

## Les matériaux détectés :

-  Câbles sous tension
-  Bois
-  Métaux
-  Tuyaux plastique remplis d'eau

## Modes et profondeur de détection :

-  Cloison sèche : 6 cm
-  Universel : 6 cm
-  Béton :
  - . 12 cm pour les métaux
  - . 6 cm pour les autres matériaux

## Indicateurs lumineux :

- **Vert** : pas d'objet à proximité
- **Orange** : objet à proximité
- **Rouge** : objet détecté



## Localisation précise :

- Le cercle se remplit à l'approche de l'objet
- La flèche indique où l'objet se situe
- La croix indique le centre de l'objet



## Calibration automatique

## Double source d'alimentation :

- Batterie 10,8 V Li-Ion
- 4 x piles 1,5 V AA



## Les avantages pour l'utilisateur

- **Polyvalent**, le **D-Tect 120** permet de percer en toute sécurité en détectant tous les matériaux y compris **les tuyaux en plastique remplis d'eau**.
- **Différents modes de détection** en fonction du mur pour plus de **fiabilité et de simplicité**.
- **Compact**, il peut être déplacé dans toutes les directions y compris dans les zones étroites.
- La **fonction de centrage** permet de repérer précisément le centre de l'objet grâce aux flèches d'indication de direction **pour plus de précision**.

## Caractéristiques techniques

Matériaux détectés	Câbles sous tension, bois, métaux, tuyaux plastique remplis d'eau
Profondeur de détection	Mode universel : 6 cm
	Mode cloison sèche : 6 cm
	Mode béton : . 12 cm pour métaux ferreux et non ferreux . 6 cm pour les autres matériaux
Calibrage	Automatique
Alimentation (au choix)	Batterie Lithium-Ion 10,8 V
	Piles Alcalines 1,5 V AA
Autonomie	Batterie ou piles : 5 h
Poids	321 g
Dimension	334 x 208 x 109 mm
Référence	<b>0 601 081 300</b>
Code EAN	<b>3 165 140 780 063</b>
Livré avec	Adaptateur piles, 4 piles 1,5 V AA