

GƯƠNG THÔNG MINH MÀN HÌNH CẢM ỨNG

Hướng Dẫn Sử Dụng

Model :GM-SM2368



IP65



Thẻ Bảo Hành

Sản phẩm _____
Model sản phẩm _____
Nhân viên kiểm tra _____
Tên khách hàng _____
Số điện thoại liên lạc _____
Ngày mua _____
Số Seri _____
Số hóa đơn _____
Tên người bán & SĐT _____
Tên nhà phân phối & SĐT _____

Sản phẩm đã được chứng minh tất cả các chức năng hoạt động bình thường trước khi xuất xưởng. Vui lòng đảm bảo rằng bạn đã làm theo tất cả các hướng dẫn an toàn được đề cập trong hướng dẫn khi mang gương này đi sửa chữa.

Thông Tin Sửa Chữa

Ngày	Tình trạng	Sửa chữa	Nhận xét

THÔNG TIN NGƯỜI TIÊU DÙNG

Sản phẩm này có thể chứa các chất có thể gây nguy hiểm cho môi trường nếu không được xử lý đúng cách.

Thiết bị điện và điện tử không bao giờ được vứt chung với rác thải sinh hoạt chung mà phải được thu gom riêng để xử lý và thu hồi đúng cách.

Biểu tượng thùng bị gạch chéo, được đặt trên sản phẩm, nhắc nhở bạn về sự cần thiết phải vứt bỏ sản phẩm một cách chính xác khi hết thời hạn sử dụng.

Bằng cách này, bạn sẽ hỗ trợ thu hồi, tái chế và tái sử dụng nhiều vật liệu được sử dụng trong sản phẩm này.

Nếu có thể, hãy tái chế bao bì của sản phẩm.

Với sự giúp đỡ của bạn, có thể giảm thiểu lượng rác thải điện và điện tử được đưa vào bãi chôn lấp và cải thiện chất lượng cuộc sống bằng cách ngăn chặn việc thải các chất độc hại tiềm tàng vào môi trường.

Thải bỏ đúng cách thiết bị này (Thiết bị điện & Điện tử thải)

Dấu hiệu này được hiển thị trên sản phẩm hoặc tài liệu cho thấy rằng không nên vứt bỏ thiết bị cùng với các chất thải gia đình khác khi kết thúc vòng đời hoạt động của thiết bị. Để ngăn chặn tác hại có thể xảy ra đối với môi trường hoặc sức khỏe con người từ việc thải bỏ chất thải không được kiểm soát, vui lòng tách phần này ra và tái chế nó một cách có trách nhiệm.

Các chủ gia đình nên liên hệ với nhà bán lẻ mà mình đã mua hoặc cơ quan quản lý chất thải địa phương của mình để biết chi tiết về cách vứt bỏ món đồ này một cách an toàn.



I. An toàn và Phòng ngừa

Lưu ý: Vì công nghệ luôn luôn cải tiến, cho nên các thông số kỹ thuật và các khía cạnh khác với hướng dẫn sử dụng này, nhà sản xuất có thể thay đổi mà không cần thông báo trước.

Cảm ơn bạn đã mua sản phẩm này, vui lòng đảm bảo bạn đã đọc hướng dẫn sử dụng để tối đa hóa các tính năng của thiết bị này. Khi các biện pháp phòng ngừa an toàn cần thiết đã được nêu ra và chúng tôi khuyên bạn nên lưu ý những điều này để tránh gây thương tích cho bản thân hoặc làm hỏng thiết bị.

Biện pháp phòng ngừa an toàn

- * Vui lòng đọc tất cả các hướng dẫn trước khi vận hành thiết bị.
- * Những hướng dẫn này nên được giữ lại để tham khảo trong tương lai. Vui lòng đọc kỹ tất cả các cảnh báo. Không cố gắng thay thế bất kỳ phụ kiện nào bằng các phiên bản khác. Chỉ sử dụng các phụ kiện đi kèm.
- * Vui lòng kiểm tra các mối nguy hiểm có thể xảy ra trước khi lắp đặt, chẳng hạn như đường cáp điện, v.v.
- * Không cố gắng mở thiết bị để tự bảo dưỡng hoặc sửa chữa. Việc tháo vỏ có thể khiến bạn gặp nguy hiểm về điện áp cao và tia laser. Khi lắp đặt, hãy cẩn thận không làm rơi thiết bị vì có thể xảy ra hư hỏng.
- * Không ấn mạnh vào màn hình vì điều này có thể gây ra các vết đốm trên màn hình.
- * Đảm bảo thiết bị được cố định chính xác và ổn định trước khi sử dụng.
- * Định tuyến tất cả các dây cáp một cách cẩn thận để đảm bảo rằng chúng không thể bị kẹt hoặc hư hỏng.
- * Chúng tôi khuyên bạn nên rút thiết bị ra khỏi nguồn điện khi không sử dụng trong thời gian dài.
- * Rút phích cắm của thiết bị khi vệ sinh; chỉ sử dụng vải mềm không có dung môi mài mòn.
- * Nếu bạn không chắc chắn về bất kỳ bước nào của việc lắp đặt, vui lòng liên hệ với thợ điện chuyên nghiệp.
- * Không lắp thiết bị ở trên các khu vực có quá nhiều hơi nước/ ngưng tụ. Không sử dụng ấm đun nước ngay bên dưới thiết bị.
- * Thiết bị được cung cấp với phích cắm hợp nhất, không thay đổi định mức của cầu chì này.

CẢNH BÁO:

Để tránh hư hỏng có thể dẫn đến nguy cơ cháy hoặc điện giật, không để thiết bị này dưới mưa hoặc nơi ẩm ướt.

THẬN TRỌNG:

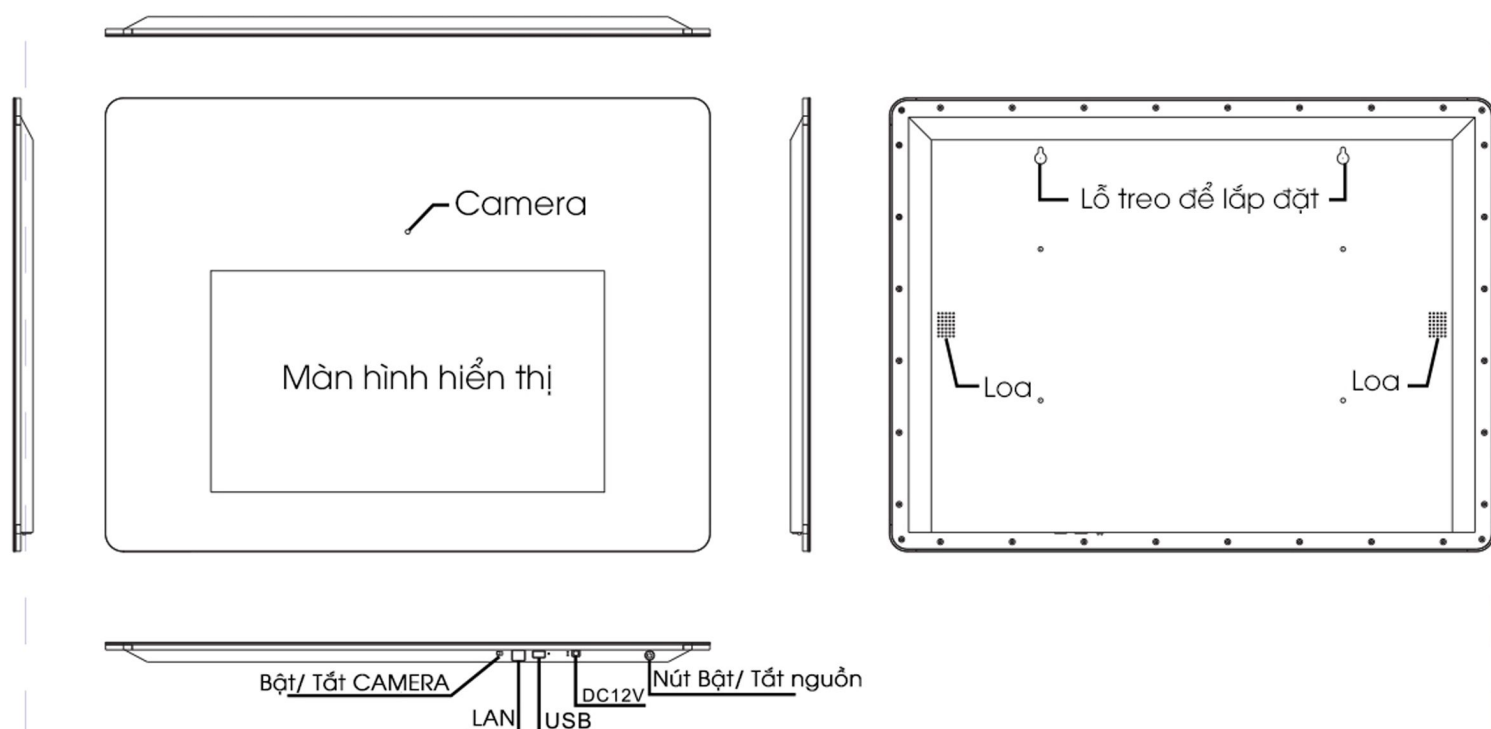
SẢN PHẨM NÀY SỬ DỤNG TIA LASER. KHÔNG MỞ NẮP VÀ KHÔNG CỐ GẮNG SỬA CHỮA.

CÓ THỂ TIẾP XÚC VỚI BỨC XẠ NGUY HIỂM KHI CÁC NẮP BỊ THÁO RỜI.


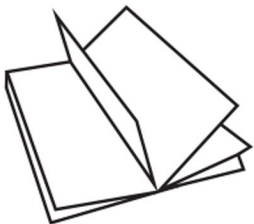
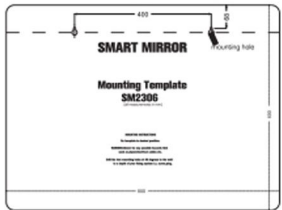
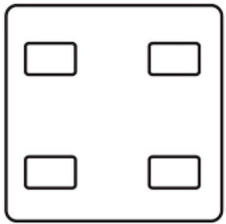
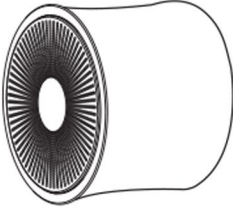



II. Gương thông minh và phụ kiện

1. Bên ngoài của gương thông minh



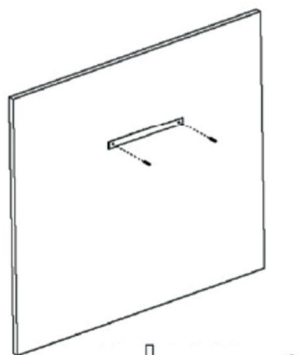
2. Phụ kiện

 <p>Nguồn cấp</p>	 <p>Hướng dẫn sử dụng</p>	 <p>Mẫu lắp</p>
 <p>Cân sức khỏe</p>	 <p>Loa Bluetooth (Tùy chọn)</p>	 <p>Đeo da (Tùy chọn)</p>

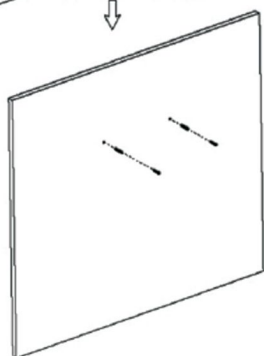
III. Cài đặt

- Nếu bạn muốn lắp đặt giá đỡ thông minh trên tường phải do nhân viên chuyên nghiệp và có kỹ thuật cài đặt. Cài đặt đúng cách giữ cho gương thông minh ổn định và an toàn.
- Vui lòng cài đặt gương thông minh theo phương pháp cài đặt từng bước.
- Phương pháp cài đặt

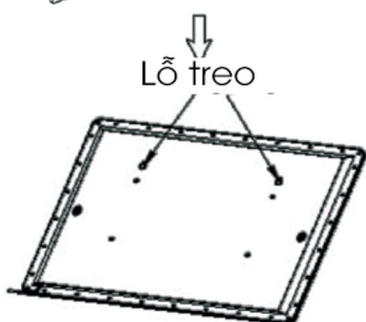
3.1 Treo trên tường



1. Đánh dấu vị trí trên tường và khoan các lỗ vào vị trí đã đánh dấu.

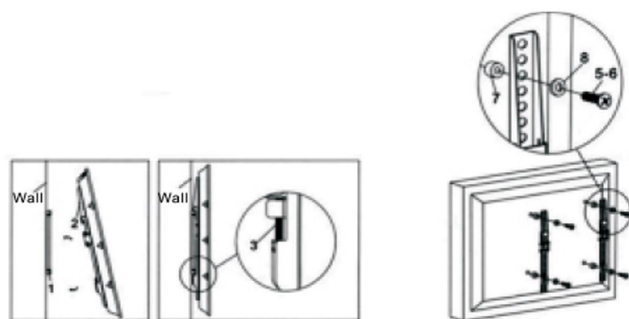


2. BẮT VÍT VÀO LỖ, khoảng cách giữa vít và tường phải lớn hơn 1mm



3. Lỗ trên mặt sau của thiết bị tương ứng với vít.

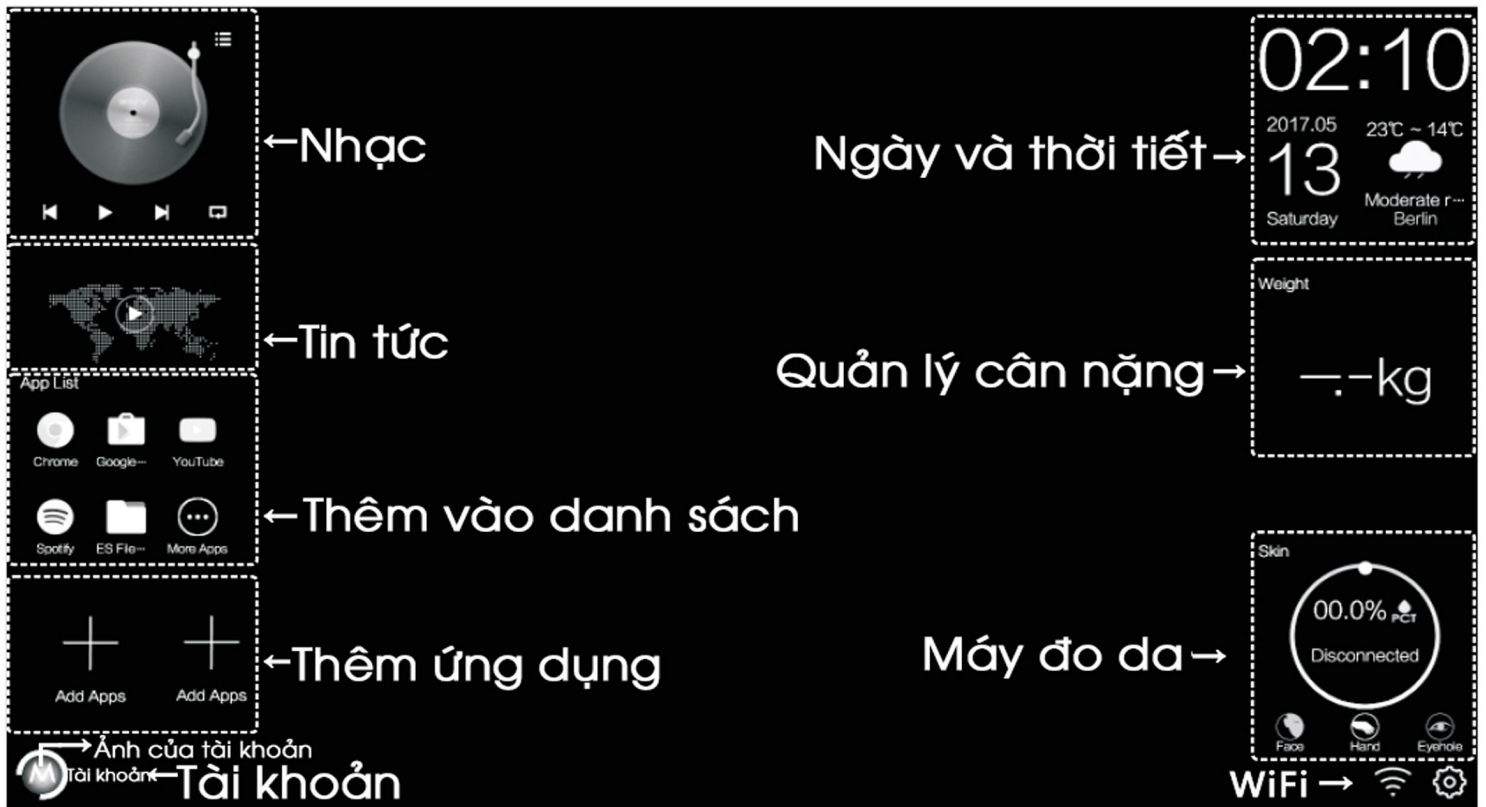
3.2. Giá đỡ màn hình VESA (Tùy chọn)



Các lỗ VESA ở mặt sau của gương thông minh, sử dụng giá đỡ VESA gắn trên tường.

* Khung VESA cần phải Mua thêm.

IV. Giới thiệu giao diện màn hình



- Chế độ gương: Nhấn đúp vào vùng trống của màn hình chính, màn hình tắt và thiết bị chuyển thành gương, cùng một phương pháp nhấn đúp một lần nữa để màn hình bật trở lại màn hình giao diện chính.
- Vị trí của biểu tượng: Dùng ngón tay nhấn vào biểu tượng và di chuyển đến vị trí bạn muốn.

- Quản lý biểu tượng: di chuyển các biểu tượng sang bên trái hoặc bên phải màn hình, biểu tượng sẽ là các tab nhỏ. Nhấn vào tab sẽ mở lại.
- Quản lý tài khoản:

Nhấn vào "Thêm tài khoản" để tạo tài khoản người dùng lần đầu tiên sử dụng gương thông minh, nhấn vào vòng tròn để chọn ảnh cho người dùng.

Nhấn vào tên người dùng, nhập giao diện quản lý người dùng, bạn có thể chuyển đổi người dùng.

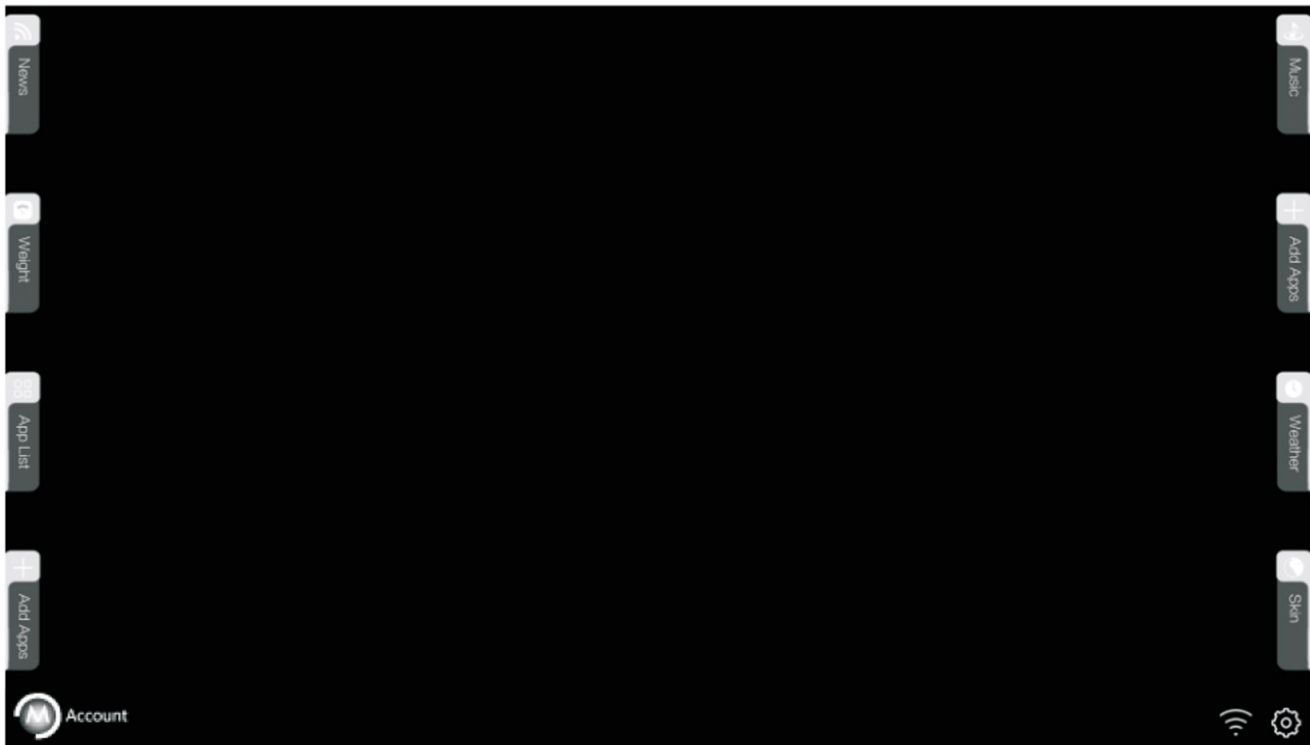
- Chế độ chờ:

1. Khi nhạc không phát, 10 phút mà không phát hiện ra hành động của con người, gương thông minh sẽ tự động ở chế độ chờ, sẽ tự động sáng lại nếu có người đi qua (Có thể cài đặt thời gian hoặc hủy chế độ chờ tự động).

2. Khi nhạc đang phát, trong 10 phút mà không phát hiện ra hành động của con người, màn hình sẽ tự động chuyển sang màu đen, nhạc vẫn phát (Có thể cài đặt thời gian hoặc hủy chế độ chờ tự động).

V. Cài đặt chính

5.1 Liên kết WiFi



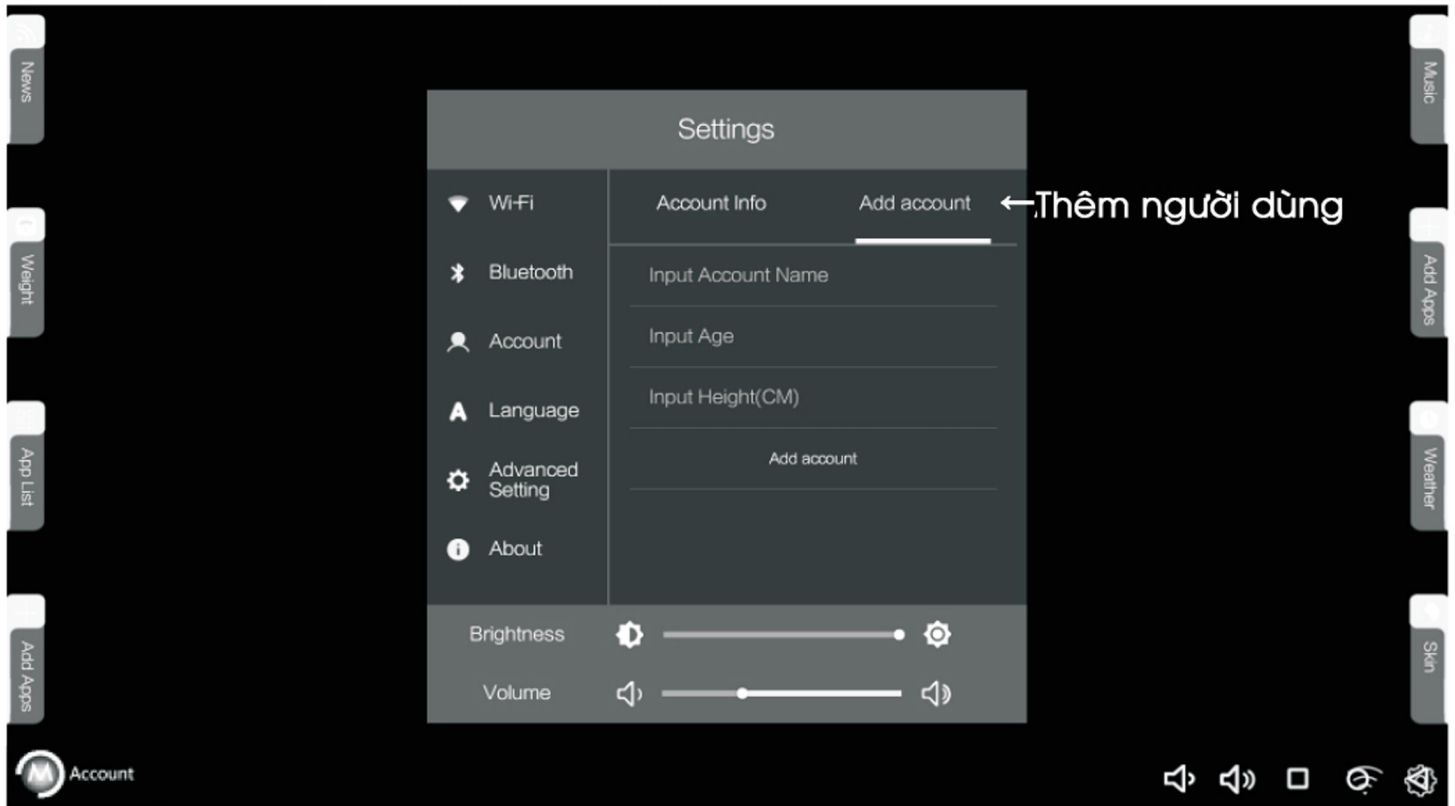
Nhấn vào góc bên phải để vào tùy chọn cài đặt, mở chức năng WiFi, kết nối mạng để hiển thị thông tin thời tiết.

5.2 Thêm tài khoản người dùng



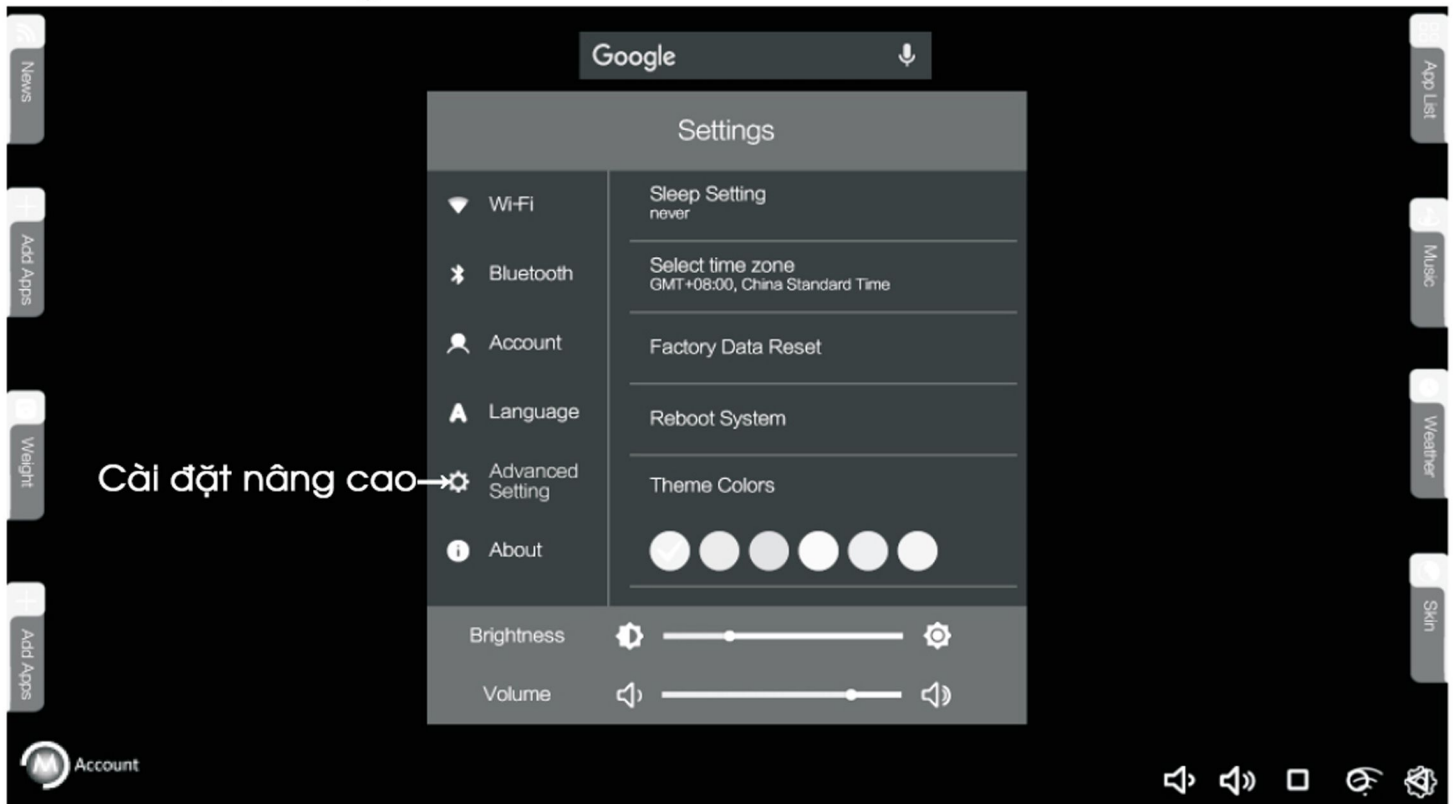
Nhấn vào chức năng quản lý người dùng, vào chức năng quản lý thông tin cá nhân, sau khi đã thêm nhiều tài khoản, có thể nhấn vào góc trái để chuyển đổi tài khoản.

5.3 Điền thông tin người dùng



Điền tên người dùng, tuổi, chiều cao, nhấp lại để thêm tài khoản.

5.4 Cài đặt nâng cao



Time setting: Đặt thời gian chờ hoặc hủy

Select time zone: Chọn múi giờ bạn đang ở, sẽ giúp hiển thị thời gian và thời tiết chính xác của địa phương của bạn.

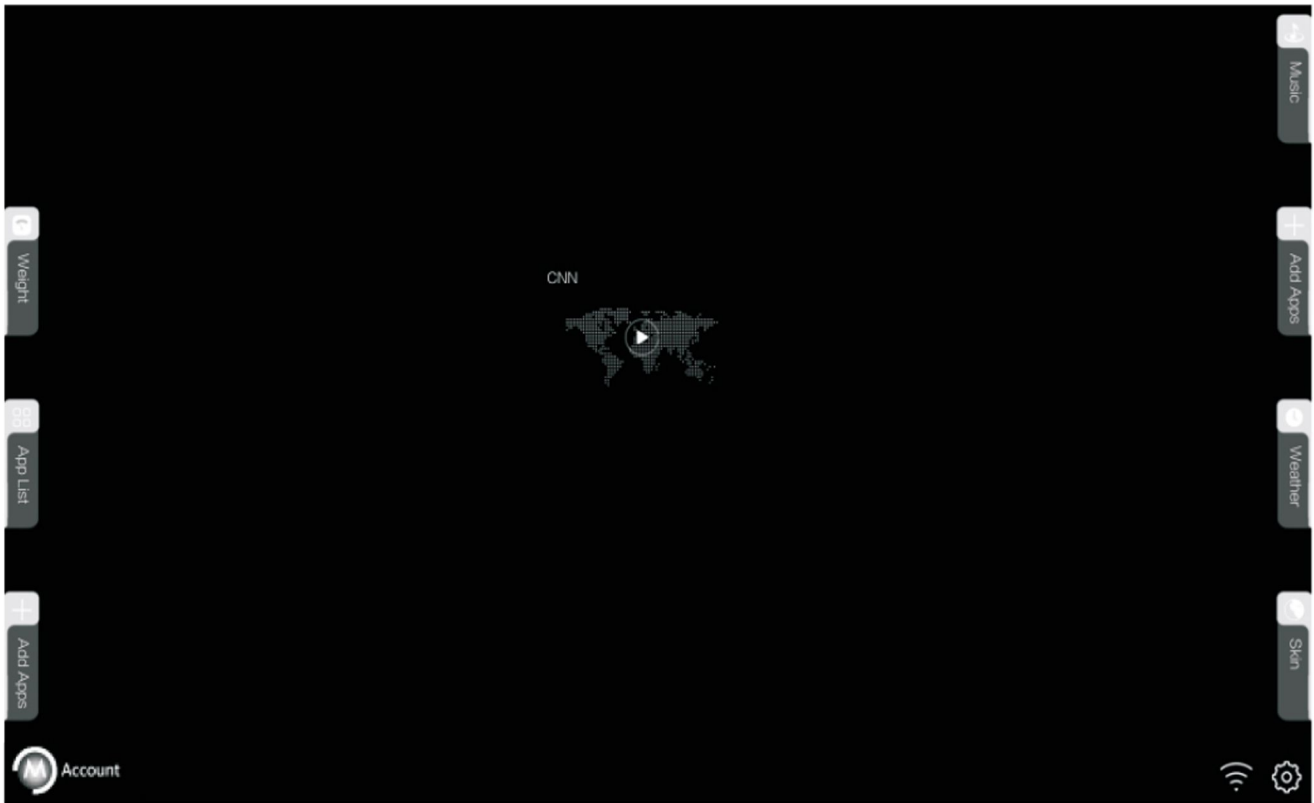
Factory data reset: Sau khi chọn, thông tin khách hàng bị xóa, trở về cài đặt gốc.

Reboot system: Bấm vào, máy sẽ khởi động lại

Theme color: Có thể chọn màu chủ đề tùy thích cho tài khoản.

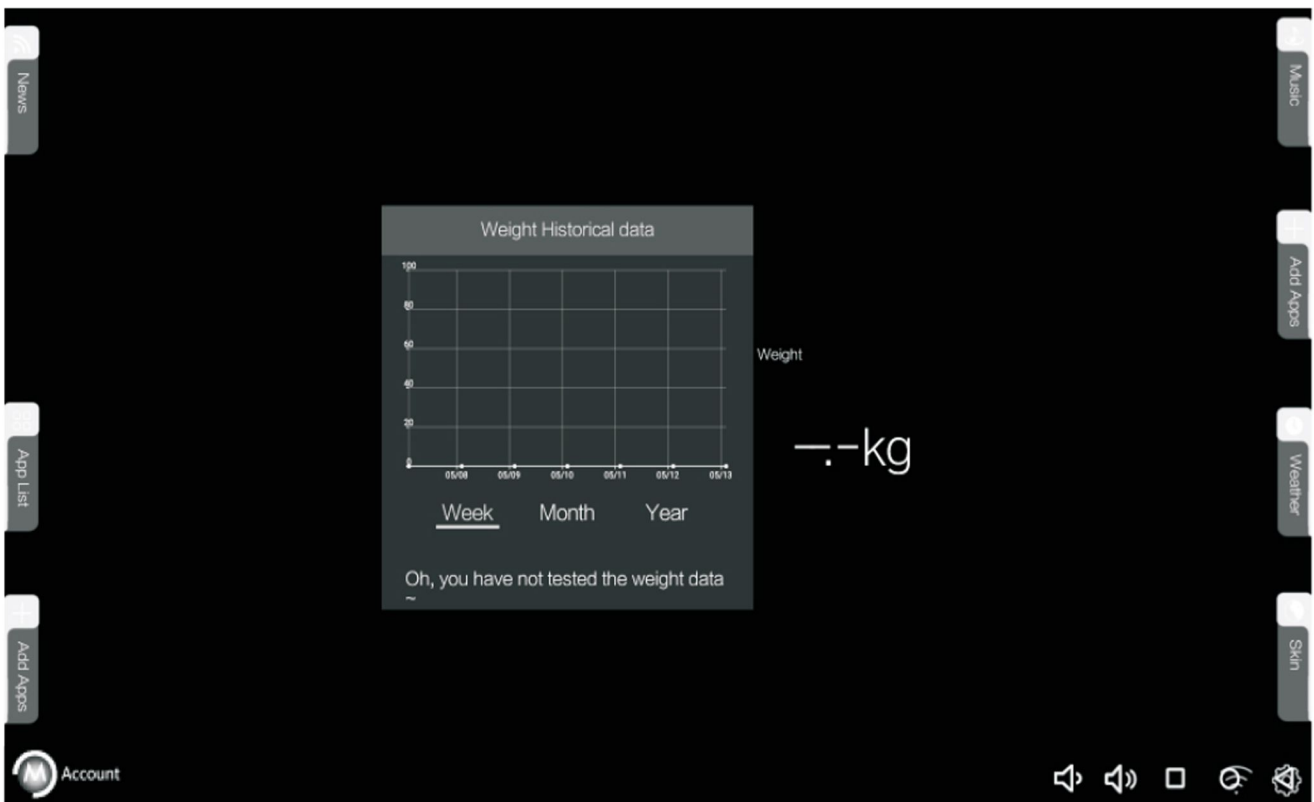
VI. Ứng dụng

6.1 Tin tức



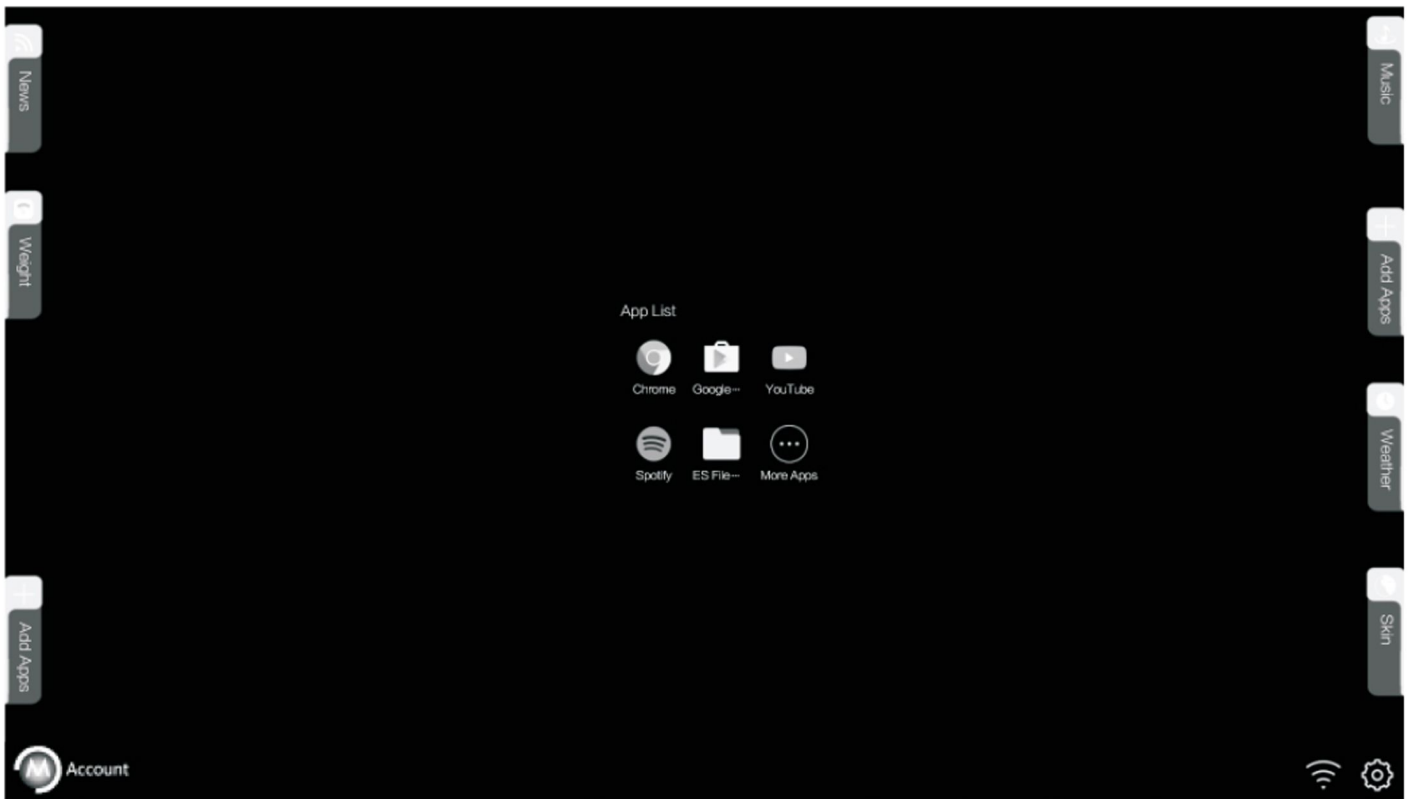
Bạn có thể xem tin tức mới nhất hoặc vào trình duyệt web.

6.2 Quản lý cân nặng



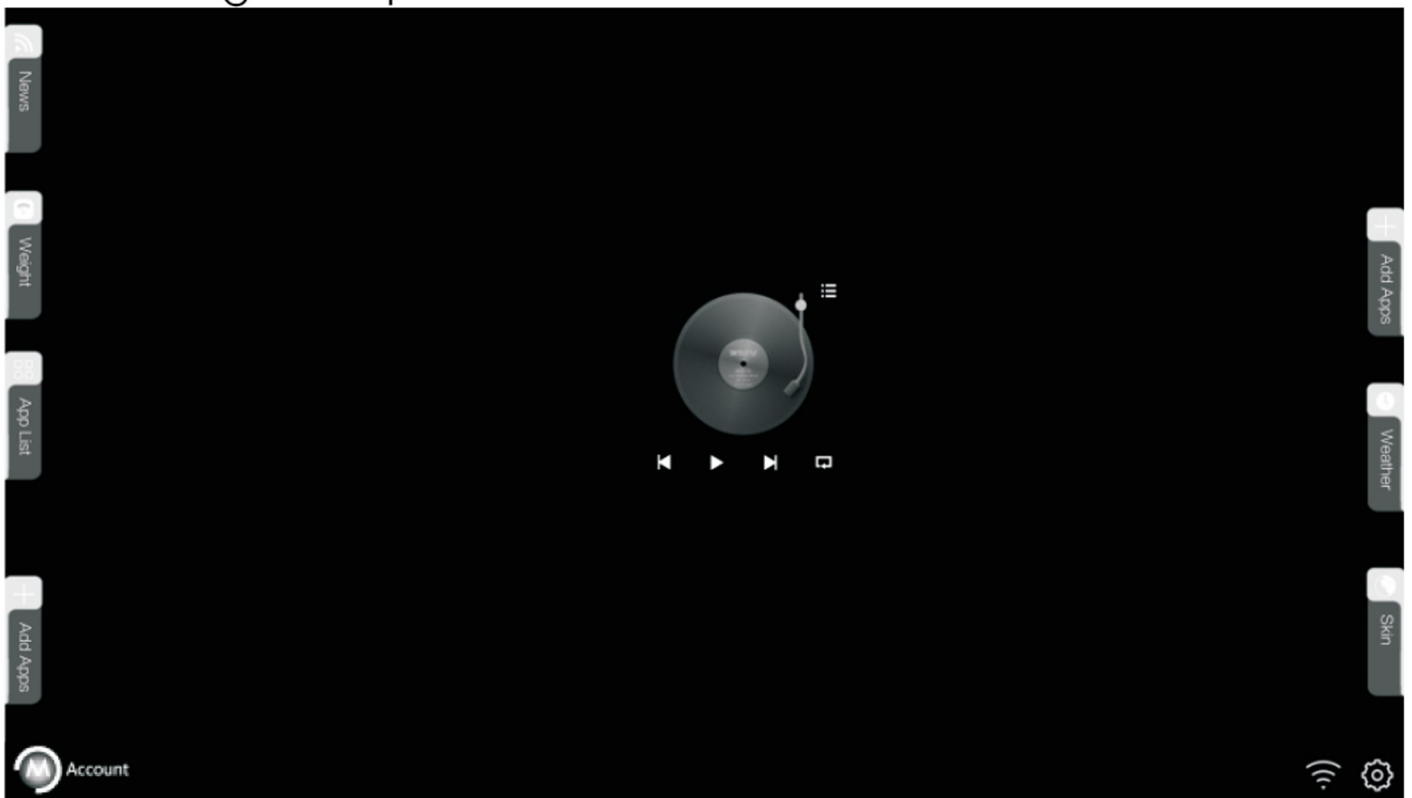
Sử dụng cân điện tử tiêu chuẩn ban đầu của nhà máy, được kết nối với Bluetooth, có thể phát hiện cân nặng hiện tại của người dùng và ghi lại dữ liệu trước đó để so sánh.

6.3 Thêm danh sách



Nhấp vào trình duyệt tệp ES (ES file) để vào giao diện quản lý sản phẩm, quản lý nội dung sản phẩm và nhấp vào Ứng dụng khác (More apps) để xem các ứng dụng tải xuống.

6.4 Trình nghe nhạc



Phát nhạc cục bộ/ thẻ nhớ/ tải nhạc/ thư viện nhạc. Chức năng và ý nghĩa của các nút.

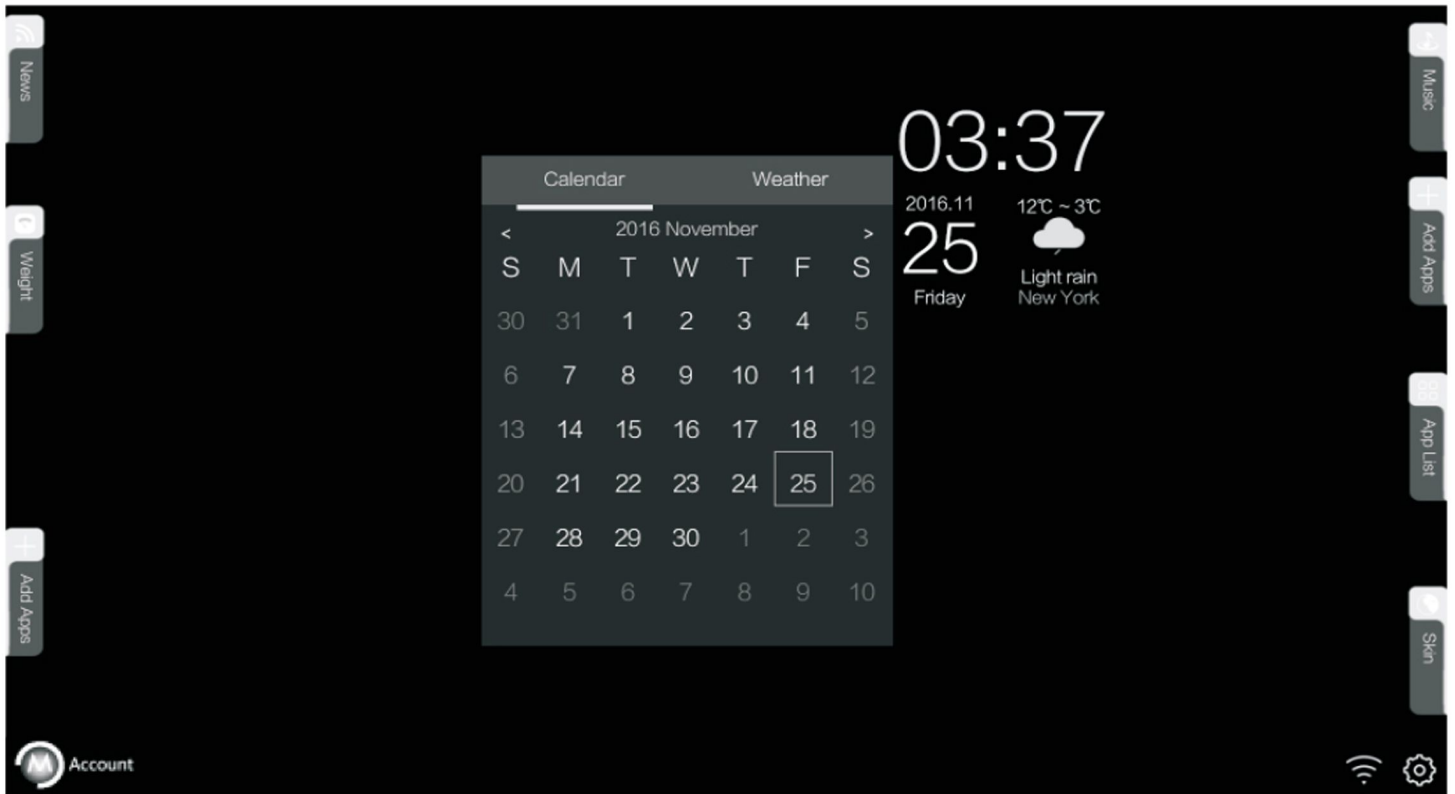
⏮ Trước

▶ Chạy/ Tạm ngừng ▶ Tiếp theo

🔄 Lặp lại

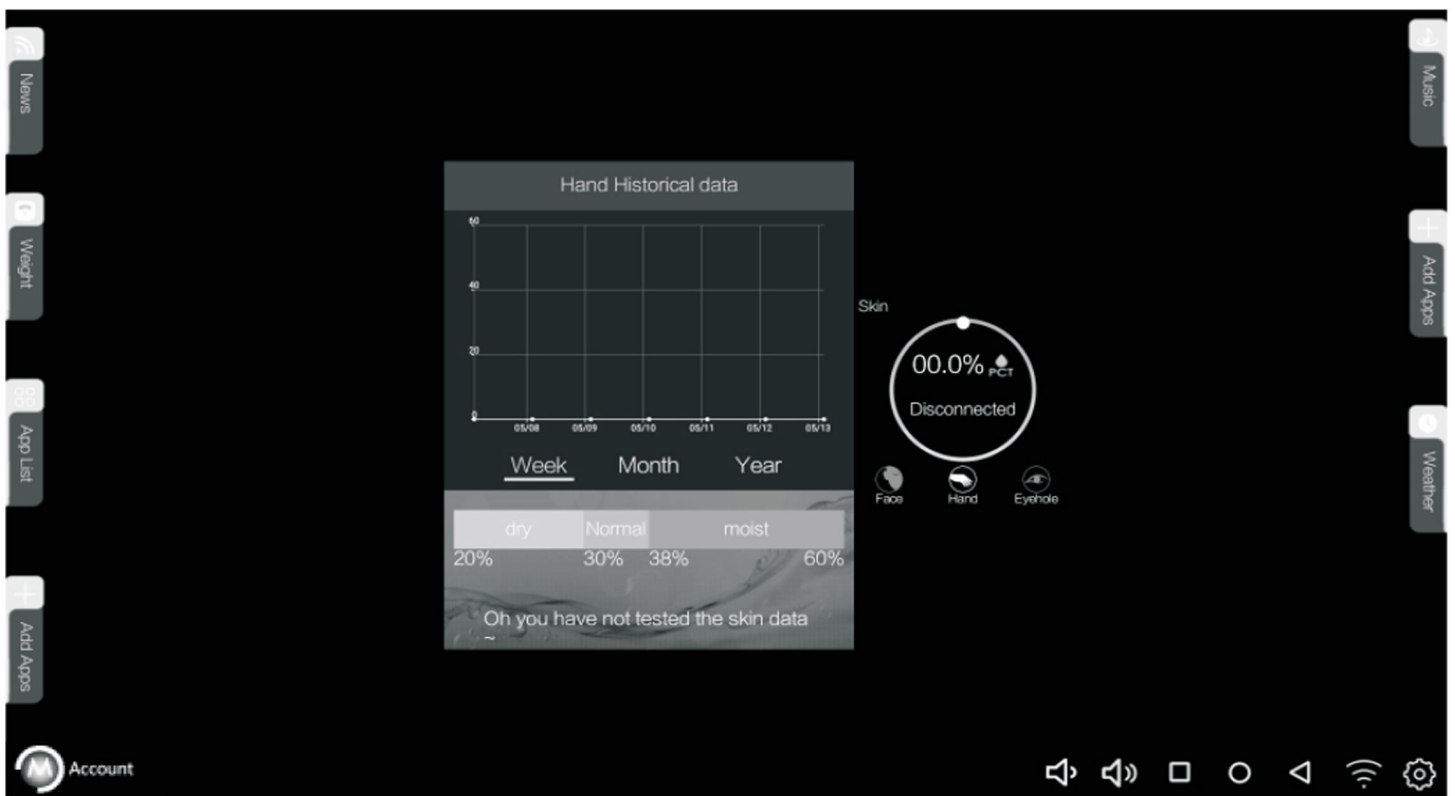
☰ Danh sách nhạc

6.5 Ngày và Thời tiết



Hiển thị thời gian, ngày, tháng và thời tiết tại địa phương sau khi kết nối với mạng internet, nhấp vào tên khu vực, cài đặt múi giờ cần điều chỉnh, vui lòng hoàn thành ở cài đặt nâng cao để hoàn tất.

6.6 Máy dò da



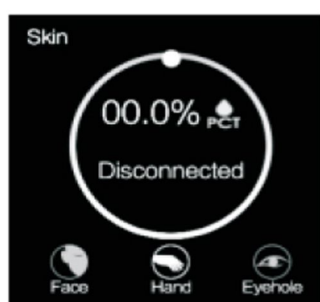
Sau khi kết nối Bluetooth, máy dò da sẽ thu thập dữ liệu dò da.

6.6.1 Hướng dẫn sử dụng Máy dò da

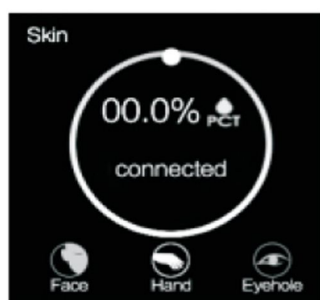
1. Nhấn vào công tắc phía dưới của máy dò da



2. Nhấn vào máy dò da trên gương để kết nối Bluetooth



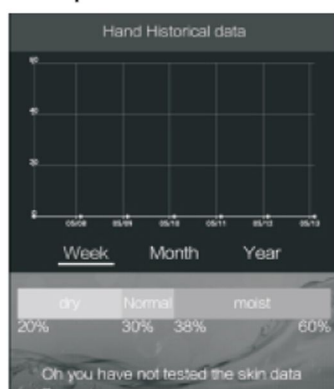
3. Chọn các phần để bắt đầu



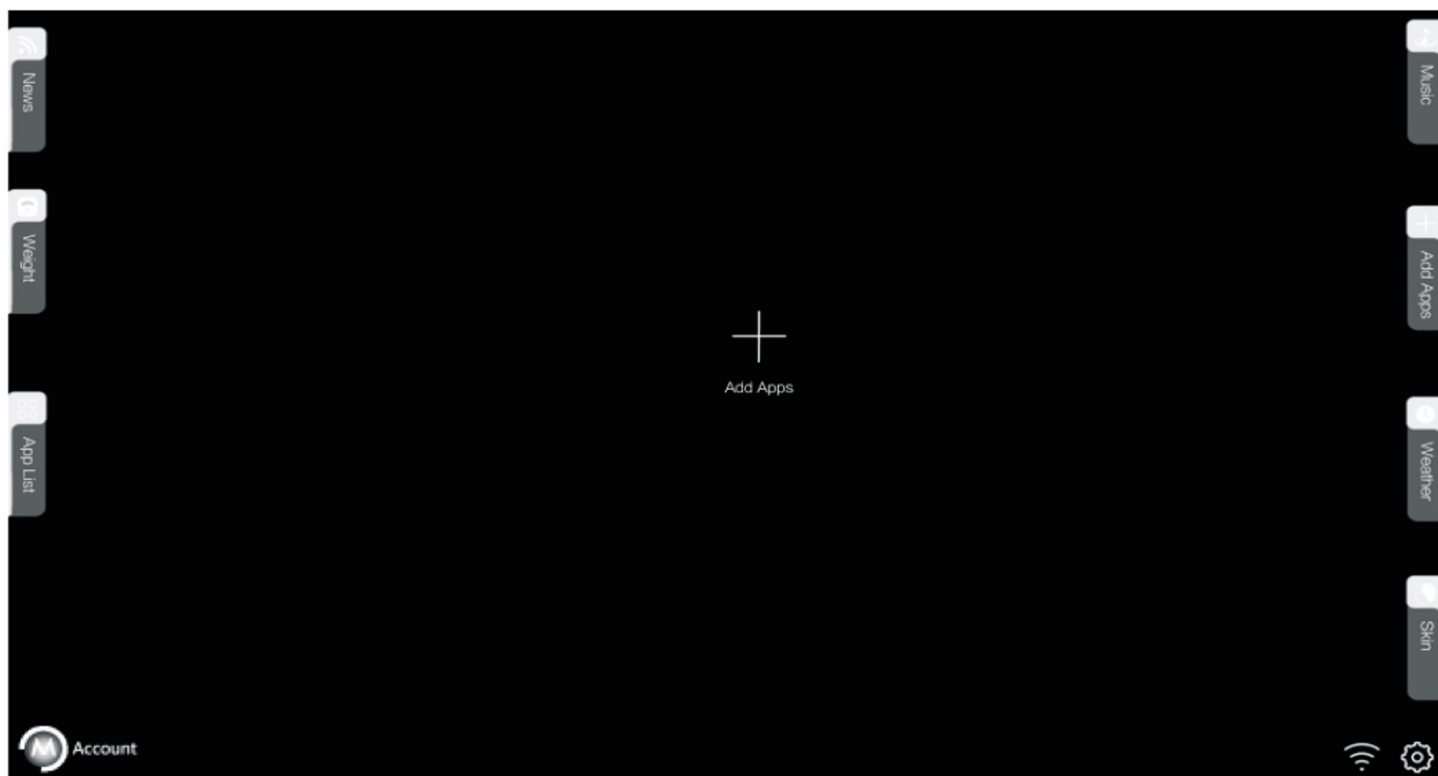
4. Đưa đầu máy dò da vào phần da cần dò trong 5 giây



5. Kiểm tra kết quả sau khi dò



6.7 Thêm ứng dụng



Bạn có thể thêm vào danh sách đã tải ứng dụng, nhấn và giữ để xóa ứng dụng hiện tại, sau đó nhấn + chọn ứng dụng cần thêm.

6.8 Mô tả chức năng các nút



 Giảm âm lượng

 Tăng âm lượng

 Các Tab gần đây

 Trang chủ

 Trở về

 Cài đặt

 WiFi

VII. Khắc phục sự cố

Các sự cố sau đây xảy ra khi sử dụng gương, vui lòng kiểm tra gương theo hướng dẫn sau trước khi liên hệ với đại lý hoặc nhân viên bảo trì của bạn.

1) Gương không thể khởi động

- Đảm bảo rằng nguồn đã được bật và gương được kết nối đúng cách.
- Nếu công tắc được bật và kết nối đúng cách nhưng gương vẫn không khởi động được, vui lòng liên hệ với nhà cung cấp sản phẩm.

2) Gương bị tắt hoặc không thể hoạt động ở chế độ chờ

Tắt máy và sau đó khởi động lại, kiểm tra xem gương có bình thường không.

3) Tiếng ồn nghiêm trọng

Vui lòng kiểm tra lại file nhạc có bị mất không, bạn có thể phát các file khác để kiểm tra lại.

Nếu tệp bị hỏng, điều đó có thể dẫn đến tiếng ồn lớn.

4) Không thể phát âm thanh và video trực tuyến

Đảm bảo WiFi đã được kết nối, đảm bảo tín hiệu WiFi tốt.

5) Gương thông minh khởi động lần đầu cần đợi một lúc, sau lần thứ hai tốc độ trở lại bình thường

6) Gương thông minh mới xé màng bảo vệ, thỉnh thoảng gặp tình trạng cảm ứng chạm có vấn đề, máy bị nhiễu tín hiệu, hãy khởi động lại máy.

7) Không thể hiển thị thời tiết hoặc thời gian địa phương chính xác.

Đảm bảo kết nối WiFi và chọn múi giờ địa phương chính xác trong Cài đặt nâng cao.

8) Tải ứng dụng hoặc cài đặt cục bộ không thể hoạt động chính xác.

Vui lòng kiểm tra ứng dụng là phiên bản Android, máy này chỉ hỗ trợ ứng dụng phiên bản Android.

VIII. Thông số kỹ thuật

Thông số kỹ thuật					
Các thông số kỹ thuật cơ bản		15.6	21.5	23.6	42
CPU	Nhãn hiệu	Goman	Goman	Goman	Goman
	Model bộ xử lý	Cortex A7	Cortex A7	Cortex A7	Cortex A7
	Lõi	8 lõi	8 lõi	8 lõi	8 lõi
	Tần số lưới điện	2.0GHZ	2.0GHZ	2.0GHZ	2.0GHZ
CPU	Model	GM-SM2368	GM-SM2368	GM-SM2368	GM-SM2368
	Lõi	4 lõi	4 lõi	4 core	4 core
	Tần số lưới điện	700MHZ	700MHZ	700MHZ	700MHZ
	OpenCL 1.1	DX9-3	DX9-3	DX9-3	DX9-3
	Tăng tốc video	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ
Tăng tốc 3D	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	
RAM	Âm lượng	2GB DDR3	2GB DDR3	2GB DDR3	2GB DDR3
Flash ROM	Âm lượng	16GB Emmc	16GB Emmc	16GB Emmc	16GB Emmc
Hệ điều hành	Phiên bản	6.0.1	6.0.1	6.0.1	6.0.1
	Ngôn ngữ	Đa ngôn ngữ	Đa ngôn ngữ	Đa ngôn ngữ	Đa ngôn ngữ
Media	Định dạng video	H.265, H.264 •HP/MP/BP, MPEG 1/2/4, HEVC, H.263 D1/HP	H.265, H.264 •HP/MP/BP, MPEG 1/2/4, HEVC, H.263 D1/HP	H.265, H.264 •HP/MP/BP, MPEG 1/2/4, HEVC, H.263 D1/HP	H.265, H.264 •HP/MP/BP, MPEG 1/2/4, HEVC, H.263 D1/HP
	Định dạng âm thanh	WAV, MP3, MP2, AAC, APE, ADPCM, FLAC	WAV, MP3, MP2, AAC, APE, ADPCM, FLAC	WAV, MP3, MP2, AAC, APE, ADPCM, FLAC	WAV, MP3, MP2, AAC, APE, ADPCM, FLAC
	Định dạng hình ảnh	MBP, JPEG, GIF, PNG	MBP, JPEG, GIF, PNG	MBP, JPEG, GIF, PNG	MBP, JPEG, GIF, PNG
LCD	Loại	IPS	IPS	IPS	IPS
	Kích thước	15.6"	21.5"	23.6"	42"
	Màu sắc	16.7M	16.7M	16.7M	16.7M
	Độ sáng	350cd/m ²	400cd/m ²	400cd/m ²	500cd/m ²
	Độ phân giải	1920*1080	1920*1080	1920*1080	1920*1080
Màn hình cảm ứng	Loại	Hỗ trợ 10 điểm chạm	Hỗ trợ 10 điểm chạm	Hỗ trợ 10 điểm chạm	Hỗ trợ 10 điểm chạm
	Vật chất	G+G	G+G	G+G	G+G
Camera	Camera trước	8MP HD camera (không bắt buộc)	8MP HD camera (không bắt buộc)	8MP HD camera (không bắt buộc)	8MP HD camera (không bắt buộc)
Loa	Bộ nhớ	2*3W/4Ω	2*3W/4Ω	2*3W/4Ω	2*3W/4Ω
MIC	Bộ nhớ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ
Hệ thống phát hiện chuyển động	Bộ nhớ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ
Internet					
LAN WIFI	Loại	IEEE 802.11a/b/g/n băng tần kép	IEEE 802.11a/b/g/n băng tần kép	IEEE 802.11a/b/g/n băng tần kép	IEEE 802.11a/b/g/n băng tần kép
	Định dạng mã hóa	WEP, WPA, WPA2	WEP, WPA, WPA2	WEP, WPA, WPA2	WEP, WPA, WPA2
Bluetooth	Bộ nhớ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ	Hỗ trợ
	Phiên bản	V4.0	V4.0	V4.0	V4.0
Zigbee	Bộ nhớ	Hỗ trợ tùy chọn	Hỗ trợ tùy chọn	Hỗ trợ tùy chọn	Hỗ trợ tùy chọn
Nút bấm và cổng					
USB	Cổng USB	Loại A Cổng USB	Loại A Cổng USB	Loại A Cổng USB	Loại A Cổng USB
Nút bấm	Nút dưới cùng	Nút nguồn	Nút nguồn	Nút nguồn	Nút nguồn
Nguồn					
Nguồn		DC 12V 2A	DC 12V 3A	DC 12V 3A	DC 24V 5A
	Làm việc	<24W	<30W	<35W	<100W
	Chế độ chờ	<0.5W	<0.5W	<0.5W	<0.5W
Hình thức					
Vật liệu máy		Gương thông minh/ Kim loại/ Nhôm	Gương thông minh/ Kim loại/ Nhôm	Gương thông minh/ Kim loại/ Nhôm	Gương thông minh/ Kim loại/ Nhôm
Màu sắc		Đen/ Bạc	Đen/ Bạc	Đen/ Bạc	Đen/ Bạc
Kích thước		500W*800H*20D mm	600W*800H*26D mm	800W*600H*26D mm	1200W*800H*54D mm