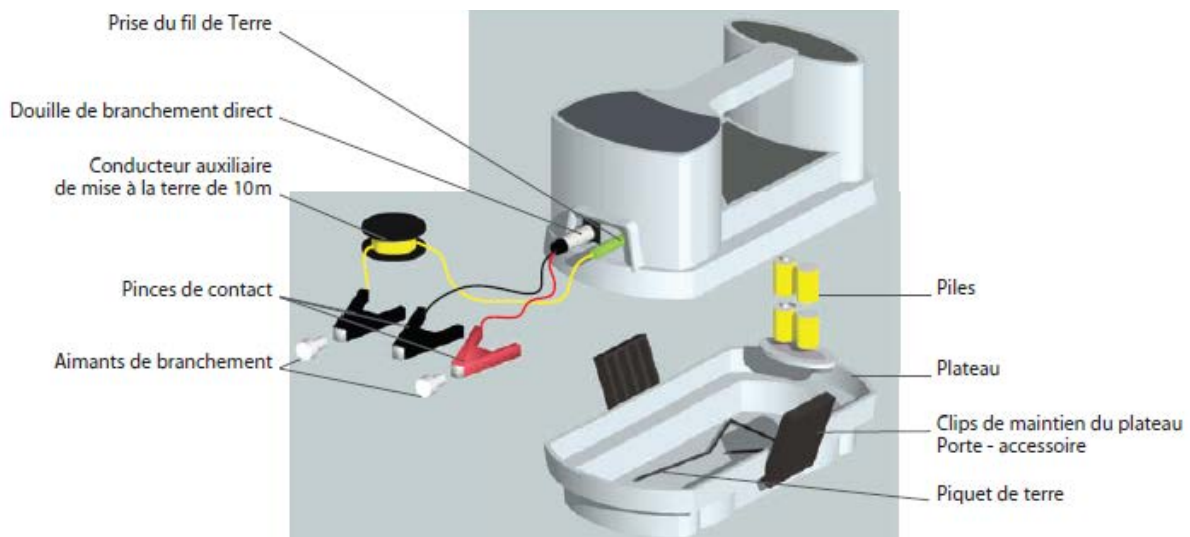


## Emetteur MXT4

L'émetteur MXT4 est un accompagnement idéal du Récepteur MXL4 (Réf. DC179). La plage des fréquences de fonctionnement et de sortie de puissance ajustable est conçue pour transformer la combinaison MXL4 et MXT4 en un localisateur de conduite et de câble extrêmement polyvalent pouvant assumer des tâches variées de localisation.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Commandes	<ul style="list-style-type: none"><li>- Marche/arrêt, 4 niveaux</li><li>- 3 fréquences de sorties disponibles en utilisant un bouton poussoir</li><li>- Bascule entre la sortie pulsée et la sortie continue en utilisant un bouton poussoir</li><li>- Bascule entre la sortie audible de niveau haut ou bas en utilisant un bouton poussoir</li></ul>
Indications audibles	<ul style="list-style-type: none"><li>- Le pas audible baisse avec l'augmentation du courant de charge en mode branché</li><li>- Le pas audible change avec le niveau d'alimentation en mode induit</li><li>- La sortie audible est sous impulsion pour indiquer le mode pulsé</li><li>- Pile faible indiquée par un signal audible et de sortie entrecoupé</li></ul>
Indications visuelles	<ul style="list-style-type: none"><li>- Affichage par barre graphe à cristaux liquides</li><li>- Fréquence de sortie, Mode pulsé, Mode continu, Etat des piles</li><li>- Niveau de sortie (barre graphe), Haut-parleur muet</li></ul>
Sorties	Fréquence 33 Hz, 8 Hz, 640/512 Hz et 131 khz
Data logging	Oui
Alimentation	4 piles D (LR20) pour 30h d'autonomie
Poids	3.4 kg avec piles
Dimensions	360 x 180 x 230mm

## PRODUIT ASSOCIÉ

- **Récepteur MXL4** (Réf. DC179) / **Récepteur MXL2 avec GPS - Bluetooth** (Réf. DC181)
- **Pince de couplage** (Réf. DC005)
- **Aiguille détectable** (Réf. DC176)