



- Une fois que la fonction Bluetooth est activée, le  s'allume en continu pendant cinq secondes, puis passe au mode « En attente de couplage ».
- En mode « En attente de couplage »,  clignote rapidement pendant 90 secondes avant d'être éteint pour économiser la batterie. Avant de s'éteindre, deux alertes d'avertissement retentissent (un bip à 60 secondes et deux bips à 90 secondes) avant la désactivation de la fonction Bluetooth. Suivez les instructions du menu de l'application Talkabout (icône  Connexion Bluetooth) pour associer votre radio.
- Si le couplage réussit,  s'allume en continu pendant trois secondes, puis passe au mode « Bluetooth connecté ».
- Lorsque la fonction Bluetooth est connectée,  continue à clignoter lentement.

**Remarque:** Lorsque la radio et le téléphone sont associés, l'association se répète automatiquement tant que la fonction Bluetooth est activée sur la radio. Pour associer la radio à un autre téléphone, suivez les étapes du menu de l'application Talkabout pour le dissocier. Lorsque la connexion Bluetooth entre la radio et le téléphone est perdue pendant plus de 90 secondes, la fonction Bluetooth de la radio est désactivée afin de préserver l'autonomie de la batterie (voir l'étape 5). Suivez les étapes 1 à 3 pour la réactiver.

#### Configuration et transmission de tonalités d'appel

Votre radio peut transmettre différentes tonalités d'appel à d'autres radios dans votre groupe afin de pouvoir leur indiquer que vous souhaitez leur parler. Votre radio comporte un choix de 20 tonalités d'appel.

##### Pour définir une tonalité d'appel :

- Appuyez sur  jusqu'à ce que l'écran affiche . Le paramètre de tonalité d'appel actuelle s'affiche.
- Appuyez sur  pour changer et entendre la tonalité d'appel.
- Appuyez sur le bouton  pour définir la nouvelle tonalité d'appel et quitter le menu ou sur le bouton  pour poursuivre la configuration.

Pour transmettre votre tonalité d'appel à d'autres radios configurées sur les mêmes canal et code de réduction d'interférence que votre radio, appuyez sur le bouton  tonalité d'appel.

**Remarque:** Réglér la tonalité d'appel sur 0 désactive la fonction de tonalité d'appel.

#### Transmission vocale interne/Transmission vocale (iVOX/VOX)

La transmission est amorcée lorsque vous parlez dans le microphone de la radio ou l'accessoire audio au lieu d'appuyer sur le bouton .

**Mode de sensibilité :** L3 = sensibilité élevée pour les environnements silencieux  
L2 = sensibilité moyenne pour la plupart des environnements  
L1 = faible sensibilité pour les environnements bruyants

- Appuyez sur  jusqu'à ce que l'icône  s'affiche à l'écran. Si un accessoire audio est connecté, l'icône  s'affiche. Le réglage actuel (Désactivé, L1-L3) clignote.
- Appuyez sur  pour sélectionner le niveau de sensibilité.
- Appuyez sur le bouton  pour confirmer et quitter le menu ou sur  pour poursuivre la configuration.

**Remarque:** Lorsque vous utilisez iVOX/VOX, il y a un court délai.

#### Mode double veille

Permet d'analyser le canal actif et un autre canal à tour de rôle.

##### Pour définir un autre canal et activer le mode double veille.

- Appuyez sur  jusqu'à ce que l'écran affiche . L'icône  clignote.
- Appuyez sur  ou sur  pour sélectionner le canal, puis appuyez sur .
- Appuyez sur  pour sélectionner le code.
- Appuyez sur le bouton  ou attendez l'expiration du délai pour activer le mode double veille. L'écran alterne entre le canal d'accueil et le canal double veille.
- Pour quitter le mode double veille, appuyez sur l'icône .

**Remarque:** Si vous réglez le même canal et le même code en tant que canal actuel, le mode double veille ne fonctionne pas.

#### Alerte VibraCall™

Le mode VibraCall™ est une alerte vibrante qui vous signale que votre radio reçoit un message. Cette fonction est utilisée dans les environnements bruyants. L'alerte par vibration se déclenche lorsque vous recevez un appel. Elle se déclenche de nouveau uniquement si aucune activité n'a lieu dans les 30 secondes suivant l'appel précédent.

- Pour activer les alertes par vibration, appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que l'écran affiche . Le réglage actuel clignote.
- Appuyez sur  ou  pour activer ou désactiver la fonction.
- Appuyez sur le bouton  pour confirmer et quitter le menu ou sur le bouton  pour poursuivre la configuration.

**Remarque:** Vous pouvez activer ou désactiver les tonalités des touches entendues dans le haut-parleur. Vous entendrez la tonalité des touches chaque fois qu'un bouton est enfoncé.

- Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que l'écran affiche . Le réglage actuel (Activé/Désactivé) clignote.

**Remarque:** Vous pouvez activer ou désactiver les tonalités des touches entendues dans le haut-parleur. Vous entendrez la tonalité des touches chaque fois qu'un bouton est enfoncé.

- Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que l'écran affiche . Le réglage actuel (Activé/Désactivé) clignote.

- Appuyez sur  ou  pour l'activer ou le désactiver.
- Appuyez sur le bouton  pour confirmer et quitter le menu ou sur le bouton  pour poursuivre la configuration.

**Remarque:** Lorsque la fonction de tonalité du clavier est désactivée, les éléments suivants ne sont pas désactivés :

- Tonalité d'alerte de délai d'émission
- Tonalité d'appel
- Tonalité d'alerte de batterie faible ou
- La tonalité d'autorisation de parler transmise

#### Transmission d'une tonalité de confirmation de parler

Vous pouvez configurer votre radio pour transmettre une seule tonalité lorsque vous avez terminé la transmission. C'est comme dire « 10-4 » ou « TERMINÉ » pour que les autres sachent que vous avez terminé de parler.

- Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que l'écran affiche . Le réglage actuel Activé/Désactivé clignote.
- Appuyez sur  ou  pour l'activer ou le désactiver.
- Appuyez sur le bouton  pour confirmer et quitter le menu ou sur  pour poursuivre la configuration.

#### Application Talkabout

L'installation de l'application Talkabout sur votre téléphone intelligent et la connexion de votre téléphone intelligent à votre radio par Bluetooth vous permettent de partager votre emplacement et la messagerie de parler votre emplacement et la messagerie texte, même sans le service de téléphone cellulaire. De plus, cela donne un accès pratique à des pistes d'enregistrement et au contrôle des paramètres radio à partir

de votre téléphone intelligent. Cette application est gratuite et peut être téléchargée à partir d'App Store pour les appareils iOS et de Google Play pour les appareils Android. Recherchez l'application Motorola Talkabout. Les instructions destinées à l'utilisateur sont intégrées à l'application.

#### Fonctions spéciales

##### Mode alerte d'urgence

La fonction d'alerte d'urgence peut être utilisée pour signaler aux membres de votre groupe que vous avez besoin d'aide rapidement. Les radios de la série T800 fonctionnent alors dans un mode de contrôle d'urgence « mains libres » automatique pour un total de 30 secondes après l'activation de l'alerte d'urgence. Le volume des radios de la série T800 dans votre groupe passe automatiquement au réglage maximal et les radios émettent une tonalité d'alerte modulée pendant 8 secondes. La tonalité d'alerte est émise par le haut-parleur de votre radio et par celui des radios en réception de votre groupe. Après l'alerte de 8 secondes, tous les mots prononcés ou sons accidentels de votre côté sont transmis au groupe pendant 22 secondes. Pour la durée de 30 secondes du mode alerte d'urgence, les boutons et les commandes de radio de la série T800 sont verrouillés pour optimiser la réception du message d'urgence.

- Maintenez enfoncé le bouton  pendant trois secondes.
- Relâchez le bouton et la tonalité d'alerte retentit. Il n'est pas nécessaire de tenir enfoncé le bouton d'alerte d'urgence ou d'utiliser le bouton  pour transmettre votre message.
- Une fois la tonalité d'alerte finie, vous pouvez parler dans le microphone. Votre voix ou les sons accidentels seront transmis.
- Après 30 secondes, le haut-parleur de votre radio émettra une tonalité de confirmation d'émission. L'opération revient à la normale en mode bidirectionnel.

##### B. Partage d'emplacement

Appuyez brièvement une seule fois sur  pour partager et mettre l'emplacement à jour. Cette fonctionnalité est activée uniquement lorsque le coupleage s'effectue par Bluetooth avec votre téléphone intelligent.

- Si votre radio est connectée à l'application Talkabout quand une alerte d'urgence est déclenchée, le message S.O.S. préenregistré dans votre application Talkabout est envoyé à toutes les personnes qui utilisent et sont connectées à l'application Talkabout, et se trouvent à la portée de votre appareil. L'application Talkabout doit être connectée pour recevoir votre message S.O.S. Reportez-vous à l'application Talkabout dans les paramètres de la radio pour personnaliser le message S.O.S.

**Remarque:** Toutes les radios Motorola Solutions Talkabout des séries EM, MJ, MR, MT, MU, T400, T500, T600 et T800 (sauf pour le modèle T400) sont totalement compatibles avec la fonction d'alerte d'urgence.

Les radios d'autres séries que EM, MJ, MR, MT, MU, T400, T500, T600 et T800 peuvent recevoir le signal d'alerte d'urgence, mais ne réagissent pas avec le réglage du volume, le verrouillage des commandes ou une tonalité d'alerte modulée.

Les utilisateurs des autres modèles de radios réglés sur le même canal et le même code de réduction d'interférence entendent une tonalité continue de 8 secondes, suivie de la transmission de la voix pendant 22 secondes.

**AVERTISSEMENT : La fonction d'alerte d'urgence doit être utilisée uniquement en cas d'urgence réelle. Motorola Solutions n'est pas responsable s'il n'y a pas de réponse à l'alerte d'urgence à partir du groupe de réception.**

#### Utilisation du clavier

Vous pouvez activer ou désactiver les tonalités des touches entendues dans le haut-parleur. Vous entendrez la tonalité des touches chaque fois qu'un bouton est enfoncé.

- Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que l'écran affiche . Le réglage actuel (Activé/Désactivé) clignote.

**Remarque:** Éteignez la lampe de poche lorsque vous ne l'utilisez pas afin d'économiser la batterie.

#### Verrouillage du clavier

Pour éviter de modifier accidentellement les paramètres de votre radio :

- Maintenez le bouton  jusqu'à ce que l'écran affiche .

**Remarque:** Lorsque la fonction de tonalité du clavier est désactivée, les éléments suivants ne sont pas désactivés :

- Tonalité d'alerte de délai d'émission
- Tonalité d'appel
- Tonalité d'alerte de batterie faible ou
- La tonalité d'autorisation de parler transmise

#### Transmission d'une tonalité de confirmation de parler

Vous pouvez configurer votre radio pour transmettre une seule tonalité lorsque vous avez terminé la transmission. C'est comme dire « 10-4 » ou « TERMINÉ » pour que les autres sachent que vous avez terminé de parler.

- Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que l'écran affiche . Le réglage actuel Activé/Désactivé clignote.

**Remarque:** Lorsque la fonction de tonalité du clavier est désactivée, les éléments suivants ne sont pas désactivés :

- Tonalité d'alerte de délai d'émission
- Tonalité d'appel
- Tonalité d'alerte de batterie faible ou
- La tonalité d'autorisation de parler transmise

#### Configuration du canal météo

Votre radio reçoit les fréquences météo : Pour répondre et parler à la personne qui émet, appuyez sur le bouton  dans un délai de cinq secondes après la fin de la transmission.

#### Démarrage du balayage avancé

1. Placez le code de réduction d'interférence sur « zéro » ou hors tension.

2. Lorsque vous êtes en mode de verrouillage, vous pouvez allumer et éteindre la radio, régler le volume, recevoir, transmettre, envoyer une tonalité d'appel, émettre une alerte d'urgence, allumer et éteindre la lampe à poche à DEL, et surveiller les canaux. Toutes les autres fonctions sont verrouillées.

3. Pour déverrouiller la radio, maintenez enfoncé le bouton  jusqu'à ce que  disparaisse de l'écran.

#### Bouton de partage d'emplacement/couplage simplifié

Ce bouton a deux fonctionnalités :

##### A. Couplage simplifié

La fonction de couplage simplifié permet à un groupe d'utilisateurs radio de programmer toutes leurs radios sur le même canal et le même code de réduction d'interférence rapidement et simultanément. Toute radio du groupe peut être désignée comme « radio chef » et transmettre ses réglages de canal et de code de réduction d'interférence aux autres radios du groupe (radios membres), qui les copient alors.

##### B. Partage d'emplacement

1. Choisissez une radio du groupe pour la désigner en tant que « radio chef ». Sur cette radio, programmez les réglages désirés pour le canal et le code de réduction d'interférence. (Voir « Sé