



THƯỚC CUỘN VÀ LASER

GEOTAPE 2IN1 - GEO-FENNEL

1. Đo khoảng cách bằng tia laser: 20m.
2. Đo khoảng cách, diện tích.
3. Thước cuộn tích hợp dài 5m, bọc nylon.
4. Độ rộng bản: 19mm.
5. Móc thước có nam châm.
6. Pin sạc qua USB.



- ★ [GeoTape 2in1](#) tích hợp 2 chức năng: Đo khoảng cách bằng tia laser và thước cuộn thép dài 5m.
- ★ GeoTape 2in1 thuộc dòng sản phẩm [Máy đo khoảng cách laser](#).



ĐẶC ĐIỂM

1. Máy đo khoảng cách bằng laser với thước cuộn 5m tích hợp.
2. Thiết kế thân thiện với môi trường công thái học.
3. Màn hình trắng đen dễ đọc với đèn nền.
4. Chất lượng chuyên nghiệp, mạnh mẽ và vừa túi.
5. Độ chính xác của thước cuộn đáp ứng tiêu chuẩn EC Class II.
6. Lưỡi thép phủ nylon có móc từ tính.
7. **Đo chiều dài và diện tích.**
8. Điểm tham chiếu laser luôn ở phía sau.
9. Sử dụng độc lập thước laser và thước cuộn.
10. Móc thước cuộn **từ tính.**
11. Khóa bật tắt thông minh để đảm bảo lưỡi thước ở bất kỳ độ dài nào.
12. Kẹp thắt lưng kim loại.
13. Cổng **USB** được bảo vệ bằng nắp đậy.
14. Nút **BẬT / TẮT** được che giấu để ngăn hoạt động sai.
15. Tự động tắt để kéo dài tuổi thọ pin.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

1. Chiều dài **thước cuộn: 5 m.**
2. Độ rộng lưỡi thước: 19 mm.
3. Dải đo bằng **laser: lên tới 20 m.**
4. Độ chính xác đo laser: **± 2 mm.**
5. Độ chính xác thước cuộn: **± 1,5 mm / 5 m.**
6. Bước nhảy số đo: **1 mm.**
7. Thời lượng pin: 5 giờ.
8. Nguồn điện: **pin sạc Li-Ion.**
9. Thời gian tự động tắt laser: 30 giây.
10. Thời gian tự động tắt màn hình: 180 giây.
11. Cấp laser: 2.
12. Bước sóng laser: 630 – 670 nm.
13. Nhiệt độ làm việc: 0°C – +40°C.
14. Kích thước: 83 x 79 x 54 mm.
15. Trọng lượng (có pin): 275 g.

BỘ MÁY BAO GỒM:

1. 1 **GeoTape 2in1** nhập khẩu chính hãng Geo-Fennel.
2. 1 pin sạc Li-Ion.
3. 1 cáp sạc USB.
4. 1 sách hướng dẫn sử dụng.
5. 1 phiếu bảo hành 12 tháng chính hãng của [Le Quoc Equipment](http://LeQuocEquipment.com).



Le Quoc Equipment



Germany **geo**
F E N N E L

GHÉ THĂM WEBSITE:

