



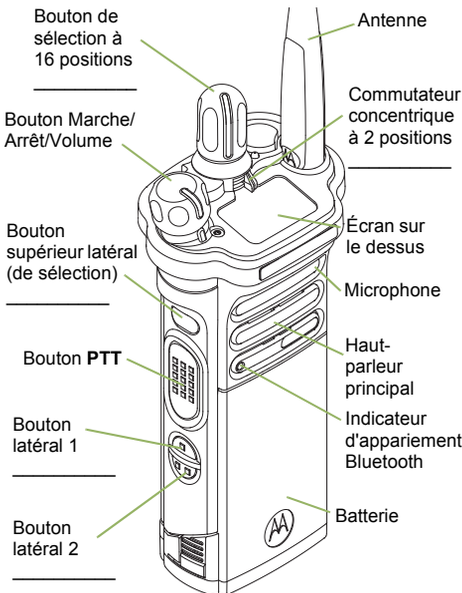
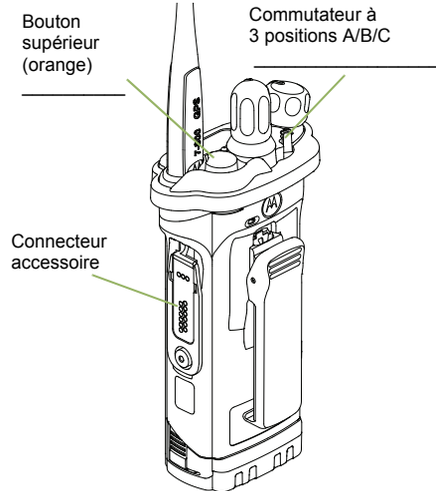
Série ASTRO® APX™ 8000XE Radios numériques portatives Carte de référence rapide

**Radios bidirectionnelles portatives :
Exposition aux radiofréquences et sécurité
du produit**

ATTENTION!

Cette radio ne doit être utilisée qu'à des fins professionnelles. Avant d'utiliser la radio, lisez le guide Radios bidirectionnelles portatives : exposition aux radiofréquences et sécurité du produit, qui contient d'importantes instructions de fonctionnement pour une utilisation sécuritaire et des informations sur l'exposition aux fréquences radioélectriques, dans le but d'assurer votre conformité aux normes et règlements en vigueur.

Commandes de la radio



Mise sous tension et hors tension de la radio

- **Mise sous tension** – Rotation horaire du bouton **Marche/Arrêt/Volume**.
- **Mise hors tension** – Rotation antihoraire du bouton **Marche/Arrêt/Volume**.

Zones et canaux

- **Zone** – Utilisez le commutateur **Zone** ou utilisez le menu de la radio pour la zone désirée.
- **Canal** – Tournez le bouton **Canal** ou utilisez le menu de la radio pour le canal désiré.

Réception et transmission

- 1 Sélectionnez la zone ou le canal.
- 2 Vérifiez si une transmission est en cours.
OU
Maintenez le bouton **Réglage du volume**.
OU
Appuyez sur le bouton **Écoute** et vérifiez s'il y a de l'activité en cours.
- 3 Réglez le volume au besoin.
- 4 Appuyez sur le bouton **PTT** pour émettre et relâchez-le pour recevoir.

Envoi d'une alarme d'urgence

- 1 Maintenez le bouton **Urgence** enfoncé*.
- 2 L'écran affiche **URGENCE** et la zone ou le canal actuel. Une courte tonalité moyenne retentit et le voyant DEL clignote en rouge pendant un moment.
- 3 Lorsque la confirmation est reçue, quatre tonalités retentissent, l'alarme prend fin et la radio quitte le mode d'urgence.

** La valeur par défaut de la minuterie après pression sur le bouton d'urgence pour activer l'urgence est de 50 millisecondes. Cette minuterie est programmable. Pour plus de détails, consultez la rubrique **Opération d'urgence** dans le guide de l'utilisateur. Pour quitter le mode d'urgence à tout moment, maintenez le bouton **Urgence** enfoncé.*



PMLN7494A



Français
(Canada)

■ Envoi d'un appel d'urgence

- 1 Appuyez sur le bouton **Urgence**.
- 2 Maintenez le bouton **PTT** enfoncé. Parlez clairement dans le microphone.
- 3 Relâchez le bouton **PTT** pour terminer l'appel.
- 4 Maintenez le bouton **Urgence** enfoncé pour quitter le mode d'urgence.

*Pour quitter le mode d'urgence à tout moment, maintenez le bouton **Urgence** enfoncé.*

■ Envoi d'un appel d'urgence silencieux

- 1 Appuyez sur le bouton **Urgence**.
- 2 L'écran ne change pas, le voyant DEL ne s'allume pas et aucune tonalité ne retentit.
- 3 L'urgence silencieuse se poursuit jusqu'à ce que vous exécutiez une des opérations suivantes :
Maintenez le bouton **Urgence** enfoncé pour quitter le mode d'urgence.
OU
Appuyez et relâchez le bouton **PTT** pour quitter le mode Alarme d'urgence silencieuse pour ensuite entrer en mode de répartition normale ou en mode Appel d'urgence.

*Pour quitter le mode d'urgence à tout moment, maintenez le bouton **Urgence** enfoncé.*

■ Icônes d'état affichées à l'écran

	Clignote lorsque la batterie est faible.
	Plus il y a de lignes, plus la force du signal du site courant est élevée (ADF seulement).
	Communication directe entre radios ou connexion à l'aide d'un répéteur. Activée = Directe Désactivée = Répéteur
	Le canal est surveillé.
	L = La radio est réglée sur une puissance faible. H = La radio est réglée sur une puissance élevée.
	Balayage d'une liste de balayage en cours.
	Point clignotant = Activité détectée sur le canal de priorité 1 pendant le balayage. Point continu = Activité détectée sur le canal de priorité 2 pendant le balayage.
	La fonction de balayage par vote est activée.
	Activée = Fonctionnement sécurisé. Désactivée = Fonctionnement non chiffré. Clignotante = Réception d'un appel vocal chiffré.
	Affichée en continu = Mode d'affichage Clignotante = Mode de programmation

 ou  ou 	Blocs de zone de base 1 A = La radio est dans la zone 1. B = La radio est dans la zone 2. C = La radio est dans la zone 3.
 ou  ou 	Blocs de zone de base 2 D = La radio est dans la zone 4. E = La radio est dans la zone 5. F = La radio est dans la zone 6.
	Blocs de zone améliorés A = Comprend la zone 1, la zone 2 et la zone 3, B = Comprend la zone 4, la zone 5 et la zone 6, C = Comprend la zone 7, la zone 8 et la zone 9, . . X = Comprend la zone 70, la zone 71 et la zone 72, Y = Comprend la zone 73, la zone 74 et la zone 75.
	Bluetooth est prêt.
	Bluetooth est connecté à l'appareil.