

Leica NA700 Nivelliere

Hart im Nehmen – einfach kompromisslos



Überlegene Leistung und erstklassiger Service

Die Leica NA700 Nivelliere trotzen der härtesten Baustellenumgebung. Egal ob die Sonne scheint oder es regnet, egal ob in grellem Licht oder im Schatten, sie liefern zuverlässig äußerst präzise Messergebnisse. Sogar die Vibration schwerer Baumaschinen beeinflusst ihre Genauigkeit nicht. Kein regelmäßiges Überprüfen in der Werkstatt, kein ständiges Nejustieren – das spart Zeit und Geld!

- Einfache Bedienung
- Kein Umrechnen von Grad in Gon
- Komfortables Anzielen
- Angenehmes Ablesen
- Immer klare Sicht
- Hervorragender Kontrast
- Stoßsicher
- Wasser- und staubgeschützt – IP 57

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

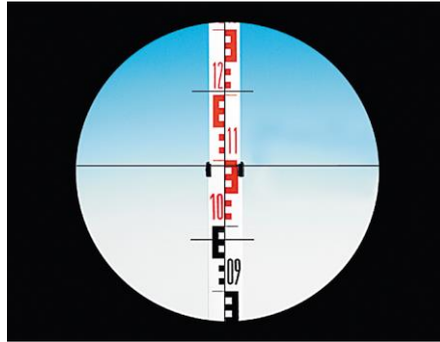


Einfache Bedienung

Das Prisma macht das Justieren der horizontalen Libelle zur einfachsten Sache.

Kein Umrechnen

Die Ablesung erfolgt direkt neben dem Zielfernrohr, je nach Wunsch in Grad- oder Goneinteilung.



Immer klare Sicht

Das nitrogengefüllte Fernrohr vermeidet das Beschlagen der Linse und sorgt für einen freien Durchblick.

Hervorragender Kontrast

Die hohe Lichtstärke garantiert die Ablesegenauigkeit auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen.



Komfortables Anzielen

Mit dem Ziel-Diopter kann die Messlatte schnell und einfach anvisiert werden.

Angenehmes Ablesen

Die ergonomische Optik und das scharfe, aufrechte Bild verhindern ein schnelles Ermüden der Augen.



Stoßsicher

Trotz Vibrationen oder nach Stößen arbeiten die Leica NA700 Nivelliere zuverlässig und präzise.

Wasser- und staubgeschützt

Wasser, Staub und Schmutz machen den Leica NA700 Nivellieren nichts aus.

Technische Daten	NA720	NA724	NA728	NA730	NA730 plus
Vergrößerung	20 x	24 x	28 x	30 x	30 x
Nitrogengefülltes Fernrohr	Yes				
Objektivdurchmesser	30 mm	36 mm	40 mm	40 mm	40 mm
Winkelmessung	360 Grad / 400 Gon, wählbar				
Horizontaltrieb	beidseitig, endlos				
Standardabweichung pro km Doppelnivellement	2.5 mm	2 mm	1.5 mm	1.2 mm	0.7 mm
Kompensator Einspielgenauigkeit	<0.5"	<0.5"	<0.3"	<0.3"	<0.3"
Neigungsbereich	±15'				
Wasser- und Staubdichtigkeit	IP 57 (tauchdicht)				
Sturzfestigkeit	ISO 9022-33-5				

Abbildung, Beschreibung und technische Daten unverbindlich; Änderungen vorbehalten.
Copyright© Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2015.

Leica Geosystems AG
Heerbrugg, Switzerland
www.leica-geosystems.com

Ihr Fachhändler



PROTECT unterliegt Leica Geosystems' Internationaler Herstellergarantie und den Allgemeinen Geschäftsbedingungen für PROTECT, nachzulesen unter www.leica-geosystems.com/protect.

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems