



Gia đình  
**LEICA DISTO™**



## BỘ SẢN PHẨM Leica DISTO™ A2



### Giới thiệu sản phẩm:

Cấu trúc gọn nhẹ với thiết kế đặc biệt cho các yêu cầu đo đặc dân dụng. Các phím chức năng tiện lợi, nhanh nhạy khi đo như: Cộng, trừ, tính toán diện tích và thể tích chính xác. Cũng như tất cả các thiết bị phát tia laser có thể nhìn thấy bằng mắt thường. Điểm cuối của tia Laser luôn được nhìn thấy trong tầm hoạt động quy định của thiết bị. Với Leica DISTO™ A2 chúng ta không cần phải sử dụng thước đo với khoảng cách quá dài và tiết kiệm chi phí tối đa, nhằm đạt hiệu quả cao nhất.

**Tính năng:**  
Hiển thị số trên màn hình LCD. Đo chính xác, nhanh chóng và dễ dàng, vừa vặn để bỏ túi, vừa cầm tay cầm. Ứng dụng để đo các khoảng cách trong nhà xưởng. Chỉ cần nhắm tia laser vào điểm cần đo, bấm nút DIST là có được kết quả giá trị đo trên màn hình. Các nút bấm trực tiếp để cộng trừ, tính diện tích, thể tích làm cho việc đo đặc trở nên rất nhanh chóng và đáng tin cậy. Với Leica DISTO™ A2 – bạn sẽ không bao giờ phải dùng đến thước dây nữa!

Phạm vi đo: 0.05m - 60m

Độ chính xác:  $\pm 1.5\text{mm}$



Mã đặt hàng  
**HLE-002-016**

## THƯỚC ĐO KHOẢNG CÁCH BÁNH XE WM-10KL



Thước đo dạng bánh xe là sự lựa chọn tốt trong ngành công nghiệp, thước có thể đo trên mọi bề mặt một cách nhanh chóng và dễ dàng. Thước đo dạng bánh xe có thể đo nhanh gấp nhiều lần so với thước đo thông thường. Khoảng cách đo: 10cm - 10km

**Cách sử dụng:**  
Có thể điều chỉnh tay cầm phù hợp với chiều cao của người sử dụng  
Trả về giá trị 0 cho lần đo mới  
Khi đo thì đi với tốc độ bình thường  
Đường kính bánh xe: 200mm (8")

## THƯỚC ĐO KHOẢNG CÁCH BÁNH XE 77-194

### Đặc tính kỹ thuật:

Cán dễ sử dụng  
Hệ thống chốt tự động  
Bề rộng bánh xe lớn  
Hộp/ khung làm bằng ABS  
Bánh xe được trang bị giá chống  
Phù hợp để đo ở hiện trường, vĩ hè, đường đang xây dựng...  
Đo được đến 9.999 ft  
Màn hình hiển thị 5 chữ số  
Đường kính bánh xe: 300mm (12")

Mã đặt hàng  
**STL-771-066**



## MÁY ĐO KHOẢNG CÁCH VÀ DÒ KIM LOẠI 65508

### Đặc tính:

Có khả năng đo tới độ chính xác cao 99.5%, có thể lưu dữ liệu và tính diện tích, thể tích cũng như độ cao của vật thể. Có khả năng phát hiện ra kim loại hoặc dây điện trong tường hoặc các vật thể lạ khác. Dùng pin 9V. Độ chia: 5mm  
Độ cao có thể đo: 20m  
Khoảng cách đo: 0.45 - 15m  
Nhiệt độ làm việc: 0-400C  
Trọng lượng: 300g

Xuất xứ  
Tây Ban Nha

Mã đặt hàng  
**MIS-655-709**



## MÁY ĐO KHOẢNG CÁCH BẰNG TIA LAZER 65509

### Đặc tính:

Có khả năng đo tới độ chính xác cao 99.5%. Dùng pin 9V  
Độ chia: 5mm  
Khoảng cách đo: 0.45 - 15m  
Nhiệt độ làm việc: 0-400C  
Trọng lượng: 300g

Xuất xứ  
Tây Ban Nha

Mã đặt hàng  
**MIS-655-710**

