



Travail d'intérieur
au plus haut
niveau

LE
NOUVEAU
GEO6X SP



- 3 lignes à 360° simultanées
- Design compact avec aimants devant et sur le côté pour un confort de travail maximal
- Très haute visibilité, 60m pour le rouge et 80m pour le vert (diamètre)
- Batterie Li-ion amovible avec possibilité de travailler sur piles (Geo6X SP KIT/GREEN KIT)



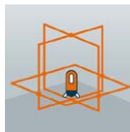
Multi-fonctions pour tous types - le nouveau laser multi lignes Geo6X. 3 x 360° - lignes laser - génère 6 croix lasers. La gamme de Geo6X comprend 3 modèles : **Geo6X SP**, **Geo6X SP KIT** et **Geo6X SP GREEN KIT**.

Pour plus d'informations sur le Geo6X :
geo-fennel.de/geo6x





GEO6X SP



RÉF. : 534000

✦ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage d'auto calage : ± 3°
Précision : ± 2 mm / 10 m
Diode / classe du laser : rouge / 2
Portée* (rayon) : Ø 60 m
Portée avec cellule (rayon) : Ø 120 m
Autonomie / Alimentation : 16 h / alcaline
Etanchéité : IP 54
Plage de température : -10°C – +45°C
Dimensions : 140 x 130 x 80 mm
Poids (instrument avec batterie) : 0,8 kg
<i>*depend des conditions de luminosité</i>

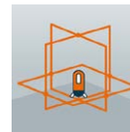
✦ PROPRIÉTÉS

3 x 360°-lignes laser - génère 6 croix lasers
Lignes laser s'allument indépendamment
Fonction d'aplomb
Distance minimum du mur/plafond. 12 mm
Les aimants devant et sur le côté permettent un alignement parfait sur les rails de placo
Compatible cellule (option)
Possibilité de bloquer le laser en manuel pour travaux sous rampants
Filetages 5/8" & 1/4"
Le Geo6X peut travailler indifféremment avec une batterie Li-ion amovible et un jeu de piles

📦 FOURNITURE

4 x AA Piles alcalines
Cible magnétique
Sacoche

GEO6X SP KIT



RÉF. : 534100

✦ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage d'auto calage : ± 3°
Précision : ± 2 mm / 10 m
Diode / classe du laser : rouge / 2
Portée* (rayon) : Ø 60 m
Portée avec cellule (rayon) : Ø 120 m
Autonomie / Alimentation : 20 h / Li-Ion
Etanchéité : IP 54
Plage de température : -10°C – +45°C
Dimensions : 140 x 130 x 80 mm
Poids (instrument avec batterie) : 0,8 kg
<i>*depend des conditions de luminosité</i>

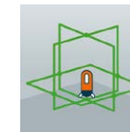
✦ PROPRIÉTÉS

3 x 360°-lignes laser - génère 6 croix lasers
Lignes laser s'allument indépendamment
Fonction d'aplomb
Distance minimum du mur/plafond. 12 mm
Les aimants devant et sur le côté permettent un alignement parfait sur les rails de placo
Compatible cellule (option)
Possibilité de bloquer le laser en manuel pour travaux sous rampants
Filetages 5/8" & 1/4"
Le Geo6X peut travailler indifféremment avec une batterie Li-ion amovible et un jeu de piles
Support multi-fonction avec
· aimants sur le dos
· attache par sangle
· hauteur ajustable
· filetage 5/8" pour trépieds

📦 FOURNITURE

Support multi-fonctions
Batterie Li-ion
Chargeur et câble USB 3.0
Bloc de piles de secours
Coffret rigide

GEO6X SP GREEN KIT



RÉF. : 534500

✦ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage d'auto calage : ± 3°
Précision : ± 2 mm / 10 m
Diode / classe du laser : vert / 2
Portée* (rayon) : Ø 80 m
Portée avec cellule (rayon) : Ø 140 m
Autonomie / Alimentation : 14 h / Li-Ion
Etanchéité : IP 54
Plage de température : -10°C – +45°C
Dimensions : 140 x 130 x 80 mm
Poids (instrument avec batterie) : 0,8 kg
<i>*depend des conditions de luminosité</i>

✦ PROPRIÉTÉS

3 x 360°-lignes laser - génère 6 croix lasers
Lignes laser s'allument indépendamment
Fonction d'aplomb
Distance minimum du mur/plafond. 12 mm
Les aimants devant et sur le côté permettent un alignement parfait sur les rails de placo
Compatible cellule (option)
Possibilité de bloquer le laser en manuel pour travaux sous rampants
Filetages 5/8" & 1/4"
Le Geo6X peut travailler indifféremment avec une batterie Li-ion amovible et un jeu de piles
Support multi-fonction avec
· aimants sur le dos
· attache par sangle
· hauteur ajustable
· filetage 5/8" pour trépieds

📦 FOURNITURE

Support multi-fonctions
Batterie Li-ion
Chargeur et câble USB 3.0
Bloc de piles de secours
Coffret rigide