

# EVERYBOT

## 3i SMART APPLICATION

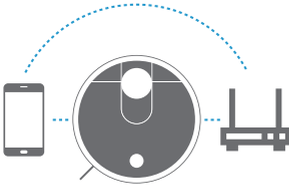
### 앱 사용 가이드

- 에브리봇 3i 앱을 설치하면 스마트폰으로 다양한 기능을 실행할 수 있습니다.
- 스마트폰의 구글플레이 또는 애플 앱스토어에서 '에브리봇 3i'를 검색하여 앱을 설치해 주세요.

### 앱 사용 전 알아보기



- Wi-Fi 무선 주파수는 2.4GHz만 지원합니다.  
Wi-Fi가 5GHz로 설정되어 있는 경우 앱 연동을 할 수 없습니다.
- Wi-Fi 네트워크 명칭에 특수문자나 띄어쓰기(공백)가 있을 경우 제품의 Wi-Fi 연동에 문제가 발생할 수 있습니다.



- 스마트폰에 제품을 등록할 때, 스마트폰-로봇-무선공유기가 가까운 곳에 위치해 있어야 합니다.
- 무선공유기가 변경된 경우 제품을 재등록 해야 합니다.



3i 앱 연동tip

- 앱 연동이 안 되시나요?  
좌측 QR코드를 스캔하시면 더욱 자세한 정보를 확인할 수 있습니다.

## 회원 가입 및 제품 등록

- 제품 등록은 최초 1회만 필요하며 이후에는 제품 등록 절차 없이 로봇청소기에 바로 접속할 수 있습니다.
- 제품 등록을 위해서는 스마트폰 - 로봇 - 무선 공유기가 가까운 곳에 위치해 있어야 합니다.

### Step 1 앱 회원가입

< 회원가입

이메일 주소 입력

비밀번호 입력

비밀번호 확인

인증코드 입력 | 인증코드 받기

사용자 약관을 확인했으며 동의합니다. 완료

사용자 약관

### Step 2 로봇청소기 전원 켜기



- ① 로그인 화면 우측 상단의 '회원가입' 버튼을 눌러 회원가입 절차를 진행해 주세요.
- ② '인증코드 받기' 버튼을 누르면 입력한 이메일 주소로 인증코드가 발송됩니다.
- ③ 회원 가입이 완료되면, 로그인해 주세요.

- ① 본체 전원 버튼을 3초 이상 길게 누르면 LED 표시등이 켜집니다.
- ② LED 표시등이 켜진 후 알림음이 나올 때까지 기다려 주세요. (약 10초)

### Step3 Wi-Fi 연결 및 제품 선택



- ① 스마트폰을 가정에서 사용 중인 Wi-Fi에 연결해 주세요. Wi-Fi 주파수는 2.4GHz만 지원합니다.
- ② '제품등록' 버튼을 눌러 주세요.
- ③ 제품 선택 화면에서 '3i'를 선택합니다.

### Step4 로봇청소기 준비



- ① 본체의 전원 버튼과 충전 버튼을 동시에 길게 눌러 주세요. (안내 음성이 나올 때까지)
- ② 본체 LED 표시등이 파란색으로 깜박이는지 확인 후 V 체크해 주세요.
- ③ '다음' 버튼을 눌러 주세요.

### Step5 Wi-Fi 확인 및 비밀번호 입력



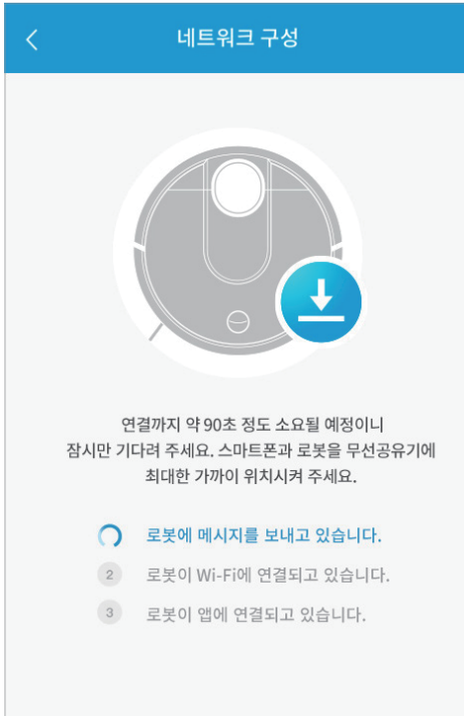
- ① 가정에서 사용 중인 Wi-Fi 네트워크 명칭이 맞는지 확인하고, Wi-Fi 비밀번호를 입력해 주세요.  
\*네트워크 명칭에 '5G'가 포함되어 있다면 5GHz Wi-Fi 일 가능성이 높습니다. 이 경우 2.4GHz Wi-Fi로 다시 연결해 주세요.
- ② 'Wi-Fi 연결하기' 버튼을 눌러 주세요.

### Step6 Wi-Fi 설정 (iOS만 해당)



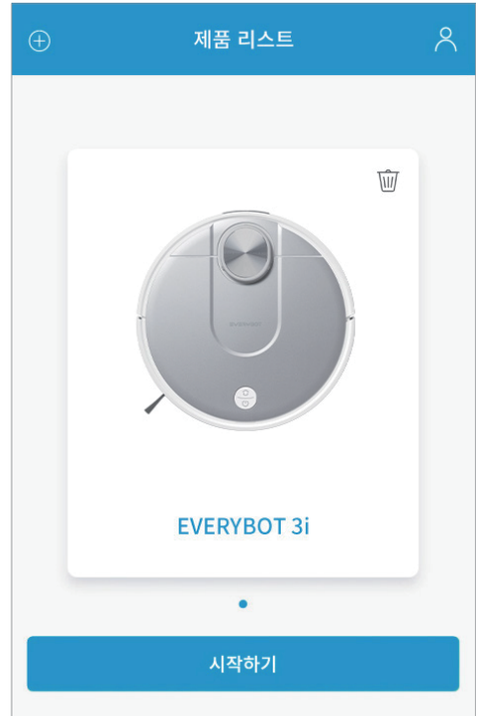
- ① iOS의 경우, 아이폰의 Wi-Fi 설정으로 이동하여 'EVERYBOT-xxxxxx' 를 연결해 주세요.
- ② 연결 후 3i 앱으로 다시 돌아 오세요.

## Step7 제품 등록 진행상황 확인



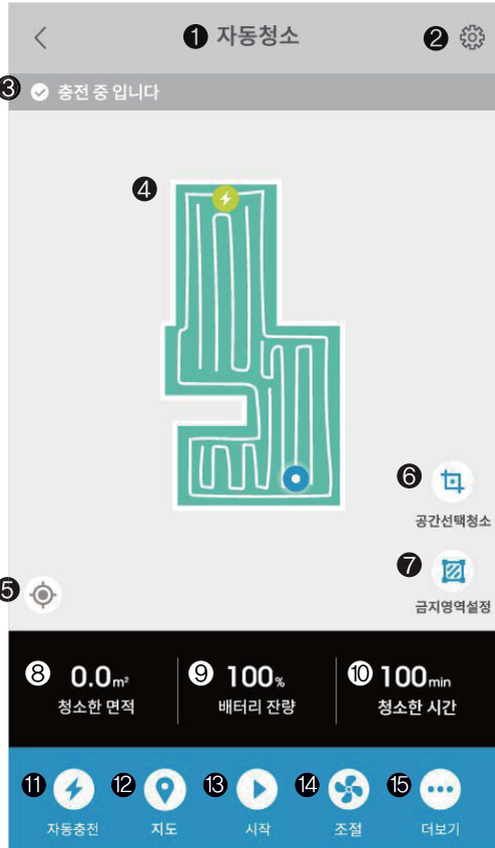
- ① 제품 등록 진행상황이 3단계로 표시됩니다.
- ② 제품 등록 진행상황을 확인해 주세요.
- ③ 제품 등록까지 일반적으로 90초 정도 소요됩니다.

## Step8 제품 등록 완료



- ① 제품 등록이 완료되었습니다.
- ② '시작하기' 버튼을 눌러 다양한 기능을 사용해 보세요.

## 상태 화면



### 반드시 알아두기

- 제품을 처음 사용할 경우, 로봇이 전체 공간을 청소하고 자동충전까지 완료해야 지도와 금지영역이 저장됩니다.
- 청소 중간에 강제로 자동 충전을 시키거나 제품을 멈추거나 다른 곳으로 이동시킬 경우 지도와 금지영역이 저장되지 않습니다.
- 제품을 완전히 충전한 상태에서 청소를 시작해 주세요.

① 청소 모드 표시	현재 선택되어 있거나 수행 중인 청소 모드를 표시합니다.
② 환경 설정	시간, 방해금지모드, 음성안내, 지도 초기화, 소모품 확인 등 부가 기능을 확인 또는 설정할 수 있습니다.
③ 상태 안내	로봇의 현재 상태를 안내합니다.
④ 지도 화면	공간 지도와 로봇의 위치, 로봇이 이동한 동선을 표시합니다.
⑤ 현위치	사운드를 통해 로봇의 현재 위치를 알 수 있습니다.
⑥ 공간선택청소	방, 거실, 주방 등 특정 공간을 선택하여 청소할 수 있습니다.
⑦ 금지영역설정	로봇이 특정 영역으로 진입하지 못하도록 설정할 수 있습니다.
⑧ 청소한 면적	로봇이 청소를 수행한 면적을 표시합니다.
⑨ 배터리 잔량	남은 배터리 양을 표시합니다.
⑩ 청소한 시간	로봇이 청소를 수행한 시간을 표시합니다.
⑪ 자동충전	로봇이 충전기로 이동하여 자동 충전합니다.
⑫ 지도	청소가 완료된 지도를 저장하거나, 공간 분할, 병합 등 상황에 맞게 지도를 관리할 수 있습니다.
⑬ 시작/일시정지	설정된 모드로 청소를 시작 또는 일시정지 시킬 수 있습니다.
⑭ 조절	로봇의 흡입력 또는 물탱크의 물분사량을 3단계로 조절할 수 있습니다.
⑮ 더보기	다양한 청소모드, 반복청소, 예약청소, 청소이력을 확인 또는 설정할 수 있습니다.

## 환경 설정

제품 닉네임	제품의 별명을 설정할 수 있습니다.
시리얼번호	제품의 고유 ID로 변경할 수 없습니다.
시간 세팅	현재의 스마트폰 시간대와 로봇을 동기화 합니다. (한국:GMT+09:00)
방해금지모드	방해금지모드를 켜거나 끌 수 있고 시작 시간과 종료 시간을 설정할 수 있습니다. 방해금지모드에서는 음성안내나 예약청소를 지원하지 않습니다.
음성안내 설정	음성안내를 켜거나 끌 수 있고 볼륨을 조절할 수 있습니다.
지도저장 설정	자동 지도저장 기능을 켜거나 끌 수 있습니다.
지도초기화	저장된 지도를 초기화 합니다.
상태 보정	로봇의 모터, 센서 등의 상태를 보정(영점 조절) 합니다.
소모품 확인	주요 소모품에 대한 정보를 확인하고 구매 사이트로 이동할 수 있습니다.
자동 업그레이드	최신 소프트웨어가 있을 경우 자동으로 업그레이드 됩니다.
펌웨어 업그레이드	최신 펌웨어로 업그레이드 할 수 있습니다.
공장 초기화	공장 초기화 상태가 됩니다.

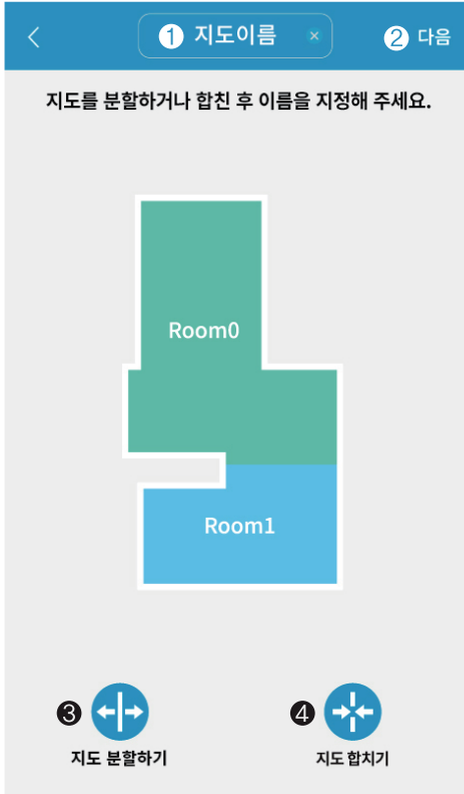
## 더보기 메뉴

 수동청소	방향 버튼을 이용하여 로봇을 수동으로 조절할 수 있습니다.	 걸레청소	Y자 패턴으로 앞뒤로 움직이며 직접 손걸레질 하듯 꼼꼼하게 청소합니다.
 엣지청소	벽면을 따라 주행하면서 구석을 집중적으로 청소합니다.	 스팟청소	지도 상에 특정 위치를 찍으면, 그 위치를 중심으로 주변 2m x 2m 공간을 최대 흡입력으로 청소합니다.
 지정영역청소	지도 상에 특정 영역을 지정하면 그 영역만 집중적으로 청소합니다.	 반복청소	선택된 청소모드로 2회 반복 청소합니다.
 예약청소	원하는 요일과 시간에 청소를 예약할 수 있습니다.	 청소기록	로봇이 청소한 기록을 확인하거나 관리할 수 있습니다.

## 지도 생성 및 관리

로봇이 전체 공간을 청소하고 자동충전까지 완료하면 자동으로 지도가 생성됩니다.

지도와 각 공간의 이름 설정, 지도 분할, 지도 합치기 등 편의에 따라 지도를 관리할 수 있습니다.



### ① 지도이름 설정

지도 이름을 설정할 수 있습니다.

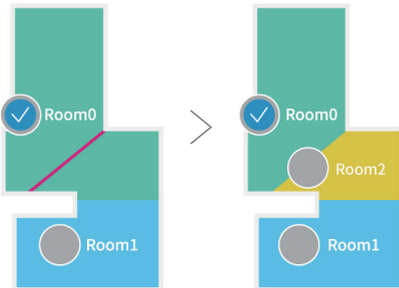
### ② 공간이름 설정

각 공간의 이름을 선택하거나 원하는 이름으로 설정할 수 있습니다.



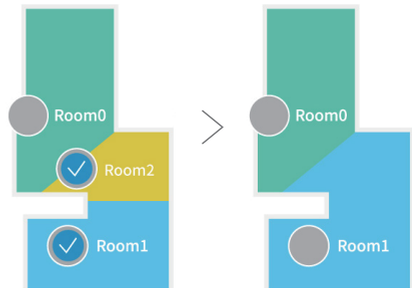
### ③ 지도 분할하기

분할할 공간을 선택하고 분할선을 그려준 후 완료 버튼을 누르면 지도가 분할됩니다.



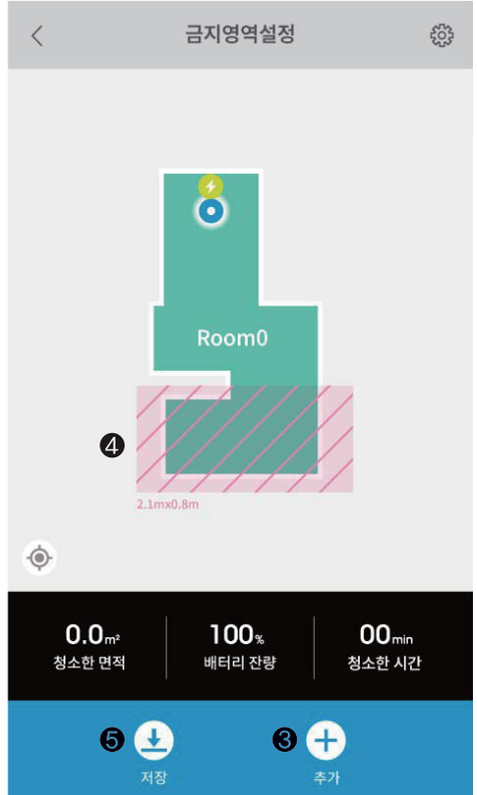
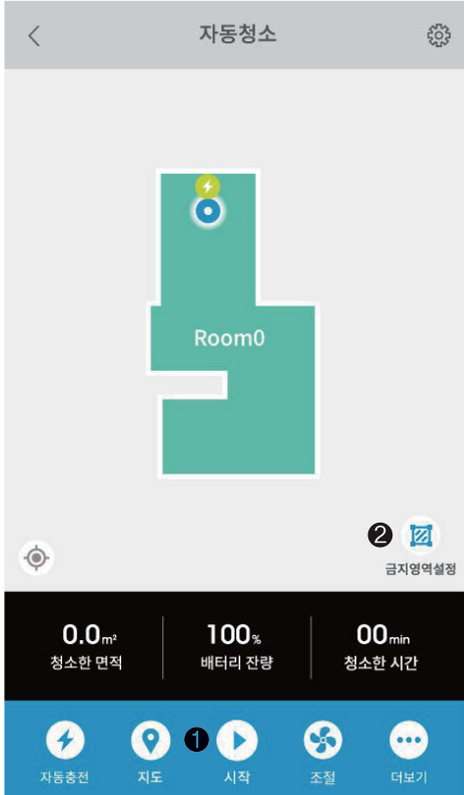
### ④ 지도 합치기

인접한 공간들을 선택한 후 완료 버튼을 누르면 지도가 합쳐집니다.



## 금지영역 설정

카펫, 반려동물 영역, 낮은 높이의 화장실과 현관 등 로봇이 진입하지 못하도록 설정할 수 있습니다.



- ① '시작' 버튼을 눌러 청소가 시작되면 오른쪽 하단에 '금지영역설정' 아이콘이 나타납니다.
- ② '금지영역설정' 아이콘을 누릅니다. 이때 로봇은 일시 정지합니다.
- ③ 하단의 '추가' 버튼을 누르면 핑크색 박스가 나타납니다.
- ④ 로봇이 진입하지 않기를 원하는 영역에 박스를 위치시키고 사이즈를 조절합니다.
- ⑤ 하단의 '저장' 버튼을 누르면 금지영역 설정이 완료됩니다.

※동일한 방법으로 여러 개의 금지영역을 설정할 수 있습니다.

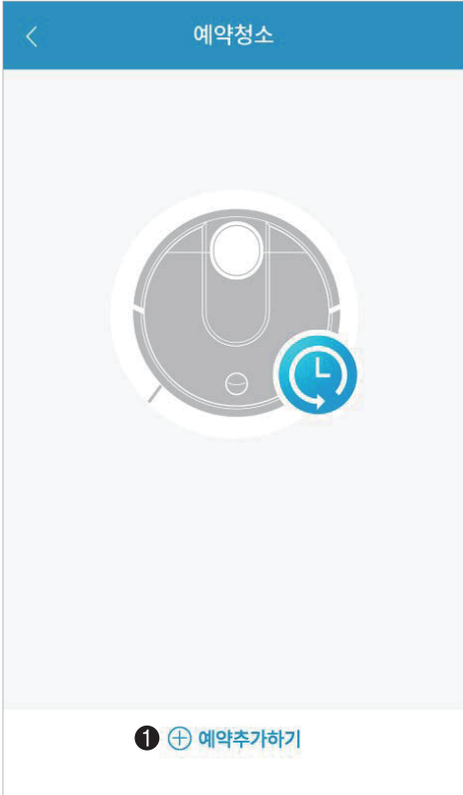


### 반드시 알아두기

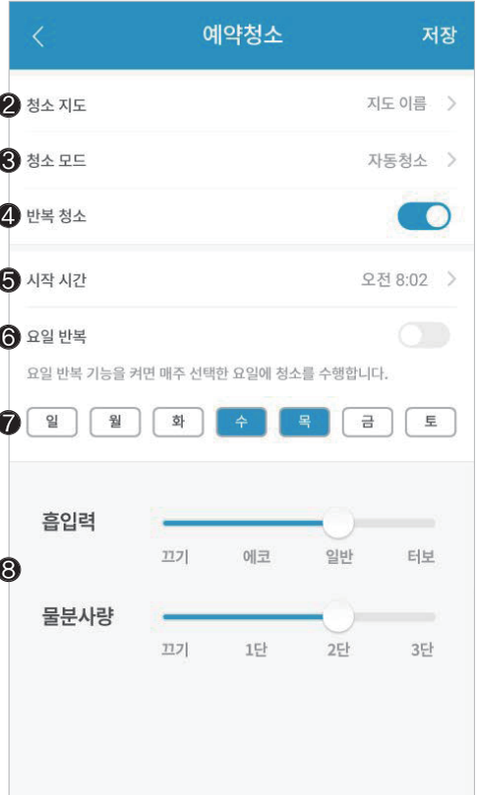
- 금지영역은 지도를 그리고 있거나 청소 중일 때 설정할 수 있습니다.
- 설정한 금지영역은 로봇이 청소를 완료하고 충전기로 복귀했을 때 자동 저장됩니다.
- 금지영역설정 모드에서 박스 위에 있는 빨간색 X표를 누르면 금지영역이 삭제됩니다.

## 예약 청소 설정 및 관리

원하는 요일과 시간에 청소를 예약할 수 있고, 예약된 청소를 확인하거나 수정/삭제할 수 있습니다.



- ① '예약추가하기' 버튼을 누릅니다.
- ② 청소할 지도와 공간을 선택합니다.
- ③ 청소 모드를 선택합니다.
- ④ 반복 청소 기능을 켜면 선택된 청소 모드로 2회 반복 청소합니다.



- ⑤ 청소 시작 시간을 선택합니다.
- ⑥ 요일 반복 기능을 켜면 매주 선택한 요일에 청소를 수행합니다.
- ⑦ 요일을 선택합니다. (중복선택 가능)
- ⑧ 흡입력 또는 물분사량을 조절합니다.

고객상담실 | 평일 09:00-17:00 (점심시간 12:30-13:30)

**070-4938-7920**

친절한 상담 및 빠른 서비스를 위해 다음을 확인해 주세요.

제품모델명 | 고장증상 | 전화번호 및 주소

**www.everybotmall.com**

홈페이지를 방문하시면 자세한 사용 방법 습득 및

고장 신고 전 자가 진단을 할 수 있습니다.

**EVERYBOT**

에브리봇