



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Livella laser a linee

## GLL 3-80 G



3 ampie linee verdi a 360°, per una visibilità ottimale

### Dati principali

Portata con ricevitore	fino a 120 m
Portata	fino a 30 m
Precisione di livellamento elettronico	$\pm 0,3 \text{ mm/m}^*/**$ (* Per i quattro punti d'intersezione orizzontali; ** la precisione dello strumento dipende dalle condizioni d'uso)

**Codice di ordinazione** 0 601 063 Y00

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

## Dati tecnici

### Dati tecnici

Temperatura di esercizio	-10 – 40°C
Temperatura di stoccaggio	-20 – 70°C
Classe laser	2
Portata	fino a 30 m
Portata con ricevitore	fino a 120 m
Precisione di livellamento elettronico	$\pm 0,3 \text{ mm/m}^*/**$ (* Per i quattro punti d'intersezione orizzontali; ** la precisione dello strumento dipende dalle condizioni d'uso)
Campo di autolivellamento	$\pm 4^\circ$
Tempo di livellamento	4 s
Alimentazione	4 batterie da 1,5-V-LR6 (AA)
Filettatura treppiede	1/4", 5/8"
Peso, ca.	0,82 kg
Colore del raggio laser	verde
Proiezione	3 linee a 360°



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

## Vantaggi:

- Luminose linee laser verdi: visibilità fino a quattro volte migliore rispetto alle linee rosse
- Ideale per applicazioni di livellamento simultaneo in orizzontale ed in verticale, grazie alle tre linee, per un lavoro di grande efficienza
- L'intuitiva interfaccia di comando la rende molto facile da usare

