

VECTOR 20

SOLA 
PASSION FOR PRECISION

IL NUOVO MISURATORE LASER DI DISTANZE

MANEGGEVOLE. PRATICO. PRECISO.

Vector 20

N. art. 71019101

Contenuto

- Misuratore di distanze VECTOR 20
- Batterie 2 x 1.5 V (AAA)
- 1 Quick Start Vector 20



DATI TECNICI

Campo dei valori	0.2 – 20 m*
Precisione	± 2 mm**
Unità di misura	m, ft
Classe laser	2
Tipo di laser	635 nm, < 1 mW
Classe di protezione	IP 42
Laser a spegnimento automatico	30 s
Apparecchio a spegnimento automatico	180 s
Durata di funzionamento	fino a 5000 misurazioni***
Tipo di batteria	2 x AAA 1.5 V
Temperatura di esercizio	0 – 40 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 – 60 °C
Dimensioni (H x B x T)	100 x 40 x 20
Peso con batterie	70 g

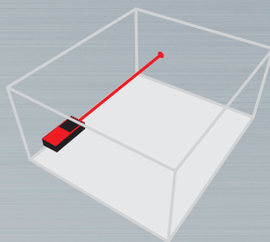
* In base alle condizioni ambientali del posto di lavoro.

** Precisione pari a 0.2 – 10 m. Con distanze comprese tra 10 m e 20 m la tolleranza massima può peggiorare di 0.1 mm/m.

*** Utilizzo a temperatura ambiente.

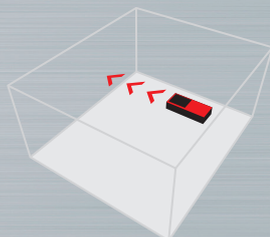
MISURAZIONE DELLA LUNGHEZZA

Con il Vector 20 puoi misurare in modo facile ed affidabile distanze fino a 20 metri.



MISURAZIONE CONTINUA

La misurazione continua consente di trovare rapidamente le distanze di destinazione desiderate.



NUOVO!

Pronto per l'uso semplicemente premendo un pulsante, VECTOR 20 funziona praticamente da solo. Esso è in grado di misurare le distanze tra due punti. La misurazione avviene in pochi secondi e in maniera estremamente precisa e pratica. Ideale anche per l'uso quotidiano.



LA NOSTRA GAMMA VECTOR IN BREVE



VECTOR 20, VECTOR 40 E VECTOR 80 A CONFRONTO

	VECTOR 20	VECTOR 40	VECTOR 80
Misurazione della lunghezza	■	■	■
Misurazione della superficie		■	■
Misurazione del volume			■
Misurazione min /max		■	■
Misurazione continua	■	■	■
Misurazione indiretta di 3 punti		■	■
Misurazione indiretta di 2 punti			■
Addizione / sottrazione			■
Memorizzazione dei valori			■