

Jabra PanaCast 20



Tài liệu hướng dẫn sử dụng

CÔNG TY TNHH CUNG ỨNG NGỌC THIÊN

Hotline: 02877798999 - 1900099978

Email: info@vnsup.com

Website: ngocthiensup.com

GN Making Life Sound Better

© 2021 GN Audio A/S. Đã đăng ký bản quyền. Jabra® là một thương hiệu của GN Audio A/S.

Sản xuất tại Malaysia

MẪU: VSU030



Có thể tìm thấy **Tuyên Bố Tuân Thủ** trên
www.jabra.com/doc

1. Chào mừng bạn	5
2. Tổng quan	6
2.1 Tổng quan về Jabra PanaCast 20	
2.2 Phụ kiện	
3. Cài đặt camera.....	7
3.1 Cấp nguồn cho PanaCast 20	
3.2 Kết nối PanaCast 20	
3.3 Gắn PanaCast 20	
3.4 Dùng nắp che riêng tư	
4. Cách sử dụng	9
4.1 Các hệ điều hành được hỗ trợ	
4.2 Các ứng dụng họp video tương thích	
4.3 Sử dụng camera với các ứng dụng họp video tương thích khác	
4.4 Ý nghĩa của các đèn LED của camera	
5. Các tính năng của camera	11
5.1 Intelligent Zoom	
5.2 Vivid HDR	
5.3 Hình trong Hình	
5.4 Điều chỉnh video	
5.5 Phát hiện ánh sáng yếu	
5.6 Micrô tích hợp	
5.7 Hiệu ứng nền	

6. Phần mềm.....	15
6.1 Jabra Direct (Windows hoặc macOS)	
6.2 Cập nhật firmware	
7. Hỗ trợ	16
7.1 Những câu hỏi thường gặp và thông số kỹ thuật	
7.2 Cách chăm sóc thiết bị Jabra của bạn	

1. Chào mừng bạn

Cảm ơn bạn đã sử dụng Jabra PanaCast 20. Chúng tôi hy vọng bạn sẽ thích!

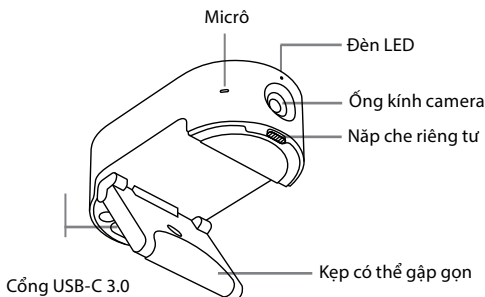
Các tính năng của Jabra PanaCast 20

- **Camera dành cho doanh nghiệp.** Video Ultra HD 4K (3840 x 2160 ở 30 khung hình/giây) đưa Trí tuệ nhân tạo vào không gian máy ảnh cá nhân. Kết hợp hoàn hảo với nhiều sản phẩm tai nghe Evolve2 và loa Jabra Speak.
- **Công nghệ video thông minh.** Tính năng Intelligent Zoom tự động hiển thị mọi người rõ ràng ở chính giữa cửa sổ màn hình khách hàng, trong khi tính năng Vivid HDR (dải động cao) đảm bảo trải nghiệm video tốt nhất, ngay cả khi ở các điều kiện ánh sáng khác nhau.
- **Hình trong hình.** Kết hợp 2 hình ảnh thành một nguồn cấp dữ liệu duy nhất để làm nổi bật khung hình mong muốn, cũng như hiển thị chủ thể.
- **Hợp tác tức thời.** Công nghệ Cắm và chạy giúp bạn cộng tác với người khác nhanh chóng và dễ dàng.
- **Tính tương thích cao.** Tương thích với Teams, Google Meet, Fuze, Zoom và nhiều ứng dụng khác.

2. Tổng quan

2.1 Tổng quan về Jabra PanaCast 20

PanaCast 20 sở hữu camera Ultra HD 4K (3840 x 2160 ở 30 khung hình/giây), có tấm che chống nhìn trộm tích hợp và ba micrô, mang đến video có chất lượng tốt hơn trong điều kiện ánh sáng yếu, cũng như tự động phóng to người gần nhất để căn giữa khung hình.

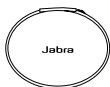


2.2 Phụ kiện

Có thể mua phụ kiện tại jabra.com/accessories.



Cáp USB 1,5 m/5 ft



Túi có thể mang theo

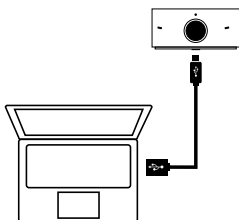
3. Cài đặt camera

3.1 Cấp nguồn cho PanaCast 20

Camera PanaCast 20 chỉ hoạt động khi được kết nối với cổng USB 3.0 trên máy tính bằng cáp USB đi kèm.

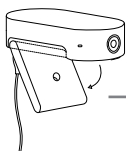
3.2 Kết nối PanaCast 20

Kết nối trực tiếp máy tính với camera Jabra PanaCast bằng cáp USB 1,5 m/5 ft đi kèm.



3.3 Gắn PanaCast 20

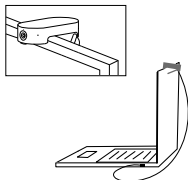
Có thể gắn camera Jabra PanaCast 20 trên đầu màn hình hoặc máy tính xách tay bằng giá đỡ điều chỉnh được.



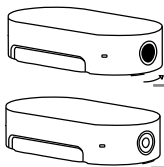
Kẹp có thể gập gọn

Mở giá đỡ ra để giá đỡ có thể kẹp vào máy tính

Không lắp camera hướng về phía ánh nắng trực tiếp vì điều này có thể ảnh hưởng đến thiết lập cân bằng trắng cài đặt sẵn và làm giảm chất lượng hình ảnh.



3.4 Dùng nắp che riêng tư



Nút gạt nắp che riêng tư

Trượt nắp che riêng tư sang bên phải

4. Cách sử dụng

4.1 Các hệ điều hành được hỗ trợ

Jabra PanaCast 20 hỗ trợ Windows 10 trở lên và ChromeOS. Sản phẩm cũng tương thích với macOS 10.15 trở lên, bao gồm cả macOS 11.x trở lên và không cần dùng trình điều khiển nào khác.

Nên tải xuống và cài đặt Jabra Direct để tùy chỉnh thiết lập camera và cập nhật vi chương trình. Có thể tải Jabra Direct xuống từ Jabra Direct không hỗ trợ ChromeOS.

4.2 Các ứng dụng họp video tương thích

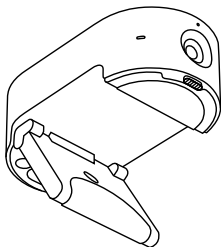
Jabra PanaCast 20 tương thích với Teams, Google Meet, Fuze, Zoom và nhiều ứng dụng khác.



4.3 Sử dụng camera với các ứng dụng họp video tương thích khác

Đảm bảo Jabra PanaCast 20 đã được đặt làm thiết bị video mặc định trong phần cài đặt video cho ứng dụng họp qua video của bạn.

Để biết thêm thông tin về các ứng dụng họp qua video tương thích, hãy truy cập vào jabra.com/help/panacast20.

4.4 Ý nghĩa của các đèn LED của camera



- | | |
|---|---|
|  Phát video trực tuyến |  Đang bật |
|  Phát video trực tuyến (Hình trong hình) |  Cập nhật vi chương trình |
|  Phát hiện ánh sáng yếu |  Tính năng Intelligent Zoom đang tắt/bật |

5. Các tính năng của camera

5.1 Intelligent Zoom

Tính năng Intelligent Zoom sẽ tự động phóng to và căn hình ảnh của bạn vào giữa trong mọi lúc, giúp bạn luôn ở vị trí tiêu điểm.

Tính năng Intelligent Zoom được bật theo mặc định và có thể bật hoặc tắt bằng Jabra Direct.

5.2 Vivid HDR

Tính năng Vivid HDR tự động tối ưu hóa chất lượng video ở các điều kiện ánh sáng khác nhau.

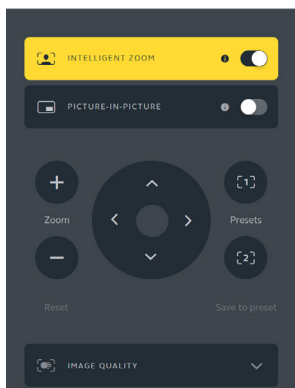
Tính năng Vivid HDR được tắt theo mặc định và có thể bật hoặc tắt bằng Jabra Direct.

5.3 Hình trong Hình

Chế độ Hình trong hình sẽ hiển thị hình ảnh của bạn trong chế độ xem riêng ở góc dưới cùng bên phải. Sau đó, chế độ xem chính có thể được điều chỉnh để đặt tiêu điểm vào vùng mong muốn bằng Bộ điều khiển camera Jabra Direct.

5.4 Điều chỉnh video

Có thể tùy chỉnh các thiết lập chất lượng hình ảnh và điều chỉnh lia/ngiên/zoom camera bằng Jabra Direct.



Để truy cập điều chỉnh video:

1. Nhấp vào biểu tượng Jabra Direct ở khay hệ thống của Windows hoặc thanh trình đơn của macOS để mở cửa sổ Jabra Direct.
2. Nhấp vào **Bộ điều khiển camera** để mở phần Cài đặt video.

Các chế độ cài đặt chất lượng hình ảnh cũng như các giá trị điều chỉnh camera chỉ là tạm thời và sẽ tự động đặt lại về giá trị mặc định khi ngắt kết nối camera khỏi máy tính.

5.5 Phát hiện ánh sáng yếu

Khi Jabra PanaCast 20 phát hiện ánh sáng yếu, đèn LED sẽ hiển thị màu cam liên tục. Điều này cho biết điều kiện ánh sáng không tối ưu và người trong cuộc gọi video có thể không nhìn rõ bạn.

Kiểm tra nắp che riêng tư và trượt để đảm bảo nắp che đã mở hoàn toàn. Nếu nắp che riêng tư đang mở và đèn LED màu cam vẫn hiển thị thì có thể ánh sáng trong môi trường của bạn quá tối. Hãy cố gắng cải thiện điều kiện ánh sáng trong phòng.

5.6 Micrô tích hợp

Jabra PanaCast 20 có 3 micrô tích hợp. Tầm hoạt động tối ưu của micrô lên đến 2,5 mét (8 foot).

Micrô được tắt theo mặc định và có thể bật hoặc tắt bằng Jabra Direct.

5.7 Hiệu ứng nền

Jabra PanaCast 20 có thể làm mờ nền video của bạn hoặc thay thế nền video bằng nền đen, xám, trắng hoặc xanh lá. Nền xanh lá rất hữu ích cho các ứng dụng sử dụng màn hình xanh lá. Bạn có thể cá nhân hóa thêm nền của mình trong các phần mềm hội nghị truyền hình (ví dụ: Microsoft Teams hoặc Zoom).

Các hiệu ứng nền bị tắt theo mặc định và có thể được bật bằng Jabra Direct.

Lưu ý: Tính năng Hình trong hình không được hỗ trợ khi chức năng làm mờ nền đang bật.

6. Phần mềm

6.1 Jabra Direct (Windows hoặc macOS)

Jabra Direct là một phần mềm miễn phí được thiết kế để hỗ trợ, quản lý, và cho phép đảm bảo chức năng tối ưu cho các thiết bị Jabra.

Tải phiên bản miễn phí mới nhất xuống từ jabra.com/direct

6.2 Cập nhật firmware

Cập nhật firmware giúp cải thiện hiệu năng hoặc bổ sung chức năng mới cho các thiết bị Jabra.

Khi máy tính của bạn được kết nối với Jabra PanaCast 20, Jabra Direct sẽ thông báo cho bạn khi có bản cập nhật.

7. Hỗ trợ

7.1 Những câu hỏi thường gặp và thông số kỹ thuật

Xem những câu hỏi thường gặp, chứng nhận và thông số kỹ thuật tại jabra.com/help/panacast20.

7.2 Cách chăm sóc thiết bị Jabra của bạn

- Jabra PanaCast 20 chỉ được thiết kế để sử dụng trong nhà.
- Tránh ánh nắng trực tiếp và nhiệt độ trên 40°C/104°F hoặc dưới 0°C/32°F.
- Dùng miếng vải hoặc khăn lau phù hợp để vệ sinh PanaCast 20.
- Không để camera hoặc dây cáp tiếp xúc với nước mưa hoặc các chất lỏng khác.
- Không đặt camera gần lỗ thông khí của màn hình hoặc TV vì điều này có thể làm cho camera bị quá nhiệt và hỏng.

Camera có thể nóng lên khi chạm vào khi được kết nối với nguồn điện. Do có nhiều bộ xử lý, camera vận hành ở nhiệt độ cao là điều bình thường. Điều này hoàn toàn đáp ứng các yêu cầu vận hành an toàn và không ảnh hưởng đến tuổi thọ sử dụng của camera.