

0 601 063 204 – GLL 2-80 P

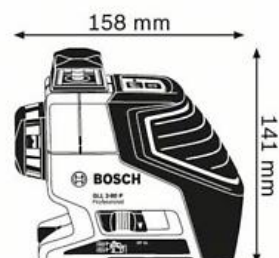
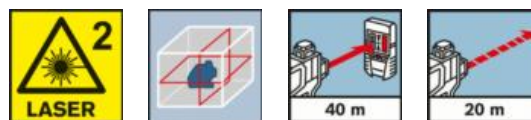
Material number	0 601 063 204	0 601 063 205	0 601 063 208	0 601 063 209
EAN	3165140718165	3165140718196	3165140775885	3165140775892
Origin product ID BI	23300.0	23300.0	23300.0	23300.0
Numéro Baretool	3601K63200	3601K63200	3601K63200	3601K63200
1 pile 9 V 6LR61				✓
1/2 calage L-BOXX pour outil 1 608 M00 C04	✓	✓	✓	✓
4 piles 1,5 V LR6 AA	✓	✓	✓	✓
Calage L-BOXX pour accessoire			✓	✓
L-BOXX 136 taille 2 1 600 A00 1RR			✓	✓
Platine de mesure laser	✓	✓	✓	✓
Pochette de protection	✓	✓	✓	✓
Récepteur laser LR 2 Professional 0 601 069 100				✓
Support pour LR 2				✓
Support universel BM 1 Professional 0 601 015 A01			✓	✓
Trépied BT 150 Professional 0 601 096 974		✓		
Trépied BT 150 Professional 0 601 096 B00		✓		



Données Techniques

Caractéristiques techniques

Diode laser	640 nm, < 1 mW
Température de service	-10 – 45 °C
Température de stockage	-20 – 70 °C
Classe laser	2
Portée avec cellule de réception	80 m (diamètre)
Portée sans cellule de réception	40 m (diamètre)
Précision de mise à niveau	± 0,2 mm/m
Plage de mise à niveau automatique	± 4°
Temps de nivellement	4 s
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Alimentation	4 piles 1,5 V LR6 (AA)
Autonomie, max.	18 h en mode 1 lignes
Filetage du trépied	1/4", 5/8"
Poids env.	0.69 kg
Projection	2 lignes à 360°



Information Ventes

Positionnement

- 2 plans sur tout le tour du chantier : la mise à niveau n'a jamais été aussi rapide et facile

Avantages de l'utilisateur

- Grande efficacité de travail : avec ce seul instrument, vous faites toutes vos mises à niveau, aussi bien horizontales que verticales, sur tout le chantier
- Grande portée : travail précis sur 80 m de diamètre avec la cellule de réception LR 2 Professional
- Prise en main facile : mise à niveau automatique sur 4° en 4 secondes, design compact