

ENSEMBLE PORTATIF D'ALERTE

(27780-00)

L'EPA (Ensemble Portatif d'Alerte) est un produit développé pour les collectivités ayant un PCS (Plan Communal de sauvegarde). Il s'agit d'un système simple et mobile qui permet d'informer la population d'un danger.

L'EPA comprends une sirène SNA (Signal National d'Alerte) de forte puissance homologuée selon le décret N° 2005-1269 du 12 octobre 2005 et un système de diffusion de messages avec un microphone. Léger et simple, il est rapide à mettre en œuvre sur tous types de véhicules.



L'EPA est constitué :

- D'une mallette de rangement et d'interconnexion avec sa clef de fermeture.
- D'un haut-parleur à fixation magnétique de petite dimension et son cordon spiralé extensible de 0,5 à 3 mètres.
- D'un microphone métallique et son cordon spiralé extensible de 0,5 à 3 mètres.
- D'un cordon d'alimentation d'une prise allume cigare avec bouton de commande sirène SNA.

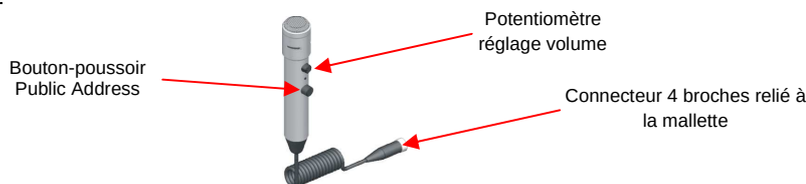
Caractéristiques

- Mallette équipée :
 - 4,54 kg
 - hxLxl (320x230x155)
 - Poids du haut-parleur magnétique :
 - 1,14 kg
 - hxLxl (120x130x170)
 - Tension d'alimentation : 10 volts à 30 volts.
 - Consommation 5A maximum sous 12 volts ; 2,5A sous 24 volts.
- Protection du connecteur allume-cigare par fusible 10A - S'assurer que la prise allume-cigare du véhicule peut délivrer cette puissance.

Description Mallette



Commandes Microphones



Installation

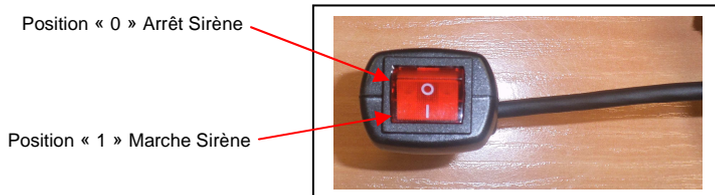
- Veillez à disposer l'équipement de façon à ce qu'il ne puisse pas subir de choc ou gêner la conduite
- Sortir le haut-parleur et déplier son cordon.
- Poser le haut-parleur sur la surface la plus plane et propre du pavillon en s'assurant que celle-ci soit suffisamment propre pour assurer le meilleur maintien.
- Relier le connecteur allume-cigare sur une prise du véhicule en veillant que celle-ci soit adaptée à la puissance électrique de l'EPA (Voir chapitre CARACTERISTIQUES).

Fonctionnement Public-Address

- Le Public-Address est fonctionnel dès que la prise allume-cigare est connectée. Appuyer sur le bouton-poussoir Public-Address du microphone et parler dans le micro. Le volume se règle grâce au potentiomètre du microphone.

Fonctionnement Sirène

- Basculer l'interrupteur de la sirène sur la position « 1 » situé sur le connecteur allume-cigare. La sirène retentit. Un appui sur le bouton-poussoir Public Address du micro coupe la sirène. Celle-ci reprend en début de cycle dès le relâchement du bouton poussoir.
- Pour éteindre la sirène, basculer l'interrupteur sur la position « 0 ».



Position « 0 » Arrêt Sirène

Position « 1 » Marche Sirène

Interrupteur sirène sur connecteur Allume-cigare

ATTENTION !

Une fois le haut-parleur posé sur le pavillon, la vitesse doit être adaptée à la mission d'alerte et d'information de la population.
Ne pas utiliser la sirène dans l'habitacle

Recherche de pannes simples

Pas de fonctionnement Public-Address ni sirène. Le voyant rouge reste éteint lorsqu'il est basculé sur « 1 ».	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier que la prise allume cigare est bien connectée. • Vérifier le fusible du connecteur allume-cigare et de la prise.
Pas de fonctionnement sirène uniquement.	<ul style="list-style-type: none"> • Déconnecter le micro et procéder à un essai. <ul style="list-style-type: none"> ○ Si la sirène fonctionne, procéder à l'échange du microphone. ○ Si la sirène ne fonctionne pas, contacter MERCURA.
Pas de fonction Public-Address uniquement.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier que le microphone est bien connecté. • Vérifier le réglage du volume du microphone. <ul style="list-style-type: none"> ○ Si le microphone ne fonctionne toujours pas, contacter MERCURA.