



ZERTIFIKAT CERTIFICATE



GS-1606-310092-000

Seite / Page 1 / 2

Gültigkeit *Expiry Date* **20.06.2019** **Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat GS-1504-275513-000 vom 16.04.2015. PAK Anforderungen aktualisiert.**
This Certificate replaces the Certificate GS-1504-275513-000 dated 2015-04-16. PAH requirements updated.

Genehmigungsinhaber **HP information technology R&D**
Licence Holder **(Shanghai) Co., Ltd.**
No.20 Jia Feng Road, Waigaoqiao Free Trade Zone, Pudong, Shanghai, 200131 P.R. China
Der Inhaber der Genehmigung ist berechtigt das Nemko GS-Zeichen auf dem hier beschriebenen Produkt für die Gültigkeitsdauer des Zertifikats anzubringen. Weitere Hinweise siehe unten.

Fertigungsstätte **HONGFUJIN PRECISION ELECTRONICS**
Manufacturing Plant **(CHONGQING) CO., LTD.**
NO.1 EAST DISTRICT 1ST RD., SHAPINGBA DISTRICT, CHONGQING, 401332, China
The holder of this certificate is entitled to use the Nemko GS-mark on the product described below. The Nemko GS-mark is only to be used within the validity of this certificate. For further notice, see below.

Geprüft nach **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013;**
Tested according to **EK1-ITB2000:2016; EN ISO 7779:2010;**
PAK Anforderungen / PAH requirements AfPS GS 2014:01 PAK

Zertifiziertes Produkt **Drucker / Printer**
Certified Product

Bezeichnung **SNPRH-1504**
Type Designation
350mA, 100-240V~, 50/60Hz oder 350mA, 200-240V~, 50/60Hz, Klasse II
Zusätzliche Informationen siehe Seite 2.
Handelsname: HP
350mA, 100-240V~, 50/60Hz or 350mA, 200-240V~, 50/60Hz, Class II
Additional information see page 2.
Trade mark: HP

Test Report Nr.: **265695 vom / dated 2014-11-05**
Test Report No.:

Das Produkt entspricht den Anforderungen hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit (§21 Abs.1 ProdSG). Dem Zertifikat liegen die Geschäftsbedingungen und die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüfstelle zugrunde. Das Produkt entspricht den oben genannten Anforderungen, die Herstellung wird überwacht (§21 Abs.5 ProdSG).

Der Hersteller hält die Voraussetzungen ein, die für eine vorschriftsmäßige Fertigung erforderlich sind und duldet die damit verbundenen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Fertigung (§22 Abs. 1 ProdSG).

Bei Nichteinhaltung der Vorschriften kann die Zeichengenehmigung zurückgezogen werden (§21 Abs. 5 ProdSG).

The product complies to the requirements in regards of safety and health (§21 Ch 1 ProdSG).

This certificate is issued based on the regulations of the certification body.

In accordance to the rules of GS certification, production surveillance is performed (§21, Ch. 5 ProdSG). The manufacturer must meet the requirements for production, and accept any control measures related to production surveillance (§22, Ch. 1 ProdSG).

In case of any irregularities or non-compliances, this certificate can be withdrawn with immediate effect (§21, Ch. 5 ProdSG).

Ausstellungsdatum: **30.06.2016**
Date of Issue

S. Kußmaul

signature

Sabine Kußmaul
Zertifizierungsstelle
Certification Department





ZERTIFIKAT CERTIFICATE



GS-1606-310092-000

Seite / Page 2 / 2

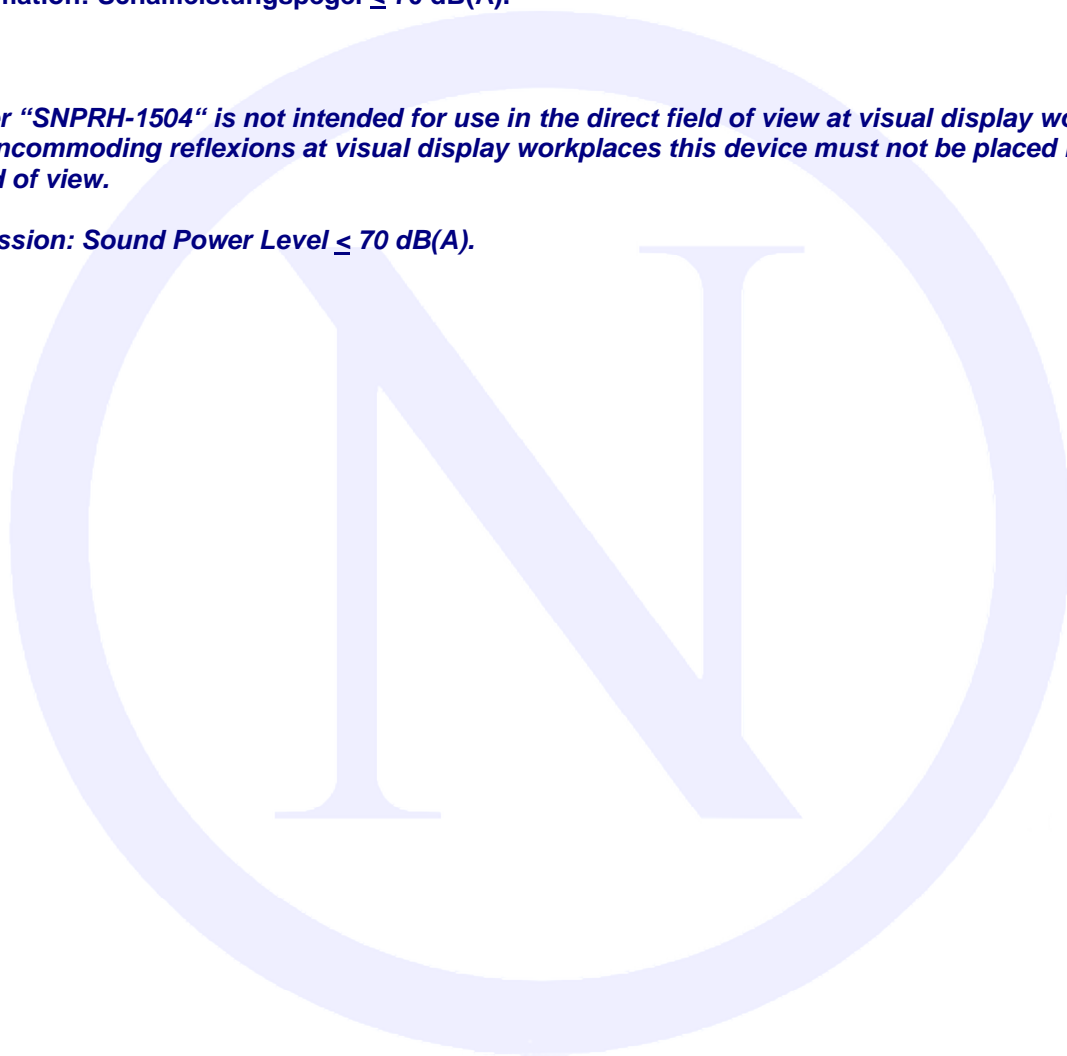
SNPRH-1504:

Der Drucker „SNPRH-1504“ ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Lärminformation: Schalleistungspegel ≤ 70 dB(A).

The Printer “SNPRH-1504” is not intended for use in the direct field of view at visual display workplaces. To avoid incommoding reflexions at visual display workplaces this device must not be placed in the direct field of view.

Noise emission: Sound Power Level ≤ 70 dB(A).



Ausstellungsdatum: 30.06.2016
Date of Issue

S. Kußmaul

signature

Sabine Kußmaul
Zertifizierungsstelle
Certification Department

