

TV LED*

HƯỚNG DẪN KỸ THUẬT

An toàn và Tham khảo

* TV LED của LG sử dụng màn hình LCD có đèn nền LED.

Vui lòng đọc kỹ sách hướng dẫn này trước khi sử dụng thiết bị và giữ lại để tham khảo về sau.

Tên và số seri sản phẩm nằm ở mặt sau và cạnh bên của sản phẩm. Hãy ghi lại thông tin bên dưới trong trường hợp bạn cần dịch vụ.

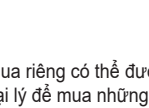
Kiểu sản phẩm _____

Số seri _____



* M F L 7 1 8 4 6 4 1 8 2 2 0 1 R E V 0 0 *

TIẾNG VIỆT



www.lg.com

Bản quyền © 2022 LG Electronics Inc.
Bảo lưu mọi quyền.

Trước khi đọc hướng dẫn này

Vui lòng đọc kỹ sách hướng dẫn này trước khi sử dụng TV và giữ lại để tham khảo về sau.

Trên trang web, bạn có thể tải xuống sách hướng dẫn bao gồm hướng dẫn cài đặt, sử dụng, khắc phục sự cố, thông số kỹ thuật, giấy phép, v.v. và xem nội dung hướng dẫn trên PC hoặc thiết bị di động của bạn.

Hướng dẫn người dùng : Để biết thêm thông tin về TV này, hãy đọc HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG được đính kèm vào sản phẩm. (Tùy theo kiểu sản phẩm)

- Cách mờ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG: → → [Hỗ trợ] → [Hướng dẫn sử dụng]

Mua riêng

- Các thiết bị mua riêng có thể được thay đổi hoặc sửa đổi để cải thiện chất lượng mà không có bất kỳ thông báo nào. Liên hệ với đại lý mua những thiết bị này. Những thiết bị này chỉ hoạt động với một số kiểu sản phẩm nhất định.
- Tên kiểu máy hoặc thiết kế có thể thay đổi tùy theo việc nâng cấp các chức năng sản phẩm, hoàn cảnh hoặc chính sách của nhà sản xuất.

Điều khiển thông minh :
Kiểm tra khả năng hỗ trợ Bluetooth của mẫu TV trong Thông số kỹ thuật Mô-đun không dây để xác minh xem có thể sử dụng TV với Điều khiển thông minh hay không.

Bạn cần phải mua riêng dây cáp để kết nối với ăngten và các thiết bị bên ngoài.

- Lưu ý**
 - Thông số kỹ thuật của sản phẩm hoặc nội dung trong sách hướng dẫn này có thể thay đổi mà không cần thông báo trước do nâng cấp các chức năng của sản phẩm.
 - Các phụ kiện đi kèm với sản phẩm có thể khác nhau tùy theo kiểu sản phẩm.
 - Hình ảnh minh họa có thể khác so với TV của bạn.

Cảnh báo! Hướng dẫn an toàn

Vui lòng đọc kỹ sách hướng dẫn này trước khi sử dụng thiết bị và giữ lại để tham khảo về sau.

Thiết bị này được dùng để cảnh báo người dùng về việc có "điện áp nguy hiểm" không được cách điện bện trong sản phẩm, cường độ điện áp có thể đủ lớn để gây nguy cơ điện giật cho con người.

THẬN TRỌNG : ĐÉ GIÁM NGUY CƠ ĐIỆN GIẬT, KHÔNG THẢO NẤP VỎ (HOẶC MẶT SAU). KHÔNG CÓ BỘ PHÂN NÁO BÊN TRONG MÀ NGƯỜI DÙNG CÓ THỂ BẢO TRÌ. HAY YÊU CẦU NHÂN VIÊN BẢO HÀNH CÓ TAY NGHÈ THỰC HIỆN CÔNG VIỆC.

Ký hiệu này được dùng để cảnh báo người dùng về những chi tiết vận hành và bảo trì (bảo dưỡng) quan trọng trong tài liệu đi kèm thiết bị.

CẢNH BÁO : ĐÉ GIÁM NGUY CƠ CHÁY VÀ ĐIỆN GIẬT, KHÔNG ĐÉ SẢN PHẨM NÀY TIẾP XÚC VỚI NƯỚC MƯA HOẶC HƠI ẨM.

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM LÙA LÂY LAN, HAY LUÔN GIỮ NÉN HOẶC CÁC VẬT CÓ NGON LÙA HỞ Ở XA SẢN PHẨM NÀY.

Không đặt TV và/hoặc điều khiển từ xa trong những môi trường sau:

- Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng.
- Khu vực có độ ẩm cao như phòng tắm.
- Gần nguồn nhiệt như bếp lò và các thiết bị tạo ra nhiệt khác.
- Gần quầy bếp hoặc máy tạo ẩm nơi sản phẩm có thể dễ dàng tiếp xúc với hơi nước hoặc dầu.
- Khu vực tiếp xúc với mưa hoặc gió.
- Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt hoặc có nước bẩn ra và không để những vật có chứa chất lỏng như bình, chén, v.v. trên hoặc ở phia trên thiết bị (ví dụ: trên kệ phia trên thiết bị).

ĐÉ NGĂN CHẮM L

Kết nối

Kết nối các thiết bị bên ngoài với TV và chuyển chế độ đầu vào để chọn thiết bị bên ngoài. Để biết thêm thông tin về kết nối thiết bị bên ngoài, hãy xem sách hướng dẫn đi kèm mỗi thiết bị.

HDMI

- Khi kết nối cáp HDMI, bạn nên tắt và rút phích cắm của sản phẩm này cùng các thiết bị ngoại vi.
- Định dạng âm thanh HDMI được hỗ trợ (Tùy theo kiểu sản phẩm):
 - True HD (48 kHz), Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz), PCM (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz)

Lưu ý

- Nếu thiết bị kết nối với Công đầu vào cũng hỗ trợ chế độ Màn sáu HDMI thì hình ảnh có thể rõ nét hơn. Tuy nhiên, nếu thiết bị không hỗ trợ chế độ này thì TV có thể không hoạt động đúng cách. Trong trường hợp đó, hãy thay đổi cài đặt [HDMI Deep Color] của TV thành tắt.
- ⇒ → [Cài đặt chung] → [Thiết bị] → [Cài đặt HDMI] → [HDMI Deep Color]
- Sử dụng cáp được chứng nhận có gắn logo HDMI.
- Nếu bạn không sử dụng cáp HDMI được chứng nhận, màn hình có thể không hiển thị hoặc có thể xảy ra lỗi kết nối.
- Các loại cáp HDMI nên dùng
 - Cáp HDMI™ tốc độ siêu cao (3 m trở xuống)

USB

Một số USB Hub (Bộ chia USB) có thể không hoạt động. Nếu không phát hiện thấy thiết bị USB kết nối qua USB Hub, hãy kết nối trực tiếp với cổng USB trên TV. (Tùy theo kiểu sản phẩm)

Lưu ý

- Để có kết nối tối ưu, cáp HDMI và thiết bị USB nên có gờ chặn có độ dày nhỏ hơn 10 mm, chiều rộng 18 mm và đường kính dây 8 mm. Sử dụng dây cáp kéo dài hỗ trợ USB 2.0 nếu cáp USB hoặc thẻ nhớ USB không vừa với cổng USB của TV. (Tùy theo kiểu sản phẩm)

IR Blaster

Dùng IR Blaster để điều khiển đầu thu số (cáp/vệ tinh/ IP/OTT), Blu-ray/dây DVD, soundbar, máy chơi game, v.v. (Tùy theo kiểu sản phẩm)

Lưu ý

- Kết nối cáp IR Blaster với cổng IR Blaster của TV.
- Dùng cài đặt điều khiển từ xa để điều khiển thiết bị.
- Dùng băng 3M dính kèm để giữ chắc IR Blaster.
- Thiết bị ngoại vi**

Các thiết bị ngoại vi có sẵn gồm: Đầu phát Blu-ray, bộ thu HD, đầu phát DVD, VCR, hệ thống âm thanh, thiết bị lưu trữ USB, PC, thiết bị trò chơi và các thiết bị bên ngoài khác.

Lưu ý

- Kết nối thiết bị ngoại vi có thể khác nhau tùy theo kiểu sản phẩm.
- Ở chế độ PC, có thể có nhiều liên quan đến độ phân giải, mẫu hình dọc, độ tương phản hoặc độ sáng. Nếu có nhiều, hãy thay đổi đầu ra của PC sang độ phân giải khác, thay đổi tỷ lệ làm mới sang tỷ lệ khác hoặc điều chỉnh độ sáng và độ tương phản trên menu [Hình ảnh] cho đến khi hình ảnh rõ ràng.
- Ở chế độ PC, một số cài đặt độ phân giải có thể không hoạt động đúng tùy thuộc vào card đồ họa.
- Nếu phát nội dung Ultra HD trên PC của bạn, video hoặc âm thanh có thể bị gián đoạn liên tục thuộc vào công suất của PC. (Tùy theo kiểu sản phẩm)
- Khi kết nối với mạng LAN có dây, hãy sử dụng cáp mạng CAT 7 có đường truyền Internet tốc độ cao. (Chỉ khi có cổng LAN.)

Thông số kỹ thuật

(Tùy theo quốc gia)

Thông tin kỹ thuật truyền phát			TV kỹ thuật số
Hệ thống TV			PAL B/B, PAL B/G, PAL D/K, PAL-I, SECAM B/G, SECAM D/K, NTSC-M
DVB-S/S2 ¹⁾	DVB-C ¹⁾	DVB-T/T2 ¹⁾	
950 đến 2.150 MHz	46 đến 890 MHz	VHF III : 174 đến 230 MHz UHF IV : 470 đến 606 MHz UHF V : 606 đến 862 MHz S Band II : 230 đến 300 MHz S Band III : 300 đến 470 MHz	46 đến 862 MHz
Số lượng chương trình có thể lưu trữ tối đa	6.000	3.000	
Trở kháng ăng-ten bên ngoài		75 Ω	

1) Chỉ các kiểu sản phẩm hỗ trợ DVB-T2/C/S2.

- Một số tiêu chuẩn đầu vào/giải mã 8K có thể không được hỗ trợ. Có thể cần thêm một thiết bị để hỗ trợ một số tiêu chuẩn 8K. Hình ảnh 8K được nâng cao và được tăng tỷ lệ sẽ thay đổi tùy theo nội dung nguồn. (Tùy theo kiểu sản phẩm)

Điều kiện môi trường

Nhiệt độ hoạt động	0 °C đến 40 °C
Độ ẩm hoạt động	Dưới 80 %
Nhiệt độ bảo quản	-20°C đến 60°C
Độ ẩm bảo quản	Dưới 85 %

- Thông tin năng lượng đi kèm sản phẩm được biểu thị theo quy định của từng quốc gia. (Tùy theo quốc gia)
 - Mức tiêu thụ năng lượng được do theo IEC 62087.
 - Mức tiêu thụ năng lượng thực tế có thể thay đổi tùy theo các nhân tố như loại nội dung video được phát và cài đặt TV.
- Để biết thông tin về nguồn điện và mức tiêu thụ điện, hãy tham khảo nhãn dán trên sản phẩm. (Tùy theo quốc gia)
 - Mức tiêu thụ điện thông thường được do theo IEC 62087 hoặc quy định về năng lượng của mỗi quốc gia.
 - * Trên một số kiểu máy, nhãn ở bên trong nắp cổng kết nối thiết bị bên ngoài.
 - * Tùy vào kiểu máy hoặc quốc gia, mức tiêu thụ điện thông thường có thể không có trên nhãn.

Thông tin sản phẩm

(Chỉ dành cho QNED95*, QNED96*, QNED99*)

Thông số kỹ thuật của mô đun không dây (LGSBWAX12)

LAN không dây (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax)

Dài tần số	Công suất đầu ra (Tối đa)
2.400 đến 2.483,5 MHz	17 dBm
5.150 đến 5.725 MHz	15 dBm
5.725 đến 5.850 MHz	13 dBm

Bluetooth

Dài tần số	Công suất đầu ra (Tối đa)
2.400 đến 2.483,5 MHz	9 dBm
5.725 đến 5.850 MHz	11,5 dBm

Bluetooth

Dài tần số

Công suất đầu ra (Tối đa)

2.400 đến 2.483,5 MHz

9 dBm

Vì các kênh băng tần có thể thay đổi theo quốc gia, người dùng không thể thay đổi hoặc điều chỉnh tần số hoạt động. Sản phẩm này được cấu hình theo băng tần số trong khu vực.

Vì lợi ích của người dùng, nên lắp đặt và vận hành thiết bị với khoảng cách tối thiểu là 20 cm giữa thiết bị và người dùng.

Thông tin của thông báo phần mềm nguồn mở

Giấy phép

(Ngoại trừ QNED95*, QNED96*, QNED99*, QNED80*, QNED81*, QNED85*, QNED86*, QNED91*, 86NANO75*, 86NANO76*, 86NANO79*, 86UQ90*, 86UQ91*)

Thông số kỹ thuật của mô đun không dây (LGSBWAC03)

LAN không dây (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Dài tần số	Công suất đầu ra (Tối đa)
2.400 đến 2.483,5 MHz	17,5 dBm
5.150 đến 5.725 MHz	17,5 dBm
5.725 đến 5.850 MHz	11,5 dBm

Bluetooth

Dài tần số	Công suất đầu ra (Tối đa)
2.400 đến 2.483,5 MHz	9 dBm
5.725 đến 5.850 MHz	13 dBm

Vì các kênh băng tần có thể thay đổi theo quốc gia, người dùng không thể thay đổi hoặc điều chỉnh tần số hoạt động. Sản phẩm này được cấu hình theo băng tần số trong khu vực.

Vì lợi ích của người dùng, nên lắp đặt và vận hành thiết bị với khoảng cách tối thiểu là 20 cm giữa thiết bị và người dùng.

Khắc phục sự cố

Không thể điều khiển TV bằng điều khiển từ xa.

• Kiểm tra cảm biến điều khiển từ xa trên sản phẩm và thử lại.

• Kiểm tra xem có chướng ngại vật giữa sản phẩm và điều khiển từ xa hay không.

• Kiểm tra xem pin còn hoạt động không và có được lắp đúng hay không (+ với +, - với -).

• Kiểm tra xem bạn đã bật sản phẩm chưa.

• Kiểm tra xem dây điện đã được nối vào ổ điện chưa.

• Kiểm tra xem cáp điều khiển từ xa có bị lỗi không.

• Kiểm tra xem có đèn LED sáng không.

• Nếu không có tín hiệu trong khi TV đang bật, TV sẽ tự động tắt sau 15 phút không hoạt động.

• Bật/tắt TV bằng điều khiển từ xa.

• Kết nối lại cáp HDMI.

• Khởi động lại PC.

• Nếu bạn cảm thấy lạnh khi chạm vào sản phẩm, sản phẩm có thể "nhấp nháy" đôi chút khi được bật. Điều này là bình thường, không có vấn đề gì với sản phẩm.

• Tấm màn hình này là một sản phẩm cao cấp có chứa hàng triệu pixel. Bạn có thể thấy những chấm đen nhỏ và/or chấm màu rực rỡ (đỏ, xanh dương hoặc xanh lục) có kích thước 1 ppm trên tấm màn hình. Điều này không phải là sự cố và không ảnh hưởng đến hiệu suất và độ tin cậy của sản phẩm. Hiện tượng này cũng xảy ra ở các sản phẩm của bên thứ ba và không được áp dụng chính sách trao đổi hoặc hoàn lại tiền.

• Ban có thể thấy tấm màn hình có độ sáng và màu sắc khác nhau tùy thuộc vào vị trí xem (trái/phải/trên/dưới).

Hiện tượng này xảy ra do các đặc tính của tấm màn hình.

• Điều này không liên quan đến hiệu suất của sản phẩm và không phải là sự cố.

• Hiển thị hình ảnh tĩnh trong một khoảng thời gian dài có thể gây ra hiện tượng đính ảnh. Tránh hiển thị hình ảnh cố định trên màn hình TV trong thời gian dài.

(Ngoại trừ QNED95*, QNED96*, QNED99*, QNED80*, QNED81*, QNED85*, QNED86*, QNED91*, 86NANO75*, 86NANO76*, 86NANO79*, 86UQ90*, 86UQ91*)

Thông số kỹ thuật của mô đun không dây (LGSBWAC95)

LAN không dây (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Dài tần số	Công suất đầu ra (Tối đa)
2.400 đến 2.483,5 MHz	17,5 dBm
5.150 đến 5.725 MHz	17,5 dBm
5.725 đến 5.850 MHz	13,5 dBm

Bluetooth

Dài tần số	Công suất đầu ra (Tối đa)
2.400 đến 2.483,5 MHz	9 dBm
5.725 đến 5.850 MHz	9 dBm

Vì các kênh băng tần có thể thay đổi theo quốc gia, người dùng không thể thay đổi hoặc điều chỉnh tần số hoạt động. Sản phẩm này được cấu hình theo băng tần số trong khu vực.

Vì lợi ích của người dùng, nên lắp đặt và vận hành thiết bị với khoảng cách tối thiểu là 20 cm giữa thiết bị và người dùng.

Màn hình hiển thị bắt thường

Dài tần số