



DistanceMaster Compact Plus 50

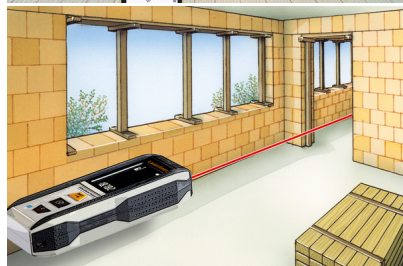
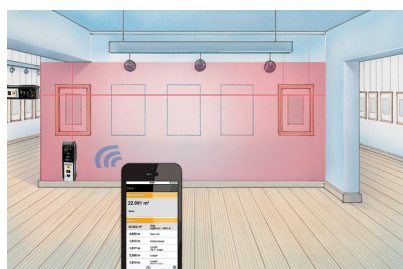
Telémetro a laser prático e fácil de utilizar com Digital Connection - utilização de material reciclado para fins de sustentabilidade

Este prático telémetro a laser oferece um intervalo de medição de 50 metros, ideal para determinar comprimentos, áreas e volumes de forma extremamente rápida. A função de medição permanente facilita o trabalho em situações em que são necessárias medições de distância contínuas, por exemplo, porque o alvo se move durante o processo de medição. Para a documentação do projeto, está disponível uma memória de valores de medição com um máximo de 50 entradas. Os dados de medição podem ser facilmente transferidos para dispositivos móveis via Digital Connection. A caixa é maioritariamente feita de plástico reciclado e contribui de forma significativa para a sustentabilidade.

- Construção sustentável: a maior parte da caixa é feita de plástico reciclado
- Medição precisa com laser para a determinação de comprimentos, áreas e volumes
- Medição permanente com indicação Mín./Máx.
- Documentação de projeto otimizada: fácil transferência de dados de medição para dispositivos móveis através da Ligação Digital
- Níveis de medição comutáveis: à frente e atrás
- Manuseamento ideal devido à construção compacta

DADOS TÉCNICOS

Exatidão (usual)*	± 2 mm
Margem de medição (interior)**	0,1 m - 50 m
Comprimento de onda laser	635 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Memória	50 espaços de memória
Unidades	m
Abastecimento de corrente	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Condições de trabalho	-10°C ... 40°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 2000 m em relação ao NM (nível do mar)
Dimensões (L x A x P)	40 mm x 121 mm x 28 mm
Peso	100 g (incl. pilhas)



VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 080.942E

GTIN (EAN) 4021563735020

UV 5