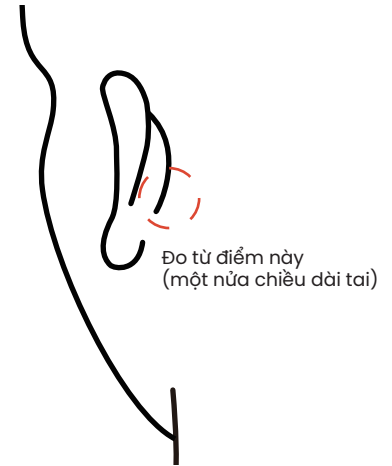


Hãy tìm kích thước phù hợp với bạn!

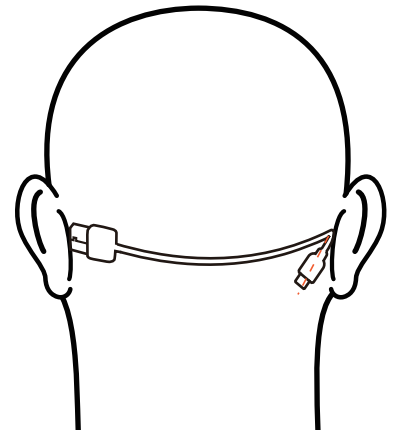
Sử dụng các vật dụng tại nhà

1. Sử dụng thước dây may đo, hoặc có thể thay thế bằng dây cáp bất kì (ví dụ: cáp USB) và một cây thước. Sau đó, thực hiện theo các bước hướng dẫn sau.

2. Nếu sử dụng thước dây, đặt đầu trái của thước vào vị trí sau tai trái như hình vẽ.



3. Giữ cố định đầu trái của thước và kéo vòng qua đầu đến khi chạm tai phải của bạn. Xác định điểm thước chạm tai phải và ghi nhớ số đo của bạn. Bạn cũng có thể sử dụng dây cáp để thực hiện các bước trên theo hình minh họa.

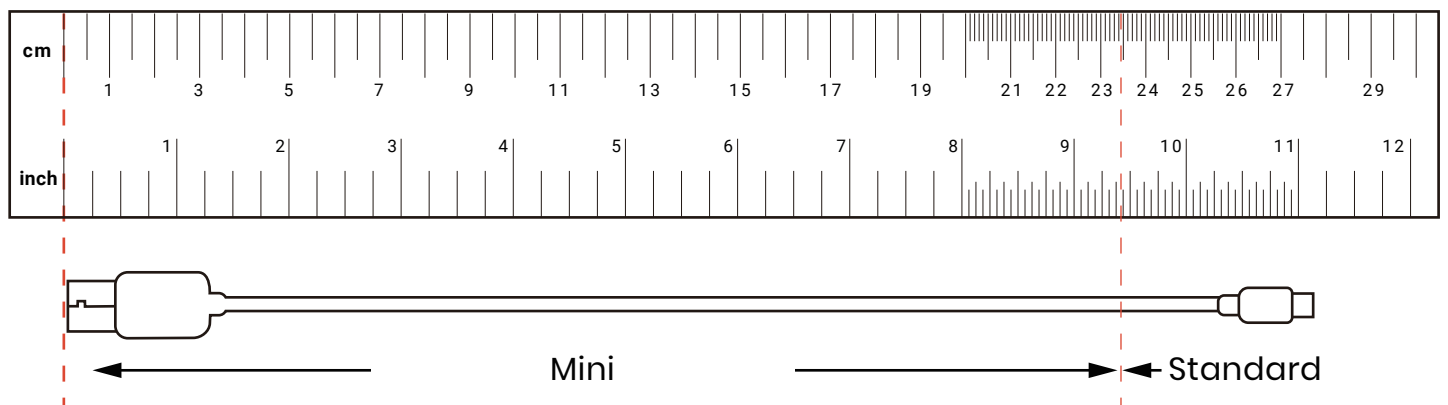


4. Nếu bạn sử dụng thước dây, hãy ghi nhớ số đo của mình. Nếu sử dụng dây cáp, bạn hãy duỗi thẳng dây cáp và đo bằng thước để xác định số đo.

Kích thước phù hợp với bạn là...

Size tiêu chuẩn: nếu số đo của bạn hơn 23.49 cm (9.25 inch)

OpenRun Mini: nếu số đo của bạn là 23.49 cm (9.25 inch) hoặc nhỏ hơn



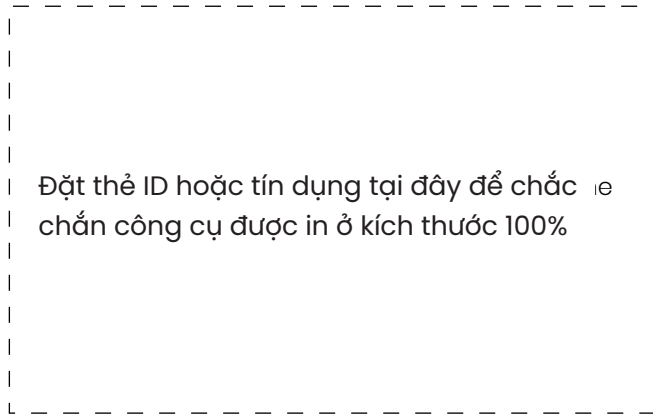
* Vui lòng lưu ý mỗi kích thước và hình dáng đầu là khác nhau nên kích thước gợi ý có thể thay đổi một chút. Nếu bạn không chắc chắn, bạn nên sử dụng kích thước tiêu chuẩn của OpenRun. Để được hỗ trợ thêm, bạn vui lòng ghé thăm Trung tâm Hỗ trợ.

Hãy tìm kích thước phù hợp với bạn!

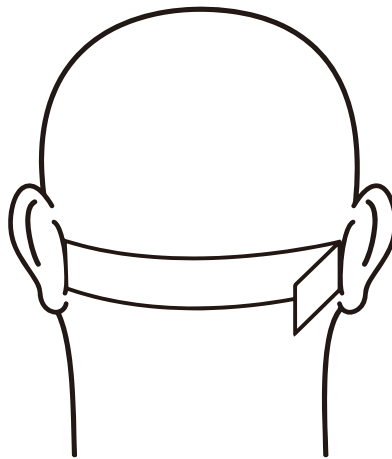
Dụng cụ in

In trang này ở kích thước 100%. Không thu phóng.

(Kiểm tra lại liệu trang được in ở kích thước 100% chưa, bằng cách đặt thẻ ID hoặc thẻ tín dụng vào khung bên dưới. Nếu hoàn toàn trùng khớp, bạn có thể thực hiện các bước tiếp theo.)



1. Cắt riêng dụng cụ khỏi trang in. Bắt đầu đo bằng cách đặt đầu trái của dụng cụ (L) phía sau tai trái. Sau đó kéo đầu phải của dụng cụ (R) sau đầu đến khi chạm tai phải của bạn. Tạo một nếp gấp tại điểm dụng cụ chạm tai phải



2. Kích thước phù hợp với bạn là...

Size tiêu chuẩn: nếu số đo của bạn hơn 23.49 cm (9.25 inch)

OpenRun Mini: nếu số đo của bạn là 23.49 cm (9.25 inch) hoặc nhỏ hơn

* Vui lòng lưu ý mỗi kích thước và hình dáng đầu là khác nhau nên kích thước gợi ý có thể thay đổi một chút.

Nếu bạn không chắc chắn, bạn nên sử dụng kích thước tiêu chuẩn của OpenRun.

