

Conduite de la 19 MINI A continué

Allumer et éteindre la radio

1. Pour allumer votre radio, appuyez et relâchez le bouton POWER et la radio émettra une invite et l'écran LCD s'allumera.
2. Pour éteindre la radio, appuyez sur le bouton POWER et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran LCD s'éteigne.

Contrôle du volume

Tournez le bouton POWER pour régler le volume : dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter le volume, dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour diminuer le volume.

Contrôle des canaux

1. Avec votre radio allumée, appuyez et relâchez le bouton POWER pour entrer une sélection de canal. Le numéro du canal clignotera sur l'écran LCD.
2. Tournez le bouton POWER pour régler le canal. Dans le sens horaire pour augmenter le numéro de canal, dans le sens antihoraire pour le diminuer.
3. Appuyez et relâchez le bouton POWER pour sélectionner le canal souhaité et quitter. Le numéro du canal cessera de clignoter.

REMARQUE: Les canaux peuvent également être modifiés manuellement à l'aide des boutons de commande UP ou DN sur le microphone. Maintenir le bouton UP ou DN permettra un changement de canal rapide.

Installer un haut-parleur externe

Choisissez un haut-parleur externe 8 Ohm avec un connecteur mono 3,5 mm.

ATTENTION: La sortie de haut-parleur externe 19 Mini est une conception Bridge Tied Load (BTL). Ne court-circuitez pas les fils des haut-parleurs à la terre car cela pourrait endommager l'amplificateur des haut-parleurs.

Verrouillage du clavier

1. Appuyez et maintenez enfoncée la touche MENU pendant 3 secondes pour verrouiller les touches. L'écran LCD affichera le  icône.
2. Lorsque le clavier est verrouillé, maintenez enfoncée la touche MENU pendant 3 secondes pour déverrouiller les touches. Le  l'icône s'éteint.

Canal d'urgence 9/19

1. Appuyez et relâchez le bouton 9/19 pour choisir CH9.
2. Appuyez et relâchez à nouveau le bouton 9/19 pour choisir CH19.
3. Appuyez et relâchez le bouton 9/19 une troisième fois pour revenir à votre sélection de chaîne d'origine.

Le balayage

1. Appuyez et maintenez le bouton Channel UP ou DOWN et le bouton POWER en même temps pour activer la fonction SCAN.
2. La radio balayera automatiquement les 40 canaux et s'arrêtera sur un canal actif. Appuyez sur n'importe quelle touche pour terminer le SCAN.

VOX

1. Appuyez et maintenez enfoncé le commutateur PTT sur le microphone.
2. Appuyez et relâchez le bouton MENU pour activer ou désactiver la fonction VOX,  s'affiche sur l'écran LCD lorsque VOX est actif.

Options de menu

1. Appuyez et relâchez le bouton MENU pour entrer dans la liste du menu.
2. Tournez le bouton POWER ou appuyez sur le bouton UP ou DN du microphone pour choisir la fonction souhaitée.
3. Appuyez et relâchez le bouton POWER pour entrer le réglage de la fonction souhaitée. Une fois sélectionné, le réglage clignotera sur l'écran LCD.
4. Tournez le bouton POWER ou appuyez sur le bouton UP ou DN du microphone pour sélectionner le réglage souhaité.
5. Appuyez et relâchez le bouton POWER pour confirmer le réglage et quitter.
6. Pour quitter le menu, appuyez sur le bouton POWER et maintenez-le enfoncé ou appuyez sur le commutateur PTT du microphone et maintenez-le enfoncé ou attendez 10 secondes une fois que la sélection du réglage a été confirmée.

Réinitialiser aux paramètres d'usine

1. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton MENU pour entrer dans la liste du menu.
2. Tournez le bouton POWER ou appuyez sur le bouton UP ou DN du microphone pour choisir le réglage RESET.
3. Appuyez et relâchez le bouton POWER pour sélectionner. RESET clignotera à l'écran.
4. Appuyez sur le bouton POWER et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que RESET cesse de clignoter.
5. Appuyez sur le bouton POWER et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que RESET cesse de clignoter. Relâchez le bouton POWER et la radio se réinitialisera automatiquement aux paramètres d'usine par défaut.

Options de menu A continué

Affichage LCD	Une fonction	Réglage
KEY BP	Bip	on (par défaut) : activer le bip oF : désactiver le bip
ROG BP	Réglage du bip Roger (Tonalités)	oF, Paramètres de tonalité 01 - 06 oF : (par défaut) désactiver le bip roger
VOX L	Réglage du niveau de sensibilité VOX	Niveau: 01 - 09 Défaut: 03
VOX T	Réglage du délai VOX	Niveau: 01 - 09 Défaut: 01
RF GAIN	Contrôle de gain RF	Niveaux: 03, 06, 09 - 48 oF (par défaut) Gain RF désactivé
TOTSET	Temporisateur	oF, 01 - 10 minutes Défaut: 05
PLURAUTO	Réglage automatique de la mise sous tension	on (par défaut) : mise sous tension automatique oF : Mise sous tension manuelle
FIRMWARE	Version du firmware	Affiche la version du micrologiciel à 2 chiffres
RESET	Voir la section Réinitialiser aux paramètres d'usine par défaut	

Cobra®

19 MINI

RADIO CB LOISIR ULTRA COMPACTE



GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

Merci d'avoir acheté le Radio Cobra 19 MINI CB

La 19 MINI est une radio CB récréative ultra compacte qui peut être montée pratiquement n'importe où à l'intérieur de votre véhicule. Offrant une communication claire avec 40 canaux et une puissance de sortie RF complète de 4 watts, une utilisation mains libres VOX et une sensibilité réglable du récepteur, il est parfait pour les voyages sur la route, le tout-terrain, l'atterrissage ou simplement pour rester en contact avec les autres dans votre véhicule.

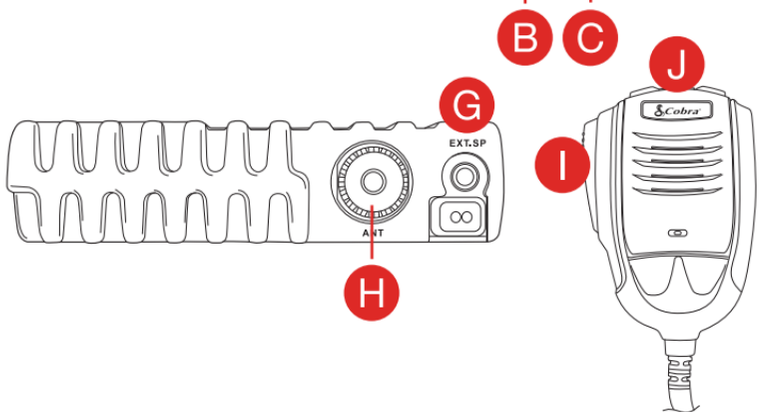
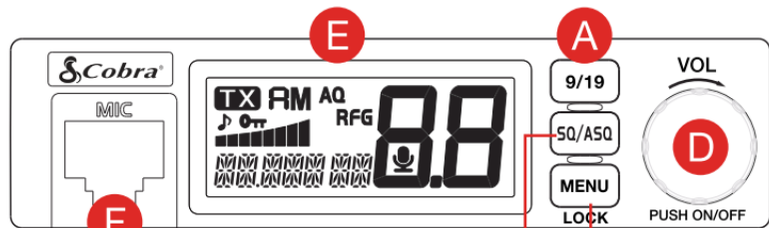
Téléchargez le manuel complet
de 19 MINI sur : cobra.com/manuals



Cobra® et le dessin du serpent sont des marques déposées de Cobra Electronics Corporation, USA. Cobra Electronics Corporation™ est une marque commerciale de Cobra Electronics Corporation, États-Unis. Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.

©2022 Cobra Electronics Corporation

19 MINI Caractéristiques

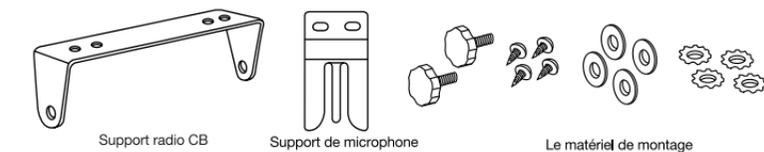


- | | |
|--|---|
| A. Bouton CH 9/19 | F. Prise micro |
| B. Bouton de contrôle du silencieux | G. Prise de haut-parleur externe |
| C. Bouton Menu/Verrouillage | H. Prise d'antenne |
| D. Marche/Arrêt et contrôle du volume | I. Push-To-Talk (PTT) |
| E. Affichage LCD | J. Boutons de chaîne haut/bas |

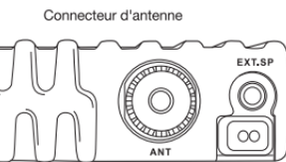
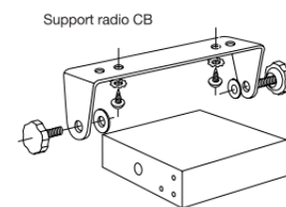
Installation la 19 MINI

Sélectionnez un emplacement pour la radio CB et le support du microphone qui est pratique pour le fonctionnement. Dans les automobiles, le CB est généralement monté sous le tableau de bord, avec le support du microphone à côté. Évitez les zones proches des airbags et montez dans une zone suffisamment sécurisée pour le maintenir en place.

Un (1) support de montage universel est fourni avec un (1) support de microphone, quatre (4) vis autotaraudeuses et des rondelles en étoile. Le disjoncteur est maintenu dans le support de montage universel par deux (2) vis à oreilles, permettant un réglage à l'angle le plus pratique.



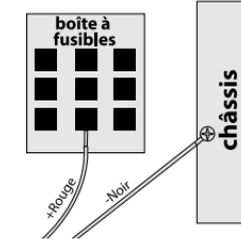
Pour monter et connecter votre 19 MINI :



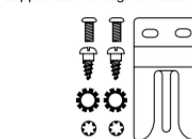
1. Tenez la radio avec le support de montage à l'emplacement exact souhaité. Retirez la radio et utilisez le support de montage comme gabarit pour marquer l'emplacement des vis de montage.
2. Percez des trous si nécessaire et fixez le support de montage à l'emplacement souhaité.
3. Connectez la fiche du câble d'antenne à la prise marquée « ANT » à l'arrière de l'appareil.

REMARQUE: Vous devez utiliser une antenne CB (vendue séparément) avec cette radio. Les options d'antenne sont disponibles sur cobra.com

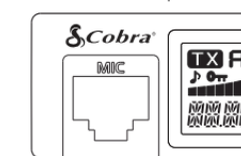
Connexion du fusible



Support de montage et matériel de microphone



Connecteur de microphone



REMARQUE: Pour de meilleures performances radio CB, **connectez les câbles d'alimentation de la radio directement à la batterie du véhicule.** Cela permet d'assurer :

1. Réduit le bruit de ligne électrique conduit dans la radio en tirant parti des propriétés de filtrage mécanique de la batterie du véhicule ;
2. En utilisant le bon calibre de fil entre la batterie et la radio, les chutes de tension dans la section de l'émetteur radio sont minimisées et la puissance de sortie RF de l'émetteur est maximisée.

Des questions ou besoin d'aide ? Veuillez appeler le service client Cobra au 800-543-1608.

En fonctionnement la 19 MINI

Contrôle du silencieux (niveaux 1 à 34)

Squelch (SQ) est utilisé pour couper ou éliminer le bruit de fond du récepteur en l'absence d'un signal entrant (lorsque vous ne parlez pas).

1. Pour régler le niveau de squelch, appuyez et relâchez le bouton SQ/ASQ. SQ - 08 , 08 indique le niveau de squelch.
2. Tournez le bouton POWER ou appuyez sur le bouton UP ou DN du microphone pour modifier le niveau de squelch.

REMARQUE: L'utilisation des boutons UP ou DN du microphone modifie rapidement les niveaux de squelch.

3. Appuyez et relâchez à nouveau le bouton SQ/ASQ ou attendez 5 secondes pour mémoriser le niveau de silencieux sélectionné et quitter.

REMARQUE: Plus le nombre est élevé, plus un signal entrant doit être fort pour briser le silencieux et être reçu sur le CB.

Contrôle automatique du silencieux (niveaux 1 à 9)

Auto Squelch (ASQ) mesure et bloque en continu le bruit des signaux entrants.

1. Appuyez sur la touche SQ/ASQ et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que l'écran LCD affiche AS . AS - 05 , 05 indique le niveau ASQ. Plus le nombre est élevé, plus un signal entrant doit être fort pour briser le silencieux et être reçu sur le CB.

2. Tournez le bouton POWER ou appuyez sur le bouton UP ou DN du microphone pour modifier le niveau ASQ.

REMARQUE: L'utilisation des boutons UP ou DN sur le microphone modifie rapidement les niveaux de squelch.

3. Appuyez et relâchez à nouveau la touche SQ/ASQ ou attendez 5 secondes pour mémoriser le niveau ASQ sélectionné et quitter.

A continué →