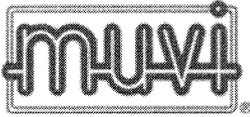




## EG-Konformitätserklärung

gemäß der EG-Maschinen-Richtlinie 2006/42/EG

### Hersteller:



MUVI Communications Ges. für Media & Marketing mbH  
Knesebeckstr. 85  
D-10623 Berlin

Tel.: +49 (30) 341 20 46  
Fax: +49 (30) 341 86 27  
E-Mail: info@muvi.de

Hiermit erklären wir, dass der nachstehend bezeichnete Werbeaufsteller in seiner Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Werbeaufstellers verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

### Die bevollmächtigte Person für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen im Sinne der Niederspannungsrichtlinie ist:

Frank Hämmerle  
MUVI Communications Ges. für Media & Marketing mbH  
Knesebeckstr. 85  
D-10623 Berlin

Tel.: +49 (30) 341 20 46  
Fax: +49 (30) 341 86 27  
E-Mail: info@muvi.de

### Beschreibung der Maschine:

- Funktion: Werbeaufsteller mit Full HD Display
- Typ: für alle im Indoor-Einsatz / reiner Strombetrieb
- Baujahr: April 2016

### Es wird die Übereinstimmung mit weiteren, ebenfalls für das Produkt geltenden Richtlinien/Bestimmungen erklärt:

- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- EMV-Richtlinie 2004/108/EG
- RoHS Richtlinie 2011/65/EU

### Die folgenden Normen und technischen Spezifikationen wurden angewandt:

- DIN EN 61000-6-1 : 2016-05; VDE 0839-6-1 : 2016-05  
Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
- DIN EN 61000-6-3 : 2011-09; VDE 0839-6-3 : 2011-09  
Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
- DIN EN 55103-1 : 2013-11; VDE 0875-103-1 : 2013-11  
Produktfamilienorm für Audio-, Video- und audiovisuelle Einrichtungen sowie für Studio-Lichtsteuereinrichtungen für professionellen Einsatz - Teil 1: Störaussendungen
- DIN EN 55103-2 : 2010-07; VDE 0875-103-2 : 2010-07  
Produktfamilienorm für Audio-, Video- und audiovisuelle Einrichtungen sowie für Studio-Lichtsteuereinrichtungen für professionellen Einsatz - Teil 2: Störaussendungen
- DIN EN 50581 : 2013-02; VDE 0042-12 : 2013-02  
Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe

Berlin, 14.4.2016  
(Ort, Datum)

(Geschäftsführer)