

Leica Runner 20/24

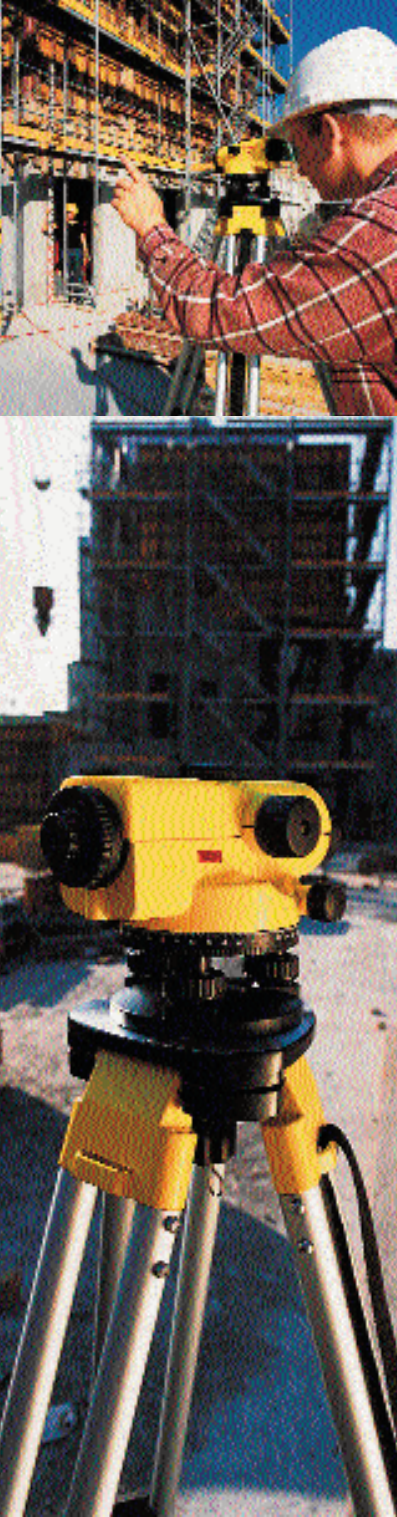
So einfach, so günstig!



**BAUSTELLEN
GERECHT**
by Leica Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



LEICA RUNNER 20/24

Hart im Nehmen, genau im Messen, günstig im Preis.

RUNNER 20/24 sind robuste und sehr preiswerte automatische Baunivelliere. Konstruiert für den harten Baustelleneinsatz. Sie sind schnell aufzustellen, einfach zu bedienen, und besonders zuverlässig. Der automatische Kompensator und die lichtstarke Optik beschleunigen die Messarbeit und erhöhen die Genauigkeit. RUNNER – der ideale Begleiter für Ihre täglichen Nivellieraufgaben.

Überlegene Leistung zu günstigem Preis

- robust und genau
- luftgedämpfter Kompensator mit Kontrolltaste
- spritzwasserdicht (IP55)
- beidseitiger endloser Seitenfeintrieb für einfaches Anzielen
- Dosenlibelle mit Pentaprisma für bequemes Ablesen der Libelle
- Teilkreis mit 360°-Teilung
- attraktiver Preis

Technische Daten	RUNNER 20	RUNNER 24
Standardabweichung pro km		
Doppelnivelllement	2.5 mm	2.0 mm
Fernrohr		
Fernrohrbild	aufrecht	
Vergrößerung	20 x	24 x
Freier Objektivdurchmesser	36 mm	
Kürzeste Zielweite	0.8 m	
Multiplikationskonstante	100	
Additionskonstante	0	
Kompensator		
Neigungsbereich	± 15'	
Einspielgenauigkeit (Std. Abw.)	0.5"	
Empfindlichkeit der Dosenlibelle	10' / 2 mm	
Horizontalkreis (Metall)	360 °	
Skalenintervall des Hz-Kreises	1°	
Gewicht (netto)	2 kg	
Temperaturbereich Messung	-20 °C bis +50 °C	

Das ideale Baunivellier für

- Poliere/Bauingenieure
- Architekten
- Landschaftsgärtner
- Zimmerleute
- Bauunternehmen
- alle Nivellieraufgaben im Hoch- und Tiefbau, im Gartenbau und Innenausbau.

Weltweites Servicenetz

Leica Geosystems bürgt für Qualität und Zuverlässigkeit. Alle Leica Geosystems Erzeugnisse werden durch unser weltweites Netz von Servicezentren und Händlern betreut. Leica Geosystems befindet sich immer in Ihrer Nähe.

Vollständiges Nivellierpaket

Stativ und Latte gehören zu jeder Nivellierausrüstung. Leica Geosystems bietet den RUNNER im Set mit preisgünstigem Aluminium-Stativ (CTP103) und Teleskop-Nivellierlatte (CLR101/ CLR102) an. Das Leica Geosystems Zubehör ist bemerkenswert stabil, zuverlässig und ergonomisch. Die neue Nivellierlatte besitzt stabile Rastknöpfe und die Libelle kann an allen Lattensegmenten angesteckt werden.

Abbildungen, Beschreibungen und technische Daten unverbindlich; Änderungen vorbehalten.
Gedruckt in der Schweiz. Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2005.
729512de – II.05 – RVA

Ihr Fachhändler:



Leica
Geosystems

Leica Geosystems AG
CH-9435 Heerbrugg
(Switzerland)
Phone +41 71 727 31 31
Fax +41 71 727 46 73
www.leica-geosystems.com