



Pressmeddelande den 19 oktober 2011

Världspremiär för Android 4.0:

Galaxy Nexus ny smart mobil från Samsung och Google

Galaxy Nexus är världens första mobil med Googles operativsystem Android 4.0. För andra gången gör nu Samsung och Google en ny smart pekskärmsmobil tillsammans. Med det nya operativsystemet kan man bland annat föra över filer mellan två Galaxy Nexus genom att hålla mobilernas ryggar intill varandra.

I början av 2011 kom Samsungs och Googles första smarta mobil, Nexus S. Nu väljer Google återigen Samsung som samarbetspartner för att ta utvecklingen av androidmobiler ett steg vidare.

Med Googles senaste operativsystem Android 4.0 i Galaxy Nexus kan man föra över favoritfilmen från Youtube, praktiska appar eller intressanta webbsidor till vännernas Galaxy Nexus. Det är bara att hålla mobilernas ryggsidor intill varandra och därefter förs filerna över till den andra mobilen via närfältskommunikation, NFC.

Man kan dessutom låsa upp mobilen genom att visa sitt ansikte. Galaxy Nexus känner igen ansiktet och man behöver varken komma ihåg kodsiffror eller kodmönster för att kunna använda sin mobil.

Nytt användargränssnitt ger större skärm

Det nya användargränssnittet i Android 4.0 gör att alla fysiska knappar på Galaxy Nexus framsida, som exempelvis hem-knappen, har ersatts med ikoner på skärmen. Detta innebär att skärmen kunnat göras så stor som 4,65 tum utan att göra mobilen nämnvärt större. Med det nya användargränssnittet kan man dessutom enkelt hoppa mellan de program man använder i en smart aktivitetshanterare. Man kan också dela med sig av sitt mobila bredband i sin Galaxy Nexus till vänner som vill koppla upp sig trådlöst mot internet. Galaxy Nexus har nämligen en inbyggd hotspot som gör att telefonen kan fungera som en mobil router.

Galaxy Nexus design påminner om föregångaren Nexus S med sin mjukt böjda form och räfflade baksida som gör att mobilen ligger bekvämt i handen vare sig man pratar i telefonen eller surfar på internet. Förutom en större skärm med ljusstark hd super-amoledteknik har Galaxy Nexus en kraftfullare dubbelkärnig processor på 1,2 gigahertz och en nedladdningshastighet på 21 megabit per sekund som gör det möjligt att exempelvis lyssna på musik samtidigt som man sms:ar eller tittar på bilder utan att mobilens prestanda påverkas.

Fakta: Galaxy Nexus är en smart pekskärmsmobil med 4,65 tum hd super-amoledskärm (1280x720 pixlar). Storlek: 135,5 x 67,94 x 8,94 millimeter, 135 gram. Operativsystemet Android 4.0 (Ice Cream Sandwich), 1,2-gigahertzprocessor med dubbla kärnor, 16 gigabyte internminne. Främre kamera på 1,3 megapixlar för videosamtal eller videoinspelning i 1080p, bakre kamera på fem megapixlar med autofokus och led-fotolampa. Stöd för NFC. Mobilt bredband med stöd för hspa+ 21 megabit per sekund samt hsupa med stöd för 5,76 megabit per sekund 850/900/1900/1700/2100, edge/gprs 850/900/1800/1900, hotspot för upp till åtta enheter via wifi. Stöd för blåtand 3.0, wifi 802.11 a/b/g/n, usb 2.0. Batteri: Li-on 1750 mAh. I butik i slutet av november. Rekommenderat återförsäljarpris vid lansering: 5 500 kr.

Presskontakt:

Erik Johannesson, nordisk pr-chef, erik.johannesson@samsung.se, 08 555 057 87, 070 99 55 650

Vid konsumentfrågor: Samsungs kundtjänst, 0771-SAMSUNG (0771-726 78 64)

Pressmaterial och testprodukter från Samsung?

Kontakta PR-byrån AxiCom, 08 545 131 50. Mejla samsung@axicom.se.

Nyheter via RSS: www.samsung.com/se/aboutsamsung/rss/rssFeedList.do

Samsung Electronics Co Ltd, Korea, är en ledande producent av tv, minneschips, mobiltelefoner och bildskärmspaneler med 190 500 anställda i 68 länder inom nio oberoende affärsområden. Den konsoliderade försäljningen uppgick under 2010 till 135,8 miljarder dollar. Samsung Electronics Nordic AB omsatte under 2010 9,6 miljarder kronor. Sedan 1992 har företaget vuxit snabbt, har i dag 330 medarbetare och erbjuder det senaste inom mobiler, ljud och bild, IT-produkter och vitvaror.