

라이카 LS 디지털 레벨 간편하고 정확한 장비



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

라이카 LS 디지털 레벨

간편하게 **정밀한** 결과 획득

현대 복잡한 인프라 구축의 중요한 요소는 아주 높은 정확도로 높이값을 측정하는 것입니다. 고객의 사랑은 받고있는 전문 장비를 사용해야 모든 작업에서도 신뢰하며 사용할 수 있습니다. 오랜기간 노하우를 가지고 있는 라이카 지오시스템즈는 레벨 장비의 필요한 사항을 이해하고 있는 제조사입니다. 이제 이전까지 보지 못한 편리함과 정확도를 제공하는 디지털을 제작하였습니다. 자동 측정 기능을 지원하는 라이카 LS 디지털 레벨은 빠르고 정확하게 업계 최고 정확도인 0.2 mm 데이터를 획득할 수 있도록 도와드립니다. 타겟 시준후 원버튼을 누르면 레벨 작업이 완료됩니다.

라이카 지오시스템즈의 노하우로 제작된 최고의 디지털 레벨을 소개합니다. 계속하여 제품 향상에 노력하고 있는 라이카 지오시스템즈는 사용자가 즐겁게 작업할 수 있도록 이 장비를 완성하였습니다. 건축물, 도로, 레일, 교량등 다양한 기초 레벨 작업을 라이카 LS 디지털 레벨이 도와드리겠습니다.



정밀한 하드웨어

인바 스타프와 자동 기능으로도 업계 최고의 0.2 mm 정밀도를 얻을 수 있습니다. 전자 기포로 장비를 셋업할 수 있으며 원버튼을 누르면 자동으로 경사 확인후 점을 측정합니다. 장착된 오토포커스 기능으로 스타프 명암을 최대한 밝게 확인할 수 있어 더 정확한 측정이 가능합니다.



현장과 사무실의 데이터 연계

라이카 LS 디지털 레벨의 현장 작업으로 모든 작업이 완료되는것은 아닙니다. 복잡한 레벨 데이터를 쉽게 표현하는 라이카 Infinity에서 데이터를 처리해야 합니다. 한 윈도우에서 그래픽 테이블을 표현하여 레벨 라인, 라인 계산, 조정 작업을 한눈에 볼 수 있습니다.

ACC»

원클릭으로 시작되는 고객지원

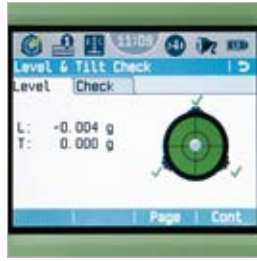
Active Customer Care (ACC: 액티브 고객 지원)을 사용하여 전세계 전문가의 지원을 받을 수 있습니다. 고객이 직접 온라인을 통해 전문가에게 문의하여 문제를 해결할 수 있습니다. 고객 지원 패키지로 언제 어디서나 신속한 업무 처리가 가능합니다.



디지털 카메라 시준



오토 포커스 기능



퀵셋업



간편한 데이터 전송



표준 인바스타프 사용

높은 정확도

- 0.2 mm 정확도 : 표준 인바스타프 사용시
- 완벽한 장비 셋업을 도와주는 전자 레벨 기포
- 측정전에 경사 체크
- 스타프를 잘볼수 있는 오토포커스 기능

효과적인 작업

- 디지털 카메라를 사용하여 빠르고 정확하게 스타프 시준
- 원버튼을 사용하여 레벨링 작업 완료
- USB & Bluetooth® 연결로 쉽고 빠른 데이터 전송

현장 경험

- 현장과 사무실에서 레벨 라인을 그림으로 표시
- 현장의 결과를 스크린샷 문서 제공
- 단계적인 레벨링 작업 가이드

라이카 지오시스템즈 노하우

- 25년 이상 노하우를 바탕으로 디지털 레벨 제작
- 업계를 선두하는 기술과 고객의 의견을 바탕으로 제품 제작

현장에서 편리함이 끝이 아닙니다.

라이카 Infinity office는 사용자 친화적인 화면으로 레벨 데이터를 관리합니다. 이미지가 지원되는 간단한 화면으로 후처리 작업이 쉽습니다. 레벨링 라인, 레벨 계산, 조정 작업의 전체 화면으로 쉽게 확대/축소할 수 있습니다. 모든 프로젝트 데이터, 프로세싱된 결과를 쉽게 확인할 수 있습니다.



Leica Geosystems - when it has to be right.

지난 200년간 측량의 혁신을 이끌어 온 라이카 지오시스템즈는 전세계의 전문가를 위해 완벽한 솔루션을 제공합니다. 항공 우주 및 방위, 안전, 건설, 제조와 같은 복잡한 분야에서 최고의 제품과 최상의 솔루션으로 알려진 라이카 지오시스템즈의 지리 공간 정보 제품은 믿고 사용하실 수 있습니다. 정밀하고 정확한 장비, 정교한 소프트웨어, 신뢰할 수 있는 서비스로 우리의 미래를 설계하는 사용자에게 그 가치를 매일 제공합니다.

헥사곤 그룹 (Nasdaq Stockholm: HEXA B; hexagon.com)의 계열사인 라이카 지오시스템즈는 지리 공간과 응용 측량 분야에서 제품의 성능과 생산성 향상에 최선을 다하고 있는 세계적인 기업입니다.



Bluetooth®는 Bluetooth SIG, Inc.의 등록 상표입니다.

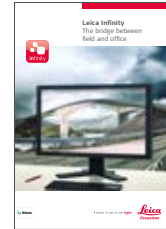
그림, 설명, 기술 사양은 변경될 수 있습니다. 모든 권리 소유.
Printed in Switzerland - Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2015.
849623ko - 10.15



Leica Viva TS16



Leica Viva GS14



Leica Infinity



정품 약세사리

Leica Geosystems AG
leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems