CÂU HỎI SÂU SẮC 🚿

- Anh/Chị có muốn tìm hiểu 3 tiêu chí quan trọng nhất để chọn đúng chiếc TV có hình ảnh đẹp?
- Anh/Chị có muốn tìm 1 chiếc TV nào sở hữu độ sáng và chất lượng hình ảnh cao nhất trên thị trường hiện nay?
- Anh/Chị có muốn tìm 1 chiếc TV thông minh mạnh mẽ & dễ sử dụng nhất hiện nay?
- Anh/Chị có muốn tìm 1 chiếc TV có thiết kế phù hợp nhất với mọi không gian?



ĐIỂM NHẤN BÁN HÀNG 🚿



O PICTURE



3 tiêu chí quan trọng nhất cho chiếc TV có hình ảnh đẹp là độ sáng 1500 - 2000 NIT, đat

100% dung tích màu và độ tương phản cao. TV QLED là dòng TV **DUY NHẤT** trên thế giới có đủ cả 3 yếu tố này.



Q PICTURE

TV QLED có độ sáng lên tới 1500 - 2000 NIT, cao nhất trên TV hiện nay, cho phép TV có thể tái tạo đầy đủ chi tiết sáng lẫn chi tiết tối, và hỗ trợ tốt nhất cho công nghệ HDR.



Q SMART

Giao diện Smart Hub đơn giản, hữu ích và tự động nhận diện các thiết bị ngoại vi cắm vào.

Anh/Chị có thể điều khiển TV và tất cả các thiết bị giải trí thông qua One Remote, hoặc điều khiển bằng điện thoai thông qua Smart View.





TV QLED giúp Anh/Chị loại bỏ các dây cáp rắc rối nhờ vào sợi cáp quang vô hình. Thêm vào đó, TV có thể treo sát tường và trả lại sự gọn gàng cho không gian sống.

SO SÁNH SẢN PHẨM



XỬ LÝ PHẢN ĐỐI



TV OLED

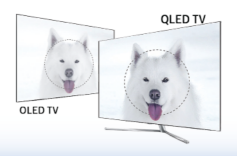
Màn hình TV OLED chế tạo dựa trên vật liệu hữu cơ, kém linh hoạt và không bền. Do đó, TV OLED thường có độ sáng thấp, nhanh xuống màu và tuổi thọ không cao.

Đặc biệt, TV OLED thường xuyên xảy ra hiện tượng lưu ảnh nếu xem trong thời gian dài và gây khó chiu.

TV QLED

Màn hình TV QLED sử dụng công nghệ chấm lượng tử, với các hạt lượng tử bằng kim loại, linh hoạt và bền bỉ. Nhờ vậy, TV QLED mang đến độ sáng cao và tuổi thọ dài.

Công nghệ Quantum Dot không chứa cadium và tuyệt đối không gây ra hiện tượng lưu ảnh khi xem TV trong thời gian dài.



Độ sáng cao có làm tốn điện và giảm tuổi tho của màn hình?

Các hạt Quantum Dot rất linh hoạt, TV QLED chỉ cần sử dụng một nguồn sáng công suất rất nhỏ là đủ để tạo ra độ sáng siêu cao, không gây tốn điện và kéo dài tuổi tho cho màn hình.

> Độ sáng của TV QLED có làm hại cho mắt?

Độ sáng 2000NIT không cao hơn so với môi trường ánh sáng ban ngày, do đó vẫn đảm bảo an toàn cho mắt trong quá trình xem phim thông thường.

Nếu môi trường xem hơi tối, Anh/Chị có thể thiết lập lai đô sáng đèn nền cho phù hợp.

› Hệ điều hành Tizen có ít ứng dụng hơn so với Android?

Ứng dụng trên hệ điều hành Tizen được tối ưu cho TV để có thể tương thích tối đa với phần cứng.

Ứng dụng đa dạng với hàng ngàn bộ phim 4K, bóng đá, chương trình dành cho bé hoàn toàn miễn phí.

CÂU HỎI SÂU SẮC 🚿

- › Anh/Chi có muốn tìm mua chiếc TV có sở hữu chất lương hình ảnh cao nhất với đô sáng 1000NIT?
- › Anh/Chi có muốn tìm mua 1 chiếc TV thông minh manh mẽ & dễ sử dụng nhất?
- › Anh/Chi có muốn tìm 1 chiếc TV có thiết kế phù hợp nhất với mọi không gian?



ĐIỂM NHẤN BÁN HÀNG 🚿



SO SÁNH SẢN PHẨM



XỬ LÝ PHẢN ĐỐI



HDR1000 NIT



Công nghê HDR (High Dynamic Range) đặc biệt dòng ŪHD cao cấp với đô sáng lên tới 1000NIT giúp TV có thể tái hiện chi tiết hình ảnh cả trong những khu vực sáng & tối nhất.

Đồng thời độ sáng 1000 NIT sẽ giúp TV hiển thi tốt hình ảnh trong mọi môi trường tối và sáng.

SMARTTV



Giao diên Smart Hub đơn giản, hữu ích và tự động nhận diện các thiết bị ngoai vi cắm vào.

Anh/Chi có thể điều khiển TV và tất cả các thiết bị giải trí thông qua One Remote, hoặc điều khiển bằng điện thoai thông qua Smart View.

THIẾT KẾ



TV được nâng cao hơn với giải pháp giấu dây đột phá phù hợp với xu hướng đơn giản trong phong cách sống hiện đai.

Đẹp từ mọi góc nhìn, hài hòa với không gian sống nhờ vào kiểu dáng mặt lưng trơn và thiết kế tràn viền tinh tế.

HDR TV



Anh/Chi có biết răng TV HDR thông thường chỉ có đô sáng từ 300~400 NIT trong khi môi trường thực tế có đô sáng trên 1000 NIT.

Vì vậy TV sẽ không thể tái hiện hình ảnh thất như cuốc sống.

HDR1000 NIT



Thưa Anh/Chi TV UHD Cao Cấp của Samsung với đô sáng 1000 NIT có thể hiển thi màu sắc giúp TV hiển thi hình ảnh thất như cuốc sống, với chi tiết đáng kinh ngac. Ví du đô sáng của bầu trời khi không có anh nắng là 1000 NIT.

HDR TV HDR1000 NIT

> Không có nội dung 4K, độ phân giải Full HD là đủ dùng

Hiên tai truyền hình VCTV đã bắt đầu chiếu thử nghiêm 4K.

Kể cả khi Anh/Chi xem hình ảnh có độ phân giải thấp hơn, TV UHD 4K vẫn cho hình ảnh có đô chi tiết tốt hơn gấp 4 lần TV Full HD

> Độ sáng của TV có làm hại cho mắt?

Đô sáng 1000NIT không cao hơn so với môi trường ảnh sáng ban ngày, do đó vẫn đảm bảo an toàn cho mắt trong quá trình xem phim thông thường.

Nếu môi trường xem hơi tối, Anh/Chi có thể thiết lập lai đô sáng đèn nền cho phù hợp.

> Hệ điều hành Tizen có ít ứng dụng hơn so với Android?

Ứng dung trên hệ điều hành Tizen được tối ưu cho TV để có thể tương thích tối đa với phần cứng.

Ứng dung đa dang với hàng ngàn bô phim 4K, bóng đá, chương trình dành cho bé hoàn toàn miễn phí.

CÂU HỎI SÂU SẮC 🔊

ĐIỂM NHẤN BÁN HÀNG 🚿

SO SÁNH SẢN PHẨM

XỬ LÝ PHẢN ĐỐI



Để mua được TV 4K tốt nhất, Anh/Chị có biết cách phân biệt TV 4K thật & giả không a?

Anh/Chị có muốn tìm mua 1 chiếc TV thông minh mạnh mẽ & dễ sử dụng nhất?

Anh/Chị có muốn tìm 1 chiếc TV có thiết kế phù hợp nhất với mọi không gian?



ĐÔ PHÂN GIẢI 4K

Anh/Chị có biết chỉ có những TV UHD 4K tốt nhất mới được chứng nhận bởi các tổ chức uy tin trên thế giới như Digital Europe

Cùng với đó tất cả TV 4K đều được trang bị HDR giúp hiển thị tốt chi tiết hình ảnh tại khu vực sáng nhất và tối nhất.

SMARTTV



4KULTRA HD

Giao diện Smart Hub đơn giản, hữu ích và tự động nhận diện các thiết bị ngoại vi cắm vào.

Anh/Chị có thể điều khiển TV và tất cả các thiết bị giải trí thông qua One Remote, hoặc điều khiển bằng điện thoại thông qua Smart View.

THIẾT KẾ



3KWRGB



Anh/Chị có biết răng TV 3K WRGB chỉ có 6,2M Pixel có thể hiển thị màu sắc và không được chứng nhận đạt chuẩn 4K của các tổ chức uy tín trên thế giới.

Vì vậy hình ảnh hiển thị không đồng nhất trên toàn bộ màn hình.

4K RGB



Thưa anh/chị TV UHD 4K của Samsung với hơn 8,3M Pixel có thể hiển thị màu sắc giúp TV hiển thị hình ảnh thật như cuộc sống, với chi tiết đáng kinh ngạc.





4K UHD (RGB)

RGBW

› Không có nội dung 4K, độ phân giải Full HD là đủ dùng

Hiện tại truyền hình VCTV đã bắt đầu chiếu thử nghiệm 4K.

Kể cả khi Anh/Chị xem hình ảnh có độ phân giải thấp hơn, TV UHD 4K vẫn cho hình ảnh có độ chi tiết tốt hơn gấp 4 lần TV Full HD.

→ Phim chất lượng 4K lấy từ đầu?

Các dịch vụ xem video phổ biến như Youtube, Flix hay Film+ đều đã hỗ trợ định dạng hình ảnh 4K. Các dịch vụ video này hiện có hàng triệu nội dung giải trí 4K và được cập nhật thường xuyên.

Ngoài ra, các nội dung phim ảnh hay ca nhạc 4K cũng được nhiều trang web chia sẻ rộng rãi trên internet hoặc tại các cửa hàng chép phim chuyên nghiệp.

› Hệ điều hành Tizen có ít ứng dụng hơn so với Android?

Ứng dụng trên hệ điều hành Tizen được tối ưu cho TV để có thể tương thích tối đa với phần cứng.

Ứng dụng đa dạng với hàng ngàn bộ phim 4K, bóng đá, chương trình dành cho bé hoàn toàn miễn phí.

Samsung Smart TV Call Guide 2017

CÂU HỎI SÂU SẮC 🔊

Anh/Chị có muốn tìm mua 1 chiếc TV thông minh nào mạnh mẽ & dễ sử dụng nhất?

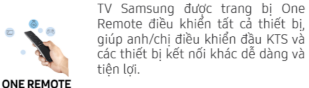
- Anh/Chị có muốn tìm mua 1 chiếc TV thông minh giá rẻ và kết nối với điện thoại dễ dàng nhất?
- Anh/Chị có muốn tìm 1 chiếc TV thông minh nào giá tốt nhất mà có thể xem mọi nội dung qua Internet?



ĐIỂM NHẤN BÁN HÀNG



SMART TV



Cùng với chip X4 mạnh mẽ tăng cường khả năng xử lý khi lướt web hay sử dụng các ứng dụng.

SMARTVIEW



Với TV Samsung anh/chị có thể chia sẻ nội dung và điều khiển TV qua điện thoại chưa bao giờ dễ dàng đến thế với ứng dụng Smart View.

XEM PHIM ONLINE



Với TV Samsung anh/chị có thể thưởng thức trên 1.000 phim bom tấn và kho phim chiếu rạp độc quyền với chất lượng hình ảnh UHD 4K/Full HD/HD hoàn toàn miễn phí.

SO SÁNH SẢN PHẨM

>>

INTERNETTV

Internet TV có rất ít ứng dụng, chỉ bao gồm một số ứng dụng cơ bản như web, Youtube.

Trang bị Chip xử lý yếu, tốc độ xử lý chậm khi lướt web cũng như khi sử dụng các ứng dụng.

TIZEN

TV Samsung với Giao diện thân thiện người dùng, tự động nhận diện thiết bị khi kết nối.

Chip lõi tứ mạnh mẽ tăng cường khả năng xử lý.

Cùng hàng ngàn bộ phim giải trí chất lượng UHD 4K, những trận bóng kịch tính cùng nhiều chương trình vui chơi học tập dành riêng cho bé hoàn toàn miễn phí.

XỬ LÝ PHẢN ĐỐI



Hệ điều hành Tizen có ít ứng dụng hơn so với Android?

Ứng dụng trên hệ điều hành Tizen được tối ưu cho TV để có thể tương thích tối đa với phần cứng.

Ứng dụng đa dạng với hàng ngàn bộ phim 4K, bóng đá, chương trình dành cho bé hoàn toàn miễn phí.

Smart TV có hỗ trợ điều khiển giọng nói hay không?

Smart TV Samsung hỗ trợ điều khiển bằng 25 ngôn ngữ, VD anh/chị có thể chuyển kênh hoặc tăng giảm âm lượng bằng giọng nói.

Nhưng hiện tại chưa hỗ trợ tiếng Việt. Khác với tính năng tìm kiếm bằng giọng nói của Google Android.

INTERNET TV







CÂU HỞI SÂU SẮC 🚿

- › Anh/Chi có muốn tìm 1 loa thanh gon nhất mà vừa có thể xem Film & nghe nhac?
- với kết nối không dây với cả ĐT và TV?
- ≯ Anh/Chi có muốn tìm 1 dàn loa nhỏ gon mà có thể chơi nhac 32bit UHO?



ĐIỂM NHẤN BÁN HÀNG 🚿



Tích hợp 11 củ loa với mạch ampli riêng biệt, giúp tái tạo chi tiết nhạc cu, giong hát và các hiệu ứng âm thanh. Hơn nữa, các tweeter được đặt thẳng đứng, để mở rông âm trường và tái tạo âm thanh vòm chính xác.



KẾT NỐI KHÔNG DÂY

THIẾT KẾ LOA

Trang bi kết nối không dây Bluetooth và Wifi, giúp Anh/Chi dễ dàng nghe nhạc từ điện thoại hay phát âm thanh từ TV mà không cần phảm cắm dây.



NHAC 32 BIT

Âm thanh trên đĩa CD thông thường được ghi lai bằng định dang 16 bit. Tuy nhiên, hiện tại các kỹ sư âm thanh đã phát triển thêm định dang 24 bit và cao cấp nhất là 32 bit.



Các file âm thanh 32 bit chứa nhiều chi tiết âm thanh hơn, gấp 2 lần so với định dang CD và giúp Anh/Chi thưởng thức âm nhạc sống đông hơn.

SO SÁNH SẢN PHẨM



XỬ LÝ PHẢN ĐỐI



LOA THANH THÔNG THƯỜNG

Hầu hết loa thanh hiện nay đều tích hợp một mạch ampli chung cho tất cả củ loa. điều này khiến cho âm thanh thể hiện không chính xác, dễ bi nhiễu.

Ngoài ra thì trên thi trường cũng rất ít loa thanh hỗ trơ các định dạng âm thanh cao cấp như 32 bit và Dolby Atmos.

LOA THANH SOUND+

Mỗi củ loa trên loa thanh Sound+ đều được khuếch đai bởi 1 ampli riêng biệt. Nhờ vây âm thanh tái tao chính xác và không bị nhiễu.

Samsung là hãng đầu tiên trên thế giới tích hợp công nghệ âm thanh 32 bit và Dolby Atmos trên loa thanh.

hav loa côt. Âm lương và công suất không phải là tiêu chí

Loa thanh nghe không lớn như loa thùng

đánh giá chất lượng âm thanh. Loa thanh Sound+ được thiết kế nhằm tái tạo để người dùng được thưởng thức âm thanh chi tiết và chính xác nhất.

> Nhạc 32 bit không phổ biến, liệu tính năng này trên Sound+ có lãng phí?

Nhac 32 bit là định dang âm thanh rất mới, và đang ở giai đoạn phát triển. Hiện tại chưa có nhiều bài hát phát hành theo định dang mới này, nhưng trong tương lai thì nó sẽ trở nên phổ biến giống như phim 4K.

Ngoài ra, loa thanh Sound+ cũng được tích hợp công nghệ nâng cấp âm thanh 16 bit và 24 bit lên tương đương với 32 bit. Nhờ vây, Anh/Chi có thể thưởng thức các bài hát với chất lương âm thanh cao nhất.

