

Kvalita, ktorá sa počíta

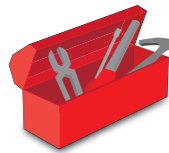
Prečo sme dali našim laserom meno Leica Rugby?
Podľa hry Rugby. Keď ju chcete hrať, musíte byť silný a odolný.

Roky známa najlepšia kvalita geodetických prístrojov zaväzuje spoločnosť Leica Geosystems na produkciu vysoko kvalitných, spoľahlivých a odolných výrobkov. Kvalitatívny štandard Leica Geosystems je zabudovaný v každom Rugby, ktoré sa vyrábajú.



Leica Rugby má nárazuvzdorné telo, základnú konštrukciu z kovu a je 100% vode odolná. To robí tento prístroj najkvalitnejším a stálym laserom na trhu.

Laser Leica Rugby stanovil nový štandard v laserovej technológii. Štandard, ktorý budú chcieť ostatní napodobniť, ale nikdy ho nedosiahnu.



Nielen výrobky sú pýchou spoločnosti Leica Geosystems, ale aj celosvetová servisná sieť s profesionálnymi technikmi, ktorý absolvujú školenia priamo u výrobcu.

The quality of Leica Geosystems is backed by a full two-year warranty with knockdown protection. A five year program is available from your dealer when you buy your laser.

5

Ročná záruka
2 roky
+ 3 po registrácii

 **Swiss Technology**
by Leica Geosystems



Typické balenie Rugby 280:
Leica Rugby a kufrík,
prijímač Leica Rod Eye,
NiMH Batériový pack a nabíjačka
RF Diaľkové ovládanie



Pokiaľ vytyčujete stavby dôkladne, vykonávate kontrolné merania, meriate výšky a uhly, zarovnáвате betónové konštrukcie, stropy, pokladáte vedenia, vykonávate podzemné merania a podobne, prístroje Leica Geosystems sú pre Vás tou správnou voľbou.

Lahko sa používajú, sú odolné, presné a spoľahlivé. Prístroje od Leica Geosystems zaručujú účinné využitie materiálu a zdrojov. Vysokokvalitné produkty ako optické nivelačné prístroje, stavebné lasery, totálne stanice, laserové diaľkomery poskytujú rýchly výsledok, zvyšujú Vašu výkonnosť a zväčšujú zisky.

When it has to be right.

Illustrations, descriptions and technical data are not binding. All rights reserved.
Printed in Switzerland - Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2009.
773747en - V.09 - RDV



Total Quality Management - our commitment to total customer satisfaction.

Ask your local Leica Geosystems dealer for more information about our TQM program.

Leica Rugby 260SG and 270SG
Laser class 2 in accordance with IEC 60825-1 resp. EN 60825-1

Leica Rugby 280 DG
Laser class 3R in accordance with IEC 60825-1 resp. EN 60825-1



Leica Rugby 50
Jednotlačidlový rotačný laser



Leica Rugby 100
Odolný exteriérový laser



Leica Rugby 320 SG & 410/420 DG
Automatické sklonové lasery



Leica Builder
Teodolit, ktorý Vám uľahčí meranie



Leica Piper 100/200
Kanálový laser na pokladanie potrubí od 100mm

SITE PROOF
by Leica Geosystems

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

- when it has to be right

Leica
Geosystems

- when it has to be right

Leica
Geosystems

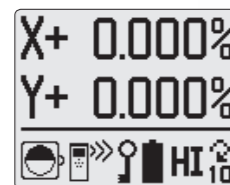
Leica Rugby 260SG, 270SG, 280DG
Drží Vás pri práci

Leica Rugby Extrémne výkonný tím

Ľahká obsluha

Intuitívne ovládanie

Veľký, podsvietený, grafický displej poskytuje užívateľovi prehľadné a rýchle ovládanie, ktoré sa naučí za pár minút.



Ľahké zadávanie sklonov

Zvoľte si os a potom už iba stlačíte šípky pre dosiahnutie požadovaného sklonu. Stlačením hviezdičky sa pohybujete po jednotlivých číslach.



Maskovanie lúča

Vypína laserový lúč až na 3 stranách aby sa predišlo omylom (viac laserov na stavbe).



Diaľkové ovládanie so všetkými funkciami

Leica Rugby 280DG je dostupný s diaľkovým ovládaním s dosahom až do 100 m.



Zablokovanie

Fuknciu zadávania sklonov môžete v menu zablokovať a vyhnúť sa tak omylom.



Stav batérie

Stav batérie je vždy zobrazený na displeji. Užívateľ tak vie, ako dlho mu prístroj ešte vydrží.



Varovanie pri zmene výšky

Táto funkcia monitoruje výšku stroja a pri jej zmene (niekto zakopne) vydá zvukový signál.



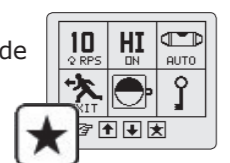
Voliteľné otáčky hlavy

Rýchlosť rotácie lasera, alebo módu skenovania (Rugby 280DG) si môžete ľahko nastaviť.



Intuitívne menu

Stlačením hviezdičky sa dostanete do menu, kde môžete vykonať potrebné nastavenia.



Tri vynikajúce lasery!



Urobte správne rozhodnutie

Leica Rugby 260SG, 270SG a 280DG ponúka kompletné pokrytie potrieb pre stavebníctvo.

Vylepšite si vybavenie

Zvoľte si ten pravý sklonový laser pre Vaše potreby.

Leica Rugby 260SG Veľmi presný, spoľahlivý rotačný laser s možnosťou nastavenia sklonu v jednej osi.

Rugby 260SG je robustný rotačný laser s vynikajúcou presnosťou, LCD displejom s informáciami o sklonoch, nastaveniach, disponuje poloautomatickými sklonmi.

Leica Rugby 270SG Plne automatický laser so sklonom v jednej osi.

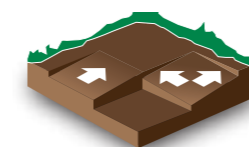
Rugby 270SG je plne automatický laser so sklonom v jednej osi, ktorý pokryje potreby cele stavby. Je vhodný na všetky druhy prác, kde je požadovaná rovina, sklony, alebo iné špeciálne požiadavky.

Leica Rugby 280DG Multifunkčný laser s možnosťou vertikálnej rotácie a sklonov v dvoch osiach pre interiérové, alebo exteriérové aplikácie.

Rugby 280DG je viacúčelový rotačný laser s plne automatickým riadením sklonov v dvoch osiach. Má jasný červený laserový lúč, olovnicu, mód skenovania, horizontálne a vertikálne samourovnávanie so sklonmi až do 15% v oboch osiach. Dostupné je aj dvojcestné diaľkové ovládanie. Tento prístroj predčí všetky Vaše očakávania a potreby.



| |
|---|
| 90° laserová olovnica |
| Práca vo vertikálnej rovine |
| Dvojcestné diaľkové ovládanie |
| Sklon v dvoch osiach do ± 15% |
| Sklon v jednej osi do ± 15% |
| Plne automatické ovládanie sklonov |
| Sklon v jednej osi do ± 10% (poloautomatické) |
| Maskovanie laserového lúča |
| Jasný, viditeľný lúč |
| Veľký, intuitívny grafický displej |
| Jednoduché ovládanie, 5 tlačidiel |



Sklon v jednej a dvoch osiach



Dosah až 350 m



Možnosť vloženia identifikácie

| Funkcie | Rugby 260SG | Rugby 270SG | Rugby 280DG |
|----------------------|---|---------------------|-----------------------|
| Dosah | 300 m * | 350 m * | 350 m * |
| Možnosti sklonov | v jednej osi do 10% | v jednej osi do 15% | v dvoch osiach do 15% |
| Rýchlosť rotácie | 10 | 5, 10 | 0, 2, 5, 10 |
| Módy skenovania | - | - | 10, 45, 90° |
| Diaľkové ovládanie | - | - | 100 m |
| Presnosť urovňovania | 1.5mm na 30m ** | | |
| Presnosť sklonov | 3.0 mm na 30 m | | |
| Samourovnávanie | ±5° | | |
| Laserová dióda | 635 nm | | |
| Rozmery (V x Š x D) | 197 x 248 x 175 mm | | |
| Hmotnosť | 2.95 kg s batériami | | |
| Operačné teploty | -20°C do +50 °C | | |
| Druh batérii | Alkalické, alebo NiMH nabíjateľné | | |
| Výdrž batérii | 70 hodín alkalické, 40 hodín nabíjateľné*** | | |
| Odoľnosť | IP67 | | |
| Záruka | 2 roky / ďalšie 3 na vyžiadanie**** | | |

* Záleží na dosahu prijímača

** Presnosť definovaná pri teplote 25°C

*** Životnosť batérie je ovplyvnená vonkajšími vplyvmi

**** viac informácií na www.geotech.sk

Flexibilné, spoľahlivé a presné

Overená výkonnosť, lasery Rugby sa hodia na každú aplikáciu v stavebníctve.



Liatie betónu



Základy a tvarovanie



Ovládanie zemných strojov



Príprava staveniska

Leica Rod Eye - prijímače pre Rugby

Opýtajte sa nás, ktorý je ten správny pre Vaše potreby.



Leica Rod Eye Digital

Leica Rod Eye Plus

Leica Rod Eye Basic

Dostupnosť Júl 2009