

STABILA®



...setzt Maßstäbe



NEU

**STABILA:
Keine Zweifel.
Keine Lauferei.
Kein Diskutieren.**

Die vier neuen Pocket-Wasserwaagen im Miniformat:
Handlich, leicht, präzise. Immer dabei –
sofort zur Hand – jederzeit messbereit.



STABILA Pocket PRO Magnetic



STABILA Pocket Electric



STABILA Pocket Magnetic



STABILA Pocket Basic

PRÄZISE. ROBUST. ZUVERLÄSSIG. LEICHTE BEDIENUNG.

„Eigentlich
ist es genau
gerade.
Oder?“

„Sieht so aus, Chef.“

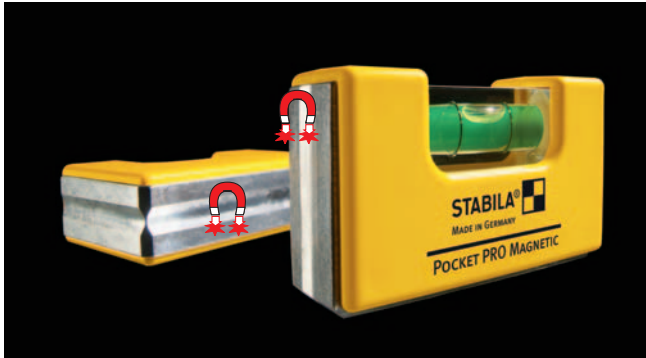
Wer sich aufs Augenmaß verlässt, ist verlassen. Diese Erfahrung macht jeder Handwerker immer wieder im Leben. Das führt dann zu eigentlich überflüssigen Diskussionen mit Kunden und Kollegen aus anderen Gewerken. Bis dann jemand zum Wagen läuft und eine Wasserwaage besorgt. Zeitverschwendung, dachte sich STABILA und hat die neue Pocket-Serie entwickelt. Kleine Immer-dabei-Wasserwaagen in gewohnter STABILA-Präzision. Vier Versionen gibt es. Da findet jeder die richtige. Wer die Pocket hat, hat Recht. **Mehr in dieser Information und auf www.stabila.de**

Die kleinen Taschenwasserwaagen in original STABILA-Qualität.



MADE IN
GERMANY

Vier Versionen. Da findet jeder die richtige Pocket.



STABILA Pocket PRO Magnetic.

Professionelle Miniformat-Wasserwaage – ideal für jeden anspruchsvollen Handwerker. Robustes Alukern-Gehäuse.



Rechtwinkliger Aluminiumrahmen mit zwei präzise gefrästen Messflächen: Seitlich und am Boden. Zusätzlich sauber gezogene V-Nut.



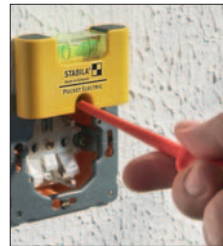
Diese professionelle Ausstattung ermöglicht Messungen auf flachen und runden Oberflächen.

Die Trowalisierung des Aluminiumrahmens (aufgeraut und gehärtet) sorgt für dauerhaften Schutz der Pocket-Messflächen. An Boden- und Seiten-Messfläche je ein extra starker Seltenerd-Magnet. Freie Hände beim Ausrichten von Metallobjekten. Die vertikale Messfläche steht in einem Winkel von 90 Grad zur horizontalen Messfläche. Das ermöglicht Vertikalmessungen mit der Horizontallibelle! Stabiler Gürtelclip inklusive.



STABILA Pocket Electric.

Kunststoff-Miniformat-Wasserwaage mit Elektriker-Spezialausstattung: Absolut schnelles und sicheres horizontales Ausrichten von UP-Schaltern und -Steckdosen. Extra starker Seltenerd-Magnet. Die Pocket Electric am Rand des Schalter- oder Steckdosen-Einsatzes aufsetzen – die Wasserwaage richtet sich an der Sockelmessfläche wie von selbst aus.



Clever: Die Aussparung für die Schraubendreher-Führung. So kann das Einbauteil mit der aufgesetzten Wasserwaage sofort bequem justiert werden. Durch die zusätzliche Bodenmessfläche wird die Pocket Electric nicht nur für Elektriker zur nützlichen Immer-am-Mann-Wasserwaage.



STABILA Pocket Magnetic.

Kunststoff-Miniformat-Wasserwaage mit extra starkem Seltenerd-Magnet für Horizontalmessungen. Freie Hände beim Ausrichten und Justieren von Metallobjekten.



STABILA Pocket Basic.

Kunststoff-Miniformat-Wasserwaage für Horizontalmessungen. Ideal für alle, die schnell Elemente und Bauteile ausrichten müssen.



Schnell kontrolliert – sofort korrigiert:

Mit der STABILA-Taschenwasserwaage bleibt auf der Baustelle immer alles schön in der Geraden. Für das Ausrichten von Elementen und Einbauten, für unzugängliche Stellen. Für alle, die es immer und überall ganz genau nehmen.

STABILA-Tipp für vertikale Messungen:

Die Abbildung zeigt die neue Pocket PRO Magnetic mit V-Nut. Durch den rechtwinkligen Aluminiumrahmen und die Magnet-Ausstattung können mit der Horizontal-libelle auch Vertikalmessungen durchgeführt werden.

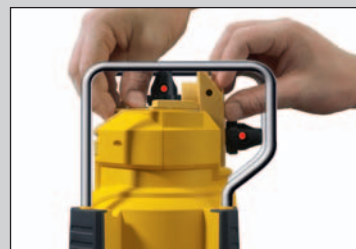
Kurzporträt: STABILA Pendel-Rotations-Laser Type LAPR 150



Bei Lasergeräten der Klasse 2 ist das Auge bei zufälligem kurzzeitigen Hineinschauen in die Laserstrahlung durch den Lidchlussreflex und/oder Abwendreaktionen geschützt. Diese Geräte dürfen deshalb ohne weitere Schutzmaßnahmen eingesetzt werden. Trotzdem sollte man nicht in den Laserstrahl blicken.



Schwenkbares Oberteil: Bequeme Geländeanpassung.



Wechsel von der Horizontal- in die Vertikalposition: Die komplette Prismeneinheit wird im Führungskanal um 90° präzise geschwenkt.

STABILA LAPR 150: Schnell, vielseitig, unkompliziert.

- Der Nachfolger des Allrounders LAPR 100 zeichnet sich durch optimierte Technik, verbesserte Handhabung und mehr Leistung aus.
- Keine Wartezeit: Schnelle Selbstnivellierung durch baustellengerechte Pendel-Technologie. Nivelliert sich viel schneller ein als ein motorgetriebener Rotations-Laser.
- Großer Arbeitsbereich: 180 m mit Receiver.
- Die wichtigsten Laserfunktionen in einem Gerät vereint: Rotation horizontal und vertikal, drei-stufiger Scan, Lot, 90°-Winkel.
- Pendel durch Zwangsarretierung beim Transport geschützt.
- Mit einem Handgriff Wechsel von der Horizontal- in die Vertikalposition und umgekehrt. Die komplette Prismeneinheit wird im Führungskanal um 90° präzise geschwenkt.
- In allen Positionen geschützt durch stabilen Metallbügel und stoßabsorbierenden Softgrip-Mantel.
- Anwendungen: Übertragen von Meterrissen, Schalter- und Steckdoseninstallation, Nivellierarbeiten im Dachbau, Leitungs- und Rohrmontage, Anlegen von Mauern im Bodenlayout.
- Ideal für Trockenbauer, Innenausbauer, Zimmerer, Elektriker, Metallbauer, Estrichbauer, Schreiner.
- Lange Betriebsdauer: ca. 80 Stunden.
- Batterie-Schublade: Leichter Wechsel auch direkt auf dem Stativ.
- IP 54 (Schutz gegen Staubablagerung im Inneren, Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen).
- Made in Germany.

STABILA setzt Maßstäbe:

Seit über 120 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.

STABILA®

