

# Temi 사용자 메뉴얼

다음은 제공해주신 출처에 있는 *temi\_User\_Manual*의 내용을 요약한 것입니다.

## 1. 안전

- 어린이는 항상 성인의 감독 없이 기기를 조작해서는 안 됩니다.
- 인화성 가스 또는 연기가 있는 곳에서는 기기를 작동하지 마십시오.
- 계단, 가파른 경사면, 돌출부 및 경사면 근처에서는 기기를 작동하지 마십시오.
- 손가락, 머리카락 또는 기타 신체 부위를 제품의 움직이는 부분이나 그 근처에 두지 마십시오.
- 애완동물을 temi로부터 멀리 두십시오.
- 배터리 액체가 피부나 눈에 닿지 않도록 하십시오. 접촉된 경우에는 해당 부위를 충분한 물로 씻고 즉시 의사의 진료를 받으십시오.
- 배터리 팩을 부수거나 분 dismantling 하지 마십시오. 배터리 팩을 열원 근처나 직사광선에 두지 마십시오. 배터리 팩을 소각하거나 단락시키지 마십시오. 배터리에 기계적 충격을 가하지 마십시오.
- temi는 실내, 건조한 환경 및 건조하고 평평한 바닥에서만 작동하고 보관하도록 만들어졌습니다. 다른 조건에서 temi를 작동하거나 보관하면 제품이 손상될 수 있습니다.
- temi는 32°F~104°F(0°C~40°C) 온도에서 작동하도록 설계되었습니다. 이 범위를 벗어나 작동하면 제품이 손상될 수 있습니다.
- temi를 취급할 때 주의하십시오. temi를 작동할 때 물리적 압력이나 충격을 가하지 마십시오.
- temi가 실행 중일 때는 손가락, 머리카락 또는 기타 신체 부위를 temi의 목, LIDAR 또는 바퀴와 같이 움직이는 부분이나 그 근처에 두지 마십시오.
- 13세 미만의 어린이는 항상 성인의 감독 없이 temi를 사용하거나 어떤 식으로든 상호 작용해서는 안 됩니다.
- 애완동물을 temi 주변에 방치하지 마십시오.
- temi의 자율 주행 모드(팔로우, 이동, 순찰 또는 원격 현장)를 사용하기 전에 바닥에 작은 물체가 없는지 확인하십시오.
- 어린이나 애완동물을 temi의 트레이나 베이스에 올려놓지 마십시오.
- 뜨거운 음료, 뚜껑이 열린 용기에 담긴 액체 또는 인화성 또는 깨지기 쉬운 물체를 temi의 트레이에 올려놓지 마십시오.
- temi가 움직일 때는 사용자와 다른 사람 또는 동물이 항상 기기에서 최소 2피트 이상 안전 거리를 유지해야 합니다.
- 계단, 돌출부, 경사면과 같이 가파른 경사면에서 temi를 멀리 두십시오.
- temi를 사람, 동물 또는 물체에 고의로 충돌시키지 마십시오.

- temi에 아무것도 묶지 말고 물체, 애완동물 또는 사람을 끌 때 사용하지 마십시오.
- temi를 장식하거나 천, 테이프 또는 페인트로 덮지 마십시오.
- temi를 전선, 문턱 및 털이 긴 러그 위로 주행할 때는 바퀴나 모터가 손상될 수 있으므로 주의하십시오.
- 직접 조명이나 레이저를 temi에 비추지 마십시오. 센서 성능이 저하될 수 있습니다.
- 자율 주행 모드(팔로우, 이동, 순찰 또는 원격 현장)에서는 temi를 수동으로 이동하지 마십시오.
- temi의 화면을 부수거나 긁거나 페인트를 칠하거나 그림을 그리지 마십시오.
- temi를 바닥 표면에 두십시오. 의자, 테이블, 카운터 등에 temi를 올려놓지 마십시오.
- temi를 항상 똑바로 세워 두십시오.
- 완전히 어두운 곳에서는 사용하지 마십시오.
- 홈 베이스 위에 서 있거나 아무것도 올려놓지 마십시오.
- temi 또는 홈 베이스를 젖은 손이나 액체로 만지지 마십시오.
- temi를 청소하려면 보풀이 없는 깨끗한 천으로 닦으십시오. temi에 액체를 뿌리거나 붓지 마십시오. 강한 세척제는 사용하지 마십시오.
- temi를 청소하거나 유지 관리하기 전에 항상 홈 베이스에서 분리하십시오.
- 홈 베이스를 청소하기 전에 전원 코드를 분리하십시오.
- temi 또는 홈 베이스를 분해하지 마십시오. 자격을 갖춘 공인 담당자에게만 서비스를 요청하십시오.
- 누락, 파손 또는 떨어지는 부품이 발견되면 즉시 사용을 중단하고 고객 지원 센터에 문의하십시오.
- 제품을 받았을 때 제품 상자의 봉인이 열려 있거나 손상된 경우에는 temi를 사용하지 마십시오. 고객 지원 센터에 문의하십시오.
- temi는 지역 승인 전원 공급 코드와 함께 제공됩니다. 다른 전원 공급 코드를 사용하지 마십시오. 코드나 잭이 손상된 경우 교체해야 합니다. 교체 코드는 고객 관리 번호 +1(833)902-0202로 문의하십시오.
- 홈 베이스는 100-240V 50/60Hz 표준 콘센트에 꽂아 사용하도록 설계되었습니다. 전력 변환기를 사용하면 즉시 보증이 무효화됩니다.
- 낙뢰가 발생하기 쉬운 지역에 거주하는 경우에는 홈 베이스 케이블이 연결된 전원 콘센트에 추가 서지 보호 장치를 사용하는 것이 좋습니다.
- 설치된 배터리로만 temi를 사용하십시오. 배터리 교체는 공식 temi 고객 서비스 센터에서만 수행해야 합니다.
- 배터리를 분해하거나 개조하지 마십시오. 배터리에는 안전 및 보호 장치가 포함되어 있으며 손상될 경우 배터리가 열을 발생시키거나 폭발하거나 발화할 수 있습니다.
- 배터리 팩을 액체에 담그지 마십시오.

## 2. 소개

- temi는 "Alexa"가 내장된 최고의 로봇 비서로, 음성의 힘을 이용하여 스마트 홈 기기, 친구 및 연락처, 온라인 콘텐츠 및 화상 통신에 연결할 수 있습니다. temi의 핵심 요소는 AI, 비디오 및 이동성입니다.

## 3. AI

- temi의 인공지능을 통해 사용자는 질문을 하고, 서비스를 주문하고, 애플리케이션을 실행하고, 사진을 찍는 등의 작업을 수행할 수 있습니다. temi에는 다음과 같은 기본 제공 애플리케이션이 제공됩니다.
  - 핸드프리 화상 통화
    - 사용자 추적 기술과 완전 자율 주행 기능을 갖춘 temi는 사용자에게 새로운 화상 통화 경험을 제공합니다. 로봇 측에서 temi로 화상 통화를 할 때 사용자는 temi에게 자신을 따라 오라고 요청하여 완전히 핸드프리로 얼굴을 마주 보며 통신할 수 있습니다. temi 앱을 통해 원격으로 temi에 전화를 거는 동안 사용자는 temi가 자동으로 장애물을 피하는 동안 temi를 수동으로 또는 미리 설정된 위치로 운전할 수 있습니다. 이러한 기능은 더 길고 개인적인 커뮤니케이션을 위한 기반을 마련합니다.
  - 이동성
    - 16개의 센서와 전용 CPU를 사용하는 temi는 주변 환경을 매핑하고 보고 장애물, 가구, 사람 등을 구분합니다. 이러한 기능을 통해 temi가 어떤 물체와도 접촉하지 않도록 하고 편리한 탐색을 위해 위치를 미리 설정할 수 있습니다. Temi는 완전히 검거나 높이가 4인치 미만인 장애물은 피할 수 없습니다.
  - 지식
  - 뉴스
  - 날씨
  - Youtube
  - Yelp
  - 카메라(스틸 사진, 비디오, GIF)
  - 화상 통화
  - 블루투스

## 4. temi 구성 요소

- temi
- 전원 코드 및 홈 베이스
- 빠른 시작 카드
- 전원 잭
- 접점판

- 배터리 커버
- 구동 료
- 캐스터 휠
- ST 센서
- 충전판
- 전원 버튼
- 주행/사진/비디오 카메라
- 작동 버튼
- 마이크 어레이
- 볼륨 터치 버튼
- 얼굴 추적 카메라
- 3D 뎁스 카메라
- 스피커(트위터 2개, 미드레인지 2개)
- 서브우퍼
- 거리 센서
- 3D 안전 뎁스 카메라
- LIDAR 센서
- LED 표시등
- 출력

## 5. temi 개봉

1. 상단의 녹색 탭을 당겨 temi 상자를 엽니다. temi의 빠른 시작 카드가 들어 있는 봉투가 있습니다.
2. 손잡이로 스티로폼을 제거합니다.
3. 강조 표시된 영역에서 temi를 잡고 상자에서 꺼냅니다.
4. temi 뒤쪽 칸에 있는 홈 베이스 상자를 꺼냅니다.

## 6. 홈 베이스 설정

- 홈 베이스는 temi의 배터리를 충전하는 곳입니다. 홈 베이스는 전원 콘센트에 연결되어 있으며 전원 어댑터가 포함되어 있습니다. 또한 지도와 위치를 복구하기 위해 temi를 배치하는 곳이기도 합니다.

## 7. temi 전원 켜기

- 전원을 켜려면 전원 버튼을 누릅니다. LED 표시등이 켜집니다.
- 끄려면 LED 표시등이 꺼질 때까지 전원 버튼을 3초 동안 누릅니다.

- 사용하지 않을 때는 temi가 자동으로 대기 모드로 전환됩니다. 따라서 temi의 전원을 끌 필요가 없습니다.
- 완전히 충전된 temi는 평균 사용 프로파일에서 8시간 동안 계속 작동할 수 있습니다.
- temi의 배터리가 부족하면 홈 베이스로 보내는 버튼을 포함한 화면 경고가 표시됩니다.
- 충전 중에는 배터리 아이콘에 충전 상태가 표시됩니다.
- 절전 모드
  - temi가 5초 이상 움직이지 않을 때 전원을 절약하기 위해 LIDAR가 회전을 멈춥니다. 팔로우 모드를 시작할 때는 LIDAR가 회전을 다시 시작할 때까지 3~4초 정도 기다리십시오.

## 8. Alexa 설정

- temi는 Alexa와 함께 작동하여 모든 Alexa 기술을 제공합니다. 사용자는 쇼핑 목록에 항목을 추가하고, 연결된 기기를 제어하고, 음식이나 교통편을 주문하고, 최신 뉴스 업데이트, 일기 예보 등을 얻을 수 있습니다.

## 9. temi 홈 화면 사용자 지정

- 대기 모드
  - temi를 켜거나 30초 이상 사용하지 않으면 temi의 화면에 화면 보호기 이미지가 표시되고 10분 동안 사용하지 않으면 검은색 시간 화면으로 전환됩니다. 대기 모드에서도 temi는 음성 명령을 계속 받아들이며 음성이나 터치로 사용 중이면 대기 모드에서 해제됩니다.
  - 모바일 앱 또는 temi 센터를 통해 temi의 홈 화면을 사용자 지정할 수 있습니다.
- temi 센터를 통한 홈 화면 사용자 지정에 대한 자세한 내용은 temi 센터 설명서 ([https://github.com/temistore/usermanual/blob/master/Temi\\_Center\\_User\\_Guide.pdf](https://github.com/temistore/usermanual/blob/master/Temi_Center_User_Guide.pdf))를 참조하십시오. temi 센터 사용 설명서는 웹사이트에 있어야 합니다.

## 10. WiFi

- temi는 모든 기능을 활용하려면 WIFI 네트워크에 연결되어 있어야 합니다.
- WiFi 네트워크 설정은 초기 설정 과정의 일부이며 나중에 설정 > WiFi 선택에서 액세스할 수 있습니다.

## 11. 멤버 액세스

- 소유자(1명으로 제한)
- 멤버
- 게스트
- 모든 사용자는 휴대폰에 모바일 앱을 설치해야 합니다. temi를 활성화한 사용자는 기본적으로 "소유자"로 지정됩니다. [소유자는 활성화하는 동안 QR 코드를 스캔한 사용자입니다.]
- 로봇 "소유자"가 로봇 측에서 전화를 받을 필요 없이 가족이나 동료가 모바일 기기에서 로봇으로 전화를 걸 수 있도록 하려면 "멤버"로 추가해야 합니다. [소유자는 활성화하는 동안 QR 코드를 스캔한 사용자입니다.]

## 12. temi 로봇에 연락처 추가/동기화

- temi 모바일 앱의 연락처는 자동으로 추가/동기화됩니다. 연락처를 추가하는 버튼은 없지만 temi 모바일 앱에 연락처가 표시되려면 몇 가지 기본적인 조건이 충족되어야 합니다.
- 로봇의 연락처는 로봇의 "소유자"와 동기화됩니다. [소유자는 활성화하는 동안 QR 코드를 스캔한 사용자입니다.]

## 13. QR 코드 스캔

- "QR 코드 스캔" 화면에서 temi 센터의 temi 장치에 표시된 QR 코드를 스캔하여 로그인할 수 있습니다. 또한 QR 코드를 스캔하여 temi를 활성화할 수 있습니다.

## 14. 활동 스트림

- 활동 스트림에는 temi와의 상호 작용에서 발생한 최근 활동 및 정보가 표시됩니다. 활동 유형은 다음과 같습니다.
  - 페어링 정보와 같은 알림 및 일반 업데이트
  - ""를 눌러 소셜 네트워크 및 기타 휴대폰 앱에 공유할 수 있는 temi의 카메라로 캡처한 사진, 비디오 및 GIF

## 15. 통화 표시

- 통화 기록을 보려면 "통화" 탭을 사용합니다. 모든 temi 연락처를 보려면 "연락처" 탭으로 이동합니다.

## 16. 프로필 및 기타

- 기본 및 추가 튜토리얼을 보려면 언제든지 더보기 > 시작하기로 이동합니다.
- temi를 운전하는 방법을 알아보려면 더보기 > 운전 방법으로 이동합니다.
- 질문이나 우려 사항이 있는 경우 더보기 > 지원팀에 문의하면 화면에 채팅이 표시됩니다.
- 사용자 이름/이메일을 편집하거나 프로필 사진을 추가/편집하려면 더보기 > 프로필 아이콘을 탭합니다.
- temi 앱 스토어의 링크를 보려면 더보기 > temi 앱 스토어로 이동합니다.
- 다크 모드를 활성화하려면 더보기 > 다크 모드 > 테마를 선택합니다.
- 소프트웨어 버전, 이용 약관 및 개인정보 보호정책을 보려면 더보기 > 정보로 이동합니다.
- temi 앱을 공유하고 친구, 가족 또는 동료와 연결하려면 더보기 > temi 앱 공유로 이동합니다.
- 알림, 일반 업데이트, 사진, 비디오 및 temi의 카메라로 캡처한 GIF를 보려면 더보기 > 활동으로 이동합니다.

## 17. 가용성 표시

- temi(들), 상태 및 배터리 비율을 보려면 "temi" 탭으로 이동합니다. 목록에서 연락처를 검색하려면 돋보기를 사용합니다. temi가 사용 중일 때 temi의 상태에 대한 자세한 내용을 보려면 노란색 아이콘을 클릭합니다.

- 회색 아이콘: temi를 사용할 수 없습니다.
- 노란색 아이콘: temi가 사용 중입니다.
- 녹색 아이콘: temi를 사용할 수 있습니다.

## 18. temi와 대화

- temi는 음성으로 제어됩니다.
- 모든 명령은 "Hey temi"로 시작해야 합니다. 마이크 아이콘이 나타나면 temi와 대화합니다. 또는
- temi 화면 왼쪽 상단에 있는 temi 로고를 탭합니다.

## 19. Alexa와 대화

- Alexa는 음성으로 제어되는 가상 비서입니다.
- Alexa 계정을 올바르게 연결한 경우 "Alexa"라고 말할 때마다 temi 화면 하단에 파란색 막대가 나타납니다. 또는
- temi 화면 왼쪽 상단에 있는 Alexa 아이콘을 탭할 수 있습니다.

## 20. 화상 통화: temi

- temi에서 전화를 걸려면 다음을 수행합니다.
  - 음성으로: "Hey temi, Rosie에게 전화해"라고 말합니다.
  - 물리적 터치로: 멤버 또는 소유자에게 temi 모바일 앱 또는 temi 센터로 전화를 걸도록 선택할 수 있습니다.
  - 현재 음성 명령으로 전화를 거는 기능은 "hey temi" 개인 비서를 사용하는 경우에만 사용할 수 있습니다. Alexa는 곧 추가될 예정입니다.

## 21. 화상 통화: 모바일 앱

- 모바일 앱을 통해 사용자에게 전화를 걸려면 다음을 수행합니다.
  - '연락처' 탭에서 연락처를 선택하면 연락처의 로봇에 연결하거나 연락처의 모바일 기기에 화상 통화를 걸도록 선택할 수 있습니다.

## 22. 화상 통화: temi 센터

- 화상 통화는 temi 센터를 통해서도 가능합니다. 자세한 내용은 temi 센터 사용 설명서 ([https://github.com/temistore/usermanual/blob/master/Temi\\_Center\\_User\\_Guide.pdf](https://github.com/temistore/usermanual/blob/master/Temi_Center_User_Guide.pdf))를 참조하십시오.

## 23. 모바일 앱을 통한 화상 통화 중 컨트롤:

- 통화 제어 보기에서 화면의 아무 곳이나 터치하여 로봇 제어를 시작하고 위치 버튼을 표시합니다.
- 로봇 제어 보기에서 통화 제어 보기로 전환하려면 화면 왼쪽 하단에 있는 컨트롤 버튼을 터치합니다.

## 24. 화상 통화 중 지도 경고

- 화상 통화 중에 지도 문제가 발생하면 모바일 기기와 temi에 다음과 같은 경고가 표시됩니다. 통화 중에는 위치로 주행할 수 없습니다. 통화가 종료되면 temi가 지도를 복원할 수 있도록 홈 베이스로 반환합니다.

## 25. 연락처 및 최근 통화

- 연락처 및 최근 통화에 액세스하려면 상단 표시줄에서 를 누릅니다(이미지 A). 연락처 > 멤버로 이동하면 연락처 정보(소유자)가 표시됩니다. 모니터와 모바일 기기라는 두 개의 아이콘이 표시됩니다. 모니터 아이콘을 탭하여 temi 센터에 전화를 겁니다.

## 26. 통화 기록 삭제

- iOS - 삭제하려는 통화를 왼쪽으로 스와이프합니다.
- Android - 오른쪽 상단 모서리에 있는 세 개의 세로 점 을 탭하면 "통화 기록 1개"를 삭제하거나 전체 통화 기록을 삭제하도록 선택할 수 있습니다. 강조 표시되고 세 개의 점이 휴지통 아이콘 으로 바뀔 때까지 통화 기록을 길게 누를 수도 있습니다. 여기에서 원하는 로그를 탭하여 선택하고 휴지통 아이콘을 탭하여 삭제할 수 있습니다.

## 27. temi "Alexa" 기술

- temi는 Alexa 기술과 함께 작동합니다. 사용자는 음성의 힘을 이용하여 스마트 홈 기기, 친구 및 연락처에 연결할 수 있습니다.
- 단계별로 temi Alexa 기술을 작동하는 방법
  - A. temi 모바일 앱
    - temi 앱이 설치되어 있고 최신 버전인 경우:
      1. 더보기 > 프로필 탭하기[이름과 사진이 있는 영역] > 편집
      2. 프로필 정보 섹션에서 이메일 주소를 입력합니다. 이 주소는 Amazon Alexa 계정과 연결된 이메일 주소와 같아야 합니다.
      3. 업데이트를 탭하여 확인 메시지를 받습니다. 연결된 주소로 이메일이 전송됩니다.
      4. 이메일을 확인하고 temi에서 전송된 확인 이메일에서 앱 활성화를 완료합니다.
  - B. Amazon Alexa 모바일 앱 - temi 기술 검색 및 다운로드 후 활성화
    1. Amazon Alexa 모바일 앱의 오른쪽 하단 모서리에 있는 메뉴 아이콘을 탭한 다음 "설정 > 기기 설정"을 탭하고 temi가 한 번만 나타나는지 확인합니다. 두 개 이상의 기기로 나타나면 모든 "temi" 기기를 삭제하십시오. [모바일 기기에 Alexa 앱이 없는 경우 App Store 또는 Google Play 스토어에서 다운로드하십시오.]
    2. 메뉴 > 기술 및 게임 > 검색 탭하기
    3. "temi"를 입력하고 선택합니다.
    4. "활성화하여 사용"을 탭합니다. > 그러면 "계정 연결"로 이동하여 Amazon 계정 정보를 입력하라는 메시지가 표시됩니다. temi 모바일 앱 등록 시 입력한 것과 동일한 Amazon 계정(이메일 주소)에 기술을 연결하고 있는지 확인하십시오.



5. "계정 연결" 페이지에서 "로그인"을 탭하면 기술이 활성화되고 Amazon 계정과 연결되며 다음 메시지가 표시됩니다.
6. 계정이 연결되면 왼쪽 상단 모서리에 있는 "완료"를 클릭합니다.
- C. 로봇에서
  1. 설정 > 개인 비서로 이동합니다.
  2. "Alexa" 계정이 이미 temi와 페어링된 경우 다시 연결하기 전에 연결을 해제해야 합니다.
  3. 연결하려면 "Alexa 및 hey temi" 또는 "Alexa"를 탭하면 temis 화면에 코드가 나타납니다.
  4. 웹 브라우저(휴대폰 또는 데스크톱)에서 <https://Amazon.com/us/code>로 이동합니다.
  5. Amazon 계정에 로그인하라는 메시지가 표시되고 코드 입력 화면이 표시됩니다. temi에 표시된 코드를 입력하면 잠시 후에 temi의 화면이 변경됩니다.

## 28. temi의 기본 제공 기술

- iHeartRadio
  - iHeartRadio를 사용하여 음악과 팟캐스트를 들을 수 있습니다.
- 날씨
  - 여러 장소와 시간의 날씨를 확인할 수 있습니다.
- 카메라
  - temi로 사진, 비디오 및 Gif를 촬영할 수 있습니다.
- 지식
  - temi에 질문할 수 있습니다.
- YouTube
  - YouTube에서 동영상을 시청할 수 있습니다.
- Yelp
  - 근처에 있는 레스토랑을 찾을 수 있습니다.

## 29. 블루투스 연결

- 휴대폰/컴퓨터에서 temi의 블루투스를 통해 음악을 재생할 수 있습니다. 블루투스를 설정하려면 "Hey temi, 블루투스 페어링해"라고 말합니다.

## 30. temi의 트레이

- temi의 트레이는 최대 6파운드의 물체를 운반할 수 있는 12V 출력 DC 공급 장치입니다.

## 31. 볼륨 조절

- 볼륨 범위는 1~10입니다.

- temi의 머리에 있는 버튼을 터치합니다. 또는
- 볼륨을 조절하려면 "Hey temi, 볼륨 7" / "Hey temi, 볼륨 높여"라고 말합니다.
- Alexa 음성 비서의 볼륨을 조절하려면 "Alexa, 볼륨 7" / "Alexa, 볼륨 높여"라고 말합니다.
- 볼륨 버튼은 temi 화면의 밝기 조정 기능도 실행합니다.

### 32. 팔로우 모드

- temi는 얼굴과 신체를 추적하여 사용자를 따라올 수 있습니다. 팔로우 모드를 활성화하려면 다음을 수행합니다.
  - temi 앞에 서서 temi의 머리에 있는 작동 버튼을 탭합니다.

### 33. 중지

- temi가 움직이지 않도록 하려면 상호 작용 버튼을 탭합니다. 또는
- "Hey temi, 중지"라고 말합니다.

### 34. 위치: temi

- temi는 매핑된 영역 내에서 집이나 사무실 주변의 위치를 저장할 수 있습니다. temi, 화상 통화 중 모바일 앱 또는 temi 센터의 지도 편집기를 통해 temi를 저장된 위치로 보낼 수 있습니다.

### 35. 위치: 모바일 앱

- 모바일 앱에서도 위치를 저장할 수 있습니다.
  - 화상 통화 중에 모바일 화면에서 아이콘을 탭하여 저장된 위치 화면을 봅니다.
  - 위치 화면에서 버튼 > 왼쪽에 있는 버튼을 탭하여 새 위치를 추가합니다(이미지 B).
  - 사용자 지정 이름을 입력하거나 제공된 제안을 선택합니다. "저장"을 탭하여 위치를 설정합니다(이미지 C).
  - 새로 저장된 위치가 이제 저장된 위치 화면에서 사용할 수 있습니다.

### 36. 위치: temi 센터

- 로봇이 버전 121 이상인 경우 temi 센터를 통해 위치를 추가하고 편집할 수도 있습니다.
  - 모바일 앱을 사용하여 temi 센터에 로그인합니다.
  - 지도 편집기로 이동합니다.
  - 지도 편집기 페이지에서 저장된 지도 중 편집하려는 지도를 선택합니다. 화면에 지도가 나타납니다. 로봇에서 현재 지도를 가져올 수도 있습니다.
  - 화면 하단에 있는 "위치 추가"를 탭한 다음 지도에서 새 위치를 지정할 지점을 탭합니다.
  - 위치의 이름을 지정하고 temi의 방향 및 기울기 수준을 설정합니다. 완료되면 저장을 누릅니다.

### 37. 상단 표시줄

- 장애물

- 원격 사용자가 장애물이 없는 경로를 찾을 수 없는 동안 temi를 운전하려고 하면 "장애물"을 나타내는 주황색 알림이 나타납니다.
- 원격 제어
  - 화상 통화 중에 원격 사용자가 temi를 제어하고 있으면 상단 표시줄에 원격(이미지 A)이 표시됩니다.
- 카메라 꺼짐
  - 화상 통화 중에 원격 사용자의 카메라가 꺼져 있으면 "카메라 꺼짐" 알림이 나타납니다.
- 다시 연결
  - 화상 통화 중에 끊어진 연결을 다시 설정하려고 하면 "다시 연결" 알림이 나타납니다.
- 팔로우 모드
  - 원격 사용자가 temi를 제어하는 동안 팔로우 모드를 시작하면 상단 표시줄에 F 표시됩니다.
- 검색 중
  - 원격 사용자가 팔로우 모드를 시작했는데 temi가 앞에 사람을 감지하지 못하면 상단 표시줄에 "검색 중"이 표시됩니다.
- 배터리/충전 상태 표시배터리
- WIFI
- 시스템 상태
- 연락처
- 위치
- 홈/기술
- 화상 통화
- 탭
- 상태 아이콘

### 38. 알림

- temi는 Alexa 알림 외에도 새 업데이트 및 배터리 부족을 사용자에게 알립니다.
- 이 알림이 나타나면 탭하여 현재 비활성화된 기능을 확인할 수 있습니다(이 페이지 하단의 팁 참조).

### 39. 개발자 도구

- 전원 버튼을 잠시 누르고 있으면 3가지 옵션이 나타납니다.
  - 대기 모드: temi의 디스플레이 및 LED 밝기가 최소로 줄어듭니다.
  - 개인정보 보호 모드 켜짐: 카메라와 마이크가 음소거됩니다. 통화도 비활성화됩니다.
  - 종료: temi가 종료됩니다.

#### 40. temi 앱 스토어 - 마켓플레이스

- 설정 > 앱 및 권한 > 권한으로 이동합니다.
- 설정 > 앱 및 권한 > temi 스토어 - 앱 마켓플레이스로 이동합니다.

#### 41. 앱 및 권한

- 이렇게 하면 얼굴 인식, 지도, 설정 및 시퀀스에 대한 액세스를 요청한 애플리케이션에 권한을 부여할 수 있습니다. temi 스토어 애플리케이션 업데이트가 표시됩니다.

#### 42. 자동 복귀 모드

- 기본 - temis 기본 동작
- 인사 - temi는 사용자를 감지하면 사용자에게 돌아서서 인사합니다.
- 개인정보 보호 - 활성화하면 카메라와 마이크가 음소거됩니다. 통화 및 알림이 무음 처리됩니다.
- 자동 복귀를 활성화하면 temi는 정의된 시간 동안 상호 작용하지 않으면 미리 정의된 위치로 돌아갑니다.

#### 43. 투어

- Tours 앱을 사용하면 temi 센터에서 생성 및 업로드된 투어에 액세스할 수 있습니다. 이러한 투어는 사용자를 시설 주변으로 안내합니다. 투어 생성에 대한 자세한 내용은 temi 센터 설명서를 참조하십시오.

#### 44. 지도 경고

- "위치를 사용할 수 없습니다."
  - temi는 지도를 찾을 수 없다는 경고를 표시하고 홈 베이스에 놓아 달라고 요청합니다. 홈 베이스는 지도의 기준점입니다. temi를 홈 베이스에 놓으면 다음 알림이 나타납니다. (참고: 설정에서 이 설정을 수정할 수 있습니다. 방법을 알아보려면 24페이지를 참조하십시오.)

#### 45. 수동으로 지도 재설정

- 다음과 같은 경우에는 temi의 지도를 재설정하는 것이 좋습니다.
  - temi의 내비게이션이 제대로 작동하지 않는 것 같습니다.
  - 저장된 모든 위치를 한 번에 삭제하려고 합니다.
- temi의 지도를 재설정하려면 홈 베이스에 도킹해야 합니다. 도킹되면 설정 > 지도 편집기 > 지도 옵션 > 다시 매핑 > 예(이전 지도가 제거되었습니다)로 이동합니다.

#### 46. 지도 편집기

1. 상호 작용 버튼을 탭하여 주변을 따라다니도록 합니다.
2. 주변을 걸어 다니면서 temi가 익숙해지기를 원하는 모든 영역과 방에 도달했는지 확인합니다. 매핑하는 동안 "고성능" 모드를 위한 토글이 있습니다. 이 스위치를 켜짐으로 설정하면 더 큰 지도를 사용할 수 있으며 더 정확하고 자세한 지도를 만들 수 있습니다.

3. 완료되면 temi가 홈 베이스로 이동하도록 합니다. 홈 베이스에서 3피트 거리에 있으면 "홈 베이스로 보내기"를 선택하고 temi가 스스로 돌아가도록 합니다.
4. temi가 홈 베이스에 도착하면 "지도 저장"을 선택합니다. 저장하기 전에 지도를 검토하여 변경할 수도 있습니다.
5. 지도를 백업하라는 메시지가 표시되면 백업하십시오. 나중에 위치가 삭제되거나 지도가 재설정될 경우를 대비하여 저장된 지도를 백업하는 것이 좋습니다. 백업된 지도는 temi 센터에 저장됩니다.