



## SDC-6 V2

Einfacher 6-Kanal DMX-Controller

## Bedienungsanleitung

Vorderseite



Rückseite



A.D.J. Supply Europe B.V.  
Junostraat 2  
6468 EW Kerkrade  
Niederlande  
[www.americandj.eu](http://www.americandj.eu)

©2013 **ADJ Products, LLC** Alle Rechte vorbehalten. Die hier enthaltenen Informationen, technischen Details, Diagramme, Darstellungen und Anweisungen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Das hier enthaltene Logo von ADJ Products, LLC und die bezeichnenden Produktnamen und -nummern sind Handelsmarken von ADJ Products, LLC. Der Urheberschutz erstreckt sich auf alle Formen und Ausführungen urheberrechtlich geschützter Materialien und Informationen, die durch den Gesetzgeber, die Rechtsprechung oder im Folgenden durch den Urheberschutz abgedeckt sind. Die in diesem Dokument verwendeten Produktnamen können Marken oder eingetragene Handelsmarken ihrer jeweiligen Eigentümer sein und werden hiermit als solche anerkannt. Alle Marken und Produktnamen, die nicht Marken und Produktnamen von ADJ Products, LLC sind, sind Marken oder eingetragene Handelsmarken ihrer jeweiligen Eigentümer.

**ADJ Products, LLC** und verbundene Unternehmen übernehmen hiermit keine Haftung für Schäden an Eigentum, Ausstattung, Gebäuden und der elektrischen Installation sowie für Verletzungen von Personen, direkte oder indirekte, erhebliche wirtschaftliche Verluste, die im Vertrauen auf in diesem Dokument enthaltenen Informationen entstanden und/oder das Ergebnis unsachgemäßer, nicht sicherer, ungenügender und nachlässiger Montage, Installation, Aufhängung und Bedienung dieses Produktes sind.

## Inhaltsverzeichnis

ALLGEMEINE ANWEISUNGEN .....	4
SICHERHEITSHINWEISE .....	4
RECHTLICHE HINWEISE .....	4
BETRIEBSANWEISUNG .....	4
TECHNISCHE DATEN.....	5
RoHS – ein großer Beitrag zur Erhaltung unserer Umwelt .....	6
WEEE – Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten .....	6
BEMERKUNGEN .....	7

## ALLGEMEINE ANWEISUNGEN

Wir freuen uns, dass Sie sich für unser digitales Produkt, den **SDC-6 V2**, entschieden haben. Sie haben hiermit einen professionellen 6-Kanal DMX-Controller mit vielen nützlichen Funktionen erworben. Der **SDC-6 V2** ist ein kompaktes und tragbares Gerät. Das Gerät lässt sich bequem tragen und ist bedienerfreundlich.

## SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Wenn Sie die darin enthaltenen Hinweise beachten, sind wir sicher, dass Sie lange Zeit Freude an Ihrem Kauf haben werden. Die folgenden Hinweise enthalten wichtige Informationen bezüglich der Sicherheit während des Gebrauchs und der Pflege:

- Das Gerät trocken halten und nicht Wasser oder hoher Feuchtigkeit aussetzen.
- Das Gerät nicht ohne ausdrückliche Genehmigung demontieren oder modifizieren.
- Während des Betriebs das Gerät in einem Abstand zu magnetischen Feldern halten.
- Verhindern, dass entflammbare Flüssigkeiten oder Metallgegenstände in das Gerät eindringen können.
- Das Gerät vorsichtig handhaben; starke Stöße oder Vibrationen können zu Fehlfunktionen führen.
- Dieses Gerät darf nur von Erwachsenen betrieben werden; von Kindern fernhalten.
- Benutzen Sie diese Einheit nicht bei Umgebungstemperaturen von über 45°C.
- Wenn Flüssigkeiten auf dem Gerät verschüttet worden sind, trennen Sie es sofort von der Stromversorgung.
- Nehmen Sie bei längerem Nichtgebrauch des Geräts bitte die Batterien heraus.

## RECHTLICHE HINWEISE

- Bitte prüfen Sie beim Auspacken des **SDC-6 V2**, ob Transportschäden vorliegen. In diesem Fall nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und setzen sich bitte umgehend mit Ihrem Fachhändler in Verbindung.
- Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden übernehmen wir keine Haftung. Gestatten Sie nicht autorisierten oder unqualifizierten Personen nicht, am Gerät Änderungen vorzunehmen oder dieses zu öffnen.
- Änderungen und Verbesserungen an der technischen Spezifikation, der Konstruktion und der Bedienungsanleitung können ohne vorherige Ankündigung durchgeführt werden.
- **Copyright:** Kein Teil dieses Produkts darf ohne die vorherige schriftliche Zustimmung in irgendeiner Form reproduziert, übermittelt oder in eine andere Sprache übersetzt werden.

**Kundensupport:** Falls Sie Probleme bezüglich des Produkts haben, kontaktieren Sie bitte den American DJ Shop Ihres Vertrauens.

Wir bieten Ihnen ebenso die Möglichkeit, uns direkt zu kontaktieren: Sie erreichen uns über unsere Website [www.americandj.eu](http://www.americandj.eu) oder via E-Mail: [support@americandj.eu](mailto:support@americandj.eu)

**Achtung!** Um das Risiko von Stromschlägen oder Feuer zu verhindern oder zu reduzieren, dürfen Sie dieses Gerät niemals im Regen oder bei hoher Luftfeuchtigkeit benutzen.

## BETRIEBSANWEISUNG

### • Stromversorgung:

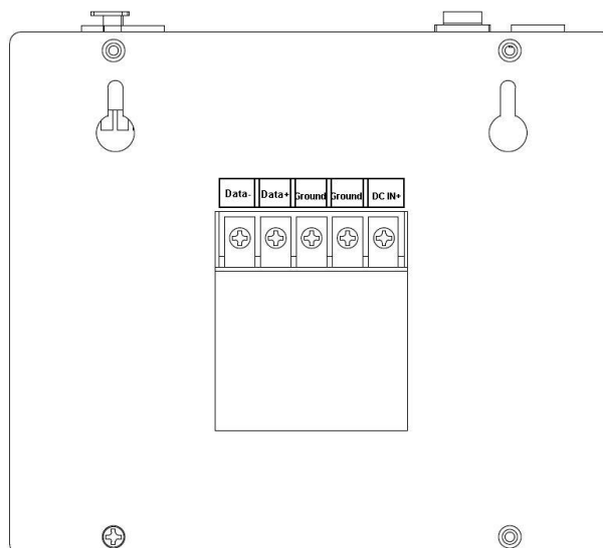
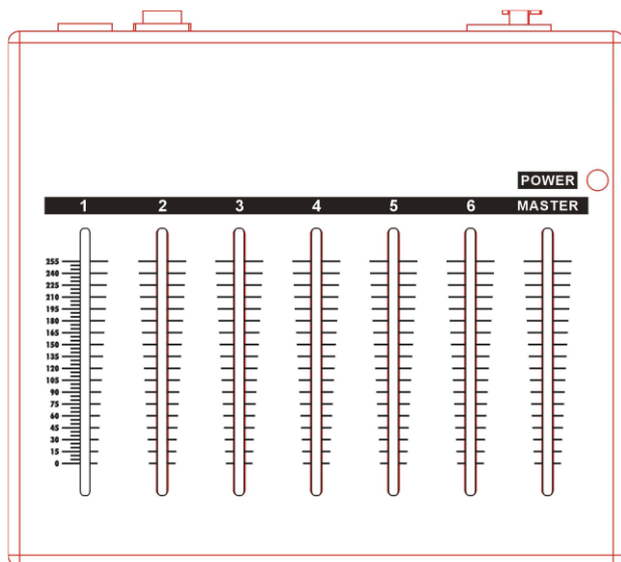
Für dieses Produkt ist ein optionaler Netzadapter mit 9 bis 12 V DC erhältlich. Wenn Sie das Gerät nicht im Einsatz haben, schalten Sie es bitte aus, um Energie zu sparen.

### • Master-Schieberegler:

Mit dem Master-Schieberegler können Sie die Werte der Kanäle 1 bis 6 einstellen und er erlaubt eine Steuerung des gesamten DMX-Ausgangs.

### • Fader ( 1~6 ):

Mit diesen 6 Fadern lassen sich die entsprechenden Dimmer direkt ansteuern und damit die Ausgabeintensität der angeschlossenen Leuchtmittel.



## TECHNISCHE DATEN

**Modell:**

**SDC-6 V2**

STROMANSCHLUSS:

mind. 9-12 VDC, 100 mA

DMX-AUSGANG:

3-polige DMX-Buchse oder externe Anschlüsse auf dem Bedienfeld auf der Rückseite

ABMESSUNGEN:

160 x 145 x 55 mm

GEWICHT

Ca. 0,8 kg

**Wichtig:** Änderungen und Verbesserungen an der technischen Spezifikation, der Konstruktion und der Bedienungsanleitung können ohne vorherige Ankündigung durchgeführt werden.

## RoHS – ein großer Beitrag zur Erhaltung unserer Umwelt

Sehr geehrter Kunde,

Die Europäische Gemeinschaft hat eine Richtlinie erlassen, die eine Beschränkung/ein Verbot für die Verwendung gefährlicher Stoffe vorsieht. Diese RoHS genannte Regelung ist ein viel diskutiertes Thema in der Elektronikindustrie.

Sie verbietet unter anderem den Einsatz von sechs Stoffen: Blei (Pb), Quecksilber (Hg), sechswertiges Chrom (CR VI), Cadmium (Cd), polybromierte Biphenyle als Flammenhemmer (PBB), polybromierte Diphenylather als Flammenhemmer (PBDE). Unter die Richtlinie fallen nahezu alle elektrischen und elektronischen Geräte, deren Funktionsweise elektrische oder elektromagnetische Felder erfordert – kurzum: alle elektronischen Geräte, die wir im Haushalt und während der Arbeit nutzen.

Als Hersteller von Produkten der Marken AMERICAN AUDIO, AUDIO, AMERICAN DJ, ELATION Professional und ACCLAIM Lighting sind wir verpflichtet, diese Richtlinien einzuhalten. Bereits 2 Jahre vor Inkrafttreten der RoHS-Richtlinie haben wir deshalb begonnen, nach alternativen, umweltschonenderen Materialien und Herstellungsprozessen zu suchen.

Bei Inkrafttreten der RoHS wurden bereits alle unsere Geräte nach den Vorgaben der europäischen Gemeinschaft gefertigt. Durch regelmäßige Audits und Materialtests stellen wir weiterhin sicher, dass die verwendeten Bauteile stets den Richtlinien entsprechen und die Produktionsverfahren, soweit sie dem Stand der Technik entsprechen, umweltfreundlich sind.

Die RoHS-Richtlinie ist ein wichtiger Schritt auf dem Weg zur Erhaltung unserer Umwelt. Wir als Hersteller fühlen uns verpflichtet, unseren Beitrag dazu zu leisten.

## WEEE – Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Jährlich landen tausende Tonnen umweltschädlicher Elektronikbauteile auf den Deponien der Welt. Um eine bestmögliche Entsorgung und Verwertung von elektronischen Bauteilen zu gewährleisten, hat die Europäische Gemeinschaft die WEEE-Richtlinie geschaffen.

Das WEEE-System (Waste of Electrical and Electronical Equipment) ist vergleichbar mit dem bereits seit Jahren umgesetzten System des „Grünen Punkt“. Die Hersteller von Elektronikprodukten müssen dabei einen Beitrag zur Entsorgung schon beim In-Verkehr-Bringen der Produkte leisten. Die so eingesammelten Gelder werden in ein kollektives Entsorgungssystem eingebracht. Dadurch wird die sach- und umweltgerechte Demontage und Entsorgung von Altgeräten gewährleistet.

Als Hersteller sind wir direkt dem deutschen EAR-System angeschlossen und tragen unseren Beitrag dazu bei.

(Registrierung in Deutschland: DE41027552)

Für die Markengeräte von AMERICAN DJ und AMERICAN AUDIO heißt das, dass Sie diese kostenfrei an Sammelstellen abgeben können; sie werden dann entsprechend dem Verwertungskreislauf zugeführt. Die Markengeräte unter dem Label ELATION Professional, die ausschließlich für den professionellen Einsatz konstruiert werden, werden direkt durch uns verwertet. Bitte senden Sie die Produkte von Elation am Ende Ihrer Lebenszeit direkt an uns zurück, damit wir deren fachgerechte Entsorgung vornehmen können.

Wie auch die zuvor erwähnte RoHS, ist die WEEE ein wichtiger Beitrag zum Umweltschutz und wir helfen gerne mit, unsere natürliche Umgebung durch dieses Entsorgungskonzept zu entlasten.

Für Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung unter: [info@americandj.eu](mailto:info@americandj.eu)



A.D.J. Supply Europe B.V.  
Junostraat 2  
6468 EW Kerkrade  
Niederlande  
[www.americandj.eu](http://www.americandj.eu)