

# Geo-FENNEL Laser-Entfernungsmesser GeoDist 80



## Allgemeine Produktdaten

---

Modell	GeoDist 80
Angebots-Nr.	1730912
Hersteller	- SONSTIGE -
Artikelart	Neuware
Artikelzustand	Neuwertig / Wie neu - Teilweise Originalverpackt, Zustand neuwertig (ohne Gewährleistung / Ausstellungsartikel)

---

Angebotspreis

**149,00 €**

Regulärer Preis: ~~199,00 €~~

Preis gilt pro Array

Verfügbare Menge: 3,0 Stück

Sie sparen

**25%**

---

## Zahlungs- und Lieferbedingungen

---

Zahlungsbedingungen

Barzahlung bei Abholung  
EC Kartenzahlung

Lieferbedingungen

auf Anfrage

## Bemerkung

---

Der GeoDist®80 erschließt selbst weitläufige Außenbereiche einfach mit Zielsucherkamera. Eigenschaften Distanz/Fläche/Volumen Dauermessung/Minimum/Maximum Addition/Subtraktion Offset +/- & Absteckung Farbdisplay / drehbar Zielsucherkamera mit 4 x Zoom 1/4" Stativanschluss Neigungsmessung 4 x 90° Messebene: vorne, hinten, Stativanschluss Punkt-zu-Punkt Messung (3D) Pythagorasfunktionen Automatische Distanzmessung (über Neigungsmessung) Automatische Höhenmessung (über Neigungsmessung) Trapezmessungen Flächenmessung Dreieck/Kreis Volumenmessung Zylinder Speicher (1000 letzte Messwerte) Datenexport via Bluetooth & USB

## Extras

---

Messeinheiten: m, ft, in, ft+in

Messdistanz: 0,2 - 80 m

Genauigkeit:  $\pm 0,3^\circ$ ,  $\pm 2$  mm

Laserdiode: rot

Staub- / Wasserschutz: IP 65

Laserklasse: 2

Stromversorgung: NiMHTemperaturbereich:  $-10^\circ\text{C}$  bis  $+40^\circ\text{C}$

## Spezifikationen

---

Art/Kategorie

Werkzeuge & Maschinen • Werkzeuge & Maschinen

## Grundriss und Abmessungen

---

Gewicht

0.148 kg

## Farbe und Materialien

---

Farbe

schwarz

Farb-Beschreibung

schwarz/orange

## Händler

---

Firma team baucenter GmbH & Co. KG, Heidekoppel 25,  
24558 Henstedt-Ulzburg

E-Mail [info@hwhbaustoffhandel.de](mailto:info@hwhbaustoffhandel.de)

Website <https://www.hwhbaustoffhandel.de>

## Artikel-Standort

---

Straße Heidekoppel 25

PLZ 24558

Ort, Land **Henstedt-Ulzburg-Ulzburg**, Deutschland

geO  
FENNEL



IP 65/stoßgeschützt  
IP 65/shock-proof  
IP 65/preuve de chute



Reichweite/Genauigkeit  
Measuring range/accuracy  
Portée/précision



Distanz/Fläche/Volumen  
Distance/area/volume  
Distance/surface/volume



360° Neigungssensor  
360° Tilt sensor  
Capteur d'inclinaison à 360°



Indirekte Messungen  
Indirect measurement  
Mesures indirectes



Punkt-zu-Punkt Messung  
Point to point measurement  
Mesure de point à point



Farbdisplay mit Zielkreuz  
Colour display  
Ecran couleur



Zielsucherkamera  
Point-finder camera  
Caméra à viseur



Bluetooth®



GeoDist® Connect App  
(Android/iOS)

Precision by tradition



