

# Inhaltsverzeichnis 7

Inhaltsverzeichnis	Index	Seite / page
Nivelliergliedermaßstäbe aus Holz	Levelling Folding Rules of wood	7.1
Nivellierlatten	Levelling Rods	7.2
Lattenrichter	Small Spirit Levels	7.2
Dosenlibellen	Circular Vials	7.2
Fluchtstäbe	Ranging Poles	7.3
Stative für Fluchtstäbe	Tripods for Ranging Poles	7.3
Nivellierinstrumente	Levelling Instruments	7.4
Stative für Nivellierinstrumente	Tripods for Levelling Instruments	7.5
Winkelprismen und Doppelpentagone	Angle Prisms and Double Pentagon	7.5
Senklote und Lotschnüre	Plumb bobs and Plumb Lines	7.5
Zimmermannsbleistifte	Carpenter Pencils	7.5
Streckenmeßgeräte "Rolltacho"	Distance Measuring Device "Rolltacho"	7.6
Streckenmeßgeräte "Rolltacho"	Distance Measuring Device "Rolltacho"	7.7
Qualitätsmesser	Quality Cutters	7.8
Ersatzklingen für Qualitätsmesser	Spare Blades for quality cutters	7.8



# Nivelliergliedermaßstäbe 7.1

## Nivelliergliedermaßstäbe

stabile Gliedermaßstäbe aus ausgesuchten Hölzern hergestellt, starke Glieder und robuste Federn aus Metall sind Garantie für lange Nutzungsdauer und Maßhaltigkeit.

- ausgesuchtes Hartholz heimischer Produktion
- Querschnitt der Glieder 30 x 6,5 mm
- dauerhafte, witterungsbeständige weiße Lackierung
- genaue Nivellerteilung jeweils 1 m abwechselnd schwarz / rot auf einer Seite
- Millimeter-Duplexteilung mit großen Zahlen in schwarzer Farbe auf der anderen Seite
- Millimeterteilung eichfähig nach EG Vorschrift in der Genauigkeitsklasse III
- auch geeicht nach EG Klasse III lieferbar (Aufpreis nur metrische Seite)
- transparenter Schutzlack für die Maßteilung und Bezifferung
- starke, robuste Federn aus galvanisiertem Metall
- Stoßkappen an beiden Enden
- Gliederlänge von Gelenk zu Gelenk 50 cm
- Länge geschlossen 57,3 cm

Aufgrund der stabilen Ausführung dieser Maßstäbe sind diese sowohl zum Nivellieren als auch zum Messen von Höhen usw. gut geeignet.



## Nivelliergliedermaßstäbe mit kurzen Gliedern

- gleiche Ausführung wie oben, jedoch
- Gliederlänge von Gelenk zu Gelenk 30 cm
  - Länge geschlossen 37,3 cm

## Levelling folding rules with short links

same type as above but

- length of links from hinge to hinge 30 cm
- length closed 37,3 cm

No. 1500 / 2 m	6 1/2 Glieder	6 1/2 links
No. 1501 / 3 m	10 Glieder	10 links

## Levelling folding rules

stable measuring folding rules made of selected wood, strong links and robust springs of metal are the warranty for long time of use and accuracy.

- selected hardwood of domestic production
- cross section of the links 30 x 6,5 mm
- durable and weather resistant white lacquer
- precise graduation for levelling purposes black / red in 1 m intervals on one side
- millimetre graduation with large figures in black colour on the other side
- millimetre graduation approved for verification according to EC Standard precision class III
- also available with EC verification mark according to EC class III (additional cost), metric side only
- transparent protecting lacquer for the graduation and figures
- strong and robust springs of galvanized metal
- protecting end caps on both ends
- length of links from hinge to hinge 50 cm
- length closed 57,3 cm

By reason of the stable finish these measuring rulers are well suitable for levelling purposes and also for measuring of heights etc.

No. 6989 / 2 m	4 Glieder	4 links
No. 6990 / 3 m	6 Glieder	6 links
No. 6991 / 4 m	8 Glieder	8 links



RICHTER Deformationsmesstechnik GmbH  
Frauensteiner Str. 130  
D-09623 Frauenstein OT Burkersdorf

Telefon: +49 (0) 37326-835000  
Fax: +49 (0) 37326-835070  
Email: [info@talsperre.de](mailto:info@talsperre.de)  
Homepage: [www.talsperre.de](http://www.talsperre.de)



# Nivellierlatten u. Lattenrichter

## 7.2



**Bemerkung:**  
Teleskopmaßstab und Nivellierlatte Typ No. 6735/4 m + 6735/5 m siehe Seite 5.9 in der Gruppe Maßstäbe und Lineale.

### Nivellierlatten

aus bestem Holz mit dauerhaftem Kunststoffüberzug und galvanisierten Metallbeschlägen, 4 m lang auf 1 m klappbar, Maßteilung abwechselnd 1 m schwarz, 1 m rot.  
Nivellierlatten sind nur mit aufrechten Zahlen lieferbar.

### Levelling Staffs

of best wood with durable PVC cover and galvanized metal fittings, 4 m long foldable in 1 m pieces, graduation changing 1 m in black, 1 m in red. Levelling staffs are only available with upright figures.

No. 1511 / 4 m aus Holz 50 mm breit  
of wood 50 mm wide

No. 1521 / 4 m aus Holz 80 mm breit  
of wood 80 mm wide

No. 1531 / 4 m aus Leichtmetall 57 mm breit  
of light metal 57 mm wide

### Remark:

Telescopic measuring stick and levelling staff type No. 6735/4 m + 6735/5 m see page 5.9 in group measuring rules.



### Lattenrichter

aus Guß mit Winkel zum Anschrauben

### Circular Vial

of cast with angle for screw on  
No. 55

Ausführung wie oben, jedoch mit justierbarer Dosenlibelle

same type as before but with adjustable circular vial  
No. 63



### Anschraublibelle

mit abnehmbarem Schwalbenschwanz

Vial for screw on with detachable dove tail  
No. 64



### Dosenlibelle

zum Anschrauben, in Metallgehäuse

### Circular Vial

for screw on in metal casing  
No. 53

### Lattenrichter

aus Kunststoff, Horizontal- und Dosenlibelle aus bruchfestem Acrylglas

### Small Spirit Level

of plastic, unbreakable horizontal and circular vial of unbreakable acrylic-glass



No. 1502

### Lattenrichter

aus Holz für Fluchtstäbe und Nivellierlatten mit Horizontal- und Dosenlibelle

### Small Spirit Level

of wood for ranging poles and levelling staffs with horizontal and circular vial



No. 1503

RICHTER Deformationsmesstechnik GmbH  
Frauensteiner Str. 130  
D-09623 Frauenstein OT Burkersdorf

Telefon: +49 (0) 37326-835000  
Fax: +49 (0) 37326-835070  
Email: [info@talsperre.de](mailto:info@talsperre.de)  
Homepage: [www.talsperre.de](http://www.talsperre.de)