



SKR301



NOUVEAUTE

Niveau laser automatique

gencod 0088381976770

Le plus produit

Laser multi applications à nivellement automatique horizontal et vertical
Idéal pour l'intérieur ou l'extérieur



Applications

- Plafonds et cloisons
- Murs
- Sols
- Fondations
- Constructions
- Charpentes



Caractéristiques techniques

Distance maxi d'utilisation		300 m avec la cellule
Précision		± 1 cm à 100m
Plage de nivellement		± 8 %
Angle de scanning		de 3° à 34°
Emission laser	Diode laser	635 nm
		Classe II
		1 mW maxi
5 Vitesses de rotation (tr/min)		0, 90, 150, 300, 450, 600
Alimentation	Piles	2 piles alcalines LR20 type D
	Batterie	4,8 V - 0,4 A
Autonomie	Piles	160 heures
	Batterie	40 heures
Temps de charge de la batterie		15 heures
Etenchéité		Pluie et poussières (IP65)
Poids		1,3 kg
Dimensions L x l x h		15 x 16 x 17 cm



Informations complémentaires

Calibration électronique
Possibilité de réaliser des pentes en mode manuel

- 1 : Emission laser point**
- 2 : Emission laser ligne**
- 3 : 5 Vitesses de rotation + possibilité de rotation libre + scanning (3 à 34°)**
- 4 : touches pour le mode manuel (pentes)**
- + 2 inserts pour trépieds**

Accessoires

De série

- coffret
- pile alcalines AA - LR6
- batterie et chargeur
- Cible magnétique CB61
- Télécommande TL26
- Lunettes de protection



En option

- (a) Cible magnétique CB60 (P-66531)
- (b) Cellule de détection seule : LD150 (P-66519)
- (c) Cellule de détection et télécommande : LD180 (P-66525)
- (d) Trépied à crémaillère, hauteur maxi 1,80m (P- 46383)
- (e) Trépied à crémaillère, hauteur maxi 2,70 m (P -46399)
- (d) Trépied à crémaillère, hauteur maxi 3,40 m (P - 46408)
- (e) Trépied en aluminium, hauteur maxi 1,65m (P- 46361)
- (f) Support mural positionnement précis : SM200 (P-46349)
- (g) Support mural : SM80 (P - 45238)

(a)



(b)



(c)



(f)



(e)



(d)



(g)

