

-- PLUGIN LUA --
CREATION REMOTES
MIDI / DMX
KONTROL2 AKWARIOM

GMA2 - V 3.2.1.0 et +



GMA 2 - KONTROL2 - REMOTES

PRESENTATION

Plugins Lua utilisables à partir de la version GMA2 : 3.2.1.0

Les deux plugins lua permettent de créer automatiquement les remotes MIDI / DMX nécessaires pour l'utilisation du **KONTROL2 AKWARIOM** avec une Grand Ma2.

INSTALLATION DES PLUGINS

Chaque plugin se compose de deux fichiers :

AKWARIOM_REMOTE_MIDI.lua et **AKWARIOM_REMOTE_MIDI.xml** pour le plugin remote MIDI;
AKWARIOM_REMOTE_DMX.lua et **AKWARIOM_REMOTE_DMX.xml** pour le plugin remote DMX.

Tous les fichiers doivent être placés dans le dossier suivant :

- Pour une installation du plugin sur console :

Sur clé usb, dans le dossier **gma2 / plugins**. Si le dossier gma2 n'existe pas, sauvegarder le show en cours sur la clé usb.

- Pour une installation du plugin sur onpc2 sous windows 8 (sans doute similaire pour Windows Seven) :

C:\ProgramData\MA Lighting Technologie\grandma\gma2_V_3.1.2\plugins

IMPORTATION DES PLUGINS

- Afficher la palette PLUGIN.
- Editer un emplacement vide.
- Cliquer sur le bouton IMPORT.
- Sélectionner le plugin **AKWARIOM_REMOTE_MIDI.xml** et / ou **AKWARIOM_REMOTE_DMX.xml** dans la liste interne ou sur la clé usb.

UTILISATION DES PLUGINS

La procédure est commune aux deux plugins.

- Lancer le plugin Midi ou DMX
- Une fenêtre d'info s'affiche et donne des indications sur chacun des 6 modes disponibles.
- Un popup s'affiche permettant de saisir le numéro du mode choisi.
- Le plugin réalise l'opération et le KONTROL2 est opérationnel.

DESIGNATION DES MODES :

MODE 1 : Création des remotes pour le contrôle des Fader GMA2 **1 à 15**

MODE 2 : Création des remotes pour le contrôle des Fader GMA2 **16 à 30**

MODE 3 : Création des remotes pour le contrôle des Fader GMA2 **31 à 45**

MODE 4 : Création des remotes pour le contrôle des Fader GMA2 **46 à 60**

MODE 5 : Création des remotes pour le contrôle des Fader GMA2 **61 à 75**

MODE 6 : Création des remotes pour le contrôle des Fader GMA2 **76 à 90**

NOTE :

Le Fader 16 du KONTROL2 contrôle par défaut le Grand Master.

Le plugin assigne et fixe automatiquement le Grand Master à l'exécuteur Fader 90.