



# FX Shot

ORDERCODE 60908



Highlite International B.V.  
Vestastraat 2  
6468 EX Kerkrade  
The Netherlands  
Phone: +31 45-5667700

**SHOWELECTRONICS FOR PROFESSIONALS**

## **Félicitations !**

Vous venez d'acquérir un produit bénéficiant de la très haute qualité et des innovations proposées par Showtec.

Le Showtec FX Shot va vous permettre de créer l'animation dans n'importe quel lieu. Que vous souhaitiez simplement un système plug & play ou une présentation DMX sophistiquée, ce produit est conçu pour répondre à toutes vos attentes.

Vous pouvez compter sur la qualité Showtec et choisir dans un large éventail de produits d'éclairage aux finitions exceptionnelles.

Nous concevons et fabriquons un matériel d'éclairage professionnel destiné à l'industrie du spectacle et du divertissement.

Nous lançons régulièrement de nouveaux produits et travaillons sans relâche pour mieux satisfaire nos clients.

Pour plus d'informations : [iwant@showtec.info](mailto:iwant@showtec.info)

Vous pouvez acquérir des produits Showtec d'excellente qualité au meilleur prix du marché.

La prochaine fois, n'hésitez pas à choisir Showtec pour bénéficier d'un excellent équipement d'éclairage.

Obtenez toujours le meilleur avec Showtec !

Nous vous remercions !



## Showtec FX Shot™ Fiche de produit

<b>Avertissement</b> .....	2
Consignes de sécurité .....	2
Conditions d'utilisation.....	4
Fixation .....	4
Instructions de retour.....	5
Réclamations.....	5
<b>Description de l'appareil</b> .....	6
Aperçu .....	6
Accessoires .....	7
<b>Installation</b> .....	8
<b>Test</b> .....	10
<b>Réglage et fonctionnement</b> .....	10
<b>Déconnexion</b> .....	11
<b>Entretien</b> .....	12
<b>Dépannage</b> .....	12
Pas d'indicateur LED bleu .....	12
Pas de réponse DMX de votre contrôleur .....	12
<b>Caractéristiques du produit</b> .....	13

## Avertissement

**POUR VOTRE PROPRE SÉCURITÉ, VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CE MANUEL DE L'UTILISATEUR**

### Instructions pour le déballage

Dès réception de ce produit, veuillez déballer le carton soigneusement et en vérifier le contenu pour vous assurer de la présence et du bon état de toutes les pièces. Si une pièce a été endommagée lors du transport ou que le carton lui-même porte des signes de mauvaise manipulation, informez-en aussitôt le revendeur et conservez le matériel d'emballage pour vérification. Veuillez conserver le carton et les emballages. Si un appareil doit être renvoyé à l'usine, il est important de le remettre dans sa boîte et son emballage d'origine.

### Le contenu expédié comprend :

- Showtec FX Shot avec câble d'alimentation IEC de 1,50 m
- Manuel de l'utilisateur



#### ATTENTION !

**Conservez l'appareil à l'abri de la pluie et de l'humidité !  
Débranchez l'appareil avant d'ouvrir le boîtier !**



### Consignes de sécurité

Toute personne impliquée dans l'installation, le fonctionnement et l'entretien de cet appareil doit :

- être qualifiée ;
- suivre les consignes de ce manuel.



**ATTENTION ! Soyez prudent lorsque vous effectuez des opérations.  
La présence d'une tension dangereuse peut entraîner un  
risque de choc électrique lié à la manipulation des câbles !**



Avant la première mise en marche de votre appareil, assurez-vous qu'aucun dommage n'a été causé pendant le transport. Dans le cas contraire, contactez votre revendeur.

Pour conserver votre matériel en bon état et s'assurer qu'il fonctionne correctement et en toute sécurité, il est absolument indispensable pour l'utilisateur de suivre les consignes et avertissements de sécurité de ce manuel.

Veillez noter que les dommages causés par tout type de modification manuelle apportée à l'appareil ne sont en aucun cas couverts par la garantie.

Cet appareil ne contient aucune pièce susceptible d'être réparée par l'utilisateur. Confiez les opérations de maintenance et les réparations à des techniciens qualifiés.

Vous, vos employés et toute autre personne amenée à utiliser le FX Shot doit préalablement savoir comment manipuler la machine. Cela inclut son utilisation correcte ainsi que les opérations d'entretien et de réparation décrites dans ce manuel. Cela sous-entend de plus que les personnes amenées à manipuler le FX Shot ont reçu une formation ou ont acquis de l'expérience qui leur a permis de se familiariser ce genre d'appareils.

## **IMPORTANT :**

*le fabricant ne sera en aucun cas tenu responsable des dommages causés par le non-respect de ce manuel ou par des modifications non autorisées de l'appareil.*

- Ne mettez jamais en contact le cordon d'alimentation avec d'autres câbles ! Manipulez le cordon d'alimentation et tous les câbles liés au secteur avec une extrême prudence !
- N'enlevez jamais l'étiquetage informatif et les avertissements indiqués sur l'appareil. L'utilisateur devrait régulièrement vérifier qu'ils sont bien à leur place.
- Il devrait s'assurer que les textes sont clairs, visibles et lisibles.
- Si des textes et / ou des icônes du FX Shot manquent, sont abîmés ou illisibles, il / elles devraient être remplacé(e)s.
- N'ouvrez et ne modifiez pas l'appareil.
- Ne couvrez jamais le contact de masse avec quoi que ce soit.
- Ne regardez jamais directement le FX Shot.
- Ne laissez jamais traîner de câbles par terre.
- Ne remplacez jamais des pièces vous-même.
- N'enlevez ou désactivez jamais les équipements de sécurité.
- Tous les équipements de sécurité doivent être en bonne condition et fonctionner parfaitement.
- N'insérez pas d'objets dans les orifices d'aération.
- N'allumez et n'éteignez pas l'appareil à des intervalles réduits. Cela pourrait nuire à sa durée de vie.
- Ne secouez pas l'appareil. Évitez tout geste brusque durant son installation ou utilisation. Le FX Shot réagit avec une grande sensibilité au mouvement.
- Ne le touchez pas pendant qu'il fonctionne ou s'il est connecté au courant électrique. Même si le FX Shot ne fonctionne pas, les canons électriques peuvent être encore remplis et provoquer des dégâts.
- Ne placez pas le FX Shot à proximité d'une source de vibration.
- En cas d'orage, n'utilisez pas l'appareil et débranchez-le.
- Utilisez l'appareil uniquement dans des espaces intérieurs et évitez de le mettre en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.
- Utilisez l'appareil seulement après vous être familiarisé avec ses fonctions.
- Utilisez le FX Shot en suivant expressément les instructions de ce manuel.
- Évitez les flammes et éloignez l'appareil des liquides ou des gaz inflammables.
- Veillez toujours à garder un espace minimum d'air libre de 50 cm autour de l'unité pour favoriser sa ventilation.
- Débranchez toujours l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé et avant de le nettoyer ! Prenez soin de manipuler le cordon d'alimentation uniquement par sa fiche. Ne retirez jamais celle-ci en tirant sur le cordon d'alimentation.
- Faites en sorte que le lieu de travail soit toujours propre et correctement éclairé par la lumière ambiante.
- Assurez-vous que l'appareil n'est pas exposé à une source importante de chaleur, d'humidité ou de poussière.
- Assurez-vous que la tension disponible n'est pas supérieure à celle indiquée sur le panneau situé à l'arrière.
- Assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas endommagé ou ne comporte pas d'éraflures. Vérifiez régulièrement l'appareil et le câble d'alimentation.
- Si le câble externe est endommagé, il doit être remplacé par un technicien qualifié.
- Si vous heurtez ou laissez tomber l'appareil, débranchez-le immédiatement du courant électrique. Par sécurité, faites-le réviser par un technicien qualifié avant de l'utiliser.
- Si l'appareil a été exposé à de grandes différences de température (par exemple après le transport), ne le branchez pas immédiatement. La condensation qui se formerait à l'intérieur de l'appareil pourrait l'endommager. Laissez l'appareil hors tension et à température ambiante.
- Si votre produit Showtec ne fonctionne pas correctement, veuillez cesser de l'utiliser immédiatement. Emballez-le correctement (de préférence dans son emballage d'origine) et renvoyez-le à votre revendeur Showtec pour révision.
- À l'usage des adultes seulement. Le FX Shot doit être installé hors de la portée des enfants. Ne laissez jamais l'unité fonctionner sans surveillance.
- Le FX Shot doit être utilisé seulement si aucune personne, animal ou autre objet ne se trouve dans la « ligne de feu » directe du canon électrique et à l'intérieur de la distance de sortie. La direction de tir correspond à la direction que le canon électrique du FX Shot vise. La distance de sortie dépend du contenu et de la longueur des canons électriques.

- Showtec ne peut en aucun cas être tenu responsable des dommages causés par le FX Shot.
- L'utilisateur est responsable du positionnement et du fonctionnement corrects du FX Shot. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de situations dangereuses, accidents et dommages causés par :
  - la mauvaise utilisation ou l'installation incorrecte de cet appareil ;
  - le fait d'ignorer les avertissements ou instructions détaillés dans ce manuel ;
  - l'utilisation du FX Shot à des fins ou dans des conditions différentes à celles spécifiées dans ce manuel ;
  - des modifications apportées au FX Shot. Cela inclut l'utilisation de pièces détachées non originales ;
  - un entretien inadéquat ;
  - l'élimination non autorisée des couvercles et / ou protections de sécurité ;
  - une mauvaise utilisation du FX Shot.
- Cet appareil est répertorié sous la protection classe 1. Il est donc primordial de connecter le conducteur jaune / vert à la terre.
- Les réparations, maintenances et connexions électriques doivent être faites uniquement par un technicien qualifié.
- GARANTIE : jusqu'à un an après la date d'achat.

## Conditions d'utilisation

- Cet appareil ne doit pas être utilisé en permanence. Des pauses régulières vous permettront de le faire fonctionner pendant une longue période sans problèmes.
- La température ambiante maximale de  $t_a = 45\text{ °C}$  ne devra jamais être dépassée.
- L'humidité relative ne doit pas dépasser 50 % à une température ambiante de 45° C.
- Si l'appareil est utilisé de manière différente à celle décrite dans ce manuel, il peut subir des dégâts entraînant l'annulation de la garantie.
- Toute autre utilisation peut être dangereuse et provoquer un court-circuit, des brûlures, un choc électrique, un accident, etc.

*Vous mettriez ainsi en danger votre sécurité et celle des autres !*

## Fixation

*Veillez suivre les directives européennes et nationales concernant la fixation, l'assemblage de structures et autres problèmes de sécurité.*

*N'essayez pas d'installer cet appareil vous-même !*

*Confiez cette tâche à un revendeur autorisé !*

## Procédure :

- Si le FX Shot est fixé sous un plafond ou une solive, un système de fixation professionnel doit être utilisé.
- Utilisez un collier pour fixer le FX Shot au support de montage du système de fixation.
- Veillez toujours à ce que la fixation du FX Shot l'empêche d'osciller librement dans la pièce.
- L'installation doit toujours être effectuée avec un système d'attache de sécurité, comme par exemple un filet ou un câble de sécurité approprié.
- Lors de la fixation, du démontage ou de la mise en service de l'appareil, assurez-vous toujours que la zone située en dessous est dégagée et que son accès est interdit.

*Une mauvaise installation peut provoquer de graves dommages matériels et physiques !*

## Branchement au secteur

Branchez la fiche d'alimentation de l'appareil au secteur.

Veillez à toujours connecter le bon câble de couleur à l'endroit approprié.

International	Câble UE	Câble Royaume-Uni	Câble USA	Broche
L	MARRON	ROUGE	JAUNE / CUIVRE	PHASE
N	BLEU	NOIR	ARGENTÉ	NUL
	JAUNE / VERT	VERT	VERT	TERRE

Assurez-vous que votre appareil est toujours correctement connecté à une prise de terre !



## Instructions de retour

Les marchandises qui font l'objet d'un retour doivent être envoyées en prépayé et dans leur emballage d'origine. Aucun appel téléphonique ne sera traité.

L'emballage doit clairement indiquer le numéro d'autorisation de retour (numéro RMA). Les produits retournés sans numéro RMA seront refusés. Dans ce cas, Highlite refusera les marchandises renvoyées et se dégagera de toute responsabilité. Contactez Highlite par téléphone au 0031-455667723 ou en envoyant un courrier électronique à [aftersales@highlite.nl](mailto:aftersales@highlite.nl) pour demander un numéro RMA avant d'expédier le produit. Soyez prêt à fournir le numéro du modèle, le numéro de série et une brève description de la raison du retour. Veillez à bien emballer le produit. Tout dégât causé lors du transport par un emballage inapproprié n'engagera que la responsabilité du client. Highlite se réserve le droit, à sa discrétion, de décider de réparer ou de remplacer le(s) produit(s). Nous vous conseillons d'utiliser une méthode d'envoi sans risques : un emballage approprié ou une double boîte UPS.

### Remarque

**Si un numéro RMA vous a été attribué, veuillez inclure dans la boîte une note écrite contenant les informations suivantes :**

- 1) votre nom ;
- 2) votre adresse ;
- 3) votre numéro de téléphone ;
- 4) une brève description des problèmes.

## Réclamations

Le client a l'obligation de vérifier immédiatement les produits à la livraison pour détecter tout défaut et/ou toute imperfection visible. Il doit pour cela attendre que nous ayons confirmé que les produits sont à sa disposition. Les dégâts causés lors du transport engagent la responsabilité de l'expéditeur ; par conséquent, ils doivent être communiqués au transporteur dès réception de la marchandise.

En cas de dégât subi lors du transport, le client doit en informer l'expéditeur et lui soumettre toute réclamation. Les dégâts liés au transport doivent nous être communiqués dans la journée qui suit la réception de la livraison.

Toute expédition de retour doit être effectuée à post-paiement. Les expéditions de retour doivent être accompagnées d'une lettre en indiquant la ou les raison(s). Les expéditions de retour qui n'ont pas été prépayées seront refusées, à moins d'un accord précis stipulé par écrit.

Toute réclamation à notre encontre doit être faite par écrit ou par fax dans les 10 jours ouvrables suivant la réception de la facture. Après cette période, les réclamations ne seront plus prises en compte.

Les réclamations ne seront alors considérées que si le client a, jusqu'ici, respecté toutes les parties du contrat, sans tenir compte de l'accord d'où résulte l'obligation.

# Description de l'appareil

## Caractéristiques

Le Showtec FX Shot est un lanceur de confettis électrique disposant d'effets d'excellente qualité.

- Conçu autour d'un canon électrique pré-rempli à usage unique et dont la taille est disponible en 40 et 80 cm
- Élaboré spécifiquement pour une utilisation sur scène ou depuis une structure grâce à ses canons électriques facilement contrôlables
- Peut être utilisé avec des canons électriques à confettis et à serpentins
- Confettis et serpentins proposés en plusieurs couleurs (couleurs fluorescentes, UV et métalliques en option)
- Les canons contiennent une capsule de nitrogène pressurisé qui peut lancer les confettis jusqu'à 12 mètres et les serpentins jusqu'à 20 mètres
- Convient pour les lanceurs de 40 et 80 cm
- Plug and play
- Alimentation : 240 V / 50 - 60 Hz
- Puissance en crête : 100 W
- Utilisation en intérieur
- Fonctionnement : ON / OFF de 230 V ou contrôleur DMX via un MultiDim, un multi-commutateur ou un ensemble de relais (voir pages 10 et 12)
- Le FX Shot doit être activé par une source d'alimentation de 230 V. Il est donc possible d'utiliser un interrupteur d'alimentation de 230 V comme le Showtec DJ-Switch (50363). Pour en savoir plus, consultez la page 12
- Fusible : protection du circuit
- Dimensions : 150 x 145 x 166 mm (L x H x P)
- Poids : 1,7 kg sans canon

## Accessoires en option

[60907](#) Plaque de base pour 1, 2 ou 4 FX Shot.

[60909](#) Collier pour le canon du FX Shot avec câble de sécurité certifié.

[70332](#) Vingt colliers SWL 20 kg, certifiés TÜV 28 mm.

 Ces accessoires sont très importants pour une utilisation du FX Shot en toute sécurité. 

## Aperçu

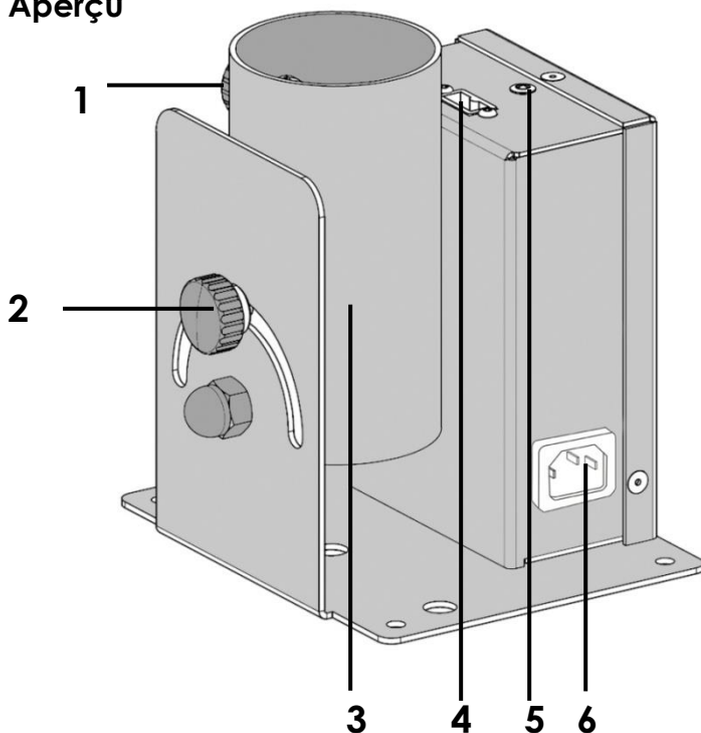


Fig. 1

- 1) Vis du canon
- 2) Vis d'inclinaison
- 3) Tube du canon

- 4) Connecteur d'allumage du canon
- 5) Indicateur LED
- 6) Connecteur d'alimentation IEC

## Accessoires

		
<b>60909 – collier pour canon avec câble de sécurité</b>	<b>70332 – vingt colliers SWL 20 kg, certifiés TÜV 28 mm</b>	<b>60907 – plaque de base pour 1, 2 ou 4 FX Shot</b>

 Le FX Shot fonctionne seulement avec des canons à confettis ou à serpentins électriques ayant été approuvés.   
Le FX Shot n'est compatible qu'avec les canons de 40 et de 80 cm montrés ci-dessous.

		
<b>Canon électrique de 40 cm</b>	<b>Canon électrique de 80 cm</b>	<b>Autres canons à confettis.</b>

Les types de canons électriques suivants peuvent être utilisés :

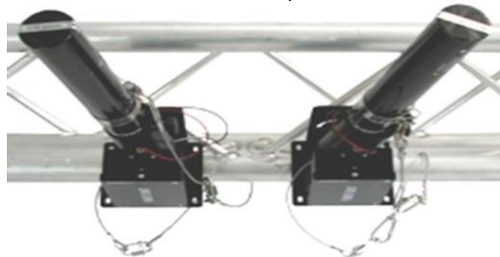
Type de canon	Contenu	Longueur du canon	Sortie
	<b>CONFETTI (150 g)</b>	<b>40 cm</b>	<b>5 m</b>
	<b>SERPENTINS (150 g)</b>	<b>40 cm</b>	<b>12 m</b>
	<b>CONFETTI (300 g)</b>	<b>80 cm</b>	<b>12 m</b>
	<b>SERPENTINS (300 g)</b>	<b>80 cm</b>	<b>20 m</b>

## Installation

- 1) Placez et fixez le FX Shot sur une surface plate.  
Il est possible d'utiliser la plaque de base pour y installer 1, 2 ou 4 FX Shot.



- 2) Si le FX Shot est monté sur une structure, installez deux pinces certifiées (70332) sur le dessus du FX Shot.



- 3) Placez le FX Shot sur la structure en le mettant dans la position voulue et serrez correctement les pinces.  
4) Utilisez toujours un câble de sécurité pour monter le FX Shot sur la structure en toute sécurité.  
5) Vous ne pouvez pas relier plusieurs FX Shot ensemble via l'entrée et la sortie IEC. Vous devez les connecter séparément à une alimentation C.A.  
Vous pouvez connecter plusieurs lanceurs par le biais d'une connexion Schuko.



Répartiteur Schuko vers 2 IEC (90442) Longueur : 3 m



Répartiteur Schuko vers 3 IEC (90443) Longueur : 3 m

- 6) Mettez un canon électrique dans le support.

**⚠ Ne branchez pas le connecteur d'allumage ! ⚠**

En raison de la pression relâchée pendant le lancement des confettis, le canon électrique peut se détacher du FX Shot.



Utilisez toujours un collier pour canon (60909) pour fixer correctement le canon électrique au FX Shot.



Utilisez toujours un collier pour canon (70332) quand vous attachez le FX Shot sur une structure.

- 7) Fixez le canon électrique au collier de serrage en faisant tourner la vis de fixation située sur le côté du support.



- ⚠️ Ajustez bien les vis. Ne tournez jamais le collier rotatif plus que nécessaire. Cela pourrait endommager la configuration de pression située dans le canon électrique. ⚠️

- 8) Lorsque vous avez placé le canon électrique à l'intérieur du FX Shot, vous pouvez ajuster son angle en fonction de la direction de tir correcte. Une vis d'inclinaison se trouve sur le côté du FX Shot. Elle permet de positionner le support dans la bonne direction.



- ⚠️ Ne visez jamais de personnes, d'animaux ou d'objets. Référez-vous à ce manuel pour savoir quelle est la distance de lancement correcte de plusieurs canons. ⚠️

- 9) Si vous voulez faire fonctionner **plusieurs** lanceurs via DMX, utilisez un MultiDim, un multi-commutateur ou un ensemble de relais.

[50386](#) - MultiDim MKII

[50357](#) - multi-commutateur

[50752](#) - ensemble de relais RP-405





10) Si vous voulez faire fonctionner **un** lanceur via DMX, utilisez un seul MKII ([50396](#)).



Gardez toujours un œil sur le FX Shot pendant que vous faites fonctionner le MultiDim, le multi-commutateur, l'ensemble de relais ou le MKII.



## Test

Pendant le test, assurez-vous qu'aucun canon électrique n'est connecté via la prise d'allumage du FX Shot.

- 1) Testez le fonctionnement du FX Shot en connectant le câble IEC au courant électrique. Si la LED bleue située sur la partie supérieure du FX Shot s'allume, c'est que le FX Shot est correctement connecté.
- 2) Dans le cadre des opérations DMX, vérifiez également que la LED bleue s'allume quand votre réglage DMX spécifique ou la configuration de l'interrupteur DJ est activé(e) / reconnu(e).



**Assurez-vous de quitter le switchpack après le test.  
La LED bleue doit être éteinte.**



- 3) Branchez avec soin le connecteur d'allumage du canon électrique dans l'entrée située sur la partie supérieure du FX Shot. Le connecteur possède un renforcement, de manière à ce que le branchement de la prise dans la fiche ne puisse se faire que d'une seule manière.



**Connectez la prise d'allumage SEULEMENT quand la LED bleue est éteinte !**



Attention : regardez toujours la LED avant de brancher le connecteur dans la fiche.



**Si elle est allumée, arrêtez immédiatement ce que vous êtes en train de faire.** Déconnectez le FX Shot et vérifiez votre configuration. Si la LED bleue est allumée, cela signifie que le canon est prêt à lancer les confettis une fois le connecteur branché dans la fiche.

## Réglage et fonctionnement

Avant de brancher l'unité, assurez-vous que la tension d'alimentation correspond à celle du produit. N'essayez pas d'utiliser un produit supportant une tension de 120 V sur une alimentation de 230 V, ou inversement.

Retirez tout le matériel d'emballage du FX Shot. Veillez à ce que la mousse et le plastique de rembourrage soient complètement retirés.

**Débranchez toujours l'appareil avant d'effectuer l'entretien ou la maintenance.**

**Les dommages causés par le non-respect du manuel ne sont pas couverts par la garantie.**

**⚠** Le FX Shot fonctionne seulement avec des canons à confettis ou à serpentins électriques ayant été approuvés. **⚠**  
Le FX Shot n'est compatible qu'avec les canons de 40 et de 80 cm montrés ci-dessous.

Tous les canons pré-remplis ne peuvent être utilisés qu'une seule fois !

Le poids des produits métalliques est légèrement plus lourd, ce qui optimisera donc le lancement.

Les canons électriques contiennent des supports à pression permettant de lancer et de dissiper les confettis / serpentins avec une grande pression. Veillez toujours à ce que le champ de lancement soit dégagé.

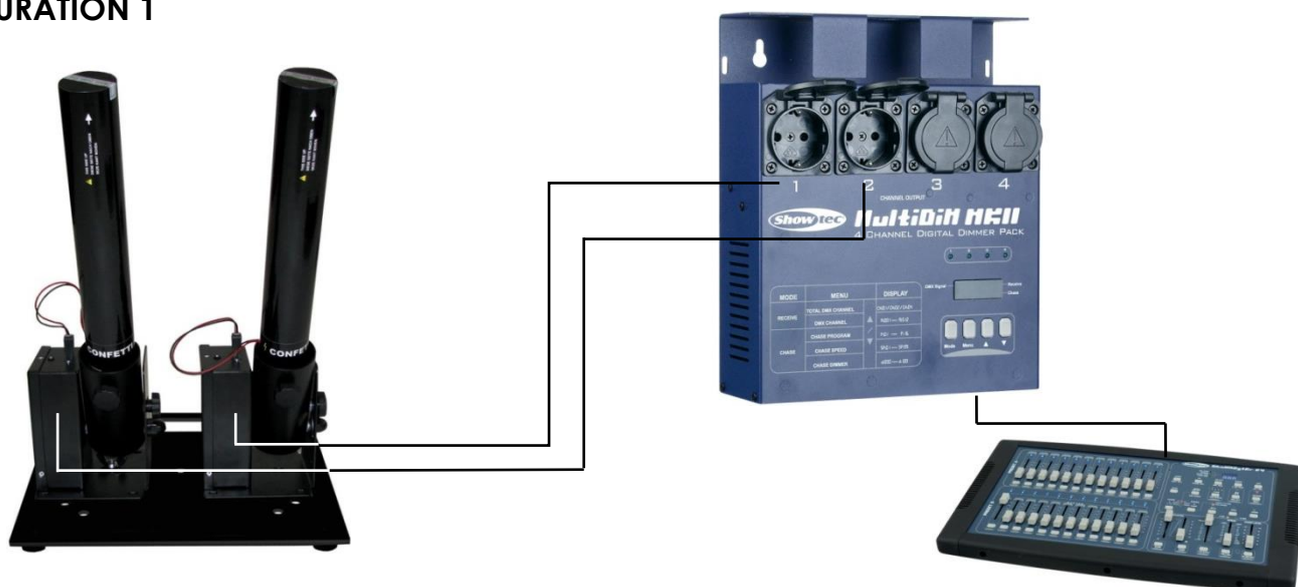
Le FX Shot doit être manipulé uniquement par des personnes adultes et compétentes.

Le FX Shot doit être utilisé uniquement si tous ses composants sont totalement et correctement installés / connectés.

Faites preuve de prudence pendant le fonctionnement du FX Shot :  
une fois connecté au courant électrique, le canon tirera sa charge.

Veillez à utiliser le FX Shot seulement si aucun(e) personne, animal ou objet ne se trouve dans la trajectoire du canon.

## CONFIGURATION 1



[50335](#) Showmaster 24

Vous pouvez également utiliser un SB-16 [50317](#)

## CONFIGURATION 2



[50363](#) DJ-Switch 6

## Déconnexion

- 1) Déconnectez le FX Shot et assurez-vous qu'il n'est branché à aucune source de tension.
- 2) Retirez le câble IEC.
- 3) Retirez le canon du FX Shot.



## Entretien

Le Showtec FX Shot ne requiert presque aucune maintenance. Cependant, vous devez veiller à la propreté de l'unité. Si tel n'est pas le cas, la luminosité de l'appareil pourrait être réduite de manière significative. Débranchez l'alimentation électrique puis nettoyez le couvercle à l'aide d'un chiffon humide. Ne plongez sous aucun prétexte l'unité dans un liquide. Nettoyez la lentille avec un nettoyant vitres et un chiffon doux. N'utilisez ni alcool ni solvants. Assurez-vous que les branchements restent propres. Débranchez l'alimentation électrique et nettoyez les branchements à l'aide d'un chiffon humide. Assurez-vous qu'ils sont parfaitement secs avant de connecter le matériel ou de le brancher à l'alimentation électrique.

L'utilisateur doit s'assurer que les aspects liés à la sécurité et les installations techniques sont inspectés par un expert tous les quatre ans au cours d'un test d'acceptation.

L'utilisateur doit s'assurer que les aspects liés à la sécurité et les installations techniques sont inspectés par une personne qualifiée une fois par an.

Les points suivants doivent être pris en compte durant l'inspection :

1. Toutes les vis utilisées pour l'installation de l'appareil ou des parties de celui-ci doivent être vissées fermement et ne pas être corrodées.
2. Les boîtiers, fixations et systèmes d'installation ne devront comporter aucune déformation.
3. Les pièces mécaniques mobiles, comme par exemple les essieux ou les goupilles, ne devront présenter aucune trace d'usure.
4. Les câbles d'alimentation ne devront présenter aucune trace de dommage ou de fatigue des matériaux.

## Dépannage

### Pas d'indicateur LED bleu

Ce guide de dépannage est conçu pour vous aider à résoudre des problèmes simples.

Pour ce faire, vous devez suivre les étapes suivantes dans l'ordre afin de trouver une solution. Dès que l'unité fonctionne à nouveau correctement, ne suivez plus ces étapes.

Si l'effet lumineux ne fonctionne pas bien, confiez-en la réparation à un technicien.

Réponse : il se peut que le problème soit lié à l'alimentation ou au câble IEC.

- 1) Alimentation. Vérifiez si l'unité est branchée à l'alimentation appropriée.
- 2) Vérifiez que le câble IEC est correctement connecté et qu'il est en bon état.
- 3) Si tout ce qui est mentionné ci-dessus semble fonctionner correctement, rebranchez l'unité.
- 4) Si vous ne parvenez pas à déterminer la cause du problème, n'ouvrez en aucun cas le FX Shot, cela pourrait abîmer l'unité et annuler la garantie.
- 5) Suivez les étapes détaillées ci-dessous. Si cela ne règle pas le problème, rappez l'appareil à votre revendeur Showtec.

### Un canon ne fonctionne pas

Commencez par éteindre le FX SHot avant d'en faire le tour.

Assurez-vous que le connecteur est fermement connecté au canon. Si l'indicateur LED bleu est allumé et que le canon ne tire pas, remplacez-le par un autre canon pour voir si ce dernier fonctionne.

### LeFX Shot continue à ne pas fonctionner même après l'avoir réparé

Si vous n'êtes pas sûr des opérations liées au fonctionnement du FX Slot ou d'autres sujets y étant associés, contactez votre revendeur.

### Pas de réponse DMX de votre contrôleur

Réponse : il se peut que le problème soit lié au câble ou aux connecteurs DMX ou à un mauvais fonctionnement du contrôleur ou de la carte DMX d'effets lumineux.

1. Vérifiez le câble DMX. Assurez-vous que les adresses DMX sont correctes.
2. Vérifiez le câble DMX : débranchez l'unité, changez le câble DMX puis reconnectez l'appareil à l'alimentation. Essayez à nouveau votre contrôle DMX.
3. Déterminez si le contrôleur ou l'effet lumineux est en cause. Le contrôleur fonctionne-t-il correctement avec d'autres produits DMX ? Si ce n'est pas le cas, vous devez le faire réparer. S'il fonctionne correctement avec d'autres produits DMX, amenez le câble DMX et l'effet lumineux à un technicien qualifié.

## Caractéristiques du produit

Modèle : Showtec FX Shot

- Conçu autour d'un canon électrique pré-rempli à usage unique disponible en 40 et 80 cm
- Élaboré spécifiquement pour une utilisation sur scène ou depuis une structure grâce à ses canons électriques facilement contrôlables
- Peut être utilisé avec des canons électriques à confettis et à serpentins
- Confettis et serpentins proposés en plusieurs couleurs (couleurs fluorescentes, UV et métalliques en option)
- Les canons contiennent une capsule de nitrogène pressurisé qui peut lancer les confettis jusqu'à 12 mètres et les serpentins jusqu'à 20 mètres
- Convient pour les lanceurs de 40 et 80 cm
- Plug and play
- Alimentation : 240 V / 50 - 60 Hz
- Puissance en crête : 100 W
- Utilisation en intérieur
- Fonctionnement : ON / OFF de 230 V ou contrôleur DMX via un MultiDim, un multi-commutateur ou un ensemble de relais (voir pages 10 et 12)
- Le FX Shot doit être activé par une source d'alimentation de 230 V. Il peut donc fonctionner avec un interrupteur d'alimentation de 230 V comme le Showtec DJ-Switch (50363). Pour en savoir plus, consultez la page 12
- Fusible : protection du circuit
- Dimensions : 150 x 145 x 166 mm (L x H x P)
- Poids : 1,7 kg sans canon



### Accessoires en option

[60907](#) Plaque de base pour 1, 2 ou 4 FX Shot.

[60909](#) Pince pour le canon du FX Shot avec câble de sécurité certifié.

[70332](#) Vingt pinces SWL 20 kg, certifié TÜV 28 mm.

 Ces accessoires sont très importants pour une utilisation du FX Shot en toute sécurité. 

### Distance minimum :

Distance minimum avec des surfaces inflammables : 0,5 m

Distance minimum avec l'objet illuminé : 0,8 m

La conception et les caractéristiques du produit sont soumises à toute modification sans avis préalable.



Site web : [www.Showtec.info](http://www.Showtec.info)  
Adresse électronique : [service@highlight.nl](mailto:service@highlight.nl)



© 2014 Showtec.