o AS  
(en vertikal libelle)

NYHED

PRO SET  
8o AS

Art.nr. ▶ længde:

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 8o AS:

19714 ▶ 8o AS-2 ▶ 120 cm / 60 cm ▶ 8o AS / 30 cm ▶ vaterpaslomme



Vaterpas type 8o AS-2

## Slank, stabil og handy profil til enhver måleopgave

Du foretrækker et vaterpas med en slank profil, der måler præcist og pålideligt? Så er denne model det helt rigtige. Det særlige clou: De to vertikale libeller gør aflæsning mulig i enhver position. Den forstærkede aluminium-rektangelprofil af typen 8o AS-2 og indbygningsteknologien fra STABILA sikrer

præcision og en lang levetid. Libeller og måleflader justeres eksakt til hinanden og forbindes derefter fast med hinanden i produktionsprocessen for at sikre en maksimal målenøjagtighed gennem mange år. Dette vaterpas holder, hvad det lover.



Rengøringsvenlig  
belægning



Handy  
profil



Behandlede  
måleflader



Integreret  
skridtsikring



NYHED



Art.nr. ▶ længde:

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 80 ASM:

19716 ▶ 80 ASM-2 ▶ 120 cm / 60 cm / 80 ASM ▶ 30 cm ▶ vaterpaslomme



Vaterpas Type 80 ASM

## Nem justering af byggelementer takket være stærkt magnetsystem

Hvis du søger et præcist og pålideligt vaterpas med særligt stærke sjælden jord-magneter, er denne model det helt rigtige. Den forstærkede aluminium-rektangelprofil af typen 80 ASM og indbygningsteknologien fra STABILA sikrer præcision og en lang levetid. Libeller og måleflader

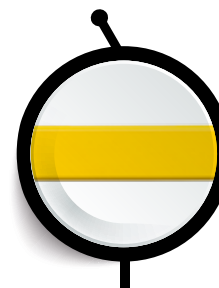
justeres eksakt til hinanden og forbindes derefter fast med hinanden i produktionsprocessen for at sikre en maksimal målenøjagtighed gennem mange år. Præcist fremstillet, optimeret til brug på byggepladsen – typisk STABILA.



Stærk sjælden jord-magnet



Handy profil



Behandlede måleflader



Integreret skridsikring

**Fås også:**

Type 70 M  
(magnetsystem)

Type 70 W  
(vinkel-libelle)

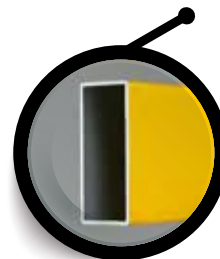
Vaterpas Type 70



## Klassisk profil, let og behagelig at bruge

Mange professionelle bruger Type 70, et pålideligt, let og særdeles præcist måleværktøj. Takket være de mange forskellige modeller dækkes et måleområde mellem 30 og 200 cm. Som ved alle

vaterpas fra STABILA justeres libelle og måleflade eksakt til hinanden og forbindes derefter fast med hinanden i produktionsprocessen for at sikre en maksimal målenøjagtighed gennem mange år.



Let  
aluminiumprofil



Kvalitetslibeller,  
der aflæses optimalt



Behandlet  
måleflade



Rengøringsvenlig  
belægning

NYHED



CLASSIC  
SET 70

Art.nr. ▶ længde:  
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



Art.nr. ▶ længde:  
18879 ▶ 63 - 105 cm / 18880 ▶ 80 - 127 cm

Teleskop-vaterpas Type 80 T



## Mål altid med den rette længde

Det bedste ville jo være, hvis man kun skulle bruge ét vaterpas til de forskellige opgaver. Hidtil har enhederne oftest været enten for lange eller for korte til den konkrete opgave. Til byggedele af forskellige størrelser har der været brug for

vaterpas af forskellige længder. Nu har STABILA udviklet et vaterpas, der kan trækkes ud og indstilles fleksibelt til den påkrævede længde. Sådan forstår vi brugervenlighed.



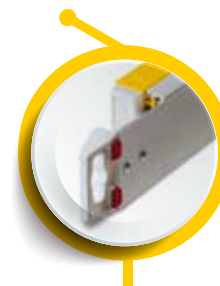
Højkvalitets-  
teleskopsystem



Metrisk  
skala



Lock-system



Integreret  
skridsikring

Fås også:

Type 106 TM  
(magnetsystem)

Art.nr. ▶ længde:  
17708 ▶ 183 - 315 cm / 17709 ▶ 213 - 376 cm



Teleskop-vaterpas Type 106 T

## Den superlange til præcise målinger over ujævnheder og planker

Ekstremt langt og stabilt vaterpas, der kan trækkes ud, med teleskopsystem. Klemmeexcenterne sikrer en høj målenøjagtighed i alle positioner. To plader på den øverste måleflade danner bro over alle ujævnheder i den målte flade og giver dermed mulighed for præcise målinger. I kraft

af de to afstandsholdere, der kan sættes på, er modellen desuden også velegnet til afstivninger i trækonstruktioner eller meget ujævne underlag som f.eks. bøjede træplader. Et andet eksempel på det innovative design fra STABILA.



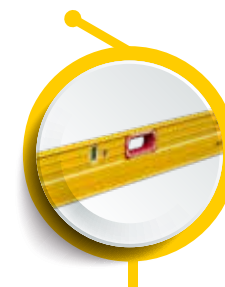
Højkvalitets-teleskopsystem



Afstandsholdere der kan sættes på



Stærk klemmeexcenter



Ekstrativ profil



Fås også:

Type 81 SM Torpedo  
(magnetsystem)

Art.nr. ▶ længde:  
16670 ▶ 25 cm

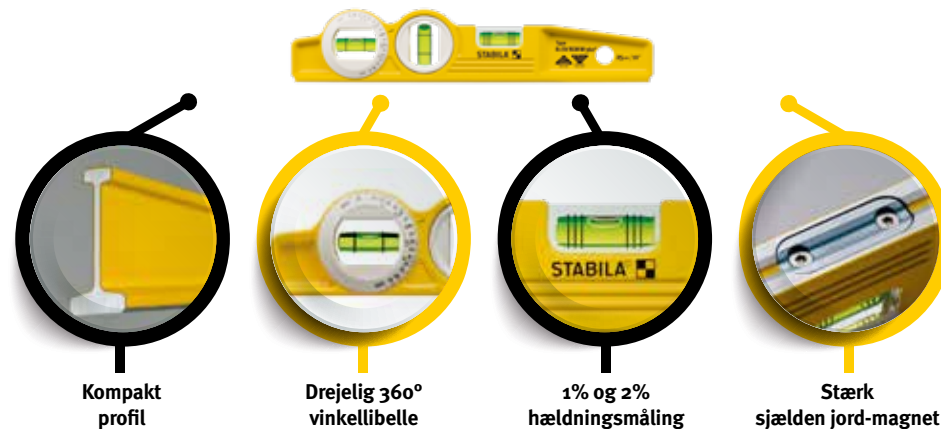


Vaterpas Type 81 SV REM W360 Torpedo

## Stærk på metal og ved kontrol af hældninger og alle vinkler

Ved tilretningen og justeringen af byggelementer har man brug for to frie hænder. Derfor er et vaterpas med sjældnen jord-magnet et must for mange professionelle. Denne model med fræset måleflade og V-not udmærker sig med en stærk holdekræft på metalliske og især afrundede

overflader. Vaterpasset har horisontale libeller til hældninger på 1 % og 2 %, en vertikal libelle og en vinkel-libelle, der kan drejes 360°. Praktisk, præcis, behagelig at håndtere og robust – typisk STABILA.



Kompakt profil

Drejelig 360°  
vinkellibelle

1% og 2%  
hældningsmåling

Stærk  
sjældnen jord-magnet



Vaterpas Pocket PRO Magnetic

## Professionel kvalitet i miniformat

Dette professionelle vaterpas i miniformat passer komfortabelt i bukselommen. Det robuste aluminiumkerne-hus og de to fræsedede måleflader med V-not og særligt stærke sjælden jordmagneter danner en 90°-vinkel. Det letter

tilretningen og justeringen af byggelementer på metalliske og især afrundede overflader. STABILA præcisionslibellen sikrer høj målenøjagtighed. Et perfekt vaterpas til alle måleopgaver på trange og svært tilgængelige steder.



Ekstremt lille konstruktion

Robust aluminiumkerne

Praktisk sele-klips

Stærk sjælden jordmagnet

Art.nr. ▶ længde:  
17953 ▶ 7 cm



# ELEKTRONISKE MÅLEVÆRKTØJER

**Innovativ teknik kombineret med gennemtænkt design.** Elektroniske måleværktøjer er produkter, som gør det let at udføre selv komplekse målinger. De hjælper håndværkere til at arbejde endnu hurtigere og mere effektivt. Måleværdier kan aflæses direkte og præcist, og man undgår irriterende regneopgaver. Produkter med effektive og pålidelige højkvalitetssensorer – alt sammen i kvaliteten Made in Germany.

## Oversigt over piktogrammer



Nøjagtighed i normalposition



Nøjagtighed i vende-position



Støddæpende endekapper



Skridsikring

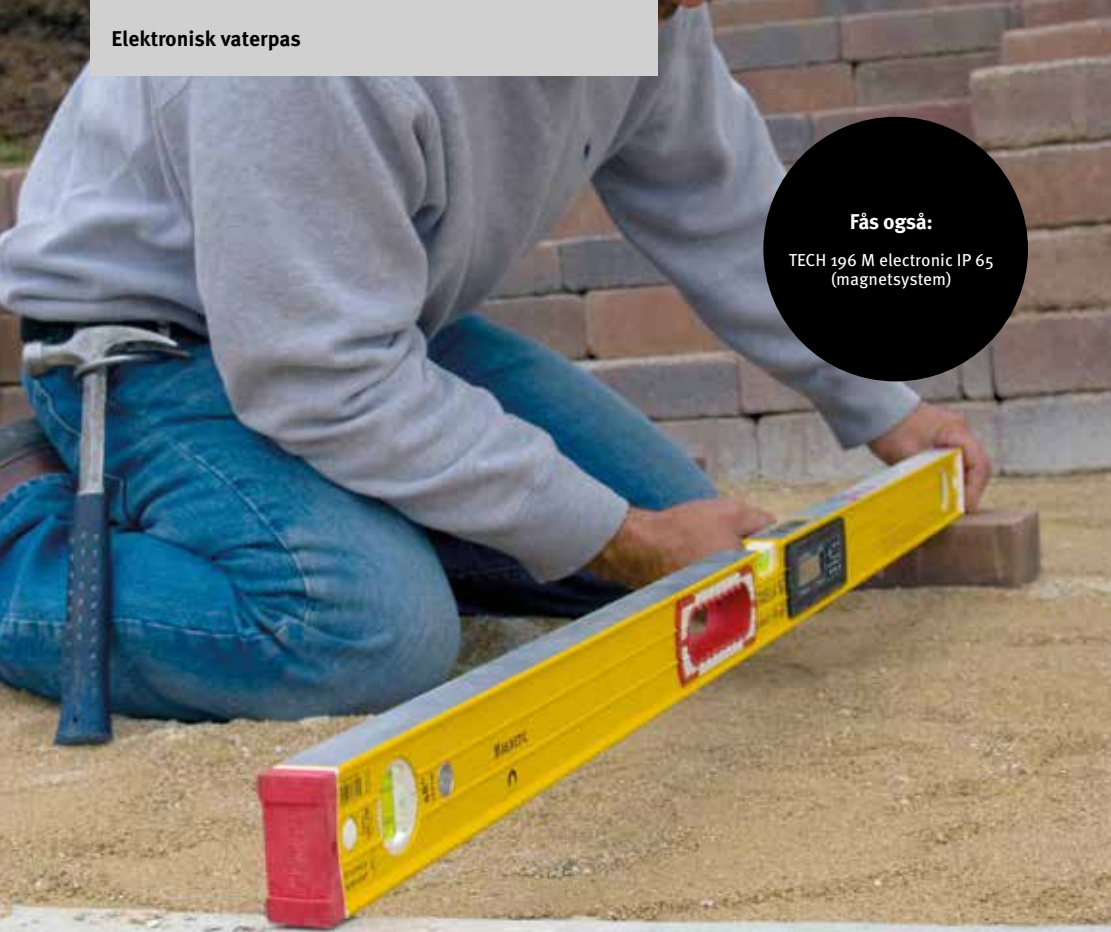


Display elektronikmodul



Beskyttelsesklasse





**Fås også:**  
TECH 196 M electronic IP 65  
(magnetsystem)

Art.nr. ▶ længde:  
17705 ▶ 40 cm / 17670 ▶ 61 cm / 17671 ▶ 81 cm /  
17672 ▶ 100 cm / 17673 ▶ 122 cm / 17706 ▶ 183 cm



TECH 196 electronic IP 65

## Det bedste af det bedste – elektronik til de mest krævende betingelser på byggepladsen

Dette robuste og praktiske vaterpas af høj kvalitet egner sig til alle erhverv. Takket være den elektroniske måleteknik og præcisionslibeller bliver arbejdet hurtigere og lettere at udføre. De to belyste digitale displays kan aflæses både oppefra og fra siden. Modellen er vand- og støvbeskyttet

i henhold til IP 65 og er dermed komplet vaskbar. STABILA har udstyret dette elektroniske vaterpas med alt, hvad man som professionel skal bruge til arbejdet, og dermed udviklet et uundværligt multitalent.



2 digitale displays



Belyste displays



Akustisk vejledning



Vand- og støvtæt

3 in 1

MULTITOOL



Art.nr. ▶ længde:  
18903 ▶ 45 cm / 19018 ▶ 80 cm

Elektronisk vinkelmåler TECH 700 DA



## 3 i 1 – mere end en digital vinkelmåler

Alsidige anvendelsesmuligheder – med den digitale vinkelmåler TECH 700 DA. Et fremragende kvalitetsprodukt Made in Germany, der forener tre værktøjer i ét: Vinkelmåler, vaterpas og smigstok. Find de præcise vinkler med den mest moderne elektroniske måleteknik. Niveller byggedele

præcist med kvalitetslibellerne. Ved hjælp af låsningen kan du bruge værktøjet som smigstok og uden problemer overføre de målte vinkler til et arbejdslemne. Nyd godt af dette uundværlige multitalent, der arbejder for tre, dag ud og dag ind.

















# LASER-NIVELLERINGSINSTRUMENTER

**Spar tid, spar fejl, spar penge.** Laser-nivelleringsinstrumenter er uundværlige hjælpemidler til ethvert erhverv på byggepladsen takket være deres høje præcision og funktionalitet. Rotationslasere egner sig især til præcise nivelleringer over store afstande i samspil med en receiver. Punkt- og linjelasere anvendes derimod ofte på kortere afstande til direkte arbejde på synlige laserlinjer og -punkter.

## Oversigt over piktogrammer

 IP 65	Beskyttelsesklasse	 Rækkevidde synlig linje 20 m	 Højre vinkel (90°)	 Rotationsfunktion horizontal
 ±0,4 mm/m	Nivelleringsnøjagtighed	 Punktfunktion	 Linjefunktion horizontal	 Rotationsfunktion vertikal
 Ø 800 m	Arbejdsområde set-receiver	 Lodfunktion	 Linjefunktion vertikal	 Hældningsfunktion



7 dele  
19019



9 dele  
19111



Rotationslaser LAR 350



## Robust 2-akse-hældningslaser til optimalt arbejde på byggepladsen

En verdensnyhed! Den revolutionerende MOTION CONTROL bevægelsesstyring gør hver måleopgave enklere, hurtigere og mere effektiv. I en håndvending styrer du LAR 350 med fjernbetjeningen. Den indbyggede sensor registrerer dine håndbevægelser og overfører dem til rotationslaseren. Lad dig overbevise af de mange

banebrydende teknologier og funktioner. Takket være de integrerede beskyttelsessystemer er der intet, der stopper denne laser – hverken fald, regn eller støv. En stærk målepakke til professionelle med ansvar. Typisk STABILA – fordi præcision er den afgørende faktor.

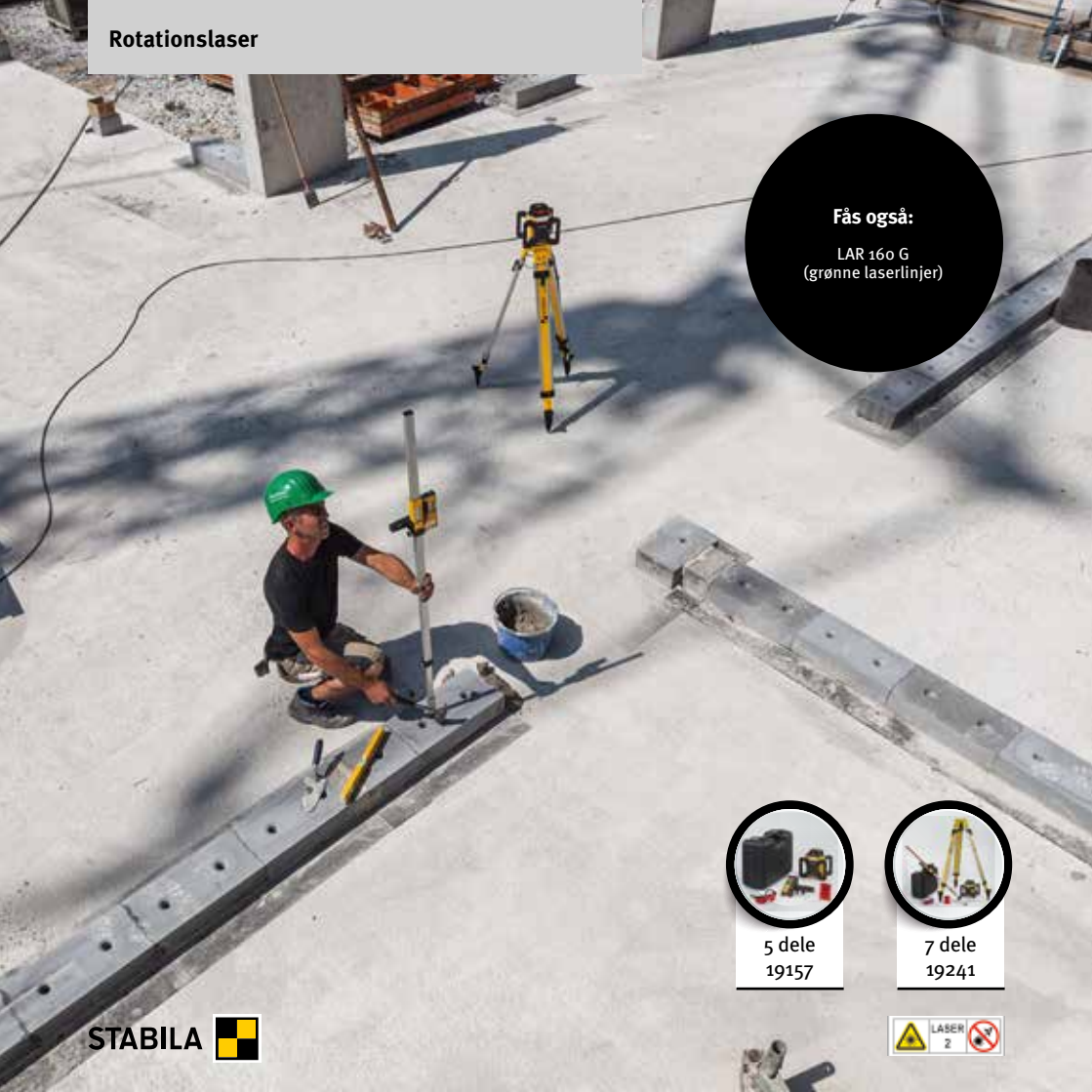


STABILA Protector System

Vand- og støvtæt

2-akse-hældning

Receiver REC 300 Digital



Fås også:  
LAR 160 G  
(grønne laserlinjer)



5 dele  
19157



7 dele  
19241



Rotationslaser LAR 160

## Ganske enkelt effektiv – maksimal præcision over store afstande

Du har til opgave at nivellere horisontalt og vertikalt ved store udendørs projekter? Du skal kunne arbejde eksakt og undgå dyre målefejl og udbedringer? Så er LAR 160 fra STABILA den rigtige rotationslaser for dig. Hurtigt klar til brug,

nem at betjene og også brugbar til store afstande i samspil med modtageren. Alt i alt et fremragende kvalitetsprodukt, der trods al slags vejr og leverer præcise resultater – lige hvad du har brug for.



Ergonomiske greb



Stabilt hushoved



Vand- og støvtæt



Receiver REC 160 RG



6 dele  
18044



Multilinjelaser LA 180 L



## Layout-arbejde bliver hurtigere og mere præcist end nogensinde før

At lave rette vinkler er en krævende opgave. Og målefejl koster ikke kun tid, men ofte også mange penge. Med den selvnivellerende multilinjelaser LA 180 L kan rette vinkler laves hurtigt og præcist, og akser kan bringes i flugt. Takket være AUTOALIGNMENT-teknologien fra STABILA

styrer receiveren REC 410 Line RF finjusteringen af laseren LA 180 L automatisk og trådløst. Ganske enkelt med et tryk på en knap. Denne laser er STABILA's svar på udfordringerne på byggepladsen.



Konstruktion af ret vinkel



Lyse, skarpe laserlinjer



Kan anbringes i hjørner



Receiver REC 410 Line RF



Green  
BEAM

08/2022



Fås også:

LAX 600  
(røde laserlinjer)



5 dele\*  
19794



7 dele (EU)  
19795



7 dele (UK)  
19796



7 dele (AU)  
19797

\*Sæt uden batteri  
og oplader



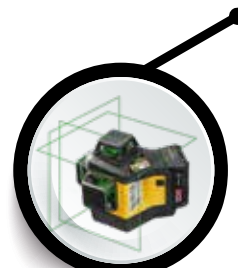
STABILA multinijelaser LAX 600 G



## Den professionelle laser til indendørs byggeri

Har du brug for en effektiv linjelaser med moderne batteriteknologi til præcist layout-arbejde i indendørs byggeri? STABILA LAX 600 G forener alle aspekter af en professionel laser. Hurtigt og præcist arbejde: Den innovative STABILA GREEN-BEAM-teknologi står for knivskarpe 3 x 360°-linjer,

som du kan overføre højder, lave rette vinkler eller opnå flugtende akser med. Laseren, som er vand- og støvtæt iht. IP 65, beviser sin robusthed med de stabile alu- og glaskabinetter til beskyttelse af laserteknikken. Til alle, der vil arbejde effektivt.



Grønne  
3 x 360°-linjer



Universal- og  
vægholder



Effektiv CAS-batteri  
12 V LI-Power



Vand- og støvtæt  
iht. IP 65



Green  
BEAM



4 dele  
19033



STABILA 

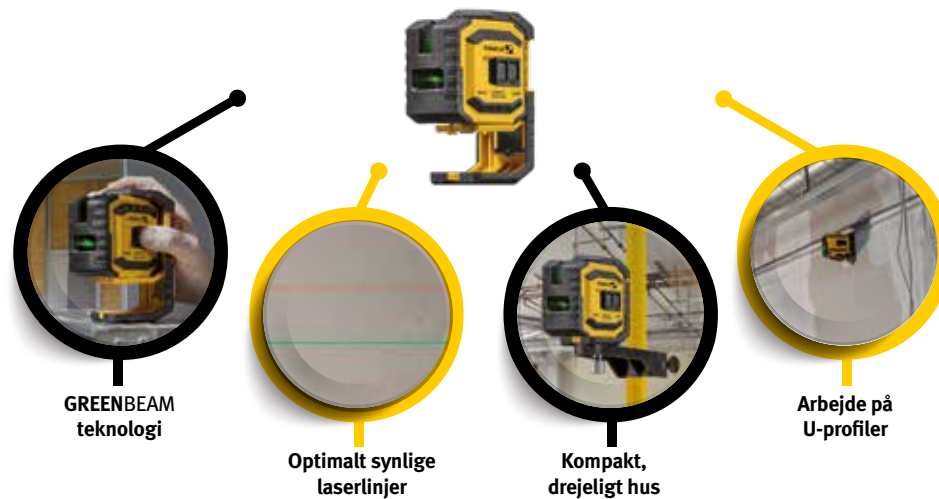
STABILA krydslinje-lod-laser LAX 300 G



## Grønne laserlinjer til optimal synlighed ved lyse lysforhold indendørs

Til alle professionelle, der går efter præcise og optimalt synlige laserlinjer, er LAX 300 G den ideelle partner i indendørs byggeri. Den innovative STABILA GREENBEAM-teknologi står for knivskarpe, ekstremt lyse og lange laserlinjer, så du kan arbejde

endnu mere effektivt og produktivt. Lodnings- og nivelleringsarbejde kan udføres samtidigt på gulv, væg og loft – hvilket gør laseren til en allrounder med en lang række anvendelsesområder.



GREENBEAM  
teknologi

Optimalt synlige  
laserlinjer

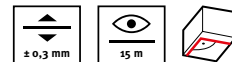
Kompakt,  
drejeligt hus

Arbejde på  
U-profiler





3 dele  
18574



STABILA gulvlinjelaser FLS 90

## Præcis 90°-vinkel på gulvet, synlig op til 15 m

Denne handy laser giver mulighed for ekstra hurtigt og rent arbejde, uanset om du lægger fliser, parket, laminat, tæpper eller PVC. Med gulvlinjeoptikken fra STABILA samles to lige laserlinjer og udstråles i en perfekt 90°-vinkel langs gulvfladen, hvor de er knivskarpe og synlige op til 15 m. Den innovative

laser passer præcist ind i et rumhjørne, så linjerne løber direkte på væggen. Dermed bliver eventuelle unøjagtigheder i rummets retvinklethed synlige med det samme. En ægte Stabila: praktisk løsning, præcise resultater.



Innovativ  
sokkel, der kan flyttes



Kan anbringes  
i hjørner



Kan anbringes  
på fliser



Lyse, skarpe  
laserlinjer



# LASER-AFSTANDSMÅLER

**Enkel måling – ganske enkelt uundværlig.** Lige fra øjemål til kontrol af målene ved modtagelsen – måling med laser-afstandsmålere er allestedsnærværende på byggepladsen. Fordelene er oplagte: ekstremt høj målenøjagtighed, også over lange distancer, tids- og udgiftsbesparelser, mange ekstra måleinformationer uden ekstra arbejdsbesvær.

## Oversigt over piktogrammer



Nøjagtighed



Rækkevidde



Beskyttelsesklasse



App STABILA Measures  
iOS® / Android®



2 dele  
18562



STABILA laser-afstandsmåler LD 520

## Digital målregistrering – den smarte måde at måle på

Denne enhed brillerer med et indbygget kamera med 4-dobbelt zoom. Dermed kan du registrere udendørs mål op til 200 m, selv når laserpunktet ikke er synligt. Takket være den integrerede trådløse teknologi Bluetooth® 4.0 Smart kan måledataene nemt overføres til en smartphone eller en tablet-computer. Med 18 funktioner

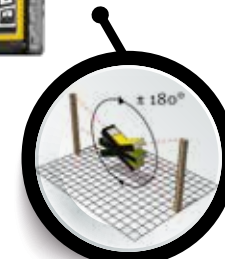
er denne allrounder en uundværlig ledsager til håndværkere og professionelle brugere. Den hjælper med at beregne materialeudgifter og arbejdsomfang hurtigt og effektivt. En investering, der gør arbejdshverdagen langt nemmere og betaler sig hjem på meget kort tid.



Digital  
målsøger



Trådløs dataoverførsel  
(Bluetooth)



Hældningssensor



18  
målefunktioner



App STABILA Measures  
iOS® / Android®



1 dele  
18817



STABILA laser-afstandsmåler LD 250 BT

## Enkel måling – smart dokumentation

Den brugervenlige laser har fire basismålefunktioner og er beregnet til målinger op til 50 m. Det er det rette værktøj til dig, hvis du ofte skal dokumentere målinger i indendørsrum: Takket være den integrerede trådløse

teknik Bluetooth® 4.0 Smart kan måledataene nemt overføres trådløst til en smartphone eller en tablet. Dermed kan du arbejde endnu mere produktivt.



Trådløs dataoverførsel  
(Bluetooth)

Belyst  
display

Softgrip-  
kappe

4  
målefunktioner



1 dele  
18816



STABILA laser-afstandsmåler LD 220



## Måling så let, man kan forestille sig

Den kompakte, brugervenlige LD 220 har fire basismålefunktioner og er beregnet til målinger op til 30 m. Et ukompliceret værktøj, der gør

rutinemålinger nemmere for professionelle brugere, leverer præcise måleresultater og sparer tid og penge.





# MÅLEBÅND OG TOMMESTOKKE

Velgennembrøvede, praktiske og ganske enkelt uundværlige. Målebånd og tommestokke bruges til at bestemme mål på byggepladsen hurtigt og enkelt. De er lige ved hånden, når det gælder om at bestemme længder eller afstande. Pålidelige måleværktøjer, som alle håndværkere bruger dagligt.

## Oversigt over piktogrammer



Skalafarve



Nøjagtighedsklasse



Skala,  
metrisk



Udskiftelig  
håndsvingsside



Aflæsning på  
begge sider



Aflæsning på én side



Trådbøjle-klips



Knæbeskyttelse



Kompakt hus



Stand Out



Nylon bånd-  
belægning



Spikes-krog

NYHED

Fås også:

Bånd med cm/inch-skala  
eller 1000-skala

Art.nr. ▶ længde:

Metrisk skala ▶ 19577 ▶ 5m / 19574 ▶ 8m / 19843 ▶ 10m  
 cm/inch-skala ▶ 19576 ▶ 5m / 19573 ▶ 8m / 19842 ▶ 10m  
 Metrisk 1000-skala ▶ 19572 ▶ 8m / 19841 ▶ 10m



Lommebåndmål BM 300, metrisk skala

## Ekstremt robust til nøjagtige målinger

Du vil sætte pris på STABILA lommebåndmålet BM 300: Fremragende holdbarhed kombineret med maksimal betjeningskomfort. Dette målebånd ligger optimalt i hånden og overbeviser i daglig brug med det brudsikre hus og den slidstærke båndbelægning. STABILA SPIKES-kroge sørger for, at båndet holdes sikkert

fast mod arbejdsnet. Aflæsningen sker virkelig nemt ved hjælp af skalaer på begge sider af båndet. Den afrundede STABILA EASY-CLIP skåner bælte eller bukselomme. Et gennemtænkt værktøj og en perfekt ledsager for enhver professionel, som skal måle præcist.



NYHED

Fås også:

Bånd med cm/inch-skala  
eller 1000-skala

Art.nr. ▶ længde:

Metrisk skala ▶ 19570 ▶ 3m / 19568 ▶ 5m / 19581 ▶ 8m  
cm/inch-skala ▶ 19569 ▶ 3m / 19567 ▶ 5m / 19580 ▶ 8m  
Metrisk 1000-skala ▶ 19566 ▶ 5m / 19579 ▶ 8m

Lommebåndmål BM 100, metrisk skala



## Kompakt. Let. Pålidelig.

Skal du måle flere gange om dagen? Så er dette båndmål din pålidelige ledsager i hverdagen: Med sin kompakte konstruktion og lave vægt ligger BM 100 særdeles godt i hånden. Softgrip-kappen sørger for et godt greb og virker stødabsorbende, hvis båndet bliver tabt. Skalaen,

som aflæses præcist, letter markeringen. Båndmålet, som er velegnet på byggepladsen, har desuden en stærk bremse og et kraftfuldt båndtilbageløb. Endnu et solidt værktøj fra STABILA til en attraktiv pris.





NYHED

Fås også:

LBM 2000 STEEL  
(stålmålebånd)

Art.nr. ▶ længde:  
 Glasfiber ▶ 19654 ▶ 20 m / 19655 ▶ 30 m  
 Stålbånd ▶ 19658 ▶ 20 m / 19661 ▶ 30 m

## Kan anvendes fleksibelt takket være universalkrog

Som erfaren professionel har du til måling af store længder brug for et målebånd, som klarer de mere intensive belastninger i daglig brug. LBM 2000 STEEL forener en række fordele: Brudsikkert hus, modstandsdygtigt stålbånd sikrer optimal skala-beskyttelse og universalkrog giver variable fastgørelsesmuligheder.

Alt efter anvendelsessituation kan du vælge mellem den udklappelige metalkrog med STABILA SPIKES-belægning, det integrerede sømøje eller den store plastring med sømkærv. Optimal håndtering takket være ergonomisk formet båndkapsel.





Fås også:

LBM 1000 FIBREGLASS  
(glasfiber-målebånd)

NYHED

Art.nr. ▶ længde:  
 Glasfiber ▶ 19662 ▶ 30 m / 19663 ▶ 50 m  
 Stålbånd ▶ 19664 ▶ 30 m / 19667 ▶ 50 m / 19653 ▶ 100 m



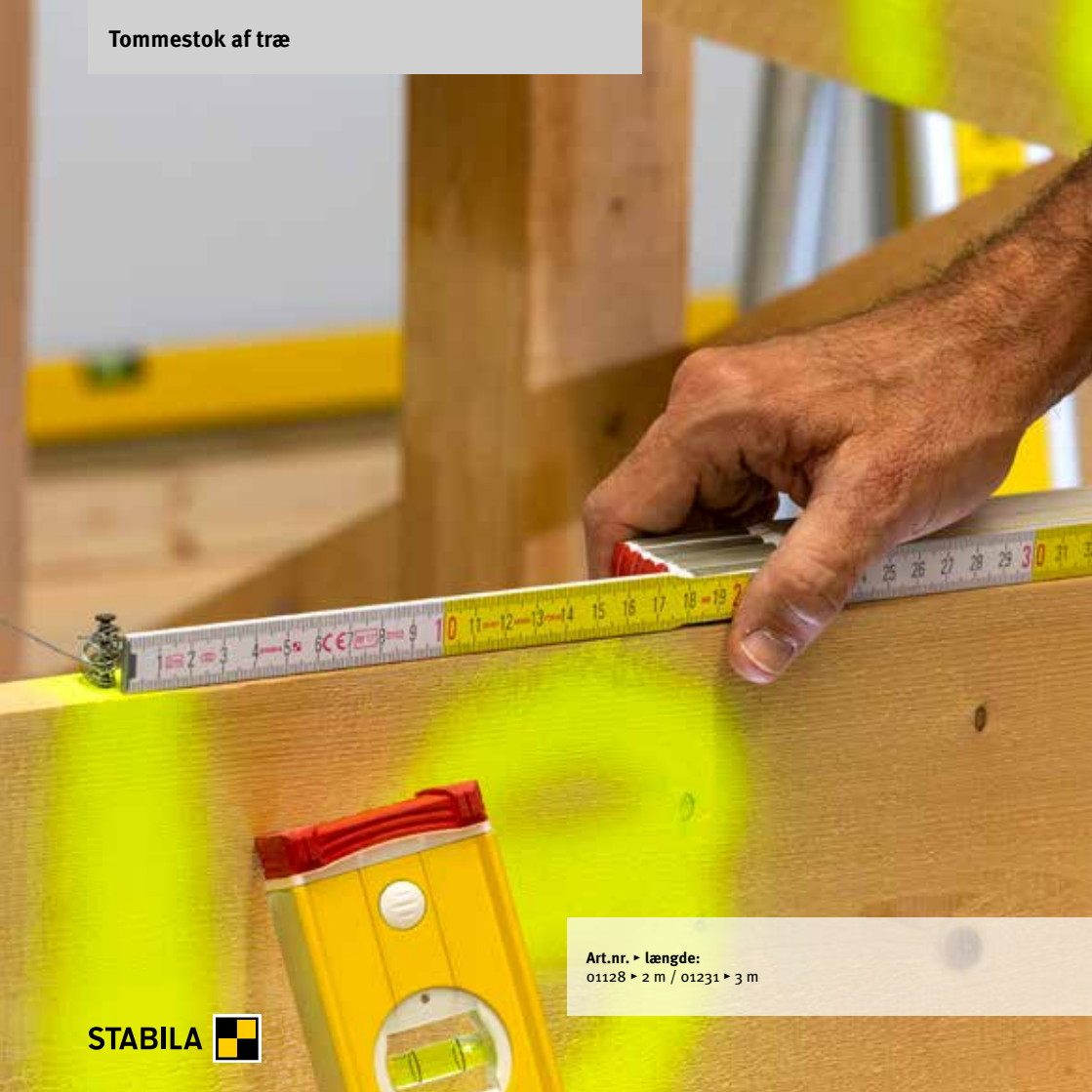
Rammebåndmål LBM 1000 STEEL, metrisk skala

## Kan anvendes fleksibelt takket være universalkrog

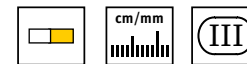
Som erfaren professionel har du til måling af store længder brug for et målebånd, som klarer de mere intensive belastninger i daglig brug. LBM 2000 STEEL forener en række fordele: Brudsikker hus, modstandsdygtigt stålbånd sikrer optimal skabelbeskyttelse og universalkrog giver variable fastgørelsesmuligheder. Alt

efter anvendelsessituation kan du vælge mellem den udklappelige metalkrog med STABILA SPIKES-belægning, det integrerede sømøje eller den store plastring med sømkærv. Optimal håndtering takket være ergonomisk formet båndkapsel.





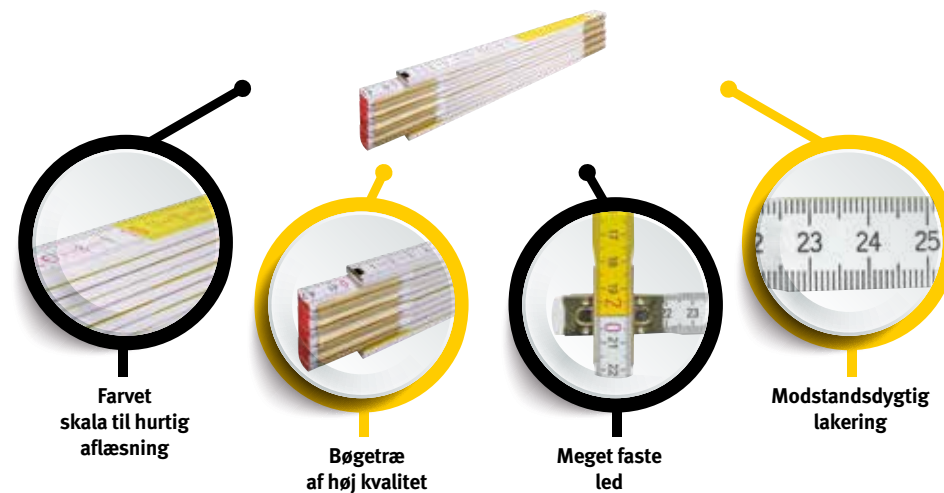
Art.nr. ▶ længde:  
01128 ▶ 2 m / 01231 ▶ 3 m



## Klassikeren med hvid/gul skala til hurtig aflæsning

Tommestokken Type 617 lever måleteknisk og i forhold til arbejdsopgaverne op til de højeste håndværkerkrav. Den særligt vejrbestandige beskyttelseslakering trodsér vind og vejr. Led med hærdede stålfjedre sikrer permanent præcision og en smidig åbning og lukning af

tommestokken. Galvaniserede led giver en ekstra høj korrosionsbeskyttelse og forhindrer rustpletter på følsomme aflægningsflader. Dette klassiske måleredskab med tildækkede nitter og en skala, der aflæses hurtigt, har i mange årtier været et uundværligt værktøj for alle håndværkere.



Farvet  
skala til hurtig  
aflæsning

Bøgetræ  
af høj kvalitet

Meget faste  
led

Modstandsdygtig  
lakering



## VORES VEJ TIL INNOVATIVE VÆRKTØJER

Vi er hele tiden i kontakt med håndværkere, så vi kan afstemme og optimere vores produkter efter deres særlige behov. I den forbindelse kombinerer vi den omfattende erfaring hos de professionelle med færdighederne og indsigten hos vores team af anvendelsesteknikere, udviklere og ingeniører. På den måde garanterer vi fremragende kvalitet parret med et konstant forspring i innovation.



## DE UNGE, NYE KRÆFTER INDEN FOR HÅNDVÆRK

Som producent af kvalitetsværktøjer og specialist i måleteknik er det vigtigt for os at fremme de unge, nye kræfter inden for håndværk. Derfor understøtter STABILA organisationer, der arbejder for håndværkerhvervene nationalt og internationalt. På en lang række uddannelsessteder formidler vores instruktører deres viden og erfaring inden for nivellering og afstandsmåling til unge håndværkere.

# # STABILA



## ALTID OPTIMALT INFORMERET OG OPDATERET

På vores hjemmeside finder du mange flere informationer inden for måletemaet, præsenteret overskueligt og i et moderne design. Glæd dig til film i høj opløsning, omfattende billedgallerier, nemme downloads og udførlige informationer til alle vores produkter. Eller bliv en del af STABILA-familien, og lad dig begejstre af talrige interessante historier og aktiviteter på vores sociale medier.



Mere information på  
[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)

#### Garantierklæring til STABILA vaterpas

Ud over de lovmæssige rettigheder, som køberen har og som ikke indskrænkes af denne garanti, garanterer STABILA, at produktet har de nævnte egenskaber og er uden materiale- eller produktionsfejl i en periode på 10 år fra købsdatoen. Denne garanti gælder verden over. Afhjælpningen af eventuelle mangler/fejl foretages som udbedring eller udskiftning, alt efter vores skøn. STABILA påtager sig ikke ansvar derudover. Mangler på grund af en ukorrekt behandling eller egenhændige ændringer på udstyret gennem køberen eller tredjepart udelukker garantien. Der påtages ingen garanti for naturlig slitage og mindre fejl og mangler, der ikke påvirker udstyrets funktion. Garantikrav skal sammen med kvitteringen sendes til garantityderen:

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

Der tages forbehold for fejl og ændringer i farve, teknik og udstyr.



Mere information på  
[www.stabila.com](http://www.stabila.com)



Følg STABILA på



@STABILA Official