



Laser 4 lignes automatique

SPIDER+



Réf. 425.025
Px Pro conseillé :
795.00 €HT



Peut projeter simultanément :
- 1 ligne Hz / 1 ligne V /
- 1 première ligne V à 90° droite/
- 1 deuxième ligne V gauche
- 1 aplomb vers le haut / 1 aplomb
vers le bas.



Livré avec support de sol, accus, chargeur, cible magnétique, récepteur, paire de lunettes visualisation laser.



Plage du simple trait vertical : 145° (35+90+20)



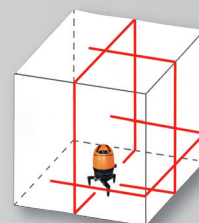
Plage du double trait vertical : 250°



Plage du trait Horizontal 220°



AUTOMATIQUE
4 lignes
+ 2 aplombs.



Récepteur FR55 livré en SERIE
pour travail à l'extérieur.

Caractéristiques techniques

Laser 4 lignes et aplomb. Mise en station automatique.

Portée maxi ligne	10m de rayon sans récepteur* 20m de rayon avec récepteur**
Précision :	+/-3mm à 10m
Plage de calage auto hz	+/- 3,5°
Aplombs	2 : croix laser au plafond et plomb laser au sol
Hors calage	Clignotement des lignes + signal sonore
Alimentation	Pack accus NiMH fourni
Autonomie	15h (dépend du nbe de lignes allumées)
Filetage	5/8"
Diodes visibles	6 diodes 635-670nm
Laser	CE classe 2M
Divers	Cercle gradué 360°. Support amovible avec pieds.

*Dépend des conditions de luminosité ambiante.

**Récepteur FR 55 livré en série.

SPIDER+ II



Réf. 425.033
Px Pro conseillé :
849.00 €HT



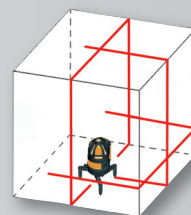
Peut projeter simultanément :
- 1 ligne Hz / 1 ligne V /
- 1 première ligne V à 90° droite/
- 1 deuxième ligne V gauche
- 1 aplomb vers le haut / 1 aplomb
vers le bas.

NOUVEAUTE
DISPO juin 2008

Parties en caoutchouc, diodes laser très visibles, précision et portée améliorées.



AUTOMATIQUE
4 lignes
+ 2 aplombs.



Récepteur FR55 livré en SERIE
pour travail à l'extérieur.

Livré avec pack accus, chargeur, support multifonction, cible magnétique, lunettes visualisation laser, cellule, support de cellule.

Caractéristiques techniques

Laser 4 lignes et 2 aplombs. Mise en station automatique.

Portée maxi ligne	20m de rayon sans récepteur* 80m de rayon avec récepteur**
Précision	+/-3mm à 10m +/-2mm à 10m avec pré-calage nivelle
Plage de calage auto hz	+/- 3,5°
Aplombs	2 : croix laser au plafond et plomb laser au sol
Hors calage	Système flash
Alimentation	Pack accus NiMH fourni
Autonomie	15h (dépend du nb de lignes allumées)
Filetage	5/8"
Diodes visibles	6 diodes 635-nm
Laser	CE classe 3R***
Divers	Cercle gradué 360°. Support amovible avec pieds.

*Dépend des conditions de luminosité ambiante.

**Récepteur FR 55 livré en série.

***Laser de classe 3R - "strictement réservé pour une utilisation par un professionnel"