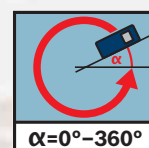


4

Distanziometri laser Bosch: maggiore portata, maggiore funzionalità



$\alpha=0^{\circ}-360^{\circ}$

Sensore di inclinazione a 360°

Facilita il lavoro e
amplia ulteriormente
le funzionalità del
GLM 80 Professional.



Tecnologia al litio

Fino a 25.000 misurazioni
per ogni carica della
batteria, con attacco
micro-USB standard.

Distanziometri laser Bosch – i valori migliori in qualsiasi segmento di portata. Preciso rilevamento di lunghezze, superfici e volumi con portata fino a 80 m e ulteriori funzioni e caratteristiche nei segmenti di portata da 150 m e 250 m: ad esempio misurazione delle pendenze dei tetti e rilevamento delle altezze di edifici da qualsiasi posizione.

Robustezza e funzionalità

Funzionalità significa limitazione ragionata all'essenziale. I distanziometri laser Bosch si distinguono per l'impiego di componenti tecnologici di elevata qualità. Ciò si traduce per Voi in estrema maneggevolezza e assoluta affidabilità di funzionamento, anche in condizioni difficili.

Struttura robusta

Gli strumenti restano completamente funzionanti anche dopo una caduta da 1 m di altezza

Protezione IP 54

Protezione ottimale contro la polvere e gli spruzzi d'acqua

Elevata precisione

Risultati di misurazione con precisione fino a ± 1 mm



Elevate prestazioni di misurazione

Anche in condizioni di scarsa luminosità

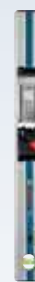
Display illuminato

Ampio display intuitivo a 4 righe, per una migliore leggibilità dei valori di misurazione

Semplicità di impiego

Pannello di comando con tasti dai simboli intuitivi

Panoramica dei distanziometri laser



	GLM 250 VF Professional	GLM 150 Professional	GLM 80 Professional	GLM 80 + R 60 Professional
Semplice misurazione delle lunghezze	●	●	●	●
Misurazione delle superfici e dei volumi	●	●	●	●
Misurazione di minimi e massimi	●*	●*	●	●
Misurazione continua	●	●	●	●
Funzioni Pitagora	●	●	-	-
Funzione di calcolo delle aree	●	●	●	●
Funzione timer	●	●	●*	●*
Funzione di tracciamento	●	●	-	-
Addizione/sottrazione dei valori di misurazione	●	●	●	●
Misurazione indiretta delle lunghezze e delle altezze (tramite angolo)	-	-	●	●
Misurazione dell'inclinazione	-	-	●	●
Funzione di memorizzazione (costante)	30	30	20 + 1	20 + 1
Guida di misurazione	-	-	-	●
Mirino ottico	●	-	-	-

* Combinabile con altre funzioni.

NOVITÀ! Distanziometro laser GLM 80 Professional

La soluzione high-tech per misurare in tutta comodità

- ▶ Nuova funzionalità, grazie al sensore di inclinazione a 360° integrato
- ▶ Preciso e facile da usare, grazie al display illuminato e a rotazione automatica
- ▶ Massima autonomia, grazie alla tecnologia al litio: fino a 25.000 misurazioni per ogni carica della batteria
- ▶ Ricaricabile tramite attacco micro-USB standard



Misurazione indiretta delle altezze in tutta semplicità

Il sensore di inclinazione consente misurazioni di altezze indirette molto rapide e precise. Anche gli ostacoli nel campo di misura non rappresenteranno più un problema.



GLM 80 Professional	
Codice di ordinazione	0 601 072 300
In dotazione	1 batteria ricaricabile al litio da 1,25 Ah, custodia protettiva, carica-batteria, certificato del produttore
Misurazione dell'inclinazione	Sì
Precisione degli inclinometri	± 0,2°
Campo di misura	0,05–80 m
Precisione di misura	± 1,5 mm
Durata batteria, ca. Misurazioni singole	25.000
Protezione contro polvere e spruzzi	IP 54
Dimensioni (L/P/H)	111 x 51 x 30 mm
Peso	0,14 kg

NOVITÀ! Distanziometro laser GLM 80 + R 60 Professional

L'inclinometro che diventa anche misuratore

- ▶ Precisa misurazione digitale dell'inclinazione mediante guida di misurazione R 60 Professional, subito pronta all'uso grazie al rilevamento automatico della guida di misurazione
- ▶ Nuova funzionalità, grazie al sensore di inclinazione a 360°
- ▶ Fino a 25.000 misurazioni per ogni carica della batteria, grazie alla tecnologia al litio; ricaricabile mediante attacco micro-USB standard
- ▶ Un partner affidabile in ogni cantiere, grazie alla struttura robusta



Collaudato da professionisti:

«In combinazione con la guida di misurazione R 60 Professional, il GLM 80 Professional diventa un inclinometro digitale, che consente di misurare distanze, effettuare livellamenti e misurare con precisione le inclinazioni con un unico strumento. Il che è davvero perfetto.»



GLM 80 + R 60 Professional	
Codice di ordinazione	0 601 072 301
In dotazione	1 batteria ricaricabile al litio da 1,25 Ah, custodia protettiva, caricabatteria, certificato del produttore, guida di misurazione R 60
Misurazione dell'inclinazione	Sì
Precisione degli inclinometri	± 0,2°
Campo di misura	0,05–80 m
Precisione di misura	± 1,5 mm
Durata batteria, ca. Misurazioni singole	25.000
Protezione contro polvere e spruzzi	IP 54
Dimensioni (L/P/H)	111 x 51 x 30 mm 610 x 58 x 30 mm
Peso	0,75 kg



Distanziometro laser GLM 150 Professional

Più funzionalità e semplicità di impiego
per i lavori in ambienti interni



- ▶ Nuove funzioni, come misurazione di altezze parziali e misurazione delle pendenze dei tetti
- ▶ Misurazione con precisione millimetrica di aree, volumi e lunghezze fino a 150 m
- ▶ Facile da usare, guida utente intuitiva e grande display a 4 righe



Collaudato da professionisti:

«Nell'allestimento di fiere contano i tempi. Il GLM 150 Professional è intuitivo da usare e offre tutte le principali funzioni di misurazione.»

GLM 150 Professional

Codice di ordinazione	0 601 072 000
In dotazione	4 batterie da 1,5 V LR03 (AAA), cinturino di trasporto, custodia protettiva, certificato del produttore
Campo di misura	0,05–150 m
Precisione di misura	± 1,0 mm
Durata batteria, ca.	
- Misurazioni singole	30.000
- Misurazione continua	5 h
Protezione contro polvere e spruzzi	IP 54
Dimensioni (L/P/H)	120 x 66 x 37 mm
Peso	0,24 kg



Distanziometro laser GLM 250 VF Professional

Il distanziometro laser con il raggio d'azione più ampio

- ▶ Ideale per l'impiego all'aperto: mirino ottico integrato per una visibilità ottimale del punto laser, fino a 250 m di distanza
- ▶ Massime prestazioni di misurazione e precisione, anche in condizioni di scarsa luminosità, grazie all'ampia lente in vetro e al supporto ottico in ceramica
- ▶ Diverse funzioni di misura facili da usare per un calcolo rapido e preciso di lunghezze, aree e volumi



Collaudato da professionisti:

«Per la costruzione degli stadi abbiamo che fare con grandi distanze. Il mirino ottico integrato funziona perfettamente anche in condizioni di scarsa luminosità.»



GLM 250 VF Professional	
Codice di ordinazione	0 601 072 100
In dotazione	4 batterie da 1,5 V LR03 (AAA), cinturino di trasporto, custodia protettiva, certificato del produttore
Mirino ottico integrato	Sì
Campo di misura	0,05–250 m
Precisione di misura	± 1,0 mm
Durata batteria, ca.	
- Misurazioni singole	30.000
- Misurazione continua	5 h
Protezione contro polvere e spruzzi	IP 54
Dimensioni (L/P/H)	120 x 66 x 37 mm
Peso	0,24 kg

