POINTS DE CONTROLE GMA2			
Type de GMA: U/(L) F   SN: (17-01 0 53 68			
Version: 3.5.6RAM: & Gb Type de CM: MA-OEH		1 (100 to 100 to	
Mise à jour logiciel recommandée ? OUL NON			
ОК	Test intégré	ОК	
9	Boutons :	2	
9	Encodeurs, LEDs, roue codeuse et trackball :	0	
2	Faders : 🚣	Q	
Q	Clavier	0	
2	Ports USB, test en lecture / écriture :	Q	
0	Sorties moniteurs externes DVI :	0	
	Communication MA-NET 2 :	Q	
Q	Communication ART-NET :	0	
	Communication DMX (Entrée & Sorties) :	Q	
16	Clef de restauration système présente :	9	
ОК	Suivi SN carte mère si remplacement :		
9	Sauvegarde dernier show client chargé :	9	
9	Mise à jour logiciel effectuée : Oui / (Non	0	
0	* Executer a 915 à resplecer.		
9	Visa technicien :	MG	
		ОК	
0		Q	
0		0	
Q		0	
Q		0	
0		0	
Q		0	
0		Q	
9	Commutation sur onduleur et maintient en charge :	Q	
0	Test intégré	ОК	
0	Boutons :	0	
ОК		Q	
		Q	
		0	
		0	
0		0	
0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		0	
0		0	
0		0	
		0	
0	. 1 ( ) ( )	VA	
0		7(0	
~	Commentane(s).		
0			
0		, i	
9			
900			
		Italiumière - la structure - l'audio  OK  Test intégré  Boutons: Encodeurs, LEDs, roue codeuse et trackball: Faders:  Clavier  Ports USB, test en lecture / écriture: Sorties moniteurs externes DVI: Communication MA-NET 2: Communication DMX (Entrée & Sorties): Clef de restauration système présente: Sauvegarde dernier show client chargé: Mise à jour logiciel effectuée: Oui / Non  Tests et contrôles de sortie  Ventilateurs chassis/périphériques: Rétro-éclairage et dimming touches (Fader, Master, Panel): LiteLights éclairage et dimming: Affichage écrans (signal vidéo correct?): Rétro-éclairage écrans et dimming: Tactiles écrans 15,4" et 9": Motorisation panel et butées: Commutation sur onduleur et maintient en charge: Test intégré Boutons: OK Encodeurs, LEDs, roue codeuse et trackball: Faders: Clavier Sorties moniteurs externes DVI: Ports USB, test en lecture / écriture: Communication MA-NET 2: Communication DMX (Entrée & Sorties): Remise en place de l'addressage IP: Fermeture et nettoyage:	