



Pressmeddelande den 25 november 2011

Premiär för 4g med Samsungs Galaxy S II LTE och Galaxy Tab 8.9 LTE:

Sverige först i Europa med 4g-mobil och 4g-surfplatta

Sverige blir nu först ut i Europa med en 4g-mobil och en 4g-surfplatta med lte. Omkring årsskiftet lanseras Samsungs smarta pekskärmsmobil Galaxy S II LTE och surfplatta Galaxy Tab 8.9 LTE som drar full nytta av den fjärde generationens mobilnät. Tele2 är först ut med att lansera 4g-mobilen Galaxy S II LTE, Telia först med 4g-surfplattan Galaxy Tab 8.9 LTE.

Två år efter att Samsung tillsammans med TeliaSonera lanserade världens första kommersiella 4g usb-modem med lte tar Samsung nu ett nytt och revolutionerande steg i 4g-satsningen. I och med att Samsungs nya 4g-mobil Galaxy S II LTE och 4g-surfplatta Galaxy Tab 8.9 LTE släpps i Sverige omkring årsskiftet blir Samsung först i Europa med att kunna surfa i 4g-nätet med en 4g-mobil och surfplatta.

– Att vi lanserar Europas första 4g-mobil och 4g-surfplatta med lte i Sverige är inte bara spännande utan också revolutionerande. Det visar att Samsung ligger i framkant vad gäller utveckling av mobila 4g-produkter och att Sveriges infrastruktur för 4g-nätet är främst i Europa. Vi kommer nu att kunna surfa, spela och titta på film med högre bildkvalitet samt kunna ladda ner e-post och filer från internet snabbare än någonsin, säger Michael Alström, nordisk produktchef för 4g-produkter på Samsung.

4g med lte är det snabbaste mobila bredband som finns på marknaden idag med en teoretisk nedladdningshastighet på 100 megabit per sekund. Den nya tekniken öppnar upp nya möjligheter för exempelvis filmupplevelser med högre bildkvalitet på skärmen och mycket snabbare överföring av bilder, e-post och stora filer till och från Samsungs 4g-mobil eller surfplatta med lte. Detta innebär att du exempelvis kan ladda ner en fyra minuter lång låt i mp3-format på 0,3 sekunder eller en hel film på mindre än två minuter. Dessutom ökar friheten att använda det mobila bredband som finns tillgängligt i den miljö man befinner sig, det vill säga wifi, 3g eller 4g.

Galaxy S II LTE är ett nytt syskon till Samsungs försäljningssuccé Galaxy S II som sålts i över 10 miljoner exemplar sedan lanseringen i april. Liksom Galaxy S II är Samsungs nya 4g-mobil både en smart mobil och ett supersnabbt modem där upp till åtta olika enheter kan dela på ett och samma mobila bredband via wifi. Galaxy S II LTE har en kraftfull processor på 1,5 gigahertz med dubbla kärnor, operativsystemet Android 2.3, och en skärm på 4,5 tum med super-amoled plus-teknik för bästa möjliga ljusstyrka och färger.

Fakta Galaxy S II LTE: Smart pekskärmsmobil med stöd för 4g med lte. Skärm på 4,5 tum av typen super-amoled plus med 800x480 pixlars upplösning. Android 2.3, gränssnitt TouchWiz. 1,5 gigahertz Snapdragon-processor med dubbla kärnor. 16 gigabyte internminne och stöd för microSD-kort (upp till 32 gigabyte), wifi 802.11 (a/b/g/n), hotspot-funktion, NFC (skriva och läsa taggar) och AllShare. Kamera på åtta megapixel med led-blixt samt videokamera för full hd (1 080 pixlar). Snabbskrivfunktionen Swype. Mått 129,8 x 68,8 x 9,49 millimeter, vikt 130,5 gram. Batteri: 1850 mAh. Stöder lte 2600/1800/800 mhz, hspa+ och hsupa+ 2100/900 upp till 42 megabit per sekund, edge/gprs 1900/1800/900/850. Rekommenderat återförsäljarpris vid lansering: 6 000 kronor. Lansering sker omkring årsskiftet.

Även 4g-surfplattan Galaxy Tab 8.9 LTE har stora likheter med sitt syskon Galaxy Tab 8.9. Med den nya 4g-tekniken ger Galaxy Tab 8.9 LTE ännu bättre förutsättningar att snabbt ladda ner och läsa e-böcker, skicka e-post, surfa på internet eller uppleva strömmad film och musik på den 8,9 tum stora skärmen. Vare sig man sitter i hemma i soffan, åker med barnen i bilen eller befinner sig på skidsemester. Galaxy Tab 8.9 LTE har en processor på 1,5 gigahertz med dubbla kärnor och operativsystemet Android 3.2.

Fakta Galaxy Tab 8.9 LTE: Surfplatta med stöd för 4g med lte. 8,9 tums lcd-skärm med 1200x800 pixlars upplösning. Android 3.2, 16 gigabyte internminne. 1,5 gigahertz Snapdragon-processor med dubbla kärnor. Bakre kamera med tre megapixelar och led-fotolampa. Främre kamera med två megapixelar. Wifi 802.11 (a/b/g/n), hotspot-funktion, usb 2.0, bluetooth 3.0. Allshare, Social Hub och Music Hub. Spelar de flesta ljud- och bildformat inklusive Flash 10.2. Filmar hd 720p. Mått 230,9x157,8x8,6 millimeter, vikt 455 gram. Batteri: 6100 mAh. Stöder lte 2600/1800/800 mhz, hspa+ och hsupa+ 2100/900 upp till 42 megabit per sekund, edge/gprs 1900/1800/900/850. Rekommenderat återförsäljarpris vid lansering: 6 500 kronor. Lansering sker omkring årsskiftet.

Om 4g med lte: Lte (long term evolution) är den fjärde generationens nätverk för mobil kommunikation. Den teoretiska nedladdningshastigheten för lte är 100 megabit per sekund. Teoretisk uppladdningshastighet för lte är 50 megabit per sekund. Den upplevda hastigheten beror på många faktorer, exempelvis avstånd till basstationer, antalet samtida uppkopplade användare och abonnemang.

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.