

STABILA®



...setzt Maßstäbe

Kann man Ihrem Werkzeug trauen?

Exakte Messungen verhindern teure Nacharbeiten.
Innovative Messtechnik spart täglich Zeit.



Testen Sie Ihre Wasserwaagen.
Entdecken Sie dann die Vorzüge
der STABILA Type 196-2.



NEU: Kreuzlinien-Laser LAX 200.
Ideal für den Innenbereich.

PRÄZISE. ROBUST. ZUVERLÄSSIG. LEICHTE BEDIENUNG.

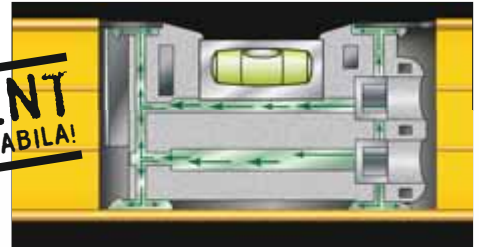
Unser Maß aller Dinge: STABILA

Woran erkennt man eine gute Wasserwaage?

1. Hohe Messgenauigkeit.
2. Dauerhafte Messsicherheit.
3. Gute Ablesbarkeit.
4. Baustellengerechte Ausführung.
5. Optimale Handhabung.

Langzeitpräzision durch stabilen Libellenblockhalter mit eingegossener Libelle. Eine lebenslange, spannungsfreie, unverrückbare Verbindung. Sitz felsenfest im Profil. STABILA-Patent. Kein Nachjustieren. Keine Zweifel.

PATENT
nur bei STABILA!



Abnehmbare Endkappen:
Anzeichnen bis in die Ecken – Anlegen an schmalen Kanten.



Patentierter Antirutsch-Stopper:
Fester Sitz auch beim Anlegen mit nur einer Hand. Bequemes Anzeichnen. Mehr Sicherheit.



Extra steifes, pulverbeschichtetes Alu-Rechteckprofil. Hohe Stabilität. Reinigungsfreundlich.

STABILA Type 196-2.

Gute Einsehbarkeit von Libelle und Luftblase: Blickwinkel zur Horizontallibelle bis zu 300°.



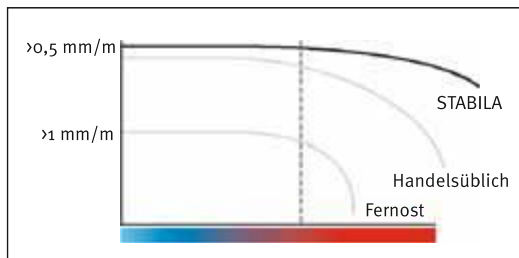
Eine Horizontal- und zwei Vertikal-Libellen. Messgenauigkeit in Normlage und bei Überkopfmessung 0,5 mm/m.

Libellenblock aus CNC-gedrehtem Acrylglas. Eingelegte, korrosionsfreie Ablesringe. Keine Blasenablenkung durch statische Aufladung oder mechanische Beeinflussung.

Fluoreszierende Libellenflüssigkeit mit hoher Beständigkeit gegen UV-Strahlung.



Fester, sicherer Halt in allen Arbeitspositionen: Durchgrifföffnungen in aufwändiger 2-Komponententechnik.



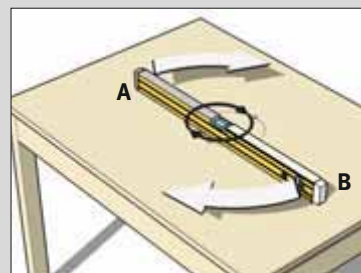
STABILA-Wasserwaagen sind äußerst temperaturbeständig: Exaktes Ablesen von -20 °C bis +40 °C. Handelsübliche und Fernost-Wasserwaagen ohne das patentierte STABILA-Libellenblock-Haltersystem verlieren schon bei viel niedrigeren Temperaturen ihre Messgenauigkeit.

Zwei plangefräste Messflächen: Die Wasserwaage ist in jeder Lage einsetzbar.

Profi-Tipp So prüfen Sie Ihre Wasserwaagen:

► Wasserwaage so auf einen Tisch legen, als wenn Sie messen wollen. Prägen Sie sich den Stand der Libellenblase ein.

► Drehen Sie Ihre Wasserwaage um 180°. Steht die Libellenblase an der gleichen Position wie bei der ersten Messung? Wenn ja, ist die Wasserwaage okay. Wenn nein, bitte austauschen. **So schützen Sie sich vor Fehlmessungen, Mehrarbeit und Reklamationen.**



Dieser kleine Profi-Tipp hat sich über viele Handwerker-Generationen bewährt. Er sagt Ihnen, wie gut oder schlecht Ihre Wasserwaage momentan misst. Aber nicht, wie lange sie noch ihre Arbeit macht. Kostenbewusste Handwerker entscheiden sich deshalb gern für STABILA-Wasserwaagen. Da bekommen sie ein Maximum an Sicherheit und 10 Jahre Garantie. Unter den vielen Modellen mit ihren unterschiedlichen Mess-Features finden auch Sie garantiert Ihre STABILA.

**10 Jahre
GARANTIE**

Gewissensfrage: Überprüfen Sie regelmäßig Ihre Wasserwaagen?



Gut, wenn Sie in schlagkräftiges Werkzeug investieren. Leistungsstarke Bohrmaschinen zum Beispiel erleichtern die Arbeit. Schlecht, wenn das Loch dann an der falschen Stelle sitzt, weil beim Ausmessen etwas schief lief. Checken Sie deshalb nicht nur die Bohrspitzen, sondern auch die Wasserwaagen. Wie, das sagt Ihnen unser Profi-Tipp ganz rechts. Die regelmäßige Prüfung lohnt sich: Denn Messen ist bei jedem Projekt die wohl häufigste Arbeit. Und präzises Messen ist Ihre beste Reklamations-Versicherung. **Mehr in dieser Information und auf www.stabila.de**

**Baustellen haben alle
dasselbe Fundament:
Prazision.**



Kurzporträt: STABILA Kreuzlinien-Laser LAX 200



Innovative Technik für Fliesenleger, Trockenbauer, Schreiner, Elektriker, Installateure, Stahlbauer, Maurer und Zimmerer.



Parkstellung: Optimaler Schutz der Optik vor Staub und Kratzern durch 180°-Drehung im U-Griff.



V-Nut und Seltenerd-Magnet – 5 x stärker als übliche Ferrit-Magnete: Optimaler Halt an Metallstangen.

STABILA LAX 200
Kreuzlinien-Laser
Basis-Set

€ 269⁰⁰

Unverbindliche
Preiseempfehlung des
Herstellers – zzgl. MwSt.

STABILA LAX 200: Den beherrschen Sie ganz schnell.

- **Ideal für den Innenbereich:** Gehäuse im U-Griff um 360° schwenkbar. Der komplette Raum kann abgefahren werden.
- Selbstnivellierende, **gestochen scharfe**, lange Laserlinien.
- **Arretierstellung:** Ermöglicht das Anzeichnen von schrägen Verläufen.
- **Gepulste Linien für Außenanwendungen:** Mit Linien-Receiver REC 210 Line* Arbeitsbereich bis 250 m.
- **Leichte Positionierung:** Auf dem Boden, auf Stativ, mit Seltenerd-Magneten und V-Nut an Metall und an der Wandhalterung.
- **Perfekter Schutz der Messeinheit:** Automatische Pendelarretierung. In der Parkstellung Optikvollschutz. Schützt optimal vor Staub.
- **Robust:** STABILA Anti-Schock-System mit stoßabsorbierendem Softgrip-Mantel. Schützt das Gehäuse auch an Ecken und Kanten optimal.

* Optionales Zubehör.



STABILA setzt Maßstäbe:

Seit über 100 Jahren. Deshalb ist STABILA auf vielen Baustellen der Welt die Marke der qualitätsbewussten Profis. Haben Sie Wünsche, Anregungen oder Fragen? Dann kontaktieren Sie uns über www.stabila.de oder rufen Sie uns an: 06346-309-0.

**R. PÖPPEL**
MASCHINEN UND WERKZEUGE
www.poeppel-wkz.de