

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* S 50418051
Blatt *Sheet* 0001

Ihr Zeichen *Client Reference* C1S1802062-T01/Audix
Unser Zeichen *Our Reference* ZTW1-HTY-50130612 002
Längstens gültig bis *Latest expiration date* 16.09.2023
(*day/mo/yr*)

Genehmigungsinhaber *License Holder* HP Inc.
1501 Page Mill Road Palo Alto,
CA 94304
USA
Fertigungsstätte *Manufacturing Plant* 030-0000679954

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419062144

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1
EK1-ITB 2000:2018

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

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Bildschirm (LCD Monitor)

Bezeichnung (Type Designation): HSD-0001-W (HP) 1
Nennspannung (Rated Voltage) : AC 100-240V, 50/60Hz
Nennstrom (Rated Current) : 1.5-0.6A
Schutzklasse (Protection Class): I

LCD-Display (LCD-Panel) : M240UAN01.0 (AUO) (61.1cm)
Inhalt und Wahrnehmung : Virtualitätsdarstellung
(Content and Perception) (Artificial Information)
Pixelfehlerklasse (Pixel Fault Class) : I
Vorgesehener Sehabstand (Design Viewing Distance) : 500mm
Vorgesehene Sehrichtung (Design Azimuth/Inclination): 90°/0°
Sehrichtungsbereich (Viewing Direction Range) : 62.9°
max. Bildschirmbeleuchtungsstärke : 1500lx
(max. Screen Illuminance)

Bestandteile der Beleuchtung (Components of the illumination)
Quelle mit großer, kleiner Öffnung : 125cd/m² / 200cd/m²
(large, small aperture source)

Hinweis: Für die Nutzung zu Unterhaltungszwecken in
Innenräumen mit speziell kontrollierter Beleuchtung, zur
Vermeidung störender Reflektionen auf dem Bildschirm.
(Remark: Suitable for entertainment purposes at specially
controlled luminous indoor environments, to avoid disturbing
reflections from the screen.)

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* : 17.09.2018 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50418051

Blatt *Sheet*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
C1S1802062-T01/Audix	ZTW1-HTY-50130612 002	16.09.2023	

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
030-0000679954

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419062144

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1
EK1-ITB 2000:2018

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Bildschirm (LCD Monitor)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung
(Addition)

Bezeichnung : HC241 (HP)
(Type Designation)

1

1

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* : 17.09.2018 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker