



Ultrabook aus schwarzem Glas

Das HP Envy 14 Spectre punktet mit Wow-Effekt und setzt neue Design-Maßstäbe

Böblingen, 26. Januar 2012 – HP präsentiert mit dem HP Envy 14 Spectre ein ultradünnes Notebook, das sich mit seinem außergewöhnlichen Design und umfangreichen Audio-Features vom Wettbewerb positiv abhebt. Schwarzes Glas sorgt für den auffälligen und gleichzeitig eleganten Look des Ultrabooks, das nicht nur im Außenbereich sondern auch innen verarbeitet wurde und damit für ein Premium Erlebnis sorgt. Erhältlich ist das HP Envy 14 Spectre ab Ende März zu einem Preis ab 1.399 Euro (unverbindliche Preisempfehlung, inkl. Mehrwertsteuer). Weitere Informationen zum Produkt sind erhältlich unter: <http://h41112.www4.hp.com/promo/spectre/de/de/index.html>

Design at its best

Mit einem Deckel aus schwarzem Glas, wie es von Smartphone Screens oder LCD Displays bekannt ist, sticht das HP Envy 14 Spectre sofort ins Auge. Das extravagante, kratzfeste Material (Corning Gorilla Glas) kleidet in transparenter Form auch die Handballenablage und das integrierte HP ImagePad. Für einen starken Kontrast und einen weiteren Hingucker sorgt das Silber der Innenseite. Auch das Keyboard hat optisch einiges zu bieten: dank der neuen Radiance Backlit Technologie von HP wird jede einzelne Taste von je einer LED-Lampe beleuchtet. Darüber hinaus besitzt die Tastatur einen Umgebungssensor, der erkennt, ob der Anwender in der Nähe ist oder nicht, und reguliert die Beleuchtung entsprechend.

Leichter Luxus, starke Leistung

Nicht nur was das Design betrifft, auch in punkto Display und Chassis ist das HP Envy 14 Spectre State of the Art: so verbirgt sich ein 14 Zoll (35,56 cm) Bildschirm im Körper eines 13,3 Zoll (33,78 cm) Notebooks. Was unmöglich klingt, bietet dem Anwender ein großzügiges, hochauflösendes (HD) HP Radiance Display – ohne auf die Vorzüge eines Ultrabooks verzichten zu müssen. So präsentiert sich das HP Spectre mit einer Höhe von 20 Millimetern und einem Gewicht von 1,8 kg als schlankes Leichtgewicht. Abstriche bei der Leistung müssen trotzdem nicht gemacht werden: das Notebook bietet den neuesten Intel Core i5 Prozessor mit Intel Rapid Start Technologie, eine Festplattenkapazität (SSD) von 128 GB sowie bis zu neun Stunden Akkulaufzeit. Das HP ImagePad ermöglicht eine präzise Navigation per Multitouch.

Pressekontakt

Eleonore Körner
PR Manager PSG
Tel.: 07031 /14-62 60
E-Mail:
eleonore.koerner@hp.com

Hewlett-Packard GmbH
Herrenberger Str. 140
71034 Böblingen / Germany
www.hp.com/de

HP Presseservice:
Tel.: 089 / 413 01 821
E-Mail:
HPPSGGermany@edelman.com

Edelman GmbH
Landshuter Allee 10
80637 München / Germany
www.edelman.com/de



Überzeugender Sound

Auch akustisch bietet das HP Envy Spectre höchsten Genuss: Ausgestattet mit Beats Audio liefern die an der Vorderseite angebrachten Lautsprecher einen klaren, satten Sound. Der analoge Lautstärkeregler aus Aluminium verleiht dem Ultrabook einen leichten Retro-Look und ermöglicht außerdem auch in geschlossenem Zustand eine präzise Regulierung der Lautstärke. Dank HP Wireless Audio verwandelt sich das HP Envy Spectre in eine Heimanlage und das Zuhause in einen Club, da Musik entweder an bis zu vier externe Geräte oder direkt an jedes KleeNet kompatible Produkt gestreamt werden kann.

Preise und Verfügbarkeit

Das HP Envy 14 Spectre ist ab Ende März zu einem Preis ab 1.399 Euro erhältlich (unverbindliche Preisempfehlung, inklusive Mehrwertsteuer).

Herstellergarantie

HP gewährt auf das HP Envy 14 Spectre eine Herstellergarantie von zwei Jahren. Die Service- und Supportleistungen können Nutzer über HP Total Care erweitern.

Technische Daten

Produktname	HP Envy 14 Spectre
Prozessor	Intel Core i5-2467M
Arbeitsspeicher	128 GB mSATA Solid State Storage Device
Festplattenspeicher	4 GB DDR3-1333 MHz
Grafik	Intel HD-Grafik
Display	35,56 cm (14") HD+ Radiance Display (1600 x 900)
Betriebssystem	Original Windows 7 Home Premium 64
Kommunikation	10/100/1000 Gigabit; Intel 802.11 agn WLAN + BT Combo
Erweiterungssteckplätze	1x USB 2.0, 1x USB 3.0, RJ45
Tastatur	HP Radiance Backlit Keyboard



Mobile Unterhaltung	1x HDMI 1.4a; Display Port, Kopfhörer/Mikrofon Combo HP TrueVision HD Webcam (1280 x 800)
Audio	Beats Audio mit zwei Stereolautsprechern; HP Wireless Audio
Stromversorgung	4-Zellen-Lithium-Ionen Batterie, 58 Whr; Batterielaufzeit: bis zu 9 Stunden; AC-Adapter: 65 W Travel Adapter
Abmessungen	327 x 221 x 20mm
Gewicht	1,8 kg
Hersteller-Garantie	Zwei Jahre inklusive Abhol- und Lieferservice. Die Herstellergarantie erstreckt sich auf Ersatzteile und Arbeitszeit. Die Service- und Supportleistungen können Nutzer über HP Total Care erweitern.
Sonstiges	HP Cool Sense / HP Imagepad / Notebook Hülle

Über HP

HP, das weltweit größte Technologie-Unternehmen, vereinfacht den Umgang mit Technologie für Privatpersonen und Unternehmen - mit einem Angebot, das die Bereiche Drucken, Personal Computing, Software, Services und IT-Infrastruktur umfasst.

Weitere Informationen zum Unternehmen (NYSE, Nasdaq: HPQ) und zu den Produkten finden Sie unter www.hp.com/de.

Presseinformationen und Bildmaterial finden sich in chronologischer und thematischer Reihenfolge unter www.hp.com/de/presse.

Weitere Informationen für Unternehmenskunden:

Tel.: 0180 / 5 66 57 75

(0,14€/Min. aus dem dt. Festnetz, höchstens 0,42€/Min. aus dt. Mobilfunknetzen)

Weitere Informationen für Endkunden:

Tel.: 0180 / 5 66 57 75

(0,14€/Min. aus dem dt. Festnetz, höchstens 0,42€/Min. aus dt. Mobilfunknetzen)



E-Mail: firmen.kunden@hp.com

E-Mail: privat.kunden@hp.com

Besuchen Sie den HP Store unter
www.hp.com/de/hpshop

**Weitere Informationen für
Channelpartner:**

Tel.: 0180 / 5 92 97 35

(0,14€/Min. aus dem dt. Festnetz, höchstens
0,42€/Min. aus dt. Mobilfunknetzen)

E-Mail: Preferred-Partner-Hotline@hp.com

© 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.