

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50412775

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
T180306_Michael

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-KKC-50152936 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
11.07.2023 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
HP Inc.
1501 Page Mill Road Palo Alto,
CA 94304
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
030-0000333082

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 62368-1:2014+A11
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Externes Schaltnetzteil (AC POWER ADAPTER)

Bezeichnung (Type Designation)	: TPN-AA05 (hp)	5
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 50-60Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 1.4A	
Ausgang (Output)	: DC 19.5V/2.31A	
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude)	: 5,000m	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature)	: 35°C	
Schutzklasse (Protection Class)	: I	

Hinweis: Dieses Netzgerät ist geprüft und erfüllt die Anforderungen nach Anhang Q.1 als Stromquelle mit begrenzter Leistung.

(Remark: The equipment is also tested and complies with Annex Q.1 as limited power source.)

Hinweis: Dieses Ausweisblatt ersetzt Zertifikat S 50412775, Blatt 01 vom 12.07.2018. (Remark: This license sheet replaces certificate S 50412775, sheet 01 dated 12.07.2018.)

5

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des Produktsicherheitsgesetzes.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the Product Safety Law.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 13.07.2018 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoelzel