



FF23TR DMX TIMER AFSTANDSBEDIENING



GEBRUIKERSHANDLEIDING

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
The Netherlands
www.americandj.eu

Met de FF23TR DMX Timer Afstandsbediening van ADJ kan de rookafgifte automatisch worden ingesteld en kan de Fog Fury 2000 of de Fog Fury 3000 worden ingesteld als een 2- of 3-kanaals DMX intelligente rookmachine. De DMX Timer Afstandsbediening moet zowel op de rookmachine als op een universele DMX-512 controller worden aangesloten. Zie de tabel op pagina 3 voor een beschrijving van de DMX waarden en kenmerken.

Algemene instructie: Lees a.u.b. de instructies in deze handleiding zorgvuldig en grondig door alvorens het apparaat in gebruik te nemen. Deze instructies bevatten belangrijke informatie met betrekking tot veiligheid en onderhoud tijdens gebruik. Bewaar deze instructie bij het apparaat.

Uitpakken: Bedankt voor de aanschaf van de FF23TR DMX Timer Afstandsbediening van American DJ®. Elke FF23TR DMX Timer Afstandsbediening wordt uitgebreid getest, zorgvuldig verpakt, en gebruiksklaar geleverd. Controleer de verpakking nauwkeurig op schade die ontstaan kan zijn tijdens het transport. Indien de verpakking is beschadigd, controleer dan nauwkeurig de FF23TR DMX Timer Afstandsbediening op eventuele schade en controleer of alle meegeleverde noodzakelijk onderdelen van de FF23TR DMX Timer Afstandsbediening aanwezig en intact zijn. In geval van schade of het ontbreken van onderdelen, neemt u contact op met uw American DJ® dealer.

Let op! Er zijn geen onderdelen in het apparaat die onderhoud behoeven. Reparaties mogen niet door gebruikers worden uitgevoerd, hiermee vervalt de fabrieksgarantie. In het onwaarschijnlijke geval dat het apparaat reparatie behoeft, neem dan contact op met uw lokale dealer of stuur een mail naar service@adjgroup.eu.

Gooi het verpakkingsmateriaal niet weg. S.v.p. recyclen voor zover mogelijk.

DE TIMER FUNCTIE WERKT NIET ALS DE DMX MODUS IS GEACTIVEERD.

1. Gebruik de dipswitches op de zijkant van de DMX Timer Afstandsbediening om een DMX adres toe te kennen aan de Fog Fury 2000 of 3000.

OPMERKING: De dipswitches op de zijkant van de DMX Timer Afstandsbediening zijn alleen voor het instellen van een DMX adres voor de rookmachine.

2. Sluit de mannelijke XLR kabel van de DMX Timer Afstandsbediening aan op de vrouwelijke ingangconnector van de universele DMX-512 controller.
3. Er kunnen nu andere DMX gestuurde apparaten worden doorgelust. Start met de vrouwelijke ingangconnector op de voorzijde van de DMX Timer Afstandsbediening.

TIMER FUNCTIE: Met de Timer functie vindt de rookafgifte plaats met vooraf ingestelde intervallen. De afstandsbediening heeft 3 toetsen en 3 LEDs ter indicatie van verschillende functies.

DE TIMER FUNCTIE WERKT NIET ALS DE DMX MODUS IS GEACTIVEERD.

- POWER TOETS – De rode LED boven de toets geeft aan dat de timer en controller is ingeschakeld en geactiveerd.
- DMX/TIMER TOETS – De witte LED boven de toets geeft aan dat de timer functie is geactiveerd en de rode knipperende LED geeft aan dat de rookmachine aan het opwarmen is. Als de rode LED blijft branden is de rookmachine gereed voor rookafgifte. Druk nogmaals op de DMX/TIMER toets om de timer modus uit te schakelen en de DMX bedieningsmodus te activeren. In DMX modus brandt de LED NIET.

- **MANUAL TOETS** – De groene LED aan de rechterkant geeft aan dat de rookafgifte handmatig kan worden bediend. Wacht tot de groene LED oplicht en druk op de toets.

De afstandsbediening heeft 2 draaiknoppen:

- De **DURATION** knop heeft 2 functies: 1. Door aan de knop te draaien kan de timer aan- en uitgeschakeld worden. 2. Door aan de knop te draaien kan de tijd van de rookafgifte worden ingesteld tussen 0,5s en 13s.
- De **INTERVAL** knop: Door aan deze knop te draaien kan de tijd tussen de rookafgifte worden ingesteld tussen 9s en 4m. Door deze knoppen met de richting van de klok mee te draaien neemt de waarde toe, door deze knoppen tegen de richting van de klok in te draaien neemt de waarde af.

LET OP: Verbreek altijd de stroomvoorziening alvorens de afstandsbediening te verwijderen of te vervangen.

CH1: TIJDSDUUR ROOKAFGIFTE

DMX waarde	Actietijd	DMX waarde	Actietijd	DMX waarde	Actietijd
0 – 15	Rookuitstoot UIT	100	4.2s	180	8.6s
16 – 31	Rookuitstoot AAN	105	4.4s	185	8.8s
32	0.5s	110	4.8s	190	9.0s
35	0.7s	115	5.0s	195	9.5s
40	1.0s	120	5.2s	200	9.8s
45	1.5s	125	5.5s	205	10.0s
50	1.6s	130	5.7s	210	10.2s
55	1.8s	135	6.0s	215	10.5s
60	2.0s	140	6.2s	220	10.8s
65	2.3s	145	6.5s	225	11.0s
70	2.5s	150	7.0s	230	11.3s
75	2.8s	155	7.2s	235	11.5s
80	3.0s	160	7.6s	240	11.8s
85	3.3s	165	7.8s	245	12.0s
90	3.7s	170	8.0s	250	12.5s
95	4.0s	175	8.4s	255	12.7s

CH2: INTERVAL

DMX waarde	Actietijd	DMX waarde	Actietijd
0 – 15	9s	128 – 143	110 – 114s
16 – 31	10s	144 – 159	130 – 133s
32 – 47	20 – 23s	160 – 175	150 – 154s
48 – 63	33 – 36s	176 – 191	170 – 176s
64 – 79	46 – 49s	192 – 207	193 – 200s
80 – 95	60 – 63s	208 – 223	213 – 220s
96 – 111	75 – 78s	224 – 239	233 – 248s
112 – 127	95 – 96s	140 – 255	268 – 278s

ROHS - Een belangrijke bijdrage tot behoud van ons milieu.

Geachte klant,

Het Europees Parlement heeft een aantal richtlijnen opgesteld waarin het gebruik van gevaarlijke stoffen wordt verboden of verminderd. Deze regeling, genaamd ROHS, is een veel besproken thema in de elektronica branche.

Er worden o.a. een zestal stoffen verboden:

Lood (Pb), kwikzilver (Hg), zeswaardig chroom (CR VI), cadmium (Cd), broomhoudende vlamvertragers (PBB en PBDE).

Deze richtlijnen gelden voor alle elektrische en elektronische apparatuur, kortom alle elektrische apparaten die we thuis of op het werk gebruiken.

Als fabrikant van de apparaten met de merknamen AMERICAN AUDIO, AMERICAN DJ en ELATION professional zijn wij verplicht ons aan deze richtlijnen te houden.

Reeds 2 jaar voor het ingaan van de ROHS richtlijnen zijn wij gestart met het zoeken naar alternatieve, milieu vriendelijke materialen en productieprocessen. Ruim voor de ingangsdatum van de ROHS richtlijnen werden al onze apparaten volgens de normen van het Europees Parlement geproduceerd. Door regelmatige controles en materiaaltests vergewissen we ons dat de toegepaste onderdelen steeds aan de richtlijnen voldoen en dat de producten zo vriendelijk mogelijk worden geproduceerd.

De ROHS regeling is een belangrijke stap voor het behoud van ons milieu. Wij als fabrikant voelen ons verantwoordelijk om hieraan ons deel bij te dragen.

WEEE - Afvoeren en recycelen van elektrische en elektronische apparatuur

Jaarlijks worden er wereldwijd duizenden tonnen milieuverontreinigende elektronicaonderdelen op de vuilstortplaatsen gedumpt. Om een verantwoord afvoeren en recycelen van elektronische onderdelen te garanderen heeft het Europees Parlement de WEEE (Waste of Electrical and Electronical Equipment) richtlijnen opgesteld.

Als fabrikant zijn wij bij de Nederlandse stichting NVMP aangesloten onder aansluitnummer 1312. Deze vereniging regelt de inzameling en verwerking van elektrische apparaten, die betaald wordt uit een verwijderingsbijdrage.

Net als de eerder genoemde ROHS is de WEEE een belangrijke bijdrage tot behoud van het milieu en werken wij graag mee om de natuur door deze manier van recycelen te ontlasten..

Neem voor vragen of suggesties contact op met: info@americandj.eu.

Follow Us On:



facebook.com/americandj
twitter.com/americandj
youtube.com/adjlighting

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
The Netherlands
www.americandj.eu