

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.de/pm/14800/475074/neu-samsung-mobiltelefon-sgh-x100-wenn-das-designer-handy-zur-bowling-bahn-wird> abgerufen werden.

Samsung Electronics GmbH

NEU! Samsung Mobiltelefon SGH-X100: Wenn das Designer-Handy zur Bowling-Bahn wird

26.08.2003 - 09:30 Uhr, Samsung Electronics GmbH

Schwalbach (ots) - - Querverweis: Bild wird über obs versandt und ist unter <http://www.presseportal.de/galerie.htx?type=obs> abrufbar - Dieses Handy liegt voll im Trend. Silbernes Gehäuse und edel glänzende dunkelblaue Front. Super! Nichts stört die schlicht elegante Form. Auch die Antenne haben die Samsung Designer im elf Zentimeter kleinen Gehäuse versteckt. Kaum zu glauben, was in dem 83 Gramm leichten kleinen Ding sonst noch alles drinsteckt: Java (TM). 600KB stehen im Festspeicher für Java(TM)-Technologien zur Verfügung. Zwei Java(TM)-Games sind vorinstalliert. Super, wenn mit irrem Sound die Bowlingkugel über die mobile Bahn in die Pins donnert. Der Yamaha Sound-Chip ist einfach klasse. Und auf diesem 1,6 Zoll großen Display macht nicht nur das Bowling so richtig Laune. Noch mehr Spiele und neue bis zu 40stimmige Klingeltöne gibt's zum Runterladen im Samsung Fun Club (www.samsungmobile.com). Mit GPRS Class 10 steht dafür die zur Zeit schnellstmögliche Übertragungsrate zur Verfügung. MMS. Bis zu zehn Seiten können mit Bild, Text und Ton verschickt werden. In welcher Reihenfolge kann für jede Seite individuell bestimmt werden. Und im dynamischen 9 MB Speicher können Bilder, Töne und MMS-Nachrichten gespeichert werden. Für die Hintergrundbilder hat sich Samsung im Foto-Archiv von National Geographics bedient. Von Romantik bis Spaß. Mit über 128 x 128 Pixel in bis zu 65.536 Farben. Fürs ganz normale Telefonieren ist das SGH-X100 natürlich auch mit allem erdenklichen Komfort ausgestattet: Telefonbuch für 1.000 Einträge, SMS Speicher für 200 Meldungen, Organizer-Funktionen wie Kalender, Memo und Alarm, To-Do-Liste, Taschenrechner, Rufumleitung, Konferenzschaltung, Anklopfen, Makeln - es bleiben keine Wünsche offen. Samsungs mittlerweile berühmte Menüführung macht die Benutzung zum Kinderspiel. Dreieinhalb Stunden lässt sich mit dem SGH-X100 telefonieren. Im Stand-by hält der Li-Ion-Akku (900mAh) 200 Stunden oder eine gute Woche. Da kann man das Ladekabel schon mal zuhause vergessen... Das SGH-X100 kommt im August 2003 in den Handel. Weitere Informationen unter <http://www.samsung.de> Samsung Electronics Samsung Electronics Co. Ltd. mit Sitz in Seoul (Korea) ist Weltmarktführer für Halbleiter, Telekommunikation und Digitale-Konvergenz-Produkte. In 89 Niederlassungen in 47 Ländern beschäftigt Samsung Electronics ca. 75.000 Mitarbeiter. Samsung ist der weltgrößte Hersteller von Speicherchips, TFT-LCDs, CDMA Mobiltelefonen, Monitoren, Farbfernsehern und Videorecordern. Samsung Electronics ist in vier Geschäftsbereiche unterteilt: Digital Media Network, Device Solution Network, Telecommunication Network und Digital Appliance Network Businesses. Mehr Infos unter: www.samsungelectronics.com Die Samsung Electronics GmbH mit Sitz in Schwalbach bei Frankfurt wurde 1982 gegründet. Das Unternehmen beschäftigt zurzeit 135 Mitarbeiter. Im Jahr 2002 betrug der Gesamtumsatz EUR 800 Mio. Davon erwirtschaftete der Bereich Mobile Communications EUR 300 Mio., was gegenüber dem Vorjahr einer Steigerung von etwa 50 Prozent entspricht. Weltweit belegt Samsung mit 10,6 Prozent Marktanteil Platz 3 unter den Handy-Herstellern. Mehr Infos unter: www.samsung.de ots Originaltext: Samsung Electronics GmbH Im Internet recherchierbar: <http://www.presseportal.de> Pressekontakt: Samsung Electronics GmbH Pressestelle Petra Woyzik Am Kronberger Hang 6 65824 Schwalbach/Ts. Tel.: 06196/66-1850 Fax: 06196/66-1855 E-Mail: wzyzik@samsung.de

Originaltext:

Samsung Electronics GmbH

Pressemappe:

<http://www.presseportal.de/pm/14800/samsung-electronics-gmbh>

Pressemappe als RSS:

http://presseportal.de/rss/pm_14800.rss2