

1 - Procédure installation séance

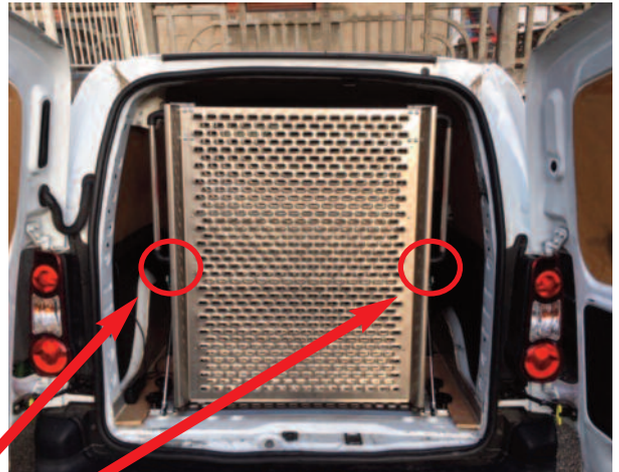
IMPORTANT : Le véhicule doit être stationné sur une zone plane ou en légère montée, (le devant de la camionnette plus haut que l'arrière) pour faciliter la descente de la Fly-caisse.

1.1 Commencer par tout sortir de l'habitacle par la porte latérale : les pieds des Hauts-parleurs, les deux caisses (noire et bleue) et les deux hauts-parleurs.

Repérer la disposition pour tout remettre à l'identique lors du rangement.

1.2 Déverrouiller (sur les deux côtés) et déplier la rampe d'accès métallique.

1.3 Enlever les freins des deux roues. Utiliser la télécommande (accrochée à gauche) avec le bouton "OUT" pour libérer la fly-caisse et pouvoir la tirer vers la rampe (la corde doit toujours être tendue). Bien centrer les roues sur le plan incliné et la laisser descendre retenue par le treuil en la maintenant au centre sur la rampe jusqu'au sol. Décrocher le mousqueton, ranger la corde dépliée, la télécommande et replier la rampe.



Télécommande
IN : Montée
OUT : Descente



Une corde est fixée sur l'attache avant pour vous permettre d'emporter plus facilement la fly-caisse jusqu'à votre salle.

IMPORTANT : il ne faut rien poser sur la Fly-caisse, elle est de construction plus légère que la précédente et suffisamment lourde à traîner vers la salle.



1.4 Enlever les capots de la fly-caisse.

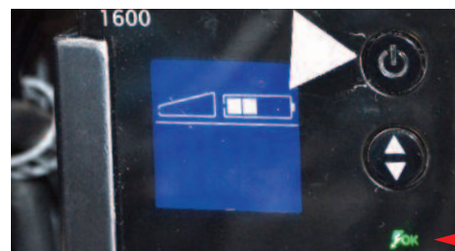
1.5 Enlever le cache-objectif du projecteur.

1.6 Brancher le câble électrique de la fly-caisse sur la prise multiple (rangée dans la caisse bleue) et connecter celle-ci sur votre prise murale.

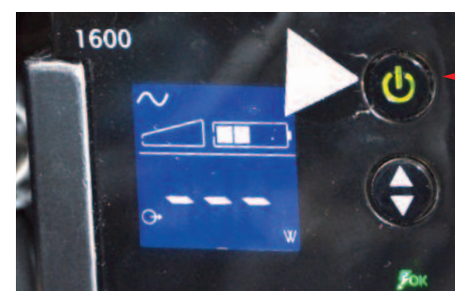


1.7 Allumer l'onduleur en appuyant sur le l'interrupteur pendant 3 secondes .
Un petit bruit retentit.

(Quand la prise est branchée sur le secteur, Ok s'allume en vert en bas.
Quand l'onduleur est allumé, l'interrupteur devient vert.
Plus de ByPass digital à attendre.
L'écran se met en veille ensuite et réapparaît si on appuie brièvement sur l'interrupteur.)



ONDULEUR BRANCHÉ



ONDULEUR ALLUMÉ

1.8 Prendre la télécommande (rangée en bas dans la fly-caisse) et faire monter le projecteur à la hauteur souhaitée.

IMPORTANT : Si vous le montez très haut pensez à en protéger l'accès pour éviter de destabiliser l'ensemble, en disposant les capots de la caisse de part et d'autre, par exemple.

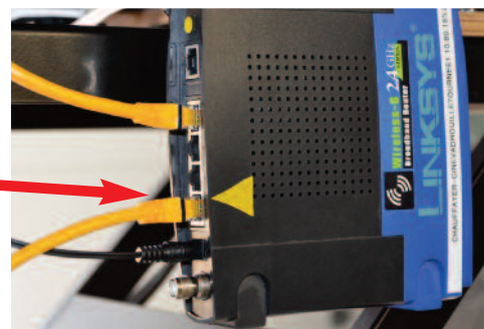


1.9 Poser l'ordinateur sur une table à proximité du projecteur.

IMPORTANT :
Merci de ne pas utiliser un des capots de la fly-caisse pour poser l'ordinateur. Ils sont beaucoup moins rigides que la caisse régie que nous utilisons (et qui n'existe plus). Gardons ce nouveau matériel en bon état !



1.10 Brancher la prise d'alimentation de l'ordinateur sur la prise multiple déjà utilisée. Brancher le câble réseau jaune (rangé dans la sacoche de l'ordinateur) entre la prise ethernet de l'ordinateur et celle du routeur Linksys (triangle jaune sur celui-ci).



1.11 Mettre les hauts-parleurs sur leurs pieds, les placer à hauteur d'oreille des spectateurs.

Des rubans adhésifs noirs sont positionnés sur les branchements à ne pas utiliser.

Ne pas toucher aux réglages des trois boutons. Les remettre à l'identique (photo ci-contre) si besoin.



1.12 Brancher les câbles d'alimentation électrique sur les prises murales et les câbles "son" sur les hauts-parleurs (triangle blanc à gauche de la prise à utiliser : CH1).

Allumer les hauts-parleurs.

NOTE : le deuxième canal "CH2" peut permettre de brancher un microphone pour faire des présentations car les nouveaux hauts-parleurs possèdent une amplification autonome.

Câble "son"



Ce bouton en position enfoncée permet de contrôler, grâce à une LED qui s'allume en bas sur le devant des hauts-parleurs, si ceux-ci sont bien allumés.

Câble d'alimentation et interrupteur

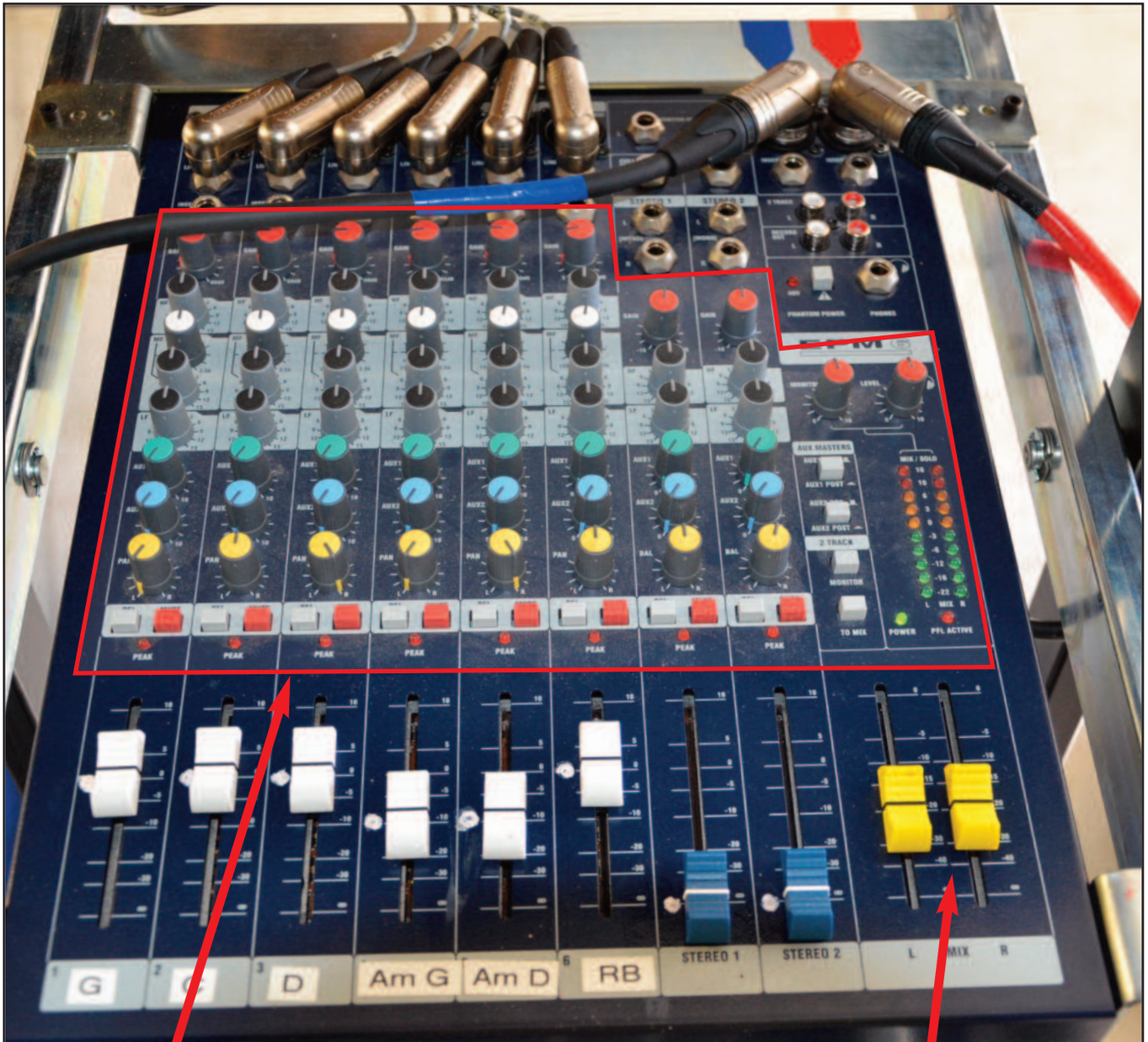
1.13 Connecter les câbles "son" sur la table de mixage en respectant les canaux gauche et droite repérés par des couleurs.

Vérifier que les boutons et curseurs de la table de mixage sont bien positionnés.

Les remettre à l'identique (photo ci-dessous) si besoin.

Utiliser uniquement les deux curseurs jaunes pour le réglage de l'intensité sonore.

Connections pour les câbles "son"
Gauche et Droite



Réglages à ne jamais modifier

Curseurs pour régler l'intensité sonore

Réglages repérés (point blanc à gauche) et à ne pas modifier