

GS ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr. / Certificate No.	GS-4194
Seite / Page	1/3
Ausstellungsdatum / Date of Issue	2017-12-18
Genehmigungsinhaber / Certificate Holder	LEXMARK INTERNATIONAL INC 740 W NEW CIRCLE RD LEXINGTON, KY 40550 USA
Fertigungsstätte / Production site	KUEHNE + NAGEL INC 4080 EXECUTIVE DR SOUTHAVEN, MS 38672-8182 USA See Page 2
Zertifiziertes Produkt / Certified Product	Single Function Laser Printer
Bezeichnung / Model	4600-2xx, 4600-4xx, 4600-6xx, 4600-8xy, 4600-8x5 See Page 2
Nennspannung, Nennfrequenz / Rated Voltage, Frequency	220-240 Vac, 50/60 Hz
Nennstrom, Nennleistung / Rated Current, Power	3.8 A
Schutzklasse / Insulation Class	I
IP Klassifikation / Degree of protection (IP)	X0
Geprüft nach / Tested acc. To	AfPS GS 2014:01 PAK, EK1-ITB 2000:2017, EN 60950-1:2006/A11:2009, EN 60950-1:2006/A12:2011, EN 60950-1:2006/A1:2010, EN 60950-1:2006/A2:2013, See Page 2
Prüfbericht-Nr. / Test Report No.	E140640-A74-CB-1 issued on 2017-10-16, E140640-A74-CB-1 issued on 2017-06-21
Anmerkungen / Additional	See Page 2
Gültig bis / Expire date	2019-06-20

Zertifizierungsleiter / Certification Manager

Jan-Erik Storgaard

Es wird hiermit bestätigt, dass repräsentative Muster des beschriebenen Produktes („Zertifiziertes Produkt“) auf Konformität sowohl mit den auf diesem Zertifikat angegebenen Standards als auch mit den Anforderungen betreffend Sicherheit und Gesundheit von Personen gemäss Produktsicherheitsgesetz (ProdSG §21) entsprechen, und den Anforderungen des GS Zeichens geprüft wurden. Der Inhaber des Zertifikats ist berechtigt das GS-Zeichen für das Zertifizierte Produkt zu verwenden, soweit dieses gemäss den Anforderungen des GS Zeichens in den (der) oben genannten Fertigungsstätte(n) hergestellt wurde unter Einhaltung der Bedingungen des „GS Mark Service Agreement“ inklusive der „Service Terms“ für „GS Mark Testing and Certification Services“. Ausschliesslich diejenigen Produkte welche das GS Zeichen tragen sind vom Service bezüglich dem UL GS Zeichen abgedeckt. Dieses Zertifikat gilt bis zu dessen Ablaufdatum, es sei denn die gemäss diesem Zertifikat anwendbaren Standards werden vor Ablaufdatum geändert oder zurückgezogen oder das Zertifikat wird gemäss den Bedingungen der anwendbaren Vereinbarung („Service Agreement“) gekündigt bzw. zurückgezogen. UL International Demko ist eine zugelassene Stelle nach § 23 ProdSG.

"This is to certify that representative sample(s) of the Product described herein ("Certified Product") have been investigated and found in compliance with the Standard(s) indicated on this Certificate and the health and safety requirements in the German Product Safety Act (ProdSG §21), in accordance with the GS Requirements. The Designated Certificate Holder is entitled to use the GS Mark for the Certified Product manufactured at the production site(s) identified above, in accordance with the GS Mark Service Agreement including without limitation the GS Mark Testing and Certification Services Service Terms. Only those Products bearing the GS Mark should be considered as being covered by UL's GS Mark Service. This Certificate shall remain valid unless terminated earlier in accordance with the Service Agreement including without limitation if the Standard identified on this Certification is amended or withdrawn prior the Expiration date. UL International Demko A/S is an approved Body according to § 23 ProdSG."

Zertifizierer / Certification Body

UL International Demko A/S, Borupvang 5A, DK-2750
Ballerup, Denmark, Tel. +45 44 85 65 65, info.dk@ul.com
www.ul-europe.com



Anhang GS ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr: / License No GS-4194
Seite / Page 2/3
Ausstellungsdatum / Date of Issue 2017-12-18

Model Details:

4600-2xx, 4600-4xx, 4600-6xx, 4600-8xy, 4600-8x5
(where x=0-9, a-z, A-Z, or blank which has no impact on safety and only for marketing purpose)
(where y=0-4, 6-9, a-z, A-Z, or blank which has no impact on safety and only for marketing purpose)

Specific Models Covered:

4600-230, 4600-238, 4600-430, 4600-438, 4600-490, 4600-630, 4600-690, 4600-830,
4600-835, 4600-895

Production Sites:

KUEHNE + NAGEL LOGISTICS NV GEEL
KLAUS-MICHAEL KUEHNELAAN 8
GEEL, 2440 Belgium

LITE-ON ELECTRONICS (GUANGZHOU) LTD
25 GUANGPU WEST RD
SCIENCE PARK GUANGZHOU
HI-TECH INDUSTRIAL ZONE
GUANGZHOU, 510663 GUANGDONG China

Additional Information:

Deklariertes Schallleistungspegel / Declared Sound Power Level: 7.1 B(A)

Additionally Tested According To:
EN 60950-1:2006

Zertifizierer / Certification Body

UL International Demko A/S, Borupvang 5A, DK-2750
Ballerup, Denmark, Tel. +45 44 85 65 65,
info.dk@ul.com
www.ul-europe.com



Anhang GS ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr: / License No GS-4194
Seite / Page 3/3
Ausstellungsdatum / Date of Issue 2017-12-18



Dieses UL-GS Zeichen ist ohne Größenbegrenzung /
This UL-GS Logo has no size restrictions



Dieses UL-GS Zeichen ist bis einer Zeichenhöhe von 20 mm zu
verwenden /
This UL-GS Logo should have a max. height of 20 mm

Zertifizierer / Certification Body

UL International Demko A/S, Borupvang 5A, DK-2750
Ballerup, Denmark, Tel. +45 44 85 65 65,
info.dk@ul.com
www.ul-europe.com

