

EG-Konformitätserklärung

Für folgendes Erzeugnis

115654 Nebelmaschine DSK-1500VS

wird bestätigt, dass es den Vorschriften, insbesondere den Schutzanforderungen, entspricht, die in der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaft zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU), festgelegt sind, sowie der Niederspannungsrichtlinie der Europäischen Gemeinschaft (2014/35/EU).

Zur Beurteilung des Erzeugnisses hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit und Einhaltung der Niederspannungsrichtlinie, wurden folgende einschlägige harmonisierte europäische Normen herangezogen, deren Fundstellen im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften veröffentlicht wurden:

Zertifizierung durchgeführt am 01.06.2016.

**EN61000-6-3:2007 / A1:2011 / AC:2012; EN61000-3-2:2014; EN61000-3-3:2013;
EN61000-6-1:2007
und
EN60335-1:2012 + A11:2014; EN62233:2008**



EU conformity declaration

For the following product:

115654 Fog machine DSK-1500VS

Hereby we explain that this product is corresponding with the regulations, especially with the protection requirements, which are defined in the EU Directive about the electromagnetic compatibility (2014/30/EU) as well as the EU low-voltage directive (2014/35/EU).

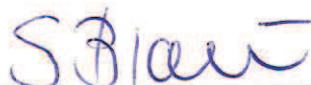
For evaluation of the product in regard to the EU Directive about the electromagnetic compatibility and the compliance of the low voltage directive, the following harmonized European Standards were used. The citations of them are published in the Official Journal of the European Union:

Certification realized on 01.06.2016.

**EN61000-6-3:2007 / A1:2011 / AC:2012; EN61000-3-2:2014; EN61000-3-3:2013;
EN61000-6-1:2007
and
EN60335-1:2012 + A11:2014; EN62233:2008**



Unternehmen:	Company:	B&K Braun GmbH
Anschrift:	Address:	Im Stockmädle 5, D-76307 Karlsbad
Telefon / Fax:	Telephone / Telefax:	+49 7248 94790-57, +49 7248 94790-31
Unterzeichner:	Signee:	Sieglinde Braun
Position:	Position in the company:	Geschäftsführerin / Manageress



Unterschrift / Signature