

Philips
Soundbar 2.1 với loa
subwoofer không dây

Loa subwoofer không dây 2.1 CH
HDMI ARC
Âm thanh vòm Dolby Audio
140W



TAB6305



Loa nhỏ gọn nhưng âm thanh cực chất.

TV của bạn được đặt trên một chân đế thấp? Loa soundbar này có kích thước siêu mỏng đủ để đặt dưới hầu hết mẫu TV và đi kèm với một loa subwoofer không dây. Loa phát ra âm thanh đủ lớn để biến các chương trình, bộ phim và bản nhạc yêu thích của bạn trở nên sống động.

Nhạc và phim

- Đầu vào âm thanh. Đầu vào quang học. Bluetooth
- Kết nối với các nguồn phát yêu thích của bạn để phát âm lượng lớn hơn
- Loa hỗ trợ cổng đầu ra HDMI ARC để bạn điều khiển soundbar dễ dàng bằng điều khiển từ xa của TV
- Bộ mở rộng IR đi kèm cùng cáp nối

Xem. Nghe. Mê ngay!

- Giá đỡ gắn tường tích hợp
- Đặt trên bàn TV, gắn tường hoặc trên bất kỳ bề mặt phẳng nào
- Kích thước loa soundbar: 650x35x81 mm
- Kích thước loa subwoofer: 120x402x300 mm

Kết cấu cực thấp. Âm thanh phong phú hơn, sâu hơn, rõ hơn.

- Loa subwoofer không dây 2.1 kênh cho âm trầm sâu lắng hơn
- Âm thanh vòm Dolby Audio để bạn ở trung tâm của hành động
- Lưới kim loại chắc chắn cho âm thanh trong trẻo

PHILIPS

Những nét chính

2.1 kênh

Tiếng nổ âm vang như sấm. Tiếng la hét của đám đông. Loa hỗ trợ 2.1 kênh mang đến âm thanh phong phú hơn, sâu lắng hơn và rõ hơn cho các bộ phim và chương trình yêu thích của bạn. Loa subwoofer không dây nhỏ gọn cho âm trầm phong phú.

Kiểu dáng cực mỏng

Mẫu loa soundbar này chỉ cao 35 mm, phù hợp hoàn hảo cho các dòng TV có chân đế thấp. Giá đỡ gắn tường tích hợp cho bạn thêm sự lựa chọn về vị trí gắn lắp. Loa subwoofer mạnh mẽ có thiết kế nhỏ gọn giúp bạn dễ dàng bố trí gắn ẩn.

Âm thanh vòm Dolby Audio

Đắm chìm trong các chương trình và bộ phim yêu thích của bạn. Loa soundbar với loa subwoofer không dây này hỗ trợ định dạng âm thanh Dolby Digital cho trải nghiệm âm thanh

tràn ngập và đắm chìm hơn. Giọng nói nghe rõ ràng hơn. Các hiệu ứng càng thêm ấn tượng.

HDMI ARC

Loa soundbar này kết nối với TV của bạn qua cổng HDMI ARC, cho phép bạn điều khiển âm lượng loa với cùng điều khiển từ xa bạn sử dụng cho TV. Với bộ mở rộng IR đi kèm, bạn có thể sử dụng điều khiển từ xa của TV ngay cả khi đặt soundbar trước cảm biến IR của TV.

Kết nối với các nguồn phát yêu thích

Phát trực tiếp danh sách nhạc từ thiết bị di động của bạn thông qua Bluetooth. Kết nối với nhiều nguồn âm thanh qua đầu vào âm thanh, đầu vào quang học hoặc USB. Bất kể thể loại nhạc bạn yêu thích, âm thanh sẽ nghe hay hơn qua loa soundbar này.

Đầu vào âm thanh. Đầu vào quang học.

Đầu vào âm thanh. Đầu vào quang học. Bluetooth

Giá đỡ gắn tường tích hợp

Giá đỡ gắn tường tích hợp

Bộ mở rộng IR đi kèm

Bộ mở rộng IR đi kèm cùng cáp nối

Đặt trên bề mặt phẳng bất kỳ

Đặt trên bàn TV, gắn tường hoặc trên bất kỳ bề mặt phẳng nào

Lưới kim loại chắc chắn

Lưới kim loại chắc chắn cho âm thanh trong trẻo

Loa soundbar: 650x35x81 mm

Kích thước loa soundbar: 650x35x81 mm

Loa subwoofer: 120x402x300 mm

Kích thước loa subwoofer: 120x402x300 mm

Các thông số

Âm thanh

- Tổng độ méo sóng hài: 10%
- Công suất đầu ra của hệ thống loa: RMS 288W tối đa / 140W (10% THD)

Loa

- Phạm vi tần số loa subwoofer: 40 - 180 Hz
- Dạng loa subwoofer: Loa subwoofer không dây, Chủ động
- Trở kháng loa subwoofer: 4 ohm
- Số lượng kênh âm thanh: 2,1
- Số lượng loa trầm: 1
- Đường kính loa trầm: 5,25"
- Dải tần số của loa soundbar: 180 - 20k Hz
- Trở kháng của loa soundbar: 2x 8 ohm
- Bộ kích âm thanh phía trước: 2 dải trung (Trái + Phải), 2 loa tweeter (Trái + Phải)
- Vỏ loa subwoofer bên ngoài: Phản hồi âm trầm

Khả năng kết nối

- Bluetooth: Bộ nhận
- Phiên bản Bluetooth: 4,2
- Cấu hình Bluetooth: A2DP, AVRCP
- EasyLink (HDMI-CEC)
- Cổng IR: Giắc cắm đầu ra IR 2,5 mm
- Loa subwoofer đầu ra: Không
- Phát lại USB
- Đầu vào âm thanh: 1x 3,5 mm
- Đầu vào quang học x 1
- Đầu ra HDMI (ARC) x 1
- Tiêu chuẩn DLNA: Không
- Kết nối nhiều loa: Không
- Ngôi nhà thông minh: Không
- Kết nối loa không dây: Loa subwoofer

Định dạng âm thanh được hỗ trợ

- Bluetooth: SBC
- HDMI ARC: Dolby Digital, LPCM 2 kênh
- USB: MP3, WAV, FLAC
- Quang học: Dolby Digital, LPCM 2 kênh

Hộp các tông ngoài

- Chiều dài: 75.5 cm
- Số lượng hộp đóng gói tiêu dùng: 2
- Chiều rộng: 31.5 cm
- Tổng trọng lượng: 17 kg
- Chiều cao: 45.5 cm
- GTIN: 1 48 95229 10859 9
- Trọng lượng: 11.8 kg
- Trọng lượng bì: 5.2 kg

Tiện lợi

- EasyLink (HDMI-CEC): Kênh trả lại âm thanh, Ảnh

- xạ đầu vào âm thanh tự động, Vào chế độ chờ chỉ bằng một lần chạm, Truyền qua điều khiển từ xa
- Bộ điều khiển từ xa
- Chế độ ban đêm: Không

Tương thích

- Điều khiển ứng dụng điện thoại thông minh / máy tính bảng: Không

Công suất

- Mức tiêu thụ điện của loa subwoofer: 20 W
- Mức tiêu thụ điện của bộ phận chính: 18 W
- Nguồn điện của bộ phận chính: 100-240V AC, 50/60 Hz
- Nguồn điện của loa subwoofer: 100-240V AC, 50/60 Hz
- Công suất dự phòng của loa subwoofer: $\leq 0,5\text{ W}$
- Công suất dự phòng của thiết bị chính: $\leq 0,5\text{ W}$
- Tự động chờ

Kích thước hộp đóng gói

- Chiều cao: 42.5 cm
- Dạng đóng gói: Hộp
- Dạng đặt giá để: Lợp nền
- Chiều rộng: 73.5 cm
- Chiều sâu: 14.5 cm
- Số lượng sản phẩm bao gồm: 1
- EAN: 48 95229 10859 2
- Tổng trọng lượng: 8 kg
- Trọng lượng: 5.9 kg
- Trọng lượng bì: 2.1 kg

Phụ kiện

- Phụ kiện đi kèm: 1 x Pin CR2025, Cấp nguồn, Bộ điều hợp nguồn, Bộ điều khiển từ xa, Giá đỡ gắn tường, Hướng dẫn khởi động nhanh, Phiếu bảo hành toàn cầu
- Bộ mở rộng IR: Có, kèm theo cấp nối và giá đỡ

Thiết kế

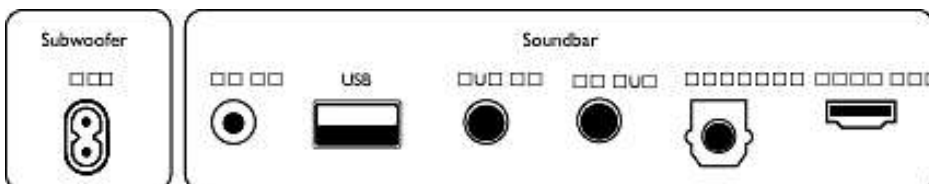
- Màu sắc: Xám sẫm
- Có thể treo tường

Kích thước

- Bộ phận chính (R x C x S): 650 x 35 x 81 mm
- Trọng lượng bộ chính: 1 kg
- Loa subwoofer (R x C x S): 120 x 402 x 300 mm
- Trọng lượng loa subwoofer: 4,8 kg

Video

- 3D pass-through (cho phép dữ liệu truyền qua hệ thống mà không làm giảm chất lượng hình ảnh): Không



Ngày phát hành
2024-04-15

Phiên bản: 13.3.3

EAN: 48 95229 10859 2

© 2024 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com