
FICHES TECHNIQUE DU MATÉRIEL D'ACCESSIBILITÉ

COLLIERS MAGNÉTIQUES

Le matériel est conditionné dans une valise rigide à roulette contenant tous les éléments nécessaire au fonctionnement du système ainsi qu'une fiche mode d'emploi. La valise peut être déplacée par une personne seule à pieds, métro, bus ou voiture. Aucunes compétences techniques ne sont nécessaires, la mise en œuvre du système est simple :

En amont :

- ✓ Mettre en charge des récepteurs et changement de pile de l'émetteur (format AA)

Mise en œuvre ;

- ✓ Brancher le micro casque
- ✓ Brancher les colliers ou les casques
- ✓ Allumer les récepteurs et l'émetteur.

Après utilisation

- ✓ Éteindre les récepteurs et l'émetteur
- ✓ Débrancher les récepteurs et l'émetteur
- ✓ Mettre en charge les récepteurs

Les colliers magnétiques peuvent utilisés uniquement par de personnes malentendantes équipées d'appareils auditifs munis de la position 'T'.

Une explication complète, avec une description des différents éléments est faite au moment de l'enlèvement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions : hauteur : 60 cm, largeur : 45 cm, profondeur : 30 cm

Poids : XX Kg

Contenu de la valise : 10 récepteurs rechargeables, un bloc avec 10 emplacements pour recharger les récepteurs, un émetteur, 1 micros casque 10 casques audio pour personnes entendantes, 10 colliers magnétiques pour personnes malentendantes, 1 câble adaptateur.

Ce système peut éventuellement être branché sur une sonorisation, le câble adaptateur se branche alors sur l'émetteur à la place du micro casque. Dans ce cas la présence d'un sonorisateur est nécessaire.

CONVENTION

Lors de l'enlèvement du matériel une convention est signée par le preneur et le représentant de la Direction de la culture. Il n'est pas demandé de chèque de caution, en cas de détérioration, perte ou vol, le preneur s'engage à remplacer le matériel, à défaut le Ville de Rennes lui facturera les frais occasionnés (voir article 7 de la convention). Le preneur doit donc être couvert par une assurance de responsabilité civile couvrant ce type de dommage. Une copie de l'attestation d'assurance sera demandée à l'enlèvement du matériel.

SUBPACS

Le matériel est conditionné dans une valise rigide à roulette contenant tous les éléments nécessaires au fonctionnement du système ainsi qu'une fiche mode d'emploi. La valise peut être déplacée par une personne seule à pieds, métro, bus ou voiture. La présence d'un sonorisateur est nécessaire lors de la mise en œuvre et du test du système (branchement de l'émetteur à la console de mixage) mais elle n'est pas indispensable lors de l'enlèvement du matériel. Par contre, la distribution des SUBPACS aux spectateurs ne nécessite aucune compétence technique. Un SUBPAC est un ensemble de 3 éléments : un gilet, un amplificateur et un récepteur, ces 3 éléments sont liés entre eux par des scratchs et ne doivent pas être dissociés.

En amont :

- ✓ Mettre en charge des récepteurs

Mise en œuvre par un technicien ;

- ✓ Brancher l'émetteur sur la console de mixage
- ✓ Brancher les gilets sur les amplificateurs et les amplificateurs sur les récepteurs
- ✓ Allumer les amplificateurs, les récepteurs et l'émetteur.
- ✓ Prérégler les volumes des amplificateurs
- ✓ Tester l'ensemble puis éteindre les amplificateurs et les récepteurs

Distribution

- ✓ Allumer l'amplificateur et le récepteur
- ✓ Montrer à la personne comment régler le volume
- ✓ Accompagner la personne pour la mise en place du gilet, sur le dos ou sur le ventre

Restitution

- ✓ Éteindre les récepteurs et l'émetteur

À la fin de la prestation

- ✓ Débrancher les récepteurs et l'émetteur
- ✓ Mettre en charge les récepteurs et amplificateurs

Une explication complète, avec une description des différents éléments est faite au moment de l'enlèvement.

Un guide d'utilisation du fabricant (anglais) est disponible dans la valise.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions : hauteur : 50 cm, largeur : 30 cm, profondeur : 80 cm

Poids : XX Kg

Contenu de la valise : 5 gilets équipés d'un amplificateur et d'un récepteur, 1 émetteur, 1 câble pour brancher la valise sur le secteur (recharge des récepteurs), 1 boîtier de protection électrique, une fiche mode d'emploi.

CONVENTION

Lors de l'enlèvement du matériel une convention est signée par le preneur et le représentant de la Direction de la culture. Il n'est pas demandé de chèque de caution, en cas de détérioration, perte ou vol, le preneur s'engage à remplacer le matériel, à défaut le Ville de Rennes lui facturera les frais occasionnés (voir article 7 de la convention). Le preneur doit donc être couvert par une assurance de responsabilité civile couvrant ce type de dommage. Une copie de l'attestation d'assurance sera demandée à l'enlèvement du matériel.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

COLLIERS MAGNÉTIQUE

Les casques sont fournis avec des bonnettes hygiéniques jetables, ces bonnettes doivent être changées à chaque utilisateur. Ces casques n'étant utilisés que par des personnes entendantes, il faut nous préciser à l'enlèvement si ces bonnettes sont nécessaires. Une paire sera systématiquement nécessaire pour faire les premiers essais.

SUBPACS

Les enfants de moins de 13 ans ne doivent pas utiliser ce produit sans la surveillance parentale.

Consultez votre médecin avant d'utiliser ce produit si :

- Vous êtes enceinte (ou suspicion de grossesse)
- Vous avez un pacemaker ou tout autre appareil du implanté
- Vous avez des inquiétudes concernant votre santé

L'utilisation du gilet n'est pas recommandée aux personnes diabétiques

N'utilisez jamais ce produit directement sur des zones enflées ou enflammées ou des éruptions cutanées

Ne pas exposer ce matériel à l'eau, la pluie et à la lumière directe du soleil.

Ne pas verser d'eau sur l'appareil pour son entretien. Si le couvercle devient humide, débranchez immédiatement l'alimentation et ne l'utilisez pas avant qu'il ne soit complètement sec.

MESURES COVID19

Le matériel a été désinfecté par nos soins en amont de son retrait.

Il appartient au preneur de les désinfecter entre chaque utilisateur avec un désinfectant virucide (Norme EN 14476). Lire la fiche sécurité avant son utilisation.

Attention, ne pas appliquer le produit directement sur le matériel, humidifier un chiffon jetable et frotter les parties contacts