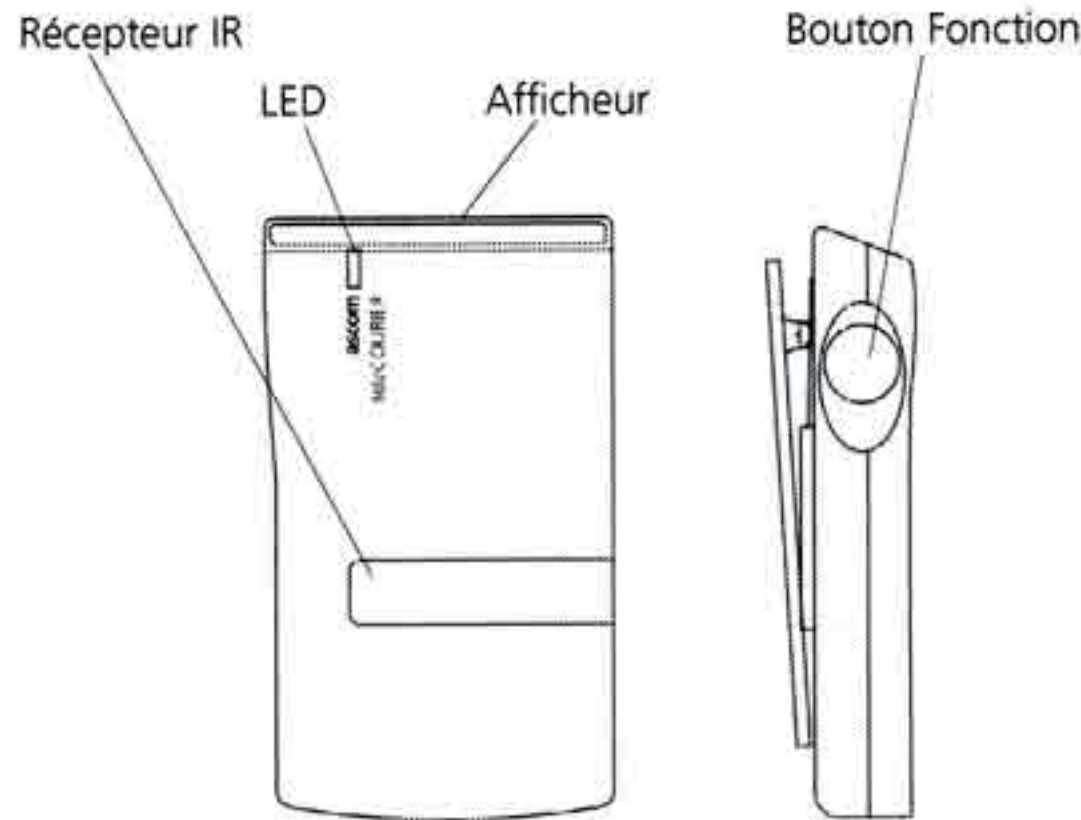


Récepteur de poche 914D

Il y a deux versions de 914D disponibles dans le système 900: 914D Basic et 914D Advanced. Les deux versions sont conçues pour être employées dans des environnements difficiles où il est nécessaire d'utiliser les textos.



Fonctions	914D Basic	914D Advanced
Caractères par message	12	120
Messages stockés	4	10
Max. caractères en mémoire	48	480
Numéros de groupe	-	5
Indication d'absence	-	Oui
Horodatage	-	Oui
Affichage heure	-	Oui
Indication hors de portée	-	Oui

Note: votre récepteur peut présenter d'autres fonctions, selon les paramètres préprogrammés. Pour plus d'informations, contactez l'administrateur de votre système.

Les récepteur 914D sont équipés en leur sommet d'un écran à une ligne, qui peut afficher 12 caractères à la fois. Les messages de plus de 12 caractères défilent automatiquement.

Symboles et textes affichés

	Message (le symbole clignote à la réception d'un nouveau message)
	Hors de portée/Erreur
BATTERIE	Chargez ou remplacez la pile
SILENT	Signal sonore coupé
	Horodatage

Fonctions de base

Mise sous tension du récepteur (ON)

Une brève pression sur le Bouton Fonction. L'identité apparaît à l'afficheur.

Mettre le récepteur hors tension (OFF)

Deux longues pressions sur le Bouton Fonction.

Défilement des messages

Une brève pression sur le Bouton Fonction.

Effacement des messages

Une longue pression sur le Bouton Fonction jusqu'à ce que ***** s'affiche.

Accepter un message

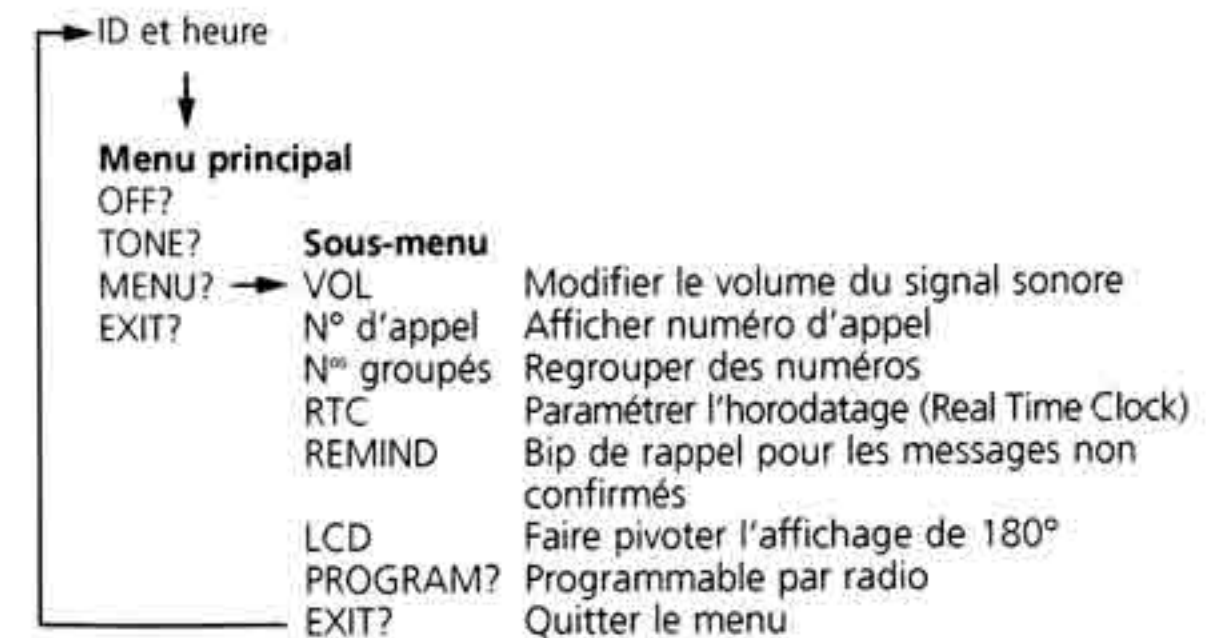
Une brève pression sur le Bouton Fonction, cesse de clignoter.

Remplacer la batterie

Déverrouillez le couvercle et faites-le coulisser dans le sens de la flèche. Remplacez la batterie en la plaçant dans le sens illustré. Refermez le couvercle et verrouillez-le. Un délai de 10 secondes s'écoule avant que le récepteur ne se remette sous tension.

Paramétrage des fonctions

Lorsque l'identité s'affiche, appuyez longuement sur le bouton Fonction pour accéder au paramétrage. Une pression brève fait défiler les paramètres des fonctions et une pression longue confirme le choix.



Des pressions courtes font défiler les fonctions ; une pression longue confirme le choix.

La diode indique :

- Quand le récepteur est mis sous tension
- Quand un message est reçu