

徕卡NA700系列水准仪

坚固耐用 清晰准确



SITE PROOF
by Leica Geosystems

徕卡NA700系列——最坚固耐用的水准仪 徕卡一贯的品质保障

即使不慎摔落或掉入水中，或是在有重型机械震动的环境下，NA700系列水准仪也可以正常工作……

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

徕卡NA700系列自动安平水准仪

高性能，高品质

一流的光学系统

- 拥有最优质的光学镜头，可清晰读数。无论在拂晓、傍晚，还是在高大建筑物的阴影之中，您都可以轻松完成任务；
- 最小视距为50厘米，保证您在最狭窄的空间也能正常工作；
- 符合人体工程学，镜头良好的对比度性能确保您在强光下也能精确照准、读数，最大程度上减少视觉疲劳。

操作简单

- 圆水准气泡和水平刻度紧邻望远镜，读取方便；
- 采用粗瞄准器可轻松找到目标方向；
- 成像正立，分布两侧的无限位螺旋助您快速精准照准目标；
- NA728和NA730还配有粗调/精调调焦螺旋，观测目标更加清晰。

防水防震

- 最前沿的技术和制造工艺使得NA700系列具有极好的密封性及防震性能：
- 水、粉尘及污物不会对仪器产生任何影响；
 - 即使不慎摔落或受到其他冲击，仪器也可直接使用，而不必重新调校、检查。



徕卡NA700系列囊括了同等级水准仪的所有优点，以坚固耐用，精度一流，及较高的性价比，受到使用者的信赖与赞誉。

一流的光学系统，降低了出错率，减少额外工时；优异的防水防震性能，完全适用恶劣环境，不必因天气和其他环境因素影响工期。

技术指标	NA720	NA724	NA728	NA730
放大倍率	20 x	24 x	28 x	30 x
充气望远镜	是			
物镜直径	30mm	36mm	40mm	40mm
角度测量	360度/400哥恩可选			
水平螺旋	两侧，无限位			
每公里往返标准差	2.5mm	2mm	1.5mm	1.2mm
补偿精度（标准差）	<0.5"	<0.5"	<0.3"	<0.3"
补偿范围	±15'			
防水防尘	IP57（可沉浸）			
抗冲击	ISO-9022-33-5			

徕卡测量系统贸易（北京）有限公司
北京市朝阳区朝外大街16号中国人寿大厦2002-2005室（100020）
电话：+86 10 8569 1818
传真：+86 10 8525 1836
电子信箱：beijing@leica-geosystems.com.cn

徕卡测量系统（上海）技术中心
上海市张江高科技园区博云路2号浦东软件园三期浦软大厦302-303室（201203）
电话：+86 21 6106 1088
传真：+86 21 6106 1008
电子信箱：shanghai@leica-geosystems.com.cn

徕卡测量系统（香港）有限公司
香港鲗鱼涌华兰路25号大昌行商业中心1701-1703室
电话：+852 2564 2299
传真：+852 2564 4199
电子信箱：lsgkh@leica-geosystems.com.hk

徕卡客户呼叫中心：400 670 0058
客户短信平台：1376 150 1955
徕卡技术交流论坛：www.leica-geosystems.com.cn/bbs
公司网址：www.leica-geosystems.com.cn

代理商信息

© Leica Geosystems AG 版权所有
所有的说明描述及技术数据，如有变动恕不另行通知。
1021007 - BV1 - 10000

- when it has to be right

Leica
Geosystems