

## STABILA Optische Nivelliere

Optische Nivelliere sind die traditionellen Messwerkzeuge zum Übertragen von Höhen. Generationen von Handwerkern schätzen die einfache Bedienung und das schnelle Ablesen von Höhenunterschieden.



### Anwendung

- Einsatz im **Garten- und Landschaftsbau**, bei **Maurerarbeiten** und im **Stahlbetonbau** – zum Einmessen von Höhenpunkten und Übertragen von Höhen

## Optisches Nivellier OLS 26: Zuverlässiges Ablesen und Übertragen von Höhenmaßen

- Optisches Nivellier mit 26-facher Vergrößerung, mit der Höhenunterschiede auch auf große Distanzen besonders einfach abgelesen und übertragen werden können
- Mit den leicht zugänglichen Fokussier- und Einstellschrauben kann das Gerät schnell eingestellt werden – die Messwerte sind anschließend direkt ablesbar
- Robustes und grifffreundliches Gehäuse
- Schutz der Optik im vorderen Bereich durch einen großen Gummiaufsatz
- Nivellierteller mit 360°-Einteilung
- Schutzklasse IP 54: Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren, Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen
- 5/8"-Gewinde zur Befestigung auf einem Stativ

### Übersicht Optische Nivelliere

#### Type

#### Optisches Nivellier OLS 26



Vergrößerung	26-fach
Standardabweichung	< 2 mm/km
Fernrohrbild	aufrecht
Objektivöffnung	38 mm
Kürzeste Zielweite	ca. 1 m
Sehfelddurchmesser auf 100 m	2,1 m
Multiplikationskonstante	100
Additionskonstante	0
Kompensatorgenauigkeit	0,5"
Höhengenauigkeit bei Einzelmessung	1 mm/10 m
Dosenlibelle	8' / 2 mm
Horizontalkreis	Teilung Grad
Auflösung	1°
<b>Lieferumfang</b>	
Set	6-teilig
Laser	OLS 26
Baustativ	–
Teleskop-Nivellierlatte	–
Geo-Maßstab	✓
Lot inklusive Schnur	✓
Regenschutz	✓
Justierwerkzeuge	✓
Tragekoffer	✓
Art. Nr.	<b>17862</b>

8-teilig
OLS
BST-S
TNL
✓
✓
✓
✓
✓
<b>18460</b>



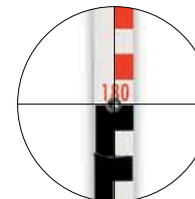
#### OLS 26, 6-teiliges Set (Art. Nr. 17862):

Optisches Nivellier OLS 26, Geo-Maßstab, Lot inklusive Schnur, Regenschutz, Justierwerkzeuge, Tragekoffer.



#### OLS 26, 8-teiliges Set (Art. Nr. 18460):

Optisches Nivellier OLS 26, Baustativ BST-S, Teleskop-Nivellierlatte TNL, Geo-Maßstab, Lot inklusive Schnur, Regenschutz, Justierwerkzeuge, Tragekoffer.



**2 m langer Geo-Maßstab** – Fernsichtskala mit E-Teilung auf der einen Seite und klassische metrische Skala auf der anderen Seite.