



détecter

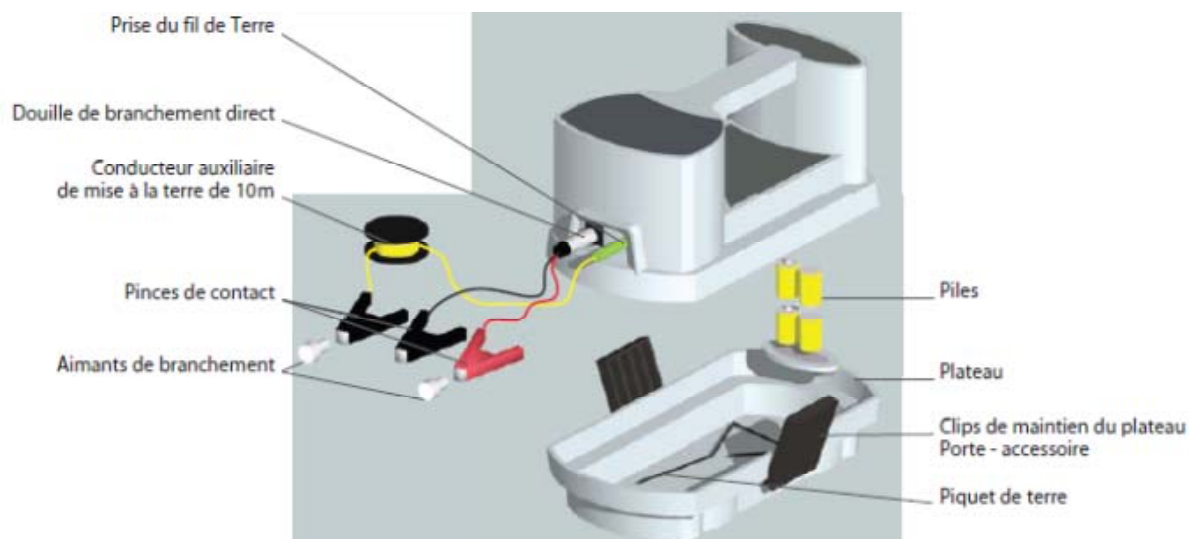


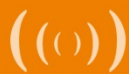
Réf. DC015

Détecteurs de câbles et canalisations

Emetteur MXT

L'émetteur MXT est un accompagnement idéal du Récepteur MXL (Réf. DC014). La plage des fréquences de fonctionnement et de sortie de puissance ajustable est conçue pour transformer la combinaison MXL et MXT en un localisateur de conduite et de câble extrêmement polyvalent pouvant assumer des tâches variées de localisation.





détecter



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Commandes	<ul style="list-style-type: none"> - Marche/arrêt, 4 niveaux - 3 fréquences de sorties disponibles en utilisant un bouton poussoir - Bascule entre la sortie pulsée et la sortie continue en utilisant un bouton poussoir - Bascule entre la sortie audible de niveau haut ou bas en utilisant un bouton poussoir
Indications audibles	<ul style="list-style-type: none"> - Le pas audible baisse avec l'augmentation du courant de charge en mode branché - Le pas audible change avec le niveau d'alimentation en mode induit - La sortie audible est sous impulsion pour indiquer le mode pulsé - Pile faible indiquée par un signal audible et de sortie entrecoupé
Indications visuelles	<ul style="list-style-type: none"> - Affichage par barre graphe à cristaux liquides - Fréquence de sortie, Mode pulsé, Mode continu, Etat des piles - Niveau de sortie (barre graphe), Haut-parleur muet
Sorties	- Fréquence 33Hz, 8Hz et 640/512 Hz
Alimentation	- 4 piles D (LR20) pour 30h d'autonomie
Poids	- 3.4 kg avec piles
Dimensions	- 360 x 180 x 230mm

PRODUIT ASSOCIÉ

- **Récepteur MXL** (Réf. DC014) / **Récepteur MXL Bluetooth** (Réf. DC059)

Le localisateur MXL est un détecteur de conduite et de câble fournissant des informations précises sur la position et la profondeur des dispositifs souterrains. (cf. fiches techniques)

- **Pince de couplage** (Réf. DC005)

Branchée à l'émetteur, elle transmet le signal émis par l'émetteur sur un tuyau métallique ou un câble.

Elle permet d'isoler et de tracer un câble en particulier.

Très efficace et simple d'utilisation car il n'y a pas de prise terre à trouver.

Ø tuyau 105mm
Longueur cordon 2m



- **Aiguille détectable (ou canne de traçage)** (Réf. DC004)

Reliée à l'émetteur SGV, SGA ou MXT, elle permet par un signal généré sur toute sa longueur, un repérage précis de la conduite en plastique. Elle peut être configurée pour n'être détectable que par son extrémité dans le cas de la recherche d'un bouchon par exemple.

Dimensions Flexible en fibre de verre de Ø 4 mm et de longueur 50 m.

