

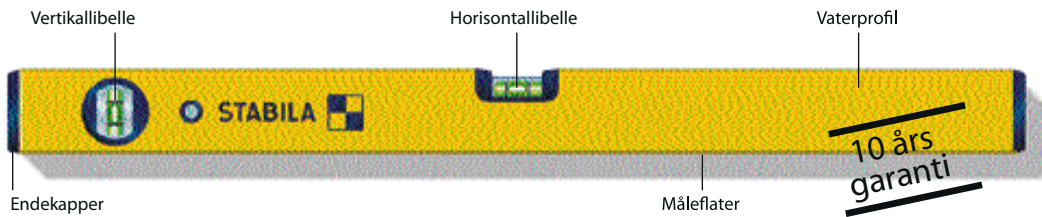
Stabila

Stabila teknisk informasjon.....	Side 260
Stabila type 70 vater.....	Side 262
Stabila type 80 vater.....	Side 262
Stabila type 81 vater.....	Side 263
Stabila type 83 vater.....	Side 263
Stabila type 196-2 vater.....	Side 264
Stabila type 96-2 vater.....	Side 264
Stabila Digitalvater (elektronisk).....	Side 265
Stabila 106T (teleskop-vater).....	Side 265
Stabila type 96-2K Murervater.....	Side 266
Stabila type pocket M (elektrisk vater).....	Side 266
Stabila type 80M Rørleggervater.....	Side 267
Stabila målebånd arkitekt.....	Side 267
Stabila målebånd BMT.....	Side 268
Stabila målebånd.....	Side 268
Stabila tommestokker.....	Side 269
Stabila 4-punkts laser LA-4P.....	Side 270
Stabila Krysslaser LAX.....	Side 271
Stabila Rotasjonslaser LAR 100/200/250.....	Side 272
Stabila Avstandsmåler LE/LD.....	Side 273
Stabila Stativer.....	Side 273
Stabila Nivelerstav.....	Side 273



Teknisk informasjon

Viktige egenskaper ved et vater



Libelleblokken:

libelleblokken er laget av høypresist CNC-dreiet akrylglass sveiset fast med innlagte, korrosjonsfrie måleringer, slik at den er helt sikker mot lekkasjer. Ytterkantenes overflate må være så plan som mulig for å redusere lysbrytninger under avlesningen av libellen. Andre viktige kvalitetskriterier er at libelleblokken må være bruddsikker og lett å holde ren. Libelleblokken kan

også være konstruert for avlesning ved arbeider over hodehøyde. Et spesielt symbol på vatret viser om denne funksjonen finnes.

Avlesning ved arbeider over hodehøyde: vatret holdes med horisontallibellen vendt nedover mens du måler med måleflaten som er vendt oppover. Ikke alle libeller egner seg for en slik avlesning.

Libellevæske: den selvlysende spesialvæsken er stabil mot UV-stråler. Den gir en godt synlig boble som ikke beveger seg for hurtig og ikke for langsomt. Boblens størrelse er også viktig for et godt måleresultat. Den må ikke være for liten og den må ikke gå ut over libelleringene ved lave temperaturer, når væsken trekker seg sammen. Det skal være mulig å foreta nøyaktige målinger ved temperaturer mellom -20°C og $+40^{\circ}\text{C}$.

Elektrostatisk lading: med STABILA-libellene forhindres en påvirkning av libelleforløpet og dermed av nøyaktigheten på grunn av elektrostatisk lading.

De forskjellige libelletypene



Horisontallibelle

Vertikallibelle

Gradlibelle

45° libelle

Libelle med seks streker

Alltid topp presisjon med libelleblokk-innfatning.

Innfatningen av høykvalitetsplast er forbindelsen mellom libelleblokken og vaterprofilen. Dermed er libelleblokk-innfatningen en av de viktigste komponentene for presisjonsmålinger. En av de sikreste metodene er støpemetoden som er patentbeskyttet av STABILA. Her består libelleblokkrammen

av to deler: libelleinnfatningen med en justeringsmulighet og selve rammen som holder libellen i profilen. Alle tre delene settes inn i vaterprofilen. Ved å presse inn et krympefritt kunstharpiks dannes en varig spenningsfri og ubevegelig forbindelse, Justeringsfestet med libelleblokken justeres for harpiksen stivner og garanterer dermed en optimal og varig målenøyaktighet. Libeller

som er festet med skruer eller et libellesystem som ikke er faststøpt i profilen kan ikke oppfylle disse kravene.

**PATENT-
uovertreffelig**



Teknisk informasjon

Vaterprofilen



Glatt firkantprofil



106 T profil



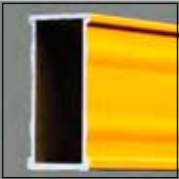
T-støpeprofil



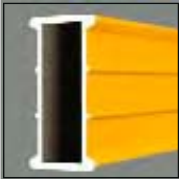
Dobbel T-støpeprofil



Ekstra solid dobbel T-støpeprofil



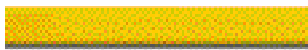
Sterk firkantprofil
Med forsterkningsribber for lettere håndtering



Ekstra stiv firkantprofil
Med forsterkningsribber for lettere håndtering

Profilen danner en forlengelse av libellen. Derfor må den være konstruert av et solid og spenningsfritt material. Dette materialet forbinder en god anvendelighet med lav vekt og lett håndterbarhet. STABILA tar enda et skritt videre. Alt etter vaterets bruksområde benyttes profiler med forskjellig profildiameter og veggtykkelse. Det spiller også en rolle hvordan profilen er stanset ut for libelleblokken.

Profilens stabilitet bør svekkes så lite som mulig, på den andre siden er det viktig at libellen er godt synlig. På STABILA-vater er horisontallibellen synlig i en vinkel inntil 300°.



Måleflate med overflatebehandling



Frest måleflate



Måleflate med plate: ujevnheter på tre og murverk kompenseres.



Utfrest måleflate med ekstra sterkt magnetsystem av sjeldne jordarter – optimal for byggarbeider i stål.



Utfrest måleflate med V-spor og magnet med sjeldne jordarter: for ekstra godt feste på rør og andre stålbyggkomponenter.

Måleflatene

Vaterets måleflater kan være behandlet på forskjellige måter. I de fleste tilfeller er hele vateret og dermed også måleflaten pulvermalt, lakkert eller eloksert. Det finnes også vater der overflatebehandlingen planfreses med en ekstra arbeidsoperasjon. I alle tilfeller er det viktig med en absolutt plan overflate. Derfor er ikke alle sidene på et vater egnet som måleflate.



1



2



3

Endekappene

For maksimal beskyttelse av måleflatene forbindes endekappene av slagfast plast fast til profilen. For en god støtabsorbering må profilens utstikkende høyde være korrekt dimensjonert. STABILA tilbyr dessuten endekapper med praktiske tilleggsfunksjoner.

1 Standard-endekapper:

støt- og slagsikker.

2 Endekapper med patentbeskyttet antiskliikloss:

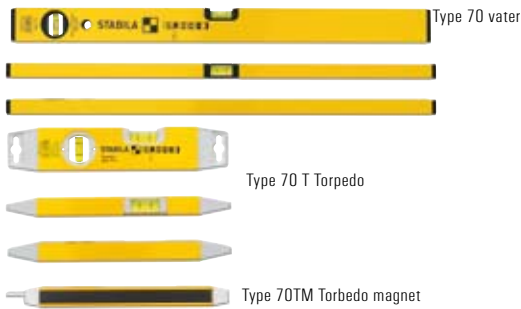
for sikkert feste også ved arbeider med en hånd. Lettere markering. Større sikkerhet.

3 Avtagbare endekapper:

markering helt inntil hjørner – plassering på smale kanter.

Stabila type 70 vater

OVERSIKT



PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 70 30 CM	421100	4005069022815	22626253
VATER TYPE 70 40 CM	421105	4005069022822	22626261
VATER TYPE 70 60 CM	421115	4005069022846	22626287
VATER TYPE 70 80 CM	421120	4005069022860	22626295
VATER TYPE 70 100 CM	421125	4005069022884	22626303
VATER TYPE 70 120 CM	421130	4005069022891	22626311
VATER TYPE 70 150 CM	421135	4005069022907	22626329

PRODUKTBEKRIVELSE

Type 70: Klassisk vater med glatte sideflater, elektrostatisk pulverlakkbehandling, en vertikallibelle og en horisontallibelle. Et ideelt allround-verktøy for hjemmet, hobbysekkere og håndverkere.

T = Torpedovater / W = Gradmåler / M = Magnet

Firkantprofil av lettmetall med 1 vertikallibelle og 1 horisontallibelle.

Målenøyaktighet: i normal posisjon $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$.

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 70 180 CM	421140	4005069022914	22626337
VATER TYPE 70 200 CM	421145	4005069022921	22626345
VATER TYPE 70W 40 CM	421150	4005069024727	40135121
VATER TYPE 70W 60 CM	421155	4005069024741	22626352
VATER TYPE 70M 60 CM	421160	4005069028749	22626360
VATER TYPE 70M 120 CM	421170	4005069021498	40135139
VATER TYPE 70M 180 CM	421175	4005069028787	40135147
VATER TYPE 70T TORPEDO	421185	4005069021993	22626246
VATER TYPE 70TM TORPEDO MAGNET	421190		40462780

Stabila type 80 vater

OVERSIKT



PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 80 A 60 CM	422100	4005069160500	22626113
VATER TYPE 80 A 120 CM	422120	4005069160531	40135154
VATER TYPE 80 A-2 40 CM	422130	4005069160548	22626121
VATER TYPE 80 A-2 60 CM	422140	4005069160555	22626139
VATER TYPE 80 A-2 80 CM	422150	4005069160562	22626147
VATER TYPE 80 A-2 100CM	422160	4005069160586	22626154
VATER TYPE 80 A-2 120CM	422170	4005069160593	22626162
VATER TYPE 80 A-2 180CM	422190	4005069160616	22626188
VATER TYPE 80 A-2 200CM	422200	4005069160623	40135527
VATER TYPE 80 AM 40 CM	422230	4005069160630	40135162
VATER TYPE 80 AM 60 CM	422240	4005069160647	40135170

PRODUKTBEKRIVELSE

Type 80 A: Med dette vateret kan du måle nøyaktig over hodehøyde. Snu vateret med horisontallibellen ned, og du kan avlese libellen når den peker ned.

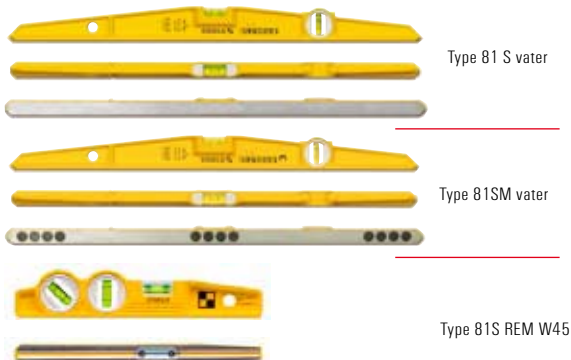
Type 80 AM = Med kraftig magnet.

Type 80 A-2 = Med 2 vertikallibeller

Firkantprofil av lettmetall med utfrest måleflate (til 120 cm).
Målenøyaktighet: i normal posisjon $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$, ved nedennfra-opp-måling $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$.

Stabila type 81 vater

OVERSIKT



Type 81 S vater

Type 81SM vater

Type 81S REM W45

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 81S 25 CM	423100	4005069025007	22626089
VATER TYPE 81S 40 CM	423110	4005069025021	40135188
VATER TYPE 81SM 25CM	423130	4005069025106	22626105
VATER TYPE 81S REM W45 25 CM	423140	4005069158613	29192630

PRODUKTBESKRIVELSE

Type 81 S: Allerede den uvanlige formen viser at det dreier seg om et spesielt vater. Det er av helstøpt lettmetall og trenger nesten ingen plass på grunn av sin smale og skråskårede form. Nøyaktig avlesning også av arbeider overhødehøyde. Støtsikker.

Type 81SM = Med magnet

Type 81S REM W45 = Med magnet og 1 vertikal, 1 horisontal og en 45 grader libelle.

Stabila type 83 vater

OVERSIKT



Type 83 S vater

Type 83 SW vater

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 83S 60 CM	423510	4005069025441	22626063
VATER TYPE 83S 100CM	423520	4005069025465	26780940
VATER TYPE 83SW 60CM	423540	4005069025540	22626071

PRODUKTBESKRIVELSE

Type 83 S: Dette vateret er svært solid og lett å håndtere med sine to håndtak. Det er av helstøpt lettmetall med to freste måleflater.

En ekstra praktisk detalj: Horisontallibellen er synlig fra alle 4 sider, vertikallibellen er synlig fra 3 sider, i normal posisjon og ved arbeider over hodehøyde.

Type 83 SW: med gradmåler.

Stabila type 196-2 vater

OVERSIKT



Type 196-2 vater

Type 196W vater

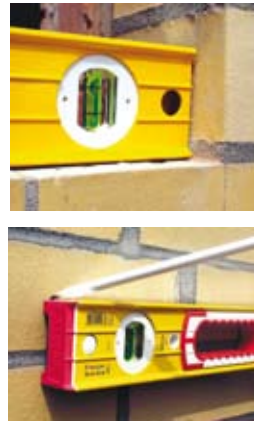
PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 196-2 60CM	424100	4005069152338	29194248
VATER TYPE 196-2 80CM	424110	4005069152345	29194255
VATER TYPE 196-2 120CM	424130	4005069152369	29194271
VATER TYPE 196-2 180CM	424140	4005069152376	29194289
VATER TYPE 196W 60CM	424150	4005069152420	29194297
VATER TYPE 196W 80CM	424160	4005069152437	29194305
VATER TYPE 196W 100CM	424170	4005069152444	29194313

PRODUKTBESKRIVELSE

Type 196-2: Ekstra solid firkantprofil av lettmetall med griperiller og avtagbare antiskli endekapper, 2 håndtak for et godt og stødig grep.

Type 196W = Med vertikal gradlibelle.



Stabila type 96-2 vater

OVERSIKT



Type 96-2 vater

Type 96 vater

PRODUKTBESKRIVELSE

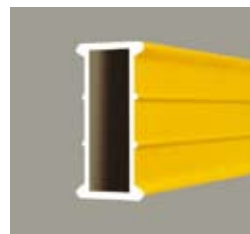
Type 96: Ekstra solid firkantprofil av lettmetall med griperiller og nye avtagbare endekapper (for bruk inn mot hjørne). De avtagbare endekappene har patenterte antiskli-klosser.

Type 96 = 1 vertikallibelle + 1 horisontallibelle.

Type 96-2 = 2 vertikallibeller + 1 horisontallibeller

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 96-2 60CM	425110	4005069152260	29194131
VATER TYPE 96-2 80CM	425120	4005069152277	29194149
VATER TYPE 96-2 120CM	425140	4005069152291	29194164
VATER TYPE 96-2 180CM	425150	4005069152307	29194172
VATER TYPE 96-2 240CM	425170	4005069152321	29194198
VATER TYPE 96 40CM	425180	4005069152383	29194206
VATER TYPE 96 60CM	425190	4005069152390	29194214



Stabila Digitalvater (elektronisk)

OVERSIKT



Type 196-2 EL



PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 196-2 EL 60CM M/VESKE	426105	4005069163846	29192697
VATER TYPE 196-2 EL120CM M/VESKE	426110	4005069163877	29192705

PRODUKTBESKRIVELSE

Type 196-2 electronic: I korthet de tre viktigste fordelene:

1. Akustisk signalisering av helling mot instilte grader.
2. Digitale displays. Du kan lese verdiene ovenfra og fra siden.
3. Modus med referansevinkler: Mål en vinkel, lagre den og overfør den til andre byggedeler.



Stabila 106T (teleskop-vater)

OVERSIKT



Type 106T

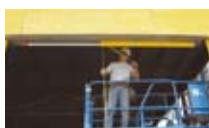
PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER TYPE 106T 183-315 CM	426510	4005069150761	29194032
VATER TYPE 106T 213-376 CM **	426520	4005069150778	29194321

PRODUKTBESKRIVELSE

Type 106T: Kort for transport, lang for arbeidet.

Vateret har en ekstra stabil konstruksjon og låse mekanismer som garanterer en optimal målenøyaktighet i alle utgangsposisjoner. Ekstra slitesterk 2-kammer-profil av aluminium med to gripeåpninger for sikkert grep og lett transport. Vaterer har påtrykt lengdeskala på teleskopdelen.



Stabila type 96-2K Murervater

OVERSIKT



Type 96-2K

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER MURER TYPER 96-2K 80CM	427530	4005069164034	40307605
VATER MURER TYPER 96-2K 120CM	427540	4005069164058	40307613

PRODUKTBESKRIVELSE

Murervater 96-2K: Patentert slagbeskyttelse: Tåler lette slag med murskje. Vertikallibelle i midten for lett avlesing. Lett rengjøring p.g.a med spesialbelegg.

Det perfekte verktøyet for murere!



Stabila type pocket M (elektriker vater)

OVERSIKT



Type pocket M

PRODUKTBESKRIVELSE

Type 101 Pocket M: For hurtig justering av underpussbrytere og stikkontakter. Ekstra sterk magnet . Plasser Pocket M på kanten av holdeplaten for bryter eller stikkontakt. Med en liten kant på baksiden er den enkel å feste på kontakten. Hurtig kontroll av horisontal utretting.

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER ELEKTRIKER TYPE POCKET M	426525	4005069169398	41593880
VATER EL. TYPE 101 M MED DISPLAY A36	427552	4005069170479	41593898



Stabila type 80M Rørleggervater

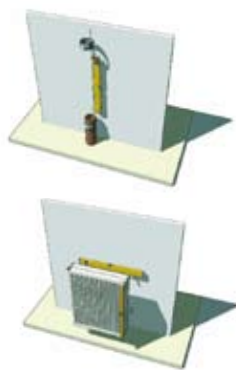
OVERSIKT



Type 80M

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
VATER RØRLEGGER TYPE 80M 60CM	427553	4005069168810	41593906
VATER RØRLEGGER TYPE 80M 100CM	427554	4005069168827	41593914



Stabila Målebånd arkitekt

OVERSIKT



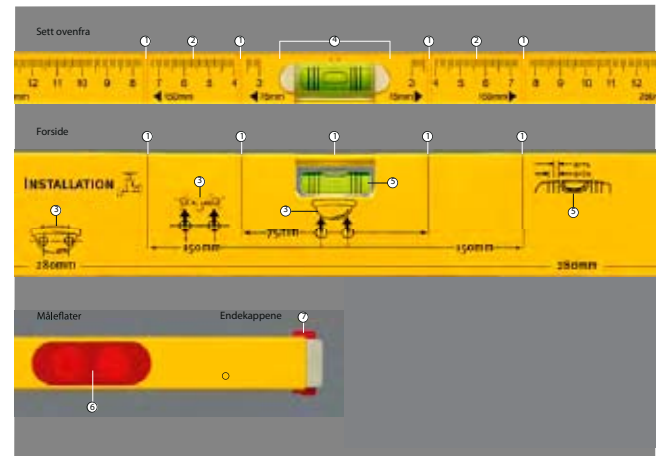
Målebånd arkitekt

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
MÅLEBÅND ARKITEKT 15M	431125	4005069034139	22626709

PRODUKTBEKRIVELSE

Type 80 M installasjon: Sanitær-vater som letter arbeidet for alle installatører.



- 1 Hakk for overføring av stikkmål.
- 2 Påtrykt centimeterskala i midten.
- 3 Påtrykt alle vanlige installasjonsmål. Identisk med stikkmålhakkene på oversiden.
- 4 Lett markering: gjennomgående libellekant.
- 5 Libelle med seks streker for hellinger på 1% og 2%.
- 6 Ekstra sterke magneter. Sitter godt fast selv på små overflater av metall.
- 7 Patenterte antisklikklosser i begge ender.

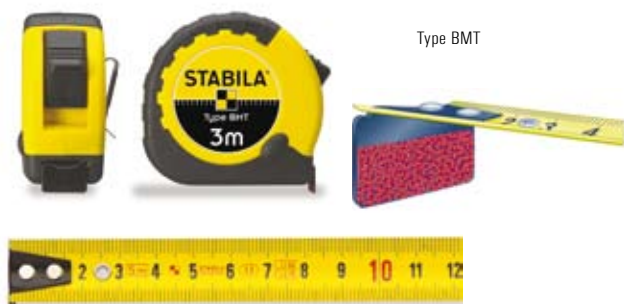
PRODUKTBEKRIVELSE

Det minste 15-meter målebåndet. Polyamid-dekselet med en diameter på kun 75 mm er ekstra slitesterk. Med forniklet sveiv. Finnes også i 10 m.



Stabila Målebånd BMT

OVERSIKT



Type BMT

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
MÅLEBÅND PROFF BMT 3M	431130	4005069147693	24954224
MÅLEBÅND PROFF BMT 5M	431135	4005069147709	24954232
MÅLEBÅND PROFF BMT 8M	431140	4005069147716	24954240

PRODUKTBEKRIVELSE

Målebånd fra den nyeste generasjonen av ekstra solid plast med innstøpte gummiribber for et godt grep og robusthet ved all slags bruk. Dekselet har i tillegg en integrert båndlås og oppspolingsbrems foruten båndsperreren. Den svarte kroken er en ekte STABILA- „spikes-krok“ og vil ikke gli. En helt ny overflatebehandling beskytter det gule stål båndet mot slitasje.



Stabila Målebånd type 42 og 46 W

OVERSIKT



Type 42

Type 46 W

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
MÅLEBÅND 42G 20M GLASSFIBER	431520	4005069031435	22626477
MÅLEBÅND 42G 30M GLASSFIBER	431525	4005069031459	22626485
MÅLEBÅND 42G 50M GLASSFIBER	431530	4005069031466	22626493
MÅLEBÅND 42P 30M PLASTBELAGTSTÅL	431555	4005069092955	22626543
MÅLEBÅND 42P 50M PLASTBELAGTSTÅL	431560	4005069092962	22626550
MÅLEBÅND 42W 20M EMALJERT STÅL	431570	4005069037734	40135204
MÅLEBÅND 42W 25M EMALJERT STÅL	431575	4005069037741	40135212
MÅLEBÅND 42W 30M EMALJERT STÅL	431580	4005069037758	22626568
MÅLEBÅND 42W 50M EMALJERT STÅL	431585	4005069037765	22626576
MÅLEBÅND 42W 100M EMALJERT STÅL	431590	4005069037772	22626584
MÅLEBÅND 46W 10M EMALJERT STÅL	431600	4005069042417	22626592
MÅLEBÅND 46W 20M EMALJERT STÅL	431605	4005069042431	40462772
MÅLEBÅND 46W 30M EMALJERT STÅL	431610	4005069042455	22626618

PRODUKTBEKRIVELSE

42G = Glassfiber-målebånd - standardinndeling for glassfibernmålebånd: Cm inndeling på en side, den første meteren har også mm.

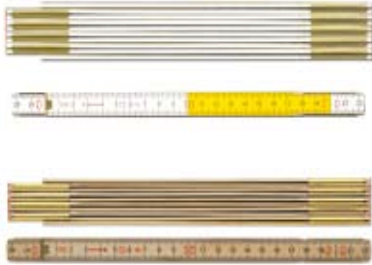
42P = Stålmålebånd med polyamidbehandling, standard inndeling :mm/-

42W = Hvitlakkerte stål-målebånd, standardinndeling: mm/-
46W = Hvitlakkerte målebånd av stål, standardinndeling : mm/-.



Stabila Tommestokker

OVERSIKT



Tommestokk/
meterstokk

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
TOMMESTOKK 607 N-S 2M (cm + tommer)	432520	4005069157869	29194073
TOMMESTOKK 617 2M (cm / mm)	432530	4005069011284	22626725
TOMMESTOKK 607N 2M (cm / mm)	432540	4005069011147	22626733
TOMMESTOKK 1007 2M (cm / mm)	433100	4005069010010	22626766
TOMMESTOKK 1004 1M (cm / mm)	433110	4005069010041	22626774

PRODUKTBESKRIVELSE

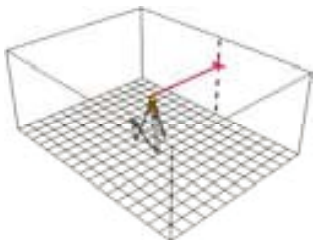
Beskrivelse: Tommestokker av tre med optimal bruddsikkerhet og elastisitet. Plasttommestokkene ekstra holdbare med integrert glassfiberforsterkning.

607 N-S	Nordisk tommestokk av tre med cm / Tommer. (Farge: Tre / Natur)
617	Tommestokk av tre med cm / mm. (Farge: Hvit / Gul)
607N	Tommestokker av tre med cm / mm. (Farge: Tre / Natur)
1007 / 1004	Tommestokker av plast med cm / mm. (Farge: Hvit)




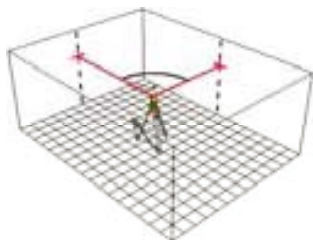
De forskjellige laserfunksjonene

 Punktfunksjon




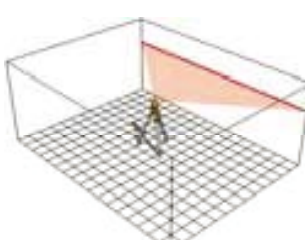
Laserstrålen er synlig som et punkt på den aktuelle overflaten.

 Punktfunksjon med 90° pentaprisma




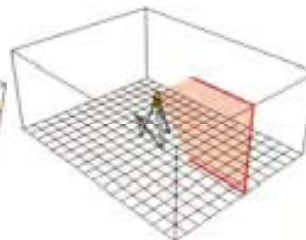
Laserstrålen sendes i en vinkel på 90° til den vannrette strålen.

 Horisontal linjefunksjon




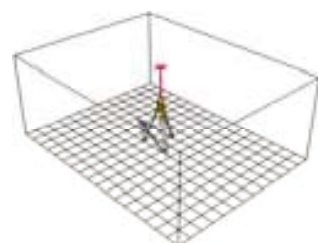
Laseren projiserer en vannrett linje på vegg.

 Vertikal linjefunksjon




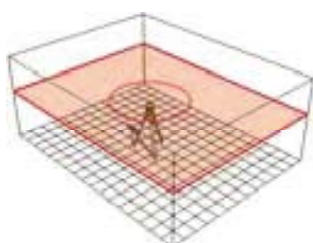
Laseren projiserer en loddrett linje på gulv, vegg og tak.

 Vertikal funksjon




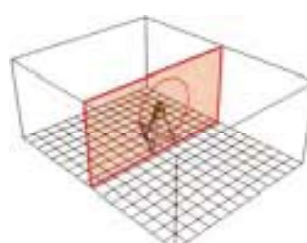
Forflytter et definert punkt fra gulvet til taket.

 Horisontal rotasjonsfunksjon



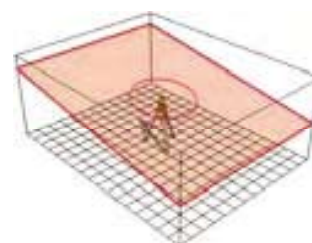
Laserstrålen dreies vannrett med 360° om sin loddrette akse.

 Vertikal rotasjonsfunksjon



Laserstrålen dreies loddrett med 360° om sin vannrette akse.

 Helling



Helling av nivelleringsnivået etter behov.

Stabila 4-punkts laser LA-4P

OVERSIKT



LA-4P

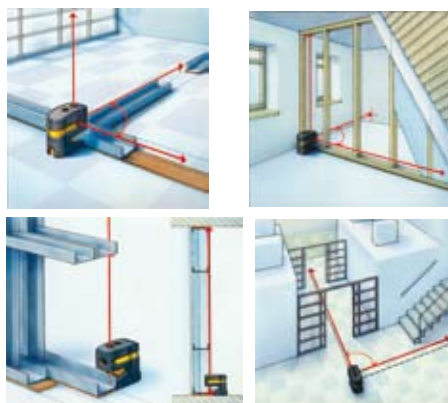
Beskrivelse: Liten, kompakt, enhåndsbetjent, stor ytelse, enkel i bruk. Den selvnivellerende 4-punktlaseren STABILA LA-4P er klar til bruk i en håndvending og måler med laserpresisjon. Laseren levers med en veggbrakett og en praktisk plattform som utvider bruksområdet vesentlig: ideell for innredninger, trebygg, snekkerarbeider, stålkonstruksjoner, installasjonsarbeider og mye mer.

Utstyr: 4-punktlaser LA-4P, Plattform, veggbrakett og 2 måleplater. I stabil koffert.

Presisjon: +/- 0,2 mm/m. Rekkevidde 30 meter (radius).

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
LASERVATER 4-PUNKTS LA-4P	434535	4005069161453	29192390



Stabila Krysslaser LAX

OVERSIKT

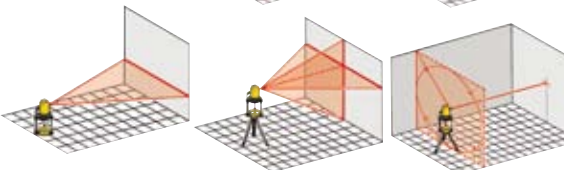
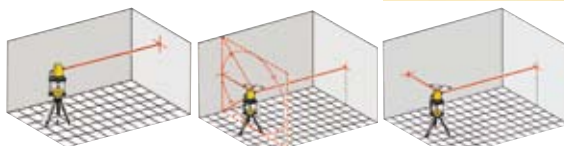
LAX 50



LAX 200

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
KRYSSLASER M/STATIV LAX 50	434545	4005069167899	41593922
KRYSSLASER TYPE LAX 200 BASIC	434546	4005069172824	41593955
KRYSSLASER TYPE LAX 200 KIT	434547	4005069172831	41593963



PRODUKTBESKRIVELSE

STABILA KRYSSLASER LAX 50 (Innendørs)

Beskrivelse: Selvnivellerende krysslaser inkl. kombinert stativ/teleskopstang. Egnet for innendørs bruk.

Utstyr: Krysslaser LAX 50 rotasjonslaser. Stativ som også fungerer som teleskopstang.

Presisjon: +/- 0,5. mm/m, Rekkevidde synlig linje 10 m. Driftstid batterier ca 30 timer.

STABILA KRYSSLASER LAX 200 (Utendørs)

Beskrivelse: Ny robust krysslaser fra Stabila. Selvnivellerende horisontal og vertikall linje. Kan roteres 360 grader med rotasjonsplate.

Utstyr LAX 200 Basic: Krysslaser LAX 200. Taske for belte.

Utstyr LAX 200 Kit: Krysslaser LAX 200, taske for belte, REC 210 mottager, rotasjonsplate, veggfeste, laserbriller, måleplate, robust koffert.

Presisjon: +/- 0,2. mm/m, Rekkevidde 20 m. (Opp til 250 meter med REC 210 mottager)



Stabila Rotasjonslaser LAR 100/200/250

OVERSIKT



LAR 200/250

Kombipak

PRODUKTBEKRIVELSE

Beskrivelse: Selvnivellerende automatiske rotasjonslasere for større presisjon:

LAR 100 : Selvnivellerende automatisk horisontal og vertikal rotasjonslaser for innendørs bruk.

Leveres med fjernkontroll, mottaker med feste, laserbrille, måleplate med skala. I robust koffert.

Presisjon +/- 0,1 mm/m. Rekkevidde m/mottaker 150m. ca 120 timer.

LAR 200 : Selvnivellerende horisontal rotasjonslaser for utendørs bruk. Leveres med mottaker og brakett i stabil polystyrenkoffert.

Presisjon +/- 0,1 mm/m. Rekkevidde m/mottaker 300m. IP 65

LAR 250: Selvnivellerende horisontal og vertikal rotasjonslaser for innendørs og utendørs bruk. Leveres med fjernkontroll, mottaker med feste, laserbrille, måleplate med skala. I robust koffert.

Presisjon +/- 0,1 mm/m. Rekkevidde m/mottaker 350m. IP 65

KOMBIPAKKE: Settene inneholder det optimale utstyret for arbeider av alle slag. Rotasjonslaser, mottaker, nivellerstav, stativ, robust koffert og m.m.

PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
ROTASJONSLASER LAR 100	434590	4005069159931	26781872
ROTASJONSLASER LAR 200	434592	4005069166687	40462756
ROTASJONSLASER LAR 250	434594	4005069171063	41593930
KOMBIPAK LAR 100 + BST-K-L+NL	434596	4005069153212	41539701
KOMBIPAK LAR 200 + BST-S + NL	434598	4005069170639	41539719
KOMBIPAK LAR 250 + BST-S + NL	434599	4005069172039	41539743

Vanntest



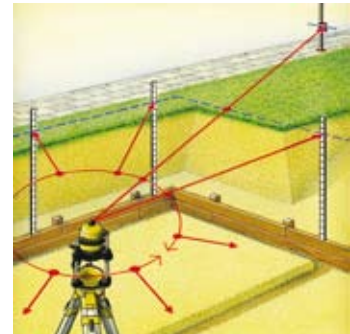
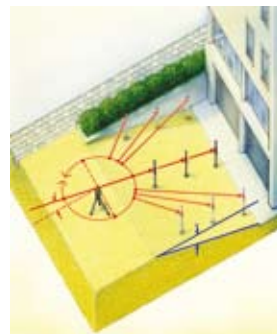
Støvttest



Falltest



Varmetest



Stabila Avstandsmåler

OVERSIKT



PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
AVSTANDSMÅLER LD 300 M/TASKE	435106	4005069172640	41593971
AVSTANDSMÅLER LD 400 M/TASKE	435107	4005069172633	41593989
AVSTANDSMÅLER LE 200 M/TASKE	435120	4005069162030	26952408

PRODUKTBESKRIVELSE

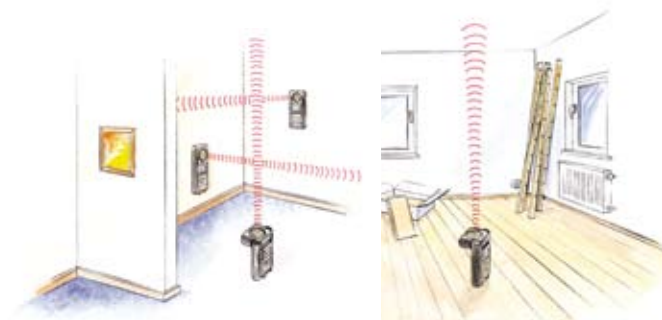
Avstandsmålere:

Nye robuste avstandsmålere fra Stabila med alle de nødvendige funksjoner. Enkle i bruk.

LD 300: Måling opp til 30 meter. Presisjon +/- 2 mm. Måler; lengde, flate, volum, kontinuerlig måling, pythagoras funksjon.

LD 400: Måling opp til 60 meter. Presisjon +/- 1,5 mm. Måler; lengde, flate, volum, kontinuerlig måling, pythagoras funksjon med både 2 og 3 målepunkter. Kumulative dimensjoner, tidtaker. Minne. Kan måle fra både front og bakside.

LE 200: Måling opp til 200 meter. Lengde, flate, volum, høyde. Integret måloptikk. Minne. Presisjon: +/- 2mm



Stabila Stativer og Nivelerstav

OVERSIKT



PRODUKTDATA

Type	Art.-nr.	EAN	NOBB
KIKKERTSTATIV BST-S 160 CM	435510	4005069074982	22626881
KIKKERTSTATIV BST-K-NP 180CM	435520	4005069140007	23659527
NIVELERSTAV FOR ROTOLASER	435710	4005069074685	22626923

PRODUKTBESKRIVELSE

Stativet er et av de viktigste hjelpemidlene ved arbeidet med laserinstrumenter. Med et stativ og laserinstrumentet har du – alt etter stativets type og høyde – mulighet til en vannrett nivellering av omtrent alle høyder fra ca. 50 cm til 285cm. Moderne stativer lages av aluminium og dermed er de svært lette og stabile. I tillegg gir ulike konstruksjonsmåter av føttenes låsemekanisme deg muligheten til å rette stativet raskt opp på ujevnt underlag.

