



Mode d'emploi - Français

Notices de Sécurité



En vue d'utiliser correctement votre nouvel appareil, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi. Pour assurer la longévité et le bon fonctionnement de votre machine à fumée, veuillez lire attentivement les instructions suivantes concernant le maniement, la sécurité et l'entretien. Veuillez suivre toute instruction de sécurité appliquée sur le boîtier de votre générateur à fumée Antari.

Si vous avez des questions sur l'usage de la machine en toute sécurité, contactez votre revendeur Antari.

- Protéger de l'humidité.
- Utilisez uniquement des prises de courant à terre à 3 broches.
- Avant la première mise en marche, assurez-vous que l'appareil soit branché à l'alimentation correcte. Ne jamais utiliser la machine quand la voltage n'est pas correcte.
- Débranchez l'appareil du secteur avant d'entretien ou quand vous n'utilisez pas la machine.
- L'appareil a été conçu pour un emploi dans des locaux clos. Protéger de l'humidité. En cas de projection de liquide, débranchez l'appareil du secteur et nettoyez avec un chiffon humide. Si du liquide devait pénétrer à l'intérieur de l'appareil, débranchez le immédiatement et contactez un technicien ou votre revendeur Antari avant de le réutiliser.
- A l'intérieur de l'appareil, il n'y a aucune partie qui ait besoin d'être révisée. Ne jamais essayer de réparer le produit parce qu'il détruirait la machine.
- L'usage de cet appareil n'est prévu que pour les adultes. Ne jamais faire marcher

sans surveillance.

- Installez l'appareil à un endroit bien aéré. Pour garantir une aération suffisante, laissez un espace libre de 50 cm tout autour de l'appareil.
- Ne jamais mélanger des liquides inflammables gazeux ou huileux avec le liquide à fumée.
- Respectez une distance minimum de 50 cm entre le bec de la machine et les matériaux inflammables.
- Employez uniquement des liquides à fumée de haute qualité à base d'eau Antari FLP ou liquides recommandée par votre revendeur. D'autres liquides à fumée pourraient causer des problèmes d'encrassement ou des crachotements.
- Si votre machine à fumée Antari ne devait plus fonctionner correctement, éteignez le immédiatement. S'il vous plaît contactez votre revendeur Antari.
- Faites attention à ce que le réservoir soit toujours complètement vidé avant d'envoyer ou transporter l'appareil.
- Ne jamais avaler le liquide à fumée. Stocker avec prudence. Si c'était tout de même le cas, consultez un médecin immédiatement.

Déballage & Inspection

Ouvrez le carton extérieur et assurez vous que toutes les pièces n'aient subi aucun dommage durant leur transport. En cas de livraison endommagée ou incomplète, toujours contactez immédiatement votre revendeur Antari.

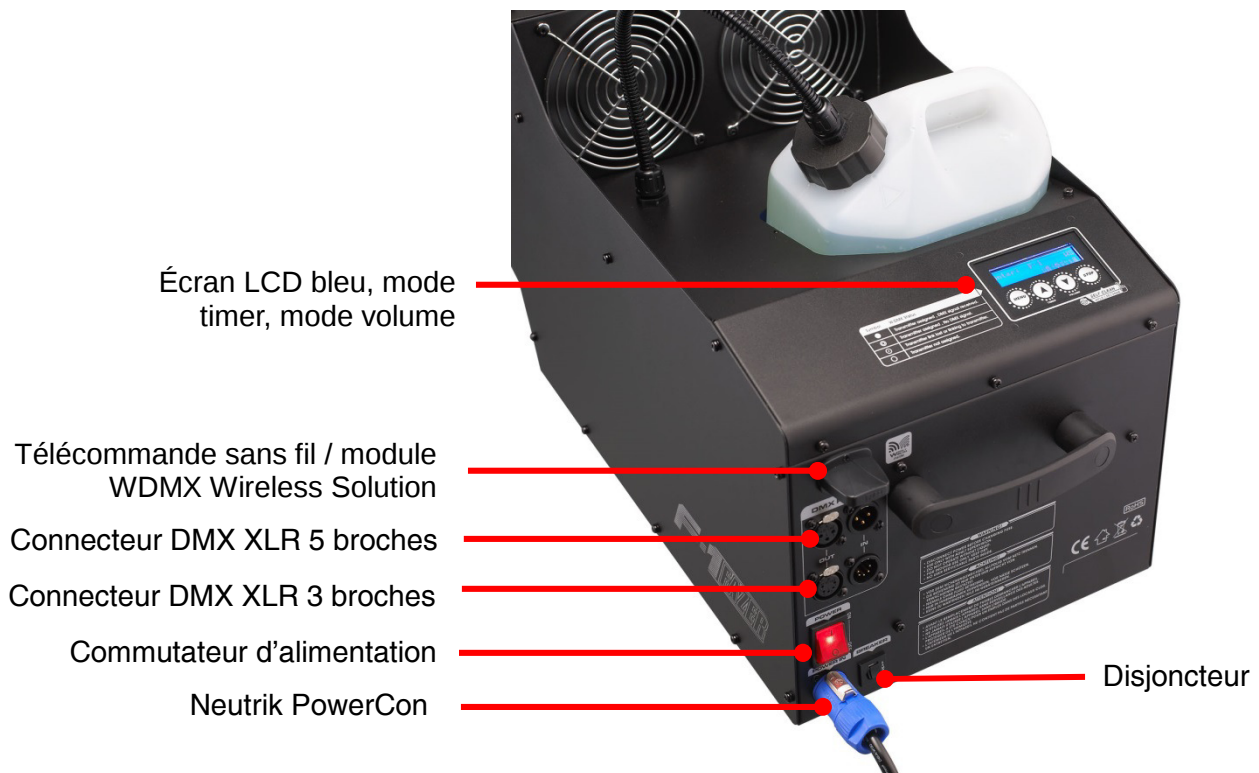
Dans votre carton :

- 1 x F-1 Fazer
- 1 x Câble d'alimentation
- 1 x Mode d'Emploi

Dimensions du Produit



Descriptif du Produit



La télécommande et le W-DMX sont accessoires vendus séparément.

En option : kit d'extension télécommande sans fil WTR-10

En option : kit d'extension W-DMX W-DMX-PCBR

Mise en Service

Etape 1 : Positionnez la machine sur une surface plane avec au moins 50cm d'espace libre tout autour.

Etape 2 : Remplissez le réservoir avec un liquide approprié.

Etape 3 : Branchez la machine à l'alimentation (assurez-vous que l'alimentation soit compatible).



Reliez l'appareil à la terre afin d'éviter tout risque de choc électrique.

Etape 4 : Allumez la machine, elle passe en préchauffage (environ 4 minutes). Le temps de chauffage prend environ 4 minutes. Une fois que la machine est prête à fonctionner, l'affichage va indiquer Ready to Faze. Après, la émission de fumée est possible.

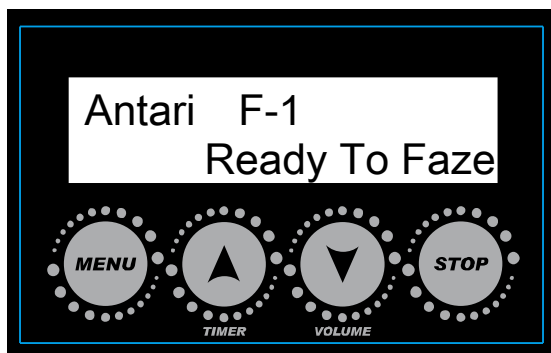
Etape 5 : Pour commencer : appuyez sur le bouton VOLUME.

Etape 6 : Pour éteindre la machine, appuyez sur STOP pendant 3 secondes. Un programme de nettoyage va se lancer. La machine s'éteindra automatiquement dès la fin du programme.

Opération

Panneau de Contrôle

Vous pouvez contrôler l'appareil avec le panneau de contrôle intégrée.



Bouton	Fonction
[MENU]	Permet d'accéder aux différents menus
[UP]/[TIMER]	Pour augmenter une valeur / Pour activer le mode Timer
[DOWN]/[VOLUME]	Pour diminuer une valeur / Pour activer le mode continu
[STOP]	Pour inactiver le débit de fumée ou pour sélectionner et mémoriser les paramètres. Maintenir appuyé 3 sec pour éteindre l'appareil (nettoyage automatique).

Réglage de Menu

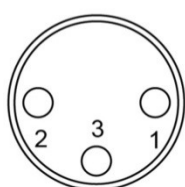
Les fonctions Wireless Remote et W-DMX peuvent seulement être utilisées si les kits d'extension sont installés.

Interval Set XXX Sec	Réglage de l'intervalle entre 5 et 200 secondes.
Duration Set XXX Sec	Réglage de la durée entre 1 et 200 secondes.
Timer Output XXX %	Réglage du volume de fumée entre 1 et 100 %.
Volume Output XXX %	Réglage du volume de fumée entre 1 et 100 %.
Fan Speed XXX %	Détermine la vitesse du ventilateur de 20 à 100 %.
DMX-512 Address: XXX	Réglage de l'adresse DMX/W-DMX entre 1 et 511.

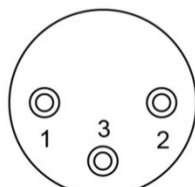
Wireless XX	Allume / Eteint le fonction sans fil
Air Pump Sensor XX	Allume / Eteint le détecteur de la pompe
DMX Mode XXXX	Sélectionnez le mode DMX entre 2ch (2 canaux), 1ch (1 canal) et Sync.
W-DMX Power XX	Allume / Eteint le W-DMX
W-DMX Reset XXX	Débrancher d'un émetteur W-DMX
Run Last Setting XX	Allume / Eteint le lancement des dernières fonctions enregistrées
Keypad Sound XX	Allume / Eteint le son des boutons du clavier

Configuration de la connexion DMX

La machine possède fiches XLR 5 pôles pour connecter un contrôleur DMX. Le graphique ci-dessous montre la configuration des fiches.



3 Pin XLR



5 Pin XLR

Contact	Fonction
1	Masse
2	Signal-
3	Signal+

Opération DMX

Connexion DMX – Connectez la machine à un contrôleur DMX ou une machine dans la chaîne DMX. Pour la connexion DMX, les raccords XLR 3 pôles et 5 pôles se trouvent au front de la machine.



Réglage de l'adresse - Utilisez la fonction DMX-512 Address dans le menu afin d'attribuer les adresses DMX. La machine peut être réglé par deux canaux DMX. L'adresse de départ est déterminée sur le 1er canal détecté par le contrôleur. Assurez-vous que les canaux de se superposent pas afin que la machine fonctionne correctement.

Fonctions DMX

Mode de canaux	Canal	Valeur	Fonction
2	1	0-4	Pas de fumée
		5-255	Volume de 1 à 100%
	2	0-4	Ventilateur 20%
		5-255	Ventilateur 21 – 100%
1	1	0-4	Pas de fumée

			Ventilateur 100%
		5-255	Volume de 1 à 100% Ventilateur 100%
Sync	1	0-4	Pas de fumée Ventilateur 20%
		5-255	Volume de 1 à 100% Ventilateur 21 – 100%

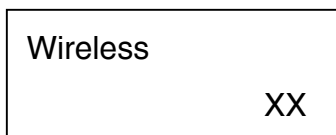
État du la connexion W-DMX (facultatif)

Symbole sur l'écran	État du la connexion W-DMX
●	Transmetteur assigné ; signal DMX reçu
◎	Transmetteur assigné ; pas de signal DMX
⊙	Connexion transmetteur perdue ou transmetteur connectant
○	Transmetteur n'est pas assigné

Télécommande (Accessoire)

La contrôleur sans fil compose d'un transmetteur et un récepteur fixé au dos de l'appareil.

*La fonction Wireless Remote peut seulement être utilisée si le kit d'extension est installé.



Allume / eteint le fonction sans fil

En option : kit d'extension télécommande sans fil WTR-10

***Transmetteur**



Avec le transmetteur, il est possible de débiter de fumée dedans un rayon d'action de 50 mètres. Pour dégager la fumée, appuyez sur la bouton "A". Pour inactiver le débit, appuyez sur la bouton "B".

***Récepteur**



Le récepteur est testé et fixé au dos de l'appareil. Le transmetteur inclus est enregistré avec la machine avant la livraison.

Pour activer ou inactiver la fonction sans fil, appuyez sur le bouton [Menu] jusqu'à ce que l'écran indique "Wireless" (sans fil). Utilisez les boutons ▲ [Up] et ▼ [Down] pour activer ou inactiver la fonction sans fil.

Installation du Récepteur Sans Fil

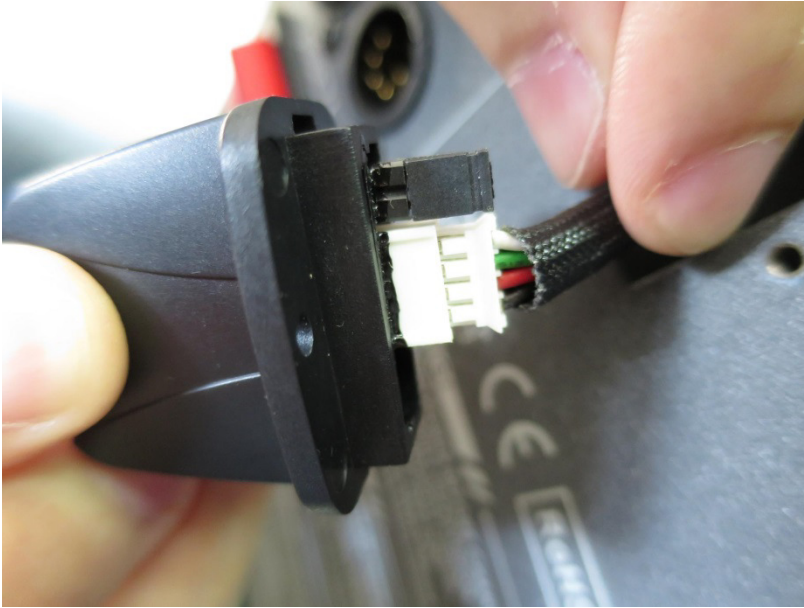
Etape 1 : Enlevez le couvercle.



Etape 2 : Enlevez le câble avec les bornes.



Etape 3 : Connectez les bornes avec le récepteur W-1.



Etape 4 : Vissez le récepteur avec la machine.



L'installation est terminée.

Remarques :

1. Quand la fonction sans fil est activé, l'écran indique "W" pour wireless (sans fil).
2. Quand la fonction sans fil est activée, l'écran indique "Wireless Detect ..." lorsque vous mettez la machine sous tension pour enregistrer de nouveaux transmetteurs. Les transmetteurs précédents sont éteints de la mémoire du récepteur.
3. Le récepteur réagit à 5 transmetteurs différents au maximum enregistrés avec la machine. Un transmetteur peut contrôler des machines illimitée en même temps.

Opération W-DMX (facultatif)

* Le système W-DMX compose d'une platine et une antenne au dos de l'appareil.

En option : kit d'extension W-DMX W-DMX-PCBR

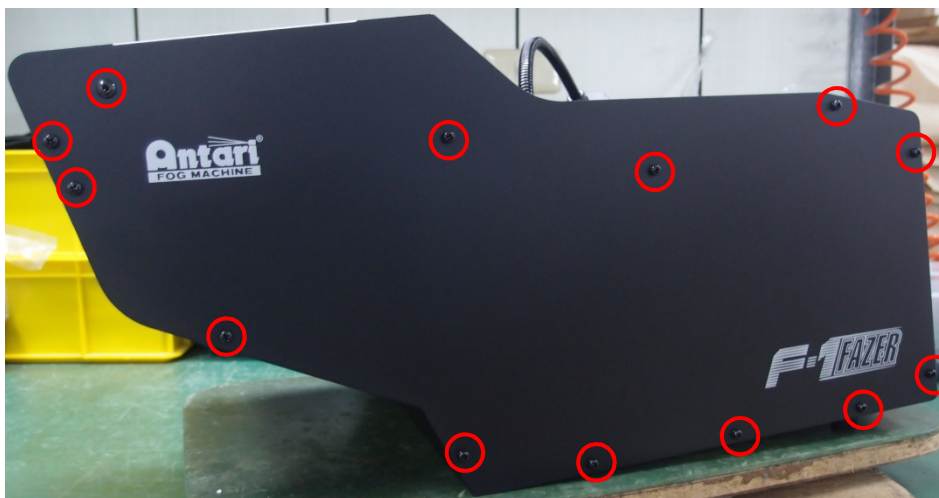
*Les fonctions W-DMX peuvent seulement être utilisées si le kit d'extension est installé.

W-DMX Power XX	Allume / eteint le W-DMX
W-DMX Reset XXX	Débrancher d'un émetteur W-DMX

* Installation de la platine W-DMX et de l'antenne



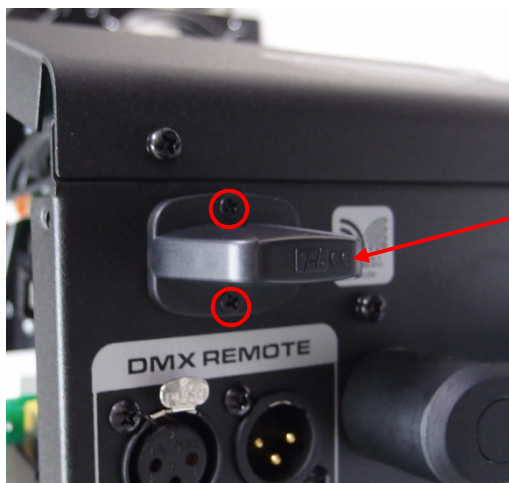
Etape 1 : Enlevez les vis au dos de l'appareil.



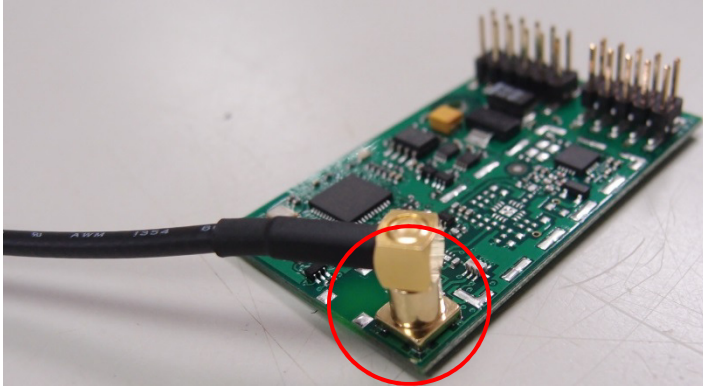
Etape 2 : Enlevez les vis sur le côté de l'appareil.



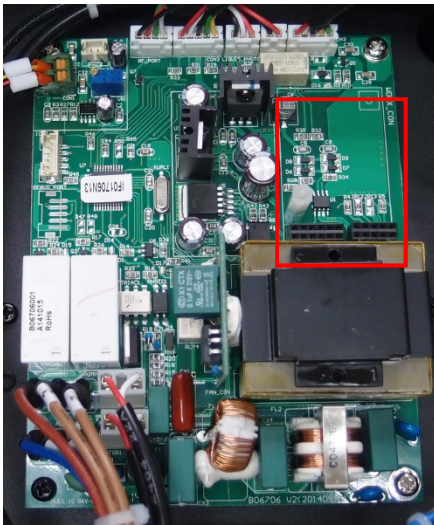
Etape 3 : Enlevez le couvercle.



Etape 4 : Fixez l'antenne (part # W-DMXR) sur le boîtier.



Etape 5 :
Connectez l'antenne (part # W-DMXR) sur la platine W-DMX (part # W-DMX-PCB).



Etape 6 :
L'étendue marquée en rouge indique où placer la platine W-DMX.



Etape 7 : Installez le W-DMX sur la platine principale, puis vissez les vis. L'installation est terminée.

En option : kit d'extension W-DMX-PCBR (1 x antenne W-DMX + 1 x platine W-DMX)

Nettoyage et Maintenance

- Faites toujours attention de ne pas polluer le liquide à fumée.
- Nettoyer la machine régulièrement ; verser d'eau distillée dans le réservoir et allumer la machine. Après le nettoyage, remplissez la machine avec de liquide à

fumée et assurez-vous que la machine puisse émettre de fumée correctement.

- Pour une performance optimale, nous vous conseillons de faire fonctionner la machine au moins une fois par mois.
- Poussière, liquide et boue excessive provoquer la surchauffe de l'élément de chauffage.

Caractéristiques Techniques

Alimentation	110-120V 60Hz ou 220-240V 50Hz
Fusible/Disjoncteur	110 – 120V = 10A 250V 220 – 240V = 4A 250V
Puissance de rendement	AC 230V 800W
Temps de chauffage	4 minutes (approx.)
Contenu du réservoir	2.4 L
Consommation de liquide max.	8.5 ml/min
Liquide	Antari FLG à base d'eau
Options du contrôle	Écran LCD, DMX 512, DMX sans fil (facultatif), télécommande sans fil (facultatif), volume d'émission et vitesse du ventilateur
Canaux DMX	2 canaux, volume d'émission et vitesse du ventilateur
Connexion alimentation	Neutrik PowerCon
Connexion DMX	XLR 3 pôles et 5 pôles
Dimension	L 608 x l 275 x H 286 mm
Poids sec	14.1 kg