

FKL-55 et FKL-55 GREEN

Meilleur et toujours de niveau



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	FKL 55 (CL 3R)	FKL 55 (CL 2)	FKL 55-GREEN (CL 3R)
	RÉF. 455500	RÉF. 455520	RÉF. 456500
Classe laser / diode laser	3R / rouge	2 / rouge	3R / vert
Diamètre du faisceau	10 mm	10 mm	10 mm
Portée	jusqu'à 200 m	jusqu'à 120 m	jusqu'à 300 m
Plage d'inclinaison	-20 % - +30 %	-20 % - +30 %	-20 % - +30 %
Plage d'auto-nivellement	± 5°	± 5°	± 5°
Précision de lecture	0,000 %	0,000 %	0,000 %
Précision horizontale	± 5 mm / 100 m	± 5 mm / 100 m	± 5 mm / 100 m
Plage de réglage de direction	± 4°	± 4°	± 4°
Autonomie	24 h (NiMH)	24 h (NiMH)	24 h (NiMH)
Alimentation	4 x D 8000 mAh NiMH (ou 4 x D alcalines)	4 x D 8000 mAh NiMH (ou 4 x D alcalines)	4 x D 8000 mAh NiMH (ou 4 x D alcalines)
Portée télécommande IR			
de devant / derrière	100 m / 50 m	100 m / 50 m	100 m / 50 m
Plage de température	-20 °C - +50 °C	-20 °C - +50 °C	-20 °C - +40 °C
Étanchéité	IP 68	IP 68	IP 68
Dimensions	Ø 132 mm, L = 380 mm	Ø 132 mm, L = 380 mm	Ø 132 mm, L = 380 mm
Poids (seulement laser)	6 kg	6 kg	6 kg
FOURNITURE	PROPRIÉTÉS		
<p>Équipement</p> <ol style="list-style-type: none"> Cadre de repère de visée avec repère de visée DN 150-300 Mallette de transport Laser de canalisation Télécommande Jeu de pieds 500 mm Jeu de pieds 400 mm Jeu de pieds 300 mm Jeu de pieds 250 mm Jeu de pieds 200 mm Adaptateur pour l'installation avec 3 pieds Chargeur Compartiment à piles pour piles alcalines Repère de visée DN 400-500 <p>Utilisation dans des tuyaux DN 150 sans pieds.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Boîtier métallique robuste Utilisation facile Mise à niveau automatique Alignement de direction Affichage LED du point initial du laser au niveau du boîtier Écran très grand et lisible Télécommande infrarouge longue portée Accu NiMH intégré 		