

STABILA®



...setzt Maßstäbe



# Bodenlinien-Laser FLS 90

Exakter 90°-Winkel am Boden: Gestochen scharfe  
Laserlinien, gut sichtbar bis zu 15 m

PRÄZISE. ROBUST. ZUVERLÄSSIG. OPTIMALE HANDHABUNG.



# Jetzt bis zu 15 m sichtbare Laserlinien am Boden

Der handliche Laser ermöglicht besonders schnelles und sauberes Arbeiten – egal ob bei der Verlegung von Fliesen, Parkett, Laminat, Teppich oder PVC. Die neue STABILA Bodenlinien-Optik bündelt die Laserlinien und strahlt sie entlang der Bodenfläche ab. Eine innovative Technik, die in vielen Ländern zum Patent angemeldet ist. Dies sorgt für eine optimale Sichtbarkeit – gestochen scharf bis zu 15 m. Auf Knopfdruck gerade Laserlinien in einem perfekten 90°-Winkel.

#### Erhöhen Sie Ihre Produktivität:

- Rechtwinkligkeit von Wänden exakt überprüfen
- Schnelles Anreißen von Layouts
- Direktes Arbeiten auf der Laserlinie ist genauer und spart Zeit
- Fliesen können 100 % exakt ausgerichtet werden
- Schlagschnur-Linien werden überklebt oder verwischen im Vorfeld – Laserlinien bleiben immer sichtbar

„Mit dem Bodenlinien-Laser FLS 90 kann ich direkt auf der Laserlinie arbeiten – das spart Zeit und die Arbeit bleibt präzise.“

**Umsteck-Sockel:** Der innovative Sockel mit Positionierungs-Krallen macht das Anlegen des STABILA Bodenlinien-Lasers FLS 90 auf Fliesen besonders einfach.



**Auf ebenen Flächen:** Positionierungs-Krallen nach oben. Der Laser lässt sich für beliebige Layoutarbeiten einsetzen.

**Auf Fliesen:** Positionierungs-Krallen nach unten. Der Umsteck-Sockel sitzt präzise auf einer Fliese und überträgt den 90°-Winkel in den Raum.

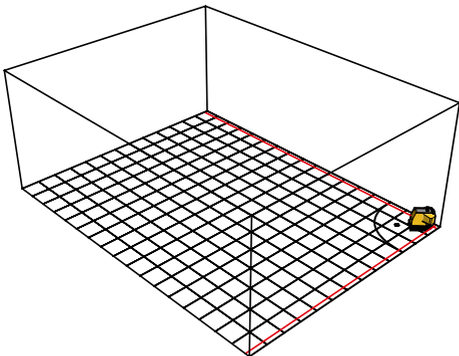




# Rechtwinkligkeit von Wänden auf einen Blick exakt überprüfen

Dank des innovativen Gehäuse-Designs passt der Laser genau in die Ecke des Raums, die Linien verlaufen direkt an der Wand. So werden mögliche Ungenauigkeiten der Rechtwinkligkeit des Raumes sofort sichtbar und können sofort bei den Layout-Arbeiten berücksichtigt werden.

Der STABILA Bodenlinien-Laser FLS 90 lässt sich optimal in Raumecken positionieren und erzeugt einen exakten 90°-Winkel ( $\pm 0,3 \text{ mm/m}$ ).



Einschalten – loslegen: ein Knopfdruck genügt. Der STABILA Bodenlinien-Laser FLS 90 kann mit einer Hand bedient werden.

Das Gehäuse ist leicht zu reinigen. Die Laser-Optik ist gegen Verschmutzungen besonders geschützt.

Durchdachtes Design: Der Umsteck-Sockel ermöglicht eine sichere Positionierung auf ebenem Untergrund und auf Fliesen.





## Für präzise Layouts jeder Größe

Mit dem STABILA Bodenlinien-Laser FLS 90 lässt sich jede Reihe Fliesen, Parkett oder Laminat präzise verlegen. Die Optik ist durch den Sockel ca. 60 mm über dem Boden positioniert. Der Laser strahlt von oben nach unten, sodass die Linien auch durch Unregelmäßigkeiten auf dem Untergrund nicht unterbrochen werden.

Der STABILA Bodenlinien-Laser FLS 90 hat sichtbare Laserlinien von bis zu 15 m. Weil die Laserlinien gepulst sind, lässt sich die Reichweite mit dem optional erhältlichen STABILA Receiver REC 210 Line auf bis zu 150 m erhöhen – für exakte Layouts über große Distanzen.

Die Dosenlibelle dient zur Überprüfung der horizontalen Lage des Lasers. Nur so lässt sich ein perfekter 90°-Winkel erreichen.





## Bodenlinien-Laser FLS 90

**Lieferumfang:** Bodenlinien-Laser FLS 90, Zielplatte, Gürteltasche, 3 x AA Batterien.

Laserklasse	Leistung	Laserwellenlänge	Genauigkeit 90°-Winkel	Reichweite	Betriebsdauer Batterien
2	< 1 mW	635 nm	± 0,3 mm/m	sichtbare Linie 15 m*	ca. 20 Std.

Batterien inklusive	Art. Nr.	EAN
3 x AA 1,5 V	18574/9	4005069185749

\* Im Innenbereich unter typischen Arbeitsbedingungen.

### Zubehör im Lieferumfang:



Zielplatte mit optimaler Reflexwirkung für bequemes Arbeiten auch bei Tageslicht.

Gürteltasche für bequemen Transport.

### Optionales Zubehör:



Die Laser-Sichtbrille erleichtert das Arbeiten bei ungünstigen Lichtverhältnissen. Erhöht die Sichtbarkeit des Laserstrahls um 50% (Art. Nr. 07470/8).

Der Receiver REC 210 Line ist nach IP 67 wasser- und staubdicht. Mit Display an Vorder- und Rückseite. Reichweite in Kombination mit dem Bodenlinien-Laser FLS 90 bis zu 150 m. Automatische Abschaltung (Art. Nr. 16851/3).



Alle Produkte auf [www.stabila.de](http://www.stabila.de)



[www.youtube.com/StabilaTools](http://www.youtube.com/StabilaTools)



[www.facebook.com/STABILA.de](http://www.facebook.com/STABILA.de)



IEC 60825-1: 2007

Unsere Technische Hotline unterstützt Sie bei allen Fragen zur Produktwahl und zum Einsatz: Telefon +49-6346-309-0. Natürlich können Sie auch eine E-Mail an [info@stabila.de](mailto:info@stabila.de) schicken.

**STABILA Messgeräte**, Gustav Ullrich GmbH, Landauer Str. 45, 76855 Annweiler, Germany  
 ☎ 0049-(0)6346-309-0, 📠 0049-(0)6346-309-480, ✉ [info@stabila.de](mailto:info@stabila.de)