



**T.4** Samsung nhận giải thưởng Đối tác Energy Star 2011



**T.5** Samsung sản xuất đại trà màn hình LCD trong suốt



**T.7** Samsung CIO Forum thúc đẩy hệ thống CNTT xanh



**T.14** Mua "đế" Samsung GALAXY trúng "xế" thể thao Scirocco đầu tiên



**T.16** Ấn tượng Samsung Smart TV 2011



**T.19** SEV tổ chức Ngày hội tuyển dụng



Ngày 14 và 15/4 tại Trung tâm hội nghị White Palace (Tp.HCM) và 26, 27/4 tại Trung tâm Hội nghị Quốc gia (Hà Nội), triển lãm Samsung Expo 2011 đã giới thiệu những thành tựu công nghệ và sản phẩm Samsung mới nhất dành cho thị trường Việt Nam. Thông qua loạt sản phẩm thông minh phong phú nhất từ trước đến nay được trình diễn, Samsung đã trở thành công ty điện tử đầu tiên giới thiệu ý tưởng **"Một cuộc sống thông minh hơn"** đến người tiêu dùng Việt. (Ảnh - ông Cho Seok Hee, Tổng Giám đốc Samsung Vina giới thiệu siêu phẩm GALAXY Tab 10.1 tại Samsung Expo 2011).

# SAVINALINK

## MỤC LỤC

03 Lời mở đầu

### Samsung toàn cầu

- 04 Samsung nhận giải thưởng Đối tác Energy Star 2011
- 05 Samsung sản xuất đại trà màn hình LCD trong suốt
- 06 Samsung GALAXY S 4G - Sản phẩm tốt nhất tại CTIA 2011
- 07 Samsung CIO Forum thúc đẩy hệ thống CNTT xanh

### Sự kiện trong kỳ SAVINA

- 08 Samsung Expo 2011 chính thức ra mắt “Một cuộc sống thông minh hơn” tại Việt Nam

### Chuyện kinh doanh

- 14 Mua “đế” Samsung GALAXY trúng “xế” thể thao Scirocco đầu tiên

### Sản phẩm mới

- 15 Khám phá Samsung Champ Duos
- 16 Ấn tượng Samsung Smart TV 2011
- 17 Samsung Series 9 - Chuẩn mực của thiết kế và hiệu suất
- 18 Ống kính rời không gương lật - Tương lai của máy ảnh số

### Khuyến mãi SAVINA

- 19 Cơ hội nhận trọn bộ sản phẩm thông minh của Samsung

### Lăng kính SAVINA

- 19 SEV tổ chức Ngày hội tuyển dụng Nhân viên Công ty CJ Vina Agri tham quan nhà máy SAVINA





# Lời mở đầu

Các đối tác và đại lý thân mến!

Lạm phát tăng cao, giá nguyên vật liệu biến động và chuỗi cung ứng toàn cầu bị tác động bởi cuộc khủng hoảng hạt nhân tại Nhật Bản đang tạo sức ép lên nền kinh tế thế giới nói chung và cộng đồng doanh nghiệp nói riêng. Đầu tiên, tôi xin chúc tất cả quý đại lý, đối tác của SAVINA trên toàn quốc nhiều thuận lợi trong kinh doanh và đạt được mức tăng doanh số, lợi nhuận như mong muốn trong quý 2 này.

Trên phạm vi toàn cầu, một trong những điểm sáng đáng chú ý là việc chúng tôi chính thức đặt chân vào lĩnh vực dược phẩm sinh học thông qua dự án liên doanh với Quintiles – một công ty hàng đầu trong lĩnh vực dịch vụ dược phẩm tổng hợp. Dự án liên doanh có tổng vốn đầu tư ban đầu hơn 280 triệu USD (Samsung sở hữu 40% cổ phần), bao gồm một nhà máy sản xuất tại khu kinh tế tự do Incheon (Hàn Quốc), là bước đi đầu tiên của chúng tôi trong chiến lược đầu tư 1,95 tỷ USD vào ngành dược phẩm sinh học, vốn được kỳ vọng là một trong những lĩnh vực sẽ tạo động lực tăng trưởng mới cho Samsung trong tương lai. Ngoài ra, nhằm tiếp tục củng cố vị trí dẫn đầu trong ngành hàng màn hình tinh thể lỏng, chúng tôi cũng vừa trở thành công ty đầu tiên trên thế giới sản xuất đại trà màn hình LCD trong suốt.

Tại Việt Nam, tâm điểm của mọi hoạt động phát triển thị trường của SAVINA trong tháng 4 là cuộc triển lãm Samsung Expo 2011 được tổ chức tại Tp.HCM và Hà Nội. Sự kiện này chính thức đánh dấu việc Samsung trở thành nhà sản xuất đầu tiên giới thiệu khái niệm “Một cuộc sống thông minh hơn” đến người tiêu dùng Việt thông qua loạt sản phẩm, giải pháp và công nghệ thông minh của cả 5 ngành hàng chủ lực của chúng tôi, bao gồm Nghe nhìn, Điện thoại di động, Gia dụng kỹ thuật số, Máy ảnh và Máy quay phim kỹ thuật số và Sản phẩm và giải pháp công nghệ thông tin.

Cuối năm 2009, Samsung là nhà sản xuất đi tiên phong mở ra khái niệm TV thông minh trên thị trường điện tử và đã nhanh chóng nhận được phản hồi tích cực từ người tiêu dùng. Năm nay, để đáp lại mong đợi của khách hàng, thế hệ sản phẩm mới thông minh phong phú của chúng tôi được tạo ra dựa trên nền tảng “Kỹ thuật số nhân văn” sẽ cho phép khách hàng tận hưởng cuộc sống nhiều hơn nữa – dù ở nhà, trong văn phòng làm việc hay khi đang di chuyển. Trong thời gian tới đây, với sự hưởng ứng của tất cả quý vị, SAVINA sẽ nỗ lực đưa khái niệm “Một cuộc sống thông minh hơn” vào đời sống của người tiêu dùng Việt. Tôi cũng tin rằng khái niệm cuộc sống thông minh của Samsung sẽ mở ra những cơ hội kinh doanh mới cho tất cả chúng ta.

Rất mong tiếp tục nhận được sự hỗ trợ và hợp tác chặt chẽ của tất cả quý vị!

Tổng Giám đốc

CHO SEOK HEE

## BAN BIÊN TẬP

### Ban cố vấn

Ông Cho Seok Hee - Tổng Giám đốc

Ông Nguyễn Văn Đạo - Phó Tổng Giám đốc

### Biên tập

Nguyễn Văn Quỳnh

### Địa chỉ liên hệ

102 Nguyễn Du, Q.1, TP.HCM - Tel: 08.38211111

### Mọi chi tiết đóng góp, phản hồi, ý kiến xin liên hệ

Nguyễn Văn Quỳnh – Bộ phận Truyền thông

Điện thoại: 08.38211111 (Máy lẻ: 341)

Email: vanquynh.ng@samsung.com

# SAMSUNG NHẬN GIẢI THƯỞNG ĐỐI TÁC ENERGY STAR 2011

Cục Bảo vệ Môi trường Mỹ (EPA) vừa trao giải thưởng Đối tác tiết kiệm năng lượng Energy Star 2011 cho Samsung nhằm ghi nhận những đóng góp nổi bật của công ty trong việc khuyến khích phát triển sản phẩm tiết kiệm năng lượng, thân thiện với môi trường cũng như các chiến dịch giáo dục về môi trường. Samsung hiện đã có hơn 900 sản phẩm đạt tiêu chuẩn Energy Star trong đó có các sản phẩm TV. Samsung cũng được đánh giá cao với những dự án tiết kiệm năng lượng, dự án mới nhất là lắp đặt 1.800 tấm pin mặt trời tại Trung tâm kiểm nghiệm chất lượng sản phẩm tại Rancho Dominguez, California (Mỹ), giúp Trung tâm này giảm đến 75% điện năng tiêu thụ. [SAVINALINK](#)



## SAMSUNG TỔ CHỨC ĐẠI HỘI CỔ ĐÔNG THƯỜNG NIÊN LẦN THỨ 42

Đông đảo cổ đông và đại diện nhà đầu tư thuộc tổ chức đã đến dự Đại hội Cổ đông thường niên lần 42 của Samsung tại trụ sở chính của công ty tại Seoul ngày 18/3/2011. Năm 2010, trong bối cảnh môi trường kinh doanh toàn cầu bị tác động bởi cuộc khủng hoảng kinh tế tài chính, Samsung vẫn đạt doanh thu hơn 135,8 tỷ USD và lợi nhuận ròng gần 14,5 tỷ USD, mức cao kỷ lục trong lịch sử phát triển của công ty. Năm 2011, Samsung sẽ tập trung thực hiện 03 mục tiêu chính: (1) tăng cường vị trí dẫn đầu thị trường bằng yếu tố khác biệt; (2) xác định và phát triển các ngành hàng có nhiều tiềm năng nhằm duy trì mức tăng trưởng bền vững trong 5 - 10 năm tới; và (3) tập trung các nguồn lực quản lý để sẵn sàng ứng phó với những thay đổi trong môi trường kinh doanh. Samsung sẽ duy trì lợi thế cạnh tranh trong các ngành hàng màn hình LCD, thiết bị di động và TV màn hình rộng; tiếp tục phát triển các chip LSI hệ thống, sản phẩm CNTT và điện tử gia dụng; đồng thời thúc đẩy các lĩnh vực kinh doanh mới như thiết bị y tế và pin năng lượng mặt trời. Nhận định năm 2011 sẽ là một năm đầy thách thức, Samsung đã thể hiện quyết tâm duy trì mức tăng trưởng doanh thu như năm 2010 và phấn đấu đạt kỷ lục mới về lợi nhuận. [SAVINALINK](#)

## SAMSUNG CHUNG TAY HỖ TRỢ NẠN NHÂN SÓNG THẦN TẠI NHẬT

Samsung đã trao tặng 1,22 triệu USD nhằm giúp thúc đẩy các nỗ lực cứu trợ nạn nhân thảm họa sóng thần và động đất vừa xảy ra tại Nhật. Bên cạnh đóng góp tài chính, Samsung cũng phối hợp với Hội Chữ thập đỏ cung cấp 2.000 bộ dụng cụ cứu hộ bao gồm chăn, quần áo và các nhu yếu phẩm khác cho người dân tại khu vực bị ảnh hưởng thiên tai. Samsung cũng lên kế hoạch cử 10 nhân viên Đội cứu hộ Samsung và 11 nhân viên Trung tâm y tế Samsung đến Nhật để thực hiện các hoạt động cứu trợ. Ngoài ra, Chủ tịch Jay Y. Lee và Phó Chủ tịch kiêm Tổng Giám đốc điều hành Choi Gee-Sung của Samsung cũng đã viết thư gửi đến các đối tác kinh doanh chính tại Nhật để chia sẻ mất mát, động viên tinh thần và đề nghị được giúp đỡ. [SAVINALINK](#)

## SAMSUNG VÀ ĐẠI HỌC HANYANG HỢP TÁC ĐÀO TẠO KỸ SƯ PHẦN MỀM

Samsung đã hợp tác với Đại học Hanyang (Hàn Quốc) thành lập Khoa Công nghệ Phần mềm tại trường để đào tạo và phát triển các kỹ sư phần mềm tài năng. Samsung sẽ cung cấp chương trình giảng dạy và kinh nghiệm thực tiễn cho Đại học Hanyang và cấp học bổng cho các sinh viên theo học Khoa mới này. Khóa học đầu tiên dự kiến sẽ tuyển 30 sinh viên. Sau khi tốt nghiệp, các kỹ sư phần mềm xuất sắc cũng sẽ được tạo cơ hội việc làm tại Samsung. [SAVINALINK](#)



# SAMSUNG SẢN XUẤT ĐẠI TRÀ MÀN HÌNH LCD TRONG SUỐT

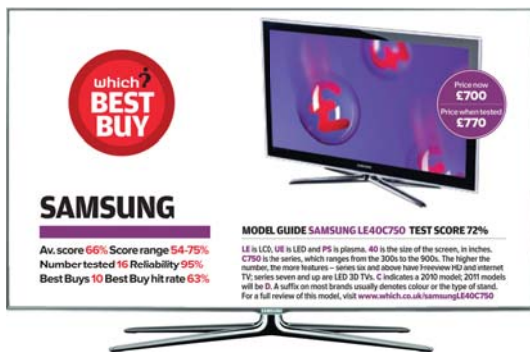
Từ tháng 3/2011, Samsung đã bắt đầu sản xuất đại trà màn hình LCD trong suốt 22 inch và trở thành công ty đầu tiên thế giới sản xuất đại trà loại màn hình này. 2 dòng sản phẩm đầu tiên gồm màn hình đen trắng và màn hình màu có độ tương phản 500:1 và độ phân giải WSXGA + (1680 \* 1050). So với màn hình LCD thông thường sử dụng đèn nền và có độ trong suốt 5%, màn hình LCD trong suốt của Samsung có độ trong suốt cao nhất hiện nay, đạt đến hơn 20% với màn hình đen trắng và hơn 15% ở màn hình màu. Độ trong suốt này cho phép người dùng có thể nhìn xuyên qua màn hình tương tự như nhìn qua một lớp kính. Ngoài khả năng tiết kiệm 90% điện năng tiêu thụ nhờ tận dụng nguồn ánh sáng xung quanh, màn hình còn có thể tích hợp kết nối HDMI và USB, mang đến nhiều lợi ích cho cả nhà sản xuất lẫn người dùng. Trong lĩnh vực quảng cáo, màn hình trong suốt có nhiều ứng dụng đa dạng như làm cửa sổ quảng cáo, bảng quảng cáo ngoài trời hoặc trong các triển lãm. Các công ty lớn và trường học cũng có thể sử dụng màn hình như một thiết bị truyền thông

tương tác, hiển thị thông tin hiệu quả. Với việc sản xuất đại trà, Samsung đang tiến gần đến vị trí dẫn đầu thị trường màn hình LCD trong suốt toàn cầu. [SAVINALINK](#)



## SAMSUNG - THƯƠNG HIỆU TV TỐT NHẤT TẠI ANH

"Which", tạp chí uy tín của Hiệp hội Người tiêu dùng tại Anh đã trao giải thưởng Thương hiệu TV tốt nhất "Best TV Brand" cho Samsung với số điểm trung bình 66 điểm. Ngoài ra, TV LCD Full HD LE40C750 của Samsung cũng được chọn là mẫu TV tốt nhất. TV Samsung được đánh giá cao ở thiết kế sáng tạo, tính năng độc đáo và đặc biệt là hình ảnh sống động, độ nét cao. [SAVINALINK](#)



## DỊCH VỤ SAMSUNG VOD 3D RA MẮT TẠI BẮC MỸ



Người sử dụng TV thông minh Samsung tại khu vực Bắc Mỹ giờ đã có thể thưởng thức miễn phí các nội dung 3D nhờ dịch vụ "Explore 3D" – dịch vụ video theo yêu cầu (VOD) của Samsung. Các nội dung 3D miễn phí gồm video ca nhạc, trích đoạn phim truyện và phim hoạt hình. Samsung đã hợp tác với hãng Dreamworks Animation để cung cấp các tập phim hoạt hình 3D chất lượng cao như Shrek, Mega Mind cùng các nội dung giáo dục 3D. Hãng dự định sẽ giới thiệu dịch vụ VOD 3D có thu phí cho phim truyện và phim tài liệu và sẽ tiếp tục mở rộng các nội dung 3D khác. [SAVINALINK](#)

## ẢN TƯỢNG SAMSUNG TẠI HỘI CHỢ NỘI THẤT MILAN 2011

Samsung đã phối hợp với Mioon, một công ty truyền thông nghệ thuật Hàn Quốc, tổ chức khu triển lãm đặc biệt với chủ đề "Lead me to your door!" (Hãy mang tôi về nhà bạn!) tại Hội chợ Nội thất Milan 2011 diễn ra ngày 12/4/2011 tại Milan (Ý). Tại đây, Samsung đã trưng bày 36 máy tính bảng GALAXY Tab dọc theo các băng ghế và sử dụng 88 màn hình LED để tạo hình một bức tượng bán thân. Cuộc trình diễn đậm chất nghệ thuật sắp đặt này nhằm truyền đạt thông điệp về công nghệ hiện đại kết nối mọi người và biểu tượng "Người sáng tạo thông minh" (Smart Creator) của Samsung. [SAVINALINK](#)

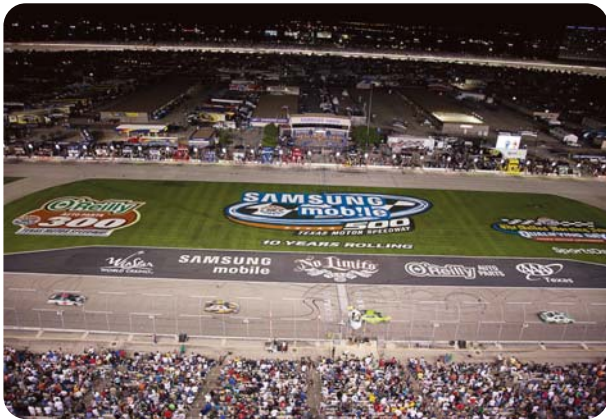


## SAMSUNG GALAXY S 4G SẢN PHẨM TỐT NHẤT TẠI CTIA 2011

Tại Triển lãm quốc tế về công nghệ không dây CTIA 2011 diễn ra tại Florida (Mỹ) vào cuối tháng 3/2011, điện thoại Samsung GALAXY S 4G đã được trao giải thưởng “**Sản phẩm tốt nhất**” (Best in Show Award). Điện thoại tích hợp các tính năng cao cấp gồm màn hình super AMOLED 4 inch, chụp ảnh 5MP, quay phim HD, kết nối không dây HSPA 21Mbps, bộ vi xử lý 1GHz chạy trên hệ điều hành Android 2.1... Hộp kết nối di động không dây mạng LTE 4G của Samsung cho phép kết nối cùng lúc 5 thiết bị cũng đoạt giải Ba hạng mục Phụ kiện Điện thoại di động. Ngoài ra, Samsung còn dành được nhiều giải thưởng khác, bao gồm giải “**Máy tính bảng tốt nhất**” (Best Tablet) và giải “**Dẫn đầu tuần lễ không dây**” (Wireless Week 2011 Leadership Award). [SAVINALINK](#)



## SAMSUNG TÀI TRỢ GIẢI ĐUA XE MÔ TÔ NASCAR



Giải đua xe mô tô Samsung Mobile 500 NASCAR diễn ra tại trường đua Texas ngày 9/4/2011 cũng đánh dấu năm thứ năm liên tiếp Samsung đồng hành cùng giải này. NASCAR thuộc Hiệp hội đua xe địa hình của Mỹ, là một trong những giải thể thao chuyên nghiệp được xem nhiều nhất trên TV và thu hút khoảng 200.000 khán giả đến trường đua xem trực tiếp mỗi trận đua. [SAVINALINK](#)

## SAMSUNG VÀ VISA TUNG DỊCH VỤ THANH TOÁN DI ĐỘNG TẠI OLYMPICS 2012

Samsung và Visa sẽ phối hợp cung cấp dịch vụ thanh toán di động **giao tiếp trường gần NFC** tại Anh trong khoảng thời gian diễn ra Thế vận hội Olympics 2012. Với dịch vụ này, người tiêu dùng sẽ có thể sử dụng điện thoại thông minh Samsung để thanh toán các hóa đơn mua hàng tại 60.000 điểm dịch vụ thẻ Visa. Dịch vụ sẽ có mặt đầu tiên tại London vào nửa đầu năm 2012 và sẽ tiếp tục được mở rộng cung cấp sang châu Âu và các khu vực khác. [SAVINALINK](#)



## KHO ỨNG DỤNG SAMSUNG APPS ĐẠT 100 TRIỆU LƯỢT TẢI VỀ



Khai trương vào tháng 6/2010, kho ứng dụng Samsung Apps dành cho ĐTĐĐ và TV đã đạt 100 triệu lượt tải về tính đến tháng 3/2011. Samsung Apps hiện có mặt tại 120 quốc gia, trong đó Pháp có số lượt tải về nhiều nhất, tiếp đến là Đức và Tây Ban Nha. Ba quốc gia này chiếm 40% tổng lượt tải về. Số lượng ứng dụng của Samsung Apps hiện đã tăng gấp 6 lần so với lúc mới khai trương, đạt hơn 13.000 ứng dụng và rất phong phú, từ game, tin tức, tư vấn, mạng xã hội cho đến các ứng dụng định vị. Ngoài các ứng dụng mang tính toàn cầu, Samsung Apps còn có các ứng dụng được thiết kế đặc thù cho từng khu vực riêng nhằm đáp ứng nhu cầu phong phú của người dùng. Ứng dụng được tải về cũng phản ánh đặc điểm văn hóa của từng quốc gia, khu vực, chẳng hạn như người Pháp thường tải các ứng dụng về công thức nấu ăn và rượu vang, người Đức thì chuộng các ứng dụng liên quan tới bóng đá và người Ý là fan của các ứng dụng thông tin phim ảnh. Magic Torch, Need for Speed™ Shift, Asphalt 5, London Traffic và Ndrive France là năm trong số các ứng dụng được tải về nhiều nhất. Samsung Apps được kỳ vọng sẽ tiếp tục phát triển mạnh trong năm 2011, đặc biệt là khi Samsung ra mắt một loạt thiết bị di động bada. [SAVINALINK](#)

## SAMSUNG CIO FORUM THỨC ĐẨY HỆ THỐNG CNTT XANH



Tại Diễn đàn bán dẫn Samsung CIO Forum được tổ chức tại Munich (Đức) ngày 13/4, các diễn giả, chuyên gia từ những công ty công nghệ hàng đầu như IBM, Intel, Microsoft, SAP, Siemens... đã cùng chia sẻ ý tưởng và giải pháp để chinh phục những thách thức của ngành CNTT trong tương lai. Diễn đàn cũng nhấn mạnh sự cần thiết phải phát triển các giải pháp phần cứng và phần mềm tiên tiến cho một hệ thống CNTT xanh hài hòa về mặt kinh tế, xã hội và đảm bảo các mục tiêu phát triển bền vững. Tại diễn đàn, Samsung đã trình bày về sáng kiến "Bộ nhớ xanh" và công nghệ bộ nhớ xanh trong hệ thống máy chủ, đồng thời đưa ra một khái niệm mới: Tạo ra giá trị chia sẻ CSV (Creating Shared Value) trong việc sử dụng các hệ thống CNTT xanh. KT, một công ty dịch vụ CNTT tại Hàn Quốc, cũng nêu lên trường hợp ứng dụng thành công giải pháp DDR3 30 nm của Samsung trong hệ thống máy tính mới của công ty, giúp tiết kiệm hơn 70% điện năng tiêu thụ so với các hệ thống sử dụng công nghệ bộ nhớ thông thường. Samsung dự kiến sẽ tổ chức sự kiện tương tự ở các nước khác nhằm thúc đẩy mối quan tâm toàn cầu về hệ thống CNTT thân thiện với môi trường. [SAVINALINK](#)

## SAMSUNG ĐẶT CHÂN VÀO LĨNH VỰC ĐƯỢC PHẨM SINH HỌC

Samsung vừa công bố dự án liên doanh với Quintiles - công ty dẫn đầu toàn cầu trong lĩnh vực dịch vụ dược phẩm tổng hợp - để thành lập công ty dược phẩm sinh học với tổng vốn đầu tư ban đầu hơn 280 triệu USD. Các đối tác trong liên doanh bao gồm Samsung sở hữu 40% cổ phần, Samsung Everland, 40%, Samsung C&T, 10% và Quintiles, 10%. Việc khởi công xây dựng nhà máy được tiến hành trong nửa đầu năm nay tại Songdo International City - khu kinh tế tự do Incheon (Hàn Quốc), một địa điểm thuận lợi để sản xuất và xuất khẩu sinh dược phẩm. Nhà máy sẽ được trang bị dây chuyền hiện đại để sản xuất thuốc điều trị ung thư và viêm khớp, dự kiến đi vào hoạt động trong nửa đầu năm 2013 với 300 nhân viên, ban đầu sản xuất gia công và đến năm 2016 sẽ bắt đầu sản xuất sản phẩm của riêng liên doanh. Đây là bước đi đầu tiên trong kế hoạch đặt chân vào lĩnh vực dược phẩm sinh học của Samsung với tổng vốn đầu tư khoảng 1,95 tỷ USD. Samsung đặt mục tiêu trở thành nhà cung cấp dịch vụ y tế tổng hợp gồm bệnh viện, dược phẩm sinh học và thiết bị y tế dựa trên nền tảng công nghệ của mình. [SAVINALINK](#)

## SAMSUNG RA MẮT MÁY NGHE NHẠC GALAXY PLAYER 70

Samsung đã ra mắt GALAXY Player 70 - chiếc máy nghe nhạc đa phương tiện mạnh mẽ với nhiều tính năng phong phú. Máy tích hợp màn hình 5 inch, mang đến chất lượng âm thanh tuyệt vời và các ứng dụng thú vị. Nhằm đón chào sự kiện ra mắt này, ngày 25/3/2011 Samsung đã tổ chức đêm nhạc LiveSets với sự góp mặt của các ngôi sao nhạc pop Hàn Quốc, thu hút khoảng 1.000 khán giả đến xem. [SAVINALINK](#)



## D'LIGHT SHOP CỦA SẢN PHẨM CNTT SAMSUNG

Ngày 8/4/2011 tại Seoul, Samsung đã khai trương trung tâm trưng bày sản phẩm D'light Shop dành cho ngành hàng công nghệ thông tin (CNTT). D'light Shop là một khu phức hợp nơi khách tham quan có thể khám phá và trải nghiệm các sản phẩm, phụ kiện CNTT và di động mới nhất của Samsung trước khi mua. Nhân dịp này, Samsung đã tổ chức buổi đấu giá từ thiện được chủ trì bởi nam diễn viên mới nổi Jang Geun-Seok - cũng là đại sứ của máy nghe nhạc Samsung GALAXY Player 70. Cuộc đấu giá diễn ra rất thành công, thu hút khoảng 300 fan hâm mộ ngôi sao trẻ này. [SAVINALINK](#)



# SAMSUNG EXPO 2011

## CHÍNH THỨC RA MẮT “MỘT CUỘC SỐNG THÔNG MINH HƠN” TẠI VIỆT NAM

Đồng đạo đại diện các cơ quan truyền thông và đại lý, đối tác của SAVINA trên toàn quốc đã đến tham quan triển lãm để cùng chia sẻ, khám phá và trải nghiệm những sản phẩm, công nghệ thông minh mới nhất. Cuộc triển lãm lần này có chủ đề xuyên suốt “*Một cuộc sống thông minh hơn*” đã thể hiện sức mạnh tổng lực của 5 ngành hàng chủ đạo của SAVINA, bao gồm Nghe nhìn, Thiết bị di động, Gia dụng kỹ thuật số, Hình ảnh kỹ thuật số và Sản phẩm và Giải pháp Công nghệ thông tin.

“*Một cuộc sống thông minh hơn*” theo định nghĩa của Samsung là một cuộc sống được hỗ trợ bởi những sản phẩm, công nghệ được sáng tạo dựa trên triết lý “*Kỹ thuật số nhân văn*” (Human Digitalism). Những sản phẩm, công nghệ này hội tụ 3 yếu tố quan trọng gồm: **Thiết kế thông minh**; **Trải nghiệm thông minh** và **Kết nối thông minh**. “*Một cuộc sống thông minh với các sản phẩm thông minh sẽ cho*

*phép khách hàng của chúng tôi được tận hưởng cuộc sống nhiều hơn – dù ở nhà, trong văn phòng làm việc hay khi đang di chuyển*”, ông Cho Seok Hee, Tổng Giám đốc SAVINA nói.

Năm 2011, SAVINA sẽ kiên trì theo đuổi mục tiêu đưa Samsung trở thành thương hiệu điện tử số 1 tại Việt Nam và SAVINA trở thành công ty điện tử được cộng đồng yêu mến và tin tưởng. Công ty sẽ nỗ lực duy trì vị trí dẫn đầu trong ngành hàng TV, đưa các ngành hàng ĐTDĐ, điện gia dụng lên vị trí số 1 và tiếp tục mở rộng thị phần máy tính xách tay. “*Chúng tôi xác định chìa khóa thành công là cùng một lúc tối ưu hóa các dòng sản phẩm cao cấp và các dòng sản phẩm phổ thông, trong khi vẫn tiếp tục duy trì vị trí nhà sản xuất sáng tạo hàng đầu trong những lĩnh vực được xác định là mũi nhọn như TV thông minh, máy tính bảng và sản phẩm công nghệ thông tin*,” ông Cho Seok Hee bày tỏ.

Ông Cho Seok Hee, Tổng Giám đốc của SAVINA phát biểu khai mạc triển lãm Samsung Expo 2011, chính thức giới thiệu ý tưởng “*Một cuộc sống thông minh hơn*” tại Việt Nam



Ngày 14 và 15/4 tại Trung tâm hội nghị White Palace (Tp.HCM) và 26, 27/4 tại Trung tâm Hội nghị Quốc gia (Hà Nội), triển lãm Samsung Expo 2011 đã giới thiệu những thành tựu công nghệ và sản phẩm Samsung mới nhất dành cho thị trường Việt Nam. Với loạt sản phẩm thông minh phong phú nhất từ trước đến nay được trình diễn, Samsung đã trở thành công ty điện tử đầu tiên giới thiệu ý tưởng “*Một cuộc sống thông minh hơn*” đến người tiêu dùng Việt.



1, 2 & 3: Samsung Expo 2011 thu hút đồng đạo đại diện cơ quan truyền thông và đại lý, đối tác của SAVINA trên toàn quốc

4: Chị Trần Tuệ Trĩ, Giám đốc Tiếp thị của SAVINA trao chứng nhận cho Chị Mỹ Linh, người đầu tiên sở hữu trọn bộ sản phẩm thông minh Samsung 2011 tại Việt Nam



# Ngành hàng Nghe nhìn



Anh Nguyễn Trí Thông, Quản lý Tiếp thị sản phẩm - Ngành hàng Nghe nhìn



Một góc trưng bày sản phẩm nghe nhìn thông minh tại Samsung Expo 2011

## Sản phẩm nổi bật:

- **TV LED 3D series 6:** chất lượng hình ảnh sắc nét và sống động ở cả chế độ hiển thị 2D lẫn 3D. Độ sáng hình ảnh cũng được tăng cường nhờ vào thuật toán kiểm soát đỉnh 3D.
- **TV LED 3D series 8:** khung viền với thiết kế kim loại xước mỏng 5mm gần như không thể nhìn thấy, tạo ra một khung hình hoàn hảo để trình chiếu nội dung. Màn hình được hỗ trợ tốc độ chuyển động hình ảnh Clear Motion Rate đến 800Hz và một đèn nền LED cải tiến với công nghệ điều chỉnh độ sáng cho hình ảnh sống động từ 2D, 3D cho đến HD.
- **TV Plasma PDP-D8000:** thiết kế plasma +1 đột phá với khung viền siêu mỏng, giúp tăng kích thước màn hình thực thêm 2,5 cm mà không làm tăng kích thước tổng thể của sản phẩm.
- **Hệ thống rạp hát tại gia Blu-ray HT-D6750U:** có thể phát các đĩa Blu-Ray full 1080p HD và đĩa 3D trong một hệ thống kênh 7.1 mạnh mẽ với hai loa trung tâm âm thanh vòm, giúp tăng cường âm thanh đồng đều theo cả chiều sâu lẫn chiều rộng.

Khám phá kho ứng dụng Samsung Apps dành riêng cho TV thông minh



*Smart TV là một trong những sản phẩm chủ lực của Samsung trong năm 2011, bao gồm các dòng TV LED series 5 (D5500), series 6 (D6000, D6400, D6600), series 7 (D7000), series 8 (D8000), với kích thước từ 32 inch - 60 inch. Điểm nhấn trong các dòng Samsung Smart TV năm 2011 là tính năng Smart Hub, Thiết kế đồng nhất - One Design và Công nghệ 3D.*

- **Smart Hub** kết hợp 5 tính năng mới độc đáo và mang tính cá nhân hóa cao, gồm Web Browser, Search All, Your Video, Samsung Apps và Social TV.
- **Thiết kế đồng nhất - One Design:** khung viền siêu mỏng (chưa đến 5mm) giúp màn hình TV rộng thêm, mang đến trải nghiệm xem tốt nhất khi hình ảnh hiển thị trên TV như hòa nhập với không gian xung quanh.
- **Công nghệ 3D** cải tiến, gồm các tính năng 3D Auto contrast - giúp nâng cao chất lượng hình ảnh 3D thông qua công nghệ tạo độ sâu 3D tự động; 3D converter - chuyển nội dung 2D sang 3D cải tiến; âm thanh 3D - với công nghệ Depth Rendering (tạo độ sâu) giúp âm thanh được phát ra sâu và rộng hơn; các bộ kính 3D mới nhẹ hơn, có thiết kế sang trọng cùng các tính năng cải tiến.

Năm 2010, Samsung tiếp tục duy trì vị trí dẫn đầu trên thị trường TV tại Việt Nam và luôn tiên phong ra mắt các sản phẩm và công nghệ nghe nhìn mới. Cùng với TV LED 3D, Samsung đã giới thiệu đầy đủ các phiên bản 3D cho TV LCD, TV Plasma và nhiều thiết bị hỗ trợ khác cùng các nội dung 3D phong phú để mang đến một trải nghiệm 3D toàn diện cho người tiêu dùng Việt.



TV LED series D8000 với khung viền siêu mỏng trở thành tâm điểm của triển lãm

Xem phim, ảnh 3D với kính 3D mới của Samsung



# SAMSUNG EXPO 2011

## Ngành hàng Điện thoại di động

*Những dòng sản phẩm điện thoại thông minh và máy tính bảng Android mới thuộc gia đình sản phẩm GALAXY của Samsung góp phần tạo ra một cuộc sống thông minh hơn bằng các yếu tố tốc độ xử lý, chất lượng hiển thị của màn hình và nội dung.*

### Sản phẩm nổi bật:

- **GALAXY S II:** dòng điện thoại thông minh mỏng nhất thế giới, có bộ vi xử lý dual core tốc độ cao, hoạt động trên hệ điều hành Android Gingerbread và được trang bị màn hình Super AMOLED Plus mới sáng rực rỡ. Đây là loại màn hình ĐTDĐ có công nghệ cao nhất hiện nay, thiết lập những chuẩn mực mới về hiển thị hình ảnh trên điện thoại với chất lượng màu sắc, độ tương phản và độ sắc nét đều ở mức đỉnh cao. Tính năng Samsung Hubs trên điện thoại cung cấp bộ sưu tập phong phú sách, báo, tạp chí, âm nhạc, game di động tiên tiến và khả năng kết nối mọi lúc mọi nơi với các mạng xã hội trực tuyến. Ngoài ra, các giải pháp di động dành riêng cho doanh nghiệp được giới thiệu cùng với GALAXY S II cũng sẽ giúp các khách hàng doanh nghiệp có thể xây dựng một đội ngũ nhân viên làm việc mọi nơi mọi lúc nhờ khả năng luôn kết nối, ngay cả khi di chuyển.

- **GALAXY Tab 10.1:** phiên bản mở rộng của dòng GALAXY Tab, được tích hợp bộ vi xử lý dual core, hệ điều hành Android 3.0 Honeycomb, có thiết kế nhẹ và siêu mỏng với kích thước màn hình rộng 10,1 inch, phù hợp cho công việc và giải trí. Kết hợp với hệ thống loa vòm kép, GALAXY Tab 10.1 mang đến một trải nghiệm giải trí di động cao cấp.

- Ngoài ra, Samsung cũng ra mắt các thành viên mới của gia đình điện thoại thông minh GALAXY, mỗi thành viên được thiết kế dành riêng cho một nhóm khách hàng riêng biệt: **GALAXY S**, **GALAXY Ace**, **GALAXY Fit**, **GALAXY Gio**, **GALAXY mini**.

Là công ty đi tiên phong trong lĩnh vực điện thoại di động cảm ứng tại Việt Nam, năm 2010, Samsung tiếp tục duy trì vị trí thứ 2 trên thị trường điện thoại di động nơi chung và gia tăng thị phần lên 27% (theo số liệu điều chỉnh của GFK 11/2010).



Anh Nguyễn Khắc Toàn, Quản lý Tiếp thị sản phẩm – Ngành hàng ĐTDĐ



Khu vực trưng bày sản phẩm di động của Samsung luôn thu hút đông đảo khách tham quan



GALAXY S – tâm điểm chú ý của khu trưng bày ĐTDĐ



GALAXY Tab 10.1 "thời niên" những người mê công nghệ



Các mẫu điện thoại GALAXY mới cũng tạo được khá nhiều ấn tượng



Siêu mẫu Hà Anh khám phá tính năng độc đáo của GALAXY Tab 10.1

# Ngành hàng Gia dụng kỹ thuật số



Tủ lạnh Side-by-Side Luxury có thiết kế lịch lãm và nhiều chức năng



Các mẫu máy giặt mới tiết kiệm năng lượng với công nghệ Eco-Bubble



Các dòng máy điều hòa nhiệt độ Smart Inverter mang đến một môi trường sống trong lành và khỏe mạnh



Lò vi sóng thông minh OmniPro với nhiều tính năng độc đáo



Khách tham quan tỏ ra thích thú với máy hút bụi NaviBot

“Một cuộc sống thông minh hơn” trong thế giới sản phẩm gia dụng kỹ thuật số của Samsung là sự kết hợp giữa triết lý “Kỹ thuật số nhân văn” và cam kết cải tiến công nghệ, nâng cao hiệu suất sử dụng năng lượng. Đây là những thế mạnh cạnh tranh trong ngành hàng Gia dụng kỹ thuật số của Samsung.

## Sản phẩm nổi bật:

- **Tủ lạnh Side-by-Side Luxury:** có thiết kế lịch lãm và nhiều chức năng, được tích hợp ở cả nội thất lẫn ngoại thất của tủ lạnh. Hệ thống làm lạnh kép Twin Cooling tạo ra độ ẩm tối ưu, giữ cho thực phẩm luôn tươi mới và không bị lẫn mùi vị. Máy nén biến tần kỹ thuật số thế hệ thứ tư của Samsung giúp làm giảm 20% điện năng tiêu thụ của tủ lạnh.

- **Máy giặt WF0:** máy giặt tiết kiệm đến 70% năng lượng tiêu thụ. WF0 nổi bật với công nghệ giặt bong bóng Eco-Bubble độc đáo của Samsung, giúp tăng cường hiệu suất hoạt động của máy. WF0 hiện có các phiên bản 8kg và 9kg.

- **Máy hút bụi robot NaviBot:** sử dụng máy ảnh để chụp và phác thảo ra bản đồ trong ngôi nhà. Công nghệ đa cảm biến và hai cổng ảo Virtual Guard giúp NaviBot nhận biết vật cản và giới hạn không gian vệ sinh, từ đó bảo vệ các đồ vật có giá trị hay thú vật nuôi, trẻ nhỏ... NaviBot có thể làm sạch 100m<sup>2</sup> sàn nhà trong vòng 40 phút, có thể ghi nhớ khu vực đã được lau sạch, tự động trở về bộ sạc để sạc khi pin yếu và quay lại vị trí tạm dừng để tiếp tục chu trình vệ sinh.

- **Lò vi ba OmniPro:** ứng dụng công nghệ đa cảm ứng Multi Sensor, gồm một bộ cảm ứng trọng lượng và một bộ cảm ứng độ ẩm tích



Anh Nguyễn Thuận Đạt, Quản lý Tiếp thị truyền thông - Ngành hàng Gia dụng kỹ thuật số

hợp; chức năng nướng đối lưu Trio Convection – 3 nguồn làm nóng giúp thực phẩm chín đều và thơm ngon hơn. Khoang lò tráng men gốm Ceramic kháng khuẩn, chống trầy xước và chống bám bẩn giúp việc vệ sinh lò dễ dàng hơn.

- **Máy điều hòa nhiệt độ Smart Inverter:** ứng dụng công nghệ biến tần thông minh Smart Inverter của Samsung giúp duy trì nhiệt độ lý tưởng và tiết kiệm đến 60% năng lượng so với máy lạnh thông thường. Hệ thống lọc tiên tiến Full High Density Filter và công nghệ S-Plasma ion cải tiến giúp lọc không khí tốt hơn, mang đến một môi trường sống trong lành và khỏe mạnh.

Năm 2010, Samsung tiếp tục dẫn đầu thị trường tủ lạnh Side-by-Side năm thứ 5 liên tiếp và là thương hiệu máy điều hòa nhiệt độ có tốc độ phát triển nhanh nhất Việt Nam.

# SAMSUNG EXPO 2011

## Ngành hàng Máy ảnh và Máy quay kỹ thuật số



Anh Nguyễn Việt Hùng, Quản lý Tiếp thị sản phẩm  
Ngành hàng Máy ảnh Máy quay KTS

Máy ảnh Samsung mang đến những trải nghiệm chụp ảnh mới



Ca sĩ Mỹ Linh tạo dáng với máy ảnh hai màn hình



NX 11 – “ngôi sao” của khu vực trung bày máy ảnh

Được sáng tạo trên ý niệm thiết kế thông minh nhằm mang đến một trải nghiệm thông minh cho người sử dụng, các sản phẩm máy ảnh, máy quay phim kỹ thuật số và dòng ống kính rời đầy ấn tượng của Samsung sẽ đáp ứng những mong đợi của người tiêu dùng ở các sản phẩm hiện đại: dễ dàng chụp ảnh, quay phim và chia sẻ nội dung.

### Sản phẩm nổi bật:

- **Dòng máy ảnh NX series:** được bổ sung 5 ống kính thông minh NX i-Function, giúp người chụp ảnh ở mọi cấp độ dễ dàng tạo ra những bức ảnh và đoạn phim hoàn hảo. Model NX11 có thiết kế tương tự SLR truyền thống và được tích hợp các chế độ chụp thông minh. Máy sử dụng bộ cảm biến ảnh cỡ lớn APS C cho chất lượng hình ảnh tuyệt đẹp. Kế tục những thành công của NX10 & NX100, NX11 sẽ giúp Samsung tiếp tục khẳng định vị trí trong phân khúc máy ảnh ống kính rời không gương lật hiện đang có tốc độ phát triển khá nhanh trên thị trường máy ảnh.

- **Máy ảnh SH100:** là thế hệ máy ảnh kết nối không dây thứ tư của Samsung. Ngoài tính năng tải hình ảnh tức thời lên YouTube hoặc Facebook, SH100 còn sở hữu các tính năng kết nối thông minh và là chiếc máy ảnh đầu tiên cho phép người chụp dùng điện thoại Android của Samsung, chẳng hạn GALAXY S, như một thiết bị điều khiển từ xa cho máy ảnh.

- **Máy ảnh ST700:** máy ảnh mới nhất và cao cấp nhất thuộc dòng sản phẩm hai màn hình của Samsung với màn hình phía trước rộng 1,8 inch, một màn hình cảm ứng 3 inch ở mặt sau và một ống kính 16.1 MP, zoom 5x, góc rộng 26mm để người chụp dễ dàng tạo ra những bức ảnh đầy sáng tạo. ST700 được trang bị các tính năng như Smart Filter 2.0 và Magic Frame, cho phép tạo nhiều hiệu ứng ảnh khác nhau.

Máy ảnh và máy quay kỹ thuật số của Samsung tuy là ngành hàng mới nhưng đã nhanh chóng tạo được ấn tượng trên thị trường và đang có những bước phát triển khá tốt tại Việt Nam.



Khám phá tính năng thông minh của máy quay phim

# Ngành hàng Sản phẩm và Giải pháp công nghệ thông tin



Anh Nguyễn Minh Sơn, Giám đốc Kinh doanh Nhóm Sản phẩm và Giải pháp CNTT



Các dòng MTXT Samsung mới thu hút sự quan tâm của khách tham quan



Ngạc nhiên với thiết kế đầy ấn tượng của MTXT Series 9



Thích thú với trải nghiệm 3D trên màn hình máy tính Samsung

Loạt sản phẩm và giải pháp công nghệ thông tin mới nhất của Samsung được trình diễn tại Samsung Expo 2011 đã đặt ra những chuẩn mực mới cho ngành truyền thông di động và công nghệ thông tin.

## Sản phẩm nổi bật:

- **Màn hình máy tính 3D LED SA series 9:** nổi bật với thiết kế siêu mỏng và ứng dụng công nghệ chuyển đổi nội dung trình chiếu từ 2D sang 3D của Samsung. Sản phẩm được đánh giá là một bước ngoặt thực sự đối với cộng đồng game thủ. SA series 9 còn được tích hợp các tính năng hỗ trợ thiết kế đồ họa và các ứng dụng văn phòng cho người dùng.

- **Máy in laser đơn sắc SCX-4623F và SCX-320I:** dòng máy in đa chức năng với độ phân giải 1.200 x 1.200 dpi giúp tạo ra những bản in sắc nét và chất lượng cao. Nút bấm in màn hình trên máy giúp in ngay nội dung hiển thị trên màn hình chỉ bằng một thao tác. Nút cảm ứng ECO giúp máy chuyển qua chế độ in thân thiện với môi trường như in 2 trang trên một mặt giấy và kích hoạt chế độ tiết kiệm mực in. Ngoài ra, tính năng copy kỹ thuật số nâng cao giúp việc photo chứng minh nhân dân được thực hiện nhanh chóng.

- **Máy tính xách tay (MTXT) Samsung Series 9:** siêu mỏng 16,3mm, chỉ nặng 1,31 kg. Series 9 được chế tác bằng chất liệu hoàn toàn mới đầy ấn tượng Duralumin, một hợp kim nhẹ thường được dùng trong sản xuất máy bay, có độ bền gấp hai lần so với nhôm thông thường. Màn hình Superbright Plus độ sáng 400 nit và 16 triệu màu, một thông số đột phá đối với máy tính xách tay, mang đến trải nghiệm xem phim và chơi game đầy ấn tượng với hình ảnh rõ ràng và sắc nét hơn. Được ứng dụng công nghệ khởi động nhanh Fast Start của riêng Samsung và được tích hợp ổ cứng SSD, máy có thể khởi động trong vòng 12 giây và phục hồi sau chế độ nghỉ chỉ trong 3 giây. [SAVINALINK](#)

Chỉ sau 9 tháng gia nhập thị trường Việt Nam, doanh số MTXT Samsung đã tăng vượt bậc với thị phần khoảng 5%, riêng netbook đạt thị phần xấp xỉ 40% và vượt lên dẫn đầu trong mảng netbook (theo GfK). Ngoài ra, Samsung cũng tiếp tục giữ vững vị trí số một thị trường về màn hình máy tính và ổ đĩa HDD/ODD.



Các giải pháp in ấn của Samsung giúp doanh nghiệp tiết kiệm chi phí và bảo vệ môi trường

# MUA "DỄ" SAMSUNG GALAXY TRÚNG "XẾ" THỂ THAO SCIROCCO ĐẦU TIÊN

“Ngày 11/5, Samsung Electronics Việt Nam (SEV) đã chính thức trao chiếc ô tô thể thao cao cấp Volkswagen Scirocco 2.0 trị giá gần 1,4 tỷ đồng cho vị khách hàng may mắn đầu tiên ngụ tại Tp.HCM. Đây là một trong 4 chiếc Scirocco của chương trình khuyến mãi “Samsung GALAXY - Chia khóa cho cuộc sống thông minh” diễn ra từ ngày 22/4 đến ngày 10/6.”



Ông Nguyễn Văn Đạo - Phó Tổng Giám đốc công ty Samsung Vina trao giải thưởng cho anh Trần Thanh Hải

Người may mắn đầu tiên của chương trình chính là anh Trần Thanh Hải, ngụ tại phường Tân Định, Quận 1, Tp. HCM. Anh mua chiếc điện thoại Samsung GALAXY Mini tại Nguyễn Kim vào ngày 7.5 và nhận được chìa khóa thông minh (dạng thẻ từ) trong chương trình khuyến mãi. Khi tự tay tra chìa khóa vào hệ thống tại điểm thử xe trước siêu thị Nguyễn Kim, anh Hải đã rất may mắn trở thành người trúng thưởng chiếc Scirocco đầu tiên trong chương trình.

Chương trình khuyến mãi này nằm trong chuỗi sự kiện marketing của Samsung

dành cho dòng sản phẩm Samsung GALAXY bao gồm GALAXY S, GALAXY Ace và GALAXY Mini. Khi mua bất kỳ một trong 3 mẫu GALAXY này tại Hà Nội và Tp.HCM trong thời gian diễn ra chương trình khuyến mãi, người mua sẽ nhận được một chiếc chìa khóa thông minh và sẽ tự tay dùng chìa khóa tra vào hệ thống tại 10 điểm quy định.

Chương trình sẽ kéo dài đến ngày 10/6 và vẫn còn nhiều cơ hội cho những khách hàng mua điện thoại Samsung GALAXY tại Hà Nội và Tp.HCM để sở hữu các xe Volkswagen Scirocco còn lại. [SAVINALINK](#)



Đại diện đơn vị phân phối Volkswagen tại Việt Nam và siêu thị Nguyễn Kim cùng chia vui với người trúng thưởng đầu tiên trong chương trình



Vừa "tậu" chiếc Samsung GALAXY Mini, anh Hải tiếp tục "rinh" về chiếc xe thể thao cao cấp Scirocco 2.0 đầu tiên tại Việt Nam

4 chiếc ô tô thể thao cao cấp Volkswagen Scirocco là thế hệ xe Scirocco 2.0 đầu tiên tại Việt Nam có trị giá lên đến 1,393,900,000đ. Do đó, 4 vị khách hàng trúng giải của chương trình cũng sẽ là 4 chủ nhân đầu tiên sở hữu chiếc Scirocco 2.0 tại Việt Nam. Ngoài ra, chương trình còn khuyến mãi thẻ nhớ cho bất kỳ khách hàng mua sản phẩm GALAXY S (4GB), Ace và Mini (2GB) đến hết ngày 10/6 trên toàn quốc.



## ĐỊA ĐIỂM THỬ XE:

### Hà Nội:

Mediamart - 10 Nguyễn Trãi, Thanh Xuân  
Nguyễn Kim - 10B Tràng Thi, Hoàn Kiếm  
Top Care - 335 Cầu Giấy  
Trần Anh - 174 Đường Láng

### Tp.HCM:

Thế Giới Di Động - 89A Nguyễn Đình Chiểu, P.3, Q.3  
Thế Giới Di Động - 359B Lê Văn Sỹ, P.1, Q. Tân Bình  
Viễn Thông A - 74 Cách Mạng Tháng 8, P.6, Q.3  
Viễn Thông A - 792 Nguyễn Kiệm, Q. Gò Vấp  
Nguyễn Kim - 63-67 Trần Hưng Đạo, Q.1

# Khám phá SAMSUNG CHAMP DUOS

**Có mặt trên thị trường Việt Nam từ đầu tháng 4 và xuất hiện rầm rộ trong chương trình khuyến mãi tại các thành phố lớn trên toàn quốc, Samsung Champ Duos (E2652W) là điện thoại di động 2 SIM 2 sóng, sở hữu màn hình cảm ứng và kết nối Wifi tiện dụng.**

Xu hướng điện thoại di động 2 SIM 2 sóng trở nên phổ biến tại Việt Nam từ những năm 2000. Tuy nhiên, phần lớn các model nằm trong phân khúc này đều có thiết kế dạng bàn phím đơn giản, tính năng đơn điệu, chủ yếu chỉ phục vụ nghe, nhận cuộc gọi và nhắn tin, mỗi lúc chỉ có một SIM duy nhất được ưu tiên "bắt sóng". Samsung là một trong những tên tuổi lớn sớm phát triển các dòng máy 2 SIM 2 sóng. Champ Duos vừa có mặt trên thị trường được xem là mẫu di động nắm bắt nhanh xu thế khi kết hợp cùng lúc 3 tính năng "hot" trên một mẫu điện thoại giá phải chăng.

## Màn hình cảm ứng rộng 2.6 inch

Màn hình với giao diện đơn giản là ấn tượng đầu tiên về thiết bị này. Tương tự mẫu điện thoại Champ năm ngoái, model mới này được trang bị màn hình cảm ứng, đi kèm là bút stylus thời trang. Với màn hình nhỏ gọn, Champ Duos rút gọn giao diện hơn so với các phiên bản Corby hay Star của Samsung. Thay vì nhiều icon, Champ Duos chỉ hiển thị 9 biểu tượng trong mỗi giao diện menu với các hình vẽ lớn dạng hoạt họa, cho phép dùng tay hoặc bút để truy cập vào các tính năng một cách dễ dàng.



## Kết nối Wifi

Đây là tính năng được quan tâm nhất của thiết bị. Wifi là tính năng được ưa chuộng tại Việt Nam vì giúp giảm thiểu chi phí kết nối Internet qua điện thoại. Từ biểu tượng Wifi trên menu chính, người dùng có thể dễ dàng tìm kiếm mạng và kết nối, ghi nhớ lại để sử dụng lâu dài. Sử dụng hai chuẩn B/G phổ biến, model này cho phép lướt web, tham gia kết nối mạng xã hội. Các thử nghiệm thực tế cho thấy, Champ Duos giúp lướt web, tải dữ liệu, cập nhật status trên mạng xã hội nhanh chóng mà không gặp bất cứ trở ngại nào. Ngoài Wifi, máy cũng hỗ trợ EDGE để có thể dùng Internet từ nhà cung cấp

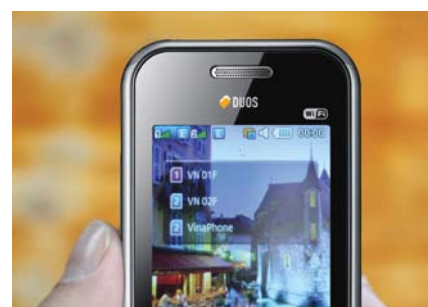


mạng di động trong những trường hợp không có hotspot gần đó.

## Khả năng chạy 2 SIM 2 sóng

Khả năng chạy 2 SIM 2 sóng, luôn sẵn sàng nhận cuộc gọi và tin nhắn trên Champ Duos được đánh giá cao. Việc hỗ trợ 2 SIM 2 sóng của Champ Duos cho phép người dùng sử dụng linh hoạt hơn, không cần phải chuyển máy dùng SIM chính, SIM phụ khá phức tạp. Các thử nghiệm thực tế cho thấy, chất lượng kết nối (bao gồm cuộc gọi và GPRS, EDGE) trên model này tốt. Dung lượng pin lên tới 1.000 mAh cho phép Champ Duos hoạt động khoảng 3 ngày mới cần sạc pin lại, kể cả khi điện thoại được thường xuyên dùng nghe nhạc mỗi ngày.

[SAVINALINK](#)



- Champ Duos có mặt trên thị trường với mức giá 2,699 triệu đồng và được tặng kèm thẻ nhớ 2GB.
- Nhân dịp ra mắt Champ Duos vào đầu tháng 4/2011, Samsung đã tổ chức chương trình khuyến mại "Tặng ngay 1.000.000 đồng khi mua điện thoại Samsung Champ Duos" với 1.400 suất mua hấp dẫn trên cả nước. Tham gia chương trình, khách hàng được mua Champ Duos với giá ưu đãi giảm ngay 1.000.000 đồng so với giá gốc.



Đêm 8/4/2011 tại không gian sang trọng và ấm cúng của showroom BoConcept (Tp.HCM), buổi họp báo giới thiệu các dòng Smart TV (TV thông minh) năm 2011 của Samsung đã tạo ấn tượng mạnh nơi khách tham dự với hàng loạt tính năng thông minh mới, đặc biệt là giao diện thông minh Smart Hub và trình duyệt web đầy đủ chức năng.



Thiết kế khung viền siêu mỏng đột phá của TV mang đến vẻ sang trọng cho phòng khách và trải nghiệm xem tối ưu trên một màn hình rộng hơn

Samsung **SMART TV**

Điểm nhấn của Samsung Smart TV năm 2011 là giao diện quản lý thông minh Smart Hub đột phá kết hợp 5 tính năng mới bao gồm Web Browser, Search All, Your Video, Samsung Apps và Social TV

# Ấn tượng SAMSUNG SMART TV 2011

Điểm nhấn của Samsung Smart TV năm 2011 chính là giao diện quản lý thông minh Smart Hub đột phá kết hợp 5 tính năng mới độc đáo và mang tính cá nhân hóa cao, gồm Web Browser, Search All, Your Video, Samsung Apps và Social TV. Trong đó, nổi bật nhất có thể kể đến Web Browser – tính năng trình duyệt web được chờ đợi rất nhiều trong buổi ra mắt lần này. Lần đầu tiên, khách mời có dịp trực tiếp thử nghiệm các chức năng trình duyệt web đúng nghĩa ngay trên màn hình lớn của Samsung Smart TV. Cũng như các trình duyệt trên PC, Web Browser trên Samsung Smart TV có đầy đủ các chức năng cơ bản như Back, Forward, Refresh, đánh dấu những trang web yêu thích, kể cả khả năng trình diễn flash ở model Smart TV LED D8000. Ngoài ra, nhiều khách tham dự cũng tỏ ra hào hứng với trải nghiệm xem phim 3D do Samsung Smart TV mang lại, đặc biệt là khả năng chuyển đổi nội dung từ 2D sang hiệu ứng 3D sống động.

Ca sĩ Mỹ Linh với vai trò khách mời của

buổi lễ, cho biết rằng mình hoàn toàn bị thuyết phục bởi các dòng sản phẩm Samsung Smart TV của năm 2011, đặc biệt là tính năng chat video trên TV.

Không chỉ tạo ấn tượng với loạt tính năng thông minh vượt trội, Samsung Smart TV năm 2011 còn nổi bật với thiết kế khung viền siêu mỏng đột phá, mang đến vẻ sang trọng cho phòng khách và một trải nghiệm xem tối ưu hơn trên một khung hình TV rộng hơn, trong khi kích thước tổng thể của chiếc TV không tăng thêm.

Với sự ra mắt lần này, Samsung một lần nữa cho thấy vai trò tiên phong trên thị trường TV thông minh toàn cầu vốn đang có tốc độ phát triển rất nhanh chóng. [SAVINALINK](#)

\* Samsung Smart TV năm 2011 bao gồm TV LED series 5 (D5500), series 6 (D6000, D6400, D6600), series 7 (D7000), series 8 (D8000), có mặt trên thị trường từ tháng 4 với kích thước từ 32 inch - 60 inch, mức giá dao động từ 16,2 triệu đồng đến 109,9 triệu đồng.



Khách tham quan rất hào hứng với trải nghiệm xem phim 3D trên nền hiệu ứng âm thanh 3D do Samsung Smart TV mang lại



Ca sĩ Mỹ Linh cho biết cô hoàn toàn bị thuyết phục bởi các dòng sản phẩm Smart TV được trình diễn tại buổi lễ

**Web Browser** - là tính năng đột phá trong năm nay giúp người dùng có thể truy cập thông tin không giới hạn bằng trình duyệt ngay trên màn hình lớn của Samsung Smart TV.

**Search All** - công cụ tìm kiếm lần đầu tiên được tích hợp trên TV cho phép người dùng tìm kiếm chính xác các thông tin, nội dung giải trí qua giao diện chính trên Smart Hub.

**Social TV** - cho phép người dùng vừa xem TV vừa có thể truy cập mạng xã hội Facebook, Twitter hay chat với Google Talk.

**Your Video** - cung cấp những thông tin về phim ảnh như nội dung, bảng xếp hạng, đánh giá và chọn lọc thể loại phim phù hợp với sở thích của người dùng.

**Samsung Apps** - kho ứng dụng dành riêng cho TV với khoảng 400 ứng dụng có phí và miễn phí, gồm cả những ứng dụng thuần Việt, giúp người dùng thỏa mãn những niềm đam mê khác nhau.



Samsung tiếp tục đi tiên phong trên thị trường TV thông minh vốn đang có tốc độ phát triển rất nhanh chóng



# Samsung Series 9

## Chuẩn mực của thiết kế và hiệu suất

Samsung Series 9 - mẫu máy tính xách tay (MTXT) đã từng khuấy động Triển lãm điện tử tiêu dùng lớn nhất thế giới CES (Consumer Electronics Show) tại Las Vegas, Mỹ đầu năm nay, đã chính thức có mặt trên thị trường Việt Nam từ giữa tháng 5. Với những đột phá trong thiết kế, cấu hình mạnh mẽ và công nghệ sạc pin cải tiến, thiết bị này được chờ đợi sẽ khởi động trở lại cuộc đua MTXT thời trang siêu di động vốn nhường chỗ cho máy tính bảng gần đây.

### MTXT đầu tiên sử dụng hợp kim siêu bền - siêu nhẹ

Samsung Series 9 là mẫu MTXT 13.3 inch với thiết kế độc đáo từ Duralumin, hợp kim "quí tộc" chuyên dụng trong sản xuất máy bay, du thuyền, xe đua. Duralumin là hợp kim nhôm được tôi luyện cùng đồng, mangan và magie cho trọng lượng siêu nhẹ bên cạnh khả năng chịu lực tốt. Được phát hiện năm 1910, đầu tiên hợp kim này được sử dụng trong chế tạo kính khí cầu, sau đó nhanh chóng trở thành vật liệu được ưa chuộng để sản xuất phụ tùng cơ khí, các phương tiện di chuyển, nổi tiếng như chuyên cơ Air Force One, du thuyền

sang trọng Eclipse hay xe thể thao vượt thời gian Ferrari... Samsung Series 9 sở hữu thiết kế thuộc hàng "đỉnh" trong thế giới MTXT, mỏng 16,3 mm, cân nặng chỉ 1,31 kg và có tông màu đen sang trọng "từ đầu đến chân" cùng 2 đường viền bạc trang nhã. Lớp vỏ ngoài được chế tác từ Duralumin đã mang đến cho máy dáng vẻ mạnh mẽ nhưng không kém phần thanh thoát với những đường cong thời trang đầy ấn tượng.

### Xuất sắc trong hiệu suất hoạt động

Độ sáng hiển thị là 400 nit, sáng hơn 100% so với màn hình thông thường, độ phân giải màu sắc (16 triệu màu) và độ tương phản sáng cao (1300:1) biến Samsung Series 9 trở thành một trong những dòng MTXT có màn hình hiển thị đẹp nhất trên thị trường. Hơn thế nữa, việc sử dụng màn hình chống chói mang lại cho siêu MTXT này hình ảnh sống động và chân thực đến bất ngờ cũng như hạn chế tối đa những tác động tiêu cực từ môi trường khi sử dụng ngoài trời. Samsung Series 9 cũng là một trong những mẫu MTXT siêu mỏng có cấu hình mạnh nhất hiện nay. Trong khi các dòng máy hiện vẫn còn sử dụng bộ vi xử lý cũ Core 2 duo, Samsung Series 9 đã được "trang bị" chip ấn tượng Intel® Core™ i5 Processor 2537M (1.40 GHz, 3 MB), bộ nhớ RAM 4GB và ổ đĩa đặc SSD với dung lượng lên tới 128 GB thay cho ổ cứng HDD truyền thống. Máy còn được trang bị hai loa cùng một loa trầm, pin 6-cell Lithium-polymer với sự

hỗ trợ của phần mềm Samsung Battery Life Extender độc quyền cho khả năng hoạt động 6,5 giờ liên tục chỉ sau 1 lần sạc. Ngoài ra, công nghệ quản lý sạc Power-Plus cho phép kéo dài tuổi thọ pin gấp 3 lần so với thông thường. Không như một số model siêu di động lược bớt cổng kết nối để mỏng hơn, Samsung Series 9 vẫn được trang bị đầy đủ cổng LAN, HDMI, USB và jack cắm tai nghe.

### ... và một thiết bị thân thiện môi trường

Vừa "giật" giải thưởng về môi trường TCO tại Mỹ, Samsung Series 9 là một minh chứng hoàn hảo cho những tiêu chí mà TCO hướng đến: sự vượt trội ở hiệu suất sử dụng và thiết kế thân thiện với môi trường. Chúng nhận TCO là "phần thưởng" độc quyền cho những thiết bị điện tử đáp ứng được tiêu chí của TCO Development (Technology for you and the planet), đó là hỗ trợ tối ưu cho người sử dụng và góp phần bảo vệ môi trường. Rất nhiều nước ở châu Âu đã công nhận TCO như là một chuẩn mực quan trọng cho việc đấu giá trên thị trường B2B (Business to Business). Trong số các đề cử của TCO Certified, sản phẩm nào có thiết kế đặc biệt phù hợp với sinh thái sẽ được chọn là sản phẩm có công nghệ "đỉnh" nhất và được trao chứng nhận "TCO Certified Edge". Nói cách khác, con dấu "TCO Certified Edge" được đóng trên một sản phẩm chứng minh sản phẩm đó là sự lựa chọn hoàn hảo nhất cho người tiêu dùng muốn sở hữu một thiết bị "xanh". [SAVINALINK](#)



Lớp vỏ Duralumin mang lại thiết kế sang trọng và đẳng cấp cho Samsung Series 9 • Độ sáng 400 nit khiến màn hình Samsung Series 9 rực rỡ trong mọi không gian • Pin Lithium-polymer mỏng giúp Samsung Series 9 hoạt động liên tục trong 6,5 giờ • Cổng kết nối đầy đủ với nắp đóng mở bảo vệ để tránh bám bụi • "TCO Certified Edge" chứng minh Samsung Series 9 là sự lựa chọn hoàn hảo cho người tiêu dùng muốn sở hữu một thiết bị "xanh"

Dòng máy ảnh compact system camera - CSC (còn được gọi là dòng máy ảnh không gương lật) khi xuất hiện đã lập tức thu hút nhiều đối tượng, từ những tay máy chuyên nghiệp đến những người dùng thông thường mong có những tác phẩm đạt chất lượng cao.



Trong năm 2011, ngoài ba ống kính i-Function tiêu cự 18-55mm, pancake 20mm, 20-50mm đã có từ trước, Samsung ra mắt thêm 5 mẫu ống kính i-Function mới: 16mm f/2.4 pancake, 85mm f/1.4, 16-80mm f/3.5-4.5, 60mm f/2.8 macro (O.I.S.) và 18-200mm f/3.5-6.3.

# Ống kính rời không gương lật Tương lai của máy ảnh số



## Thời của máy ảnh compact ống kính rời

Tuy dòng máy ảnh ống kính rời chuyên nghiệp DSLR đã khẳng định được vị thế trong giới đam mê nhiếp ảnh nhưng loại máy ảnh này vẫn có những bất tiện đáng kể. Việc mang vác những bộ máy ảnh công kênh nặng hơn 1 kg khiến nhiều người dù mê ảnh cũng phải e dè. Thêm vào đó, việc thao tác trên máy DSLR cũng khá phiền rắc rối với nhiều thao tác hiệu chỉnh để cho ra một tấm hình vừa ý. Dòng máy ảnh CSC đang phổ biến hiện nay chính là sự kết hợp giữa tính tiện lợi, linh động của dòng máy compact và các tính năng kèm với chất lượng hình ảnh chuyên nghiệp của DSLR nhằm đáp ứng nhu cầu của các tay máy chuyên nghiệp lẫn người dùng thông thường.

Về cơ bản, dòng máy ảnh không gương lật cũng giống như dòng máy DSLR với cảm biến lớn cùng khả năng thay các loại ống kính phù hợp với nhu cầu người chụp. Khác biệt lớn nhất là các dòng máy này

không dùng đến hệ thống gương lật phản chiếu để ngắm trực tiếp nên có thể thu hẹp đáng kể độ dày và trọng lượng máy. Người chụp ngắm ảnh trực tiếp từ màn hình của máy (cũng là hình ảnh thật khi được lưu vào máy), nên có thể hiệu chỉnh các thông số như khẩu độ, tốc độ màn trập, cân bằng trắng... chính xác hơn. Các ống kính dành cho các dòng máy này ngày càng được đa dạng hóa nên người dùng có thể tự lựa chọn loại ống kính phù hợp nhu cầu để cho ra các tấm ảnh như ý.

## Samsung NX series - Máy ảnh không gương lật nổi bật năm 2011

Trong năm 2011, các hãng sản xuất đã cho ra mắt nhiều dòng máy ảnh không gương lật với kiểu dáng và tính năng ngày càng hiện đại hơn. Nổi bật là 2 dòng sản phẩm NX11 và NX100 của Samsung với thiết kế thời trang, nhiều tính năng cùng dòng ống kính mới đa dạng, tiện dụng. Không chỉ dừng ở những tính năng chuyên nghiệp và kích thước nhỏ gọn, hai chiếc máy ảnh này đều có bộ cảm biến ảnh APS-C cỡ lớn tương đương với DSLR có độ phân giải 14.6 MP và màn hình AMOLED 3 inch giúp giảm lượng ánh sáng phản xạ, thể hiện hình ảnh rõ nét ngay cả khi xem ngoài trời nắng.

Để hỗ trợ tối đa cho người dùng mới chuyển từ máy ảnh du lịch truyền thống sang máy ảnh ống kính rời, dòng NX của Samsung lần đầu tiên trên thế giới giới thiệu thế hệ ống kính thông minh i-Function cho phép điều chỉnh thông số ngay trên ống kính đơn giản và hiệu quả. Ngoài ra, máy còn được tích hợp sẵn

những tính năng cao cấp như: lấy nét tự động, nhận diện khuôn mặt, tự động thiết lập các thông số thích hợp nhất cho từng bức ảnh, hay đơn giản hóa việc chụp ảnh Panorama đang rất thịnh hành hiện nay.

Bên cạnh đó, cả hai máy đều có khả năng quay phim HD chuẩn HD 720p 30 khung hình/giây với định dạng H.264, kéo dài thời gian máy quay hoạt động gấp hai lần so với định dạng MP4 và gấp bốn lần so với định dạng MJPEG. Cùng với đó là kết nối HDMI cho phép người dùng xem phim, ảnh trực tiếp từ máy ảnh trên màn hình chuẩn HD.

## i-Function - Công nghệ ống kính rời trong tương lai

Bộ ống kính rời mới i-Function là phát minh mới nhất của Samsung chưa từng có trên bất kỳ dòng máy ảnh ống kính rời nào. Thông thường, trong quá trình chụp hình, người chụp phải dùng một tay để giữ ống kính nên không thể điều chỉnh các thông số trong khi vẫn tập trung vào tấm ngắm. Với ống kính i-Function, người chụp chỉ cần thao tác trên nút i-Function ngay trên ống kính và xoay vòng lấy nét để chủ động điều chỉnh các thông số khẩu độ, tốc độ màn trập, ISO và cân bằng trắng, những thay đổi về hình ảnh sẽ được thể hiện ngay lập tức trên màn hình. Như vậy, người chụp hoàn toàn có thể tập trung sáng tác và đồng thời so sánh được ảnh ngay sau khi hiệu chỉnh với ý đồ chụp của mình. Tính năng i-Function hứa hẹn sẽ mang đến những trải nghiệm thú vị cho người chụp ảnh, đồng thời cũng là hướng phát triển cho những dòng ống kính thông minh thế hệ sau này.

[SAVINALINK](#)

# CƠ HỘI NHẬN TRỌN BỘ SẢN PHẨM THÔNG MINH CỦA SAMSUNG

Chương trình khuyến mãi “*Sản phẩm thông minh cho cuộc sống khỏe mạnh*” diễn ra từ ngày 1/4 đến 30/4/2011 trên phạm vi toàn quốc, áp dụng cho 5 dòng sản phẩm điện gia dụng của Samsung gồm tủ lạnh, máy giặt, máy điều hòa, máy hút bụi. Trong thời gian diễn ra chương trình, khi mua sản phẩm Samsung chính hãng, khách hàng có cơ hội nhận giải thưởng là các sản phẩm điện tử gia dụng công nghệ cao. Giải thưởng gồm 207 giải với tổng giá trị lên đến 1,8 tỉ đồng, trong đó có 2 giải đặc biệt “*Trọn bộ sản phẩm Samsung thông minh nhất*” có trị giá hơn 130 triệu đồng/giải, bao gồm: tủ lạnh Smart Side-by-side, lò vi sóng Smart convection, Smart TV LED 40 inch, máy điều hòa Smart Inverter, máy giặt Smart Eco Bubble, máy hút bụi Smart robot, Điện thoại thông minh GALAXY... Chương trình được thực hiện thông qua hệ thống Bảo hành Điện tử của Samsung. Lễ rút thăm điện tử được tổ chức duy nhất 01 đợt vào ngày 7/5/2011 và kết quả trúng thưởng sẽ được đưa lên website của Samsung [www.samsung.com/vn/cuocsongmoi](http://www.samsung.com/vn/cuocsongmoi). [SAVINALINK](#)



## SEV TỔ CHỨC NGÀY HỘI TUYỂN DỤNG

LÃNG KÍNH SAVINA

Ngày 24/4/2011 tại Trung tâm Hội nghị Quốc gia Mỹ Đình, hơn 1.200 sinh viên năm cuối từ các trường đại học hàng đầu như ĐH Quốc gia Hà Nội, ĐH Bách khoa Hà Nội, ĐH Hà Nội... đã tham gia Ngày hội tuyển dụng do Samsung Electronics Vietnam (SEV) tổ chức. Đây là đợt tuyển dụng quy mô lớn nhất từ trước đến nay của SEV kể từ khi chính thức khai trương hoạt động vào cuối tháng 10/2009. Trong đợt này, SEV dự kiến tuyển 300 nhân sự mới để đáp ứng nhu cầu mở rộng sản xuất tại nhà máy của công ty tại Khu công nghiệp Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh. [SAVINALINK](#)



## NHÂN VIÊN CÔNG TY CJ VINA AGRI THAM QUAN NHÀ MÁY SAVINA

Ngày 18/4/2011, đoàn nhân viên của Công ty CJ Vina Agri gồm 42 quản lý cấp trung đã có chuyến tham quan nhà máy của SAVINA tại Thủ Đức. Chuyến tham quan nhằm tạo điều kiện cho cán bộ, nhân viên của công ty có cơ hội trao đổi và học hỏi kinh nghiệm về quy trình quản lý sản xuất tiên tiến, kiểm soát an toàn lao động, vệ sinh... hiện đang được triển khai tại nhà máy của SAVINA. CJ Vina Agri là công ty chuyên sản xuất thức ăn gia súc, gia cầm và thủy sản, trực thuộc tập đoàn CJ Hàn Quốc. [SAVINALINK](#)



# Samsung Smart Inverter

## Vừa tiết kiệm, vừa khỏe mạnh

Tiết kiệm đến  
**60%**  
điện năng\*



Máy điều hòa Samsung Smart Inverter không những tiết kiệm điện hiệu quả mà còn tạo không khí trong lành và sảng khoái cho sức khỏe gia đình bạn.

**SMART INVERTER**

Tiết kiệm đến **60%** điện năng\*

**Virus Doctor<sup>®</sup>**

Vô hiệu hóa vi khuẩn có hại trong không khí và trung hòa chúng thành hơi nước

(\*): Điều kiện thử nghiệm:

Số sánh lượng điện năng tiêu thụ và thay đổi nhiệt độ giữa máy điều hòa Samsung có chức năng Smart Inverter (ASV13ES) và Samsung chức năng thông thường (AS13EU) Nhiệt độ phòng ban đầu là 35°C (nhiệt độ ngoài trời 35°C). Máy điều hòa Samsung đặt ở chế độ 25°C / Quạt chạy chế độ (High) trong vòng 180 phút