

PRO EVENT TABLE II

Manuale Utente

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
Paesi Bassi
www.adj.eu

©2018 ADJ Products, LLC tutti i diritti riservati. Le informazioni, le specifiche, gli schemi, le immagini e le istruzioni qui contenuti possono essere modificati senza alcuna informazione preventiva. Logo ADJ e nomi e numeri dei prodotti qui contenuti sono marchi di fabbrica di ADJ Products, LLC. La protezione dei diritti d'autore è rivendicata tra l'altro per tutte le forme e i contenuti di materiale e informazioni protetti da copyright, come ammesso attualmente dalla legge scritta o giudiziale, o come successivamente concesso. Tutti i marchi e i nomi di prodotti qui riportati possono essere marchi di fabbrica o marchi registrati dei rispettivi proprietari, e sono come tali riconosciuti. Tutti i marchi e i nomi dei prodotti non ADJ sono marchi o marchi registrati delle rispettive società.

ADJ Products, LLC e tutte le società collegate qui riportate declinano qualsiasi responsabilità per eventuali danni a proprietà, macchinari, edifici e impianti elettrici, lesioni a persone e perdite economiche, dirette o indirette, derivanti dall'utilizzo delle informazioni contenute nel presente documento, e/o conseguenti ad assemblaggio, installazione, montaggio e messa in funzione non corretti, carenti, negligenti e secondo pratiche non sicure di questo prodotto.

VERSIONE DEL DOCUMENTO

Si prega di controllare sul sito Web www.adj.com la versione o l'aggiornamento più recenti del presente manuale.

Data	Versione del documento	Note
27/04/18	1	Versione iniziale

Informazione sull'efficienza energetica

Argomenti relativi all'efficienza energetica (EuP 2009/125/CE)

Il risparmio energetico è di fondamentale importanza per la protezione dell'ambiente. Si raccomanda di disattivare sempre le apparecchiature elettriche non utilizzate. Per evitare assorbimento elettrico in modalità stand-by, escludere l'alimentazione elettrica a tutte le apparecchiature non utilizzate. Grazie!

Indice

GENERAL INFORMATION	4
SET UP INSTRUCTIONS	5
DIMENSIONAL DRAWINGS.....	9
OPTIONAL ACCESSORIES.....	9
ROHS - A great Contribution to the Conservation of Environment	10
WEEE – Waste of Electrical and Electronic Equipment	11

INTRODUZIONE

PRO EVENT TABLE II™ di ADJ® è un tavolo moderno dall'aspetto elegante e compatto e ripiegabile per DJ che rappresenta un'alternativa professionale al classico tavolo pieghevole. Non è soltanto leggero e di facile trasporto ma è anche personalizzabile con il proprio marchio rendendolo così ideale per moltissimi utilizzi e scopi in qualsiasi evento. **PRO EVENT TABLE II** si ripiega in due per facilità di trasporto.

DISIMBALLAGGIO

Questo prodotto è stato sottoposto ad attento collaudo e spedito in perfette condizioni. Verificare accuratamente l'imballo per accertare eventuali danni che possano essersi verificati durante la spedizione. Se l'imballo appare danneggiato, esaminare attentamente il prodotto per rilevare eventuali danni ed assicurarsi che tutti gli accessori necessari al suo montaggio siano intatti. In caso di danneggiamento o parti mancanti si prega di contattare l'Assistenza Clienti per ulteriori istruzioni. Si prega di non rispedito il prodotto al proprio rivenditore senza aver preventivamente contattato l'Assistenza Clienti al numero riportato di seguito. Non gettare l'imballo nella spazzatura. Si prega di riciclare se possibile.

CONTENUTO DELL'IMBALLO

- 2 x semi-sezioni di tavolo in metallo (sinistra e destra)
- 2 x barre di supporto in metallo verniciato nero
- 4 x viti a mano
- 1 x ripiano rivestito con moquette
- 1 x pannello frontale con logo ADJ
- 4 x viti per pannello frontale

ASSISTENZA CLIENTI

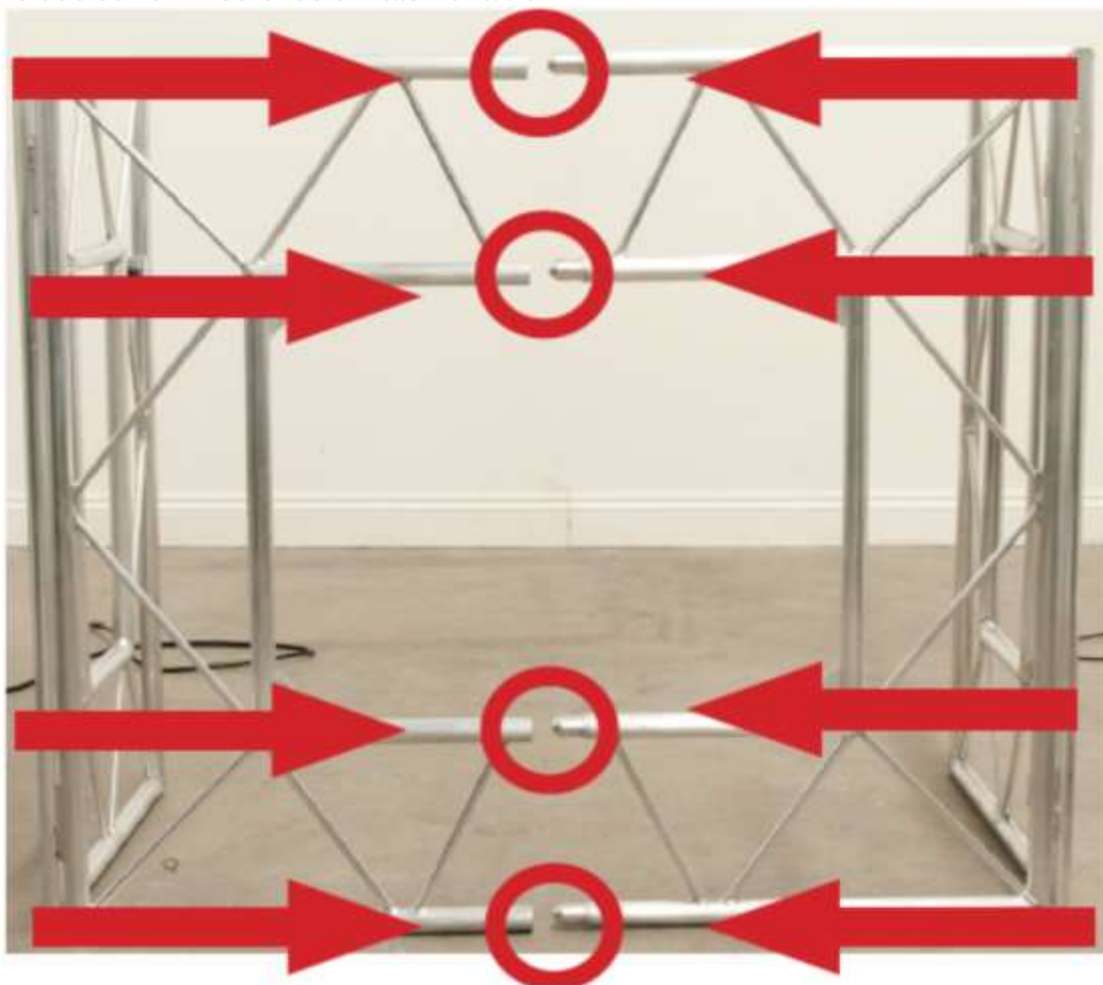
in caso di problemi si prega di contattare il rivenditore American Audio di fiducia.

È anche possibile contattarci direttamente tramite il nostro sito Web www.adj.eu o tramite e-mail a support@adj.eu

1. Aprire le due sezioni del tavolo e posizionarle una accanto all'altra.



2. Collegare le due sezioni inserendo un lato nell'altro.



3. Assicurarsi che le due sezioni del tavolo siano montate correttamente e che non vi siano spazi vuoti tra loro.



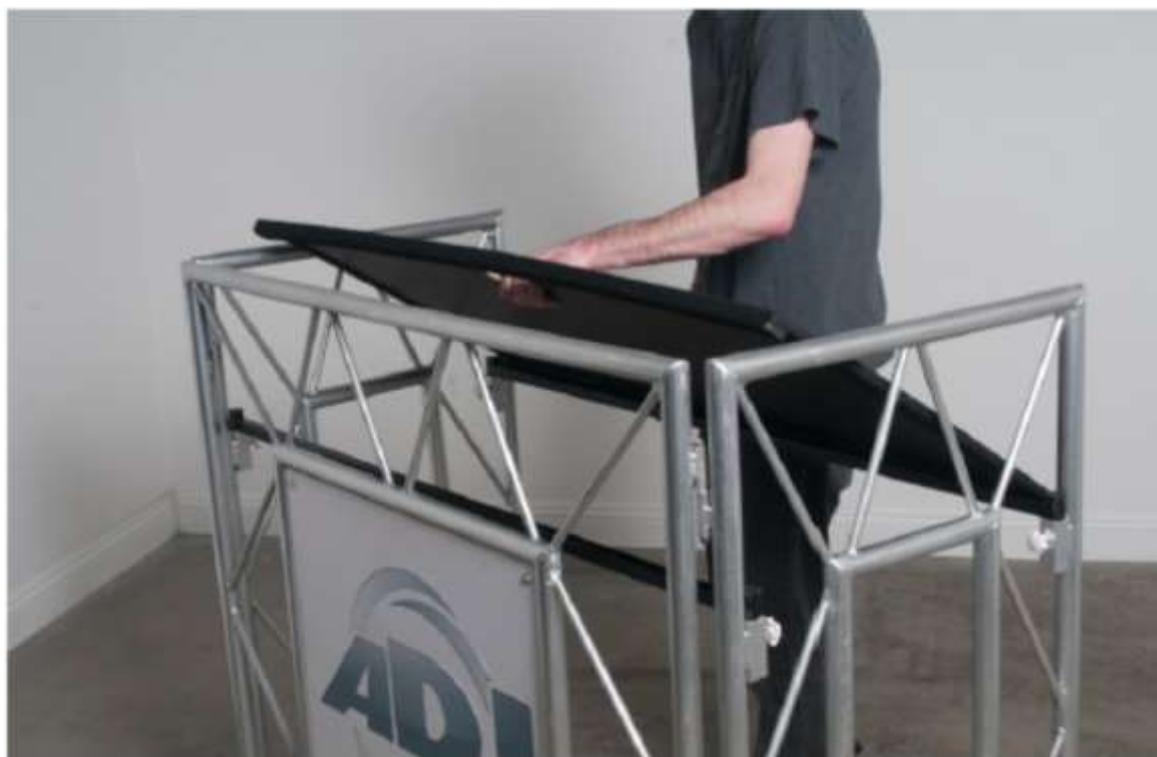
4. Fissare insieme le due sezioni del tavolo montando le due (2) barre di supporto in metallo nero. Inserire le estremità quadrate di ciascuna barra di supporto nelle apposite sedi su ciascun lato del tavolo. Inserire prima la barra anteriore e poi quella posteriore. Assicurarsi che ciascuna barra di supporto sia inserita completamente nella relativa sede e che entrambe le sezioni del tavolo siano livellate e in piano.



5. Serrare a mano le quattro (4) viti posizionate nelle sedi della barra di supporto ad entrambe le estremità del tavolo.

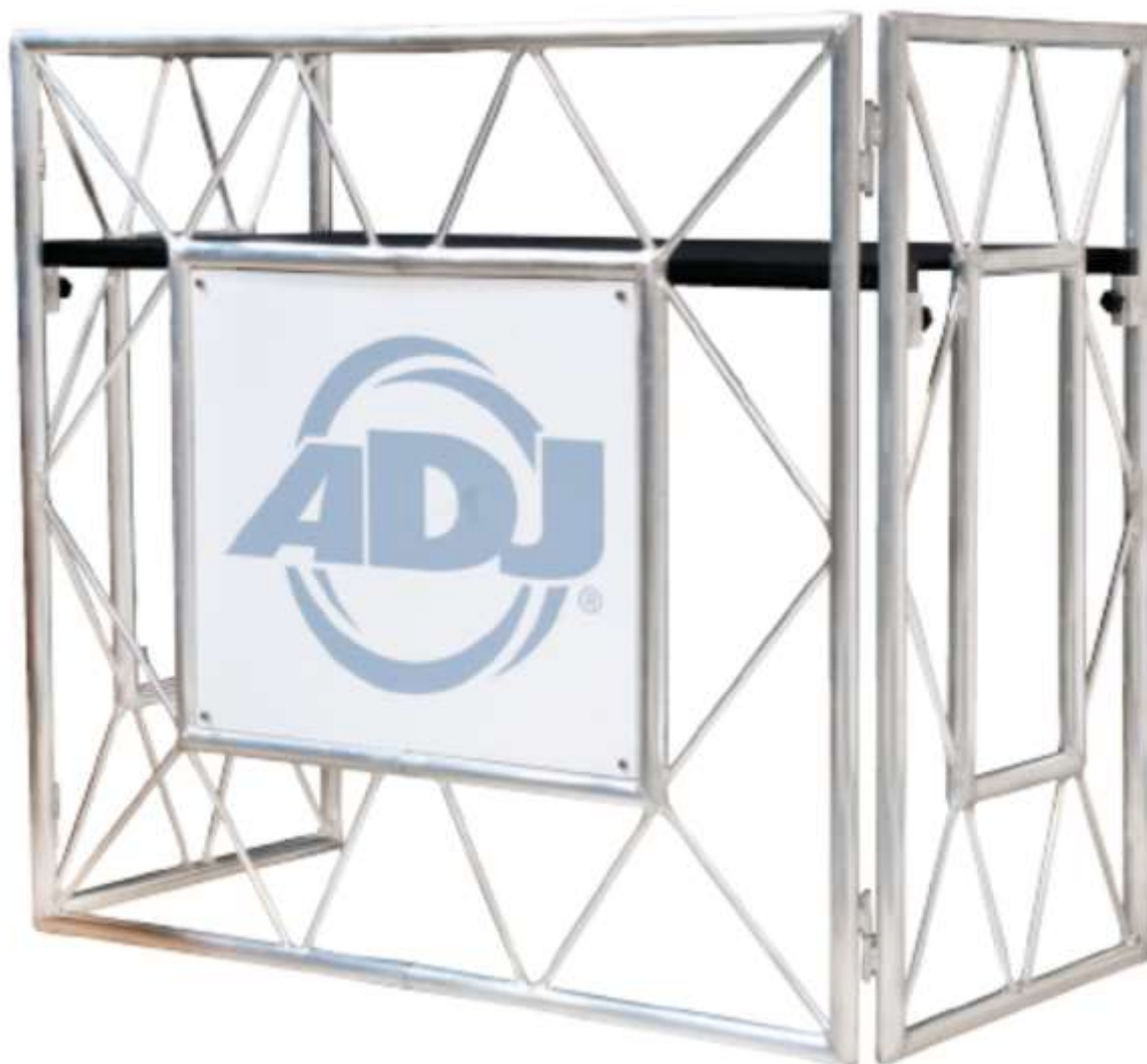


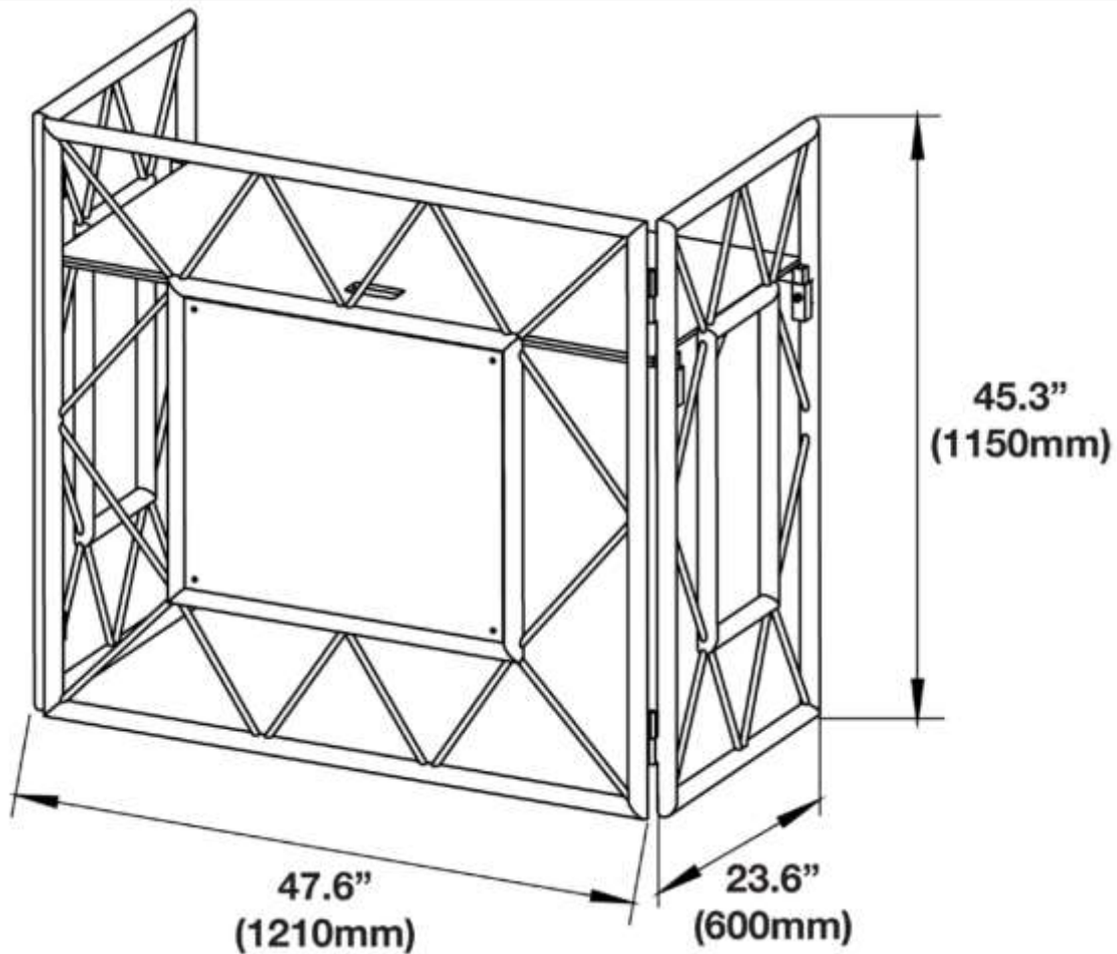
6. Collocare il ripiano rivestito con moquette dentro la sezione superiore del tavolo, sopra le barre di supporto in metallo, con il foro passacavi posizionato frontalmente. Prima di poggiarvi sopra le apparecchiature, assicurarsi che il ripiano sia correttamente montato e in piano.



7. Fissare il pannello con logo ADJ sul lato frontale del tavolo, utilizzando le quattro (4) viti fornite. Assicurarsi di non serrarle eccessivamente per non danneggiare il pannello.

Dimensioni del pannello: **L mm 635 x A mm 571,5**





ACCESSORI OPZIONALI

CODICE DI ORDINAZIONE	ARTICOLO
Nord e Sud America	
PRO888	RIPIANI IN ALLUMINIO PRO-SHELF
PRO821	BORSA DA TRASPORTO PRO-ETB
PRO379	TELO PER EVENTI - BIANCO
Europa, Africa e Medio Oriente	
1731000020 PRO-SHELF	RIPIANI IN ALLUMINIO PRO-SHELF
1731000028 PRO-ETBS Pro Event Table II Bag	BORSA DA TRASPORTO PRO-ETBS
1731000021 PRO-ETS white scrim	TELO PER EVENTI - BIANCO
1731000027 PRO -ETSB Black Scrim	TELO PER EVENTI - NERO
1731000023 Pro Event IBeam	IMPALCATURA DI LUCE PER PRO EVENT TABLE E PRO EVENT TABLE II

Egregio Cliente,

L'Unione Europea ha adottato una direttiva sulla restrizione/proibizione dell'utilizzo di sostanze pericolose. Tale direttiva, denominata RoHS, è un argomento molto discusso nell'industria elettronica.

Essa prevede, tra l'altro, restrizioni nell'uso di sei specifici materiali: Piombo (Pb), Mercurio (Hg), Cromo esavalente (CR VI), Cadmio (Cd), Bifenili Polibromurati (PBB) come ritardanti di fiamma, polibromodifenileteri (PBDE) anch'esso ritardante di fiamma. Questa direttiva si applica a quasi tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche il cui funzionamento comporti la creazione di campi elettrici o elettromagnetici, in breve: qualsiasi tipo di apparecchiatura elettronica di utilizzo domestico o lavorativo.

Quali fabbricanti di prodotti AMERICAN AUDIO, AMERICAN DJ, ELATION Professional e illuminazioni ACCLAIM, siamo obbligati a conformarci alla direttiva RoHS. Ecco perché, già due anni prima che tale direttiva entrasse in vigore, abbiamo avviato la nostra ricerca di materiali e processi di produzione alternativi e non dannosi per l'ambiente.

Molto prima della direttiva RoHS tutti i nostri prodotti erano fabbricati in accordo agli standard dell'Unione Europea. Grazie a costanti verifiche e test dei materiali, possiamo garantire che tutti i componenti da noi utilizzati sono sempre conformi RoHS e che il processo di produzione è, nei limiti della tecnologia attuale, non dannoso per l'ambiente.

La direttiva ROHS è un passo molto importante verso la protezione del nostro ambiente. Noi, quali produttori, ci sentiamo obbligati a dare il nostro contributo in tal senso.

Ogni anno migliaia di tonnellate di componenti elettronici, dannosi per l'ambiente, finiscono nelle discariche in tutto il mondo. Per assicurare il miglior smaltimento o recupero possibili di componenti elettronici, l'Unione Europea ha adottato la direttiva WEEE.

Il sistema WEEE (Rifiuti di materiale Elettrico ed Elettronico) può essere paragonato al sistema "Green Spot" utilizzato per diversi anni. I produttori devono contribuire al recupero dei rifiuti derivanti dalla messa in commercio dei propri prodotti. Le risorse finanziarie ottenute in tal modo saranno destinate allo sviluppo di un sistema comune di gestione rifiuti. Ecco perché possiamo garantire un programma di rottamazione e riciclo professionale e non dannoso per l'ambiente.

Quali produttori siamo registrati presso l'EAR (Registro delle Apparecchiature Elettriche Usate) tedesco apportandovi anche il nostro contributo.

(Registrazione: DE41027552)

Ciò significa che i prodotti AMERICAN DJ e AMERICAN AUDIO possono essere depositati gratuitamente nei punti di raccolta e riutilizzati in base al programma di riciclo. Prodotti ELATION Professional di esclusivo utilizzo professionale dovranno essere gestiti da noi. Per assicurarne il corretto smaltimento, si prega di inviare i prodotti Elation non più utilizzabili direttamente a noi.

Come la RoHS di cui sopra, la direttiva WEEE rappresenta un contributo importante per la protezione dell'ambiente e noi siamo lieti di poter aiutare a mantenerlo pulito grazie a questo sistema.

Saremo lieti di rispondere a qualsiasi vostra domanda o suggerimento che desidererete inviarci scrivendoci al seguente indirizzo: info@americandj.eu

ADJ Products, LLC
6122 S. Eastern Ave. Los Angeles, CA 90040
USA
Tel: 323-582-2650 / Fax: 323-725-6100
Web: www.adj.com / E-mail:
info@americandj.com

Seguiteci su:



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

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
Paesi Bassi
Tel: +31 45 546 85 00 / Fax: +31 45 546 85 99
Web: www.adj.eu / E-mail: support@adj.eu