



P0509C7030

Die neue Herbstkollektion

Fünf neue Handhelds sowie mobile Software und Services von HP

BÖBLINGEN, 6. September 2007 – Der größte Launch in der Geschichte der HP iPAQ Handhelds: HP erweitert sein Portfolio um fünf neue Produkte für Geschäftskunden und Privatanwender. Mit neuer Software, neuen Services und Zubehör verstärkt HP zudem sein Angebot an mobilen Komplettlösungen. Für anspruchsvolle Geschäftskunden stellt HP zwei Smartphones vor: Der HP iPAQ 914 Business Manager und der HP iPAQ 614 Business Navigator verfügen über HSDPA und GPS. Damit sind sie optimal für den Geschäftseinsatz geeignet, denn sie bieten dem Anwender E-Mail, Telefon und Zugang zum Unternehmensnetzwerk gleichermaßen. Der HP iPAQ 314 Travel Companion ist ein ideale Reisebegleiter, der zusätzlich zur Navigation zahlreiche Unterhaltungsmöglichkeiten für unterwegs bietet. Mit dem HP iPAQ 214 Enterprise Handheld mit 4-Zoll-VGA-Display und dem HP iPAQ 114 Classic Handheld vervollständigen zwei neue klassische Personal Digital Assistants (PDAs) das Portfolio.

Preise und Verfügbarkeit

Die fünf neuen HP iPAQs sind voraussichtlich ab Anfang November im Fachhandel erhältlich. Der HP iPAQ 914 Business Manager und der HP iPAQ 614 Business Navigator kosten 599 Euro (unverbindliche Preisempfehlung, inklusive Mehrwertsteuer). Den HP iPAQ 314 Travel Companion gibt es für 429 Euro zu kaufen, während der HP iPAQ 214 Enterprise Handheld und der HP iPAQ 114 Classic Handheld für 399 Euro beziehungsweise für 299 Euro erhältlich sind.

Zwei für den professionellen Einsatz – HP iPAQs 614 und 914

Die beiden neuen Smartphones HP iPAQ 614 und 914 sind die optimalen Begleiter für mobile Geschäftskunden, die ständigen Zugang zu E-Mail und Unternehmensdaten benötigen und das überall auf der Welt. Die technischen Voraussetzungen für globalen Internetzugang und weltweites Telefonieren schaffen integriertes HSDPA und Quadband-Mobiltechnologie. Integriertes WLAN sorgt für den lokalen Anschluss an Hotspots und bietet die Möglichkeit, Voice over Internet Protocol (VoIP) zu nutzen. Besonders komfortabel ist die Möglichkeit, mit Hilfe der HP iPAQ Device Connect Software sein Notebook mit den HP iPAQs zu verbinden und so die schnelle HSDPA-Verbindung zu nutzen.

Das integrierte GPS unterstützt die professionellen Anwender gleich in mehrfacher Hinsicht: Sie können damit überall standortbasierte Dienste nutzen oder mit dem optional erhältlichen HP Navigation Kit den schnellsten Weg zum nächsten Geschäftstermin finden. Für die schnelle Berechnung der Route sorgen bei beiden Smartphones ein Marvell PXA270-Prozessor mit 520MHz Taktfrequenz, 128 MByte Arbeitsspeicher sowie 256 MByte ROM. Sie werden mit Microsoft Windows Mobile 6 Professional ausgeliefert und verfügen über farbkraftige Touch-Displays: Der iPAQ 914 bietet ein 2,4 Zoll großen QVGA-Display und der iPAQ 614 ein TFT-Display mit 2,8 Zoll Diagonale. Darüber hinaus sind beide iPAQs mit einer 3-Megapixel-Kamera ausgestattet – inklusive der Software, um das An-

Pressekontakt:

Eleonore Körner
PR Manager PSG und SMB
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:
Annette Wiedemann
Tel.: 089 / 32 20 80 9 - 480
E-Mail: a.wiedemann@hwp.de

Hiller, Wüst & Partner GmbH
Theresienhöhe 13, Haus D
80339 München / Germany
www.hwp.de

gebot des HP Foto-Online-Dienstes Snapfish zu nutzen.

Die zwei neuen HP Smartphones sind für den Einsatz in Unternehmensnetzwerken optimiert. Sie unterstützen beispielsweise die HP Enterprise Mobility Suite (EMS), eine Software zur Verwaltung mobiler Endgeräte. Mit der neuen Software iPAQ Custom Touch ist HP außerdem in der Lage, Produkte mit vorinstallierten kundenspezifischen Anwendungen oder Einstellungen auszuliefern. Die Software ist sowohl für die iPAQs 614 und 914 als auch den iPAQ 214 erhältlich.

Der HP iPAQ 914 Business Manager wird über eine alphanumerische Tastatur bedient. Ist gerade nur eine Hand frei, steht bei beiden neuen Smartphones ein 3-Wege-Daumenrad zur Verfügung. Den einhändigen Betrieb noch einfacher macht der iPAQ 614. Er verfügt zusätzlich über eine Autovervollständigen-Funktion und ein Smart Touch Navigationsrad. Die Eingabe erfolgt über zwölf Tasten. Die beiden iPAQs lassen sich aber auch ganz ohne Hände bedienen: Sie beherrschen mehr als 20 Sprachbefehle. Die mobilen Helfer wählen zum Beispiel eine Telefonnummer oder lesen SMS-Nachrichten vor. Auch um Anwendungen zu starten genügt die Stimme des Nutzers – zum Beispiel um über den Windows Media Player Musik zu hören.

Erstklassiger Reisebegleiter – HP iPAQ 314

Navigieren wird mit dem HP iPAQ 314 Travel Companion zum Kinderspiel. Integriertes GPS mit schneller Satellitenfindung berechnet die Route in Sekundenschnelle. Eine Karte von Westeuropa ist bereits vorinstalliert. Die 3D-Kartendarstellung auf dem hochauflösenden 4,3-Zoll großen Breitbild-Display erleichtert dem Anwender die Orientierung. HP bietet auch Unterstützung bei der Reiseplanung: Über ein Web-Portal können Routen abgestimmt und Informationen gesammelt und anschließend über den Desktop PC auf den Travel Companion übertragen werden. Die hohe Display-Auflösung kommt aber auch den vielen Multimedia-Anwendungen zu Gute. Denn der iPAQ 314 ist nicht nur Navigationsgerät, sondern sorgt auch für Unterhaltung auf Reisen. Mit ihm lassen sich Musik hören, Videos abspielen und Fotos betrachten. Außerdem wird eine Vielzahl von Spielen mitgeliefert.

Ausgestattet mit einem Centrality Titan Prozessor mit 600 MHz Taktung und 128 MByte Arbeits- sowie 2 GByte Flashspeicher führt der HP iPAQ 314 Travel Companion alle Berechnungen und Anwendungen blitzschnell aus. Über einen SDHC-Kartenslot lässt sich der Speicherplatz zudem einfach erweitern.

Zwei Klassiker – HP iPAQs 214 und 114

Auch Anwender, die einen klassischen PDA bevorzugen, werden im neuen Portfolio fündig: Der leistungsstarke HP iPAQ 214 Enterprise Handheld ist mit einem komfortablen 4-Zoll-Touch Screen mit hervorragender VGA-Auflösung ausgestattet. Nicht nur das macht ihn zur idealen Wahl für Unternehmen. Der schnelle Marvell PXA310-Prozessor und die offene Windows Mobile 6-Plattform ermöglichen größtmögliche Flexibilität: Die Plattform unterstützt die Entwicklung spezieller Applikationen während der lange Produktlebenszyklus genügend Zeit für die Implementierung lässt. Die Speicherkapazität von 128 MByte Arbeitsspeicher und 256 MByte ROM lassen sich über einen SDHC- oder CF-Kartenslot erweitern. Für die drahtlose Verbindung sorgt integriertes Bluetooth und WLAN. Der iPAQ 214 kann damit auch für VoIP-Telefonie genutzt werden.

Der HP iPAQ 114 Classic Handheld ist ein klassischer PDA, der ein umfassendes Ausstattungspaket zu einem attraktiven Preis bietet. Der kleine und leichte iPAQ mit 3,5-Zoll-großem QVGA-Display ist ein Unterhaltungszentrum, das über WLAN drahtlos kommuniziert und mit VoIP sogar kostenlos telefoniert. Ausgestattet ist der iPAQ 114 des Weiteren mit einem Marvell PXA310-Prozessor und 64 MByte Arbeits- sowie 256 MByte Flashspeicher, der bei Bedarf über einen SDHC-Kartenslot erweitert werden kann.

Software nach Wahl

Besitzer von HP iPAQs haben die Möglichkeit, ihren mobilen Begleiter mit Software und Zubehör ihren individuellen Anforderungen anzupassen. Unter www.ipaqchoice.com stehen mehr als 250 Programme zum Download bereit – darunter Spiele, Unterhaltungs-, Business-, und Reisesoftware. Jeder neue Besitzer eines iPAQs erhält bis zu vier Software-Titel kostenlos. Mit der Erweiterung seines Portfolios hat HP auch iPAQ Choice erweitert. Nutzer des HP iPAQ 514 Voice Messenger finden dort Klingeltöne, spezielle Software und Zubehör. Neu ist auch der Bereich Navigation mit Kartenmaterial, standortbasierten Diensten und Zubehör – zu erreichen unter www.ipaqchoice.com/navigate.

Gewährleistung

HP gewährt 1 Jahr Garantie auf die HP iPAQs 114, 214, 614 sowie 914 und zwei Jahre Garantie auf den HP iPAQ 314. Die Gewährleistung kann über die HP Care Pack Services nach Bedarf erweitert werden.

Weiterführende Links

- Weitere Informationen zu den HP iPAQs sowie Fotos sind im englischen Online-Pressekit unter www.hp.com/go/yourlifeistheshow abrufbar.
- Information zu allen mobilen Lösungen von HP finden sich unter www.hp.com/go/Mobility2007.

Technische Daten im Überblick

	HP iPAQ 914	HP iPAQ 614
Prozessor	Marvell PXA270-Prozessor (520 MHz)	
Flash Memory (ROM)	256 MByte	
Hauptspeicher	128 MByte	
Integriertes Betriebssystem	Windows Mobile 6	
Integrierte Wireless-Konnektivität	Triband HSDPA (3,6/7,2 Mbps), Quadband GSM/GPRS/EDGE, WLAN (802.11b/g), Bluetooth 2.0 EDR, Assisted GPS	
Bildschirm	2,4-Zoll QVGA-Display, 320 x 240 Pixel, Touchscreen	2,8-Zoll QVGA-Display, 240 x 320 Pixel, Touchscreen
Erweiterungssteckplätze	Mini-USB, Micro SD-Kartenslot	
Kamera	3 Megapixel (optional)	
Audio	Mikrofon, Lautsprecher, Anschluss für Stereokopfhörer integriert	
Abmessungen (H x B x T)	113 x 64 x 16 Millimeter	117 x 60,3 x 17,5 Millimeter
Akku	Austauschbarer / wiederaufladbarer 1.840 mAh Lithium-Ionen Akku (bis zu 4h Gesprächszeit)	Austauschbarer / wiederaufladbarer 1.590 mAh Lithium-Ionen Akku (bis zu 4h Gesprächszeit)
Gewicht	146 g	145 g

	HP iPAQ 214	HP iPAQ 114
Prozessor	Marvell PXA310 (624MHz)	
Flash Memory (ROM)	256 MByte	256 MByte
Hauptspeicher	128 MByte	64 MByte
Integriertes Betriebssystem	Windows Mobile 6	
Integrierte Wireless-Konnektivität	WLAN (802.11b/g), Bluetooth 2.0 EDR	
Bildschirm	4-Zoll VGA-Display, 640 x 480 Pixel, Touchscreen	3,5-Zoll QVGA-Display, 320 x 240 Pixel, Touchscreen
Erweiterungssteckplätze	Mini-USB, SDHC- und CF-Kartenslot	Mini-USB, SDHC-Kartenslot
Audio	Mikrofon, Lautsprecher, Stereokopfhörer (3,5 mm)	
Abmessungen (H x B x T)	126 x 76 x 16 Millimeter	116,7 x 68,9 x 13,6 Millimeter
Akku	Austauschbarer / wiederaufladbarer 2.200 mAh Lithium-Ionen Akku	Austauschbarer / wiederaufladbarer 1.200 mAh Lithium-Ionen Akku
Gewicht	192 g	115 g

	HP iPAQ 314
Prozessor	Centrality Titan (600 MHz)
Flash Memory (ROM)	2 GByte
Hauptspeicher	128 MByte
Integriertes Betriebssystem	Windows CE 5.0 mit angepasster Benutzeroberfläche
Navigation	GPS
Kartenmaterial	Westeuropa (mitgeliefert)
Integrierte Wireless-Konnektivität	Bluetooth 2.0 EDR
Bildschirm	4,3-Zoll WVGA-Display, 800 x 480 Pixel, Touchscreen
Erweiterungssteckplätze	Mini-USB, USB 1.1 Client, SDHC-Kartenslot
Audio	Mikrofon, Lautsprecher, Stereokopfhörer (3,5 mm)
Abmessungen (H x B x T)	86,8 x 110,2 x 18,2 Millimeter
Akku	Austauschbarer / wiederaufladbarer 1.700 mAh Lithium-Ionen Akku
Gewicht	187 g

Über HP

HP vereinfacht den Umgang seiner Kunden mit Technologien - von Privatkunden bis hin zu den größten Unternehmen. Mit einem Angebot, das die Bereiche Drucken, Personal Computing, Software, Services und IT-Infrastruktur umfasst, gehört HP zu den weltweit größten IT-Unternehmen und erzielte in den letzten vier Quartalen (01.08.2006 - 31.07.2007) einen Umsatz von 100,5 Milliarden US-Dollar.

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.



invent

**Weitere Informationen für
Unternehmenskunden:**

Tel.: 0180 / 5 66 57 75
(0,14 Euro/Min. aus dem deutschen Festnetz)
E-Mail: firмен.kunden@hp.com

**Weitere Informationen für
Endkunden:**

Hewlett-Packard GmbH
Kundeninformationszentrum
Tel.: 0180 / 5 65 21 80
(0,14 Euro/Min. aus dem deutschen Festnetz)
Web Mail: www.hp.com/de
(über „Kontakt zu HP“)

Weitere Informationen für Channelpartner:

Tel.: 0180 / 5 92 97 35
(0,14 Euro/Min. aus dem deutschen Festnetz)
E-Mail: Preferred-Partner-Hotline@hp.com

© 2007 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.

09/2007

