

Haglöf Sweden Digital Neigungsmesser

Weitere Modelle und Varianten aus unserem elektronischen Neigungsmessersortiment! Wählen Sie das Modell, das zu Ihren Messanforderungen passt und erleben Sie den Unterschied mit digitalen Messergebnissen!

EC II Neigungsmesser

Haglöf EC II Elektronischer Neigungsmesser

Größe:	20 x 63 x 44 mm / 0.8 x 2.5 x 1.7"
Gewicht:	50 g/1.8oz (inkl. Batterie)
Batterie:	1 x 1,5 V AA Alkaline. Warnung bei niedrigem Batteriestand.
Temperatur:	Min -15°C Max 45°C / Min 5 Max 113°F
Anzeige:	LCD, beleuchtet
Signalgeber:	Ja
Verbrauch:	15 mW

MESSSPEZIFIKATIONEN

Höhe:	Min 0 Max 999 m/ft Auflösung: 0,1 m/ft < 100 m/ft oder 1 m/ft > 100 m/ft
Winkel:	-55° bis 85° Grad Auflösung: 0,1° Grad Genauigkeit: ±0,2 Grad

Art.Nr.	Beschreibung
15-102-1011-F/D	EC II Fuß/Grad
15-102-1011-F/P	EC II Fuß/Prozent
15-102-1011-M/D	EC II Meter/Grad
15-102-1011-M/P	EC II Meter/Prozent

Alle elektronischen Neigungsmesser von Haglöf Sweden bieten:

- Geringer Energieverbrauch
- Einfach abzulesendes Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Elektronische Ergebnisse für verbesserte Genauigkeit
- Ein Jahr volle Werksgarantie
- Mengenrabatte
- Hochwertige Fertigung
- Made in Sweden!



Messwinkel und Höhe aus jeder beliebigen Entfernung! Unabhängige Tests zeigen, dass bei der Verwendung von elektronischen Neigungsmessern der Firma Haglöf die Abweichungen von der richtigen Höhe viel geringer waren als bei viel teureren analogen Neigungsmessern!



Der Haglöf EC II ist ein einfach einzusetzendes Feldinstrument, das präzise Messergebnisse der Neigung und Höhen von Objekten, üblicherweise Bäume, liefert. Höhen werden aus jeder bekannten Distanz gemessen. Mit der hochpräzisen elektronischen Darstellung der Ergebnisse wird der EC II Ihnen lange gute Dienste leisten und ihnen ganz ohne Kalibrierung oder Wartung immer genaue Messwerte liefern.

C I Gefällemesser



- Förster
- Geologen
- Bauarbeiter
- Planung und Instandhaltung
- Instandhaltung von Golfkursen
- Parks und Erholungsgebiete
- Skipisten und vieles mehr!

Art.Nr.	Beschreibung
15-102-1012	C I Grad
15-102-1012	C I Prozent



Das blaue C I ist das ideale Instrument, wenn Sie Neigung und Steigung von Bäumen, Gebäuden, Wänden, Tunneln, Straßen und vielem mehr messen wollen. Profis aus verschiedensten Gebieten schätzen die Einfachheit und Genauigkeit des C I.

Haglöf C I Gefällemesser

Größe:	20 x 63 x 44 mm / 0.8 x 2.5 x 1.7"
Gewicht:	50 g/1.8oz (inkl. Batterie)
Batterie:	1 x 1,5 V AA Alkaline. Warnung bei niedrigem Batteriestand.
Temperatur:	Min -15°C Max 45°C / Min 5 Max 113°F
Anzeige:	LCD, beleuchtet
Signalgeber:	Ja
Verbrauch:	15 mW

MESSSPEZIFIKATIONEN

Winkel:	-55° bis 85° Grad Auflösung: 0,1° Grad Genauigkeit: ±0,2 Grad
---------	--