

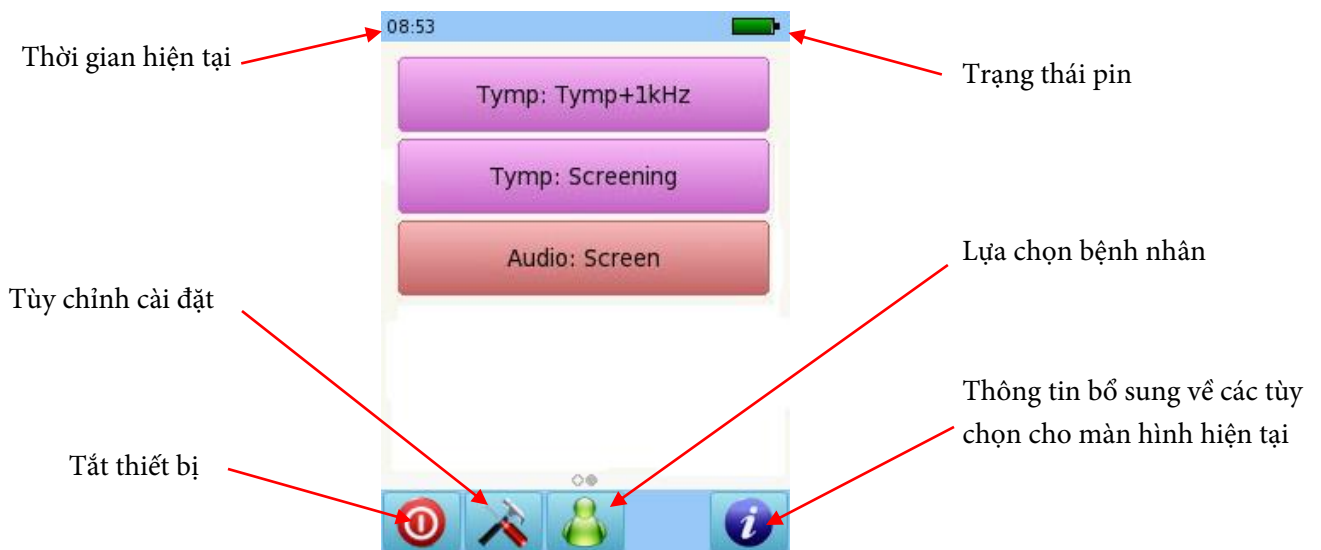
HƯỚNG DẪN NHANH SENTIERO DESKTOP SCREENER (VỎ XANH DƯƠNG)

CÁC CỔNG NỐI THIẾT BỊ



TÙY CHỌN START MENU

Xin lưu ý rằng không phải tất cả các tùy chọn Start Menu đều có sẵn tùy thuộc vào cấu hình thiết bị của bạn

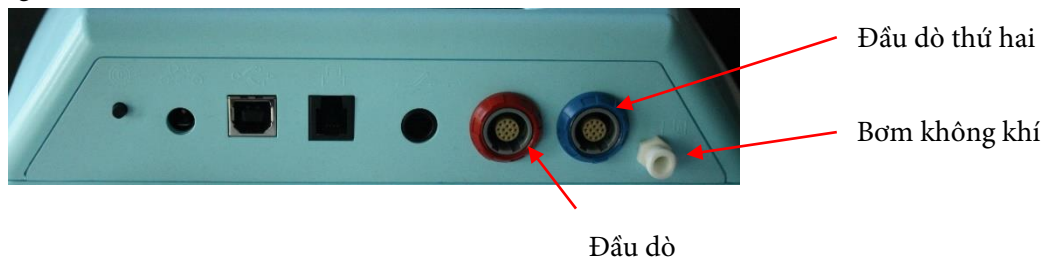


HƯỚNG DẪN NHANH SENTIERO DESKTOP SCREENER (VỎ XANH DƯƠNG)

PHÉP ĐO

NHĨ LƯỢNG

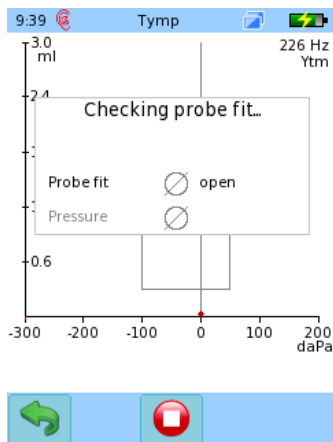
Lựa chọn Nhĩ lượng: Nút Tympanometry + 1kHz từ Menu Start, kết nối đầu dò với cổng màu đỏ và cáp không khí với đầu nối máy bơm. Chọn tai kiểm tra bằng cách nhấn vào biểu tượng Tai phải hoặc Tai trái. Chế độ hoạt hình sẽ hiển thị một chiếc máy bay trên màn hình trong quá trình kiểm tra nhĩ lượng. Đối với mô tả web SOD02 và SOD03, hãy kết nối đầu dò thứ hai với đầu nối màu xanh dương để kiểm tra Phản xạ cùng bên.



Chọn kích thước nút tai phù hợp và đặt nó trên đầu dò. Đưa đầu dò vào tai, đảm bảo rằng nút tai vừa khít với ống tai.

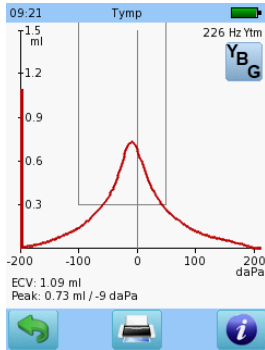
MÀN HÌNH KIỂM TRA NHĨ LƯỢNG

Trước tiên, hệ thống sẽ kiểm tra sự phù hợp của đầu dò và đợi áp suất tăng lên. Đèn LED trên đầu dò sẽ phát xung với tốc độ ổn định để cho biết sự phù hợp chính xác. Trong quá trình kiểm tra, nếu đầu dò không vừa khít, đèn LED sẽ nhấp nháy với tốc độ nhanh và thông báo lỗi kèm nhắc bạn thử lại hoặc hủy kiểm tra sẽ xuất hiện trên màn hình.

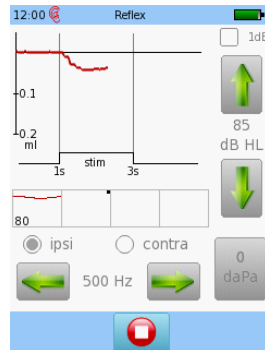


HƯỚNG DẪN NHANH SENTIERO DESKTOP SCREENER (VỎ XANH DƯƠNG)

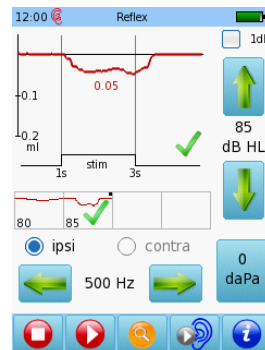
Khi đã có được dấu hiệu thích hợp, quá trình kiểm tra sẽ được tiến hành. Một bài kiểm tra nhĩ lượng sẽ được thực hiện, sau đó là đo phản xạ (khi chọn Tympanometry + 1kHz).



Kết quả kiểm tra
Nhĩ lượng



Đang kiểm tra Phản xạ



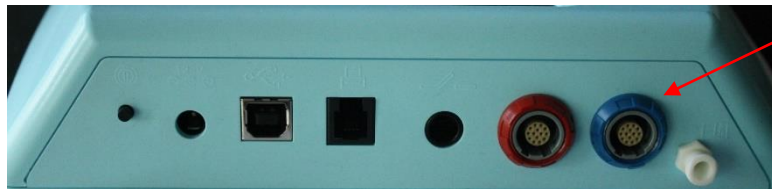
Ngưỡng phản xạ tìm thấy



Kết quả kiểm tra
phản xạ tổng thể

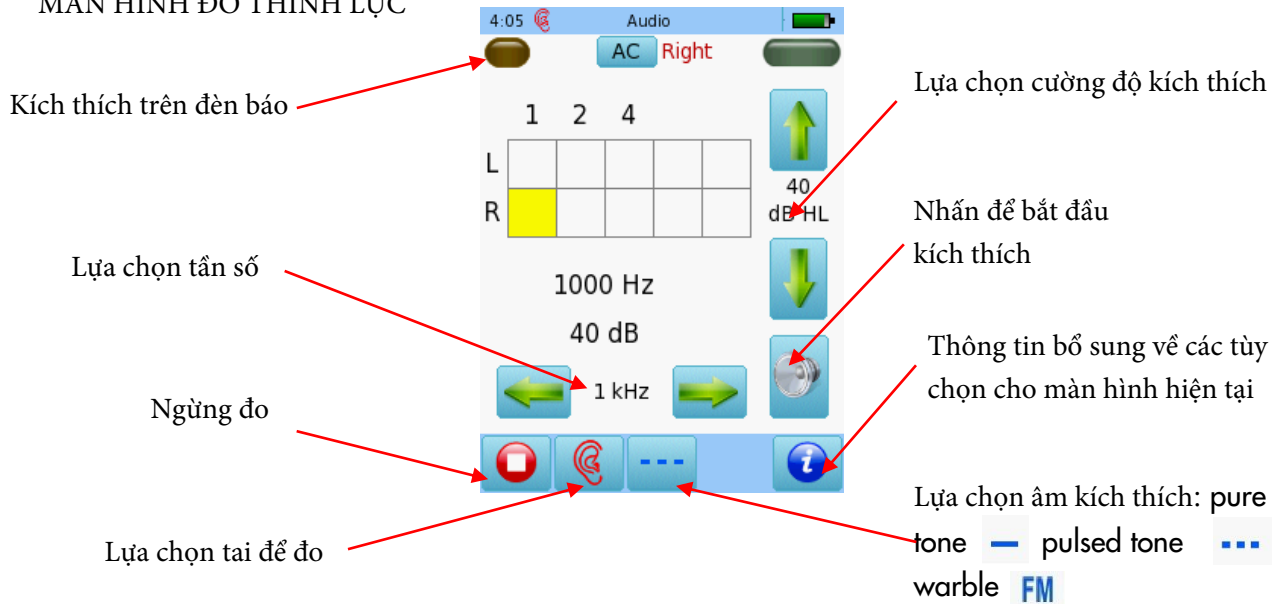
THÍNH LỰC (Chỉ có trên mô tả web SOD02)

Chọn nút Đo thính lực (Audiometry): Chọn từ Menu Start và kết nối tai nghe với đầu nối màu xanh dương. Chọn tai mà bạn muốn bắt đầu kiểm tra.



HƯỚNG DẪN NHANH SENTIERO DESKTOP SCREENER (VỎ XANH DƯƠNG)

MÀN HÌNH ĐO THÍNH LỰC

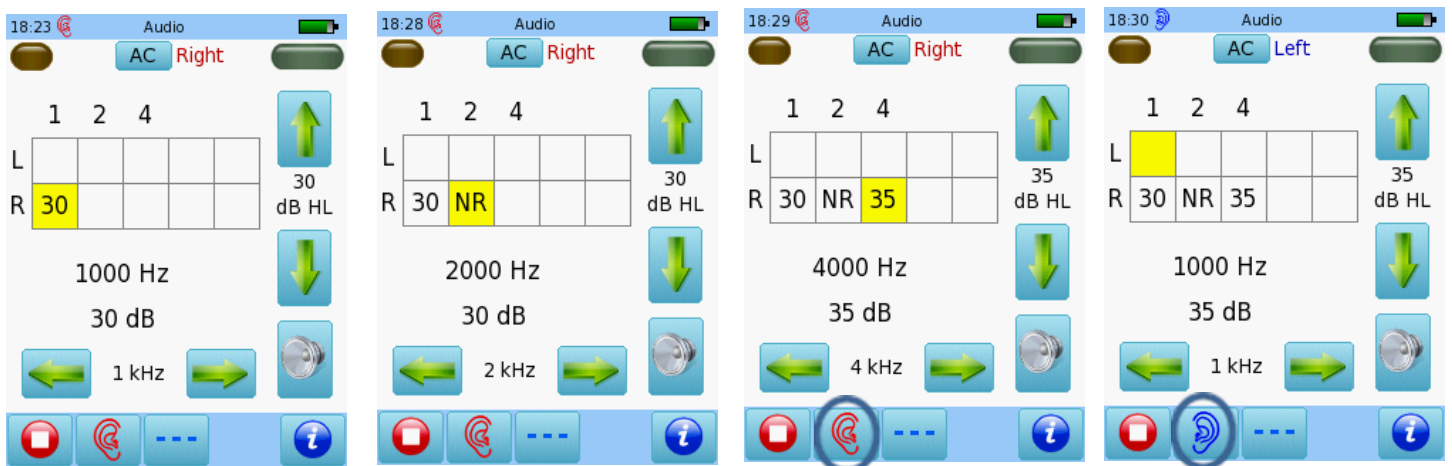


Khi bạn bắt đầu kích thích, mức hiện tại sẽ được hiển thị trên ô vuông tương ứng. Khi mức nghe của một tần số đã được xác định, hãy chuyển sang tần số tiếp theo.

Nhấn hai lần vào một hình vuông sẽ hiển thị NR (không có phản hồi).

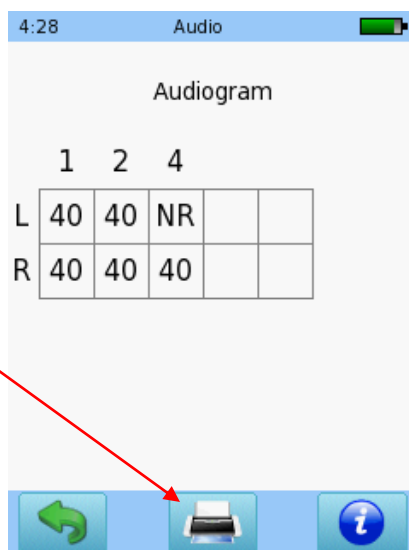
Nhấn ba lần để quay lại ô trống.

Khi tất cả các tần số đã được kiểm tra cho một tai, bạn có thể kiểm tra tai còn lại.



HƯỚNG DẪN NHANH SENTIERO DESKTOP SCREENER (VỎ XANH DƯƠNG)

Khi quá trình kiểm tra kết thúc, nhấn nút Stop. Bạn có thể thêm dữ liệu cá nhân của bệnh nhân và lưu trên thiết bị, in ra nhãn (cần có máy in nhãn), in ra tệp pdf hoặc báo cáo đầy đủ trên PC.



HƯỚNG DẪN NHANH

SENTIERO DESKTOP SCREENER

(VỎ XANH DƯƠNG)

Thông tin Hướng dẫn nhanh

Ngày phát hành: 2019-04

Phiên bản sửa đổi: 03

Có hiệu lực từ: Phần mềm Rev. 2.5, Phần mềm PC MIRA Rev. 2.0

Áp dụng đối với: Mô hình: SOD100497, Mô tả web SOD01, SOD02 và SOD03.

Tất cả các mặt hàng, sản phẩm, thương hiệu và nhãn hiệu được đề cập đều được đăng ký hoặc sở hữu bởi các công ty được đề cập.

Tất cả thông tin, hình ảnh minh họa và thông số kỹ thuật được cung cấp trong sách hướng dẫn này đều dựa trên thông tin sản phẩm mới nhất hiện có tại thời điểm xuất bản. PATH MEDICAL có quyền thay đổi bất kỳ lúc nào mà không cần thông báo.

Xin lưu ý rằng không phải tất cả các sản phẩm được hiển thị trên trang web hoặc tài liệu quảng cáo của chúng tôi đều có sẵn ở tất cả các vùng lãnh thổ. Vui lòng liên hệ với nhà phân phối địa phương của bạn hoặc PATH MEDICAL để biết thêm thông tin.

Bản sửa đổi mới nhất của Hướng dẫn Nhanh hiện có sẵn trực tuyến tại www.pathme.de/download.

Lỗi và thiếu sót không đáng kể.

Thông báo Bản quyền

Không một phần nào của sổ tay hướng dẫn này có thể được sao chép, dịch, lưu trữ hoặc truyền tải, dưới bất kỳ hình thức nào hoặc bằng bất kỳ phương tiện nào, điện tử, cơ khí, sao chụp, ghi âm, hoặc bằng cách khác, nếu không có sự đồng ý trước bằng văn bản của PATH MEDICAL GmbH.

Bản quyền © 2019 PATH MEDICAL GmbH

PATH medical GmbH
Landsberger Straße 65
82110 Germering
Germany

Tel.: +49 89 800 76 502 Fax: +49 89 800 76 503 Internet: www.pathme.de

CE
0124