

Phiên bản kế thừa Moto G có giá còn rẻ hơn cả dự đoán

Mới đây, trang cung cấp tin đồn khá nổi tiếng là TKTechNews đã đưa ra thêm một số thông tin quan trọng về giá bán của chiếc smartphone Moto G thế hệ mới của Motorola (tạm gọi là Moto G2).

Nguồn tin mà TKTechNews nhận được xuất phát từ một người Ấn Độ, người này nói rằng Moto G2 đã được nhập cảnh vào nước anh ta với mã số là XT1068, giá nhập là 175 USD (~3.5 triệu VND) trong khi giá bán ra thị trường sẽ khoảng 230 USD (~4.6 triệu VND). Trong khi trước đây đã có nhiều thông tin nói rằng thiết bị này sẽ có giá lên tới 5 triệu VND.

Moto G2 có giá rất tốt



Cho đến nay, các tin đồn về Moto G2 cũng cho thấy thiết bị này sẽ có màn hình 5 inch độ phân giải HD, trang bị camera 8MP, có bộ loa stereo ở mặt trước, hỗ trợ cả khe cắm thẻ nhớ microSD vốn không có trên Moto G. Máy cũng chạy trên bộ vi xử lý Snapdragon 400, Ram 1GB, và bộ nhớ trong tùy chọn là 8 hoặc 16GB.

Moto G



Dự kiến **Moto G2** sẽ cùng với Moto X+1 và đồng hồ thông minh mới của Motorola sẽ được ra mắt tại IFA 2014.

Theo Thegioididong

Mỹ giảm giá Motorola Moto G còn 60 USD

Motorola Moto G là một smartphone giá rẻ với mức giá khởi điểm chỉ 179 USD (tại thị trường Mỹ), nhưng một số nhà mạng tại Mỹ như Verizon và Boost Mobile thậm chí còn cung cấp Moto G với giá chỉ 99 USD. Nếu chưa đủ rẻ, người dùng Mỹ còn có thể mua thiết bị này trên Target với giá chỉ 60 USD cho phiên bản của Boost Mobile.



60 USD (1,27 triệu đồng) cho một smartphone Android KitKat với thông số kỹ thuật tầm trung thực sự là một món hời. Như bạn đã biết, Moto G chạy Android KitKat 4.4 và có màn hình 4.5 inch độ phân giải 1280×720 pixel, camera sau 5MP, vi xử lý lõi tứ Snapdragon 400, 1GB RAM và một thời pin 2070mAh.

Rất có thể đây là một động thái nhằm xả hàng Moto G trước khi Motorola cho ra mắt **Moto G2** (hoặc *Moto G+1*). Dự kiến Moto G2 sẽ được ra mắt vào ngày 10/9 với mức giá đắt hơn Moto G, có thể nằm trong khoảng 250 USD (5,3 triệu đồng, bản mở khóa).

Theo Vnreview

Moto G2 sẽ bán ra vào 10 tháng 9, giá hơn 7 triệu

Gần một năm sau khi ra mắt Moto G, là dòng điện thoại tầm trung với giá thấp và chạy trên nền tảng hệ điều hành Android KitKat gần như nguyên gốc từ Google.



Trong khoảng thời gian gần đây các tin đồn về chiếc điện thoại kế nhiệm sản phẩm này đang được rở rĩ khá nhiều, với sự thành công của người đi trước, chiếc điện thoại tiếp theo được tạm gọi là **Moto G2** hiện là đề tài được nhiều người nhắc đến hiện nay.

Theo một thông tin xuất phát từ một nhà bán lẻ, trong đó có các thông tin lấy trực tiếp từ một đại diện Motorola cho biết Moto G2 sẽ được bán ra vào ngày 10 tháng 9 tới đây.

Một số nhà bán lẻ may mắn sẽ nhận được lô hàng Moto G2 sớm nhất vào cuối tháng này, tuy nhiên họ không được phép bán ra trước ngày 10 tháng 9. Theo thông tin từ trang GsmArena, giá dự kiến của Moto G2 sẽ vào khoảng 250€, tương đương hơn 7 triệu VND, gấp đôi so với giá Moto G và khoảng 25% so với Moto G 4G hiện nay.

Qua các thông tin rò rỉ trước đây, chúng ta đã biết hầu như toàn bộ thông số kỹ thuật của Moto G2. Máy sẽ có màn hình 5-inch độ phân giải HD, sử dụng chipset 4 nhân Snapdragon 400 với tốc độ 1.2 GHz và GPU Adreno 305, 1GB RAM và 8 GB dung lượng bộ nhớ trong (*chưa rõ có hỗ trợ thẻ nhớ mở rộng*). Camera chính có độ phân giải 8MP và một camera trước 2MP. Moto G2 sẽ cài đặt sẵn hệ điều hành Android mới nhất 4.4.4 KitKat.

Nếu Moto G2 chính thức bán ra vào 10/9, thì khả năng Motorola sẽ ra mắt Moto G2 cùng Moto X+1 tại hội nghị IFA 2014 đầu tháng 9 tới.

Theo Techrum

Motorola xác nhận cập nhật Android L cho Moto X

Motorola đã chính thức xác nhận sẽ cập nhật Android L cho Moto X, smartphone đầu bảng của hãng ra mắt vào năm ngoái.



Người dùng Moto X đã nhận được một tin vui đến từ Motorola, đó là hãng sẽ cập nhật Android L cho mẫu smartphone đầu bảng ra mắt đúng 1 năm trước của mình (2/8/2013). Motorola cũng đã tuân theo quy định của Google: các hãng OEM phải cập nhật phiên bản Android mới nhất cho tất cả các sản phẩm ra mắt trong 18 tháng sau khi Google công bố bản Android mới. Nếu không thực hiện điều này, smartphone của hãng sẽ không được quyền cài đặt các ứng dụng của Google cũng như quyền truy cập vào kho ứng dụng Play Store.

Hiện tại Moto X đã ra mắt được 12 tháng, do đó phiên bản Android L chính thức sẽ đến tay người dùng Moto X vào tháng 10 hoặc tháng 11 năm nay. Thông tin trên được xác nhận bởi *Punit Soni*, phó chủ tịch quản lý sản phẩm của Motorola. Một người dùng Moto X mang tên *Josh B.* thắc mắc trên Google+ rằng Moto X có được cập nhật Android L hay không, ông *Punit Soni* đã trả lời "Yup" (Vâng).

Theo Vnreview

Vỏ Moto 360 được làm bằng nhựa

Theo một báo cáo vừa được đăng tải thì smartwatch đình đám Moto 360 được giới thiệu tại hội nghị Google I/O 2014 sẽ được làm từ chất liệu nhựa.



Thông tin trên có vẻ mâu thuẫn với tuyên bố của *Jim Hicks*, trưởng nhóm thiết kế Motorola trước đó khi cho rằng dây đeo của **Moto 360** sẽ được làm từ hợp kim thép không gỉ. Rất có thể đã có một số điều chỉnh trong thiết kế của Moto 360 mà Motorola vẫn chưa chính thức công bố.

Chưa chính thức xuất hiện nhưng thông tin về việc Moto 360 với màn hình hiển thị dạng tròn đang thu hút sự chú ý mạnh mẽ của cộng đồng ham công nghệ. Do được tích hợp công nghệ sạc không dây nên Moto 360 sẽ hơi dày hơn một chút so với một số sản phẩm cùng phân khúc trên thị trường hiện nay.

Cụ thể, độ dày của Moto 360 là 13,5 mm, dày hơn so với 9,9 mm và 8,9mm của **LG G Watch** và Samsung Gear Live. Cả 3 chiếc smartwatch này đều chạy hệ điều hành **Android Wear**. Trong khi các sản phẩm của LG và Samsung đã được giới thiệu cách đây hơn một tháng thì Moto 360 lại bị hoãn kế hoạch phát triển cho đến cuối mùa hè năm nay.

Theo Vnreview

[Nexus 6 có tên mã Shamu, sẽ do Motorola sản xuất?](#)

Nexus 6, thế hệ Nexus tiếp theo của Google sẽ có tên mã Shamu, do Motorola sản xuất với

màn hình 5.9 inch và cảm biến vân tay?

Bên cạnh *Android Sliver* và **Nexus 9**, chúng ta còn có một thiết bị bí ẩn khác sắp được ra mắt mang tên **Nexus 6**. Và theo tin đồn mới nhất, Nexus 6 sẽ có màn hình 5.9 inch, tên mã *Shamu* và thay vì LG thì thế hệ Nexus tiếp theo sẽ do Motorola gia công và sản xuất.



Tin đồn được bắt nguồn bởi trang công nghệ *Android Police* và được cung cấp bởi một nhân viên giấu tên có trong dự án phát triển thiết bị Nexus mới của Google. Ngoài những tin đồn về hãng sản xuất và cấu hình cơ bản, còn có một điều đáng chú ý đó là Nexus 6 sẽ được trang bị cảm biến quét vân tay giống iPhone 5s và Galaxy S5. Nexus 6 được cho là sẽ được giới thiệu vào tháng 11 năm nay.

Nếu tin đồn trên là sự thật, chúng ta sẽ được chứng kiến 2 thiết bị Nexus sẽ được ra mắt vào cùng một thời điểm. Trước tiên là Nexus 9, máy tính bảng 9 inch do HTC sản xuất có tên HTC Volantis và Nexus 6, smartphone 6 inch do Motorola sản xuất mang tên *Shamu*. Cả 2 đều được cho là sẽ được cài sẵn Android L, phiên bản Android mới nhất.

Hiện tại, vẫn còn rất ít thông tin về chiếc Nexus 6, thậm chí LG còn chưa có thông tin chính thức về việc mình có tiếp tục là nhà sản xuất thế hệ Nexus thứ 6 của Google hay không. Chúng tôi sẽ tiếp tục cập nhật trong thời gian tới.

Theo Vnreview

[Motorola Moto 360 sẽ được tích hợp cảm biến ánh sáng](#)

Motorola rất kín tiếng về Moto 360. Chúng ta biết hình dáng của nó, chúng ta biết nó chạy

Android Wear, chúng ta biết nó có sạc không dây, chúng ta biết nó sẽ lên kệ trong mùa Hè năm nay.



Đó là tất cả những thông tin mà Motorola chia sẻ. Ngoài ra, hãng này cũng vừa tiết lộ rằng dưới dải màu đen nhỏ bên dưới thiết bị có chứa một cảm biến mà chẳng thiết bị Android Wear nào có.

Ngay tại Google I/O, chúng ta đã biết rằng các trình điều khiển màn hình sẽ được dấu bên dưới dải màu đen nhỏ ở phía dưới smartwatch. Nhưng mới đây, Cathay Bi của Motorola đã chia sẻ với *Derrell Etherington* của *TechCrunch* rằng còn có một cảm biến ánh sáng môi trường được đặt dưới dải màu đen đó.

Đây là một thông tin khá thú vị bởi không nhiều thiết bị Android Wear có cảm biến ánh sáng môi trường. Cảm biến ánh sáng môi trường sẽ giúp Moto 360 có khả năng tự động điều chỉnh ánh sáng của màn hình, tùy thuộc vào vị trí bạn đang ở. Với những ứng dụng của smartwatch, có thể hơi kỳ lạ khi chỉ Moto 360 được trang bị cảm biến này, nhưng chắc chắn nó không phải là smartwatch cuối cùng.

Theo Vnreview

Moto G vẫn đứng đầu danh sách các thiết bị Android bán chạy nhất

Moto G là smartphone bán chạy nhất của Motorola từ trước đến nay. Việc này đã được công bố vào tháng hai, nhưng cho đến nay thì thiết bị này vẫn đứng đầu danh sách các thiết bị bán chạy nhất. Hầu hết người dùng ở các nước Anh, Đức, Tây Ban Nha và Pháp đều trả lời sẽ lựa chọn thiết bị này khi được hỏi.



Ở các nước khác như Mỹ và Ý thì thiết bị này đứng thứ hai, có vẻ ở các quốc gia này thì hai thiết bị S3 Mini và S3 Neo của Samsung phổ biến hơn một chút. Ở các quốc gia khác như Ấn Độ, Brazil, Mexico thì Moto G là lựa chọn đầu tiên cho người dùng.

Motorola không công bố đã có bao nhiêu thiết bị được bán ra trên toàn thế giới, nhưng rất có thể hàng triệu thiết bị đã được bán ra. **Moto G** là một thiết bị giá rẻ khi chỉ với 179 USD bạn đã có thể sở hữu nó. Theo đánh giá của các chuyên gia cũng như người dùng thì Moto G thuật sự xuất sắc ở phân khúc thiết bị có giá thành thấp cho những gì mà nó mang lại.

Theo Techrum

[Motorola bị cấm bán loạt sản phẩm quan trọng tại Đức](#)

Một tòa án tại Đức đã ra phán quyết buộc Motorola phải ngừng bán nhiều mẫu smartphone tại nước này, trong đó có bộ đôi smartphone đang rất thành công hiện nay của Motorola là Moto X và Moto G.

Theo đó, một phán quyết được đưa ra bởi tòa án thành phố Mannheim (Đức) khẳng định Motorola đã vi phạm bằng sáng chế của công ty kỹ thuật Đức LPKF, liên quan đến thiết kế ăng-ten sử dụng trong các mẫu smartphone và máy tính bảng của Motorola.



[2 chiếc smartphone quan trọng Moto G và Moto X sẽ bị cấm bán tại Đức trong thời gian tới](#)

Phán quyết của tòa án buộc Motorola phải bồi thường thiệt hại cho LPKF, đồng thời Motorola phải

ngừng bán các sản phẩm sử dụng công nghệ vi phạm bằng sáng chế của LPKF tại thị trường Đức và thu hồi các sản phẩm tương tự đã được đưa ra thị trường.

Bằng sáng chế liên quan đến bản án đã từng được LPKF đăng ký bản quyền tại Đức và tại Trung Quốc từ năm 2013. CEO Ingo Bretthauer của LPKF cho biết công ty của mình sẽ chiến đấu mạnh mẽ để bảo vệ bằng sáng chế khỏi bị vi phạm tại Đức, Trung Quốc và nhiều quốc gia khác.

Lệnh cấm bán và thu hồi các thiết bị của tòa án tại Đức được xem là một phán quyết có thể gây nên thiệt hại nặng cho Motorola vì ảnh hưởng đến cả những sản phẩm đang được bán trên thị trường, bao gồm cả bộ đôi smartphone đang thành công Moto X và Moto G.

Motorola chi nhánh tại Đức và Bộ phận di động của Motorola có thể kháng cáo phán quyết của tòa án, tuy nhiên để tòa án Đức thu hồi lệnh cấm bán sản phẩm là điều không dễ dàng gì.

Chưa rõ LPKF có dự định nộp đơn kiện vi phạm sáng chế tương tự tại các thị trường khác hay không.

Hiện Motorola đang là một bộ phận của Lenovo sau khi hãng công nghệ này **mua lại Motorola** từ Google với giá 2,91 tỷ USD vào đầu năm nay. Tuy nhiên, bộ đôi smartphone vi phạm bằng sáng chế Moto G và Moto X được ra mắt vào thời điểm Motorola vẫn là “*người nhà*” của Google.

Theo Dân trí

Moto X vẫn sống sót sau khi bị bén lửa

Có rất nhiều thí nghiệm có thể làm để thử độ bền của một thiết bị, tuy nhiên đôi lúc cách tốt nhất vẫn là thông qua một tai nạn thực tế nào đó. Bằng cách này, người dùng Digital Dragon trên Google+ đã khám phá ra rằng chiếc Moto X hoàn toàn có thể sống sót kể cả sau khi đã bốc lửa.

Theo người dùng may mắn trên, chiếc Moto X của anh đã bị rơi vào lửa trại. Thậm chí khi được đưa ra khỏi đống lửa, máy vẫn đang còn bốc cháy. Dù vậy, điều đáng ngạc nhiên là chiếc smartphone vẫn khởi động được và hoạt động như chưa hề có chuyện gì xảy ra. Tất nhiên, dấu vết để lại là lớp vỏ gỗ đã gùn cháy thành than.



Hồng hóc về bên ngoài vẫn còn là rất nhẹ, nếu so với khả năng pin của **Moto X** có thể phát nổ khi gùn lửa. Không chỉ có chiếc điện thoại mà bản thân những người xung quanh cũng rất may mắn vì pin của máy không nổ, nếu không khó có thể tránh khỏi thương tích về người. Đây là bằng chứng mới nhất cho thấy chất lượng lắp ráp của Moto X. Hi vọng chiếc Moto X+1 kế nhiệm cũng sẽ có khả năng phi thường như vậy.

Theo Vnreview

[Moto 360 sẽ lên kệ vào tháng 8?](#)

Nguồn tin của trang công nghệ PhoneArena cho biết chiếc đồng hồ thông minh **Moto 360** sẽ được bán ra cùng ngày với smartphone **Moto X+1** thông qua trang bán hàng **Moto Maker**. Điều đó có nghĩa là khách hàng có các tùy chọn để làm cho ngoại hình của thiết bị bắt mắt hơn.



Tuy nhiên, chúng ta vẫn chưa biết được chính xác bộ phận nào của **Moto 360** có thể tùy chỉnh. Từ những hình ảnh mà Motorola cung cấp về chiếc smartwatch, có thể thấy được Moto 360 có các tùy chọn dây kim loại hoặc dây da.

Ngoài màu đen, nhiều khả năng hãng sẽ tiếp tục đưa ra các lựa chọn màu sắc khác. Trong khi đó, chiếc Moto X+1 có thể cũng có các tùy chọn ngoại hình giống như dòng Moto hiện tại, bao gồm vỏ gỗ và dòng chữ khắc mặt lưng.

Motorola vẫn chưa công bố ngày ra mắt chính thức của Moto 360 và Moto X+1 nhưng dự kiến thời điểm này không còn quá xa. Theo thông tin của Google tại hội nghị I/O, Moto 360 và Moto X+1 sẽ đến tay khách hàng vào cuối mùa hè này, có thể là vào tháng 8.

Theo Vietnamnet

[Moto X Plus bất ngờ lên kệ với thông số cấu hình đầy đủ](#)

Nhờ một trang web tại Brazil mà các thông số kỹ thuật của **Moto X Plus** đã hoàn toàn lộ diện.

Trang Logos Bookstore đã bất ngờ cho đặt hàng trước thiết bị di động sắp tới của Motorola. Trước đó, trang này cũng đã có những thông tin rất chính xác về phiên bản **Moto E**.



[Moto X 1 cho đặt hàng trước](#)

Theo đó, Moto X Plus sẽ có màn hình full HD 5.2 inch, vi xử lý Snapdragon 800 tốc độ 2.3GHz, RAM 2GB, 32GB dung lượng lưu trữ và có thêm khe cắm microSD. Thiết bị có camera sau 12MP, trước 5MP,

pin dung lượng 2900mAh và chạy Android 4.4.4 KitKat.



Cấu hình của máy

Trước đó, màn hình 5.2 inch cũng đã được đề cập tới trong các thông tin rò rỉ vào giữa tháng 6. Nếu vậy, Moto X Plus lớn hơn rất nhiều so với màn hình 4.7 inch của Moto X. Tuy nhiên, mức giá hiện vẫn chưa được nêu ra.

Theo Thegioididong

Lộ ảnh thực tế rõ nét của Moto X+1

Motorola đã xác nhận sự tồn tại của một thiết bị kế nhiệm Moto X, nhưng họ vẫn chưa tiết lộ tên gọi, tính năng, hoặc thiết kế của thiết bị này. Tuy nhiên, các tin đồn nói rằng chiếc điện thoại mới sẽ được gọi là Moto X+1 và những hình ảnh đầu tiên về nó đang rủ nhau lộ diện.

Theo *TK Tech News*, một hình ảnh được chụp bởi một người nào đó tại Google I/O đã cho thấy Moto X+1 bên cạnh **smartwatch Moto 360** của Motorola. Chiếc điện thoại có thể nhìn thấy trong bức ảnh có một tấm lưng trắng, và dường như mỏng hơn so với **Moto X**.



Moto X+1 lộ ảnh ngoài đời thật

Không có cách nào xác nhận tính xác thực của các bức ảnh này, nhưng có thể chắc chắn một điều: Motorola đang dự định giới thiệu một điện thoại thông minh hàng đầu mới trong nửa cuối năm nay nó có thể được gọi là Moto X+1, và nó có thể trông giống với bức ảnh rò rỉ trên.

Theo Thegioididong

Google xác nhận Moto 360 sẽ lên kệ trong mùa hè này

Đúng như những đồn đoán trước đây, sự kiện Google I/O 2014 vừa đón nhận loạt smartwatch đình đám mang thương hiệu LG, Motorola hay Samsung. Đặc biệt, loạt đồng

hồ thông minh này đều được chạy hệ điều hành dành cho các thiết bị đeo, mặc đầu tiên của Google với cái tên khá thân thiện là Android Wear.



Theo đó, thiết bị đầu tiên được Google trình diễn chính là **LG G Watch** với thiết kế vuông vắn, nam tính và mạnh mẽ, với tính năng vuốt, chạm trên màn hình để điều khiển các thông báo. Ngoài ra, với *Android Wear*, các thiết bị này còn có thể chơi nhạc, đồng bộ hóa với smartphone, và thậm chí là sử dụng Google Now thông qua đồng hồ thông minh.



Đặc biệt, hãng khổng lồ của Mỹ còn vô tình tiết lộ chiếc smartwatch được mong đợi nhất trong năm nay là **Moto 360** và Samsung Gear Live như những dự đoán cách đây vài ngày. Đồng thời, hãng này cũng trình diễn một loạt những “món nghệ” nổi bật của chúng như tính năng bảo mật giúp khởi động hoặc khóa điện thoại không cần nhập mật khẩu hay dấu vân tay, đặt hàng online, tự động cài đặt ứng dụng có trên điện thoại, điều khiển Android TV...



Được biết, LG G Watch và Samsung Gear Live sẽ chính thức lên kệ ngay trong hôm nay, còn riêng Moto 360, người dùng phải chờ tới cuối mùa hè để sở hữu thiết bị này.

Theo Genk

Smartwatch cao cấp của Motorola lộ giá chính thức

Một nguồn tin mới nhất về Moto 360 đã tiết lộ giá bán của chiếc đồng hồ này tại chuỗi cửa hàng bán lẻ MobileFun nổi tiếng ở Anh.

Trong một bài blog trên trang web của Vương quốc Anh, MobileFun đã cung cấp nhiều điều về Moto 360, nó sẽ là một chiếc đồng hồ cung cấp thông báo cho các ứng dụng đã lựa chọn, đi kèm với chức năng tập thể dục và theo dõi giấc ngủ, được tùy chỉnh với mặt đồng hồ có thể thay thế và dây đeo bằng da, có kết nối với Google Now để kiểm soát giọng nói và phản hồi.



Moto 360

Phần quan trọng nhất trong bài viết trên blog của nhà bán lẻ này là giá cả của Moto 360. Nó được tiết lộ giá là 199 bảng anh (~7.1 triệu VND) và sẽ ra mắt vào cuối mùa hè này. Còn phiên bản trang web MobileFun dành cho Mỹ cũng liệt kê chiếc đồng hồ này với giá bán 279.49 USD (~5.6 triệu VND) thấp

hơn đáng kinh ngạc so với ước tính trước đây.



[Android Wear](#)

Thậm chí những người quan tâm có thể đặt hàng trước Moto 360 ngay bây giờ ở MobileFun. Bên cạnh đó, tại Google I / O 2014 sẽ khai mạc vào ngày 25 tháng 6 tới đây, Google có thể sẽ chính thức trình làng Moto 360 và những tính năng của hệ điều hành Android Wear trên thiết bị này.

Theo Thegioididong

[Moto X phiên bản 64GB chính thức bán ra với giá phải chăng](#)

Có vẻ như ngày ra mắt Moto X Plus đang đến gần, vì vậy mà Motorola vừa nâng cấp, vừa “bán tháo” sản phẩm Moto X của mình.



[Quảng cáo của Motorola](#)

Motorola đã đưa ra một chương trình khuyến mãi mà chỉ với 1 cent (200 đồng) bạn sẽ có thể sử dụng Moto X trong 2 tuần, sau 2 tuần đó nếu bạn quyết định mua thì bạn sẽ phải trả 349 USD cho phiên bản 16GB, còn nếu ngược lại, bạn sẽ trả máy mà không mất thêm đồng nào. Riêng phiên bản 64GB, hiện chỉ có giá là 499 USD (khoảng 10,5 triệu đồng).



[Smartphone Moto X](#)

Nếu bạn muốn sở hữu phiên bản này mà muốn dùng thử trước, bạn có thể canh giờ khuyến mãi trên trang Motorola và đặt máy. Tuy nhiên, điều quan trọng đối với Motorola là có bao nhiêu phiên bản không bị trả lại.

Theo Thegioididong

[Motorola sẽ bán Moto X với giá... 200 đồng](#)

Sau khi hoàn tất thương vụ sáp nhập với Lenovo (Trung Quốc), Motorola sẽ ra mắt dòng smartphone đầu bảng Moto X+1. Bởi vậy, hãng điện thoại từng một thời là số 1 thế giới sẽ phải tìm cách giảm lượng Moto X còn tồn kho.



Bắt đầu từ ngày hôm nay (9/6), Motorola sẽ cho phép người dùng được mua các phiên bản đặc biệt của chiếc Moto X với giá chỉ 1 cent (*hơn 200 đồng*). Motorola chưa công bố chi tiết chương trình khuyến mại này, nhưng rất có thể người dùng tại Mỹ sẽ chỉ cần bỏ ra 1 cent cho các mẫu Moto X có ốp lưng đặc biệt (*ốp gỗ, ốp kevlar...*), thay vì phải trả thêm các khoản phí phụ như trước đây.

Theo *Android Central*, người dùng sẽ được sử dụng chiếc **Moto X** do chính mình thiết kế trong vòng 2 tuần lễ. Sau đó, giá của Moto X phiên bản đặc biệt vẫn sẽ là 350 USD (*tức khoảng 7,4 triệu đồng*) cho bản 16GB.

Do Motorola sẽ sớm ra mắt dòng đầu bảng Moto X+1 mới nên rất có thể công ty từng một thời thuộc về Google này sẽ tìm mọi cách để “xả” hàng tồn kho Moto X. Trong năm nay, nhà máy Texas sẽ đóng cửa, và chiếc Moto X “*lắp đặt 100% tại Mỹ*” sẽ sớm chìm vào dĩ vãng.

Theo Vnreview

Motorola bắt đầu cập nhật Android 4.4.3 cho Moto X, Moto G và Moto E

Motorola vừa ra thông báo rằng họ sẽ bắt đầu cho phép cập nhật chính thức Android 4.4.3 cho các thiết bị của họ, việc cập nhật này sẽ được bắt đầu ngay trong tuần nay.



Motorola nói rằng việc triển khai cập nhật ban đầu sẽ chỉ có một số ít các thiết bị được phép cập nhật. **Moto X** được phân phối bởi nhà mạng T-Mobile là những thiết bị đầu tiên được cập nhật phiên bản Android mới này. Tiếp theo đó là các thiết bị **Moto G** (*bao gồm cả 2 phiên bản 3G và LTE*) dành cho thị trường Mỹ và Brazil cũng sẽ được cập nhật.

Thiết bị giá rẻ **Moto E** cũng sẽ được cập nhật lên phiên bản Android mới, nhưng hiện tại Moto chỉ cập nhật cho các thiết bị Moto E dành cho thị trường Mỹ.

Nếu người dùng đang sở hữu Moto X, G hay E mà không nằm trong vùng được cập nhật trước tiên thì cũng đừng lo lắng vì Motorola nói rằng họ sẽ sớm cập nhật phiên bản Android 4.4.3 cho tất cả các thiết bị này trên toàn thế giới. Vì vậy, để luôn biết được việc cập nhật của mình bạn hãy kiểm tra cập nhật OTA trên thiết bị của mình hoặc theo dõi từ **trang cập nhật của Motorola**.

Motorola Moto E sắp sửa có ROM Cook

Mẫu sản phẩm Moto E của Motorola vừa mới được giới thiệu chưa được một tháng, và hiện tại chiếc smartphone này vẫn còn trong giai đoạn đặt hàng, tuy nhiên giới lập trình viên sẽ rất hồ hởi với thông tin bộ kernel source code vừa được hãng chia sẻ công khai hôm nay.



Theo thông tin chính thức từ blog của mình, Motorola không chỉ chia sẻ mã nguồn kernel của Moto E, bên cạnh đó còn có bộ code của mẫu RAZR M và RAZR HD (cập nhật lên Android 4.4.2 KitKat), từ bộ nguồn này, giới lập trình viên có thể chế tạo những bản ROM cook phù hợp với nhu cầu và mục đích của người dùng, không còn bó buộc trong khuôn khổ như ROM gốc nữa, như vậy khả năng trong thời gian tới, các bản ROM cook sẽ lần lượt xuất hiện, mà sớm nhất chắc chắn sẽ xuất phát từ diễn đàn XDA, dấu sao đây cũng là một tin vui cho giới lập trình viên, giới người dùng.



Nếu bạn là người thông thạo (hoặc đam mê) việc tạo ROM cook, bạn có thể tìm thấy bộ **kernel source code** [tại đây - github.com](#)

Theo Techrum

Motorola sẽ đóng cửa nhà máy lắp ráp smartphone tại Mỹ vào cuối năm nay

The Wall Street Journal (WSJ) mới đây đã cho biết Motorola sẽ chính thức đóng cửa nhà máy lắp ráp smartphone tại Texas, Mỹ vào cuối năm nay.



Thông tin này cũng đã được chính Motorola xác nhận, lý do mà tập đoàn đưa ra đó là doanh số bán smartphone của hãng không đủ mạnh để duy trì hoạt động sản xuất, lắp ráp điện thoại tại Mỹ. “Điều mà chúng tôi nhận ra rằng đó là thị trường Bắc Mỹ là đặc biệt khó khăn”, Chủ tịch Motorola, ông Rick Osterloh tiết lộ. CEO Dennis Woodside cũng nói rằng: “Thật là hoang đường, bởi bạn không thể nào

tiến hành quá trình sản xuất tại đây (Mỹ) vì chi phí là quá đắt đỏ”.

Được biết Motorola đã chuẩn bị cho kế hoạch này từ một thời gian trước đó, công ty đã tiến hành cắt giảm bớt số nhân công làm việc, từ vài ngàn người xuống còn 700 người như hiện tại. Số nhân viên còn lại sẽ được rút bớt dần dần từ bây giờ cho đến cuối năm.

Đây được xem như là một động thái không quá bất ngờ từ phía Motorola, đặc biệt là sau khi Motorola Mobility trở về tay của Lenovo – tập đoàn công nghệ Trung Quốc hứa hẹn sẽ cố gắng làm giảm bớt thua lỗ của Motorola chỉ trong vài quý. Và việc đóng cửa nhà máy tại Texas có thể là bước đầu trong kế hoạch làm giảm thua lỗ và khôi phục lợi nhuận.

Với việc đóng cửa nhà máy lắp ráp smartphone tại Texas, Mỹ, Motorola cho biết trong tương lai, họ vẫn sẽ duy trì dịch vụ tùy biến smartphone Moto Maker của hãng, tuy nhiên Moto Maker giờ đây sẽ chỉ còn hoạt động ở Brazil và Trung Quốc. Điều này cũng đồng nghĩa với việc các smartphone mang mác *“được lắp ráp tại Mỹ”* từ Motorola sẽ không còn nữa.

Đây quả thật là một điều khá đáng tiếc với Motorola, khi ra mắt **Moto X**, họ luôn chú trọng vào việc máy *“được sản lắp ráp tại Mỹ”* và xoay quanh dòng chữ đó để hy vọng người dùng tin vào chất lượng và mua nhiều hơn. Tuy nhiên, “canh bạc” đó của Motorola đã thất bại thảm hại khi cái mà người dùng cần ở một chiếc smartphone vẫn là cấu hình, thiết kế, tính năng và giá cả, do đó dòng chữ *“assembled in the US”* vô hình chung trở thành một điều gì đó mà nhiều người không quá quan tâm.

Theo Tinh tế

Motorola để lộ giá bán 5 triệu đồng của Moto 360?

Có vẻ như Motorola vừa để lộ giá bán 249 USD (khoảng 5 triệu đồng) của smartwatch Moto 360.

Có thể nói từ khi được giới thiệu, Moto 360 là chiếc smartwatch được quan tâm và mong chờ nhất hiện nay. Thiết kế đẹp cùng với HĐH Android Wear nhiều hứa hẹn, đồng hồ thông minh của Motorola nổi bật hơn rất nhiều so với các smartwatch khác. Tuy nhiên, 1 thông tin mà người dùng quan tâm tới Moto 360 đó chính là giá bán của sản phẩm thì vẫn chưa thực sự lộ diện.



Nhiều người dự đoán rằng chiếc smartwatch của Motorola sẽ không hề rẻ, một số tin đồn trước đó còn cho rằng máy sẽ có giá hơn 300 USD. Tuy nhiên, có vẻ như giá bán sản phẩm không đắt đến như vậy, theo như mức giá mà Motorola vừa tiết lộ trong tài liệu một cuộc thi về ý tưởng thiết kế mặt đồng hồ mà Motorola vừa tổ chức gần đây.

Cụ thể, trong tài liệu liệt kê các nguyên tắc của cuộc thi, Motorola cho biết giá trị bán lẻ trung bình của Moto 360 là 249 USD. Nếu đúng đây là giá bán của Moto 360, thì smartwatch này hứa hẹn sẽ rất cạnh tranh. Giá bán khá rẻ này của Moto 360 cũng không phải là không có cơ sở. Motorola vẫn nổi tiếng với việc tạo ra các sản phẩm ấn tượng trong tầm giá thấp, mà chiếc Moto G là một ví dụ điển hình. Nhiều khả năng, Moto 360 sẽ ra mắt vào mùa Hè này, và là một trong số các smartwatch chạy Android Wear đầu tiên lên kệ, cùng với G Watch của LG.

Theo Genk

Đồng hồ thông minh Moto 360 giá 342 USD, bán ra tháng 7

Khi giới thiệu chiếc đồng hồ thông minh Moto 360 vào tháng 3 vừa qua, nhà sản xuất Motorola chưa công bố thời gian bán và giá của sản phẩm này.



Moto X được cho là sẽ bán ra vào tháng 7 tới

Theo *GSMArena*, thông qua một nguồn tin từ một trang web tiếng Pháp, chiếc Moto 360 sẽ được tiết lộ chi tiết về cấu hình phần cứng vào ngày 25.5 này nhân sự kiện Google I/O 2014.

Điều đặc biệt, nguồn tin nói trên cũng cho biết mẫu sản phẩm này sẽ có giá bán lẻ khoảng 342 USD và được tung ra thị trường vào đầu tháng 7 tới.

Được biết, điểm độc đáo của Moto 360 là nó sử dụng nền tảng *Android Wear* (một nền tảng được viết riêng dành cho thiết bị đeo tay thông minh do chính Google phát triển).

Trước đó, theo tiết lộ ban đầu của Motorola, chiếc đồng hồ thông minh Moto 360 có điểm độc đáo nhất là mang phong cách thiết kế dạng đồng hồ cổ điển nhưng lại trang bị đầy đủ các tính năng giống các chiếc đồng hồ thông minh đang bán trên thị trường hiện nay. Đồng thời, sản phẩm này còn có khả năng hiển thị bản đồ, các tin tức mới nhất và một số nội dung dựa vào ngữ cảnh và địa điểm của người dùng, tương tự như cách hoạt động của Google Now.

Ngoài ra, Moto 360 còn có khả năng tương tác được với mọi chiếc smartphone sử dụng nền tảng Android, thay vì giới hạn khả năng tương tác như các mẫu Galaxy Gear của Samsung.

Theo TNO

Moto E giá rẻ lộ ảnh chính thức "thiếu vàng" camera trước và đèn flash

Nhiều khả năng, Moto E sắp ra mắt sẽ không được trang bị camera trước trong khi camera sau cũng không có đèn flash.

Mới đây, loạt tin về camera cũng như vỏ máy của smartphone giá rẻ Moto E lại tiếp tục rở rì trước thêm sự kiện ra mắt sản phẩm của Motorola vào ngày 13/5 tới. Cụ thể, nhằm giảm giá thành, Moto E sẽ chỉ được trang bị camera sau 5 megapixel mà không có đèn flash. Ngoài ra, máy cũng không có camera trước như những tin đồn gần đây. Thêm vào đó, người dùng có 3 lựa chọn vỏ với các màu: đen, xanh dương và vàng chanh.



Về thông số kỹ thuật, Moto E sở hữu màn hình 4,3 inch với độ phân giải 540 x 960 pixel, vi xử lý lõi kép Qualcomm Snapdragon xung nhịp 1,2 GHz, RAM 1 GB, bộ nhớ trong 4 GB, hỗ trợ khe cắm thẻ nhớ microSD và viên pin dung lượng 1.980 mAh. Ngoài ra, máy cũng hỗ trợ đầy đủ các kết nối cơ bản như: WiFi, 3G, Bluetooth và chạy hệ điều hành Android 4.4 KitKat mới nhất. Theo nguồn tin nội bộ, Moto E sẽ được bán với giá hấp dẫn là 105 USD tương đương 2,3 triệu đồng.



Theo Genk

Motorola Moto E màu trắng xuất hiện ở Ấn Độ

Motorola đang chuẩn bị công bố sản phẩm mới của mình tại sự kiện diễn ra ở Anh vào ngày 13/5 tới đây. Theo AndroidOS.in, một sự kiện tương tự cũng sẽ diễn ra cùng thời điểm tại Ấn Độ với cái tên được nhắc đến là Moto E màu trắng.



Trong khi Motorola không cung cấp chi tiết nào về sản phẩm mà họ dự định giới thiệu thì mọi con mắt vẫn hướng về Moto E, vốn được tin rằng sẽ là phiên bản smartphone giá rẻ kế cận Moto G.

AndroidOS.in cho biết, phiên bản Moto E màu trắng đã được liệt kê trên trang web Zauba, một cổng thông tin chuyên cung cấp danh mục hàng xuất, nhập khẩu tại Ấn Độ.

Theo đó, sản phẩm này có tên mã XT1022 (*theo các tin tức rò rỉ từ trước, đây là mã sản phẩm Moto E SIM kép*). Zauba cũng liệt kê sản phẩm này có giá 6330 INR (*khoảng 105 USD*). Giá bán thực tế của sản phẩm này có thể cao hơn đôi chút nhưng chắc chắn nó nằm trong phân khúc giá rẻ như thông điệp "*Priced for all*" của Motorola.



Các thông tin trước đây cho biết Moto E có màn hình 4,3 inch độ phân giải HD, VXL lõi kép Snapdragon tốc độ 1,2 GHz, bộ nhớ RAM 1 GB, camera chính 5 Mpx và nguồn pin 1900 mAh. Đặc biệt, sản phẩm này được cho là chỉ mỏng 6,2 mm, một bước tiến vượt bậc so với độ dày 11,6 mm của Moto G.

Theo TTCN
