

TOP-Features für Sie

Einfaches und genaues Anzielen mit digitalem Zielsucher mit 4-fach Zoom.

Das eingebaute Digitalvisier im HERSCHE LEM 150 und LEM 200 ermöglicht die Durchführung von Messungen mit perfekter Genauigkeit bei schwierigen Lichtverhältnissen.

Das ist ein entscheidender Vorteil bei der Arbeit im Außenbereich bei sonnigem Wetter. Selbst wenn der rote Punkt des Lasermarkers mit bloßem Auge nicht sichtbar ist, kann man den Laserentfernungsmesser genau auf ein Ziel mit digitalem Zielsucher mit 4-fach Zoom richten, indem man es punktgenau im Fadenkreuz des Bildschirms anzielt.



3D-Messung von Punkt zu Punkt.

Ermitteln Sie die Distanz zwischen zwei Punkten aus jedem beliebigem Standpunkt mit direkter Sicht auf die beiden Punkte. Messen Sie zuerst den Punkt 1 und dann den Punkt 2. Die Distanz zwischen beiden wird auf dem Display angezeigt. Mit dieser Funktion wird das Messen von schwer zugänglichen Objekten erleichtert und Sie können Ihre Arbeitsprozesse kostensparend optimieren.



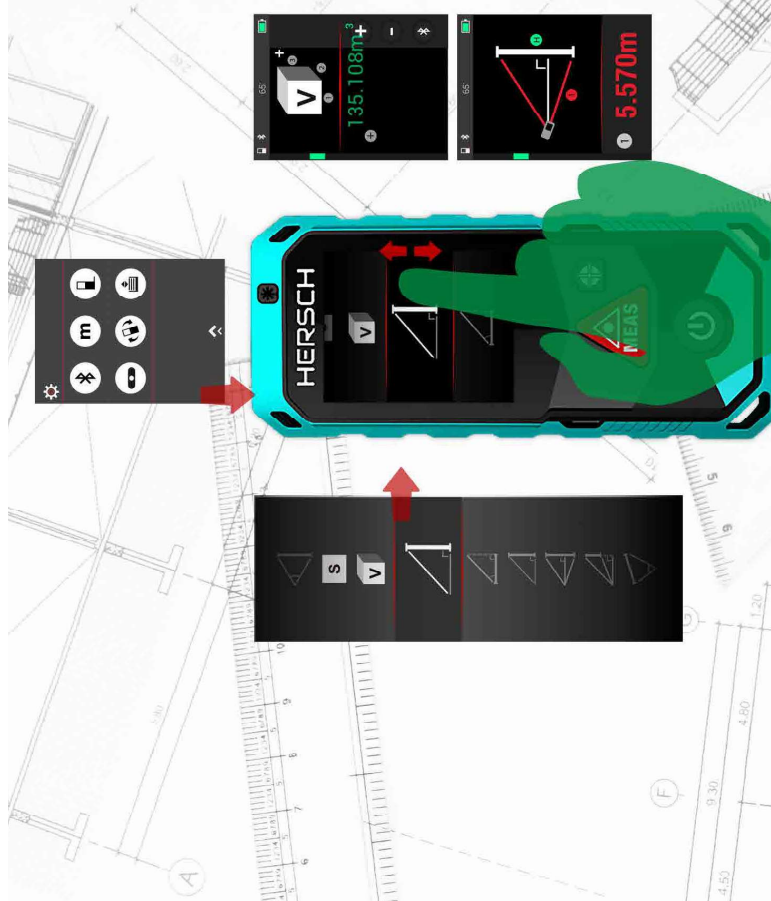
LEM 150/200

HERSCH

Bluetooth® und innovative Gratis-App.

Die Bluetooth-Schnittstelle für unsere Gratis-App ermöglicht Ihnen die Bearbeitung, Dokumentation und Weiterversendung Ihrer Messwerte, Grundrisse und Bilder.

Unsere innovative App „space master“ ermöglicht Ihnen, die Grundrisse und Zeichnungen im Datenformat .dwg weiterzuleiten. Das optimiert Ihre Arbeitsprozesse, denn jetzt können Sie die Realitätsaufnahme auf der Baustelle im Digitalformat professionell weiterbearbeiten.



Drehbares Farbdisplay mit Touch-Screen-Bedienung.
Ein weiteres Highlight ist das drehbare Farbdisplay mit Beleuchtung, das sich selbst je nach Lage ausrichtet und Ihnen somit einen erheblichen Komfort bei Arbeiten in jeder Lage ermöglicht. Die Ergebnisse auf dem Display sind unter beliebigem Winkel und beliebigen Lichtverhältnissen gut sichtbar. Die Touch Screen Bedienung ist intuitiv verständlich und einfach zu bedienen.

HERSCH

LEM 150/200

Geschütztes Gehäuse mit sehr hoher Schutzklasse (IP65).

Ergonomische Form für bequeme Messungen. Bei Aufprall sogar aus 2 Metern Höhe verhindern die gummierten Seitenschützer Beschädigungen am Gehäuse. Das Gerät ist komplett staubdicht, gegen Strahlwasser aus beliebigem Winkel geschützt und erhält dafür die höchste Schutzklasse IP 65 unter vergleichbaren Modellen auf dem Markt.



Die schnelle Ladung der wieder aufladbaren Batterien durch einen USB-C-Anschluss, wie Sie das von Ihrem Handy gewohnt sind.

Charge Batteries by USB-C

HERSCH

Integrierter Neigungssensor
Nivellieranwendungen und Neigungsmessungen
werden mit integriertem Neigungssensor zum Kinder-
spiel.

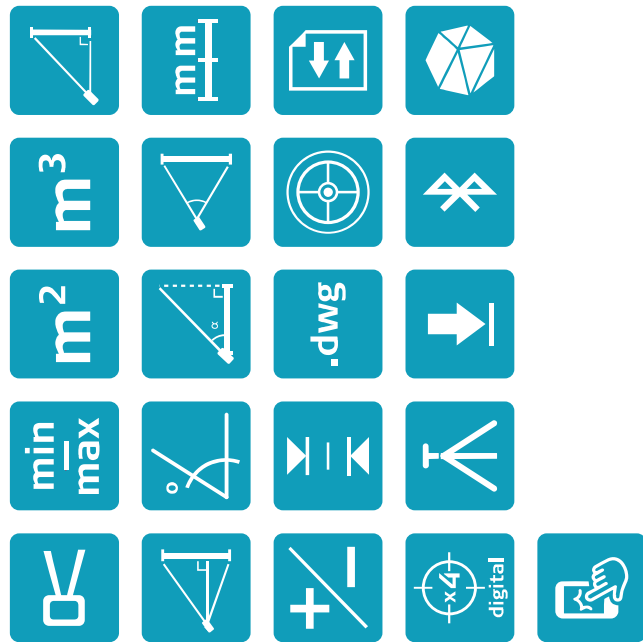


3 Jahre Herstellergarantie
Gehen Sie kein Risiko ein und überzeugen Sie sich von
der hohen Qualität unserer Geräte. Mit einer dreijährigen
Herstellergarantie sind Sie bei uns bestens abgesichert.
Dafür stehen wir mit unserem Namen.



HERSCH

Einfaches und genaues
Anzielen mit digitalem
Zielsucher mit 4-fach-Zoom



LEM 150/200



Vorteile

- Ideal für den Außenbereich: optimale Sichtbarkeit des Laserpunktes bis zu 200 m mit digitalem Zielsucher mit 4-fach Zoom
- Optimale Präzision auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- 3D-Messung von Punkt zu Punkt: Ermitteln Sie die Distanz zwischen zwei Punkten aus jedem beliebigem Standpunkt
- Bluetooth® und innovative Gratis-App ermöglicht Ihnen die Bearbeitung, Dokumentation und Weiterver-sendung Ihrer Messdaten.
- Einfach zu bedienen durch automatisch drehendes, beleuchtetes Display mit Touchscreen Funktion
- Integriert Neigungssensor für einfache Winkelmes-sungen und Nivellieranwendungen
- Robust für den Einsatz auf der Baustelle durch Staub- und Spritzwasserschutz IP 65
- Speicherung der letzten 100 Messungen
- 3 Jahre Herstellergarantie

**Anwendungen**

- Messungen im Außenbereich, z. B. bei Gerüst- und Dachabmessungen
- Dokumentation und Weiterleitung von Messdaten bei der Angebotserstellung
- Vorbereitung der Dokumentation für Qualitätskontrollen
- Überprüfung einer wiederholten Messreihe mit vielen Einzelmessungen, z. B. für Schallungshöhen oder Geländer



HERSCH

LEM 150 & LEM 200

Technische Daten:

- Messbereich, m 0,05 - 150 / 200 (LEM 150 / LEM 200)
- Messgenauigkeit (typisch), mm \pm 2,0
- Laserklasse / Laserdiode 2 / 635 nm, < 1 mW
- Staub- und Spritzwasserschutz IP 65
- Neigungssensor Genauigkeit (typisch), \pm 0,3
- Speicher: 100 Werte
- Betriebstemperaturbereich, °C -10 ...+40
- Stromversorgung 3xAAA Ni-MH wiederaufladbare Batterien
- Gewicht (inkl. Batterien), g 132
- Abmessungen, mm 112x46x22

Lieferumfang:

- Laser-Entfernungsmeßmesser von HERSCHE
- Schutztasche
- 3xAAA Ni-MH aufladbare Batterien
- Micro-USB Kabel
- 3 Jahre Herstellergarantie
- Bedienungsanleitung

[App Download](#)



Android download



www.hersch.shop

© SVIV GmbH

