

SAMSUNG

SM-G950N
SM-G955N

사용 설명서

차례 보기

기본 기능

- 4 사용하기 전에
- 6 제품에서 열이 나는 경우와 조치 방법
- 8 개인 정보 및 제품 분실 시 피해 방지 설정
- 10 각 부분의 이름과 역할
- 14 배터리
- 20 Nano-SIM 카드
- 23 메모리 카드(microSD 카드)
- 26 전원 켜기/끄기
- 27 제품 초기 설정
- 29 삼성 계정
- 31 이전 기기의 데이터 가져오기
- 35 화면 알아두기
- 46 알림창
- 48 문자 입력

앱과 기능

- 51 앱 설치 및 관리
- 53 Bixby 훙
- 68 전화
- 72 연락처
- 75 메시지
- 77 인터넷

- 79 이메일
- 80 카메라
- 96 갤러리
- 100 Always On Display(꺼진 화면에 정보 표시)
- 102 Edge screen(엣지 스크린)
- 108 멀티윈도우
- 111 Samsung Pay
- 114 Samsung Gear
- 115 Samsung Members
- 116 Samsung Notes
- 117 캘린더
- 118 삼성 헬스
- 123 DMB
- 124 음성 녹음
- 126 내 파일
- 126 시계
- 128 계산기
- 128 게임런처
- 131 Samsung Connect(가전, IoT 기기 제어하기)
- 135 콘텐츠(파일) 공유하기
- 136 Samsung DeX
- 142 외부 디스플레이 연결
- 143 Google 앱
- 144 통신사 앱

설정

- 151 설정 소개
- 151 연결
 - 152 Wi-Fi
 - 154 블루투스
 - 155 NFC 및 결제
 - 157 모바일 핫스팟 및 테더링
 - 158 기타 연결 설정
- 161 소리 및 진동
- 162 알림
- 162 디스플레이
 - 163 블루라이트 필터
 - 163 화면 해상도
- 164 배경화면 및 테마
- 164 유용한 기능
- 166 디바이스 관리
- 168 애플리케이션
- 169 잠금화면 및 보안
 - 170 얼굴 인식
 - 172 지문 인식
 - 175 홍채 인식
 - 179 Samsung Pass
 - 181 보안 폴더
- 184 클라우드 및 계정
 - 185 백업 및 복원
- 185 Google
- 185 접근성
- 186 일반
- 187 소프트웨어 업데이트
- 187 사용 설명서
- 188 휴대전화 정보
- 188 통신사 설정

부록

- 192 접근성
- 204 서비스를 요청하기 전에 확인할 사항
- 214 English Quick Guide
- 216 규격 및 특성

기본 기능

사용하기 전에

사용 전 반드시 이 사용 설명서를 읽고 제품을 안전하고 올바르게 사용하세요.

- 이 사용 설명서는 제품의 기본 설정 값을 기준으로 설명합니다.
- 사용 설명서의 내용은 제품의 소프트웨어 버전 또는 통신사 사정, 모델의 사양에 따라 실제와 다를 수 있습니다.
- 높은 CPU 및 RAM을 사용하는 기능(높은 품질의 콘텐츠 등)을 실행할 경우 제품의 전체 성능에 영향을 미칠 수 있습니다.
- 삼성전자에서 제공하지 않은 앱을 설치하여 문제가 발생한 경우 보증 서비스가 적용되지 않습니다.
- 사용자가 임의로 레지스트리 설정이나 운영 체제 소프트웨어를 수정하여 기능 및 호환성에 문제가 발생한 경우 보증 서비스가 적용되지 않습니다. 사용자 임의로 운영 체제를 수정하면 제품이나 앱이 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.
- 이 제품에 사용된 소프트웨어, 음원, Wallpaper, 이미지 등의 저작물 및 콘텐츠는 삼성전자와 해당 저작권자와의 계약에 따라 제한적인 용도로 사용하도록 허락된 저작물입니다. 이를 임의로 추출하여 상업적인 용도 등 다른 용도로 사용하는 것은 저작권자의 저작권을 침해하는 행위로, 이로 인한 모든 책임은 사용자에게 있습니다.
- 메시지 전송, 업로드/내려받기, 자동 동기화, 위치 서비스 등과 같은 데이터 서비스 이용 시 가입한 요금제에 따라 추가 요금이 발생할 수 있습니다. 대용량의 데이터 서비스 이용 시에는 Wi-Fi 사용을 권장합니다.
- 이 제품에 기본으로 제공되는 앱이나 서비스는 부득이한 사정에 의하여 예고없이 변경되거나 중단될 수 있습니다. 이 경우 삼성전자에 문의하시면 성실히 답변드리겠습니다. 단, 사용자가 Play 스토어 등 마켓에서 내려받은 앱의 결함, 변경, 중단에 대한 내용은 삼성전자와 무관하므로 해당 서비스 제공 사업자에 문의하세요.
- Android Play 스토어 내 일부 앱의 경우 개발자 등의 구현 방식에 따라 이 제품에서는 화면에 일부 여백이 생기거나 호환되지 않을 수 있습니다.
- 삼성전자가 제공한 제품 소프트웨어를 임의로 변경하거나, 비공식적인 경로로 입수한 소프트웨어를 제품에 내려받을 경우 제품이 고장 나거나 오류가 발생할 수 있습니다. 이는 삼성전자와 소프트웨어 라이센서의 권리를 침해하는 행위로서 보증 서비스가 적용되지 않습니다.
- 해당 무선설비는 운용 중 전파 혼신 가능성이 있으므로 인명 안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다.
- 이 제품은 제품 정보가 전자적 표시로 적용되었습니다. 정보를 확인하려면 **설정** 앱을 실행해 **휴대전화 정보 → 규제 정보**를 누르세요.

생활방수 및 방진 기능 주의사항

이 제품은 생활방수 및 방진 기능을 지원합니다. 정상적인 방수/방진 기능 동작을 위해서 다음 내용을 주의하여 사용하세요. 다음 사항을 지키지 않을 경우 제품이 손상될 수 있습니다.

- 수심 1.5 m가 넘는 곳에 30분 이상 잠기게 하지 마세요.
- **수압이 센 물에** 제품이 닿지 않도록 주의하세요.
- 제품이 깨끗한 물에 젖은 경우 부드럽고 깨끗한 천으로 닦아 완전히 말리세요. 깨끗하지 않은 물(염수, 이온수 또는 알코올이 함유된 물 등)에 젖은 경우에는 깨끗한 물로 씻어낸 후 부드럽고 깨끗한 천으로 닦아 완전히 말리세요. 깨끗한 물로 씻어내거나 말리지 않으면 제품의 성능이나 외형에 문제가 생길 수 있습니다.
- 제품이 물에 잠겨 있거나 마이크, 스피커 또는 수화부가 젖어 있으면 원활한 통화가 어려울 수 있습니다. 마른 천으로 닦은 후 제품을 말려서 사용하세요.
- 물 속에서 제품을 사용하는 경우 터치 등 일부 기능이 동작하지 않을 수 있습니다.
- 이 제품은 통제된 환경에서 테스트되었으며 특정 상황에서 방수/방진됩니다(국제 표준 IEC 60529, IP68 제품, 테스트 조건: 15-35 °C, 86-106 kPa, 1.5 m, 30분). 일부 상황에서는 제품이 손상될 수 있습니다.

표기된 기호 설명



경고: 제품을 사용할 때 주의하지 않으면 심각한 피해를 입을 수 있는 경고 사항을 표기할 때 사용합니다.



주의: 제품을 안전하고 올바르게 사용하기 위해 주의해야 할 사항을 표기할 때 사용합니다.



알림: 제품을 사용할 때 알아 두면 좋을 참고 사항이나 추가적인 정보를 제공할 때 사용합니다.

제품에서 열이 나는 경우와 조치 방법

배터리 충전 중 열이 나는 경우

충전 중에는 제품과 충전기가 뜨거워질 수 있습니다. 무선 충전 또는 고속 충전 시에는 더 뜨겁게 느껴질 수 있습니다. 이 현상은 제품의 수명과 성능에는 영향을 주지 않는 정상 범위의 동작입니다. 배터리의 온도가 일정 수준 이상 높아지면 안전을 위해 충전이 중지될 수 있습니다.

열이 나는 경우 이렇게 해 보세요.

- 충전기를 분리하고 실행 중인 앱을 종료하세요. 제품을 식힌 뒤에 다시 충전하세요.
- 제품 하단의 외부 커넥터 연결부에 발열이 심한 경우 연결된 USB 케이블이 손상되었을 가능성이 있습니다. 그럴 경우 새 정품 케이블로 교체 후 사용하세요.
- 제품을 무선 충전하는 경우 제품과 무선 충전기 사이에 이물질(금속류, 자석, 카드 등)을 넣지 마세요.



무선 충전 또는 고속 충전은 해당 기능을 지원하는 모델에만 해당합니다.

제품 사용 중 열이 나는 경우

많은 전력을 필요로 하는 기능이나 앱 사용 시에는 일시적으로 배터리 소모량이 많아져 열이 발생할 수 있습니다. 실행 중인 앱을 종료하고 제품 사용을 잠시 중단하세요.

다음의 경우 등에는 제품에서 열이 날 수 있습니다. 아래 예시는 제품의 기능 및 앱에 따라 해당하지 않을 수 있습니다.

- 구입 후 초기 제품 설정 시 또는 제품의 데이터를 복원하는 경우
- 대용량 파일을 내려받는 경우
- 많은 전력을 필요로 하는 앱을 사용하거나 오랜 시간 동안 사용하는 경우
 - 장시간 고사양의 게임을 하는 경우
 - 장시간 동영상을 촬영하는 경우
 - 화면 밝기를 최대로 설정한 상태에서 인터넷 동영상 스트리밍을 시청하는 경우
 - TV 연결 기능 사용 시

- 여러 가지 작업을 동시에 하는 경우(또는 백그라운드에서 실행 중인 앱이 많은 경우)
 - 멀티윈도우 사용 시
 - 동영상 촬영 중에 앱을 업데이트하거나 설치하는 경우
 - 영상통화를 하면서 대용량 파일을 내려받는 경우
 - 내비게이션 사용 중에 동영상을 촬영하는 경우 등
- 클라우드, 이메일 등 여러 계정과 동기화로 인해 데이터 사용량이 많은 경우
- 자동차 내 햇볕이 들어오는 위치에 제품을 두고 내비게이션을 구동하는 경우
- Wi-Fi 핫스팟 또는 테더링 기능 사용 시
- 전파 수신이 약하거나 서비스가 되지 않는 지역에 있을 경우
- 손상된 USB 케이블을 사용하여 충전하는 경우
- 제품의 외부 커넥터 연결부가 손상되었거나 이물질(액체, 먼지, 금속 가루, 연필심 등)이 묻어 있는 경우
- 해외 로밍 중인 경우

열이 나는 경우 이렇게 해 보세요.

- 소프트웨어 업데이트를 통해 제품을 항상 최신 상태로 유지하세요.
- 실행 중인 앱 간 충돌이 발생했을 수 있습니다. 제품 전원을 껐다 켜 보세요.
- Wi-Fi, GPS(위치), 블루투스 등 기능을 사용하지 않을 때는 꺼 두세요.
- 배터리 소모량이 많거나, 백그라운드에서 실행 중인 앱을 확인하고 사용하지 않는 앱은 종료하세요.
- 불필요한 파일이나 사용하지 않는 앱은 삭제하세요.
- 최대 밝기로 사용 중인 경우 화면 밝기를 낮추어 사용하세요.
- 제품에서 발열이 심하거나 오래 지속될 경우 제품 사용을 잠시 중단하세요. 온도가 계속 내려가지 않으면 삼성전자 서비스 센터에 문의하세요.

발열 시 제품의 사용 제한

제품에서 열이 나는 경우 열을 식히기 위해 제품의 기능 및 성능을 제한하거나 전원이 꺼질 수 있습니다. 해당 동작은 지원하는 모델에만 해당합니다.

- 제품의 온도가 일정 수준 이상 높아지면 과열 알림 메시지가 나타납니다. 제품의 열을 식히기 위해 화면 밝기와 동작 속도가 제한되고 배터리를 충전 중인 경우 충전이 중지됩니다. 또한 실행 중인 애플리케이션이 종료되며 열이 식기 전에는 긴급 전화만 걸 수 있습니다.
- 제품에서 발열이 심하거나 오래 지속될 경우 자동 전원 종료를 알리는 메시지가 나타납니다. 제품 전원을 끄고 온도가 내려갈 때까지 기다렸다가 다시 사용하세요.

제품 사용 환경 주의 사항

다음과 같은 상황에서는 주변 환경 요인으로 인하여 열이 발생할 수 있습니다. 이 경우 배터리 수명이 단축되거나 제품의 손상 또는 화재의 원인이 될 수 있으므로 사용에 주의하세요.

- 제품을 너무 낮거나 높은 온도에서 보관하지 마세요.
- 제품을 오랜 시간 동안 직사광선에 노출하지 마세요.
- 여름철 주차 중인 자동차 안과 같이 뜨거운 환경에서 제품을 장시간 사용하거나 방치하지 마세요.
- 제품을 온돌바닥이나 전기장판 등 과열의 우려가 있는 곳에 두지 마세요.
- 제품을 열기구(난로, 전자레인지 등), 가열 조리 기구, 고압 용기 가까이에 두거나 안에 넣지 마세요.
- 고장난 충전기나 배터리를 사용하지 마세요.

개인 정보 및 제품 분실 시 피해 방지 설정

개인 정보 및 데이터 보호

제품에 저장된 연락처, 사진 등의 개인 정보 및 데이터를 보호하기 위해 다음 사항을 꼭 지키세요.

- 다른 사람이 쉽게 접근하지 못하도록 패턴, 비밀번호, PIN 등으로 화면 잠금을 설정하세요. 화면 잠금을 설정하는 방법은 [잠금 화면](#)을 참고하세요.
- 화면 잠금 방식 중 패턴, PIN, 비밀번호를 잊어버린 경우 제품 초기화(데이터 삭제) 전에는 제품 사용이 불가할 수 있으니 잠금 방식을 잊어버리지 않도록 주의하세요.
- 화면 잠금 방식을 생체 정보(지문, 홍채, 얼굴)로 설정한 경우에도 제품을 24시간 이상 사용하지 않거나 제품의 전원을 켜는 생체 정보 대신 패턴, PIN 또는 비밀번호를 입력해야 합니다.
- 제품 분실 및 도난 시 제품에 저장된 데이터를 잃어버리거나 원하지 않는 제품 초기화로 모든 데이터가 삭제될 수 있습니다. 제품의 데이터는 항상 안전한 곳에 백업하세요.
- 삼성 계정을 사용해 **내 디바이스 찾기** 서비스를 설정하세요. 제품을 분실하거나 도난 당했을 경우 해당 서비스 웹 사이트에서 원격으로 제품을 잠그거나 초기화하여 개인 정보 유출을 방지할 수 있습니다. 패턴, PIN, 비밀번호를 분실하더라도 제품 초기화 없이 내 디바이스 찾기 사이트 (findmymobile.samsung.com)를 통해 잠금 해제가 가능하며 또한 삼성 클라우드 서비스를 통해 데이터를 백업할 수 있습니다.
- Google 계정을 사용해 **Android 기기 관리자** 서비스를 설정하세요. 제품을 분실하거나 도난 당했을 경우 해당 서비스 웹 사이트에서 원격으로 제품을 잠그거나 초기화하여 개인 정보 유출을 방지할 수 있습니다.

주기적으로 데이터 백업하기

제품의 데이터를 컴퓨터에 백업하거나 클라우드에 자동으로 저장하여 안전하게 보관하세요.

다음과 같은 방법으로 데이터를 백업할 수 있으며 제품에 따라 백업 방법이 다를 수 있습니다.

- **Smart Switch** 프로그램을 사용해 컴퓨터에 백업하기

자세한 내용은 www.samsung.com/smartsswitch를 참고하세요.

- **삼성 클라우드**에 백업하기

자세한 내용은 [백업 및 복원](#)을 참고하세요.

- **Google 백업** 서비스 이용하기

자세한 내용은 [백업 및 복원](#)을 참고하세요.

내 디바이스 찾기 서비스 설정하기

삼성에서 제공하는 **내 디바이스 찾기** 서비스를 사용해 내 제품의 위치를 확인하거나 원격으로 제어할 수 있습니다. 이 서비스를 사용하려면 제품에 반드시 삼성 계정을 등록해야 합니다. 계정 등록에 관한 자세한 내용은 [삼성 계정](#)을 참고하세요.

1 내 제품의 **설정** 앱을 실행해 **잠금화면 및 보안** → **내 디바이스 찾기**를 선택하세요.

2 **계정 추가**를 누른 후 삼성 계정의 아이디와 비밀번호를 입력하세요.

3 **원격 제어**와 **Google 위치 서비스**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

컴퓨터 또는 다른 모바일 기기에서 내 디바이스 찾기 사이트(findmymobile.samsung.com)에 접속한 후 제품에 등록한 삼성 계정으로 로그인하세요. 지도에서 내 제품의 대략적인 위치를 확인할 수 있습니다. 또한 디바이스 잠금, 디바이스 초기화 등 원하는 서비스를 이용할 수 있습니다.

Android 기기 관리자 서비스 설정하기

Google에서 제공하는 **Android 기기 관리자** 서비스를 사용하여 내 제품의 위치를 확인하거나 원격으로 제어할 수 있습니다. 이 서비스를 사용하려면 제품에 반드시 Google 계정을 등록해야 합니다.

1 **설정** 앱을 실행해 **Google** → **보안**을 선택하세요.

2 **원격으로 기기 위치 확인**과 **원격 잠금 및 데이터 삭제 허용**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

컴퓨터 또는 모바일 기기에서 Android 기기 관리자 사이트(www.google.com/android/devicemanager)에 접속한 후 제품에 등록한 Google 계정으로 로그인하세요. 지도에서 내 제품의 대략적인 위치를 확인할 수 있습니다. 또한 디바이스 잠금, 디바이스 초기화 등 원하는 서비스를 이용할 수 있습니다.

각 부분의 이름과 역할

구성품 확인

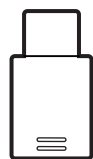
제품 구입 시 제공되는 구성품을 확인하세요.

- 제품
- USB 케이블
- 이어폰
- 분리 핀
- USB 충전 어댑터
- 간단 사용 설명서
- USB 커넥터(USB Type-C)

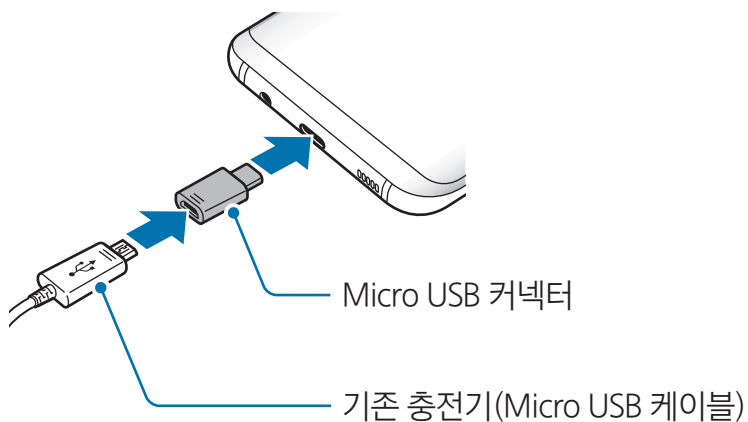
제품과 모바일 기기를 연결하여 데이터 이동 시
사용합니다.



- Micro USB 커넥터
- 이 커넥터는 기존 충전기(Micro USB 케이블) 사용
시 끼워서 사용하는 것입니다.



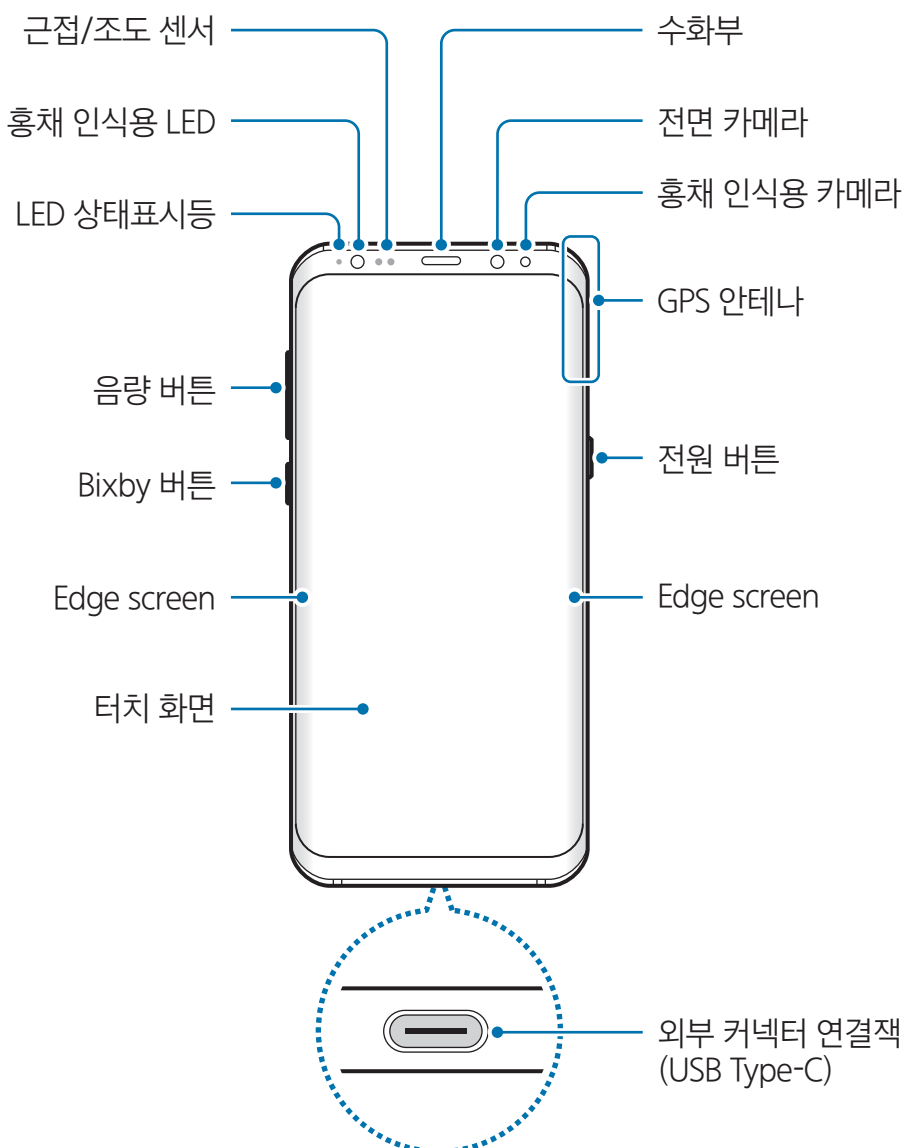
커넥터를 끼우지 않고 사용할 경우 제품이 손상될 수
있습니다.

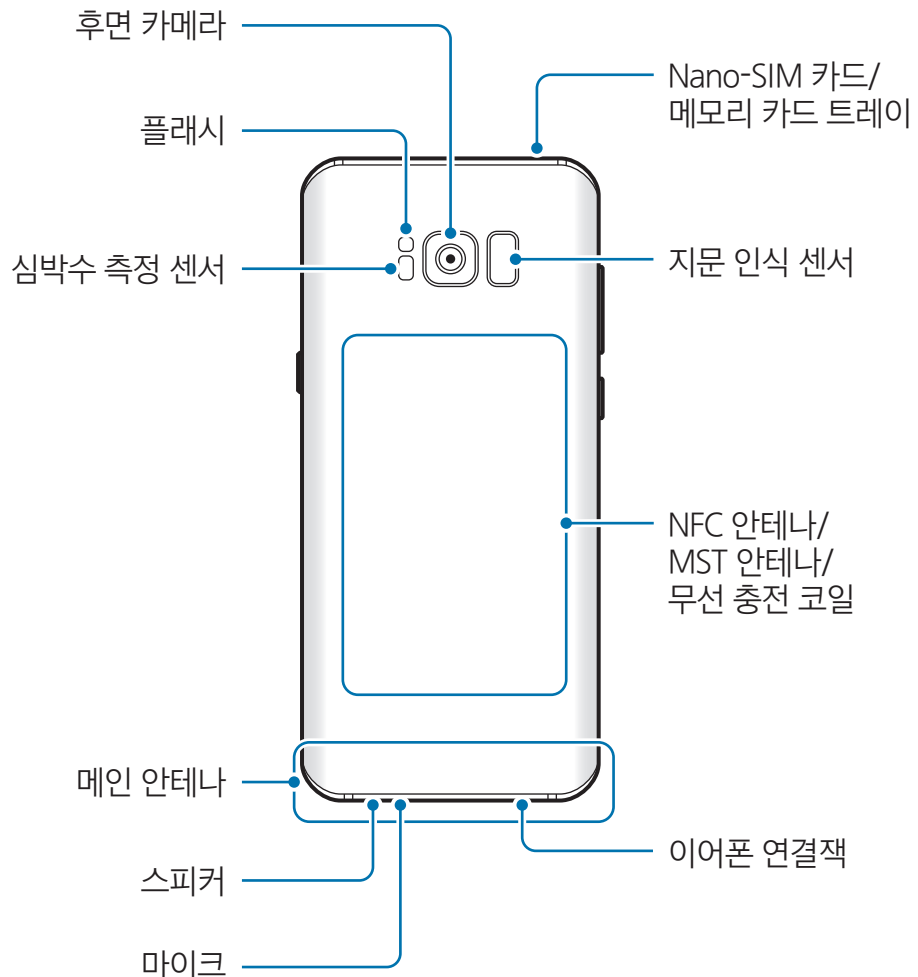




- 제공된 구성품 및 사용 가능한 별매품은 삼성전자의 사정에 따라 변경될 수 있습니다.
- 구성품은 이 제품 전용으로 다른 기기와는 호환되지 않을 수 있습니다.
- 제품의 외관, 규격 등은 성능 개선을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- 삼성전자 대표 사이트에 접속해 별매품을 구입할 수 있습니다. 별매품 구입 시 사용 중인 모델과 호환되는지 먼저 확인하세요.
- 별매품은 반드시 삼성전자에서 제공하는 정품을 구입하세요. 정품이 아닌 별매품을 사용하면 제품의 성능 저하나 고장을 유발할 수 있으며 이러한 경우 보증 서비스가 적용되지 않습니다.
- 삼성전자의 사정에 따라 별매품의 사용 가능 여부가 변경될 수 있습니다. 사용 가능한 별매품에 대한 자세한 내용은 삼성전자 대표 사이트에서 확인하세요.

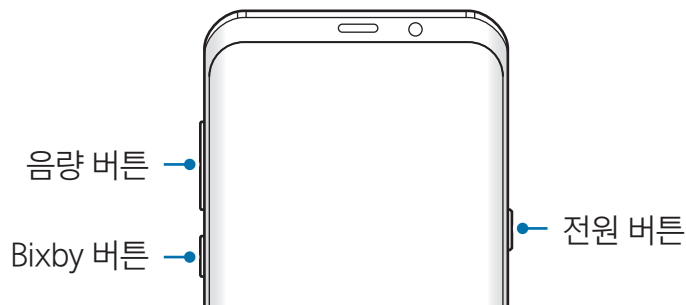
각 부분의 이름





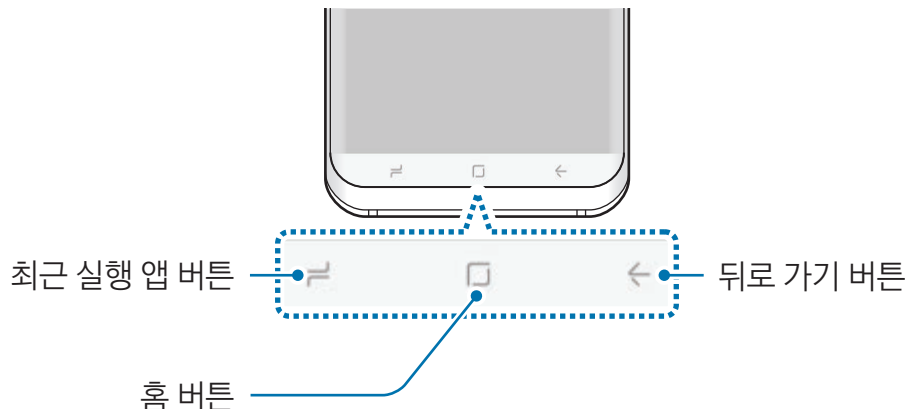
- 아래와 같은 경우에는 통화 품질 및 수신율이 떨어지거나, 배터리가 많이 소모될 수 있습니다.
 - 안테나 부분에 금속 재질의 스티커를 붙이는 경우
 - 금속 재질의 커버를 사용하는 경우
 - 통화나 모바일 데이터와 같은 제품의 기능 이용 중에 안테나 부분을 만질 경우
- 화면용 액세서리를 사용할 경우 삼성전자에서 제공하는 정품 사용을 권장합니다. 정품이 아닌 제품을 사용할 경우 일부 센서가 올바르게 동작하지 않을 수 있습니다.
- 근접/조도 센서 및 그 주변을 보호 필름이나 스티커 등의 액세서리로 가리지 마세요. 센서가 올바르게 동작하지 않을 수 있습니다.
- 곡면 화면의 색상은 보는 위치에 따라 다를 수 있습니다.

하드웨어 버튼



버튼	기능
전원	<ul style="list-style-type: none"> 길게 누르면 전원을 켜거나 끌 수 있습니다. 짧게 누르면 화면이 켜지거나 잠깁니다.
Bixby	<ul style="list-style-type: none"> Bixby 훈을 실행합니다. 자세한 내용은 Bixby 훈을 참고하세요.
음량	<ul style="list-style-type: none"> 소리 크기를 조절합니다.

소프트웨어 버튼



이 제품은 전원을 켜면 화면 하단 내비게이션 바에서 소프트웨어 버튼이 나타납니다. 소프트웨어 버튼은 최근 실행 앱 버튼, 홈 버튼, 뒤로 가기 버튼으로 기본 설정되어 있습니다.
자세한 내용은 [내비게이션 바\(소프트웨어 버튼\)](#)를 참고하세요.

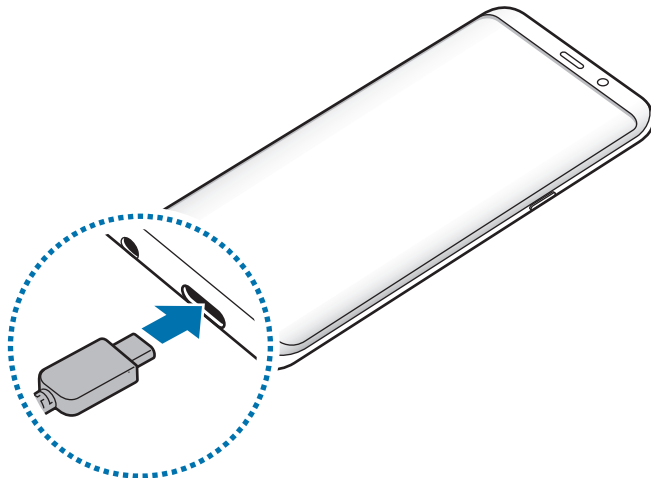
배터리

배터리 충전하기

제품을 구입한 후 처음 사용하거나 장시간 방치한 후 사용할 경우에는 배터리를 충분히 충전하여 사용하세요.

-  반드시 KC인증을 받은 삼성 정품 충전기를 사용하세요. 승인되지 않은 충전기로 배터리 충전 시 배터리가 폭발하거나 제품이 고장 날 수 있습니다.
-  충전기를 잘못 연결하면 제품이 고장 날 수 있습니다. 잘못된 사용 방법으로 인한 피해는 보증 서비스가 적용되지 않습니다.
-  에너지를 절약하기 위하여 사용하지 않을 때는 충전기를 빼 두세요. 충전기에는 전원 스위치가 없기 때문에, 전력 소모를 방지하기 위해서는 콘센트와 충전기를 분리해 두어야 합니다. 충전 중에는 충전기가 콘센트 가까이에 있어야 하며, 손이 쉽게 닿는 곳에 두어야 합니다.

- 1 USB 케이블과 USB 충전 어댑터를 연결하세요.
- 2 USB 케이블을 제품의 외부 커넥터 연결잭에 꽂으세요.



- 3 USB 충전 어댑터를 콘센트에 꽂으세요.
- 4 충전이 끝나면 제품에서 USB 케이블을 분리하세요. 그 후 콘센트에서 USB 충전 어댑터의 플러그를 뽑으세요.

Micro USB 케이블을 사용해 배터리 충전하기

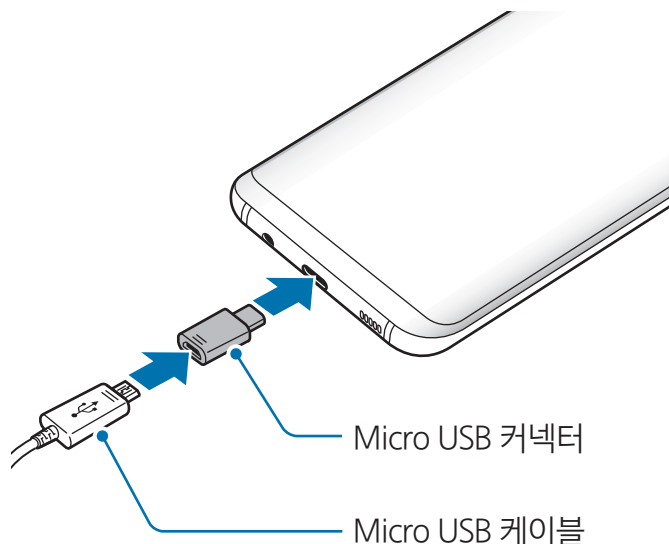
Micro USB 케이블을 이용해 배터리를 충전하려면 Micro USB 커넥터를 연결해야 합니다.



Micro USB 케이블을 제품의 외부 커넥터 연결잭에 꽂지 마세요. 케이블과 제품이 손상될 수 있습니다.



Micro USB 커넥터는 충전용 또는 컴퓨터 연결 시에 사용할 수 있습니다.

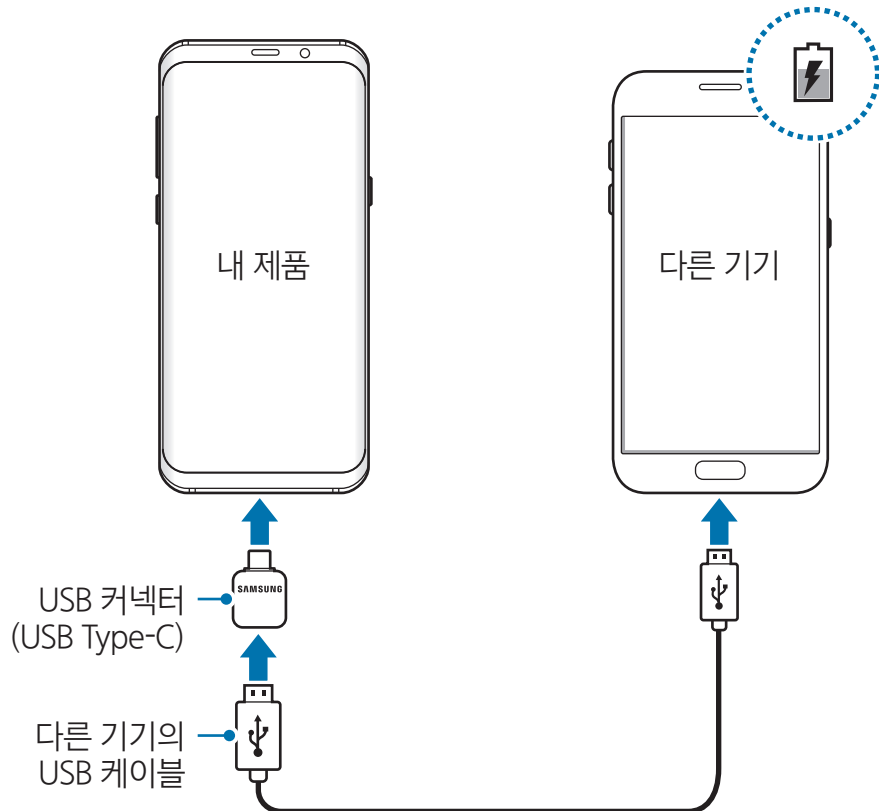


다른 기기 충전하기

내 제품에 USB 커넥터(USB Type-C)를 연결해 다른 기기의 배터리를 충전할 수 있습니다.

제품의 외부 커넥터 연결잭에 USB 커넥터(USB Type-C)를 연결한 후, 내 제품과 다른 기기를 다른 기기의 USB 케이블로 연결하세요.

배터리 충전이 시작되면 다른 기기의 화면에 충전 아이콘이 나타납니다.



제품에 나타나는 앱 선택 팝업 창은 데이터 이동을 위한 것이므로 선택하지 마세요.

배터리 사용 시간을 늘리려면

배터리 사용 시간을 늘릴 수 있는 다양한 방법을 활용해 보세요.

- 디바이스 관리 기능을 이용해 제품을 최적화하세요.
- 제품을 사용하지 않을 때는 전원 버튼을 눌러 화면을 꺼 두세요.
- 절전 모드 기능을 켜세요.
- 사용하지 않는 앱을 종료하세요.
- 블루투스를 사용하지 않을 때는 해당 기능을 꺼 두세요.
- Wi-Fi 네트워크를 사용하지 않을 때는 해당 기능을 꺼 두세요.
- 이메일 등 동기화가 필요한 앱의 자동 동기화 기능을 꺼 두세요.
- 화면 자동 꺼짐 시간을 짧게 설정하세요.
- 화면의 밝기를 낮추세요.

배터리 충전 시 알아두기

- 배터리 잔량이 부족한 상태에서는 화면 상단의 배터리 아이콘이 비어 있는 상태로 나타납니다.
- 배터리가 남아 있지 않을 경우 충전기를 연결하여도 제품의 전원이 켜지지 않습니다. 전원을 켜기 전에 최소 몇 분간 배터리를 충전하세요.
- 다수의 앱을 동시에 실행하거나 네트워크 또는 다른 장치와 연결해야 하는 앱을 실행할 경우, 배터리가 빠르게 소모됩니다. 데이터를 전송하는 동안 전원이 꺼지는 현상을 방지하기 위해 항상 배터리를 충분히 충전한 후 사용하세요.
- 제품을 USB 케이블로 컴퓨터 등과 연결하여 충전할 때는 낮은 전류로 인해 충전 속도가 느려질 수 있습니다.
- 충전 중에도 제품을 사용할 수 있으나, 배터리 충전 시간이 길어질 수 있습니다.
- 충전 중에 제품을 사용할 경우 전원이 안정적으로 공급되지 않으면 터치 화면 및 터치 버튼이 제대로 동작하지 않을 수 있습니다. 이럴 경우 제품과 충전기를 분리하세요.
- 충전 중에는 제품과 충전기가 뜨거워질 수 있습니다. 이는 정상적인 현상으로, 제품의 수명이나 기능에는 영향을 미치지 않습니다. 배터리의 온도가 일정 수준 이상 높아지면 안전을 위해 충전이 중지될 수 있습니다.
- 외부 커넥터 연결잭이 젖은 상태에서 충전할 경우 제품이 손상될 수 있습니다. 완전히 건조시킨 후 충전하세요.
- 제품이 제대로 충전되지 않으면 제품과 충전기를 가지고 가까운 삼성전자 서비스 센터를 방문하세요.
- 배터리 사용 시간 등에 대한 내용은 삼성전자 대표 사이트에 접속하여 관련 페이지를 참조하세요.

고속 충전하기

이 제품에는 고속 충전 기능이 탑재되어 있습니다. 제품의 전원이나 화면이 꺼진 상태에서 충전할 때 일반 충전 방식보다 더욱 빠르게 배터리를 충전할 수 있습니다.

고속 충전이란?

- 고속 충전 기능은 전압을 높여 빠르게 배터리를 충전하는 배터리 충전 기술을 사용합니다. 이 제품은 삼성전자의 Adaptive fast charging 기술과 퀄컴의 Quick Charge 2.0을 지원합니다.
- 고속 충전 기능을 이용하려면 Adaptive fast charging 또는 Quick Charge 2.0을 지원하는 충전 어댑터를 제품과 연결하세요.

충전 속도 높이기

배터리 충전 속도를 높이려면 제품의 전원이나 화면이 꺼진 상태에서 충전하세요. 제품의 전원이 꺼진 상태에서 충전 중일 때는 화면에  아이콘이 나타납니다.

고속 충전 기능이 켜져 있지 않은 경우, **설정** 앱을 실행해 **디바이스 관리** → **배터리** →  → **고급 설정**을 선택한 후 **고속 유선 충전**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.



- 일반 충전 어댑터를 이용해 배터리를 충전할 경우 고속 충전 기능을 이용할 수 없습니다.
- 제품 및 주변의 온도가 높은 경우 제품 보호를 위해 자동으로 충전 속도가 느려질 수 있습니다.

무선 충전하기

제품에는 무선 충전 코일이 내장되어 있어 무선 충전기를 이용해 제품을 충전할 수 있습니다. 무선 충전기는 별매품입니다.

고속 무선 충전하기

고속 무선 충전 기능을 이용하여 더욱 빠르게 배터리를 충전할 수 있습니다. 고속 무선 충전을 하려면 이 기능을 지원하는 충전기 및 해당 부속품을 사용해야 합니다.

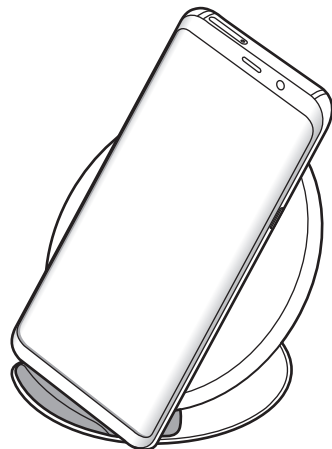


고속 무선 충전 중에는 충전기 안쪽의 팬에서 약간의 소리가 발생할 수 있습니다. 팬 소리를 줄이려면 제품에서 고속 무선 충전 기능을 꺼야 합니다. 해당 기능을 켜고 끄는 항목은 제품을 최초로 충전기에 올려 놓았을 때 생성되며, 이후에는 설정 메뉴에 계속 나타납니다. **설정** 앱을 실행해 **디바이스 관리** → **배터리** →  → **고급 설정**을 선택한 후 **고속 무선 충전**의 스위치를 눌러 기능을 끄세요. 이 경우 소리는 줄어들지만, 충전 시간이 길어집니다.

배터리 충전하기

1 제품 뒷면의 중앙이 무선 충전기의 중앙에 맞닿게 올려 놓으세요.

남은 예상 충전 시간이 화면에 나타납니다. 남은 예상 충전 시간은 충전 환경에 따라 실제와 다를 수 있습니다.



2 충전이 끝나면 무선 충전기와 제품을 분리하세요.

 제품을 무선 충전하는 경우 제품과 무선 충전기 사이에 이물질(금속류, 자석, 카드 등)이 들어가지 않도록 주의하세요. 충전이 되지 않거나 과열될 수 있습니다.



- 네트워크 신호 세기가 약한 지역에서 무선 충전기를 사용할 경우 제품의 네트워크 수신율이 더 떨어질 수 있습니다.
- 삼성전자의 정품 무선 충전기 사용을 권장합니다. 타사의 일부 무선 충전기로는 충전이 되지 않을 수 있습니다.

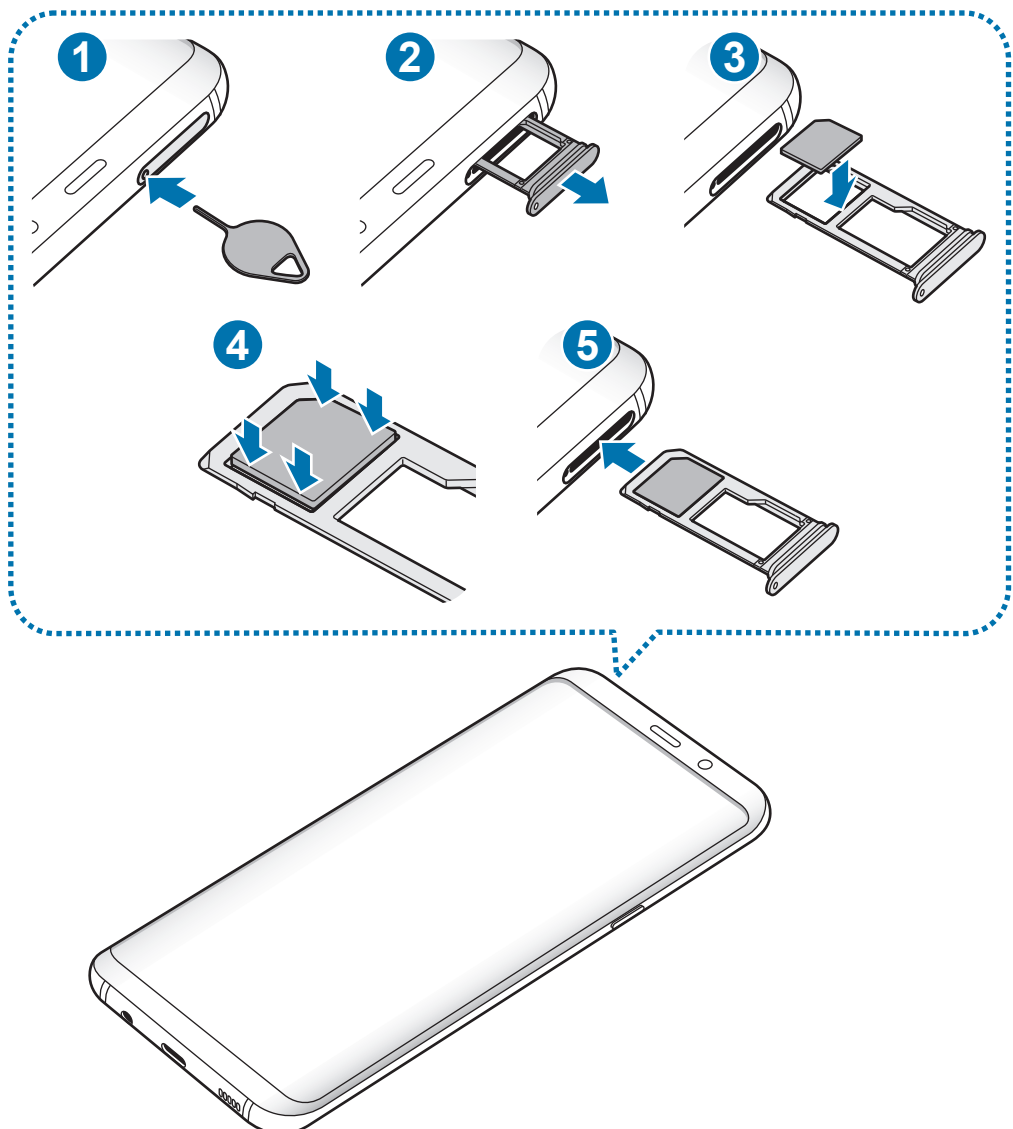
Nano-SIM 카드

Nano-SIM 카드 삽입하기

가입 시 통신사가 제공하는 Nano-SIM(Subscriber Identity Module) 카드를 삽입하세요.

 Nano-SIM 카드를 다른 사람에게 양도하거나 분실하지 않도록 주의하세요. 양도, 도난 또는 분실에 따른 피해는 삼성전자가 책임지지 않습니다.

 LTE 네트워크를 사용하는 일부 서비스는 통신사의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다. 서비스 지원 가능 여부에 대한 자세한 내용은 통신사에 문의하세요.



1 트레이 분리 핀으로 트레이의 홈을 누르세요.

! 트레이 분리 핀이 트레이의 홈과 수직이 되도록 사용하지 않으면 제품이 손상될 수 있습니다.

2 트레이를 당겨 완전히 빼내세요.

3 Nano-SIM 카드의 금속 단자 부분을 아래로 향하게 한 후 1번 트레이에 놓으세요.

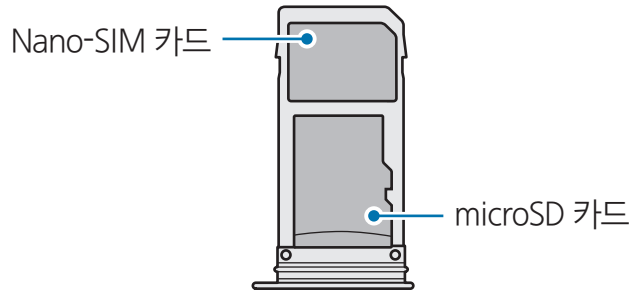
4 Nano-SIM 카드를 살짝 눌러 끼우세요.

! 카드를 트레이에 제대로 끼우지 않은 경우 트레이 삽입 시 카드가 트레이를 벗어나거나, 트레이에서 떨어질 수 있습니다.

5 트레이를 트레이 삽입구에 넣으세요.

- !**
- 트레이가 젖은 상태로 삽입할 경우 제품이 손상될 수 있습니다. 트레이를 완전히 건조시키세요.
 - 제품에 액체가 들어가지 않도록 트레이를 삽입구에 완전히 밀어 넣으세요.

올바른 카드 삽입 위치



! SIM 카드는 Nano-SIM 카드만 사용할 수 있습니다.

Nano-SIM 카드 분리하기

- 1 트레이 분리 핀으로 트레이의 홈을 누르세요.
- 2 트레이를 당겨 완전히 빼내세요.
- 3 트레이에서 Nano-SIM 카드를 제거하세요.
- 4 트레이를 트레이 삽입구에 넣으세요.

Nano-SIM 카드 사용에 관하여

- Nano-SIM(Subscriber Identity Module) 카드는 모바일 기기에서 사용자의 서비스 사용 가능 여부를 확인할 수 있는 칩입니다.
사용한 통화료, 정보 이용료 등은 Nano-SIM 카드에 등록된 사용자에게 부과됩니다.
- Nano-SIM 카드 삽입 후 전원을 켜면 약 1분 동안 Nano-SIM 카드에 저장된 정보를 읽어옵니다. 정보를 읽는 동안에는 Nano-SIM 데이터를 사용할 수 없습니다.
- Nano-SIM 카드가 긁히거나 구부러지면 Nano-SIM 카드와 카드에 저장된 데이터가 쉽게 손상되니 조심하세요.
- Nano-SIM 카드를 타인이 사용하지 못하도록 잠금 설정할 수 있습니다.

Nano-SIM 카드 잠금 설정 시 비밀번호(PIN)를 3회 연속 잘못 입력하면 Nano-SIM 카드가 잠겨 사용할 수 없습니다. 이 경우에는 PUK 코드를 입력해야 합니다. PUK 코드는 Nano-SIM 카드 잠금 설정을 해제할 수 있는 비밀번호로, Nano-SIM 카드 구매 시 제공됩니다.

만일 PUK 코드 입력 상태에서 PUK 번호를 10회 연속 잘못 입력하면 Nano-SIM 카드를 다시 구입해야 하므로 유의하세요. PUK 코드를 잊어버린 경우 반드시 Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 통신사에 문의하여 코드를 초기화하세요.

- 다른 통신사의 Nano-SIM 카드 사용에 대한 자세한 내용은 통신사에 문의하세요.

메모리 카드(microSD 카드)

메모리 카드 삽입하기

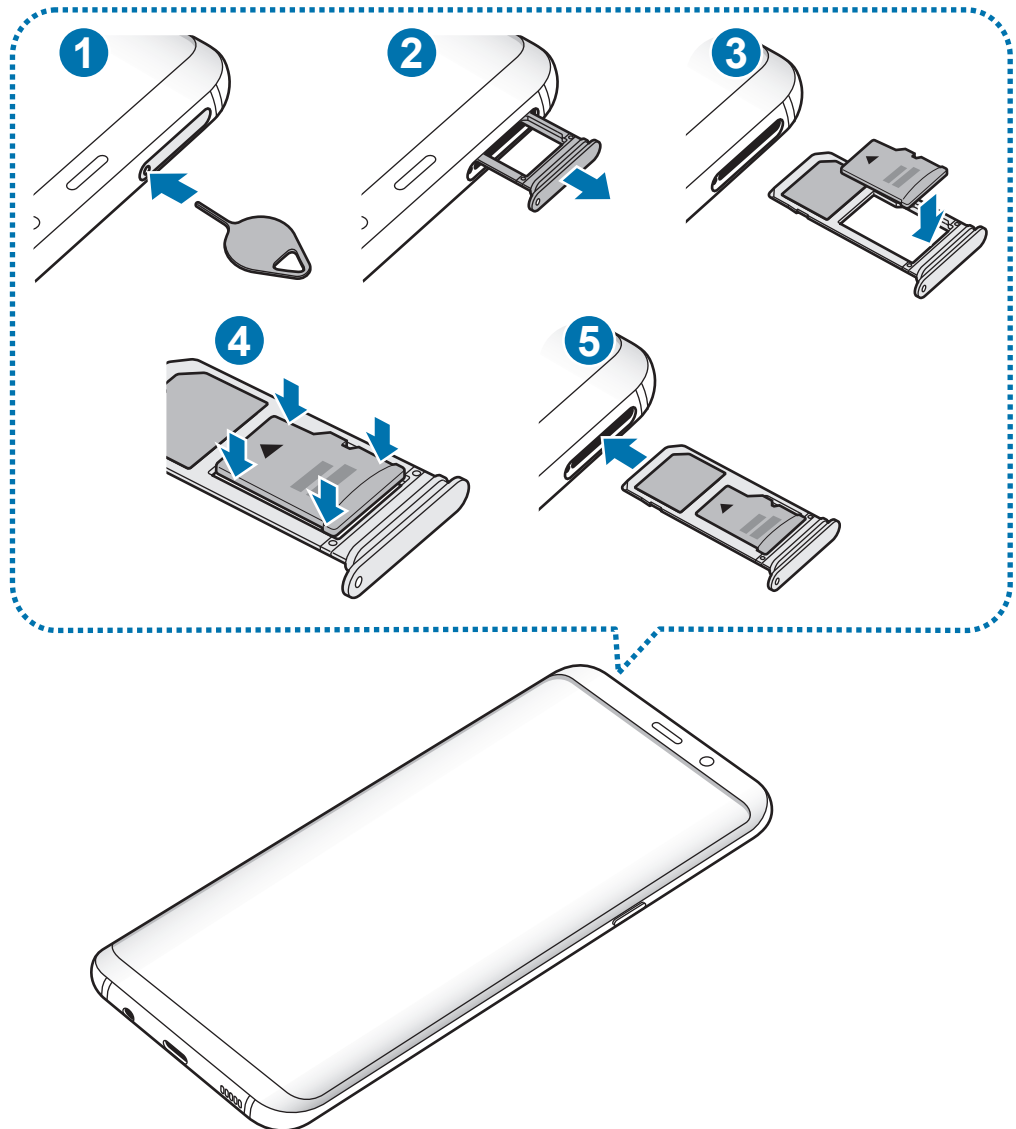
메모리 카드의 최대 지원 용량은 제품에 따라 다르며, 제조사 및 타입에 따라 제품과 호환되지 않을 수 있습니다. 메모리 카드 지원 용량은 삼성전자 대표 사이트에 접속하여 관련 페이지를 참조하세요.



- 삼성전자는 메모리 카드의 업계 승인 표준을 준수하고 있지만 일부 메모리 카드는 이 제품과 완벽하게 호환되지 않을 수 있습니다. 호환되지 않는 메모리 카드를 사용하면 제품이나 메모리 카드 또는 메모리 카드에 저장된 데이터가 손상될 수 있습니다.
- 메모리 카드를 뒤집거나 반대로 삽입하지 마세요.



- 이 기기는 FAT, exFAT 파일 구조를 사용한 메모리 카드를 지원합니다. 다른 파일 구조로 포맷한 카드를 삽입하면 메모리 카드를 인식하지 못하거나 다시 포맷하라는 메시지가 나타납니다. 메모리 카드를 제품에서 사용하려면 메모리 카드를 포맷해야 합니다. 메모리 카드가 인식되지 않거나 포맷이 되지 않는 경우 메모리 카드 제조사 및 삼성전자 서비스 센터에 문의하세요.
- 데이터를 저장했다가 지우기를 자주 반복하면 메모리 카드 수명이 짧아질 수 있습니다.
- 메모리 카드를 제품에 삽입하면 **내 파일 → SD 카드** 폴더에 메모리 카드의 파일 목록이 나타납니다.



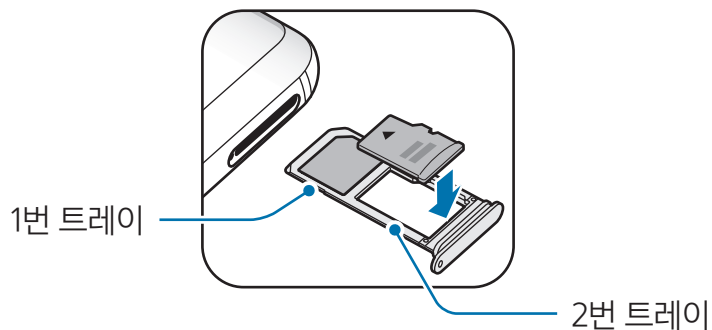
1 트레이 분리 핀으로 트레이의 홈을 누르세요.

! 트레이 분리 핀이 트레이의 홈과 수직이 되도록 사용하지 않으면 제품이 손상될 수 있습니다.

2 트레이를 당겨 완전히 빼내세요.

! 트레이 분리 시 Nano-SIM 카드도 함께 분리되어 모바일 네트워크 연결이 해제됩니다.

3 메모리 카드의 금속 단자 부분을 아래로 향하게 한 후 2번 트레이에 놓으세요.



4 메모리 카드를 살짝 눌러 끼우세요.

! 카드를 트레이에 제대로 끼우지 않은 경우 트레이 삽입 시 카드가 트레이를 벗어나거나, 트레이에서 떨어질 수 있습니다.

5 트레이를 트레이 삽입구에 넣으세요.

- !**
- 트레이가 젖은 상태로 삽입할 경우 제품이 손상될 수 있습니다. 트레이를 완전히 건조시키세요.
 - 제품에 액체가 들어가지 않도록 트레이를 삽입구에 완전히 밀어 넣으세요.

메모리 카드 분리하기

메모리 카드에 설치한 앱 및 저장된 데이터를 안전하게 관리하기 위해 메모리 카드 분리 시 반드시 아래와 같이 마운트 해제를 실행하세요.

설정 앱을 실행해 **디바이스 관리** → **저장공간** → **저장공간 설정** → **SD 카드** → **마운트 해제**를 선택하세요.

1 트레이 분리 핀으로 트레이의 홈을 누르세요.

2 트레이를 당겨 완전히 빼내세요.

3 트레이에서 메모리 카드를 제거하세요.

4 트레이를 트레이 삽입구에 넣으세요.

! 파일을 전송 중이거나 사용 중, 전송 완료 직후 메모리 카드를 포함한 저장장치(SD 카드, USB 등)를 분리하지 마세요. 데이터가 손상, 유실되거나 저장장치 및 제품이 고장날 수 있습니다. 저장장치의 잘못된 사용으로 인한 데이터 유실 등의 피해에 대해서는 삼성전자에서 책임지지 않습니다.

메모리 카드 포맷하기

메모리 카드를 컴퓨터에서 포맷하면 제품과 호환되지 않을 수 있습니다. 반드시 제품에서 메모리 카드를 포맷하세요.

설정 앱을 실행해 디바이스 관리 → 저장공간 → : → 저장공간 설정 → SD 카드 → 포맷을 선택하세요.

 메모리 카드를 포맷하기 전에 반드시 메모리 카드에 중요한 데이터가 저장되어 있는지 확인한 후 백업 사본을 저장해 두세요. 백업하지 않아 포맷된 데이터에 대해서는 삼성전자에서 책임지지 않습니다.

전원 켜기/끄기

전원 버튼을 몇 초간 길게 눌러 제품의 전원을 켜세요.

구입 후 처음 전원을 켜거나 제품을 초기화하면 화면의 안내에 따라 초기 환경을 설정할 수 있습니다.

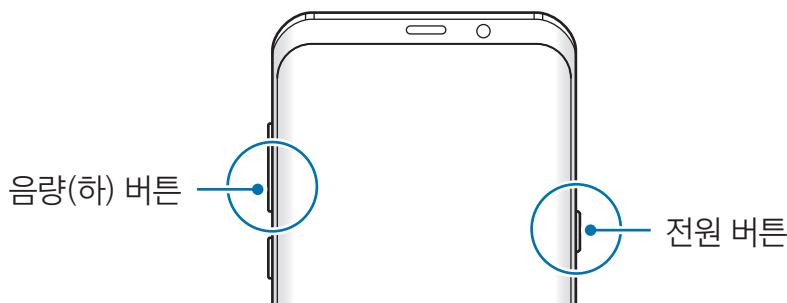
전원을 끄려면 전원 버튼을 길게 누른 후 **전원 끄기**를 선택하세요.



- Nano-SIM 카드를 제대로 삽입하지 않았거나 지원되지 않는 Nano-SIM 카드를 삽입한 경우 오류 메시지가 나타납니다. 이런 경우 [Nano-SIM 카드 및 PIN 오류가 나타나는 경우](#)를 참조해 문제를 해결하세요.
- 비행기, 병원 등 무선 기기 사용이 제한된 곳에서는 해당 구역 담당자가 명시한 경고와 지시 사항을 모두 따르세요.

제품 다시 시작하기

제품이 동작하지 않고 아무 반응이 없으면, 전원 버튼과 음량(하) 버튼을 동시에 7초 이상 길게 눌러 다시 시작하세요.



긴급 모드

긴급 상황에서 배터리를 오래 사용하기 위해 제품을 긴급 모드로 변경할 수 있습니다. 긴급 모드에서는 일부 앱이나 기능의 사용이 제한됩니다. 긴급 전화를 걸거나 내 위치를 다른 사람에게 공유하고, 긴급 상황 알람을 사용할 수 있습니다.

긴급 모드 실행하기

긴급 모드를 실행하려면 전원 버튼을 길게 누른 후 **긴급 모드**를 누르세요.



사용 가능 시간은 배터리 전원이 모두 소진될 때까지 남은 시간을 대략적으로 보여 줍니다. 사용 가능 시간은 제품의 설정, 사용 환경 등에 따라 달라질 수 있습니다.

긴급 모드 해제하기

긴급 모드를 해제하려면 → **긴급 모드 해제**를 선택하세요. 또는 전원 버튼을 길게 누른 후 **긴급 모드**를 누르세요.

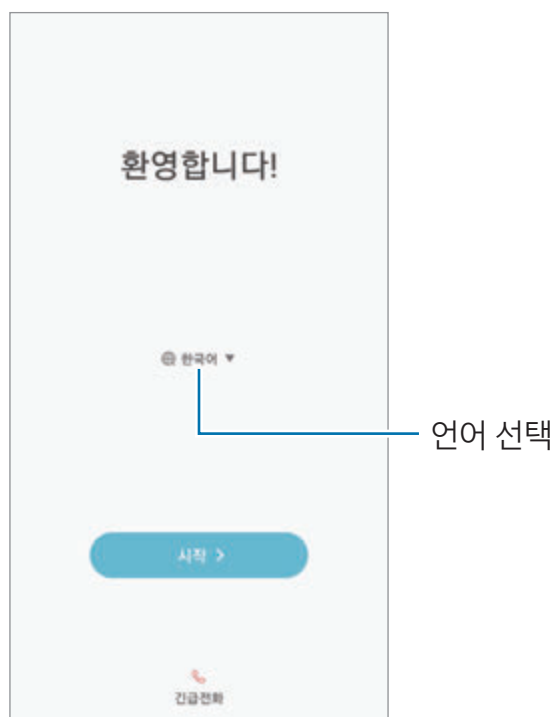
제품 초기 설정

구입 후 처음 전원을 켜거나 제품을 초기화하면 화면의 안내에 따라 초기 환경을 설정하세요.



초기 환경 설정 방법은 제품의 소프트웨어 버전 또는 국가에 따라 다를 수 있습니다.

- 1 제품의 전원을 켜세요.
- 2 제품에서 사용할 언어를 선택하세요.



3 원하는 Wi-Fi를 선택해 연결하세요.



Wi-Fi 네트워크에 연결하지 않으면 초기 설정 시 제약이 있을 수 있습니다.

4 화면의 안내에 따라 설정을 진행하세요.

5 제품 잠금 설정을 하세요. 다른 사람이 제품을 사용할 수 없도록 하여 제품에 저장된 개인 정보를 보호할 수 있습니다. 제품 잠금 설정을 나중에 실행하려면 **설정 안 함**을 선택하세요.

6 삼성 계정에 로그인하세요. 다양한 서비스를 이용하고 여러 제품의 데이터를 최신 상태로 안전하게 보관할 수 있습니다. 자세한 내용은 [삼성 계정](#)을 참고하세요.



- 7 삼성 클라우드나 이전 제품에서 데이터를 가져오세요. 자세한 내용은 [이전 기기의 데이터 가져오기](#)를 참고하세요.



- 8 화면에 나오는 유용한 기능을 사용하려면 선택한 다음 초기 환경 설정을 완료하세요.
홈 화면이 나타납니다.

삼성 계정

삼성 계정 소개

삼성 계정은 한 번의 가입으로 모바일 기기, TV, 삼성 웹 사이트 등에서 다양한 삼성 서비스를 이용할 수 있는 통합 계정 서비스입니다. 삼성 계정을 등록하면 삼성 클라우드를 이용해 내 삼성 제품간 데이터를 최신으로 동기화하기, 내 디바이스 찾기 서비스를 이용해 내 제품의 위치를 확인하거나 원격으로 제어하기, 삼성 멤버스에서 제공하는 활용팁과 혜택을 누리는 등 다양한 서비스를 이용할 수 있습니다.

전화번호나 이메일 계정을 이용해 삼성 계정을 만들어 보세요.

삼성 계정 웹 사이트(account.samsung.com)에서 삼성 계정으로 이용할 수 있는 서비스 목록을 확인할 수 있습니다. 삼성 계정에 대한 자세한 내용은 **설정** 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **계정** → **삼성 계정** → **도움말**을 선택해 확인할 수 있습니다.

삼성 계정 등록하기

신규 계정으로 등록하기

삼성 계정이 없는 경우 새 계정을 만들어 등록하세요.

- 1 설정 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **계정** → **계정 추가**를 선택하세요.
- 2 **삼성 계정** → **계정 생성**을 선택하세요.
- 3 본인 인증을 완료한 후 화면의 안내에 따라 계정 등록을 완료하세요.

기존 계정으로 등록하기

사용 중인 삼성 계정이 있는 경우 제품에 계정을 등록하세요.

- 1 설정 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **계정** → **계정 추가**를 선택하세요.
- 2 **삼성 계정** → **로그인**을 선택하세요.
- 3 이메일 주소와 비밀번호를 입력한 후 **로그인**을 누르세요.
계정 정보를 잊어버린 경우 **ID 및 비밀번호 찾기**를 누르세요. 개인 정보 및 보안 코드를 입력해 계정 정보를 확인할 수 있습니다.
- 4 **완료**를 눌러 등록을 완료하세요.

삼성 계정 삭제하기

등록한 계정을 제품에서 삭제할 경우, 연락처, 일정 등 삼성 계정과 관련된 모든 데이터가 삭제됩니다.

- 1 설정 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **계정**을 선택하세요.
- 2 **삼성 계정** →  → **계정 삭제**를 선택하세요.
- 3 **확인**을 누르고 삼성 계정 비밀번호를 입력한 후 **계정 삭제**를 누르세요.

이전 기기의 데이터 가져오기

Smart Switch(USB 커넥터(USB Type-C) 또는 무선 연결)를 사용하여 이전 디바이스에서 이미지, 연락처, 메시지, 앱 등과 같은 데이터를 가져오거나, 삼성 클라우드를 이용하여 데이터를 복원할 수 있습니다.



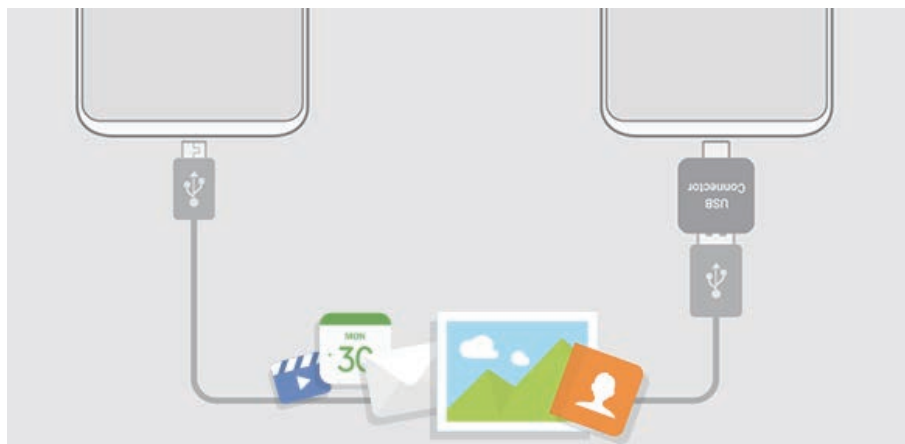
- 일부 기기 및 컴퓨터에서는 해당 기능이 지원되지 않을 수 있습니다.
- 적용되는 제한 사항에 관한 자세한 내용은 www.samsung.com/smartswitch를 참고하세요. 삼성전자는 저작권을 엄격히 준수합니다. 사용자의 소유이거나 전송할 권리가 있는 콘텐츠만 전송하세요.

Smart Switch

Smart Switch를 이용해 제품과 모바일 기기를 연결하여 데이터를 주고 받을 수 있습니다. **설정** 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **Smart Switch (스마트 스위치)**를 선택해 Smart Switch를 실행하세요. 앱이 설치되어 있지 않은 경우 **Galaxy Apps** 또는 **Play 스토어**에서 내려받을 수 있습니다.

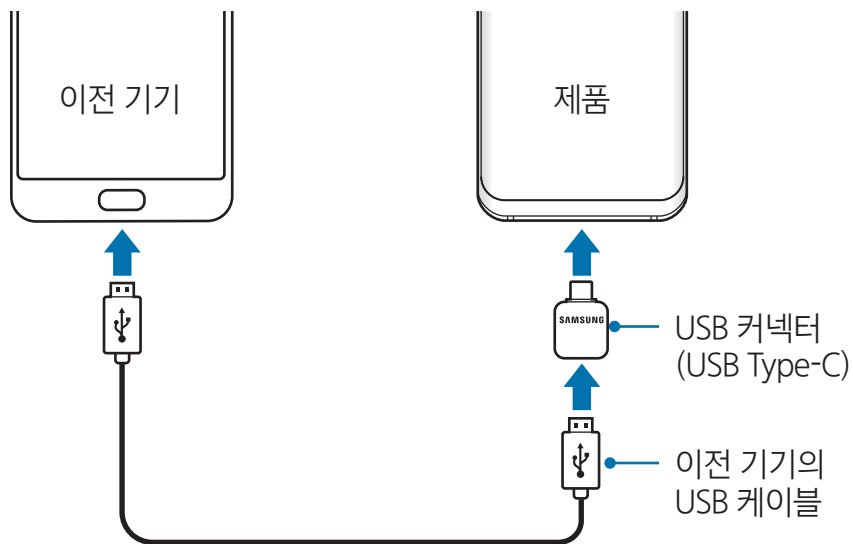
USB 커넥터(USB Type-C)로 연결해 데이터 가져오기

이전에 사용하던 기기와 제품을 USB 커넥터(USB Type-C)와 USB 케이블로 연결하여 쉽고 빠르게 제품으로 데이터를 가져올 수 있습니다.



1 USB 커넥터(USB Type-C)를 제품의 외부 커넥터 연결잭에 꽂으세요.

2 이전 기기와 제품을 이전 기기의 USB 케이블로 연결하세요.



3 제품에 앱 선택 팝업 창이 나타나면 **Smart Switch** → **받기**를 선택하세요.

4 이전 기기에서 **허용**을 누르세요.

Smart Switch가 설치되어 있지 않은 경우 **Galaxy Apps**나 **Play 스토어**에서 내려받으세요.

이전 기기가 자동으로 인식되고, 제품으로 가져올 데이터 목록이 나타납니다.

5 화면의 안내에 따라 이전 기기의 데이터를 가져오세요.

 파일을 전송하는 중에 USB 케이블이나 USB 커넥터(USB Type-C)를 제품과 분리하지 마세요.
데이터와 제품에 손상을 줄 수 있습니다.

 데이터를 전송하면 제품의 배터리 사용량이 많아집니다. 제품의 배터리가 충분히 충전된 상태인지
확인하세요. 배터리 잔량이 적으면 데이터 이동이 중단될 수 있습니다.

무선(Wi-Fi 디렉트)으로 연결해 데이터 가져오기

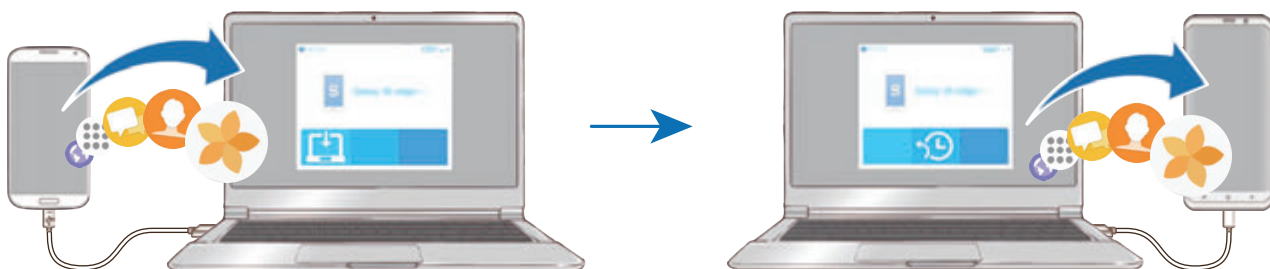
이전에 사용하던 기기와 제품을 무선(Wi-Fi 디렉트)으로 연결해 데이터를 가져올 수 있습니다.



- 1 이전 기기에서 **Smart Switch**를 실행하세요.
Smart Switch가 설치되어 있지 않은 경우 **Galaxy Apps**나 **Play 스토어**에서 내려받으세요.
- 2 내 제품의 **설정** 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **Smart Switch (스마트 스위치)**를 선택하세요.
- 3 이전 기기와 내 제품을 가까운 거리에 두세요.
- 4 이전 기기에서 **무선** → **보내기** → **연결**을 선택하세요.
- 5 내 제품에서 **무선** → **받기**를 선택한 후 이전 기기의 종류를 선택하세요.
- 6 화면의 안내에 따라 이전 기기의 데이터를 가져오세요.

컴퓨터와 연결해 백업 데이터 가져오기

제품과 컴퓨터를 연결하여 데이터를 주고 받을 수 있습니다. 컴퓨터에서 www.samsung.com/smartswitch에 접속해 컴퓨터 버전 Smart Switch 프로그램을 내려받아야 합니다. 이전에 사용하던 기기에 있던 데이터를 컴퓨터에 백업한 후 제품에 가져올 수 있습니다.



- 1 컴퓨터에서 www.samsung.com/smartswitch에 접속해 Smart Switch 프로그램을 내려받으세요.
- 2 컴퓨터에서 Smart Switch를 실행하세요.

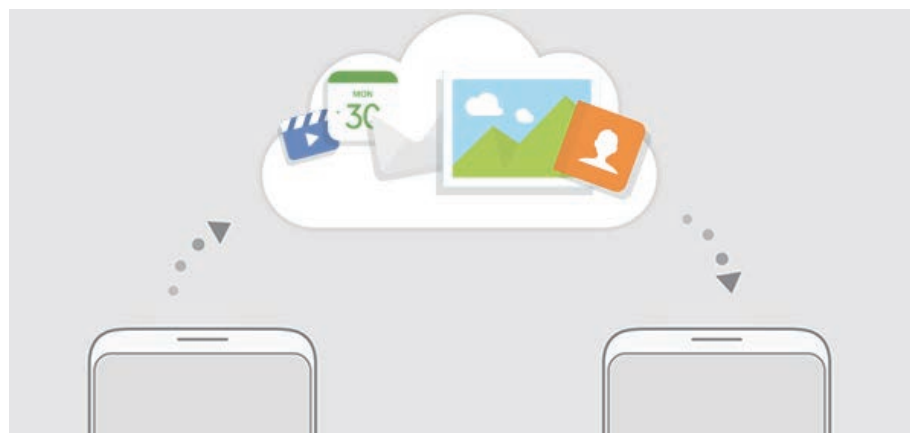


이전에 사용하던 기기가 타사 제품일 경우 해당 제품의 제조사에서 제공하는 백업 프로그램을 이용해 데이터를 컴퓨터에 백업한 후 다음의 5번 단계부터 진행하세요.

- 3 이전에 사용하던 기기와 컴퓨터를 이전 기기의 USB 케이블로 연결하세요.
- 4 컴퓨터 화면의 안내에 따라 컴퓨터에 데이터를 백업하세요. 백업이 완료되면 이전에 사용하던 기기와 컴퓨터를 분리하세요.
- 5 제품과 컴퓨터를 USB 케이블로 연결하세요.
- 6 컴퓨터 화면의 안내에 따라 제품에 데이터를 전송하세요.

삼성 클라우드

제품을 바꾸어도 이전 기기에서 삼성 클라우드에 백업해 둔 데이터를 그대로 가져와서 복원할 수 있습니다. 삼성 클라우드를 사용하려면 삼성 계정 등록 및 로그인이 필요합니다. 자세한 내용은 [삼성 계정](#)을 참고하세요.



데이터 백업하기

- 1 이전 기기에서 삼성 계정에 로그인하세요.
 - 2 설정 앱의 데이터 백업 메뉴에서 삼성 계정을 사용하여 데이터를 백업하세요.
-
- 삼성 클라우드가 지원되는 모델일 경우, 설정 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **삼성 클라우드** → **백업 설정**을 눌러 데이터를 백업하세요.
 - 모델에 따라 데이터 백업 방법은 다를 수 있습니다.
 - 데이터 백업 시 내 제품의 모든 데이터가 백업되지는 않습니다. 백업되는 항목은 설정 앱의 **클라우드 및 계정** → **삼성 클라우드** → **백업 설정** 등의 백업 경로에서 확인할 수 있습니다.

복원하기

- 1 내 제품의 설정 앱을 실행해 클라우드 및 계정 → 삼성 클라우드 → 복원을 선택하세요.
- 2 ▶ 눌러 이전 기기를 선택하세요.
- 3 복원할 데이터의 종류를 선택해 체크한 후 지금 복원을 누르세요.

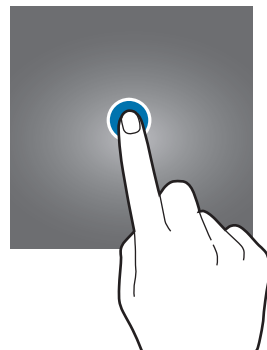
화면 알아두기

터치 화면 조작하기

-  • 전기가 흐르는 물질이 터치 화면이나 터치 버튼에 닿지 않도록 주의하세요. 정전기 등의 전기적 자극으로 인해 올바르게 동작하지 않거나 터치 화면이 고장 날 수 있습니다.
- 터치 화면을 손가락 끝으로 강하게 누르거나 끝이 뾰족한 물체로 누르지 마세요. 터치 화면이 손상되거나 고장 날 수 있습니다.
-  • 터치 화면의 가장자리는 터치 인식이 끝나는 부분이므로, 해당 부분을 누를 때는 터치 화면이 제대로 동작하지 않을 수 있습니다.
- 오랜 시간 고정된 화면으로 사용하면 잔상(화면 열화) 또는 얼룩 현상이 발생할 수 있으므로 사용하지 않을 경우에는 화면을 꺼두시기 바랍니다.
- 터치 화면 사용 시에는 손가락을 이용하시기 바랍니다.

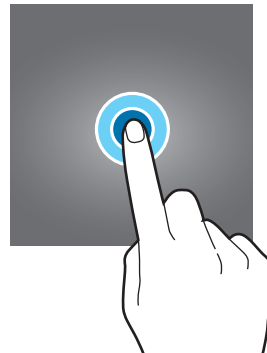
누르기

화면을 가볍게 누르세요.



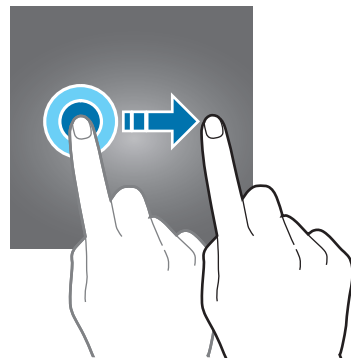
길게 누르기

화면을 2초 이상 길게 누르세요.



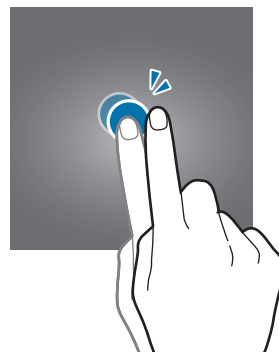
드래그하기

이동할 항목을 길게 누른 채 원하는 위치로 드래그하세요.



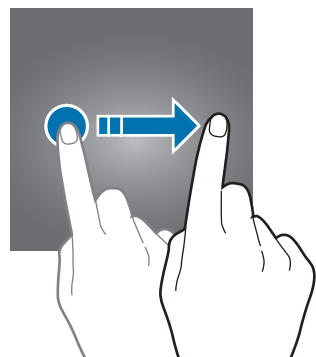
두 번 누르기

화면을 빠르게 두 번 누르세요.



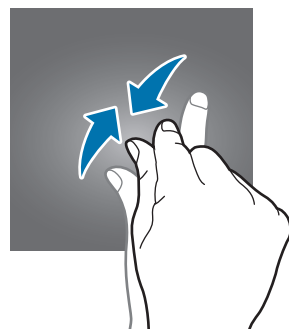
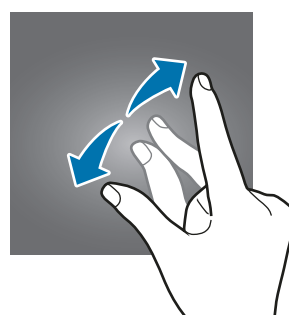
스크롤하기

화면을 상하좌우로 미세요.



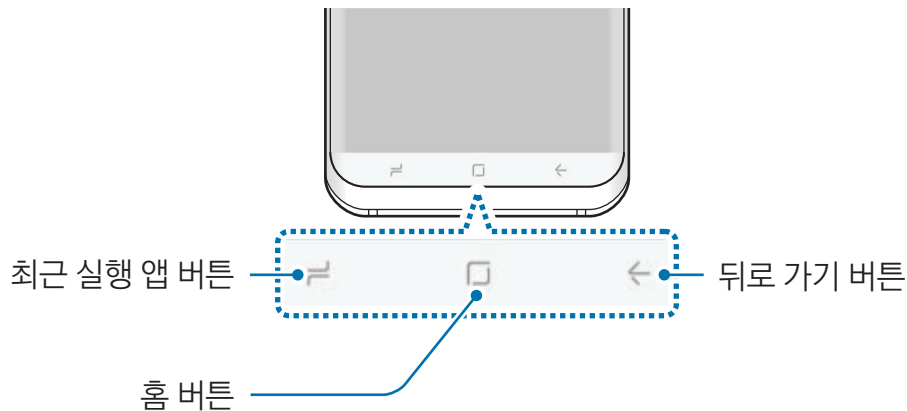
오므리고 펼치기

화면을 두 손가락으로 누르고 그림과 같이 펴거나 오므리세요.



내비게이션 바(소프트웨어 버튼)

이 제품은 전원을 켜면 화면 하단 내비게이션 바에서 소프트웨어 버튼이 나타납니다. 소프트웨어 버튼은 최근 실행 앱 버튼, 홈 버튼, 뒤로 가기 버튼으로 기본 설정되어 있습니다. 실행 중인 앱 및 상황에 따라 기능이 달라질 수 있습니다.



버튼별 기능

버튼	기능
Recent Apps	<ul style="list-style-type: none"> 짧게 터치하면 최근에 실행한 앱 목록이 나타납니다.
Home	<ul style="list-style-type: none"> 짧게 터치하면 홈 화면으로 돌아갑니다. 길게 터치하면 Google 앱이 실행됩니다.
Back	<ul style="list-style-type: none"> 짧게 터치하면 이전 화면으로 전환됩니다.

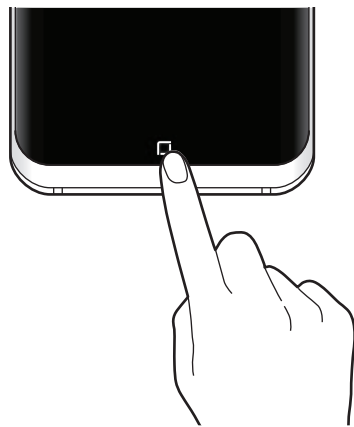
내비게이션 바가 보이지 않는 경우

일부 앱이나 기능을 실행 중에는 내비게이션 바가 사라질 수 있습니다. 내비게이션 바를 다시 나타나게 하려면 화면 아래에서 위로 드래그하세요.

동영상 재생 시와 같이 내비게이션 바가 보이지 않는 경우 홈 버튼을 사용하려면 홈 버튼이 있는 영역을 세게 누르세요. 내비게이션 바를 다시 나타나게 하지 않아도 홈 버튼이 동작을 합니다.

홈 버튼 눌러 화면 켜기

화면이 꺼진 상태에서 홈 버튼의 위치를 세게 누르면 제품에서 진동이 울리며 화면이 켜집니다. 또는 홈 버튼을 두 번 누르세요.



내비게이션 바 설정하기

내비게이션 바의 배경 색상을 설정하고 소프트웨어 버튼의 기능과 버튼 구성은 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 디스플레이 → 내비게이션 바를 선택한 후 원하는 항목을 선택하세요.

- **배경 색상**: 내비게이션 바의 배경 색상을 설정합니다.
- **홈 버튼으로 잠금해제**: 잠금 화면을 드래그할 필요 없이 홈 버튼을 세게 눌러 잠금이 해제되도록 설정합니다.
- **버튼 구성**: 내비게이션 바에 위치하는 버튼의 순서를 설정합니다.
- **홈 버튼 민감도**: 홈 버튼을 누르는 세기의 정도를 설정합니다.

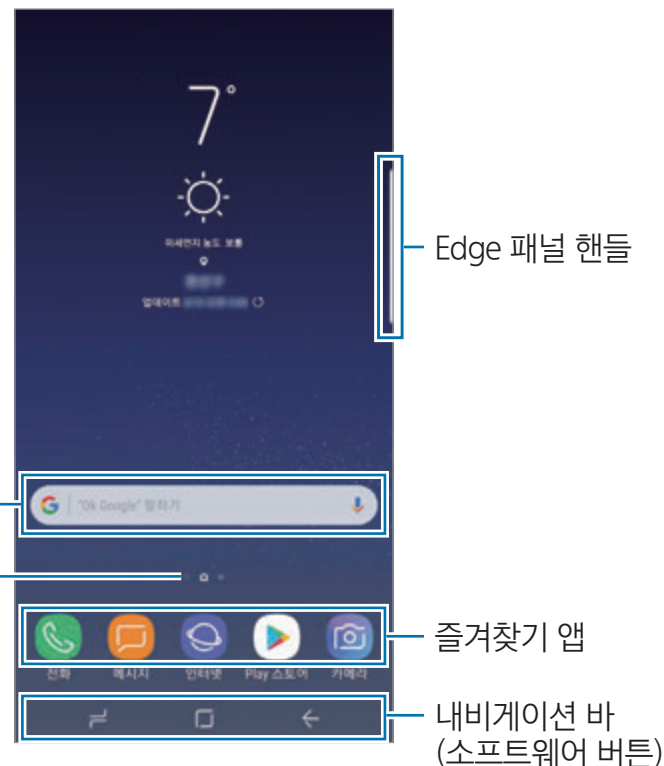
홈 화면과 앱스 화면

홈 화면은 제품의 시작 화면으로 앱 바로가기, 위젯, 폴더 등으로 구성할 수 있습니다.

앱스 화면은 제품의 모든 앱과 새로 설치한 앱을 실행할 수 있는 화면입니다.



화면의 모양은 국가 및 서비스 제공 사업자에 따라 달라질 수 있습니다.



홈 화면과 앱스 화면 간 전환하기

홈 화면에서 위 또는 아래로 드래그하면 앱스 화면으로 전환됩니다. 홈 화면으로 돌아가려면 앱스 화면에서 위 또는 아래로 드래그하세요. 또는 홈 버튼이나 뒤로 가기 버튼을 누르세요.



앱 또는 폴더 이동하기

이동할 항목을 길게 누른 채 원하는 위치로 드래그하세요. 다른 페이지로 이동하려면 아이콘을 길게 누른 채 화면의 오른쪽 또는 왼쪽 끝으로 드래그하세요.

앱스 화면에 있는 앱을 홈 화면에 추가하려면 아이콘을 길게 누른 채 앱스 화면 상단 또는 하단으로 드래그하세요. 홈 화면에 바로가기가 추가됩니다.

자주 사용하는 앱은 홈 화면 하단의 즐겨찾기 아이콘의 위치로 옮겨 고정된 위치에서 실행할 수 있습니다.

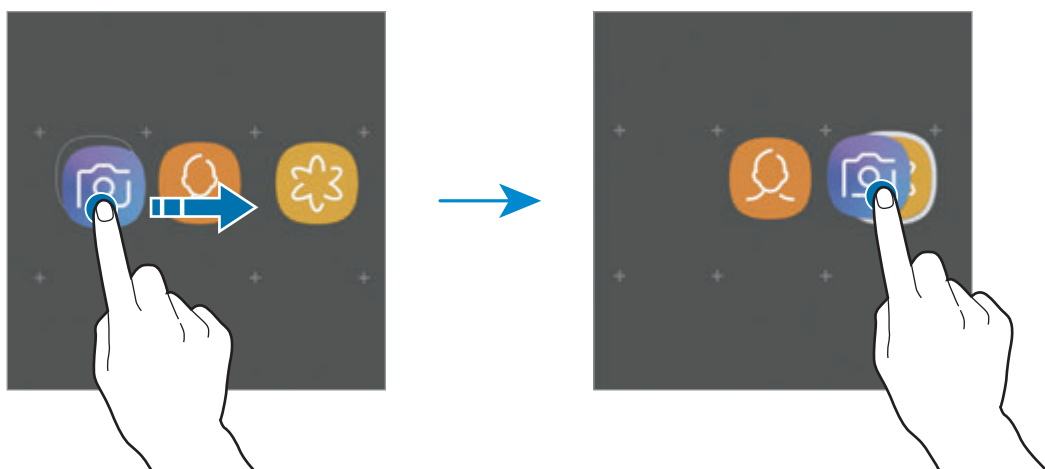
폴더 추가하기

폴더를 추가해 유사한 앱을 분류해 두면 원하는 앱을 더 빠르게 찾아 실행할 수 있습니다.

1 홈 화면 및 앱스 화면에서 앱을 길게 누른 채 다른 앱 위로 드래그하세요.

2 앱에 사각형 모양의 박스가 나타나면 손가락을 떼세요.

선택된 앱이 담긴 새 폴더가 생성됩니다. 폴더 이름을 입력하려면 **폴더 이름 입력**을 누른 후 이름을 입력하세요.



- **폴더에 앱 추가하기**

폴더에서 **앱 추가**를 누르세요. 추가할 앱을 선택해 체크한 후 **추가**를 누르세요. 또는 앱을 길게 누른 채 폴더로 드래그하세요. 폴더에 앱이 추가됩니다.

- **폴더 밖으로 앱 이동하기**

폴더에서 앱을 밖으로 꺼내거나 다른 폴더로 이동하려면 앱을 길게 누른 후 이동하세요.

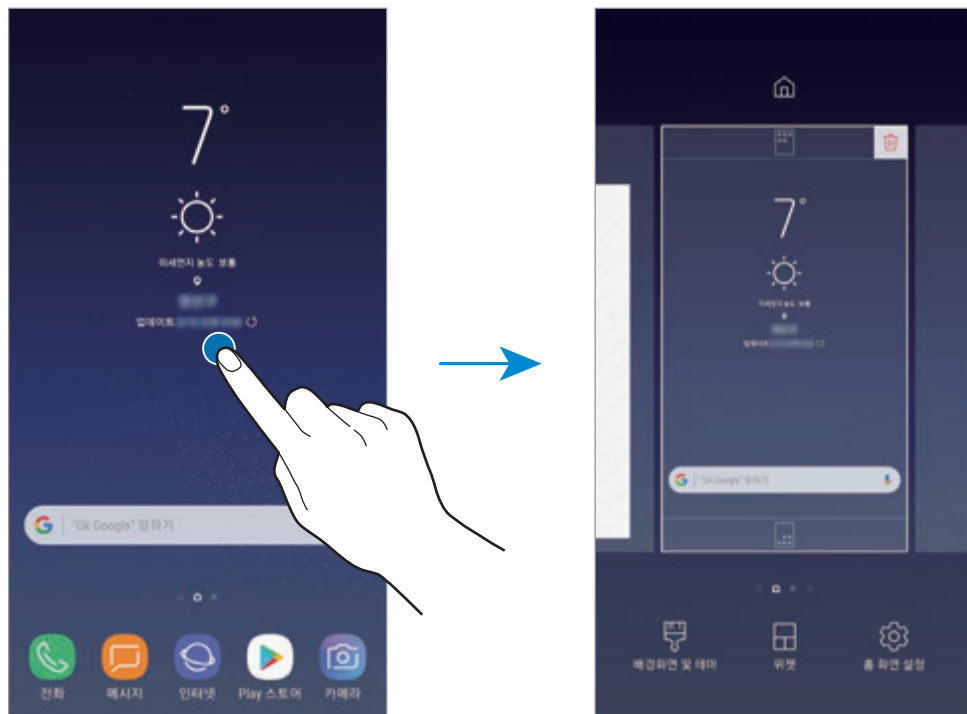
- **폴더 삭제하기**

폴더를 길게 누른 후 **삭제**를 선택하세요. 폴더를 삭제해도 폴더에 포함된 앱은 앱스 화면에서 계속 사용할 수 있습니다.

홈 화면 편집하기

홈 화면에서 빈 공간을 길게 누르거나 화면을 두 손가락으로 누른 상태에서 오므리면 편집 메뉴가 나타납니다. 배경 화면을 설정하거나 위젯을 추가하는 등 홈 화면을 편집할 수 있습니다. 또한 홈 화면의 페이지를 추가 및 삭제하거나 이동할 수도 있습니다.

- 페이지 추가: 화면을 스크롤해 맨 오른쪽으로 이동한 후 **+** 누르세요.
- 페이지 이동: 이동할 페이지를 길게 누른 채 원하는 방향으로 드래그하세요.
- 페이지 삭제: 삭제할 페이지의 **☒** 누르세요.



- 배경화면 및 테마:** 다양한 배경 화면과 테마를 적용하고 아이콘 스타일을 설정합니다.
- 위젯:** 위젯을 이용하여 일부 앱의 정보를 홈 화면에서 미리 보거나, 유용한 기능을 바로 실행할 수 있습니다. 추가할 위젯을 길게 누른 채 홈 화면의 원하는 위치로 드래그하세요. 홈 화면에 위젯이 추가됩니다.
- 홈 화면 설정:** 화면에 배치할 항목 수 및 화면 구성 등 홈 화면 관련 설정을 변경할 수 있습니다.

홈 화면에 모든 앱 표시하기

별도의 앱스 화면을 사용하지 않고 모든 앱을 홈 화면에 나타나게 할 수 있습니다. 홈 화면에서 빈 공간을 길게 눌러 **홈 화면 설정** → **홈 화면 구성** → **홈 화면만 사용** → **적용**을 선택하세요.

홈 화면에서 왼쪽으로 스크롤해 설치된 앱을 모두 볼 수 있습니다.

상태 아이콘

화면 상단의 상태 표시줄에 다음과 같은 아이콘이 나타나 제품 상태를 알려 줍니다. 이 사용 설명서에서는 대표적인 것들만 소개합니다.



일부 앱 실행 중에는 화면 상단에 상태 표시줄이 나타나지 않을 수 있습니다. 화면 상단을 아래로 드래그하면 상태 표시줄이 나타납니다.

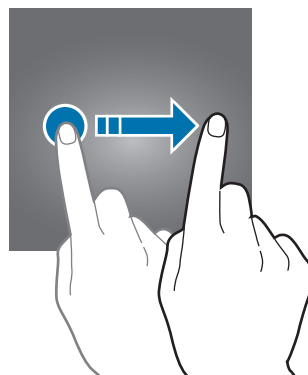
아이콘	설명
🚫	신호 없음
📶	서비스 지역의 신호 세기 표시
📶	로밍 중
3G ↑↓	3G 네트워크에 연결됨(일부 서비스 제공 사업자에만 해당)
LTE ↑↓	LTE 네트워크에 연결됨
LTE+ ↑↓	LTE 네트워크에 연결됨(일부 서비스 제공 사업자에만 해당)
Wi-Fi	Wi-Fi에 연결됨
*	블루투스 기능 켜짐
📍	위치 서비스 사용 중
📞	음성 전화 수신
📞	부재중 전화
💬	문자 또는 MMS 수신
⌚	알람 실행 중
🔇	무음 모드 실행 중
🔈	진동 모드 실행 중
✈	비행기 탑승 모드 실행 중
⚠	오류 발생 또는 주의 필요
⚡	배터리 충전 중
🔋	배터리 양 표시

잠금 화면

전원 버튼을 눌러 화면을 끄면 자동으로 잠금 상태가 됩니다. 일정 시간 동안 제품을 사용하지 않아 자동으로 화면이 꺼진 경우에도 잠금 상태가 됩니다.

잠금 화면을 해제하려면,

- 전원 버튼을 누른 후 잠금 화면을 아무 방향으로 드래그하세요.
- 꺼진 화면(Always On Display)에서는 홈 버튼을 세게 누른 후 잠금 화면을 아무 방향으로 드래그하세요.



화면 잠금 방식 변경하기

화면 잠금 방식을 변경하려면 **설정** 앱을 실행해 **잠금화면 및 보안** → **화면 잠금 방식**을 선택한 후 원하는 방식을 선택하세요.

패턴, PIN, 비밀번호, 얼굴, 지문, 홍채와 같은 화면 잠금 방식을 선택한 경우 다른 사람이 제품을 사용할 수 없도록 하여 제품에 저장된 개인 정보를 보호할 수 있습니다. 화면 잠금을 설정하면 제품의 화면을 키거나 때마다 설정한 잠금 방식으로 잠금을 해제해야 합니다.

- **드래그**: 잠금 화면을 아무 방향으로나 드래그해 잠금을 해제할 수 있습니다.
- **패턴**: 네 개 이상의 점을 연결한 나만의 패턴을 직접 만들어 잠금 해제 방법으로 설정할 수 있습니다.
- **PIN**: 네 자리 이상의 숫자로 비밀번호를 만들 수 있습니다.
- **비밀번호**: 네 자리 이상의 글자 및 숫자, 기호를 조합해 비밀번호를 만들 수 있습니다.
- **설정 안 함**: 화면 잠금 방식을 설정하지 않습니다.
- **얼굴**: 내 얼굴을 인식해서 화면 잠금을 해제할 수 있습니다. 자세한 내용은 [얼굴 인식](#)을 참고하세요.
- **지문**: 손가락의 지문을 등록해 두면 등록한 지문을 이용해 화면 잠금을 해제할 수 있습니다. 자세한 내용은 [지문 인식](#)을 참고하세요.
- **홍채**: 홍채 인식용 카메라로 홍채를 촬영하여 화면 잠금을 해제할 수 있습니다. 자세한 내용은 [홍채 인식](#)을 참고하세요.



설정한 잠금 해제 방법을 여러 번 잘못 입력해 입력 가능한 횟수를 초과한 경우 제품이 전체 초기화되도록 설정할 수 있습니다. **설정** 앱을 실행해 **잠금화면 및 보안** → **보안 잠금 상세설정** → **자동 전체 초기화**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

화면 캡처

제품 사용 중에 원하는 화면을 캡처하여 그림을 그리고 메모를 하거나 캡처 화면을 자르고 공유하는 등 다양하게 활용할 수 있습니다. 현재 화면만 캡처하거나 스크롤하면 볼 수 있는 페이지까지 캡처할 수도 있습니다.

화면 캡처하기

다음의 방법으로 화면을 캡처할 수 있습니다. 캡처된 화면은 **갤러리**에서 확인할 수 있습니다.

- 하드웨어 버튼으로 캡처하기: 음량(하) 버튼과 전원 버튼을 동시에 길게 누르세요.
- 손으로 밀어서 캡처하기: 손 옆면을 화면 위에 대고 화면을 오른쪽에서 왼쪽 또는 그 반대 방향으로 미세요.



- 일부 앱 및 기능 사용 중에는 화면을 캡처할 수 없습니다.
- 손으로 밀어서 캡처가 되지 않는 경우, **설정** 앱을 실행해 **유용한 기능**을 선택한 후 **손으로 밀어서 캡처**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

화면을 캡처한 후 나타나는 툴바를 이용해 다음과 같은 기능을 실행할 수 있습니다.



- **스크롤 캡처**: 웹 페이지 같이 스크롤하면 볼 수 있는 페이지까지 캡처할 수 있습니다. **스크롤 캡처**를 누르면 화면이 자동으로 아래로 스크롤되고 콘텐츠가 추가로 캡처됩니다.
- **그리기**: 캡처 화면에 그림을 그리거나 메모를 할 수 있습니다.
- **자르기**: 캡처 화면에서 원하는 영역만 잘라낼 수 있습니다. 잘라낸 영역은 **갤러리**에 저장됩니다.
- **공유**: 캡처 화면을 공유합니다.

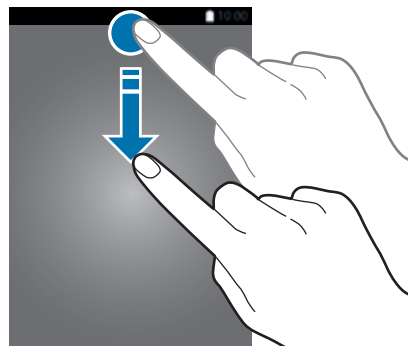


캡처한 후에 옵션이 나타나지 않는 경우, **설정** 앱을 실행해 **유용한 기능**을 선택한 후 **스마트 캡처**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

알림창

새 메시지나 부재중 전화 등의 알림이 있을 때 화면 상단의 상태 표시줄에 상태 아이콘이 나타나 알려 줍니다. 상태 표시줄에 새로운 상태 아이콘이 나타나면 알림창을 열어 알림 내용을 확인하세요.

화면 상단을 아래로 드래그해 알림창을 여세요. 알림창을 닫으려면 화면을 위로 드래그하세요.



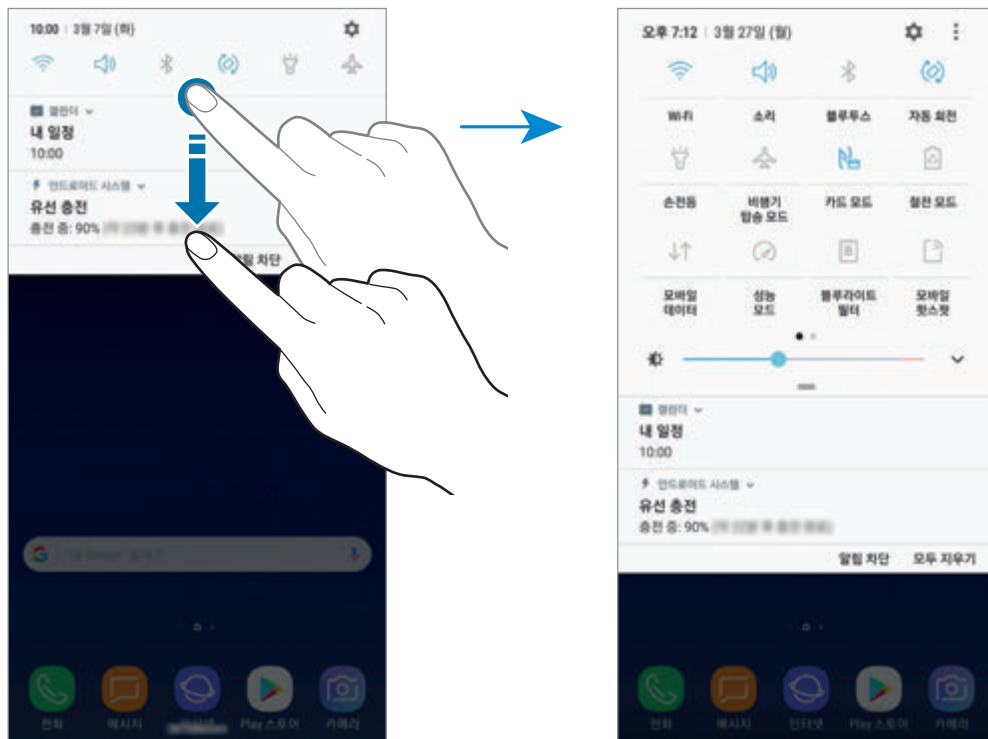
잠금 화면에서도 알림창을 열 수 있습니다.

알림창을 이용해 다음 기능을 사용할 수 있습니다.



빠른 설정 목록 사용하기

빠른 설정 목록을 이용해 다양한 기능을 켜고 끌 수 있습니다. 알림창을 아래로 드래그하면 더 많은 목록을 확인할 수 있습니다.



설정을 변경하려면 원하는 기능 버튼 아래의 텍스트를 누르세요. 상세 설정 화면으로 이동하려면 원하는 기능의 버튼을 길게 누르세요.

버튼의 정렬 순서를 변경하려면 : → **버튼 순서**를 누른 후 원하는 아이콘을 길게 누른 채 원하는 위치로 드래그해 이동하세요.



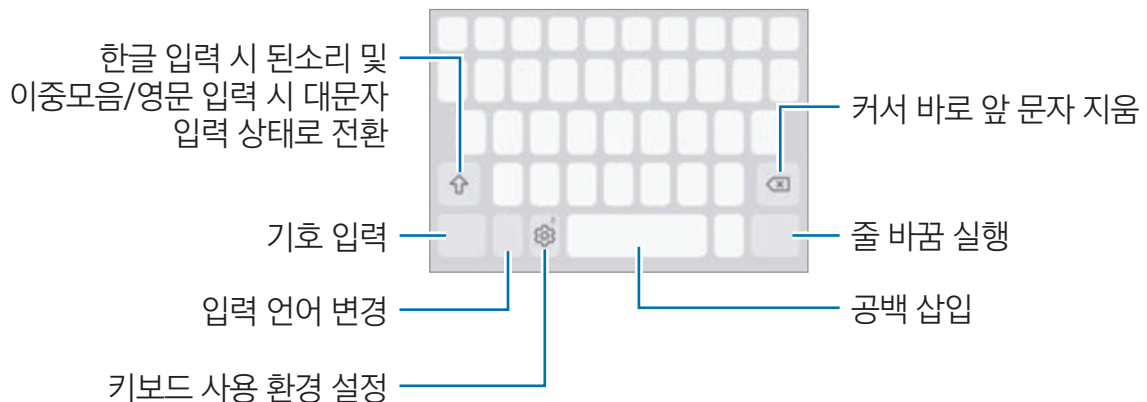
화면은 서비스 제공 사업자에 따라 다를 수 있습니다.

문자 입력

키보드 화면 살펴보기

메시지를 보내거나 메모를 작성하는 등 문자를 입력해야 하는 상황에서 자동으로 키보드가 나타납니다.

-  일부 언어의 키보드는 지원되지 않습니다. 문자를 입력하려면 지원되는 언어 중에서 입력 언어를 선택하세요.



입력 언어 변경하기

한/영 버튼을 누르면 입력 언어를 전환할 수 있습니다. 사용할 언어를 추가하려면  → 언어 및 키보드 형식 → 입력 언어 관리를 누른 후 언어를 선택하세요. 사용 언어를 추가한 경우  길게 눌러 언어를 변경할 수 있습니다.

키보드 변경하기

 → 언어 및 키보드 형식을 눌러 언어를 선택하면 키보드 종류를 변경할 수 있습니다.

-  일부 키보드는 한 자판에 여러 개의 문자가 배치되어 있습니다. 자판에 표시된 순서대로 해당 자판을 반복해서 눌러 원하는 문자를 입력하세요.

키보드 추가 기능 사용하기

⚙️ 길게 눌러 키보드의 다양한 기능을 실행할 수 있습니다. 해당 위치에 나타나는 아이콘은 마지막에 사용한 기능의 아이콘으로 변경됩니다.

- ⏺️ : 음성으로 텍스트를 입력합니다.



- 📋 : 클립보드에서 붙여넣기를 합니다.
- 😊 : 이모티콘을 입력합니다.
- 📱 : 한 손 조작 모드로 전환합니다.
- ⚙️ : 키보드 사용 환경을 설정합니다.
- 한자: 문자를 입력한 후 한자를 누르면 자동 완성 목록에 해당하는 한자가 나타납니다.

텍스트 복사 및 붙여 넣기

- 복사할 내용을 길게 누르세요.
- ▶, ▶ 누른 채 드래그하여 복사할 영역을 설정하거나 **모두 선택**을 누르세요.
- 복사** 또는 **잘라내기**를 선택하세요.
복사하거나 잘라낸 내용은 클립보드에 자동으로 복사됩니다.
- 문자 입력 화면에서 복사한 내용을 붙여 넣을 부분을 길게 누른 후 **붙여넣기**를 선택하세요.
클립보드를 눌러 이전에 복사한 다른 내용을 붙여 넣을 수도 있습니다.

사전 기능 사용하기

웹 페이지 탐색 등의 상황에서 원하는 단어를 선택해 사전에서 검색할 수 있습니다.

- 1 검색할 단어를 길게 누르세요.

원하는 단어가 정확하게 선택되지 않을 경우 , 누른 채 드래그하여 선택하세요.

- 2 옵션 목록에서 **사전**을 누르세요.

사전이 설치되어 있지 않은 경우 **사전 관리로 이동**을 누른 후 원하는 사전의 눌러 내려받으세요.

- 3 팝업 창에서 검색 결과를 확인하세요.

누르면 전체 화면으로 전환할 수 있습니다. 상세 결과를 확인하려면 검색 결과 창을 누르세요. 상세 결과 화면에서 ★ 눌러 해당 단어를 즐겨찾기 목록에 추가하거나 웹 검색을 눌러 해당 단어를 웹에서 검색할 수도 있습니다.

앱과 기능

앱 설치 및 관리

Galaxy Apps에서 앱 내려받기

앱을 구매하거나 내려받습니다. 삼성전자 제품에 특화된 앱을 내려받을 수 있습니다.

Samsung 폴더에서 Galaxy Apps 앱을 실행하세요.

앱 내려받기

카테고리별로 앱을 검색하거나 검색창을 눌러 키워드로 검색하세요.

앱 정보를 확인하려면 원하는 앱을 선택하세요. 앱을 내려받으려면 무료 앱의 경우 **설치**, 유료 앱의 경우 해당 금액을 누르세요.



자동 업데이트 설정을 변경하려면 → **설정** → **앱 자동 업데이트**를 선택한 후 원하는 업데이트 설정을 선택하세요.

Play 스토어에서 앱 내려받기

앱을 구매하거나 내려받습니다.

Play 스토어 앱을 실행하세요.

앱 내려받기

카테고리별 또는 키워드로 앱을 검색하세요.

앱 정보를 확인하려면 원하는 앱을 선택하세요. 앱을 내려받으려면 무료 앱의 경우 **설치**, 유료 앱의 경우 해당 금액을 누르세요.



자동 업데이트 설정을 변경하려면 → **환경 설정** → **앱 자동 업데이트**를 선택한 후 원하는 업데이트 설정을 선택하세요.

앱 관리하기

앱 삭제 또는 앱 절전하기

홈 화면 및 앱스 화면에서 원하는 앱을 길게 눌러 원하는 항목을 선택하세요.

- **사용 해제:** 사용하지 않을 기본 앱의 기능을 해제하고 홈 화면 및 앱스 화면에서 보이지 않도록 설정합니다.
- **절전:** 앱을 실행하지 않는 경우 배터리를 사용하지 않도록 설정합니다. 절전 상태로 전환하면 자동 업데이트나 알림을 받지 못할 수 있습니다.
- **설치 삭제:** 제품에서 해당 앱이 완전히 삭제됩니다.

사용 해제한 앱 다시 표시하기

설정 앱을 실행해 **애플리케이션**을 선택한 후 ▼ 누르고 **사용 안 함**을 선택하세요. 다시 사용하도록 설정할 앱을 선택한 후 **사용**을 누르세요.

앱 권한 설정하기

일부 앱의 경우 정상적으로 동작하려면 제품의 주요 정보에 접근하거나 사용하기 위한 권한이 필요합니다. 앱을 처음 실행할 때 일부 기능에 대한 권한 허용 관련 팝업 창이 나타나면 **허용**을 누르세요.

각 앱의 권한 허용 여부를 확인하려면 **설정** 앱을 실행해 **애플리케이션**을 선택하세요. 확인할 앱을 선택한 후 **권한**을 선택하세요. 권한 목록을 확인하고 권한 허용 여부를 변경할 수도 있습니다.

주요 권한별로 앱 허용 권한 설정 여부를 확인하거나 변경하려면 **설정** 앱을 실행해 **애플리케이션** → ⏮ → **앱 권한**을 선택하세요. 원하는 항목을 선택한 후 해당 권한을 허용할 앱의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.



일부 권한을 허용하지 않은 앱의 경우, 해당 앱의 기본 기능이 제대로 동작하지 않을 수 있습니다.

Bixby 홈

Bixby 홈 소개

Bixby는 사용자와 대화하는 새로운 인터페이스로 제품을 편리하게 사용하도록 도와주는 서비스입니다. Bixby 홈에서 Bixby 비전, 리마인더를 실행할 수 있습니다.

- **Bixby 홈**: 내 사용 패턴과 습관을 학습해 시간과 장소에 맞는 서비스와 정보를 제공하는 공간입니다.
- **Bixby 비전**: 이름, 장소를 몰라도 Bixby 비전 기능을 이용해 원하는 정보를 손쉽게 검색할 수 있습니다.
- **리마인더**: 알림이나 할 일을 등록해 설정한 조건에 따라 알림을 받을 수 있습니다.

- 
- Bixby 기능을 사용하려면 Wi-Fi 또는 모바일 네트워크 연결이 필요합니다.
 - Bixby 기능을 사용하려면 삼성 계정 등록 및 로그인이 필요합니다.

Bixby 버튼을 누르면 Bixby 홈이 나타납니다. 다시 누르면 Bixby 홈이 닫힙니다.

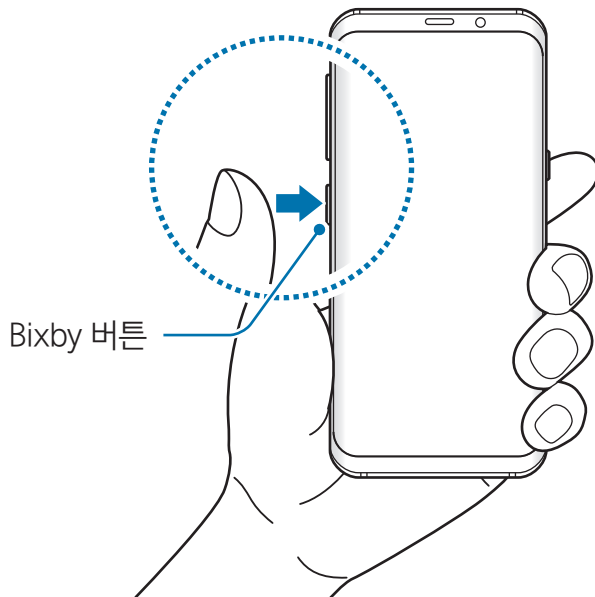


- 
- Bixby 홈 화면은 국가 및 서비스 제공 사업자에 따라 달라질 수 있습니다.

시작하기

Bixby는 내 사용 패턴과 습관을 분석한 데이터를 삼성 계정에 저장하여 내게 맞는 기능을 제공합니다.

- 1 Bixby 버튼을 누르세요.



- 2 시작을 누르세요.

- 3 로그인을 누른 후 화면의 안내에 따라 삼성 계정에 로그인하세요.



이미 삼성 계정에 로그인한 경우, 로그인 창이 나타나지 않습니다.

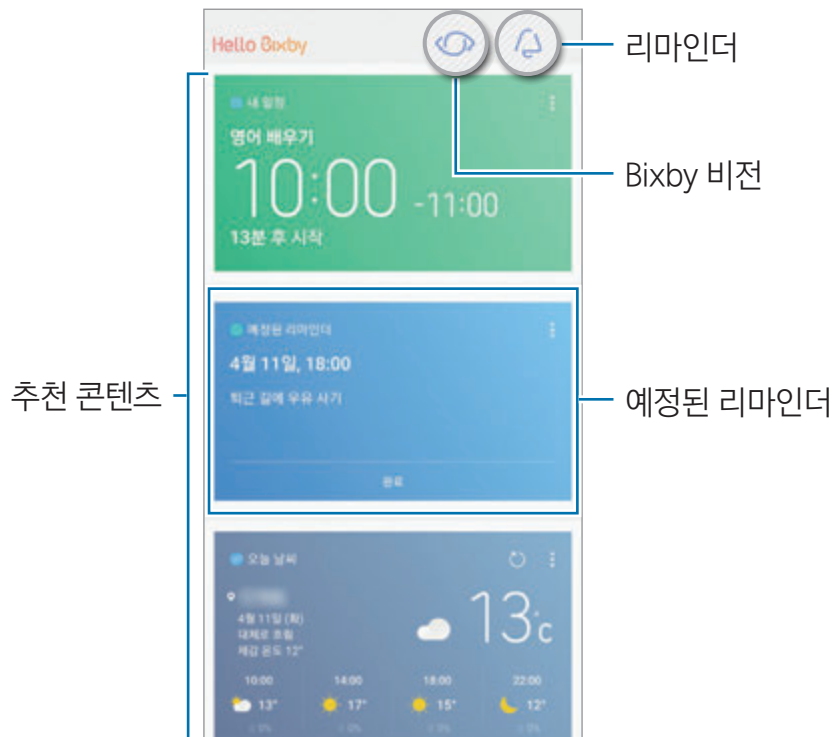
- 4 이용 약관을 읽고 동의한 후 ✓ → 다음을 누르세요.

Bixby 홈 화면이 나타납니다.

Bixby 홈 사용하기

내 사용 패턴과 습관을 학습해 시간과 장소에 맞는 추천 콘텐츠를 Bixby 홈에서 확인할 수 있습니다. 또한 Bixby 홈에서 Bixby 비전, 리마인더를 실행할 수 있습니다.

Bixby 홈을 보려면 Bixby 버튼을 누르거나 홈 화면을 오른쪽으로 스크롤하세요.



- 카드 내용과 순서는 일정 시간마다 자동으로 업데이트됩니다. 수동으로 업데이트하려면 화면 상단에서 화면을 아래로 스크롤하세요.
- Bixby 홈을 닫으려면 Bixby 버튼을 누르거나 왼쪽으로 스크롤하세요.

Bixby 비전

Bixby 비전은 현재 사용자가 보고 있는 것을 인식해 원하는 정보를 간편하고 빠르게 제공하는 기능입니다. 상품이나 장소를 Bixby 비전 기능을 이용해 원하는 정보를 손쉽게 검색할 수 있습니다.

다음과 같은 다양한 Bixby 비전의 기능을 사용해 보세요.



쇼핑 정보 검색하기



텍스트 추출 및 번역하기



유사 이미지 검색하기



장소 검색하기



와인 정보 검색하기



QR 코드 인식하기



- Bixby 비전을 사용하려면 Wi-Fi 또는 모바일 네트워크 연결이 필요합니다.
- Bixby 비전을 사용하려면 삼성 계정 등록 및 로그인이 필요합니다.
- Bixby 비전은 지역에 따라 지원하는 기능이 다를 수 있으며, Bixby 비전의 검색 결과 정보가 다를 수 있습니다.
- 인식한 이미지의 해상도에 따라 Bixby 비전 기능을 지원하지 않거나, Bixby 비전의 검색 결과가 정확하지 않을 수 있습니다.
- 삼성전자는 Bixby 비전을 통해 제공하는 상품정보에 대해 별도 책임을 지지 않습니다.

Bixby 비전 실행하기

Bixby 비전은 Bixby 홈에서 실행하거나 Bixby 비전을 지원하는 앱에서 실행할 수 있습니다.

- Bixby 홈에서  누르세요.
- 카메라 앱에서  누르세요.
- 갤러리 앱에서 사진을 연 후  누르세요.
- 인터넷 앱에서 이미지를 길게 누른 후 Bixby Vision을 누르세요.



Bixby 홈



카메라 앱



갤러리 앱



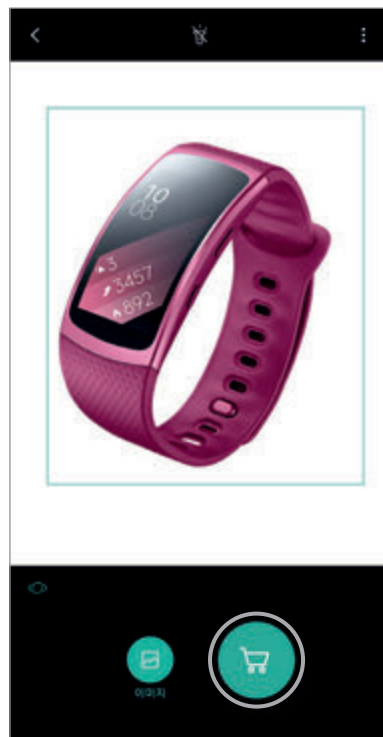
인터넷 앱

쇼핑 정보 검색하기

상품의 이미지나 바코드를 인식해 상품 정보를 검색합니다.

예를 들어 지금 보고 있는 상품 정보가 궁금할 때 Bixby 비전 기능을 이용해 온라인에서 검색해 보세요. 해당 상품을 검색하여 보여줍니다.

- 1 원하는 이미지나 대상에서 Bixby 비전 기능을 켜세요.
- 2 촬영 화면에 인식할 상품이 들어오도록 맞추세요.
상품이 인식되고 사용할 수 있는 기능 아이콘이 나타납니다.
- 3  누르세요.
상품과 관련된 정보가 있으면 상품의 상세 정보를 확인할 수 있습니다.



텍스트 추출 및 번역하기

명함을 인식해 연락처에 바로 저장하고, 원하는 텍스트를 추출해 편집한 후 공유하거나 번역할 수 있습니다. 예를 들어 해외 여행 중 표지판에 적혀있는 말이 궁금할 때 Bixby 비전 기능을 이용하세요. 텍스트를 추출하여 선택한 언어로 번역할 수 있습니다.

- 1 원하는 이미지나 대상에서 Bixby 비전 기능을 켜세요.
- 2 촬영 화면에 인식할 명함 또는 텍스트가 들어오도록 맞추세요.
텍스트가 인식되고 사용할 수 있는 기능 아이콘이 나타납니다.
- 3 **T** 누르세요.
 - **연락처 앱에 저장**: 명함에서 연락처 정보를 추출해 연락처로 바로 저장할 수 있습니다.
 - **추출**: 텍스트를 추출해 편집한 후 공유할 수 있습니다.
 - **번역**: 텍스트를 추출해 번역할 수 있습니다. 원하는 텍스트를 손가락으로 드래그해 선택하고 언어를 설정하세요.



유사 이미지 검색하기

이미지를 인식해 인터넷에서 유사한 이미지를 검색합니다. 사진 한 장을 통해 색상이나 모양 등 비슷한 속성을 가진 다양한 이미지를 모아볼 수 있습니다.

예를 들어 맘에 드는 사진이나 그림을 발견했는데 제목을 알 수 없는 경우 검색해 보세요. 관련 정보 또는 속성이 유사한 여러 이미지를 확인할 수 있습니다.

1 원하는 이미지나 대상에서 Bixby 비전 기능을 켜세요.

2 촬영 화면에 인식할 이미지가 들어오도록 맞추세요.

이미지가 인식되고 사용할 수 있는 기능 아이콘이 나타납니다.

3  누르세요.

장소 검색하기

현재 위치를 인식해 랜드마크나 주변 장소에 대한 정보를 검색합니다.

예를 들어 길을 걷다가 근처에 있는 카페를 검색하고 싶을 때 Bixby 비전 기능을 이용하세요. 주변에 있는 카페를 검색하여 보여줍니다.

1 원하는 이미지나 대상에서 Bixby 비전 기능을 켜세요.

2 촬영 화면에 인식할 장소나 대상이 들어오도록 맞추세요.

위치가 인식되고 사용할 수 있는 기능 아이콘이 나타납니다.

3  누르세요.

주변 장소에 대한 정보를 확인할 수 있습니다.

4 카메라를 통해 주변 장소의 위치를 실시간으로 보려면 **라이브 뷰**를 누르세요.

제품을 움직이면 카메라가 향하는 방향에 있는 주변 장소를 확인할 수 있습니다.

제품을 수평으로 놓으면 현재 위치와 주변 지도가 나타납니다.

와인 정보 검색하기

와인 라벨의 정보를 추출하여 와인의 기본 정보를 검색합니다. 와인 빈티지(vintage), 잘 어울리는 음식, 랭킹과 같은 정보를 알려줍니다.

예를 들어 맘에 드는 와인을 발견했을 때 또는 정보가 궁금한 와인이 있을 때 Bixby 비전 기능을 이용하세요.

1 원하는 이미지나 대상에서 Bixby 비전 기능을 켜세요.

2 촬영 화면에 인식할 와인 라벨이 들어오도록 맞추세요.

와인 라벨이 인식되고 사용할 수 있는 기능 아이콘이 나타납니다.

3  누르세요.

와인의 기본 정보를 확인할 수 있습니다.

QR 코드 인식하기

Bixby 비전 기능을 이용하면 QR 코드를 인식해 코드에 저장된 정보를 확인할 수 있습니다. 웹 사이트 주소, 사진 및 동영상 정보, 지도 정보, 명함 정보 등 다양한 정보를 확인할 수 있습니다.

1 원하는 이미지나 대상에서 Bixby 비전 기능을 켜세요.

2 촬영 화면에 인식할 QR 코드가 들어오도록 맞추세요.

QR 코드를 인식하면 사용할 수 있는 기능 아이콘이 나타납니다.

3  누르세요.

QR 코드에 저장된 정보를 확인할 수 있습니다.

텍스트 인식 언어 설정하기

Bixby 비전에서 문서나 명함의 텍스트를 인식할 때 사용할 언어를 선택할 수 있습니다.

1 Bixby 비전 기능을 켜세요.

2  → 설정 → 언어 선택을 선택하세요.

3 문서 또는 명함을 눌러 사용할 언어를 체크한 후 완료를 누르세요.

텍스트를 자동으로 인식하게 하려면 언어 자동 인식의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

리마인더

간단한 알림이나 할 일을 리마인더로 생성해 원하는 시간이나 장소에 맞춰 미리 알림을 받을 수 있습니다. 인터넷에서 정보를 검색하다가 나중에 다시 볼 수 있도록 리마인더로 저장해둘 수도 있습니다.



- 리마인더를 사용하려면 Wi-Fi 또는 모바일 네트워크 연결이 필요합니다.
- 원하는 장소에 맞춰 알림을 받으려면 GPS(위치) 기능이 켜져 있어야 합니다.
- 리마인더를 사용하려면 삼성 계정 등록 및 로그인이 필요합니다.

리마인더 시작하기

Bixby 홈에서 리마인더를 시작할 수 있습니다.

1 Bixby 버튼을 누르세요.

Bixby 홈 화면이 나타납니다.

2 예정된 리마인더 카드에서 **시작하기**를 누르세요.

리마인더 안내 화면이 나타납니다.



3 **홈 화면에 아이콘 추가**가 선택된 것을 확인한 후 **시작**을 누르세요.

새 리마인더 입력 화면이 나타납니다.

홈 화면에 아이콘을 추가하면 홈 화면에서도 **리마인더** 앱(提醒)을 통해 편리하게 리마인더를 실행할 수 있습니다.

리마인더 만들기

알림 받을 시간, 장소를 함께 설정하면 필요할 때 리마인더가 알려줍니다. 간단한 메모, 웹 사이트 주소 등의 콘텐츠도 리마인더에 저장해 두면 나중에 확인할 수 있습니다.

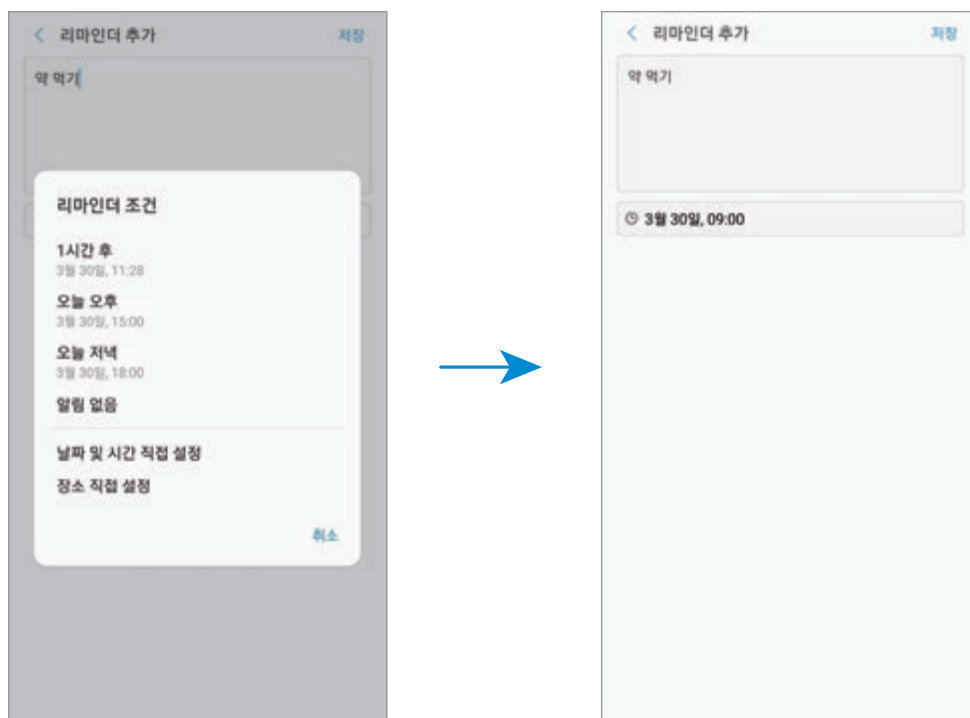
다음과 같은 예시처럼 다양하게 리마인더를 만들 수 있습니다.

- 약 먹기
- 강아지 밥 주기
- 헬스장 가기
- 운동하기

리마인더 앱에서 리마인더 만들기

예를 들어 '오전 9시에 약 먹기'를 리마인더로 만들어 보세요.

- 1 리마인더 앱을 실행하세요.
- 2 리마인더 입력을 눌러 '약 먹기'를 입력하세요.
- 3 조건 설정 → 날짜 및 시간 직접 설정을 눌러 알림 받을 시간을 '오전 9시'로 설정하세요.



- 4 저장을 눌러 리마인더를 저장하세요.

인터넷 사용 중 리마인더 만들기

인터넷 뉴스 기사와 같은 정보를 보던 중 웹 페이지 주소를 리마인더에 추가할 수 있습니다.

1 인터넷 뉴스 기사와 같은 정보를 보던 중  → **공유**를 선택하세요.

2 리마인더를 선택하세요.

웹 페이지 주소가 자동으로 저장됩니다.

리마인더 알림을 받을 시간 또는 장소를 수동으로 지정하려면  누르세요.

리마인더 알림 받기

알림을 받을 시간 또는 장소에 맞추어 알림 팝업 창이 나타나면 **다시 울림** 또는 **완료**를 선택하세요.



리마인더 목록 확인하기

리마인더 앱을 실행하세요. 저장한 리마인더 목록이 나타납니다. 원하는 리마인더를 선택해 내용을 확인하세요.



리마인더 상세 정보 설정하기

알림, 시간, 장소 등의 리마인더의 상세 정보를 추가하거나 수정할 수 있습니다.

1 수정할 리마인더를 선택한 후 **편집**을 누르세요.

2 상세 설정을 변경한 후 **저장**을 누르세요.



리마인더 완료하기

알림을 받을 필요가 없는 리마인더는 완료 처리할 수 있습니다.

리마인더 목록에서 리마인더를 선택한 후 **할 일 완료**를 누르세요. 또는, 알림 팝업 창이 나타난 경우 **완료**를 누르세요.

완료된 리마인더 복원하기

완료된 리마인더를 다시 리마인더로 활용할 수 있습니다.

1 리마인더 목록에서 → **완료된 리마인더** → **편집**을 선택하세요.

2 복원할 리마인더를 선택해 체크한 후 **복원**을 누르세요.

리마인더 목록에 항목이 추가되며, 정해진 시간에 다시 리마인더 알림을 받을 수 있습니다.

리마인더 삭제하기

리마인더를 삭제하려면 리마인더를 오른쪽으로 스크롤한 후 **삭제**를 누르세요. 여러 리마인더를 삭제하려면 리마인더를 길게 누른 후 삭제할 리마인더를 선택해 체크한 후 **삭제**를 누르세요.

Bixby 홈에서 추천 콘텐츠 사용하기

Bixby 홈을 실행하면 시간과 장소에 맞게 수시로 업데이트 되는 추천 콘텐츠가 Bixby 카드 형태로 나타납니다. 화면을 위아래로 스크롤해 다양한 Bixby 카드를 확인하세요.

예를 들어 출근 시간에는 오늘 스케줄을 확인하고 자주 듣는 음악을 들을 수 있습니다. 저녁 시간이 되면 알람을 설정하고, 하루 운동량을 체크하고, 오늘 하루 주변 사람들의 소식을 볼 수 있습니다.

Bixby 카드 확인하기

기상 알람 확인하기

저녁 시간이 되면 내일 아침에 설정한 기상 알람이 Bixby 홈에 나타납니다.

카드에서 정보를 확인하고 카드를 눌러 시간을 변경할 수 있습니다. 스위치를 눌러 알람을 끌 수도 있습니다.



리마인더 확인하기

가까운 미래에 설정한 리마인더가 있다면 리마인더가 Bixby 홈에 나타납니다.

Bixby 홈 화면을 위아래로 스크롤해 리마인더 카드로 이동하세요

카드에서 정보를 확인하고 할 일의 목록(체크리스트)이 포함된 리마인더의 경우 항목별로 체크해 완료할 수 있습니다.

리마인더 목록을 확인하려면 **예정된 리마인더**를 누르세요.

Bixby 카드 더보기

- 캘린더에 등록한 일정 중 가장 가까운 일정을 확인할 수 있습니다. 상세 내용을 보려면 카드를 탭하고 동일한 날의 다른 일정을 확인하려면 더보기 옵션을 누르세요.
- 현재 위치를 기반으로 오늘의 날씨를 실시간으로 확인하거나 주변 장소 정보를 확인할 수 있습니다.
- 오늘 촬영한 사진과 동영상을 미리보기 화면으로 확인할 수 있습니다.
- 최신 뉴스를 확인할 수 있습니다.

Bixby 카드 목록 편집하기

- 특정 카드를 Bixby 홈 상단에 고정하려면 → **목록 맨 위에 고정**을 누르세요. 고정된 카드를 해제하려면 누르세요.
- 카드를 목록에서 숨기려면 → **잠시 숨기기**를 누르세요.
- 카드를 목록에 더 이상 표시하지 않으려면 → **다시 보지 않기**를 누르세요.

Bixby 카드로 표시할 앱 선택하기

Bixby 홈에 카드로 표시할 앱을 추가하거나 삭제할 수 있습니다.

Bixby 홈에서 → **설정**을 누르세요. **카드**를 선택한 후 원하는 항목의 스위치를 눌러 켜거나 끄세요.



제품에 설치되어 있지 않은 앱은 설치 후 사용할 수 있습니다. Bixby 홈에서 → **설정** → **카드로 볼 수 있는 앱**을 누른 후 원하는 앱을 다운로드하세요.

전화

전화 소개

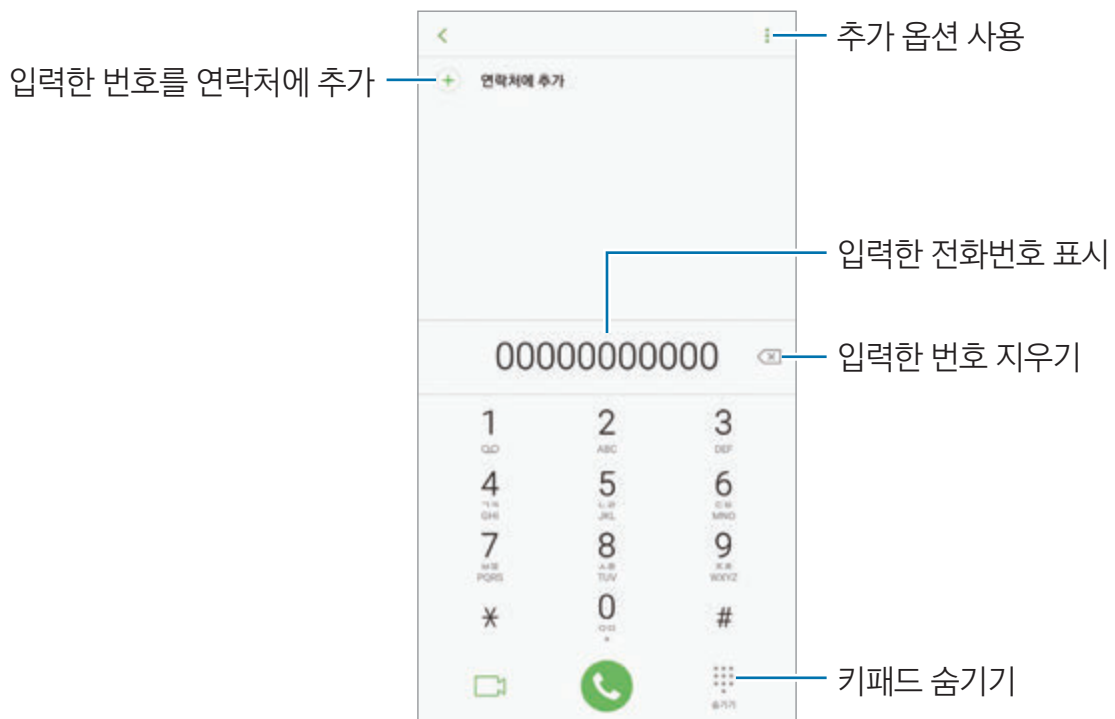
음성 전화 또는 영상 전화를 걸거나 받을 수 있습니다.

전화 걸기

1 전화 앱을 실행해 전화번호를 입력하세요.

키패드가 나타나지 않을 경우 ☎ 눌러 키패드를 여세요.

2 ☎ 눌러 음성 전화를 걸거나 □ 눌러 영상 전화를 거세요.



화면은 서비스 제공 사업자에 따라 다를 수 있습니다.

연락처 및 통화 기록 이용해 전화 걸기

최근기록 또는 **연락처**를 선택한 후, 원하는 연락처 항목을 오른쪽으로 드래그해 전화를 걸 수 있습니다.

이 기능이 꺼져있으면 **설정** 앱을 실행해 **유용한 기능**을 선택한 다음 **밀어서 전화걸기** 또는 **메시지 보내기**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

단축 번호로 전화 걸기

단축 번호를 설정해 전화를 빠르게 걸 수 있습니다.

단축 번호를 설정하려면 : → **단축번호** → 원하는 단축 번호를 선택한 후 등록할 연락처를 추가하세요.

전화를 걸려면 키패드에서 해당 단축 번호를 길게 누르세요. 단축 번호가 10번 이상인 경우에는 앞자리 숫자는 짧게, 끝자리 숫자는 길게 누르세요.

예를 들어 123을 단축 번호로 설정한 경우, 1, 2를 짧게 누른 후 3을 길게 누르세요.

잠금 화면에서 전화 걸기

잠금 화면에서  눌러 나타나는 원 밖으로 드래그하세요.

국제전화 걸기

1 키패드가 나타나지 않을 경우  눌러 키패드를 여세요.

2 다이얼 키패드의 0 길게 눌러 +(국제전화 식별 표시) 입력하세요.



국제전화 식별 표시는 서비스 제공 사업자에 따라 다를 수 있습니다.

3 국가 번호, 지역 번호, 전화번호를 차례로 입력하고  누르세요.

전화 받기

전화 받기

전화가 오면  눌러 나타나는 바깥 원의 가장자리로 드래그하세요.

전화 거절하기

전화가 오면  눌러 나타나는 바깥 원의 가장자리로 드래그하세요.

메시지로 전화를 거절하려면 화면 하단의 **메시지 보내기**를 위쪽으로 드래그하세요.

수신 거절 메시지를 원하는 내용으로 미리 작성해 두려면 전화 앱을 실행해 : → 설정 → 빠른 거절 메시지를 선택한 후 내용을 입력하고  누르세요.

부재중 전화 확인하기

걸려 온 전화를 받지 못한 경우 화면 상단 표시줄에  표시됩니다. 화면 상단을 아래로 드래그해 알림창을 연 후 부재중 전화 내역을 확인하세요. 또는 전화 앱을 실행해 **최근기록**을 선택해 부재중 전화를 확인할 수 있습니다.

전화번호 차단하기

특정 전화번호를 차단 목록에 추가해 전화 수신을 차단할 수 있습니다.

1 전화 앱을 실행해 : → 설정 → 번호 차단을 선택하세요.

2 ☨ 눌러 연락처를 선택해 체크한 후 완료를 누르세요.

번호를 직접 입력하려면 전화번호를 입력하세요를 누르고 전화번호를 입력한 후 + 누르세요.

차단한 번호로 전화가 걸려 온 경우 알림을 받을 수 없지만, 해당 내역을 최근통화 목록에서 확인할 수 있습니다.



발신 번호 표시를 제한한 번호로 걸려 온 전화를 차단할 수 있습니다. 알 수 없는 발신인 차단의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

통화 중 기능

음성 통화 중 기능 사용하기

음성 통화 화면에서 원하는 메뉴를 선택해 이용하세요.

- ⋮: 추가 옵션을 사용합니다.
- 녹음: 통화 내용을 녹음합니다.
- 추가 음량 높이기: 수화 음량을 높입니다.
- 블루투스: 블루투스 헤드셋이 연결되어 있는 경우 블루투스 헤드셋으로 통화하도록 전환합니다.
- 스피커: 제품과 한뼘 정도 떨어진 상태에서도 통화할 수 있도록 설정합니다. 설정 시 수화 음량이 커지므로 제품을 귀에 가까이 대고 사용하지 마세요.
- 키패드/숨기기: 키패드를 표시하거나 숨깁니다.
- 내 소리 차단: 마이크를 사용하지 않도록 하여 상대방이 내 소리를 들을 수 없도록 설정합니다.
- 📞: 통화를 종료합니다.

영상 통화 중 기능 사용하기

화면을 누른 후 원하는 메뉴를 선택해 이용하세요.

- : 음성 통화로 전환합니다.
- : 추가 옵션을 사용합니다.
- **카메라**: 다른 사람들이 볼 수 없도록 카메라를 끕니다.
- **전환**: 전면/후면 카메라로 전환합니다.
- : 통화를 종료합니다.
- **내 소리 차단**: 마이크를 사용하지 않도록 하여 상대방이 내 소리를 들을 수 없도록 설정합니다.
- **스피커**: 제품과 한 뼘 정도 떨어진 상태에서도 통화할 수 있도록 설정합니다. 설정 시 수화 음량이 커지므로 제품을 귀에 가까이 대고 사용하지 마세요.

연락처에 번호 추가하기

키패드에서 번호 추가하기

- 1 전화 앱을 실행하세요.
- 2 전화번호를 입력한 후 **연락처에 추가**를 누르세요.
키패드가 나타나지 않을 경우 눌러 키패드를 여세요.
- 3 새 연락처에 추가하려면 **새 연락처 추가**를 누르고 기존 연락처에 추가하려면 **기존 연락처에 추가**를 누르세요.

최근 통화 목록에서 번호 추가하기

- 1 전화 앱을 실행해 **최근기록**을 선택하세요.
- 2 원하는 연락처 이미지를 누르거나 연락처를 누른 후 **상세정보**를 누르세요.
- 3 새 연락처에 추가하려면 **새 연락처 추가**를 누르고 기존 연락처에 추가하려면 **기존 연락처에 추가**를 누르세요.

연락처

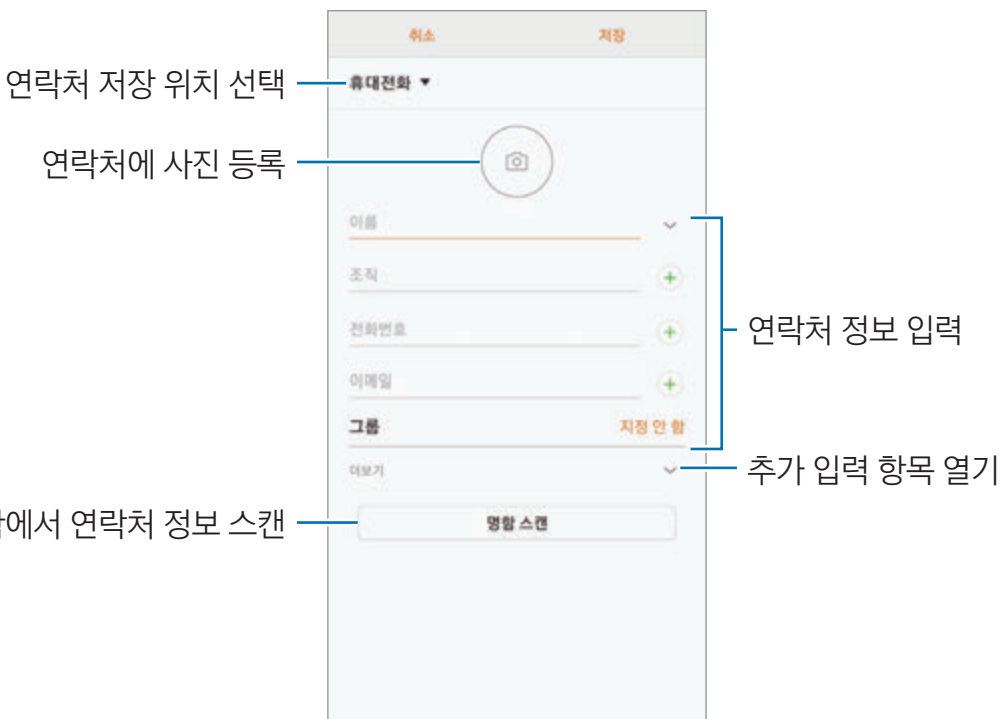
연락처 소개

연락처를 추가하거나 관리할 수 있습니다.

연락처 추가하기

새 연락처 만들기

- 1 Samsung 폴더에서 **연락처** 앱을 실행해 누른 후 연락처 저장 위치를 선택하세요.
- 2 연락처 정보를 입력하세요.



연락처 저장 위치에 따라 입력할 수 있는 정보가 다를 수 있습니다.

- 3 저장을 누르세요.

연락처 가져오기

다른 저장 공간에 저장된 연락처를 제품에 가져올 수 있습니다.

- 1 Samsung 폴더에서 **연락처** 앱을 실행해 : → **연락처 관리** → **연락처 가져오기/내보내기** → **가져오기**를 선택하세요.
- 2 가져올 연락처가 저장된 위치를 선택하세요.
- 3 원하는 연락처 파일(VCF) 또는 연락처를 선택한 후 **완료**를 누르세요.
- 4 연락처를 새로 저장할 위치를 선택한 다음 **가져오기**를 누르세요.

계정에 저장된 연락처 동기화하기

삼성 계정 등에 저장된 연락처와 제품에 저장된 연락처를 동기화할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **계정**을 선택한 후 원하는 계정을 선택하고 **연락처(삼성 계정)** 또는 **주소록 동기화**를 누르세요.

연락처 검색 및 활용하기

Samsung 폴더에서 **연락처** 앱을 실행하세요.

원하는 방법으로 연락처를 검색하세요.

- 연락처 목록을 위아래로 스크롤해 원하는 연락처를 선택할 수 있습니다.
- 화면 오른쪽의 색인을 따라 드래그하면 해당 카테고리의 연락처로 바로 이동할 수 있습니다.
- 연락처 목록 화면 상단의 검색창을 이용해 연락처를 검색할 수 있습니다.

원하는 연락처 이미지를 누르거나 원하는 연락처를 선택한 후 **상세정보**를 눌러 다음 기능을 실행할 수 있습니다.

- ★ : 해당 연락처를 즐겨찾기에 추가할 수 있습니다.
- ☎ / 📱 : 음성 전화/영상 전화를 걸 수 있습니다.
- 💬 : 메시지를 작성할 수 있습니다.
- 📩 : 이메일을 작성할 수 있습니다.

연락처 공유하기

연락처를 다양한 방법으로 공유할 수 있습니다.

- 1 Samsung 폴더에서 **연락처** 앱을 실행해 : → **공유**를 선택하세요.
- 2 원하는 연락처를 선택해 체크한 후 **공유**를 누르세요.
- 3 원하는 방식을 선택하세요.

프로필 저장 및 공유하기

내 프로필을 저장하고 프로필 공유 기능으로 이름이나 사진 등의 내 프로필 정보를 다른 사용자들과 공유할 수 있습니다.



- 프로필 공유 기능은 국가 및 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.
- 프로필 공유 기능은 프로필 공유 기능을 켜 연락처 간에만 사용할 수 있습니다.

1 Samsung 폴더에서 **연락처** 앱을 실행해 내 프로필을 선택하세요.

2 편집을 누른 후 프로필을 수정하고 **저장**을 누르세요.

3 → **프로필 공유**를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

프로필 공유 기능을 사용하려면 전화번호 인증이 필요합니다. 업데이트된 상대방의 프로필 정보는 **연락처**에서 확인할 수 있습니다.

프로필 정보를 공유할 대상을 변경하려면 **정보 공개 범위**를 누른 후 원하는 연락처 범위를 선택하세요.

공유할 프로필 항목을 추가하려면 **공유한 정보**를 누른 후 원하는 항목의 스위치를 눌러 켜세요.

중복된 연락처 통합하기

다른 저장 공간에서 연락처를 가져오거나 다른 계정으로 연락처를 동기화하는 경우 연락처 목록에 동일한 연락처가 중복되어 저장될 수 있습니다. 중복된 연락처를 통합해 연락처 목록을 정리하세요.

1 Samsung 폴더에서 **연락처** 앱을 실행해 → **연락처 관리** → **연락처 통합**을 선택하세요.

2 통합할 연락처를 선택한 후 **통합**을 누르세요.

연락처 삭제하기

1 Samsung 폴더에서 **연락처** 앱을 실행해 → **삭제**를 선택하세요.

2 삭제할 연락처를 선택한 후 **삭제**를 누르세요.

연락처를 개별적으로 삭제하려면 연락처 목록에서 원하는 연락처 이미지를 누르거나 연락처를 선택한 후 **상세정보** → → **삭제**를 선택하세요.

메시지

메시지 소개

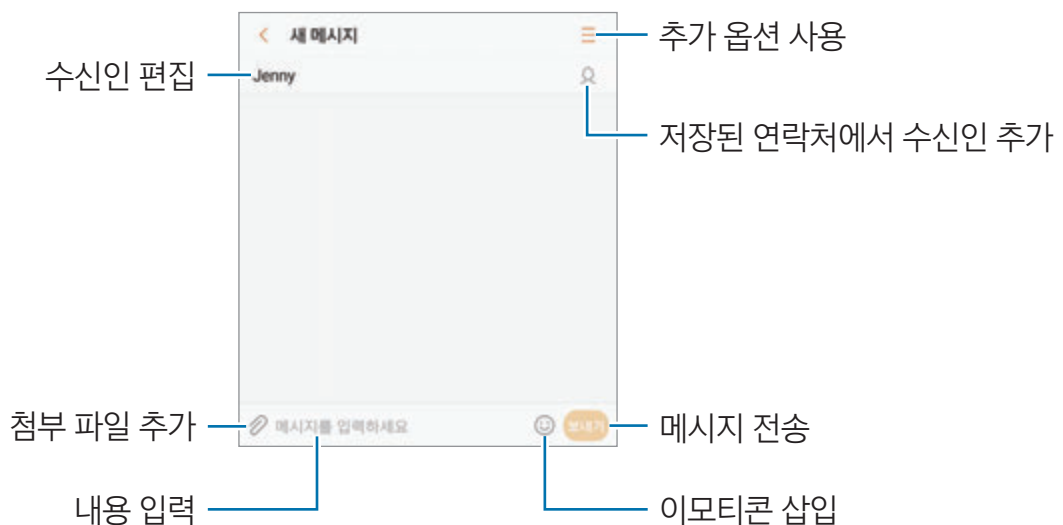
메시지를 작성하거나 각 연락처와 주고받은 메시지를 대화 화면에서 확인할 수 있습니다.

메시지 보내기



해외에서 메시지를 발신할 경우 추가 요금이 발생할 수 있습니다.

- 1 메시지 앱을 실행해 누르세요.
- 2 수신인을 추가한 후 **작성**을 누르세요.
- 3 메시지 내용을 입력하세요.



- 4 **보내기**를 눌러 메시지를 전송하세요.

메시지 확인하기

수신한 메시지는 보낸 사람별로 확인할 수 있습니다.



해외에서 메시지를 수신할 경우 추가 요금이 발생할 수 있습니다.

1 메시지 앱을 실행해 **대화**를 선택하세요.

2 메시지 목록 화면에서 원하는 연락처를 선택하세요.

3 주고받은 메시지를 확인하세요.

메시지에 답장을 보내려면 **메시지를 입력하세요**를 눌러 메시지 내용을 입력한 후 **보내기**를 누르세요.

스팸 번호 차단하기

특정 전화번호를 차단 목록에 추가해 해당 전화번호의 메시지를 스팸으로 등록할 수 있습니다.

1 메시지 앱을 실행해 → **설정** → **메시지 차단** → **번호 차단**을 선택하세요.

2 **받은 메시지함** 또는 **연락처**를 눌러 연락처를 선택한 후 누르세요.

번호를 직접 입력하려면 **전화번호 입력**을 누른 후 전화번호를 입력하세요.

메시지 알림 설정하기

알림 소리 또는 표시 옵션 등을 설정할 수 있습니다.

1 메시지 앱을 실행해 → **설정** → **알림**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

2 알림 설정을 변경하세요.

- **알림 소리**: 알림음을 설정합니다.
- **소리 울릴 때 진동**: 메시지 수신 시 진동이 울리도록 설정합니다.
- **팝업 표시**: 메시지를 팝업 창으로 표시하도록 설정합니다.
- **메시지 미리보기**: 잠금 화면, 팝업 창에 메시지 미리 보기 표시하도록 설정합니다.

다시 알림 설정하기

확인하지 않은 알림 내용이 있을 경우 일정 간격으로 알려 주도록 설정할 수 있습니다. 다시 알림 기능이 켜져 있지 않은 경우, **설정** 앱을 실행해 **접근성** → **다시 알림**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜고, **메시지**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

인터넷

인터넷 소개

웹 사이트에 접속해 원하는 정보를 검색해 이용하거나 자주 접속하는 웹 페이지를 북마크에 추가해 편리하게 이용할 수 있습니다.

인터넷 실행하기

- 1 Samsung 폴더에서 **인터넷** 앱을 실행하세요.
- 2 주소 입력 창을 누르세요.
- 3 원하는 웹 사이트의 주소 또는 검색어를 입력한 후 **이동**을 누르세요.

주소 입력 창 또는 툴바가 사라진 경우, 다시 나타나게 하려면 화면을 아래로 살짝 드래그하세요.



비밀 모드 사용하기

비밀 모드에서 실행한 탭과 북마크, 저장된 페이지를 별도로 관리하세요. 비밀번호와 지문 또는 홍채 데이터를 사용하여 다른 사람이 보지 못하도록 비밀 모드를 잠글 수 있습니다.

비밀 모드 실행하기

화면 하단 툴바의 **탭** → **비밀 모드 실행**을 선택하세요. 이 기능을 처음 실행할 경우 비밀 모드에서 비밀번호를 사용하도록 설정할 수 있습니다.



비밀 모드에서는 화면 캡처 등 일부 기능을 사용할 수 없습니다.

비밀 모드에서는 툴바 색상이 변경됩니다.

보안 설정 변경하기

비밀번호나 잠금 방식을 변경할 수 있습니다.

- **설정** → **개인정보 보호** → **비밀 모드 보안** → **비밀번호 변경**을 선택하세요. 비밀번호와 함께 등록한 지문이나 홍채 데이터를 잠금 방식으로 사용하려면 **지문** 또는 **홍채**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 자세한 내용은 [지문 인식](#) 또는 [홍채 인식](#)을 참고하세요.

비밀 모드 해제하기

웹 페이지 실행 중 화면 하단 툴바의 **탭** → **비밀 모드 해제**를 선택하세요.

이메일

이메일 계정 등록하기

이메일을 처음 실행할 경우 이메일 계정을 등록하세요.

- 1 Samsung 폴더에서 **이메일** 앱을 실행하세요.
- 2 이메일 계정과 비밀번호를 입력한 후 **로그인**을 누르세요.
이메일을 수동으로 등록하려면 **수동 설정**을 누르세요.
- 3 화면의 안내에 따라 정보를 입력하고 설정을 완료하세요.

다른 이메일 계정을 추가로 등록하려면  →  → **계정 추가**를 선택하세요.

2개 이상의 이메일 계정을 등록한 경우 기본으로 사용할 계정을 설정할 수 있습니다.  →  →  → **기본 계정 설정**을 선택하세요.

이메일 보내기

- 1  누르세요.
- 2 수신인과 이메일 내용을 입력하세요.
- 3 **보내기**를 눌러 이메일을 전송하세요.

이메일 확인하기

이메일을 실행하면 해당 계정의 이메일 목록이 자동으로 업데이트됩니다. 수동으로 목록을 업데이트하려면 화면에서 손가락을 아래로 스크롤하세요.

확인할 이메일을 선택하세요.

-  이메일 동기화가 해제되어 있는 경우 새 이메일을 확인할 수 없습니다. 이메일 동기화를 실행하려면  →  선택한 후 내 계정 이름을 누르고, **계정 동기화**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

카메라

카메라 소개

상황에 맞는 다양한 모드를 적용하여 사진 및 동영상을 촬영할 수 있습니다.

촬영 에티켓

- 타인의 승낙 없이 함부로 사진/동영상을 촬영하지 마세요.
- 사진/동영상 촬영이 금지된 장소에서 촬영하지 마세요.
- 타인의 사생활을 침해할 수 있는 곳에서 사진/동영상을 촬영하지 마세요.

카메라 실행하기

다음의 방법으로 카메라를 실행할 수 있습니다.

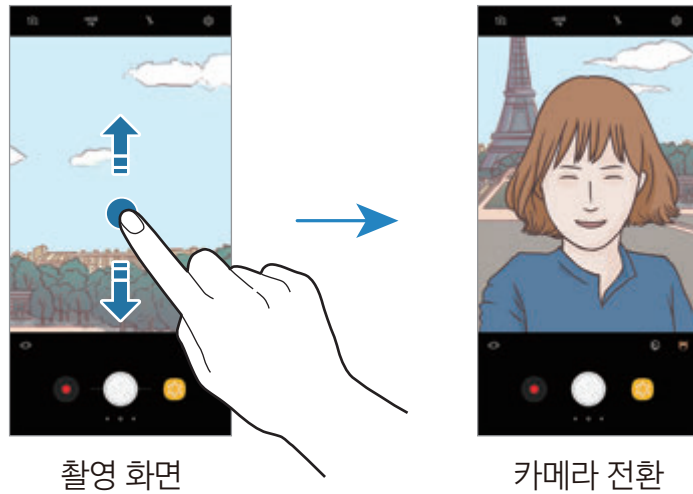
- **카메라** 앱을 실행하세요.
 - 잠금 화면에서  눌러 나타나는 원 밖으로 드래그하세요.
- 
- 일부 실행 방법은 국가 및 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.
 - 화면 잠금을 설정한 경우 잠금 화면 또는 화면이 꺼진 상태에서 **카메라** 앱을 실행 시 일부 기능을 사용할 수 없습니다.
 - 사진 촬영 시 빛 번짐이 심하거나 뿐옇게 촬영되면 카메라 렌즈를 닦은 후 촬영하세요.

스와이프로 촬영 화면 제어

촬영 화면에서 상하좌우로 스크롤해 카메라를 전환하거나 간편하게 촬영 모드를 변경할 수 있고, 일부 모드에서는 간편하게 필터나 다양한 효과를 적용할 수도 있습니다.

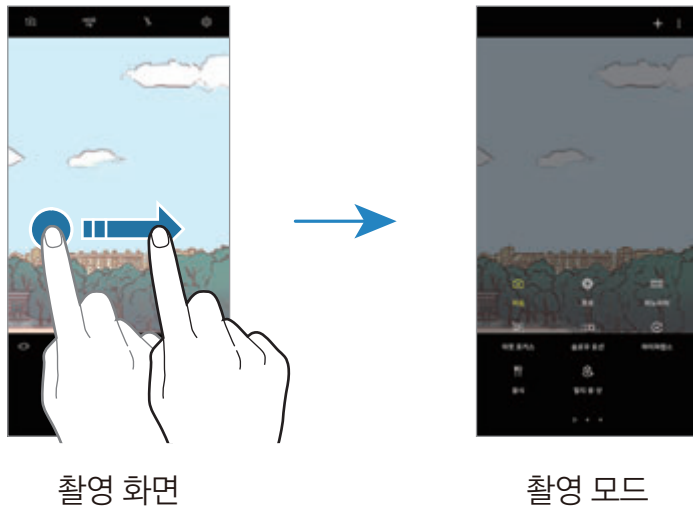
카메라 전환하기

촬영 화면에서 손가락을 위에서 아래로 또는 아래에서 위로 밀면 전면 카메라 또는 후면 카메라로 전환됩니다.



촬영 모드 변경하기

촬영 화면에서 손가락을 왼쪽에서 오른쪽으로 밀면 사용할 수 있는 촬영 모드가 나타납니다.
원하는 촬영 모드를 선택하세요.



카메라 필터와 효과 적용하기

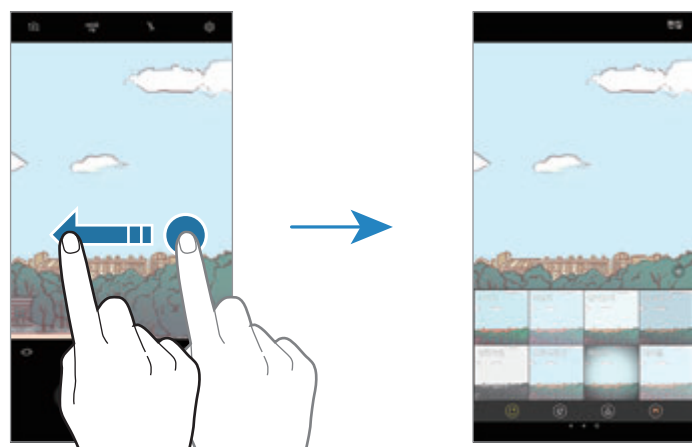
촬영 화면에서 손가락을 오른쪽에서 왼쪽으로 밀면 사용할 수 있는 카메라 필터와 효과 목록이 나타납니다. 필터 효과, 스탬프 등을 선택해 독특한 느낌의 사진 또는 동영상을 촬영할 수 있습니다.

필터나 효과를 선택한 다음 사진이나 동영상을 촬영하려면 촬영 화면을 누르세요.

선택한 필터나 효과를 취소하려면 목록에서 **효과 적용 안함**을 누르세요.



이 기능은 일부 촬영 모드에서만 사용할 수 있습니다.



촬영 화면

카메라 필터와 효과

기본 촬영 방법

촬영하기

- 1 촬영할 대상을 앞에 두고 초점을 맞출 부분을 누르세요.
- 2 ⓒ 눌러 사진을 촬영하거나 ⓐ 눌러 동영상을 촬영하세요. 고속 연속 사진을 촬영하려면 ⓒ 길게 누르세요.



- 화면을 확대하거나 축소하려면 촬영 화면을 두 손가락으로 누른 상태에서 펴거나 오므리세요. 또는 ⓒ 누른 채 + 또는 - 방향으로 드래그하세요.
- 사진이나 동영상의 밝기를 조절하려면, 화면을 눌러 조절 바가 나타나면 조절 바 위에서 ⓒ 누른 채 + 또는 - 방향으로 드래그하세요.
- 동영상 촬영 중에 화면을 캡처하려면 Ⓛ 누르세요.
- 동영상 촬영 중 초점을 변경하려면 초점 맞출 부분을 누르세요. 자동으로 초점을 맞추려면 Ⓛ 누르세요.
- Bixby 비전 기능을 사용하려면 Ⓛ 누르세요. 카메라로 대상 또는 장소를 인식해 온라인에서 상품을 검색하거나 장소와 관련된 정보 또는 번역된 텍스트를 확인할 수 있습니다. 자세한 내용은 [Bixby 비전](#)을 참고하세요.



- 전면/후면 카메라 전환 및 설정한 모드에 따라 촬영 화면에 나타나는 항목이 달라집니다.
- 실행 후 일정 시간 동안 사용하지 않으면 카메라가 자동으로 꺼집니다.
- 카메라의 렌즈가 파손되거나 이물질이 묻지 않도록 주의하세요. 렌즈가 파손되거나 이물질이 묻은 경우 높은 해상도로 촬영하는 일부 모드가 제대로 동작하지 않을 수 있습니다.
- 제품의 카메라 렌즈는 넓은 화각으로 피사체를 촬영할 수 있는 광각 렌즈입니다. 촬영된 영상에서 원근감이 약간 과장되어 나타나는 왜곡이 발생할 수 있으나, 이는 광각 렌즈의 특성으로 제품의 고장이 아닙니다.
- 높은 해상도로 동영상을 촬영할 경우 촬영 시간이 제한될 수 있습니다.

초점(AF) 및 노출(AE) 기능 사용하기

초점(AF) 및 노출(AE) 고정하기

피사체와 광원의 변화에 따라 카메라가 자동으로 초점과 노출을 변경하지 못하도록 선택한 영역의 초점과 노출을 고정하여 촬영할 수 있습니다.

촬영 화면에서 초점을 맞출 부분을 길게 누르세요. AF/AE 프레임이 나타나고 해당 영역에 초점 및 노출이 설정됩니다. 해당 설정은 사진을 촬영한 후에도 유지됩니다.



이 기능은 **자동** 모드에서만 사용할 수 있습니다.

초점(AF) 영역과 노출(AE) 영역 분리하기

피사체와 광원의 변화에 따라 카메라가 자동으로 초점과 노출을 변경하지 못하도록 선택한 영역의 초점과 노출을 고정하여 촬영할 수 있습니다. 촬영 화면에서 초점을 맞출 부분을 길게 누른 후 노출 영역으로 AF/AE 프레임을 드래그해 분리하세요.



이 기능은 **프로** 모드에서만 사용할 수 있습니다.

촬영 모드 변경하기

촬영 화면에서 왼쪽에서 오른쪽으로 밀어 촬영 모드 목록을 연 후 원하는 모드를 선택하세요.

- **자동**: 자동으로 노출, 색상 등을 조절하여 최적의 사진을 촬영합니다.
- **프로**: 사진 촬영 중에 노출값, 셔터 속도, ISO 감도, 화이트 밸런스, 초점 거리, 색조를 수동으로 조절할 수 있습니다.
- **파노라마**: 수평 또는 수직 방향으로 사진을 연속 촬영하여 파노라마 사진을 만들 수 있습니다.
- **아웃 포커스**: 사진 촬영 후 가까운 피사체 또는 먼 피사체에 각각 초점을 맞추거나, 모든 피사체에 초점을 맞추어 감상할 수 있습니다.

- **슬로우 모션**: 실제보다 느리게 움직이는 영상으로 볼 수 있도록 촬영합니다. 촬영 후 원하는 구간을 선택하여 느리게 재생할 수 있습니다.
- **하이퍼랩스**: 다양한 프레임 속도로 촬영한 타임랩스 동영상을 만들 수 있습니다. 프레임 속도는 촬영 중인 장면 및 제품의 움직임에 따라 자동으로 조절됩니다.
- **음식**: 음식을 더욱 선명하게 보이도록 촬영합니다.
- **멀티 뷰 샷**: 피사체를 여러 방향에서 볼 수 있는 사진을 촬영합니다.
- **셀프 샷**: 피부 톤을 보정하고 셀프 샷에 적합한 다양한 효과를 적용하여 촬영합니다.
- **와이드 셀프 샷**: 와이드 셀프 샷으로 촬영하면 사진에 더 많은 사람들을 담을 수 있습니다.



다양한 촬영 모드를 **Galaxy Apps**에서 내려받을 수 있습니다. 촬영 모드 목록에서 **+** 선택하세요. 내려받은 촬영 모드에서는 일부 기능의 사용이 제한될 수 있습니다.

프로 모드

ISO 감도, 노출값 등을 수동으로 조절해 촬영할 수 있습니다.

촬영 모드 목록에서 **프로**를 선택하세요. 옵션을 원하는 상태로 설정한 후 눌러 사진을 촬영하세요.

설정할 수 있는 옵션

- : 노출값을 조절합니다. 노출값은 카메라가 받는 빛의 양을 결정합니다. 어두운 곳에서는 노출값을 높게 설정하세요.
- : 셔터 속도를 수동으로 설정할 경우, 노출값을 변경할 수 없습니다. 이때 노출값은 설정한 셔터 속도에 따라 변경되고, 해당 수치가 촬영 화면에 표시됩니다.
- **WB** : 촬영 환경에 따른 화이트 밸런스를 선택하여 광원의 색 온도에 따라 달라지는 피사체의 색상을 사람이 보는 것처럼 나타낼 수 있습니다. 선택해 색 온도를 직접 조절할 수도 있습니다.
- : 초점 거리를 조절합니다. 피사체의 거리에 따라 근거리()나 원거리()를 선택하여 피사체를 선명하게 촬영할 수 있습니다. 초점 거리를 자동으로 조절하려면 **수동**을 누르세요.
- : 색감을 선택합니다. 새로운 색감을 만들려면 **색조1** 또는 **색조2**를 선택하세요.
- : 셔터 속도는 카메라(이미지 센서)가 빛을 받아들이는 노출 시간을 결정합니다. 셔터 속도를 길게 설정하면 어두운 환경에서 밝게 촬영할 수 있습니다. 셔터 속도를 짧게 설정하면 움직이는 피사체를 흔들림 없이 촬영할 수 있습니다.
- **ISO** : ISO는 이미지 센서가 빛에 반응하는 감도를 결정합니다. ISO가 높을 수록 빛에 민감하게 반응하여 어두운 환경에서도 밝게 촬영할 수 있습니다. 단, ISO가 높아지면 입자가 거칠어지고 노이즈가 증가합니다.



셔터 속도를 수동으로 조절할 경우, ISO 감도는 **자동**으로 설정할 수 없습니다.

파노라마

넓은 범위의 장면을 파노라마 모드를 사용하여 한 장의 사진으로 담을 수 있습니다.



파노라마 모드를 이용해 좋은 사진을 촬영하려면 다음의 내용을 참고하세요.

- 카메라를 한 방향으로만 천천히 움직이세요.
- 안내선 밖으로 벗어나지 않도록 프레임 안에 원하는 장면을 맞추세요. 촬영 화면이 안내선 밖으로 벗어나거나 카메라의 움직임이 멈출 경우 제품이 자동으로 촬영을 멈춥니다.
- 주변을 인식하기 어려운 배경(허공, 빈 벽 등)은 촬영하기 어려울 수 있습니다.

1 촬영 모드 목록에서 **파노라마**를 선택하세요.

2 누른 후 카메라를 천천히 한 방향으로 움직이며 촬영하세요.

3 눌러 촬영을 종료하세요.

모션 파노라마

파노라마 사진을 움직이는 이미지로 촬영하고 감상할 수 있습니다.



모션 파노라마 촬영 시 소리는 녹음되지 않습니다.

1 파노라마 촬영 화면에서 눌러 모션 파노라마 기능을 켜 후 사진을 촬영하세요.

2 촬영 화면에서 미리 보기 섬네일을 누르세요.

3 누르세요.

촬영한 모션 파노라마 사진이 재생됩니다.

4 제품을 기울이거나 화면을 드래그해 촬영한 사진을 확인하세요.

동영상 저장을 눌러 동영상으로 저장할 수도 있습니다.

아웃 포커스

배경 또는 피사체에 각각 초점을 맞추어 더욱 돋보이게 표현하는 아웃 포커스 효과를 이용해 사진을 촬영할 수 있습니다.

- 1** 촬영 모드 목록에서 **아웃 포커스**를 선택하세요.
 - 2** 촬영할 대상을 앞에 두고 초점을 맞출 부분을 누르세요.
 - 3**  눌러 사진을 촬영하세요.
 - 4** 촬영 화면에서 미리 보기 섬네일을 누르세요.
 - 5**  누른 후 원하는 효과를 선택하세요.
 - **근거리 초점**: 피사체를 선명하게, 배경을 흐릿하게 보여 줍니다.
 - **원거리 초점**: 피사체를 흐리게, 배경을 선명하게 보여 줍니다. 원거리 초점 효과는 후면 카메라만 지원됩니다.
 - **전체 초점**: 피사체와 배경을 모두 선명하게 보여 줍니다.
 - 6** **저장**을 누르세요.
- 
- 초점을 맞출 피사체와 제품의 거리를 50 cm 이내로 유지하세요. 초점을 맞추고자 하는 피사체를 가장 가까이에 놓고 촬영하세요.
 - 피사체와 배경 사이의 거리를 충분히 유지하세요. 카메라와 피사체 간격의 3배 이상으로 유지하는 것을 권장합니다.
 - 사진 촬영이 완료될 때까지 제품이 흔들리지 않도록 제품을 잘 잡으세요.
 - 이 모드를 이용해 좋은 사진을 촬영하려면 다음의 내용을 참고하세요.
 - 손떨림이 있거나 움직이는 피사체를 촬영하는 경우 사진이 제대로 촬영되지 않을 수 있습니다.
 - 역광, 저조도, 실내와 같이 조명이 좋지 않은 장소에서 촬영하는 경우는 사진이 제대로 촬영되지 않을 수 있습니다.
 - 패턴이 없는 깃털한 피사체나 이 같은 배경에서는 제대로 촬영되지 않을 수 있습니다.

슬로우 모션

실제보다 느리게 움직이는 영상으로 볼 수 있도록 촬영합니다. 촬영 후 원하는 구간을 선택하여 느리게 재생할 수 있습니다.

1 촬영 모드 목록에서 **슬로우 모션**을 선택하세요.

2  눌러 동영상을 촬영하세요.

3 촬영이 완료되면  누르세요.

4 촬영 화면에서 미리 보기 섬네일을 누르세요.

5  누르세요.

움직임이 가장 빠른 구간이 슬로우 모션 구간으로 설정되어 재생됩니다. 촬영된 영상에 따라 최대 두 구간이 자동으로 슬로우 모션 구간으로 설정됩니다.

하이퍼랩스

지나가는 사람이나 자동차의 움직임과 같은 장면을 실제보다 빠르게 움직이는 역동적인 영상으로 담아보세요. 이동 중에도 흔들림이 적고 부드러운 영상을 촬영할 수 있습니다.

1 촬영 모드 목록에서 **하이퍼랩스**를 선택하세요.

2  누른 후 원하는 프레임 속도를 선택하세요.

프레임 속도를 **자동**으로 설정한 경우, 촬영 중인 장면의 움직임에 따라 프레임 속도가 자동으로 조절됩니다.

3  눌러 동영상을 촬영하세요.

4 촬영을 종료하려면  누르세요.

5 촬영 화면에서 미리 보기 섬네일을 누른 후  눌러 촬영한 영상을 확인하세요.

음식

음식을 더 선명하게 촬영할 수 있습니다.

- 1 촬영 모드 목록에서 **음식**을 선택하세요.
- 2 화면을 누른 후 원형 프레임을 누른 채 선명하게 표현할 영역으로 드래그하세요.
원형 프레임 영역 바깥 부분이 흐릿하게 변경됩니다.
원형 프레임 크기를 조절하려면 프레임의 모서리를 드래그하세요.



- 3 선택한 후 조절 바를 드래그해 색감을 조절하세요.
- 4 눌러 사진을 촬영하세요.

멀티 뷰 샷

피사체를 여러 각도에서 확인할 수 있도록, 피사체 주위를 돌며 사진을 촬영합니다. 촬영한 사진은 좌우로 드래그해 여러 각도에서 확인할 수 있습니다.

1 촬영 모드 목록에서 **멀티 뷰 샷**을 선택하세요.

2 피사체를 화면 중앙에 오게 한 후  누르세요.

3 카메라를 천천히 한 방향으로 움직이며 촬영하세요.

화살표의 색상이 완전히 노란색으로 채워지거나 카메라의 움직임이 멈출 경우 제품이 자동으로 촬영을 멈춥니다.



멀티 뷰 샷 사진 확인하기

1 촬영 화면에서 미리 보기 섬네일을 누르세요.

2  누르세요.

3 촬영한 사진을 좌우로 드래그하거나 제품을 좌우로 천천히 움직여 피사체를 다양한 각도에서 확인하세요.

셀프 샷

전면 카메라로 자신의 모습을 촬영하세요. 촬영 화면에서 다양한 뷰티 효과를 미리 확인할 수 있습니다.

1 촬영 화면에서 위아래로 밀거나  눌러 전면 카메라 화면으로 전환하세요.

2 촬영 모드 목록에서 **셀프 샷**을 선택하세요.

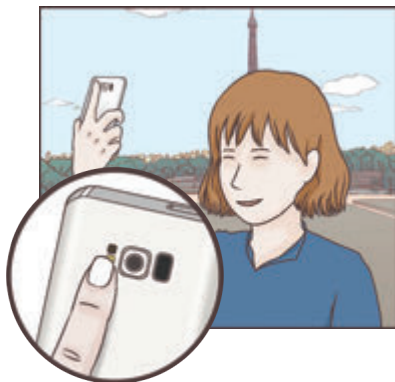
3 전면 카메라가 나를 향하도록 하세요.

4 카메라가 얼굴을 인식하면, 손가락을 제품 뒷면의 심박수 측정 센서에 살짝 대었다 떼세요.

또는 전면 카메라를 향해 손바닥을 보이세요. 카메라가 손바닥을 인식하면 카운트다운 타이머가 나타나고, 시간이 완료되면 사진을 촬영합니다.



전면 카메라의 다양한 촬영 옵션을 이용하려면 ☀ → **촬영 방법**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.



셀피 플래시 이용하기

어두운 환경에서 전면 카메라로 내 모습을 촬영할 때 터치 화면을 플래시로 이용할 수 있습니다.

촬영 화면에서 ✕ 반복해서 눌러 ⚡ 설정하세요. 촬영 시 터치 화면이 플래시가 됩니다.

뷰티 효과 적용하기

셀프 촬영을 하기 전에 조명 효과를 적용하거나, 피부톤 또는 얼굴 형태 등을 보정할 수 있습니다.



이 기능은 **셀프 샷** 모드에서만 사용할 수 있습니다.

1 촬영 화면에서 ⓘ 선택하세요.

2 촬영 화면에서 원하는 뷰티 효과를 적용한 후 촬영하세요.

- **피부톤**: 피부 톤을 환하고 깨끗하게 보정합니다.
- **스포트라이트**: 조명 밝기 및 조명이 켜질 위치를 조절할 수 있습니다. 조명의 위치나 밝기를 조절하려면 조절 바를 드래그해 원하는 상태로 설정하세요.
- **갸름하게**: 얼굴 형태를 갸름하게 설정합니다.
- **눈 키움**: 눈이 크게 보이도록 설정합니다.
- **형태 보정**: 얼굴이 촬영 화면의 가장자리에 있으면 얼굴 형태가 왜곡되어 보일 수 있습니다. 이 옵션을 설정해 얼굴 형태를 보정하세요. 형태 보정 후에는 배경에 미세한 왜곡 현상이 발생할 수 있습니다.

와이드 셀프 샷

사진에 더 많은 사람을 담으려면 와이드 셀프 샷으로 촬영하세요. 화면에 잘리는 사람 없이 모두 촬영할 수 있습니다.

- 1 촬영 화면에서 위아래로 밀거나 ↗↙ 눌러 셀프 촬영 화면으로 전환하세요.
- 2 촬영 모드 목록에서 **와이드 셀프 샷**을 선택하세요.
- 3 전면 카메라가 나를 향하도록 하세요.
- 4 카메라가 얼굴을 인식하면, 손가락을 제품 뒷면의 심박수 측정 센서에 살짝 대었다 떼세요.

또는 전면 카메라를 향해 손바닥을 보이세요. 카메라가 손바닥을 인식하면 카운트다운 타이머가 나타나고, 시간이 완료되면 사진을 촬영합니다.



전면 카메라의 다양한 촬영 옵션을 이용하려면 ☰ → **촬영 방법**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

- 5 화면의 안내에 따라 제품을 한 쪽에서 다른 쪽으로 천천히 움직여 촬영하세요.
흰색 프레임을 뷰파인더 창의 양쪽 끝으로 이동시키면 사진이 촬영됩니다.



- 뷰파인더 창 밖으로 벗어나지 않도록 흰색 프레임 안에 원하는 장면을 맞추세요.
- 와이드 셀프 샷 촬영 중에는 촬영이 완료될 때까지 피사체가 움직이지 않도록 하세요.
- 와이드 셀프 샷으로 촬영 시, 손떨림 등으로 인해 촬영 화면보다 위아래 부분이 더 잘린 상태로 촬영될 수 있습니다.

모션 와이드 셀프 샷

와이드 셀프 샷을 움직이는 이미지로 촬영하고 감상할 수 있습니다.



- 모션 와이드 셀프 샷 촬영 시 소리는 녹음되지 않습니다.
- 촬영 환경에 따라 움직임이 저장되지 않을 수 있습니다.

- 1 와이드 셀프 샷 촬영 화면에서 눌러 모션 와이드 셀프 샷 기능을 켜 후 사진을 촬영하세요.
- 2 촬영 화면에서 미리 보기 섬네일을 누르세요.
- 3 누르세요.
촬영한 모션 와이드 셀프 사진이 재생됩니다.
- 4 제품을 기울이거나 화면을 드래그해 촬영한 사진을 확인하세요.
동영상 저장을 눌러 동영상으로 저장할 수도 있습니다.

카메라 설정

빠른 설정

촬영 화면에서 다음과 같은 추가 옵션을 사용할 수 있습니다.



전면/후면 카메라 전환 및 설정한 모드에 따라 설정할 수 있는 항목이 달라집니다.

- **HDR 자동** : 너무 어둡거나 밝은 부분을 자동으로 보정해 풍부한 색감을 표현합니다. **HDR 설정** 시 촬영 환경에 따라 자동으로 HDR 모드가 켜집니다. **HDR 설정** 시 HDR 모드가 켜집니다. **HDR 설정** 시 HDR 모드가 꺼집니다.
- : 초점 영역을 변경합니다. **멀티**로 설정 시 프레임 안의 여러 영역에 초점을 맞추며, 화면에 초점 영역을 나타내 주는 여러 개의 사각형이 표시됩니다. **중앙**으로 설정 시 프레임의 중앙에 초점을 맞춥니다.
- : 측광 방식을 설정합니다. 화면에 분포되는 빛을 측정하는 방식을 변경할 수 있습니다. **중앙**은 중앙을 기준으로 주변의 빛을 측정합니다. **[o] 스팟**은 중앙 부분의 빛만 측정합니다. **[☆] 다분할**은 화면 전체를 분할하여 빛을 측정한 후 평균값으로 전체 사진에 적용합니다.
- : 동영상처럼 재생되는 모션 파노라마 사진을 만듭니다. 촬영한 사진은 제품을 기울이거나 화면을 드래그해 여러 각도에서 확인할 수 있습니다.
- : 프레임 속도를 설정합니다.
- : 플래시를 사용하거나 사용하지 않도록 설정합니다.
- : 선명하게 표현할 영역을 원형 프레임으로 선택하면 원형 프레임 영역 바깥 부분이 흐릿하게 변경됩니다.

카메라 설정

촬영 화면에서  누르세요. 촬영 모드에 따라 일부 설정 항목은 지원되지 않을 수 있습니다.

후면 카메라

- **사진 크기:** 사진의 해상도를 선택합니다. 해상도가 높을수록 고화질 사진을 촬영할 수 있습니다. 크기가 클수록 더 많은 저장 공간을 차지합니다.

RAW 및 JPEG 파일 저장의 스위치를 눌러 기능을 켜면 프로 모드에서 사진을 압축하지 않고 RAW 파일(파일 확장자: DNG)로 저장하도록 설정합니다. RAW 파일은 사진의 모든 데이터를 원본 그대로 유지하여 최상의 화질을 구현할 수 있지만, 더 많은 저장 공간을 차지합니다.



이 기능을 켠 후 촬영한 사진은 DNG 파일과 JPG 파일 두 가지 형식으로 저장됩니다. 고속 연속 촬영된 사진은 JPG 파일로만 저장됩니다.

- **동영상 크기:** 동영상의 해상도를 선택합니다. 해상도가 높을수록 고화질 동영상을 촬영할 수 있습니다. 크기가 클수록 더 많은 저장 공간을 차지합니다.
- **피사체 추적 AF:** 촬영 화면에서 초점을 맞추고 싶은 피사체를 누르면, 피사체가 움직이거나 촬영 구도를 변경해도 초점이 피사체를 따라 자동으로 맞춰지도록 설정합니다.
 - 이 기능을 사용할 경우 동영상 손떨림 보정 기능을 사용할 수 없습니다.
 - 아래와 같은 경우에는 추적 AF 기능 사용이 제한됩니다.
 - 피사체가 너무 크거나 작을 경우
 - 피사체가 너무 빠르게 움직일 경우
 - 역광이나 어두운 곳에서 촬영할 경우
 - 피사체와 배경의 색이나 패턴이 동일한 경우
 - 피사체에 블라인드와 같은 가로줄이 있는 경우
 - 카메라가 심하게 흔들리는 경우
 - 동영상의 해상도가 높을 경우
- **형태 보정:** 사진 촬영 시 화면의 왜곡된 형태를 보정하도록 설정합니다.
- **타이머:** 자동으로 촬영할 타이머 시간을 설정합니다.

전면 카메라

- **사진 크기:** 사진의 해상도를 선택합니다. 해상도가 높을수록 고화질 사진을 촬영할 수 있습니다. 크기가 클수록 더 많은 저장 공간을 차지합니다.
- **동영상 크기:** 동영상의 해상도를 선택합니다. 해상도가 높을수록 고화질 동영상을 촬영할 수 있습니다. 크기가 클수록 더 많은 저장 공간을 차지합니다.

- **미리보기대로 사진 저장**: 전면 카메라로 촬영 시 촬영하는 화면의 좌우가 뒤집혀 저장되도록 설정합니다.
- **촬영 방법**: 전면 카메라로 촬영 시 사용할 촬영 옵션을 선택합니다.
- **타이머**: 자동으로 촬영할 타이머 시간을 설정합니다.

일반

- **모션 포토**: 사진 촬영 시  누르기 전 몇 초간의 장면을 모션 사진으로도 촬영해 놓쳤을지도 모르는 순간을 확인할 수 있습니다. 촬영 화면에서 미리 보기 섬네일을 누른 후  눌러 촬영한 영상을 확인할 수 있습니다. 동영상 화면을 캡처하려면 화면을 눌러 재생을 정지한 후 **캡처**를 누르세요.
- **동영상 손떨림 보정**: 손 떨림 보정 기능을 실행하여 동영상 촬영 시 화면이 흔들리는 현상을 줄이거나 방지합니다.



피사체 추적 기능을 사용할 경우 동영상 손떨림 보정 기능을 사용할 수 없습니다.

- **수직/수평 안내선**: 촬영 시 구도 설정에 도움이 되는 안내선을 표시하도록 설정합니다.
- **위치 태그**: 촬영지 위치 정보를 저장하도록 설정합니다.
 - 건물 사이나 음영 지역, 악천후 등의 환경에서는 GPS 신호 세기가 약해질 수 있습니다.
 - 촬영한 사진을 인터넷에 업로드하면 사진에 촬영한 위치가 나타납니다. 이를 나타나지 않게 촬영하려면 위치 태그 설정을 해제하세요.
- **사진 촬영 후 바로보기**: 촬영 후 촬영한 사진을 바로 확인할 수 있도록 설정합니다.
- **빠른 실행**: 전원 버튼을 빠르게 두 번 눌러 카메라를 실행하도록 설정합니다.



이 기능은 국가 및 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.

- **음성으로 촬영**: 음성 명령으로 사진 및 동영상을 촬영하도록 설정합니다. 사진을 촬영하려면 “스마일”, “김치”, “촬영”, “찰칵”이라고 말하세요. 동영상을 촬영하려면 “동영상 촬영”이라고 말하세요.
- **플로팅 카메라 버튼**: 자유롭게 움직일 수 있는 사진 촬영 버튼을 화면에 추가합니다. **자동** 또는 **셀프 샷** 모드에서만 사용할 수 있습니다.
- **음량 버튼 기능**: 음량 버튼을 사진, 동영상 촬영 버튼, 또는 확대와 축소 버튼으로도 사용하도록 설정합니다.
- **설정 초기화**: 카메라에서 설정한 촬영 환경을 초기화합니다.
- **문의하기**: 궁금한 사항을 문의하거나 자주하는 질문 항목을 찾아볼 수 있습니다. 자세한 내용은 [Samsung Members](#)를 참고하세요.

갤러리

갤러리 소개

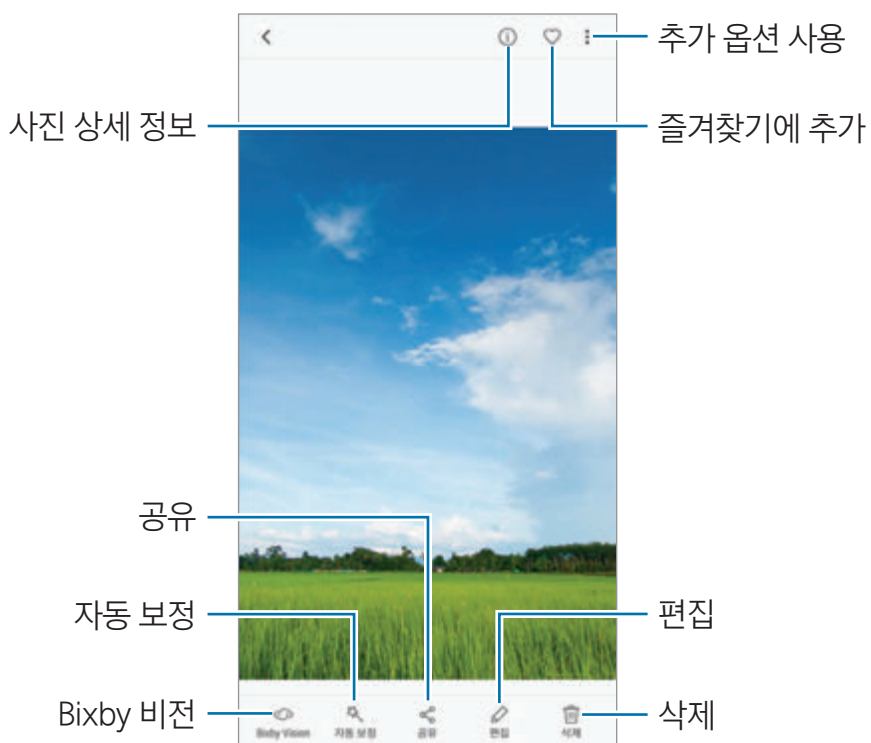
제품에 저장된 사진 및 동영상을 확인하고 앨범별로 관리하거나 스토리를 만들어 공유할 수 있습니다.



사진과 동영상 보기

사진 보기

- 1 갤러리 앱을 실행해 사진을 선택하세요.
- 2 원하는 사진 파일을 선택하세요.





사진을 여러 장 선택해 움직이는 이미지 파일(GIF)을 만들거나 한 장의 콜라주 사진으로 만들 수 있습니다. → **애니메이션** 또는 **콜라주**를 누른 후 원하는 사진을 선택하세요. 사진을 최대 6장까지 선택해 콜라주를 만들 수 있습니다.

사진 검색하기

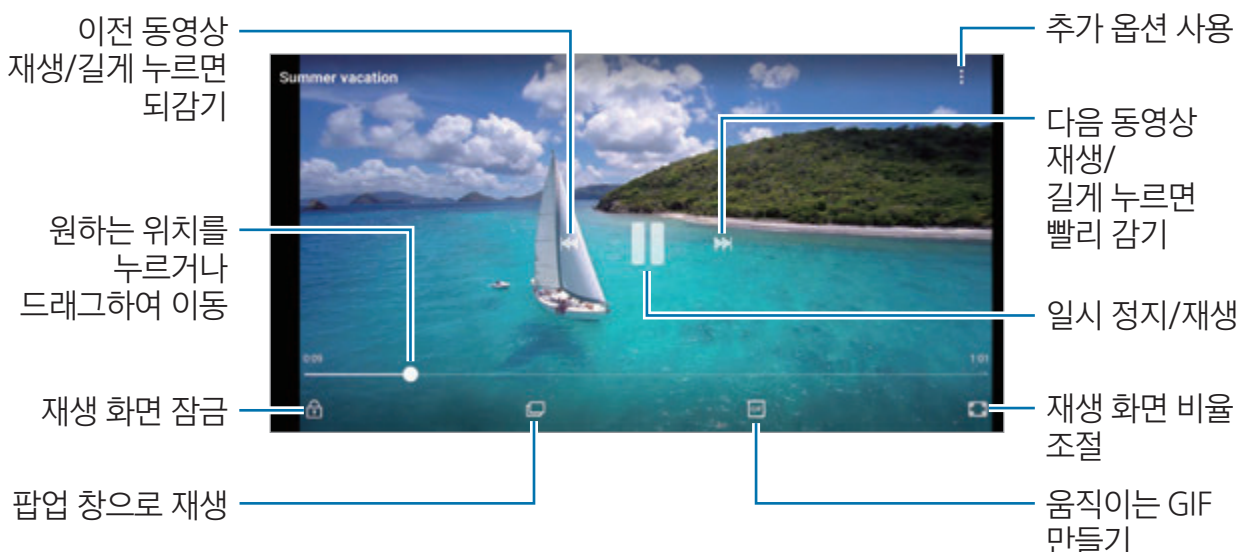
갤러리 화면에서 누르면 위치, 사람, 문서, 촬영 모드, 기타 등의 카테고리별로 사진이 분류되어 나타납니다.

검색창에 키워드를 입력해 사진을 검색할 수도 있습니다.

동영상 보기

1 갤러리 앱을 실행해 **사진**을 선택하세요.

2 원하는 동영상 파일을 선택해 감상하세요. 동영상은 미리 보기에 표시가 나타납니다.



동영상 재생 화면의 왼쪽을 상하로 드래그하면 화면 밝기를 조절할 수 있으며, 화면 오른쪽을 상하로 드래그하면 소리를 조절할 수 있습니다.

화면을 좌우로 스크롤하면 동영상을 되감기하거나 빨리 감기할 수 있습니다.

동영상 향상 기능 사용하기

원본보다 더 밝고 선명한 색감으로 볼 수 있도록 동영상 화질을 향상시킵니다. **설정** 앱을 실행해 **유용한 기능**을 선택한 후 **동영상 향상 기능**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.



- 이 기능은 일부 앱에서만 사용할 수 있습니다.
- 이 기능을 사용하면 배터리 사용량이 많아집니다.

앨범 보기

앨범이나 폴더별로 분류된 사진 및 동영상을 볼 수 있습니다. 애니메이션이나 콜라주 기능을 이용해 만들어진 이미지도 폴더로 분류되어 앨범 목록에 나타납니다.

갤러리 앱을 실행해 **앨범**을 선택한 후 원하는 앨범을 선택하세요.

스토리 보기

사진 및 동영상을 제품에 저장하거나 직접 촬영하면 날짜, 위치 등에 따라 자동으로 사진 및 동영상을 분류해서 스토리를 만들어 줍니다. 스토리가 자동으로 만들어지려면 사진이 여러 장 촬영되거나 저장되어야 합니다.

스토리 만들기

원하는 주제별로 스토리를 만들어 보세요.

- 1 갤러리 앱을 실행해 **스토리**를 선택하세요.
- 2 ⚡ → **스토리 만들기**를 선택하세요.
- 3 스토리에 포함할 사진 및 동영상을 선택해 체크한 후 **완료**를 누르세요.
- 4 스토리 이름을 입력한 후 **추가**를 누르세요.

스토리에 사진 및 동영상을 추가하려면 스토리를 선택한 후 **추가**를 누르세요.

스토리에 포함된 사진 및 동영상을 삭제하려면 스토리를 선택한 후 ⚡ → **편집**을 선택한 다음, 삭제할 파일을 선택해 체크한 후 ⚡ → **스토리에서 삭제**를 누르세요.

스토리 공유하기

스토리를 내 연락처의 친구들과 간편하게 공유해 보세요.

- 1 갤러리 앱을 실행해 **스토리**를 선택하세요.
- 2 공유할 스토리를 선택하세요.
- 3 **초대**를 눌러 원하는 연락처를 선택한 후 **완료**를 누르세요.

공유 요청을 수락하면 스토리가 공유되어 상대방이 사진 및 동영상을 확인하거나 추가할 수 있습니다.



- 이 기능을 사용하려면 전화번호 인증이 필요합니다.
- 모바일 네트워크를 이용해 파일을 공유할 경우 추가 요금이 발생할 수 있습니다.
- 수신인이 전화번호 인증을 하지 않았거나, 수신인의 기기가 스토리 공유 기능을 지원하지 않는 경우에는 사진 및 동영상의 URL이 포함된 메시지가 전송됩니다. 메시지로 링크를 전달받은 사람은 일부 기능을 사용할 수 없습니다. 해당 URL은 일정 기간 후 만료됩니다.

스토리 삭제하기

- 1 갤러리 앱을 실행해 **스토리**를 선택하세요.
- 2 삭제할 스토리를 길게 눌러 선택한 후 **삭제**를 누르세요.

사진 및 동영상 동기화하기

갤러리에 저장된 사진 및 동영상을 삼성 클라우드에 동기화해 다른 기기에서 언제든지 확인할 수 있습니다. 삼성 클라우드를 사용하려면 삼성 계정 등록 및 로그인이 필요합니다. 자세한 내용은 [삼성 계정](#)을 참고하세요.

갤러리 앱을 실행해  → **설정**을 선택한 후 **삼성 클라우드**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 제품에서 촬영한 사진과 동영상이 삼성 클라우드에 저장됩니다.

사진 및 동영상 삭제하기

한 장 삭제하기

삭제할 사진 및 동영상을 선택한 후 화면 하단의 **삭제**를 누르세요.

여러 장 삭제하기

- 1 갤러리 화면에서 삭제할 사진 및 동영상 중 한장을 길게 누르세요.
- 2 삭제할 사진 및 동영상을 선택해 체크하세요.
- 3 **삭제**를 누르세요.

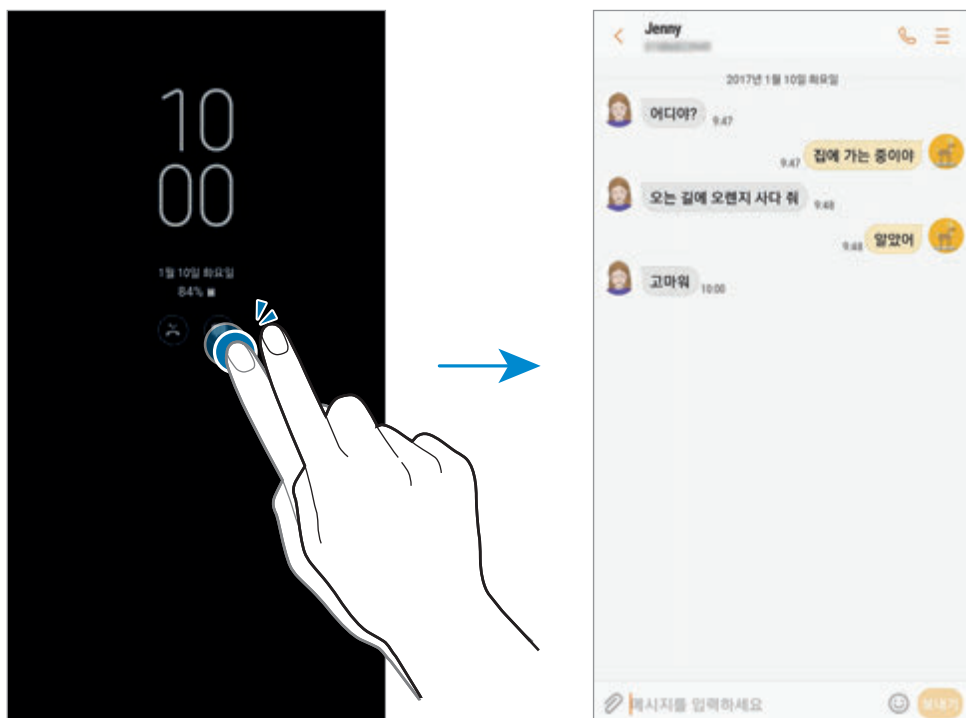
Always On Display(꺼진 화면에 정보 표시)

꺼진 화면에서도 시계나 달력을 항상 확인하거나 음악을 제어할 수 있습니다.

뿐만 아니라 새 메시지나 부재중 전화와 같은 알림을 확인할 수도 있습니다.

꺼진 화면에서 알림 확인하기

새 메시지나 부재중 전화 또는 기타 앱의 알림이 있을 때 꺼진 화면에 알림 아이콘이 나타납니다. 알림 아이콘을 손가락으로 빠르게 두 번 누르면 알림 내용을 바로 확인할 수 있습니다.



화면 잠금이 설정된 경우 알림 내용을 확인하려면 화면 잠금을 해제해야 합니다.

표시할 시간 설정하기

설정 앱을 실행해 **잠금화면 및 보안** → **Always On Display**를 선택한 후 **항상 표시**의 스위치를 눌러 기능을 끄세요. **시간 설정**을 선택한 후 정보가 나타나는 시작 시간과 종료 시간을 설정하세요.

꺼진 화면에서 음악 제어하기

화면을 켜지 않고도 꺼진 화면에서 현재 재생 중인 음악을 바로 제어할 수 있습니다.

- 1 설정 앱을 실행해 **잠금화면 및 보안** → **정보 및 페이스 위젯** → **페이스 위젯**을 선택한 후 **음악 재생기**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 2 꺼진 화면에서 시계를 손가락으로 두 번 누르세요.
- 3 원하는 아이콘을 눌러 음악 재생을 제어하세요.

Edge screen(엣지 스크린)

Edge screen 소개

다양한 Edge 패널을 이용해 자주 사용하는 앱이나 기능, 연락처 등을 빠르게 실행할 수 있습니다.

Edge 패널 사용하기

Edge 패널 핸들을 화면 바깥쪽에서 안쪽으로 드래그하세요. Edge 패널을 전환하려면 화면을 좌우로 스크롤하세요.

Edge 패널 핸들이 나타나지 않을 경우, 설정 앱을 실행해 **디스플레이** → **Edge screen**을 선택한 후 **Edge 패널**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.



화면은 서비스 제공 사업자에 따라 다를 수 있습니다.

Edge 패널 설정하기

Edge screen에 표시할 패널을 선택하거나 편집하세요.

1 Edge 패널 핸들을 화면 바깥쪽에서 안쪽으로 드래그하세요.

2  눌러 Edge 패널 설정 화면을 여세요.

3 Edge screen에 표시할 패널을 선택해 체크하세요.

편집을 누르면 해당 패널을 편집할 수 있습니다.

다운로드를 눌러 패널을 추가로 내려받을 수 있습니다.

 → **순서 변경**을 누른 후 < > 누른 채 원하는 위치로 드래그하면 정렬 순서를 변경할 수 있습니다.

Edge 패널 핸들 설정하기

Edge 패널 핸들의 위치, 크기, 투명도, 진동 울림 여부를 설정할 수 있습니다.

Edge 패널 핸들을 화면 바깥쪽에서 안쪽으로 드래그한 후  →  → **핸들 설정**을 누르세요.

Apps edge(앱스 엣지)

자주 사용하는 앱을 더 빠르게 실행할 수 있습니다.

1 Edge 패널 핸들을 화면 바깥쪽에서 안쪽으로 드래그하세요.

2 화면을 좌우로 스크롤해 Apps edge 패널을 여세요.

3 실행할 앱을 선택하세요.

Apps edge 패널 편집하기

- 앱을 추가하려면 패널에서  누른 후 화면 왼쪽의 앱 목록에서 추가할 앱을 선택하세요.
- 폴더를 추가하려면  누른 후 화면 왼쪽의 앱 목록에서 앱을 길게 누른 채 Apps edge 패널의 원하는 앱 위로 드래그하세요. 앱에 사각형 모양의 박스가 나타나면 손가락을 떼세요.
- 앱을 삭제하려면 삭제할 앱을 길게 누른 채 패널 상단의 **삭제**로 드래그하세요.
- 앱의 순서를 변경하려면 이동할 앱을 길게 누른 채 원하는 위치로 드래그하세요.



Apps edge 패널에서  누른 후 Apps edge 아래의 **편집**을 눌러 패널을 편집할 수도 있습니다.

People edge(피플 엣지)

자주 사용하는 연락처를 추가하여 더 빠르게 실행하고, 해당 연락처의 알림을 확인할 수 있습니다.

1 Edge 패널 핸들을 화면 바깥쪽에서 안쪽으로 드래그하세요.

2 화면을 좌우로 스크롤해 People edge 패널을 여세요.

People edge 패널에 연락처 추가하기

자주 연락하는 사람을 People edge 패널에 추가해 주요 연락처로 설정할 수 있습니다.

(+) 눌러 추천 목록에서 추가할 연락처를 선택하거나 또는 **연락처 선택**을 눌러 연락처를 선택한 후 **완료**를 누르세요.



연락처에 저장된 연락처만 People edge 패널에 추가할 수 있습니다.

People edge 패널 편집하기

- 연락처를 삭제하려면 삭제할 연락처 아이콘을 길게 누른 채 화면 상단의 **삭제**로 드래그하세요.
- 연락처의 순서를 변경하려면 연락처 아이콘을 길게 누른 채 원하는 위치로 드래그하세요.



People edge 패널에서 누른 후 People edge 아래의 **편집**을 눌러 패널을 편집할 수도 있습니다.

빠르게 연락하기

People edge 패널을 열어 원하는 연락처를 선택하면 연락 버튼이 나타납니다. 원하는 방식을 선택해 해당 연락처로 바로 전화를 걸거나 메시지를 보내세요.



Edge lighting

메시지와 같은 알림이 있을 경우, 화면 테두리에 불빛으로 알려 주도록 설정할 수 있습니다. 제품을 뒤집어 놓은 상태에서도 전화가 오거나 알림이 있을 경우, 화면 테두리에 불빛으로 알려줍니다.

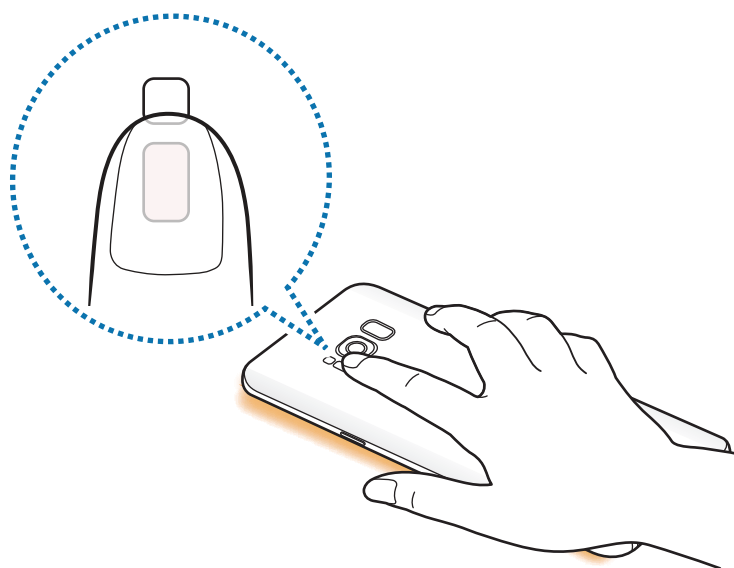
- 1 설정 앱을 실행해 **디스플레이** → **Edge screen** → **Edge lighting**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 2 화면 테두리에 불빛으로 알림을 표시할 상황을 선택하세요.
- 3 **알림 관리**를 눌러 알림을 표시할 앱을 선택하세요.

빠른 답장

제품을 뒤집어 놓은 상태에서 전화가 온 경우, 제품 뒷면의 심박수 측정 센서에 손가락을 2초 간 대면 전화를 거절하고 설정해 놓은 메시지를 보낼 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **디스플레이** → **Edge screen** → **Edge lighting** → ⚙ → **빠른 답장**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

기본 수신 거절 메시지를 편집하려면 **빠른 답장 메시지** 항목의 메시지를 누르세요.



스마트 셀렉트

원하는 영역을 선택해 이미지나 움직이는 이미지 파일(GIF)로 저장할 수 있습니다. 이미지를 선택해 화면 위에 띄어놓을 수도 있습니다.

이미지 캡처하기

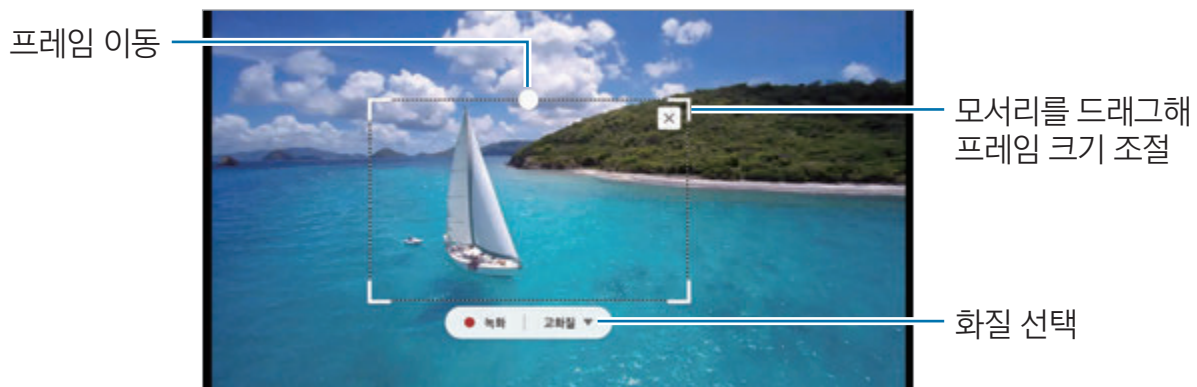
- 1 Edge 패널 핸들을 화면 바깥쪽에서 안쪽으로 드래그하세요.
- 2 화면을 좌우로 스크롤해 스마트 셀렉트 패널을 여세요.
- 3 패널에서 캡처할 영역의 모양에 맞는 영역 설정 아이콘을 선택하세요.
- 4 프레임을 누른 채 캡처할 영역으로 드래그하세요.
프레임 크기를 조절하려면 프레임의 모서리를 드래그하세요.
- 5 **완료**를 누르세요.
선택한 영역 안에 있는 텍스트가 포함된 경우 **텍스트 인식**을 눌러 텍스트만 인식하여 추출할 수 있습니다.
- 6 선택한 영역을 활용할 메뉴를 선택하세요.
 - **그리기**: 선택한 영역에 글씨를 쓰거나 그림을 그릴 수 있습니다.
 - **공유**: 선택한 영역을 공유합니다.
 - **다음으로 설정**: 선택한 영역을 꺼진 화면에 표시합니다.
 - **저장**: 선택한 영역을 **갤러리**에 저장합니다.

동영상에서 원하는 영역 캡처하기

동영상 재생 화면을 캡처해 움직이는 이미지 파일(GIF)로 저장할 수 있습니다.

- 1 동영상 재생 중 캡처하고 싶은 콘텐츠가 있는 경우, Edge 패널 핸들을 화면 바깥쪽에서 안쪽으로 드래그하세요.
- 2 화면을 좌우로 스크롤해 스마트 셀렉트 패널을 여세요.
- 3 패널에서 **애니메이션**을 누르세요.

4 캡처 영역의 위치와 크기를 조절하세요.



5 캡처를 시작하려면 **녹화**를 누르세요.



- 캡처를 시작하기 전에 동영상이 재생 중인지 확인하세요.
- 캡처 가능한 시간이 화면에 표시됩니다.
- 캡처 시 소리는 녹음되지 않습니다.

6 캡처를 종료하려면 **중지**를 누르세요.

7 선택한 영역을 활용할 메뉴를 선택하세요.

- **그리기**: 선택한 영역에 글씨를 쓰거나 그림을 그릴 수 있습니다. **미리보기**를 눌러 적용된 결과를 확인할 수 있습니다.
- **공유**: 선택한 영역을 공유합니다.
- **저장**: 선택한 영역을 **갤러리**에 저장합니다.

멀티윈도우

멀티윈도우 소개

멀티윈도우를 사용하면 화면을 분할해 두 개의 앱을 동시에 실행할 수 있습니다.



이 기능은 일부 앱에서만 사용할 수 있습니다.

분할 화면 보기

- 1 ↘ 눌러 최근 실행한 앱 목록을 여세요.
 - 2 화면을 위아래로 스크롤해 원하는 앱 창의 ⏪ 누르세요.
- 선택한 앱이 분할 화면의 위쪽에 실행됩니다.

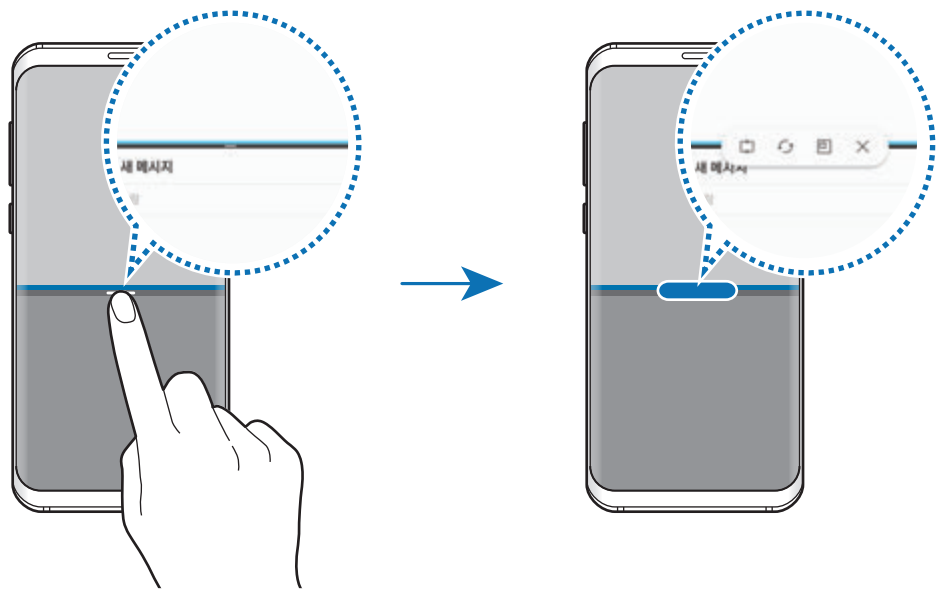


화면은 서비스 제공 사업자에 따라 다를 수 있습니다.

- 3 분할 화면 아래쪽에서 화면을 위아래로 스크롤해 함께 실행할 앱을 선택하세요.
- 최근 실행한 앱 목록에 없는 앱을 실행하려면 **앱 더보기**를 누른 후 원하는 앱을 선택하세요.

추가 옵션 사용하기

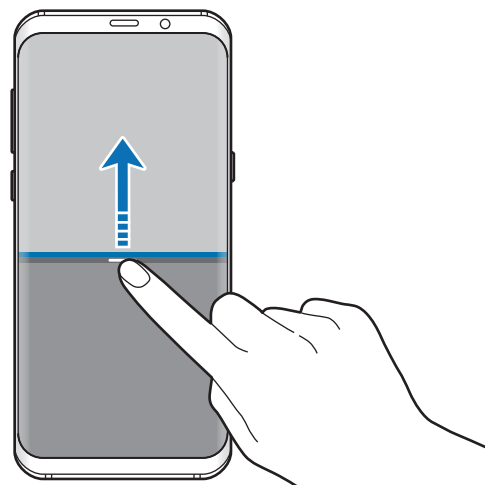
분할 화면 보기 실행 중에 원하는 창을 선택한 후 창 사이에 있는 조절 바를 누르면 추가 옵션을 사용할 수 있습니다.



창 크기 조절하기

분할 창 사이에 있는 조절 바를 상하로 드래그해 앱 창의 크기를 조절할 수 있습니다.

조절 바를 화면 상단 또는 하단의 끝까지 드래그하면 화면을 최대화 할 수 있습니다.



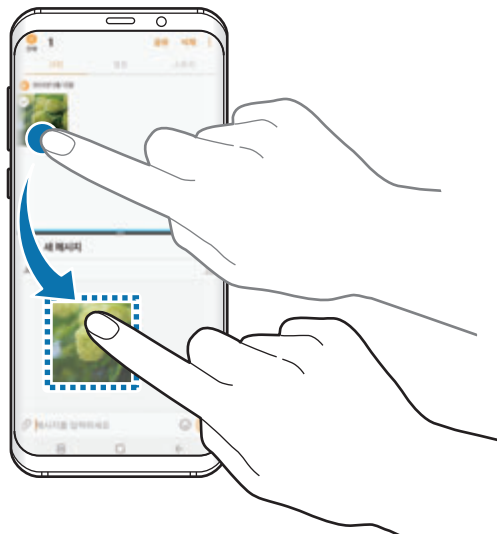
분할 화면 최소화하기

분할 화면을 최소화하려면 홈 버튼을 누르세요.  아이콘이 상태 표시줄에 나타납니다. 분할 화면 아래쪽의 앱이 종료되고 위쪽의 앱은 최소화됩니다.

최소화된 앱을 종료하려면 알림창을 열어 멀티윈도우 알림의  누르세요.

다른 창으로 텍스트나 이미지 공유하기

텍스트나 이미지를 실행 중인 다른 창으로 끌어다 놓을 수 있습니다. 선택된 앱 화면의 텍스트나 이미지를 길게 누른 채 다른 창의 원하는 위치로 드래그하세요.



이 기능은 일부 앱에서만 사용할 수 있습니다.

스냅윈도우

앱 화면에서 원하는 영역을 선택해 화면 상단에 항상 고정해두고 화면 하단에서 다른 앱을 사용할 수 있습니다.

- 1  눌러 최근 실행한 앱 목록을 여세요.
- 2  선택한 후 프레임을 누른 채 고정할 영역으로 드래그하세요.
프레임 크기를 조절하려면 프레임의 위 또는 아래의  드래그하세요.
- 3 **완료**를 누르세요.
선택한 영역이 화면 상단에 고정되어 나타납니다. 영역 고정을 해제하려면 분할 창 사이에 있는 조절 바를 아래로 드래그하세요.
- 4 분할 화면 아래쪽에서 화면을 위아래로 스크롤해 함께 실행할 앱을 선택하세요.

Samsung Pay

Samsung Pay 소개

모바일 결제 서비스인 Samsung Pay에 자주 사용하는 카드를 등록해 빠르고 안전하게 결제할 수 있습니다. Samsung Pay는 근거리 통신(NFC) 외 마그네틱 보안 전송(MST) 방식을 지원해 일반 신용카드 결제 단말기로도 결제할 수 있어 편리합니다.

Samsung Pay 웹 사이트(www.samsung.com/samsungpay)에서 지원 카드 등 더 자세한 정보를 확인할 수 있습니다. 또는 **Samsung Pay** 앱을 실행해 → **사용 방법**을 선택해 확인할 수 있습니다.



- Samsung Pay를 사용하려면 삼성 계정 및 생체 정보 등록이 필요합니다. 자세한 내용은 [삼성 계정, 지문 인식](#) 및 [홍채 인식](#)을 참고하세요.
- 카드 등록 및 결제 시에는 모바일 네트워크에 연결되어 있어야 합니다.
- 이 기능은 국가 및 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.

초기 설정하기

구입 후 처음 실행 시 또는 초기화 후 실행 시에는 화면의 안내에 따라 초기 설정을 완료하세요.

- 1 Samsung Pay 앱을 실행하세요.
- 2 삼성 계정에 로그인하세요.
- 3 Samsung Pay 이용 약관에 동의하세요.
- 4 결제 시 사용할 지문 또는 홍채를 등록하세요.

카드 등록하기

결제 시 사용할 카드를 스캔해 간편하게 등록하세요.



- Samsung Pay 웹 사이트(www.samsung.com/samsungpay)에서 지원하는 카드 정보를 확인할 수 있습니다.
- Samsung Pay에 카드를 등록하려면 제품과 카드의 명의자가 동일해야 합니다.

- 1 Samsung Pay 앱을 실행해 카드를 추가하세요.

등록할 카드의 앞면을 촬영 화면의 사각형 프레임 안에 맞춰 스캔하면 카드 정보가 자동으로 입력됩니다.

카드 정보를 수동으로 입력할 수도 있습니다.

- 2 카드 추가 정보(보안 코드 및 카드 비밀번호 등)를 입력한 후 카드사 이용 약관에 동의하세요.
- 3 휴대전화 본인 인증을 진행하세요.
- 4 해당 카드로 결제 시 사용할 비밀번호 여섯 자리를 등록하세요.



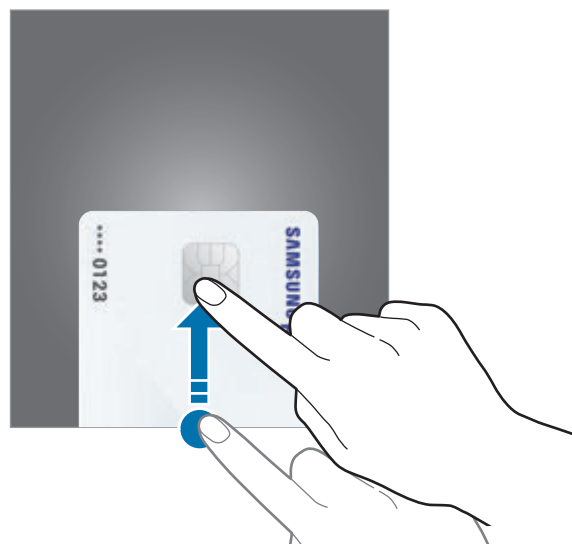
비밀번호는 카드사별로 동일하게 사용합니다.

- 5 서명을 입력해 카드 등록을 완료하세요.

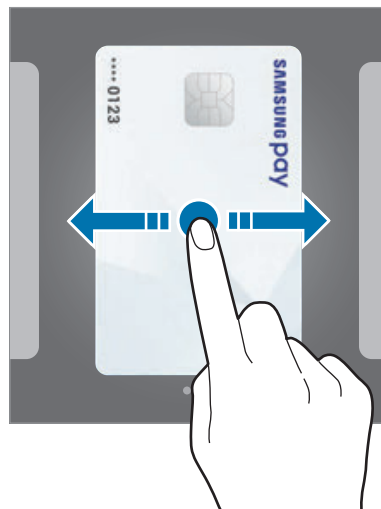
결제하기

1 화면 하단의 카드 이미지를 누른 채 위로 드래그하세요.

또는 Samsung Pay 앱을 실행하세요.



2 카드 목록 화면에서 카드 이미지를 좌우로 스크롤해 결제할 카드를 선택하세요.



3 등록한 지문이나 홍채를 인식시키세요.

또는 카드 등록 시 설정한 결제 비밀번호를 입력하세요.

4 제품의 뒷면을 카드 결제 단말기에 가까이 대세요.

카드 정보가 인식되면 결제가 진행됩니다.



- 네트워크 연결 상태에 따라 결제가 원활하지 않을 수 있습니다.
- 카드 결제 단말기에 따라 결제 인증 방식이 다를 수 있습니다.

결제 취소하기

결제한 장소를 방문해 결제를 취소할 수 있습니다.

카드 목록 화면에서 카드 이미지를 좌우로 스크롤해 결제를 취소할 카드를 선택한 후 화면의 안내에 따라 결제 취소를 완료하세요.

사용 환경 설정하기

Samsung Pay 실행 화면에서  → **설정**을 누르세요. 화면 하단에 카드 이미지를 표시할 화면을 설정해, 홈 화면 및 잠금 화면, 꺼진 화면에서 간편하게 Samsung Pay를 실행할 수 있습니다.

Samsung Gear

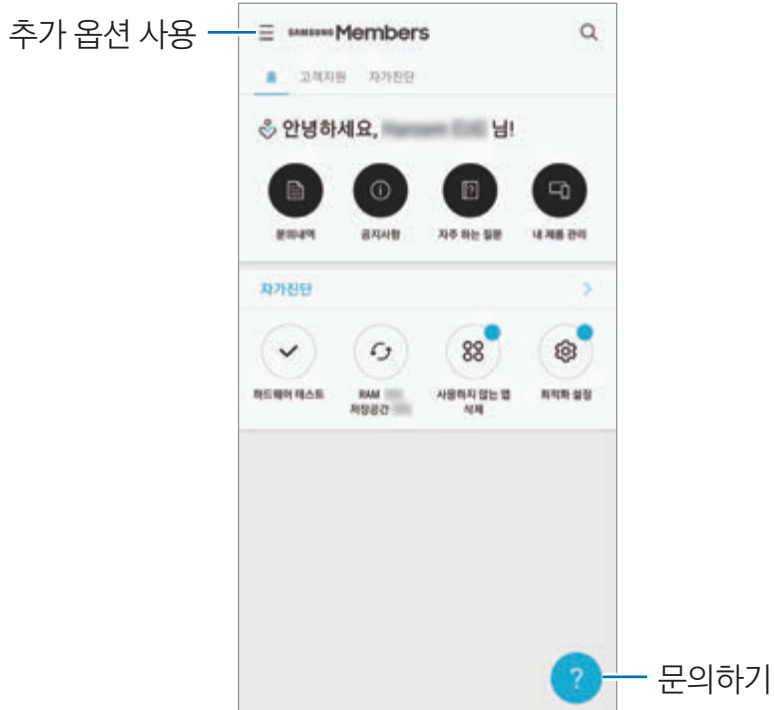
Samsung Gear는 웨어러블 기기인 기어를 관리할 수 있게 해 주는 앱입니다. 제품과 기어를 연결한 경우, 기어의 사용 환경 및 앱을 원하는 상태로 설정할 수 있습니다.

Samsung 폴더에서 **Samsung Gear** 앱을 실행하세요.

제품과 기어를 연결하려면 **GEAR에 연결**을 누른 후 화면의 안내에 따라 설정을 완료하세요. 연결 및 사용 방법에 대한 자세한 내용은 기어 사용 설명서를 참고하세요.

Samsung Members

Samsung Members를 통해 제품 진단 등 고객 지원 서비스를 받을 수 있으며, 궁금한 사항을 문의하거나 오류를 신고할 수 있습니다. 갤럭시 사용자들만의 커뮤니티 공간에서 정보를 나누거나 갤럭시 제품과 관련된 소식과 유용한 팁을 볼 수도 있습니다. 또한 제품을 사용하는 중에 발생하는 문제를 해결하도록 도와줍니다.



- 이 기능은 국가 및 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.
- 제품 관련 문의를 보내거나 의견을 남기려면 삼성 계정 등록 및 로그인이 필요합니다. 자세한 내용은 [삼성 계정](#)을 참고하세요.

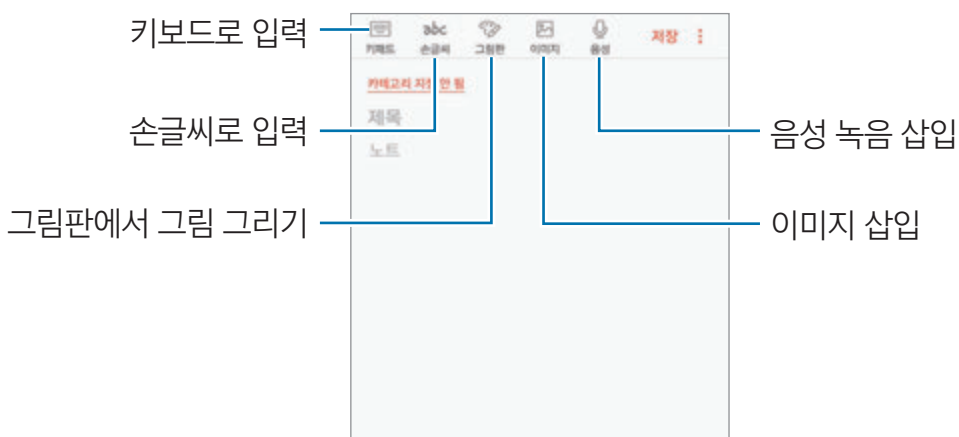
Samsung Notes

Samsung Notes 소개

키보드로 입력하거나 글씨를 쓰고 그림을 그려 노트를 만들 수 있습니다. 이미지나 음성 녹음 파일을 노트에 삽입할 수도 있습니다.

노트 작성하기

- 1 Samsung Notes 앱을 실행해 **모든 노트**를 선택한 후  누르세요.
- 2 화면 상단의 툴바에서 원하는 입력 방식을 선택 후 노트를 작성하세요.
갤러리에서 이미지를 선택하거나 사진을 촬영해 노트에 삽입하려면 **이미지**를 누르세요.
음성을 녹음해 노트에 삽입하려면 **음성**을 누르세요. 음성 녹음이 바로 시작됩니다.



- 3 노트 작성이 완료되면 **저장**을 누르세요.

노트 삭제하기

- 1 Samsung Notes 앱을 실행해 **모든 노트**를 선택하거나, **컬렉션**을 선택한 후 원하는 항목을 선택하세요.
- 2 노트 목록에서 삭제할 노트를 길게 누르세요.
여러 개의 노트를 한 번에 삭제하려면 추가로 삭제할 노트를 선택해 체크하세요.
- 3 **삭제**를 누르세요.

캘린더

캘린더 소개

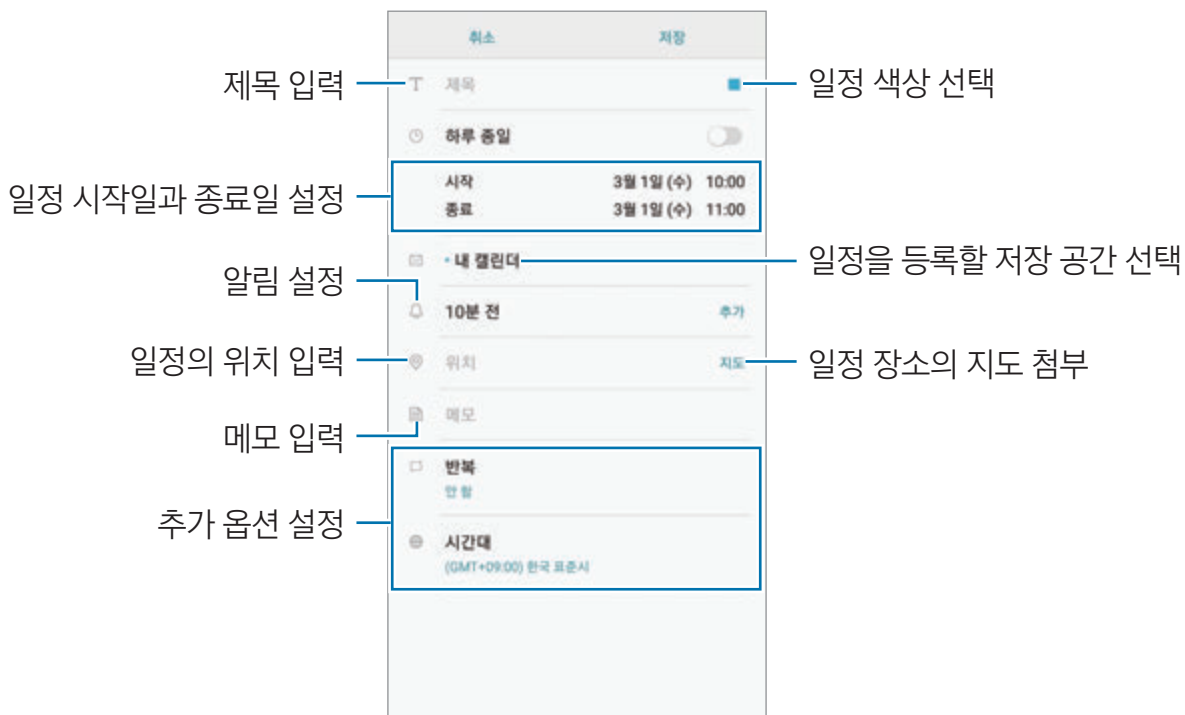
일정이나 할 일을 등록해 효과적으로 스케줄을 관리할 수 있습니다.

일정 등록하기

1 캘린더 앱을 실행해  누르거나 일정을 등록할 날짜를 두 번 누르세요.

일정이 등록된 날짜의 경우 한 번 누른 후  누르세요.

2 내용을 입력하세요.



3 입력이 완료되면 **저장**을 누르세요.

할 일 등록하기

- 1 캘린더 앱을 실행해 **보기** 방식을 눌러 **할 일을** 선택하세요.
- 2  누른 후 내용을 입력하세요.
- 3 입력이 완료되면 **저장**을 누르세요.

일정 및 할 일 동기화하기

등록된 계정과 일정 및 할 일을 동기화하려면 **설정** 앱을 실행해 **클라우드 및 계정** → **계정**을 선택한 후 원하는 계정을 선택하고 **일정(삼성 계정)** 또는 **일정 동기화**를 누르세요.

동기화할 계정을 추가하려면 앱스 화면에서 **캘린더** →  → **캘린더 관리** → **계정 추가**를 선택하세요. 동기화하거나 추가할 계정을 선택한 후 화면의 안내에 따라 계정을 등록하세요. 등록한 계정은 목록에 표시됩니다.

삼성 헬스

삼성 헬스 소개

삼성 헬스는 사용자의 운동 및 여가 생활을 도와줍니다. 개별 목표를 설정하여 진행 상황을 확인할 수 있으며, 사용자 개인의 상태를 꾸준히 관리할 수 있습니다.

삼성 헬스 시작

구입 후 처음 실행 시 또는 초기화 후 실행 시에는 화면의 안내에 따라 초기 설정을 완료하세요.

- 1 **Samsung 폴더**에서 **삼성 헬스** 앱을 실행하세요.
- 2 화면의 안내에 따라 설정을 완료하세요.

삼성 헬스 사용

삼성 헬스의 주요 정보를 바로 확인하고, 운동 및 여가 생활을 관리할 수 있습니다. 또한 다른 삼성 헬스 사용자들과 걸음 수 기록을 비교하고 친구들과 경쟁하거나 건강 관련 조언을 볼 수 있습니다.

Samsung 폴더에서 삼성 헬스 앱을 실행하세요.



삼성 헬스 화면에 항목을 추가하려면 : → 항목 관리를 선택한 후 각 항목에서 메뉴를 선택하세요.

- **트래커**: 음식 섭취, 걸음 수 등에 대한 종합적인 정보를 관리하도록 설정합니다.
- **목표**: 일일 목표를 설정하고, 진행 상황을 확인합니다.
- **프로그램**: 운동 프로그램을 원하는 대로 설정합니다.

투게더

투게더는 친구들과 함께 목표를 세우고, 즐겁게 경쟁할 수 있는 함께 걷기 기능입니다. 함께 걸으며 경쟁할 친구를 초대하고 목표 걸음 수, 도전 타이틀을 설정할 수 있으며, **걸음 순위판**을 통해 나의 랭킹을 확인할 수 있습니다.

삼성 헬스 화면에서 **투게더**를 누르세요.

걸음 수

걸음 수와 걸은 거리를 측정합니다.

삼성 헬스 화면에서 걸음 수 트래커를 누르세요.



- 걸음 수 트래커의 초기 걸음 수는 정확한 동작 인식을 위해 일정 걸어야 측정되므로 화면에 표시되기까지는 다소 시간이 소요될 수 있습니다. 걸음 수 트래커의 정확한 걸음 수 측정을 위해, 목표 달성을 팝업은 조금 늦게 나타날 수 있습니다.
- 자동차, 기차 등 교통 수단 이용 중 걸음 수를 측정하면 주변의 진동에 영향을 받을 수 있습니다.

심박수

나의 심박수를 측정하고 기록합니다.



심박수 트래커는 운동·레저용 기능이므로, 의료용으로 사용할 수 없습니다.

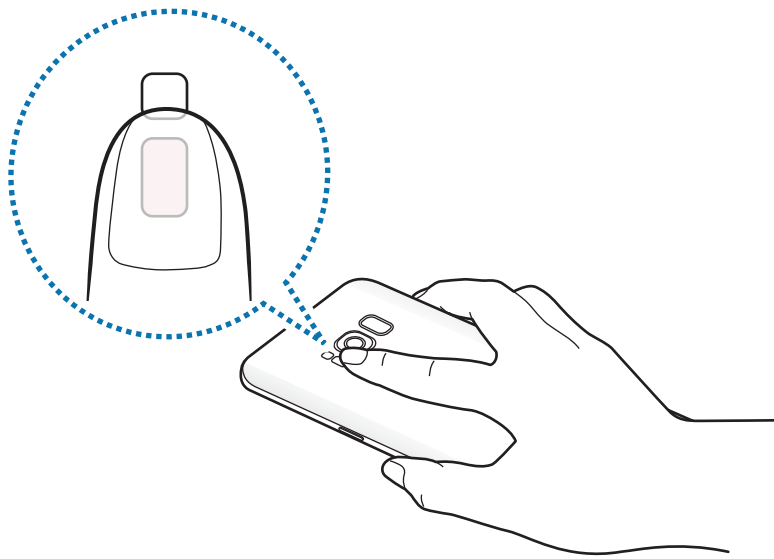
주의 사항

- 측정을 시작하기 전 5분 동안 안정을 취하세요.
- 측정값이 예상 수치와 지나치게 다르면 안정을 취한 후 30분 후에 다시 측정하세요.
- 동절기나 추운 날씨에는 몸을 따뜻하게 한 후에 측정하세요.
- 흡연이나 음주 후에는 심장 박동이 빨라져 측정값이 평소와 다르게 나타날 수 있습니다.
- 측정 중 말을 하거나, 하품 또는 심호흡을 하면 측정값이 정확하지 않을 수 있습니다.

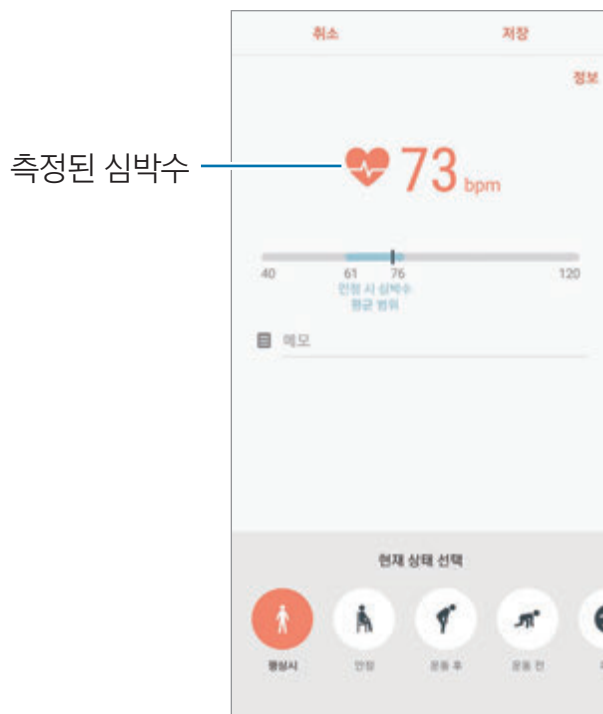
- 사용자의 움직임, 생리적 상태, 측정 환경 및 조건에 따라 측정된 심박수 값이 정확하지 않을 수 있습니다.
- 심박수 측정이 잘 되지 않을 경우 센서를 방해하는 방해물이 없도록 하세요. 계속해서 측정이 되지 않으면 가까운 삼성전자 서비스 센터로 방문하세요.

1 삼성 헬스 화면에서 심박수 트래커 → **측정**을 선택하세요.

2 손가락을 제품 뒷면의 심박수 측정 센서에 살짝 대세요.



3 일정 시간이 지나면 심박수 측정이 완료되고 심박수가 화면에 표시됩니다. 센서에서 손가락을 떼세요.



기타 안내

- 회사는 수집한 개인정보를 다음의 목적을 위해 활용합니다.
 - 서비스 제공
 - 이용자 개인의 건강정보를 바탕으로 웰니스 증진을 돋는 보조적 기능
 - 이용자 개인의 건강정보를 데이터베이스에 백업하거나, 단말과 연동하는 목적으로 저장 및 활용
 - 계정과 연동 가능한 서비스(랭킹 기능, 플랫폼 서비스 등) 제공
 - 삼성이 제공하는 기타 서비스 중 개인화 추천을 위하여 필요한 경우 그 이용자의 삼성 헬스 이용기록 일부 제공(단, 이 경우 개인화 추천 서비스를 이용하고자 하는 이용자에게 별도로 안내하고 동의를 얻습니다.)
 - 서비스 개선 등
 - 기존 서비스의 개선 및 신규 서비스 개발
 - 서비스 이용에 대한 분석 및 통계

(다만, 삼성 헬스에서 삼성 계정으로 로그인한 경우에는 데이터 백업 등의 목적으로 서버에 저장됩니다.) 사용자 개인 정보는 삼성 헬스가 설치된 기간 내 수집 이용 목적 달성을 시까지만 보존되며, 설정 메뉴의 ‘데이터 초기화’ 옵션을 선택하면 모든 데이터를 삭제할 수 있습니다.

‘데이터 초기화’ 옵션을 선택하여 데이터 삭제 시, 저장된 모든 데이터가 삭제될 수 있으니 주의하시기 바랍니다. 다만, SNS 공유, 메모리 카드에 저장된 데이터는 개별적으로 삭제해야 합니다.
- 삼성 헬스의 SNS, 이메일 등을 통한 데이터 공유 기능은 사용자의 선택에 의해서만 발생하고, 이에 따른 책임은 전적으로 사용자가 부담하므로 특히 사용에 주의하세요.
- 외부 연동 기기와 사용 시, 연결 통신 프로토콜이 정상적으로 동작하는지 확인한 후 사용 바랍니다. 무선 연결(블루투스 등)로 외부 기기와 연동하여 사용할 때 주변의 전파 영향에 따라 연결이 원활하지 않을 수 있습니다. 주변에 무선 기기가 적은 환경에서 사용하시기 바랍니다.
- 삼성 헬스는 제품의 소프트웨어 버전에 따라 다를 수 있으며, 제공되는 통신사의 사정에 따라 사전 통보 없이 일부 변경되거나 중단될 수 있습니다.
- 국가별로 다른 현지법과 규정으로 인해 삼성 헬스에서 제공하는 기능과 삼성 헬스에 추가 가능한 앱이 국가마다 다를 수 있습니다.
- 일부 앱은 국가별로 제공되지 않을 수 있습니다.
- 삼성 헬스의 각 기능은 피트니스 및 정보 제공용으로만 사용할 수 있으며, 예방, 치료, 의료, 진단의 목적으로 사용할 수 없습니다.

DMB

개인 휴대형 이동 방송 서비스로, 제품에서 TV 및 라디오를 시청/청취하고 방송을 녹화하거나 캡처할 수 있습니다.

구성품으로 제공되는 이어폰은 DMB 안테나 겸용입니다. 먼저 이어폰을 이어폰 연결잭에 끼운 후 DMB를 실행하세요.

1 Samsung 폴더에서 DMB 앱을 실행하세요.

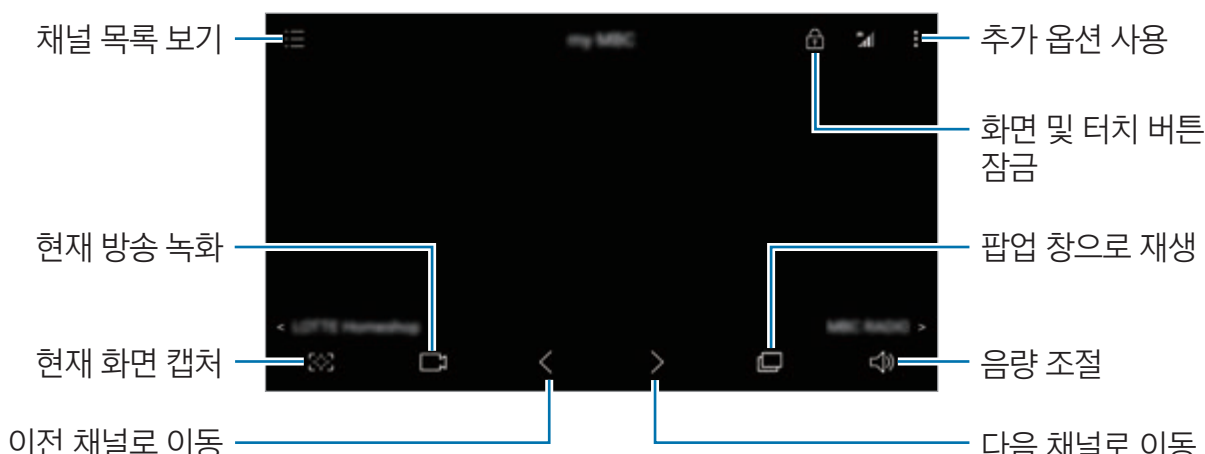
2 메인 화면에서 채널 검색을 누르세요.

구입 후 처음 실행 시 또는 초기화 후 실행 시에는 채널이 자동으로 검색됩니다. 검색 지역을 변경하려면 **지역 설정**을 선택하세요.

TV 또는 라디오 방송 채널이 검색됩니다.

3 채널 목록에서 원하는 방송을 선택하세요.

이어폰을 이용해 소리를 들을 수 있습니다. 제품의 스피커로 소리를 들으려면 → **스피커 켜기**를 선택하세요.



- 방송 시청/청취 중 전화가 오면 전화 수신 팝업 창이 나타나고 메시지 수신 시에는 화면 상단에 메시지 알림 창이 나타납니다.
- 방송 시청/청취 중 배터리를 충전하거나 작동 중인 전자 제품(컴퓨터, 전자레인지 등)에 가까이 할 경우 주파수 간섭으로 인해 방송 시청에 영향을 받을 수 있으니 주의하세요.

음성 녹음

음성 녹음 소개

인터뷰 등 다양한 상황에 맞는 녹음 모드를 사용하여 녹음할 수 있습니다. 특정 방향의 소리를 선택적으로 재생할 수 있는 인터뷰 모드와, 녹음 중인 내용을 텍스트로 변환하는 텍스트 변환 모드로 녹음할 수 있습니다.

녹음하기

- 1 Samsung 폴더에서 **음성 녹음** 앱을 실행하세요.
- 2 ● 누른 후 제품의 마이크에 대고 녹음할 내용을 말하세요.
녹음을 잠시 멈추려면 ■ 누르세요.
녹음 중에 북마크를 추가하려면 북마크를 누르세요.



- 3 녹음을 끝내려면 ■ 누르세요.
- 4 녹음 파일의 이름을 입력하고 저장을 누르세요.

녹음 모드 변경하기

Samsung 폴더에서 **음성 녹음** 앱을 실행하세요.

화면 상단에서 원하는 모드를 선택하세요.

- **일반**: 일반 음성 녹음 모드입니다.
- **인터뷰**: 마이크가 제품 좌우의 소리를 배제하고 제품의 위쪽과 아래쪽에서 들리는 소리를 녹음합니다.
- **텍스트 변환**: 음성을 녹음하는 동시에 녹음하는 내용을 텍스트로 변환하여 화면에 보여 줍니다. 제품과의 거리를 가까이 유지하며, 조용한 곳에서 크고 정확하게 말하세요.



음성으로 입력한 언어와 설정된 언어가 다를 경우 음성이 제대로 인식되지 않을 수 있습니다. 먼저 음성 녹음 화면에서 현재 언어를 누른 후 음성으로 입력할 언어를 설정하세요.

녹음 파일 선택적으로 재생하기

인터뷰 모드로 녹음한 파일을 재생할 때 특정 방향의 소리를 제외하고 원하는 소리만 선택적으로 재생할 수 있습니다.

- 1 Samsung 폴더에서 **음성 녹음** 앱을 실행하세요.
- 2 **목록**을 눌러 인터뷰 모드로 녹음한 파일을 선택하세요.
- 3 일부 소리를 제외하고 재생하려면 제외하려는 방향의 **ON** 누르세요.
OFF 모양으로 바뀌고 해당 소리는 재생되지 않습니다.



내 파일

제품에 저장된 파일이나 클라우드와 같은 다른 저장 공간에 저장된 파일을 확인 및 관리할 수 있습니다.

Samsung 폴더에서 **내 파일** 앱을 실행하세요.

각 저장 공간별로 파일을 확인할 수 있습니다. 제품과 메모리 카드에 저장된 파일은 카테고리별로 확인할 수 있습니다.

불필요한 데이터를 삭제하여 저장 공간을 확보하려면  → **저장공간 확보**를 누르세요.

파일이나 폴더를 검색하려면  누르세요.

시계

시계 소개

알람을 설정하고 관리할 수 있으며, 세계시각, 스톱워치, 타이머 기능을 이용할 수 있습니다.

알람

시계 앱을 실행해 **알람**을 선택하세요.

알람 설정하기

 눌러 알람 시간을 입력한 후 반복 여부 등 알람 상세 정보를 설정하고 **저장**을 누르세요.

키패드를 이용해 알람 시간을 직접 입력하려면 시간 입력란을 누르세요.

알람을 켜거나 끄려면 알람 목록에서 원하는 알람 옆의 스위치를 누르세요.

알람 해제하기

알람이 울리면 **해제**를 누르세요. 다시 울림 옵션을 설정한 경우, 지정된 시간 후에 알람이 다시 울리도록 하려면 **다시 울림**을 누르세요.

알람 삭제하기

알람 목록에서 삭제할 알람을 길게 눌러 선택한 후 **삭제**를 누르세요.

세계시각

시계 앱을 실행해 **세계시각**을 선택하세요.

세계시각 추가하기

 눌러 검색창에 도시 이름을 입력하거나 지도에서 원하는 도시를 선택한 후 **추가**를 누르세요.

세계시각 삭제하기

삭제할 세계시각을 길게 눌러 선택한 후 **삭제**를 누르세요.

스톱워치

1 시계 앱을 실행해 **스톱워치**를 선택하세요.

2 시작을 눌러 측정을 시작하세요.

스톱워치 사용 중 기록을 남길 시점에 **기록**을 누르세요.

3 중지를 선택해 측정을 종료하세요.

측정을 다시 시작하려면 **계속**을 선택하세요.

모든 기록을 삭제하려면 **초기화**를 선택하세요.

타이머

1 시계 앱을 실행해 **타이머**를 선택하세요.

2 타이머가 울릴 시간을 설정한 후 **시작**을 선택하세요.

키패드를 이용해 타이머가 울릴 시간을 직접 입력하려면 시간 입력란을 누르세요.

3 알림음이 울리면 **해제**를 누르세요.

계산기

사칙연산 계산과 공학용 계산을 할 수 있습니다.

Samsung 폴더에서 **계산기** 앱을 실행하세요.

공학용 계산기를 실행하려면 제품을 가로로 돌리세요. **자동 회전** 기능이 해제되어 있을 경우에는 ⌂ 누르세요.

계산 기록을 확인하려면 **계산기록**을 누르세요. 계산 기록 패널을 닫으려면 **키패드**를 누르세요.

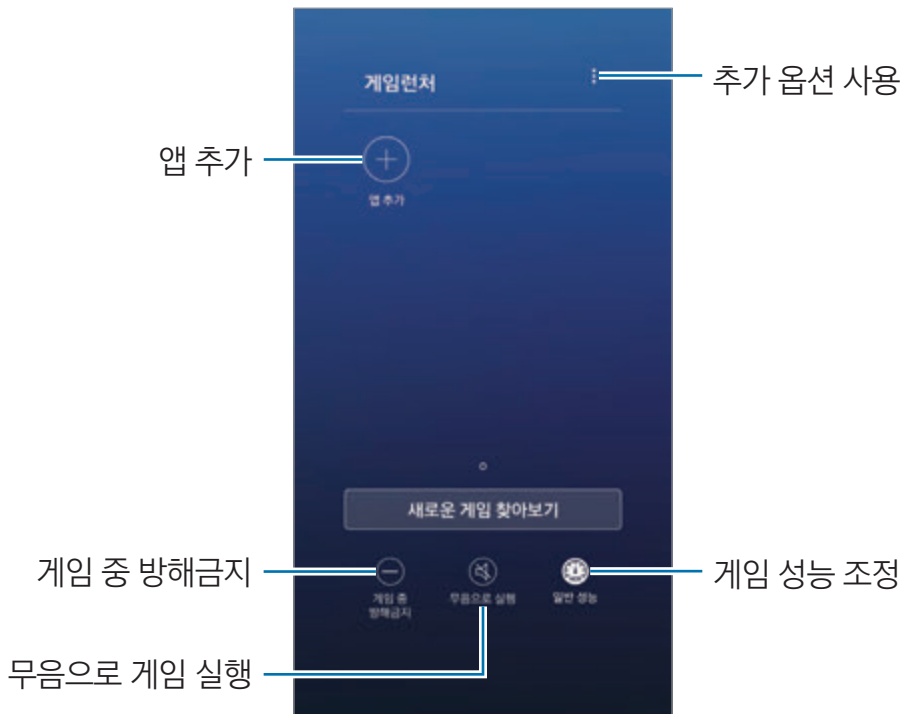
계산 기록을 지우려면 **계산기록** → **계산기록 삭제**를 선택하세요.

단위를 변환하려면 누르세요. 면적, 길이, 온도 등 다양한 단위를 쉽게 변환할 수 있습니다.

게임런처

게임런처 소개

게임런처를 이용해 **Play 스토어** 및 **Galaxy Apps**에서 내려받은 게임을 한 곳에 모아 간편하게 실행하고, 제품을 게임 실행에 최적화된 모드로 설정하여 게임을 편리하게 즐길 수 있습니다.



게임런처 사용하기

- 1 설정 앱을 실행해 **유용한 기능** → **게임 지원**을 선택한 후 **게임런처**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
홈 화면 및 앱스 화면에 **게임런처**가 추가됩니다.



이 기능을 끄면 홈 화면 및 앱스 화면에서 **게임런처**가 사라집니다.

- 2 **게임런처** 앱을 실행하세요.

- 3 목록에서 원하는 게임을 선택하세요.



Play 스토어 및 **Galaxy Apps**에서 내려받은 게임은 자동으로 게임런처 화면에 추가됩니다.
내려받은 게임이 게임런처 화면에 나타나지 않으면 **앱 추가**를 누르세요.

게임런처에서 게임 삭제하기

삭제할 게임을 길게 누른 후 **삭제**를 누르세요.

게임 성능 조정하기

게임 성능을 조정할 수 있습니다.

게임런처 앱을 실행해 **일반 성능**을 반복해서 눌러 원하는 모드를 선택하세요.

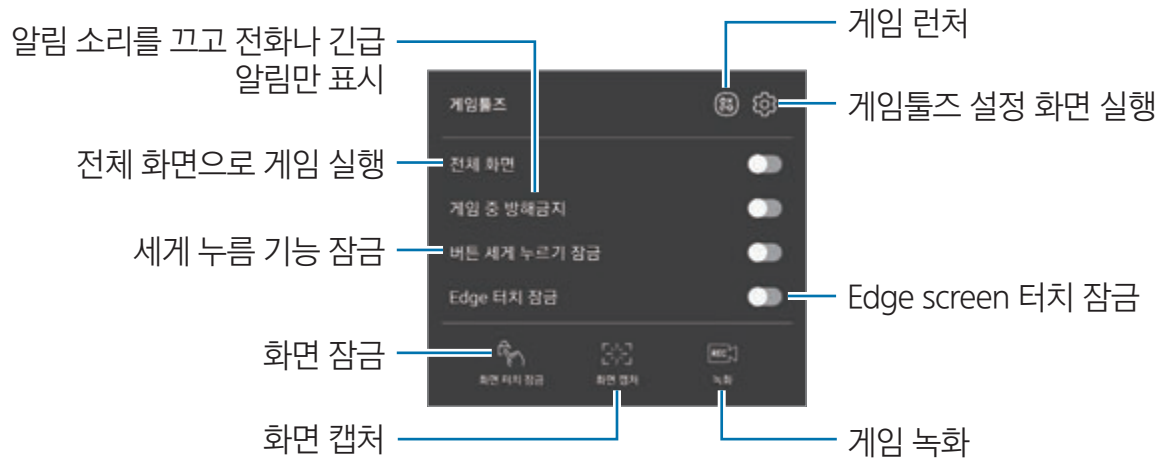
- **일반 성능**: 절전 및 성능 향상 모드가 실행되지 않습니다.
- **고성능**: 게임 성능이 높아지지만 배터리 사용량이 많아집니다.
- **절전**: 배터리 사용량이 줄어들지만 게임 성능이 떨어집니다.



게임별로 배터리 절약 효율이 달라질 수 있습니다.

게임툴즈 사용하기

게임툴즈를 이용해 게임 실행 중 다양한 기능을 사용할 수 있습니다. 게임툴즈를 열려면 내비게이션 바에 있는 누르세요. 내비게이션 바가 숨겨져 있는 경우 화면 아래에서 위로 드래그하세요.



게임 중 알림 차단하기

누른 후 **게임 중 방해 금지**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 게임 중에 알림 소리를 끄고 전화나 긴급 알림만 표시하여, 방해를 받지 않고 게임을 즐길 수 있습니다. 전화가 올 경우에는 화면 상단에 미니 알림창이 나타납니다.

Samsung Connect(가전, IoT 기기 제어하기)

Samsung Connect 소개

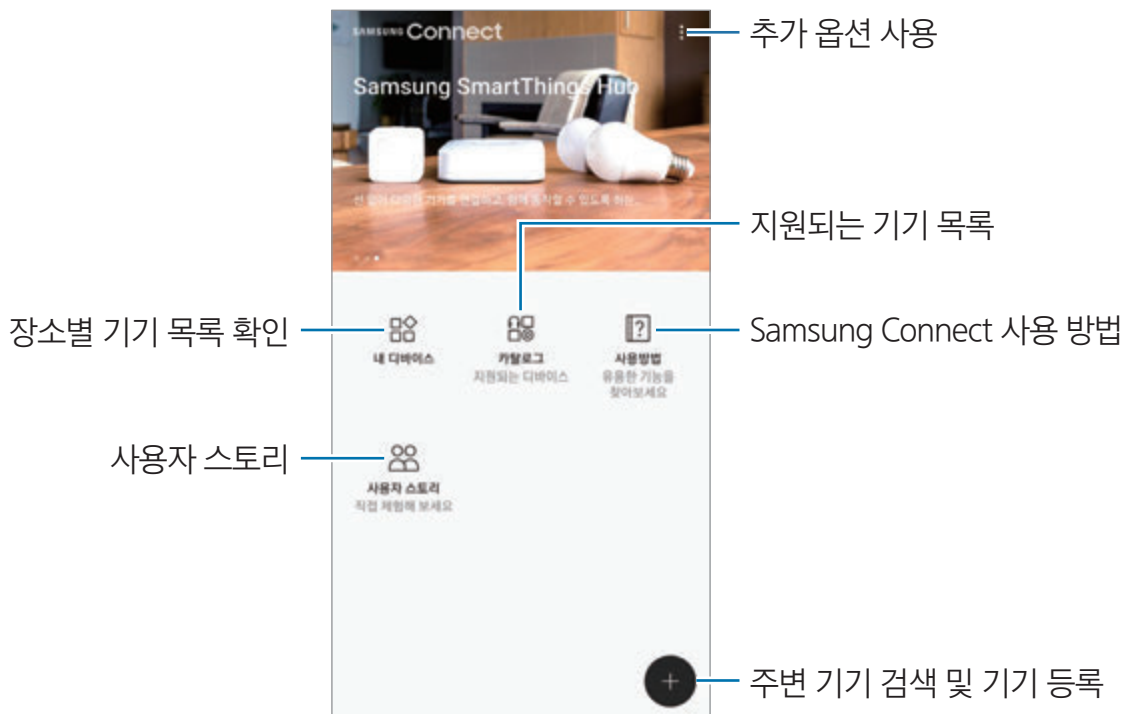
Samsung Connect는 주변 기기뿐 아니라 스마트 가전, TV, 사물 인터넷(IoT) 기기를 제품과 빠르게 연결할 수 있습니다. 또한 연결된 기기를 쉽고 편하게 제어할 수 있는 기능을 제공합니다.

- 주변 기기와 연결: 블루투스 헤드셋이나 웨어러블 기기와 같은 주변 기기를 한 곳에서 확인하여 쉽고 빠르게 연결할 수 있습니다.
- 스마트 가전, TV, IoT 기기 등록 및 제어: 스마트 냉장고, 세탁기, 에어컨, 공기 청정기나 TV, 사물인터넷(IoT) 기기 등 다양한 기기를 등록해서 스마트폰 화면에서 기기의 상태를 확인하거나 제어할 수 있습니다. 원하는 장소별로 기기를 등록해 정해진 시간에 여러 기기가 자동으로 동작하게 할 수 있습니다. 예를 들어 저녁 시간이 되면 집안 전등이 켜지고 로봇 청소기가 청소를 시작하도록 설정할 수 있습니다.



- 스마트폰과 기기가 Wi-Fi 네트워크 또는 모바일 네트워크에 연결되어 있어야 합니다.
- 스마트 가전 기기 중 일부 기기만 연결해서 사용할 수 있습니다. 사용 가능한 기기를 확인하려면 **Samsung 폴더**에서 **Samsung Connect** 앱을 실행해 **카탈로그**를 선택하세요.
- 삼성전자에서 인증한 사물인터넷(IoT) 기기만 연결해서 사용할 수 있습니다. 인증된 기기를 확인하려면 www.samsung.com을 참고하세요.
- 기기마다 지원하는 기능이 다를 수 있습니다.
- **Samsung Connect** 앱으로 연결된 기기 자체의 오류나 결함에 대해서는 삼성전자에서 품질보증하지 않습니다. 연결 기기의 결함에 대해서는 해당 제품 제조 회사에 문의하세요.

Samsung 폴더에서 Samsung Connect 앱을 실행하세요. Samsung Connect 화면이 나타납니다.



주변 기기와 연결하기

블루투스 헤드셋, 프린터와 같은 주변 기기를 한 곳에서 확인하여 쉽고 빠르게 연결할 수 있습니다.



연결 방법은 연결할 기기의 종류나 공유할 콘텐츠에 따라 달라질 수 있습니다.

1 Samsung 폴더에서 Samsung Connect 앱을 실행하세요.

2 + 누르세요.

제품의 Wi-Fi와 블루투스 기능이 자동으로 켜지고 주변 기기가 검색됩니다.

3 검색된 기기 목록에서 연결할 기기를 선택한 후 화면의 안내에 따라 연결하세요.

연결이 완료되면 기기를 바로 사용하거나 콘텐츠를 공유할 수 있습니다.

스마트 가전, TV, IoT 기기 사용하기

내 스마트폰 화면에서 스마트 가전, TV, 사물 인터넷(IoT) 기기의 상태를 확인할 수 있습니다. 장소별로 기기를 분류하고 사용 규칙을 추가해 기기를 쉽고 편하게 제어할 수 있습니다.

기기 등록하기

- 1 Samsung 폴더에서 **Samsung Connect** 앱을 실행하세요.
- 2  누르세요.
- 3 검색된 기기 목록에서 등록할 기기를 선택하세요.
수동으로 기기를 등록하려면 **디바이스 직접 추가** 항목의 해당하는 기기 종류를 선택하세요.
- 4 화면의 안내에 따라 기기를 등록하세요.

등록된 기기 확인 및 제어하기

세탁기의 남은 세탁 시간을 확인하거나 에어컨 온도를 조절하는 등 등록된 기기의 상태를 확인하고 제어할 수 있습니다.

- 1 Samsung 폴더에서 **Samsung Connect** 앱을 실행하세요.
- 2 내 디바이스를 누르세요.
등록된 기기 목록이 나타납니다.
- 3 기기 목록에서 원하는 기기의 상태를 확인하세요.
기기를 제어하려면 원하는 기기를 선택하세요. 기기별로 제공되는 디바이스 컨트롤러가 자동으로 다운로드된 후 기기를 제어할 수 있습니다.

장소 지정해서 사용하기

기기에 장소를 지정하면 같은 장소에 있는 기기 목록을 한눈에 확인하고 제어할 수 있습니다. 또한 각 장소에 모드를 추가해 여러 기기를 동시에 제어할 수도 있습니다.

Samsung 폴더에서 **Samsung Connect** 앱을 실행해 **내 디바이스**를 선택하세요.

장소 지정하기

- 1  → 장소 추가를 선택하세요.

- 2 장소 이름을 입력한 후 **추가**를 누르세요.
- 3 전체 기기 목록에서 원하는 기기를 선택해 체크한 후 **이동**을 누르세요.

선택한 기기가 해당 장소 페이지에 추가됩니다.

화면을 좌우로 스크롤해 장소별 기기 목록을 확인할 수 있습니다.

모드 및 규칙 설정하기

모드를 추가해 관련있는 기기를 등록해두면 버튼을 한 번 탭하거나 음성 명령어를 이용해 여러 기기를 동시에 제어할 수 있습니다. 또한 정해진 시간에 모드가 자동으로 실행되도록 규칙을 설정할 수 있습니다. 예를 들어, 매일 아침 7시가 되면 굿모닝 모드가 실행되어 자동으로 전등이 켜지고 룸스피커에서 음악이 재생되게 할 수 있습니다.

모드를 추가하려면,

화면을 좌우로 스크롤해 원하는 장소를 선택한 다음  → **모드 추가**를 눌러 모드 정보를 설정하세요. 모드 이름, 아이콘과 기기를 설정할 수 있습니다.

규칙을 추가하려면,

 → **자동 실행 규칙** → **자동 실행 규칙 추가**를 선택한 다음 규칙 정보를 설정하세요. 규칙 이름, 규칙을 적용할 장소, 자동 동작시킬 요일 및 시간과 기기를 설정할 수 있습니다.

규칙이 실행될 때 알림이 오게 하려면 **알림**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

콘텐츠(파일) 공유하기

다양한 공유 옵션을 이용해 콘텐츠를 공유할 수 있습니다. 여기에서는 이미지를 공유하는 방법을 예를 들어 설명합니다.



모바일 네트워크를 이용해 파일을 공유할 경우 추가 요금이 발생할 수 있습니다.

- 1 갤러리** 앱을 실행해 이미지를 선택하세요.
- 2 공유**를 누른 후 메시지, 이메일 등 공유 방법을 선택하세요.



최근에 연락하거나 공유한 기록이 있는 상대방의 아이콘이 나타납니다. 파일을 직접 공유하려면 해당 아이콘을 누르세요. 다이렉트 공유 기능이 켜져 있지 않은 경우, **설정** 앱을 실행해 **유용한 기능**을 선택한 후 **다이렉트 공유**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

추가 기능 사용하기

- **링크 공유**: 용량이 큰 파일을 공유할 수 있습니다. 파일을 삼성 서버 공간에 업로드해 웹 링크나 코드로 공유합니다. 이 기능을 사용하려면 전화번호 인증이 필요합니다.
- **디바이스에 파일 전송**: Wi-Fi 다이렉트나 블루투스 등으로 주변 기기와 콘텐츠를 공유할 수 있습니다. 주변 기기의 디바이스 검색 설정 기능이 켜져 있어야 합니다.
- **TV에서 컨텐츠 보기(Smart View)**: 제품의 콘텐츠나 화면을 무선으로 연결된 기기의 큰 화면에서 감상할 수 있습니다.

수신인의 기기에 이미지를 전송하면 해당 기기에 알림이 표시되고, 수신인은 알림을 눌러야 이미지를 수신할 수 있습니다.

Samsung DeX

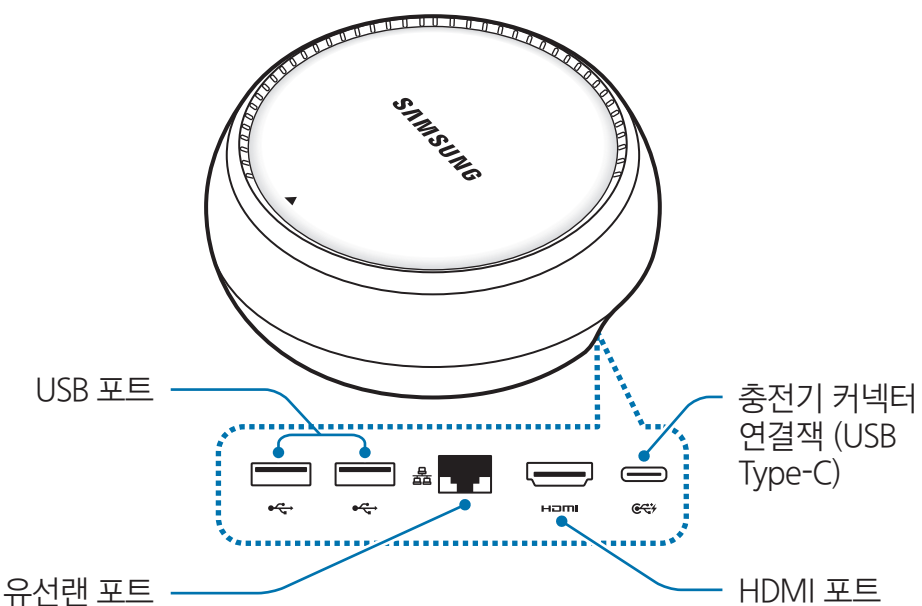
Samsung DeX는 스마트폰을 외부 디스플레이(TV나 모니터)에 연결하여 데스크탑 사용환경을 제공하는 서비스입니다. DeX Station에 외부 디스플레이와 키보드 및 마우스를 연결하여 스마트폰에서 터치로 하던 모든 작업들을 큰 화면에서 손쉽게 사용할 수 있습니다.



- DeX Station에 대한 자세한 내용은 DeX Station 사용 설명서를 참고하세요.
- DeX Station을 포함한 모든 액세서리는 별매품입니다.

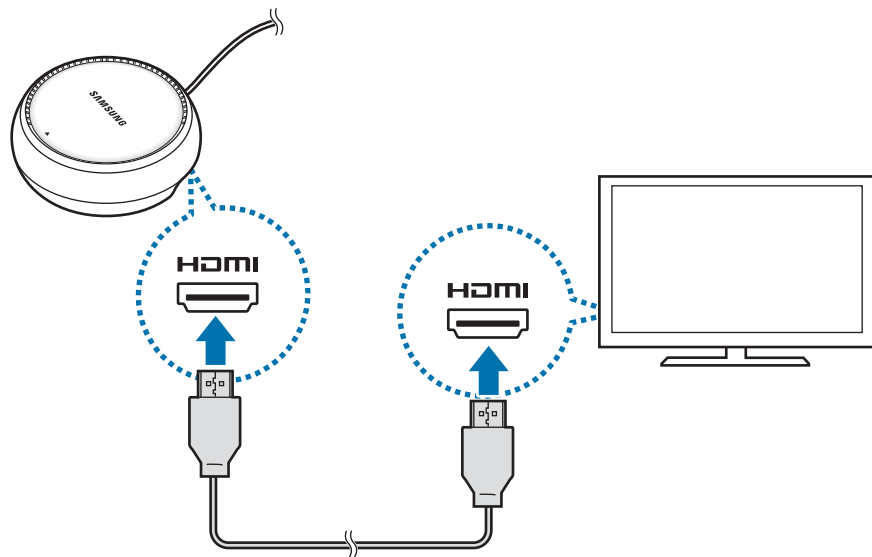


DeX Station 알아보기

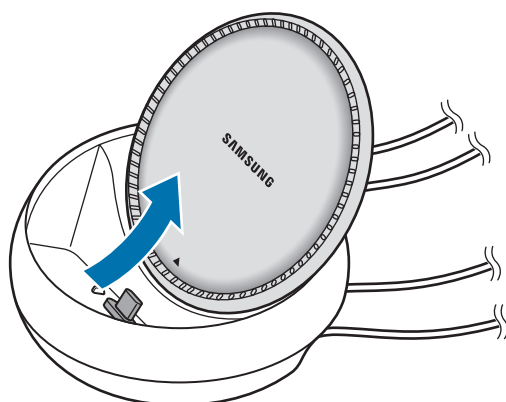


연결하기

- 1 DeX Station의 충전기 커넥터 연결잭(USB Type-C) 포트에 충전기를 연결하세요.
- 2 HDMI 케이블을 DeX Station의 HDMI 포트에 연결한 후 다른 한 쪽을 TV나 모니터의 HDMI 포트에 연결하세요.

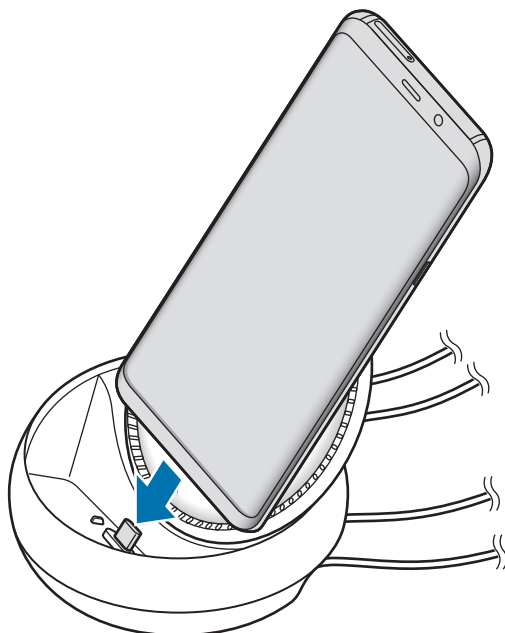


- 3 유선 네트워크를 이용하려면 유선랜 포트에 유선랜을 연결하세요.
유선랜을 연결하지 않아도 스마트폰에 연결된 네트워크를 사용할 수 있습니다.
- 4 덮개 앞 쪽의 ▲ 눌러 지지대를 세우세요.
스마트폰 연결잭이 나타납니다.



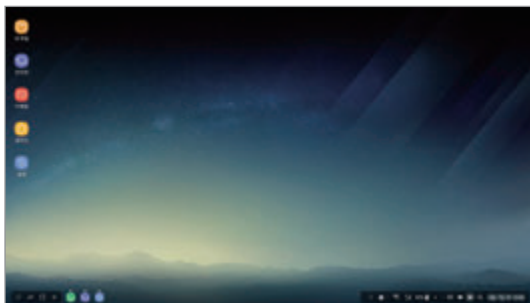
 지지대를 움직일 때 손가락이 끼이지 않도록 주의하세요.

- 5 Dex Station의 스마트폰 연결잭에 스마트폰의 외부 커넥터 연결잭을 꽂으세요.
스마트폰에서 Samsung Dex가 실행됩니다.

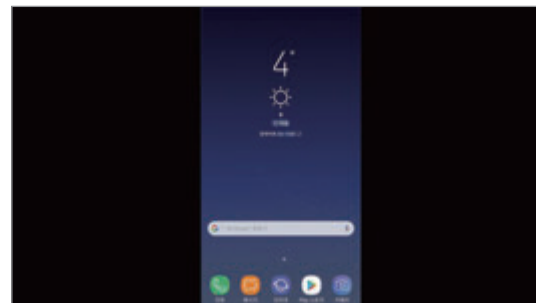


- !** 플립 커버 또는 하드케이스 커버와 같은 특정 종류의 커버를 스마트폰에 장착한 경우 Dex Station의 사용이 원활하지 않을 수 있습니다.

- 6 스마트폰 화면에서 원하는 화면 모드를 선택하세요. Samsung Dex 모드와 스크린 미러링 모드 중 하나를 선택할 수 있습니다.
- SAMSUNG Dex 시작하기:** 스마트폰의 화면이 꺼지고 연결한 TV나 모니터에 스마트폰의 화면이 데스크톱 모드로 나타납니다.
 - 스크린 미러링으로 전환:** 스마트폰과 동일한 화면이 연결한 TV나 모니터에 나타납니다.



Samsung Dex 모드



스크린 미러링 모드



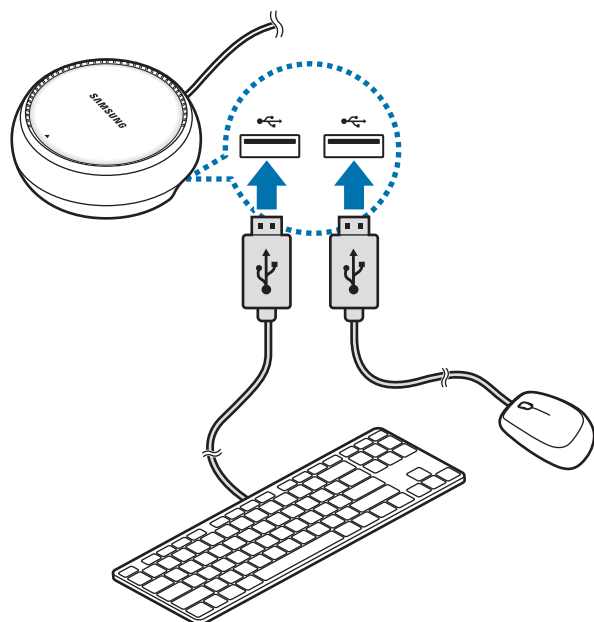
처음 실행 시 선택한 화면 모드가 이후 연결 시에도 적용됩니다. 화면 모드를 변경하려면 [화면 모드 변경하기](#)를 참고하세요.

키보드와 마우스 연결하기

Samsung DeX 모드를 사용하려면 DeX Station의 USB 포트에 유선 키보드와 마우스를 연결하세요.



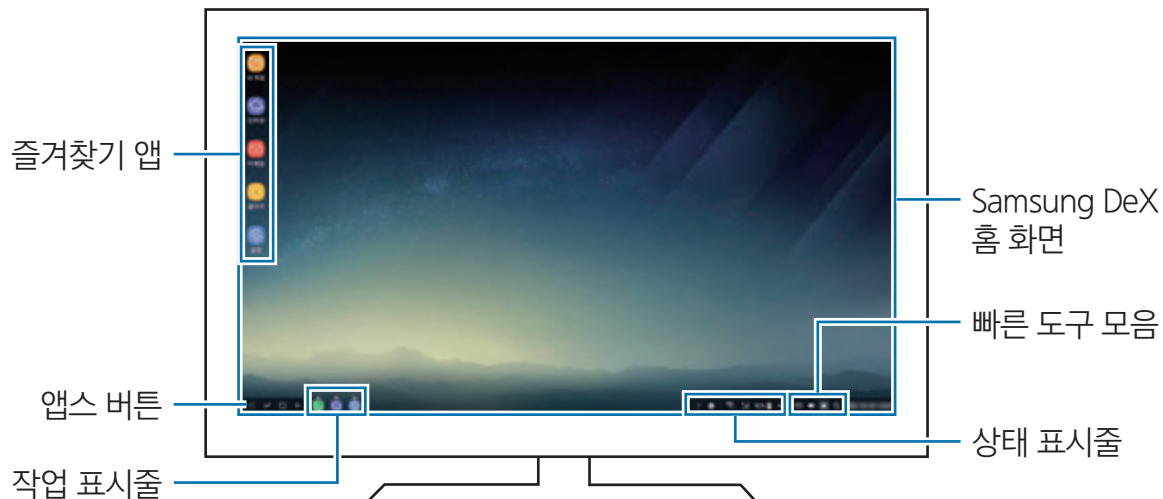
키보드를 연결하면 가상 키보드가 화면에 나타나지 않습니다.



무선 키보드/마우스, 블루투스 키보드/마우스도 연결해 사용할 수 있습니다. 자세한 내용은 해당 기기의 사용 설명서를 참고하세요.

Samsung DeX 사용하기

모드 선택 화면에서 **SAMSUNG DeX 시작하기**를 선택하세요. 스마트폰의 화면이 꺼지고 연결한 TV나 모니터에서 컴퓨터와 유사한 가상 화면이 나타납니다. 여러 개의 앱을 실행하여 멀티태스킹을 할 수 있고 스마트폰의 알림과 상태도 확인할 수 있습니다.



- Samsung DeX 화면을 조작하려면 마우스를 연결해야 합니다. 자세한 내용은 [키보드와 마우스 연결하기](#)를 참고하세요.
- Samsung DeX 시작 또는 종료 시 실행 중인 앱이 종료될 수 있습니다.
- Samsung DeX 사용 시 일부 앱 및 기능이 실행되지 않습니다.
- 즐겨찾기 앱: 자주 사용하는 앱의 바로가기를 홈 화면에 추가하여 빠르게 실행할 수 있습니다.
- 앱스 버튼: 스마트폰에 설치된 앱 목록을 확인하고 실행할 수 있습니다. 스마트폰의 일부 앱은 Samsung DeX에 나타나지 않습니다.
- 작업 표시줄: 현재 실행 중인 앱이 나타납니다.
- 상태 표시줄: 스마트폰의 알림 및 상태를 확인할 수 있습니다. 현재 스마트폰의 상태에 따라 나타나는 아이콘이 다를 수 있습니다. ▲ 눌러 빠른 설정 목록에서 스마트폰의 다양한 기능을 켜고 끌 수도 있습니다.
- 빠른 도구 모음: 음량 조절, 검색 등의 기능을 빠르게 실행할 수 있습니다.

전화 받기

Samsung DeX 사용 중 스마트폰으로 걸려온 전화를 연결된 TV나 모니터에서 받을 수 있습니다. 스마트폰으로 전화가 걸려오면 연결된 TV나 모니터에서 전화 받기 메뉴를 선택하세요. 통화 시에는 스마트폰의 스피커를 사용합니다.

-  스피커폰이 아닌 스마트폰으로 통화를 하려면 DeX Station에서 스마트폰을 분리하세요. 스마트폰에 전화 수신 화면이 나타나는 데에는 일정 시간이 소요될 수 있습니다.

화면 모드 변경하기

화면 모드를 변경하려면 연결한 TV나 모니터 또는 스마트폰에서 **설정** 앱을 실행해 **연결** → **기타 연결** → **HDMI 모드** → **Samsnug DeX** 또는 **Screen Mirroring**을 누르세요. 선택한 화면 모드가 이후 연결 시에도 적용됩니다.

연결 해제하기

스마트폰과 TV나 모니터의 연결을 해제하려면 DeX Station에서 스마트폰을 분리하세요.

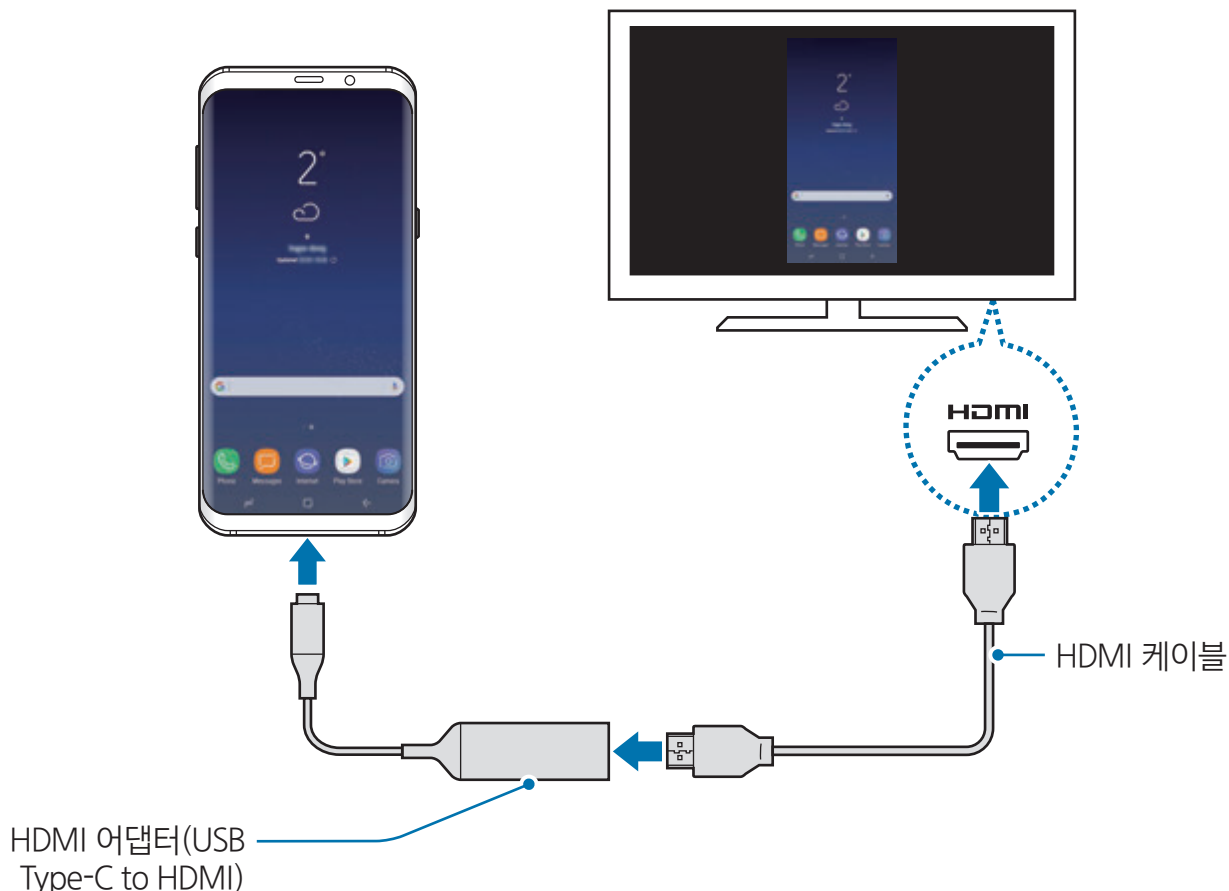
외부 디스플레이 연결

스마트폰을 외부 디스플레이(TV나 모니터)에 연결해 프리젠테이션이나 영화 감상 시 유용하게 사용할 수 있습니다. HDMI 케이블과 HDMI 어댑터(USB Type-C to HDMI)을 이용해 스마트폰과 외부 디스플레이를 연결하세요. 스마트폰의 콘텐츠를 연결된 기기의 화면에서 공유할 수 있습니다.



- HDMI 케이블과 HDMI 어댑터(USB Type-C to HDMI)는 별매품입니다.
- 반드시 삼성전자에서 제공하는 정품 HDMI 어댑터(USB Type-C to HDMI)를 구입하세요. 정품이 아닌 경우 제품의 성능 저하나 고장을 유발할 수 있으며 이러한 경우 보증 서비스가 적용되지 않습니다.

- 1 HDMI 어댑터(USB Type-C to HDMI) 연결잭을 스마트폰에 꽂으세요.
- 2 HDMI 케이블을 HDMI 어댑터(USB Type-C to HDMI)와 TV나 모니터의 HDMI 포트에 연결하세요.
연결한 TV나 모니터 화면에 스마트폰 화면이 나타납니다.



Google 앱

Google은 엔터테인먼트, 소셜 네트워크, 비즈니스 등과 관련된 다양한 앱을 제공합니다. 일부 Google 앱 이용 시 Google 계정이 필요합니다.

앱의 사용 방법을 확인하려면 각 앱의 메인 화면에서 도움말 메뉴를 실행하세요.

Chrome

원하는 정보를 검색하고 웹 페이지를 탐색할 수 있습니다.

Gmail

Google에서 제공하는 이메일 서비스로 제품에서 이메일을 보내거나 받을 수 있습니다.

지도

GPS를 기반으로 내 위치를 확인하거나 전세계 지도를 탐색하고 지역 정보를 확인할 수도 있습니다.

Play 뮤직

제품에 저장된 음악을 확인해 재생 및 공유하고, 클라우드에 업로드해 실행할 수 있습니다.

Play 무비

Play 스토어에서 영화, TV 프로그램 등의 동영상 콘텐츠를 구매 및 대여하여 감상할 수 있습니다.

드라이브

클라우드 스토리지에 내 파일을 보관하여 어디서나 접근하고 다른 사용자들과 공유할 수 있습니다.

YouTube

다른 사용자들과 동영상을 공유하는 YouTube에 접속해 다양한 동영상을 즐길 수 있습니다.

포토

모든 사진과 동영상을 한 곳에서 정리하고 검색할 수 있고 다양한 기능을 이용해 편집할 수 있습니다.

Google

필요한 항목을 웹 페이지나 제품에서 빠르게 검색할 수 있습니다.

Duo

간편하게 화상 통화를 이용할 수 있습니다.

통신사 앱

KT

KT 멤버십

KT에서 제공하는 유용한 멤버십 혜택을 확인하고 이용할 수 있습니다.

스마트 명세서

가족 구성원별, 상품별로 각각 받아 보던 명세서를 본인 인증 후에 간편하게 모바일로 확인할 수 있습니다.

KT 패밀리박스

올레 결합 상품에 가입한 가족들의 데이터와 멤버십 포인트를 패밀리박스에 담아 두었다가 필요한 사람이 꺼내서 사용할 수 있습니다.

후후

발신자 정보로 스팸 및 악성 번호를 식별하거나, 전화번호를 검색해 원하는 장소의 전화번호를 확인할 수 있습니다.

알약

백신을 이용해 제품을 안전하게 사용할 수 있습니다. 스미싱, 스팸 문자를 차단할 수도 있습니다.

스마트벨링

다양한 종류의 벨소리 및 통화 연결음을 확인하고 설정해 사용할 수 있습니다.

CLIP

멤버십 카드, 신용 카드를 제품에 등록하면 내 주변 가맹점에서 사용할 수 있는 적립 및 카드 할인 혜택 등을 알려줍니다. 등록한 멤버십 카드로 포인트를 적립할 수도 있습니다.

KT 액세서리샵

케이스, 음향 기기, 거치대 등 다양한 종류의 액세서리 상품을 확인하고 구매할 수 있습니다.

케이뱅크

앱 하나로 은행 계좌 개설, 금융 상품 가입, 대출 등 다양한 금융 서비스를 이용할 수 있습니다.

쇼닥

KT에서 제공하는 빅 데이터 기반으로 나에게 맞춤 상품을 추천해 주는 쇼핑몰입니다.

ONE store

통신사 관계 없이 ONE store에서 게임, 앱, 최신 TV 방송과 영화, 음악 등 다양한 디지털 콘텐츠를 이용할 수 있습니다.

KT 내비

제품에 내장된 GPS를 기반으로 빠른 길 안내 서비스를 이용할 수 있습니다.



KT 내비에 대한 자세한 내용은 navi.olleh.com을 참고하세요.

고객센터

올레 고객센터에 접속해 요금 조회, 사용량 조회 등 다양한 서비스를 이용할 수 있습니다.

올레 tv 모바일

olleh TV로 시청하던 다양한 채널과 VOD를 모바일에서도 감상할 수 있습니다.

지니 뮤직

KT에서 제공하는 음악, 뮤직 비디오를 지니만의 다양한 서비스로 즐길 수 있습니다.

케이튠(완전판)

KT에서 제공하는 웹툰, 소설, 만화를 제품에서 감상할 수 있습니다.

미디어팩

비디오, 음악, 웹툰, 링투유 서비스 등 다양한 미디어 콘텐츠를 한 번에 즐길 수 있습니다.

LG U+

U+ 고객센터

상담사 연결 없이 요금 조회, 서비스 신청 및 변경 등을 쉽고 빠르게 진행할 수 있습니다.

U+Box

제품에 저장된 사진, 동영상, 음악, 문서 파일을 U+ 클라우드 서버에 안전하게 저장하여 편리하게 이용할 수 있습니다.

Paynow

신용카드, 은행 계좌, 휴대폰 결제 정보를 제품에 등록한 후 간편하게 모바일 결제를 할 수 있습니다.

스마트 월렛

멤버십 카드로 포인트를 적립하거나, 모바일 쿠폰 및 이벤트 등의 혜택을 누릴 수 있습니다. 신용카드 등을 등록하여 NFC 기능을 통해 결제를 할 수도 있습니다.

IoT@home

가스 밸브, 도어락, 전등 스위치 및 스마트 가전 등 집에 있는 여러 장치들을 IoT 허브에 연결한 후 제품으로 제어할 수 있습니다. 서비스 가입은 해당 서비스 제공 사업자에 문의하세요.

U+Page

U+Page 웹 사이트에서 제공하는 다양한 서비스를 제품에서 간편하게 실행할 수 있습니다.

통화도우미

통화에 관련된 다양한 서비스 가입 및 해지를 제품에서 간편하게 설정할 수 있습니다.

알약

백신을 이용해 제품을 안전하게 사용할 수 있습니다. 스미싱, 스팸 문자를 차단할 수도 있습니다.

U+인증

개인정보 입력 없이 비밀번호만으로 안전하고 간편하게 본인 확인 인증을 할 수 있습니다. 최근 인증 내역을 확인하거나 조회할 수도 있습니다.

모바일티머니

제품을 교통카드처럼 사용하거나 온라인 또는 오프라인 매장에서 현금 대신 결제할 수 있는 모바일 결제 애플리케이션입니다.

U+내비

제품에 내장된 GPS를 이용한 앱으로, 실시간 교통 정보 및 길 안내 서비스를 받을 수 있습니다.

U+tv 직캠

제품으로 촬영한 영상을 tv G(IPTV)에 전송하여 집에서 실시간으로 감상할 수 있습니다.

뮤직벨링

제품에서 사용할 수 있는 벨소리를 내려받거나, 내게 전화를 거는 상대방에게 들리는 통화 연결음을 설정하는 필링 서비스를 이용할 수 있습니다. 원하는 MP3 파일을 내려받아 제품에서 재생할 수도 있습니다.

지니 뮤직

음악, 뮤직 비디오를 지니만의 다양한 서비스로 즐길 수 있습니다.

ONE store

통신사 관계 없이 ONE store에서 게임, 앱, 최신 TV 방송과 영화, 음악 등 다양한 디지털 콘텐츠를 이용할 수 있습니다.

비디오포털

TV, 스포츠, 영화, 미드 등 다양한 VOD를 감상하거나, 나 중심의 맞춤 VOD를 쉽고 편리하게 찾아 볼 수 있습니다.

U+프로야구

실시간 야구 중계를 시청하거나 게임별 득점 정보, 순위 등을 확인할 수 있습니다.

SK Telecom

T연락처

기기 변경 시 T연락처에 백업한 연락처를 가져올 수 있습니다. 프로필 연결 기능으로 상대방의 최신 연락처 정보가 자동으로 업데이트됩니다.

ONE store

통신사 관계 없이 ONE store에서 게임, 앱, 최신 TV 방송과 영화, 음악 등 다양한 디지털 콘텐츠를 이용할 수 있습니다.

T map

제품에 내장된 GPS를 기반으로 빠른 길 안내 서비스를 이용할 수 있습니다. T map은 모바일 네트워크에 연결된 상태에서만 실행할 수 있는 서비스로, 사용 요금이 부과되니 유의하세요.



T map 내비게이션에 대한 자세한 내용은 www.tmap.co.kr을 참고하세요.

T스마트청구서

각종 청구서를 스마트폰으로 편리하게 확인하고 이용 할 수 있으며, 모바일로 납부도 할 수 있습니다.

클라우드베리

제품에 저장된 사진, 음악, 동영상, 문서 및 연락처, 메시지 등을 클라우드베리에 저장하여 이용할 수 있습니다.

T guard

T 백신을 이용해 제품을 안전하게 사용할 수 있습니다. 분실폰 찾기 기능을 이용해 제품 분실 시 내 제품의 위치를 확인하고 다른 사람이 제품을 사용할 수 없도록 잠글 수 있습니다.

T데이터쿠폰

SK Telecom 전용 서비스로 전화 및 데이터서비스를 사용할 수 있는 T쿠폰과 T데이터 쿠폰을 손쉽게 구매할 수 있습니다.

T라이프

T만의 다양한 할인 쿠폰을 받을 수 있습니다. 미션에 초대하여 더 큰 할인 혜택을 받을 수도 있습니다.

oksusu

SK Telecom에서 제공하는 TV 프로그램, 영화 등의 다양한 VOD 콘텐츠를 제품에서 감상할 수 있습니다.

네이트

NATE 웹 사이트에서 제공하는 다양한 서비스를 제품에서 간편하게 실행할 수 있습니다.

Melon

멜론에서 제공하는 각종 음악 서비스를 이용할 수 있으며 장르별로 음악을 검색하거나 최신 인기 차트 등을 확인할 수 있습니다.

11번가

11번가에서 제공하는 보기 쉽고 쓰기 편한 모바일 쇼핑 서비스로, 원하는 상품을 쉽고 빠르게 검색할 수 있습니다.

모바일 T world

모바일에서도 T world에 접속해 요금조회/납부 및 부가 서비스 신청/변경 등을 쉽고 편리하게 할 수 있습니다.

T전화

발신자 정보로 악성 번호 및 모르는 번호를 확인하거나, T114 검색으로 원하는 장소의 전화번호를 찾을 수 있습니다. 로그인 없이도 데이터 사용량 등의 정보를 확인할 수도 있습니다.

T 멤버십

T 멤버십 할인 혜택을 활용하여 다양한 제휴사에서 할인 혜택을 받거나, 온라인 쇼핑몰인 초콜릿에서 멤버십 할인 혜택을 누릴 수 있습니다.

OK Cashbag

내 주변의 OK Cashbag 가맹점을 확인하거나, OK Cashbag에서 제공하는 쿠폰 등의 혜택을 받을 수 있습니다. OK Cashbag 가맹점에서 결제하거나, 상품 영수증의 바코드를 스캔하여 포인트를 적립할 수도 있습니다.

Syrup 월렛

멤버십 카드를 제품에 등록하여 포인트를 적립하거나 모바일 쿠폰을 내려받아 사용할 수 있습니다. 신용카드, 계좌번호 등을 등록하여 바코드로 결제를 할 수도 있습니다.

11번가쇼킹딜

오픈마켓 11번가의 큐레이션 커머스로, 전문 MD 그룹이 선별한 다양한 상품들을 선보입니다.

T pay

신용 카드나 계좌번호 등록 없이 바코드를 이용해 소액결제를 할 수 있습니다. 결제 시 T 멤버십 할인 혜택도 받을 수 있습니다.

Syrup 기프티콘

다른 사람에게 실물 상품으로 교환할 수 있는 바코드 형태의 기프티콘을 보낼 수 있습니다.

설정

설정 소개

기능 및 앱의 사용 환경을 설정할 수 있습니다. 다양한 설정 옵션을 이용해 제품을 나에게 맞춤 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행하세요.

키워드를 입력하여 환경 설정 옵션을 검색하려면  누르세요.

연결

메뉴 보기

Wi-Fi, 블루투스 등 다양한 연결 설정을 변경할 수 있습니다.

설정 화면에서 **연결**을 선택하세요.

- **Wi-Fi**: 제품으로 주변의 무선 네트워크에 접속하여 인터넷을 사용하거나 다른 무선 네트워크 기기와 연결할 수 있습니다. 자세한 내용은 [Wi-Fi](#)를 참고하세요.
- **블루투스**: 주변에 있는 블루투스 지원 기기와 연결하여 파일을 공유할 수 있습니다. 자세한 내용은 [블루투스](#)를 참고하세요.
- **휴대전화 검색 설정**: 주변 기기가 내 제품을 검색해 콘텐츠를 공유할 수 있도록 허용합니다. 이 기능을 설정해 두면 다른 기기에서 **디바이스에 파일 전송** 기능으로 콘텐츠를 공유하려 할 때 내 제품이 연결 가능한 디바이스 목록에 나타나게 됩니다.
- **데이터 사용**: 데이터 사용량을 확인하거나 모바일 데이터 사용 한도를 설정할 수 있습니다. 데이터 사용량이 설정한 한도에 도달하면 자동으로 모바일 데이터 연결을 해제하도록 설정할 수 있습니다.
- **비행기 탑승 모드**: 비행기 탑승 시 안전을 위해 통신 관련 기능을 제한하고 나머지 기능은 그대로 사용할 수 있도록 설정합니다.

 비행기 이륙, 착륙 시에는 반드시 제품의 전원을 끄세요. 이륙 후 승무원이 이 제품의 사용이 가능함을 안내한 경우에 비행기 탑승 모드를 켜고 사용하세요.

- **NFC 및 결제**: 제품에서 연락처, URL 등의 정보를 포함한 근거리 무선 통신(NFC) 태그를 읽을 수 있습니다. 또한 NFC 결제 기능을 이용해 필요한 앱을 내려받은 후에 대중 교통을 이용하는 등 결제 수단으로 이용할 수도 있습니다. 자세한 내용은 [NFC 및 결제](#)를 참고하세요.

- **모바일 핫스팟 및 테더링:** 다른 기기에서 인터넷 연결이 불가능할 때 모바일 핫스팟 및 테더링 기능을 이용해 내 제품의 모바일 데이터를 다른 기기와 공유할 수 있습니다. 다른 기기와 연결 시 Wi-Fi나 USB, 블루투스를 이용합니다. 자세한 내용은 [모바일 핫스팟 및 테더링](#)을 참고하세요.
- **모바일 네트워크:** 모바일 네트워크 사용 환경을 설정할 수 있습니다.
- **위치:** 위치 정보 사용에 관한 설정을 변경하거나 앱이 사용자의 위치 정보를 사용할 수 있도록 설정합니다.
- **기타 연결 설정:** 다른 기능에 관련된 다양한 설정을 변경할 수 있습니다. 자세한 내용은 [기타 연결 설정](#)을 참고하세요.

Wi-Fi

제품으로 주변의 무선 네트워크에 접속하여 인터넷을 사용하거나 다른 무선 네트워크 기기와 연결할 수 있습니다.



불필요한 배터리 소모를 막기 위해 Wi-Fi를 사용하지 않을 때는 기능을 끄세요.

Wi-Fi 네트워크 연결하기

1 설정 화면에서 **연결** → **Wi-Fi**를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

2 검색된 Wi-Fi 네트워크 목록에서 원하는 Wi-Fi를 선택하세요.

자물쇠가 그려진 보안 Wi-Fi일 경우 비밀번호를 입력한 후 **연결**을 누르세요.



- 이전에 연결한 적이 있는 Wi-Fi 네트워크의 경우 비밀번호 입력 없이 자동으로 연결합니다. 해당 Wi-Fi 네트워크에 자동으로 연결하지 않도록 하려면 목록에서 해당 Wi-Fi 네트워크를 선택한 후 **지우기**를 선택하세요.
- Wi-Fi가 잘 연결되지 않을 경우 내 제품의 Wi-Fi 또는 무선 공유기의 전원을 껐다가 다시 켜세요.

Wi-Fi 다이렉트

액세스 포인트 없이 두 기기를 Wi-Fi 네트워크를 통해 바로 연결합니다.

1 설정 화면에서 **연결** → **Wi-Fi**를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

2 **Wi-Fi 다이렉트**를 선택하세요.

검색된 기기 목록이 나타납니다.

상대방의 기기가 검색 목록에 표시되지 않을 경우, Wi-Fi 다이렉트를 사용하도록 요청하세요.

3 연결하려는 기기를 선택하세요.

다른 기기에서 Wi-Fi 다이렉트 연결 요청을 수락하면 해당 기기와 연결됩니다.

데이터 주고받기

Wi-Fi 다이렉트 지원 기기와 연락처나 미디어 파일 등을 공유할 수 있습니다. 여기에서는 다른 기기와 사진을 주고받는 방법을 예를 들어 설명합니다.

1 **갤러리** 앱을 실행해 전송할 이미지를 선택하세요.

2 **공유** → **Wi-Fi 다이렉트**를 누른 후 이미지를 전송할 기기를 선택하세요.

3 이미지를 전송받는 기기에서 Wi-Fi 다이렉트 연결 요청을 수락하세요.

제품과 이미지를 전송하는 기기가 연결되어 있는 경우 연결 과정 없이 파일이 바로 전송됩니다.

연결 해제하기

1 설정 화면에서 **연결** → **Wi-Fi**를 선택하세요.

2 **Wi-Fi 다이렉트**를 선택하세요.

연결된 기기 이름이 나타납니다.

3 연결을 종료하려면 제품 이름을 누르세요.

블루투스

주변에 있는 블루투스 지원 기기와 연결하여 파일을 공유할 수 있습니다.



- 블루투스 기능을 이용해 송수신한 데이터의 손실, 차단 및 오용으로 발생하는 문제는 삼성전자에서 책임지지 않습니다.
- 데이터를 송수신하기 전에 상대방의 기기가 신뢰할 수 있고 보안이 검증된 기기인지 확인하세요. 데이터를 송수신하는 기기 사이에 장애물이 있으면 네트워크 연결 거리가 짧아질 수 있습니다.
- 블루투스 SIG(Special Interest Group)에서 승인되지 않은 기기 등 일부 기기와는 호환되지 않을 수 있습니다.
- 블루투스 기능을 불법적(영리 목적의 불법 복제, 불법 공중 송신, 불법 전송 등)으로 이용하지 마세요. 이로 인해 문제가 발생할 경우 삼성전자에서 책임지지 않습니다.

블루투스 기기와 페어링(연결)하기

1 설정 화면에서 **연결** → **블루투스**를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

검색된 기기 목록이 나타납니다.

2 페어링(연결)하려는 기기를 선택하세요.

상대방의 기기가 검색 목록에 표시되지 않을 경우, 기기 이름 표시 옵션을 켜도록 하거나 페어링(연결) 모드로 진입하도록 요청하세요. 자세한 내용은 해당 기기의 설명서를 참고하세요.



블루투스 설정 화면이 실행되어 있는 동안 내 제품이 다른 기기에 표시됩니다.

3 제품에서 블루투스 연결 요청을 수락하세요.

다른 기기에서 블루투스 연결 요청을 수락하면 해당 기기와 연결됩니다.

데이터 주고받기

제품의 다양한 앱은 블루투스를 이용한 데이터 전송 기능을 지원합니다. 블루투스 지원 기기와 연락처, 이미지 등을 공유할 수 있습니다. 여기에서는 다른 기기에 이미지를 전송하는 방법을 예를 들어 설명합니다. 먼저 블루투스를 켜세요.

1 갤러리 앱을 실행해 전송할 이미지를 선택하세요.

2 공유 → **블루투스**를 누른 후 파일을 전송할 기기를 선택하세요.

이전에 페어링(연결)했던 기기의 경우 기기의 이름을 누르면 자동으로 생성된 인증 번호를 확인하는 과정 없이 바로 연결됩니다.

상대방의 기기가 검색 목록에 표시되지 않을 경우, 기기 이름 표시 옵션을 켜도록 요청하세요.

3 파일을 전송받는 기기에서 블루투스 파일 전송 요청을 수락하세요.

듀얼 오디오

서로 다른 블루투스 오디오 기기를 동시에 연결해 재생할 수 있습니다. 스마트폰 하나에 두 개의 헤드셋이나 스피커를 연결(멀티 페어링)해 다양하게 활용할 수 있습니다.



이 기능은 **미디어 오디오**를 지원하는 블루투스 오디오 기기에서만 사용할 수 있습니다.

- 1 설정 화면에서 **연결** → **블루투스**를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
검색된 기기 목록이 나타납니다.
- 2 ⚙ → **듀얼 오디오**를 선택한 다음 스위치를 눌러 기능을 켠 후 뒤로 가기 버튼을 누르세요.
- 3 페어링(연결)하려는 블루투스 오디오 기기를 선택해 연결하세요.
기기가 검색 목록에 표시되지 않을 경우, 기기 이름 표시 옵션을 켜거나 페어링(연결) 모드로 진입하세요. 자세한 내용은 해당 기기의 설명서를 참고하세요.
- 4 연결된 기기 이름 옆의 ☰ 누른 후 **미디어 오디오**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 5 목록에서 다른 기기를 선택한 후 **미디어 오디오** 기능을 켜세요.

블루투스 페어링(연결) 해제하기

- 1 설정 화면에서 **연결** → **블루투스**를 선택하세요.
페어링(연결)된 기기 이름이 나타납니다.
- 2 페어링(연결)을 해제하려는 기기 이름 옆의 ☰ 누르세요.
- 3 **등록 해제**를 선택하세요.

NFC 및 결제

제품에서 연락처, URL 등의 정보를 포함한 근거리 무선 통신(NFC) 태그를 읽을 수 있습니다. 또한 NFC 기능을 이용하는 결제 관련 앱을 내려받은 후에 대중 교통을 이용하는 등 결제 수단으로 이용할 수도 있습니다.



제품에는 NFC 안테나가 내장되어 있습니다. NFC 안테나가 손상되지 않도록 주의하세요.

NFC 사용하기

NFC를 태깅하여 사진, 연락처 등을 빠르게 전달하거나 태그에 쓰여진 정보를 제품에서 확인할 수 있습니다.

- 1 설정 화면에서 **연결**을 선택한 후 **NFC 및 결제**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 2 제품 뒷면의 NFC 안테나 부분을 NFC 태그에 가까이 대세요.

태그 정보가 나타납니다.



잠금 및 꺼진 화면에서는 NFC 태그 정보를 수신하거나 읽을 수 없습니다.

NFC 기능으로 결제하기

제품에서 NFC 기능을 이용해 결제하려면 먼저 해당 모바일 결제 서비스에 등록해야 합니다. 서비스에 등록하는 자세한 방법은 서비스 제공 사업자에 문의하세요.

- 1 설정 화면에서 **연결**을 선택한 후 **NFC 및 결제**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 2 제품 뒷면의 NFC 안테나 부분을 NFC 카드 리더기에 가까이 대세요.

기본으로 사용할 결제 앱을 설정하려면 설정 화면에서 **연결** → **NFC 및 결제** → **모바일 결제** → **결제**를 누른 후 원하는 앱을 선택하세요.



일부 결제 앱은 목록에 나타나지 않을 수 있습니다.

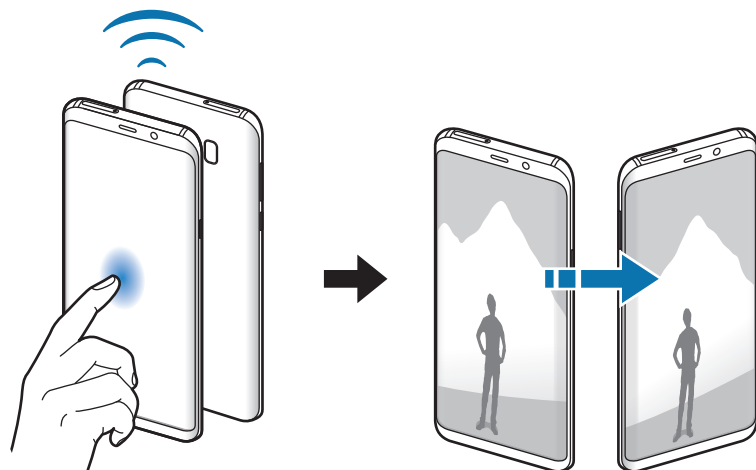
데이터 전송하기

내 제품을 다른 기기에 맞대면 데이터를 교환할 수 있습니다.

- 1 설정 화면에서 **연결** → **NFC 및 결제**를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 2 **Android Beam**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 3 제품에 저장된 데이터를 선택한 후 제품의 뒷면과 전송할 기기의 NFC 안테나 부분을 맞대세요.
- 4 제품에 **터치하여 공유합니다.**가 나타나면 화면을 눌러 데이터를 전송하세요.



전송 및 수신 기기에서 동시에 데이터를 전송할 경우 파일 전송이 잘 되지 않을 수 있습니다.



모바일 핫스팟 및 테더링

다른 기기에서 인터넷 연결이 불가능할 때 모바일 핫스팟 및 테더링 기능을 이용해 내 제품의 모바일 데이터를 다른 기기와 공유할 수 있습니다. 다른 기기와 연결 시 Wi-Fi나 USB, 블루투스를 이용합니다.

설정 화면에서 **연결** → **모바일 핫스팟 및 테더링**을 선택하세요.



이 기능을 사용하면 추가 요금이 발생할 수 있습니다.

- **모바일 핫스팟:** 모바일 핫스팟을 이용해 내 제품의 모바일 데이터를 다른 기기 및 컴퓨터와 공유하도록 설정합니다.
- **블루투스 테더링:** 블루투스 테더링을 이용해 내 제품의 모바일 데이터를 다른 기기 및 컴퓨터와 공유합니다.
- **USB 테더링:** USB 테더링을 이용해 내 제품의 모바일 데이터를 컴퓨터와 공유합니다. USB 케이블을 이용해 컴퓨터와 연결한 후 USB 테더링을 실행하면 제품은 무선 모뎀 역할을 합니다.

모바일 핫스팟 사용하기

제품을 모바일 핫스팟으로 설정하여 다른 기기에 모바일 데이터를 제공할 수 있습니다.

1 설정 화면에서 **연결** → **모바일 핫스팟 및 테더링** → **모바일 핫스팟**을 선택하세요.

2 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

핫스팟이 실행되면 화면 상태 표시줄에  나타납니다. 다른 기기가 Wi-Fi 네트워크 목록 화면에서 내 제품을 확인할 수 있습니다.

모바일 핫스팟에 비밀번호를 설정하려면  → **모바일 핫스팟 설정**을 누른 후 보안 방식을 선택하고 비밀번호를 입력한 후 **저장**을 누르세요.

3 연결해 사용하려는 기기의 Wi-Fi 네트워크 목록 화면에서 제품을 검색해 연결하세요.

4 연결된 기기에서 네트워크를 사용하세요.

기타 연결 설정

다른 기능에 관련된 다양한 설정을 변경할 수 있습니다.

설정 화면에서 **연결** → **기타 연결 설정**을 선택하세요.

- **주변 디바이스 찾기**: 내 제품과 연결할 수 있는 주변 기기를 검색하도록 설정합니다.
- **인쇄**: 제품을 프린터에 연결하여 사진이나 문서를 인쇄할 수 있습니다. 사용 가능한 프린터를 검색하고, 인쇄할 프린터를 직접 추가할 수 있습니다. 자세한 내용은 [인쇄](#)를 참고하세요.
- **MirrorLink**: MirrorLink 기능을 이용하여 자동차의 헤드 유닛 모니터에서 제품의 MirrorLink 앱을 사용합니다. 자세한 내용은 [MirrorLink](#)를 참고하세요.
- **다운로드 부스터**: Wi-Fi와 모바일 네트워크를 동시에 사용해 30 MB 이상의 큰 파일을 빠르게 내려받을 수 있습니다. 자세한 내용은 [다운로드 부스터](#)를 참고하세요.
- **VPN**: 제품에 VPN(가상 사설망)을 설정하여 접속할 수 있습니다.
- **이더넷**: 이 기능은 제품에 이더넷 어댑터를 연결해야 사용할 수 있습니다. 이더넷 기능을 실행하고 네트워크 설정을 변경합니다.

인쇄

제품에 설치된 프린터 구성은 설정합니다. Wi-Fi 또는 Wi-Fi 디렉트 기능을 이용해 제품을 프린터에 연결하여 사진이나 문서를 인쇄할 수 있습니다.



일부 프린터는 제품과 호환되지 않을 수 있습니다.

프린터 플러그인 설치하기

제품에 연결할 프린터의 플러그인을 추가할 수 있습니다.

- 1** 설정 화면에서 **연결** → **기타 연결 설정** → **인쇄** → **플러그인 다운로드**를 선택하세요.
- 2** **Play 스토어**에서 프린터의 플러그인을 검색하세요.
- 3** 플러그인을 선택한 후 설치하세요.
- 4** 설치한 플러그인을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
제품이 같은 Wi-Fi 네트워크에 접속한 프린터를 검색합니다.
- 5** 프린터를 선택해 추가하세요.



프린터를 수동으로 추가하려면 → **프린터 추가**를 누르세요.

콘텐츠 인쇄하기

사진 또는 문서와 같은 콘텐츠를 보는 중에 옵션 목록에서 **인쇄** → → **모든 프린터**를 누른 후 프린터를 선택하세요.



인쇄 방법은 선택한 콘텐츠에 따라 달라질 수 있습니다.

MirrorLink

내 제품의 화면을 자동차의 헤드 유닛 모니터에서 볼 수 있도록 설정합니다.

MirrorLink 기능을 이용하여 제품과 자동차를 연결하면, 자동차의 헤드 유닛 모니터를 통해 MirrorLink 전용 앱을 사용할 수 있습니다.

설정 화면에서 **연결** → **기타 연결 설정** → **MirrorLink**를 선택하세요.



이 기능을 사용하기 위해서는 자동차의 헤드 유닛이 MirrorLink 버전 1.1 이상을 지원해야 합니다.

MirrorLink로 제품과 자동차 연결하기

이 기능을 처음 실행할 때는 Wi-Fi 네트워크 또는 모바일 네트워크에 연결한 후 사용하세요.

1 내 제품과 연결하려는 자동차의 헤드 유닛을 블루투스로 페어링(연결)하세요.

자세한 내용은 [블루투스 기기와 페어링\(연결\)하기](#)를 참고하세요.

2 내 제품과 자동차의 헤드 유닛을 USB 케이블로 연결하세요.

내 제품과 자동차의 헤드 유닛이 연결되고, 헤드 유닛 모니터에서 내 제품에 설치된 MirrorLink 앱을 사용할 수 있습니다.

MirrorLink 연결 해제하기

내 제품과 차량 헤드 유닛에 연결된 USB 케이블을 분리하세요.

다운로드 부스터

Wi-Fi와 모바일 네트워크를 동시에 사용해 30 MB 이상의 큰 파일을 빠르게 내려받을 수 있습니다. Wi-Fi 네트워크의 신호 세기가 셀수록 파일을 내려받는 속도가 빨라집니다.

설정 화면에서 **연결** → **기타 연결 설정** → **다운로드 부스터**를 선택하세요.



- 이 기능은 기기에 따라 지원하지 않을 수 있습니다.
- 모바일 네트워크를 이용해 파일을 내려받을 경우 추가 요금이 발생할 수 있습니다.
- 용량이 큰 파일을 내려받을 때 제품에 열이 발생할 수 있습니다. 온도가 일정 수준 이상 높아지면 기능이 자동으로 꺼집니다.
- 네트워크 신호가 불안정할 경우 기능의 속도 및 성능에 영향을 줄 수 있습니다.
- Wi-Fi 네트워크와 모바일 네트워크의 다운로드 속도 차이가 큰 경우, 데이터 전송 속도가 빠른 네트워크만 사용될 수도 있습니다.
- 이 기능은 하이퍼텍스트 전송 프로토콜(HTTP) 1.1, 보안이 강화된 하이퍼텍스트 전송 프로토콜(HTTPS)만 지원합니다. FTP 등 다른 프로토콜에서는 사용할 수 없습니다.

소리 및 진동

소리와 관련된 다양한 설정을 변경할 수 있습니다.

설정 화면에서 **소리 및 진동**을 선택하세요.

- **소리 모드**: 제품을 소리, 진동 또는 무음 모드로 설정합니다.
- **전화벨이 울릴 때 진동 함께 제공**: 전화 수신 시 벨소리와 진동이 함께 울리도록 설정합니다.
- **음량 버튼 기본 설정**: 음량 버튼을 눌렀을 때 벨소리 또는 미디어 중 어떤 항목의 소리 크기를 조절할지 선택합니다. 단, 미디어 재생 시에는 미디어의 소리 크기만 조절됩니다.
- **음량**: 벨소리, 미디어, 알림, 시스템 작동음의 소리 크기를 조절합니다.
- **진동 세기**: 진동 알림의 강도를 조절합니다.
- **벨소리**: 벨소리를 변경합니다.
- **진동 패턴**: 진동 패턴을 선택합니다.
- **알림 소리**: 기본 알림음을 선택합니다. 일부 앱의 알림음 설정을 변경할 수도 있습니다.
- **방해 금지**: 예외로 설정한 항목은 제외하고, 전화 및 모든 알림과 미디어를 무음 처리합니다.
- **터치 소리**: 화면의 앱이나 항목을 누를 때 소리가 나도록 설정합니다.
- **화면 잠금 소리**: 화면을 잠그거나 잠금을 해제할 때 소리가 나도록 설정합니다.
- **충전 소리**: 충전기와 연결되면 소리가 나도록 설정합니다.
- **진동 피드백**: 내비게이션 바의 버튼을 누르거나 아이콘을 길게 누르는 등의 특정 동작을 실행할 때 진동이 울리도록 설정합니다.
- **다이얼 키패드 소리**: 다이얼 키패드의 버튼을 누를 때 소리가 나도록 설정합니다.
- **키보드 소리**: 키보드를 누를 때 소리가 나도록 설정합니다.
- **키보드 진동**: 키보드를 누를 때 진동이 울리도록 설정합니다.
- **음질 및 음향 효과**: 추가적인 소리 관련 항목을 설정합니다.
- **앱 소리 분리 재생**: 특정 앱 실행 시 미디어 소리를 제품의 스피커 또는 연결된 블루투스 헤드셋 또는 스피커에서 재생하도록 설정합니다.

알림

알림을 받을 앱을 선택하고 각 앱의 알림 설정을 변경할 수 있습니다.

설정 화면에서 **알림**을 선택하세요.

알림 설정을 변경하려면 **고급**을 누른 후 원하는 앱을 선택하세요.

- **알림 허용**: 선택한 앱이 제공하는 알림을 받도록 설정합니다.
- **무음으로 설정**: 알림음이 울리지 않으며 알림 내용도 미리 볼 수 없도록 설정합니다.
- **잠금화면에 표시할 내용**: 화면 잠금 상태일 때 선택한 앱의 알림 내용을 표시하거나 숨기도록 설정합니다.
- **중요 알림으로 설정**: 화면 상단의 알림창에 알림 내용을 표시하도록 설정합니다. **방해 금지**가 실행 중인 경우에도 알림을 받도록 설정합니다.

디스플레이

메뉴 보기

화면 및 홈 화면과 관련된 다양한 설정을 변경할 수 있습니다.

설정 화면에서 **디스플레이**를 선택하세요.

- **밝기**: 화면의 밝기를 설정합니다.
- **자동 밝기**: 이전에 화면 밝기를 조절했던 환경과 유사한 환경이 갖춰지면 화면 밝기를 사용자가 설정했던 단계로 자동으로 조절하도록 설정합니다.
- **블루라이트 필터**: 블루라이트 필터를 켜고 끄거나 설정을 변경합니다. 자세한 내용은 [블루라이트 필터](#)를 참고하세요.
- **화면 모드**: 화면의 색상과 명암이 조절되도록 화면 모드를 변경합니다.
- **화면 해상도**: 화면 해상도를 변경합니다. 자세한 내용은 [화면 해상도](#)를 참고하세요.
- **화면 확대 및 글자 설정**: 화면 확대 크기 및 글자 크기와 글꼴을 설정합니다.
- **홈 화면**: 화면에 배치할 항목 수 및 화면 구성 등 홈 화면 관련 설정을 변경할 수 있습니다.
- **전체 화면 비율로 사용할 앱**: 전체 화면 비율로 실행할 앱을 선택합니다.
- **쉬운 사용 모드**: 제품을 쉽게 사용할 수 있도록 홈 화면을 간단하게 구성하고 화면에 표시되는 항목을 크게 변경합니다.
- **아이콘 배경**: 아이콘에 배경색을 표시해 아이콘이 눈에 잘 띄도록 설정합니다.
- **Edge screen**: Edge screen과 관련된 다양한 설정을 변경할 수 있습니다. 자세한 내용은 [Edge screen\(엣지 스크린\)](#)을 참고하세요.

- **LED 상태표시등**: 화면이 꺼진 상태에서 배터리를 충전 중이거나 알림을 받을 때 또는 음성 녹음 중일 때 LED 상태표시등이 켜지도록 설정합니다.
- **상태표시줄**: 상태 표시줄에 나타나는 알림 아이콘이나 상태 아이콘의 설정을 변경합니다.
- **내비게이션 바**: 화면 하단 내비게이션 바의 색상 및 버튼 구성을 변경합니다. 자세한 내용은 [내비게이션 바\(소프트웨어 버튼\)](#)를 참고하세요.
- **화면 자동 꺼짐 시간**: 제품을 사용하지 않을 때 자동으로 화면이 꺼지는 시간을 선택합니다.
- **화면을 꺼진 상태로 유지**: 주머니나 가방 속과 같이 어두운 곳에서는 제품의 화면이 켜지지 않도록 설정합니다.
- **화면보호기**: 제품이 충전 중일 때 화면 보호기가 실행되도록 설정합니다.

블루라이트 필터

화면의 블루라이트를 제한하여 눈의 피로를 줄입니다.



HDR 비디오 서비스 시청 시에는 블루라이트 필터 동작이 제한됩니다.

- 1 설정 화면에서 **디스플레이** → **블루라이트 필터**를 선택한 후 **지금 실행**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 2 조절 바를 드래그해 블루라이트 필터의 강도를 조절하세요.
- 3 블루라이트 필터를 사용할 시간을 설정하려면 **예약 시간에 실행**의 스위치를 눌러 옵션을 선택하세요.
 - **일몰에서 일출까지**: 현재 위치를 기반으로 밤이 되면 자동으로 블루라이트 필터를 켭니다.
 - **직접 설정**: 블루라이트를 켜고 끄는 시간을 수동으로 입력할 수 있습니다.

화면 해상도

화면 해상도를 변경합니다. 기본 해상도는 FHD+로 설정되어 있습니다. 해상도가 높을수록 더 선명한 화면을 볼 수 있지만, 배터리 소모량이 증가할 수 있습니다.

- 1 설정 화면에서 **디스플레이** → **화면 해상도**를 선택하세요
- 2 조절 바를 드래그해 원하는 해상도를 설정하고 **적용**을 누르세요.
해상도를 변경하면 실행 중인 모든 앱이 종료됩니다.

배경화면 및 테마

제품의 홈 화면, 잠금 화면의 배경 화면을 설정하거나 다양한 테마를 적용할 수 있습니다.

설정 화면에서 **배경화면 및 테마**를 선택하세요.

- **배경화면**: 제품의 홈 화면과 잠금 화면의 배경 화면을 설정합니다.
- **테마**: 제품의 화면과 아이콘에 적용할 테마를 설정합니다.
- **아이콘**: 제품의 아이콘에 적용할 스타일을 설정합니다.
- **AOD**: 꺼진 화면에 표시할 이미지를 설정합니다.

유용한 기능

유용한 기능을 활성화하고 사용 환경을 설정할 수 있습니다.

설정 화면에서 **유용한 기능**을 선택하세요.

 제품에 과도한 움직임(흔들림, 충격 등)을 줄 경우 센서의 특성에 의해 일부 기능이 올바르게 동작하지 않을 수 있습니다.

- **스마트 스테이**: 화면을 보고 있는 동안에는 화면이 깨지지 않도록 설정합니다.
- **게임 지원**: 게임런처를 사용하도록 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 [게임런처](#)를 참고하세요.
- **한 손 조작 모드**: 한 손으로 사용하기 편리한 한 손 조작 모드를 사용하도록 설정합니다.
- **지문 센서 제스처**: 지문 인식 센서를 사용해 앱 및 기능을 실행하도록 설정합니다.
- **카메라 빠른 실행**: 전원 버튼을 빠르게 두 번 눌러 카메라를 실행하도록 설정합니다.

 이 기능은 국가 및 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.

- **디바이스 도우미 앱**: 홈 버튼을 길게 눌렀을 때 실행할 디바이스 도우미 앱을 선택하세요. 디바이스 도우미 앱은 현재 화면과 관련된 정보, 앱, 기능을 제공합니다.
- **멀티윈도우**: 멀티윈도우 실행 방법을 선택합니다.
- **스마트 캡처**: 스크롤하면 볼 수 있는 페이지까지 캡처하고, 캡처 화면을 바로 자르거나 공유할 수 있도록 설정합니다.
- **손으로 밀어서 캡처**: 손 옆면을 화면 위에 대고 화면을 오른쪽에서 왼쪽 또는 그 반대 방향으로 밀면 해당 화면이 캡처되도록 설정합니다. 캡처된 화면은 [갤러리](#)에서 확인할 수 있습니다.

 일부 앱 및 기능 사용 중에는 화면을 캡처할 수 없습니다.

- **다이렉트 콜:** 통화 기록, 메시지, 연락처 정보 화면에서 제품을 귀 가까이 가져다 대면 해당 화면의 전화번호로 바로 전화를 걸도록 설정합니다.
- **스마트 알림:** 제품을 집어 들었을 때 부재중 전화나 미확인 메시지가 있으면 진동으로 알려 주도록 설정합니다.



제품의 화면이 켜져 있거나 수평으로 놓여 있지 않은 경우 동작하지 않을 수 있습니다.

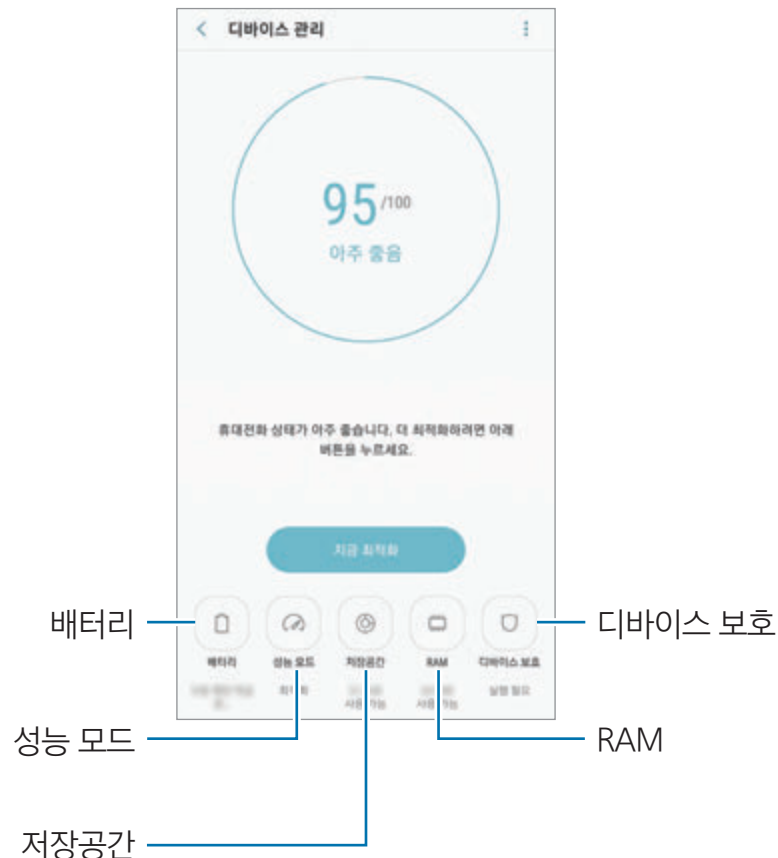
- **간편 무음 전환:** 손으로 화면을 덮거나 제품의 화면이 바닥을 향하도록 뒤집어 전화 벨소리 및 알람 소리를 끄도록 설정합니다.
- **밀어서 전화걸기 또는 메시지 보내기:** 연락처나 전화번호를 오른쪽 또는 왼쪽으로 드래그해 전화를 걸거나 메시지를 보내도록 설정합니다.
- **SOS 메시지 보내기:** 전원 버튼을 빠르게 세 번 연속 누르면 미리 설정한 연락처에 도움 요청 메시지를 보내도록 설정합니다. 소리를 녹음해 전송할 수도 있습니다.
- **다이렉트 공유:** 콘텐츠를 바로 공유할 수 있도록 공유 기능 선택창에 상대방의 아이콘을 표시하도록 설정합니다.
- **동영상 향상 기능:** 원본보다 더 밝고 선명한 색감으로 볼 수 있도록 동영상 화질을 향상시킵니다.



일부 앱에서는 이 기능이 지원되지 않을 수 있습니다.

디바이스 관리

제품의 배터리 및 저장 공간, RAM 사용량, 안전 상태 등을 한눈에 확인하고, 제품을 간편하게 최적화할 수 있습니다.



빠른 최적화 실행하기

설정 화면에서 **디바이스 관리** → **지금 해결** 또는 **지금 최적화**를 선택하세요.

최적화 기능을 실행하면 다음과 같은 항목을 한 번에 관리할 수 있습니다.

- 저장 공간 정리
- 불필요한 파일 및 백그라운드에서 실행 중인 앱을 정리
- 비정상적인 배터리 사용 정리
- 앱 충돌 및 악성코드 검사

배터리

배터리 사용 가능 시간 및 잔량을 확인할 수 있습니다. 배터리 잔량이 적은 경우, 절전 기능을 실행하여 배터리 소모를 줄일 수도 있습니다.

설정 화면에서 **디바이스 관리** → **배터리**를 선택하세요.



- 사용 가능 시간은 배터리 전원이 모두 소진될 때까지의 사용 시간을 대략적으로 보여 줍니다. 사용 가능 시간은 제품의 설정, 사용 환경 등에 따라 달라질 수 있습니다.
- 절전 모드로 실행 중인 앱의 경우 알림을 수신할 수 없습니다.

절전 모드 사용하기

- 절전**: 절전 모드를 실행하면 배터리 사용 시간을 늘릴 수 있습니다.
- 초절전**: 초절전 모드에서는 다크 테마를 적용하고 일부 앱과 기능을 제한해서 배터리 사용량을 줄일 수 있습니다. 모바일 네트워크를 제외한 네트워크 연결이 해제됩니다.

배터리 관리하기

사용하지 않는 앱에서 배터리를 사용하지 못하도록 설정할 수 있습니다. 사용하지 않는 앱을 선택한 후 **절전**을 누르거나 → **고급 설정**을 선택한 후 **앱별 배터리 사용 관리** 옵션을 설정하세요.

배터리를 더욱 빠르게 충전하도록 설정할 수 있습니다. → **고급 설정**을 선택한 후 **고속 유선 충전**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

성능 모드

게임, 음악 재생과 같은 사용 환경에 맞추어 최상의 성능을 발휘하도록 제품의 성능 모드를 변경할 수 있습니다.

설정 화면에서 **디바이스 관리** → **성능 모드**를 선택하세요.

다음과 같은 성능 모드를 선택할 수 있습니다.

- 최적화(추천)**: 배터리 사용량과 화면 해상도를 조절하여 제품 사용에 최적화된 설정을 적용합니다.
- 게임**: 게임을 끊김없이 즐길 수 있도록 설정을 적용합니다.
- 엔터테인먼트**: 고음질 및 고화질로 음악과 동영상을 감상할 수 있도록 설정을 적용합니다.
- 고성능**: 화면 밝기와 해상도를 최대로 적용합니다.



일부 성능 모드에서는 배터리 사용량이 많아질 수 있습니다.

저장공간

저장 공간의 사용량 및 남은 용량을 확인할 수 있습니다.

설정 화면에서 **디바이스 관리** → **저장공간**을 선택하세요.



- 제품의 저장 공간 중 일부는 OS와 기본 앱 설치 등에 사용되므로, 실제 사용할 수 있는 용량은 표시된 용량보다 작습니다. OS 및 소프트웨어 업그레이드 시에는 사용할 수 있는 저장 공간의 용량이 달라질 수 있습니다.
- 제품에서 실제 사용할 수 있는 저장 공간의 용량은 삼성전자 대표 사이트의 제품 스펙 정보에서 확인할 수 있습니다.

저장 공간 관리하기

캐시 파일 등 불필요한 파일을 삭제하려면 **지금 정리**를 누르세요. 사용하지 않는 파일이나 앱을 삭제하려면 **사용자 데이터** 아래에서 카테고리를 선택하고 원하는 항목을 선택해 체크한 후 **삭제**를 누르세요.

RAM

설정 화면에서 **디바이스 관리** → **RAM**을 선택하세요.

RAM 사용량을 줄여 제품의 성능을 향상시키려면 앱 목록에서 원하는 앱을 선택해 체크한 후 **지금 정리**를 누르세요.

디바이스 보호

제품의 안전 상태를 확인할 수 있습니다. 제품에 악성코드가 있는지 검사할 수도 있습니다.

설정 화면에서 **디바이스 관리** → **디바이스 보호** → **휴대전화 검사**를 선택하세요.

애플리케이션

제품에 설치된 앱을 관리하고 설정을 변경합니다. 앱별로 사용 정보를 확인하거나 알림 및 권한 설정을 변경할 수 있고, 사용하지 않는 앱을 삭제하거나 사용 해제할 수 있습니다.

설정 화면에서 **애플리케이션**을 선택하세요.

잠금화면 및 보안

메뉴 보기

제품 및 Nano-SIM 카드의 보안과 관련된 설정을 변경합니다.

설정 화면에서 **잠금화면 및 보안**을 선택하세요.



설정한 화면 잠금 방식에 따라 일부 항목은 나타나지 않을 수 있습니다.

- **화면 잠금 방식**: 화면 잠금 방법을 변경합니다.
- **얼굴 인식**: 얼굴을 인식해 화면 잠금을 해제하도록 설정합니다. 자세한 내용은 [얼굴 인식](#)을 참고하세요.
- **지문 인식**: 화면 잠금이나 삼성 계정에 로그인 시 사용할 지문을 등록합니다. 자세한 내용은 [지문 인식](#)을 참고하세요.
- **홍채 인식**: 홍채 인식용 카메라로 홍채를 촬영하여 화면 잠금을 해제할 수 있습니다. 자세한 내용은 [홍채 인식](#)을 참고하세요.
- **Smart Lock**: 특정한 상황에서 제품이 자동으로 잠금 해제되도록 설정할 수 있습니다.
- **보안 잠금 상세설정**: 설정한 화면 잠금 방식의 화면 잠금 설정을 변경합니다.
- **Always On Display**: 화면이 꺼진 상태에서 화면에 이미지나 정보를 표시하도록 설정합니다. 자세한 내용은 [Always On Display\(꺼진 화면에 정보 표시\)](#)를 참고하세요.
- **정보 및 페이스 위젯**: 잠금 화면 및 꺼진 화면에 표시할 항목을 설정합니다.
- **알림**: 잠금 화면 및 꺼진 화면에 알림 내용 표시 여부를 설정하고 알림을 표시할 앱을 선택할 수 있습니다.
- **앱 바로가기**: 잠금 화면에 표시되는 앱 바로가기를 변경합니다.
- **Samsung Pass**: 생체 정보를 사용하여 쉽고 안전하게 사용자를 인증합니다. 자세한 내용은 [Samsung Pass](#)를 참고하세요.
- **내 디바이스 찾기**: 내 디바이스 찾기 기능을 사용하도록 설정합니다. Find My Mobile 웹 페이지 (findmymobile.samsung.com)에서 분실하거나 도난당한 제품의 위치를 추적하고 제품을 조작할 수 있습니다. 자세한 내용은 [개인 정보 및 제품 분실 시 피해 방지 설정](#)을 참고하세요.
- **출처를 알 수 없는 앱**: 알 수 없는 출처의 앱을 설치할 수 있도록 허용합니다.
- **보안 폴더**: 보안 폴더를 생성해 개인 콘텐츠나 앱을 안전하게 보호할 수 있습니다. 자세한 내용은 [보안 폴더](#)를 참고하세요.

- **보안 설정:** 제품의 전원을 켤 때 설정한 잠금 방식을 입력하도록 해 제품을 보호할 수 있습니다. 잠금을 해제해야 제품을 시작해 전화, 메시지, 알림 등을 받을 수 있습니다.
 - **SD 카드 암호화:** 메모리 카드에 저장된 파일을 암호화하도록 설정합니다.
-  SD 카드 암호화를 설정해 놓은 상태에서 제품을 초기화할 경우 제품에서 암호화된 파일을 확인할 수 없습니다. 제품 초기화 실행 전 SD 카드 암호화 설정을 해제하세요.
- **기타 보안 설정:** 추가적인 보안 설정 옵션을 실행합니다.

얼굴 인식

내 얼굴을 인식해서 화면 잠금을 해제하도록 설정할 수 있습니다.



- 비슷한 얼굴이나 이미지의 경우 본인으로 인식되어 잠금이 해제될 수 있습니다.
- 얼굴 인식은 패턴, PIN, 비밀번호 방식보다 보안에 취약할 수 있습니다.
- 다음과 같은 경우 얼굴이 잘 인식되지 않을 수 있습니다.
 - 마스크·모자·안경 등 액세서리 착용, 수염 및 짙은 화장 등으로 인해 등록한 얼굴과 인식할 당시 얼굴이 현저히 달라진 경우
 - 주변 밝기, 흔들림, 렌즈 이물질 등으로 인해 정상적인 촬영이 힘든 경우
- 화면 잠금 방식이 얼굴로 설정된 경우 제품의 전원을 켤 때 얼굴을 인식하는 대신, 얼굴 등록 시 설정한 패턴, PIN, 비밀번호를 입력해야 제품을 사용할 수 있습니다. 얼굴 등록 시 설정한 패턴, PIN, 비밀번호를 잊어버리지 않도록 주의하세요.

얼굴 등록하기

얼굴 인식률을 높이려면 실내 또는 직사광선이 없는 곳에서 얼굴을 등록하세요.

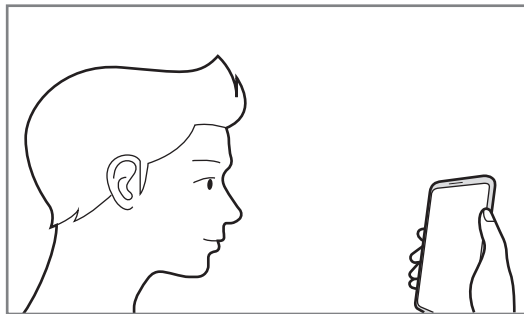
1 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **얼굴 인식**을 선택하세요.

2 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.

화면 잠금을 설정하지 않은 경우, 잠금 방식을 설정하세요.

3 화면의 안내를 확인한 후 **계속**을 누르세요.

4 제품을 잡고 화면을 정면으로 바라보세요.



5 화면의 원 안에 얼굴이 들어오도록 제품의 위치를 조절하세요.

얼굴이 제대로 인식되면 등록이 완료됩니다.

얼굴 인식 실행 화면이 나타나는 경우, **실행**을 누르면 등록한 얼굴을 인식해 화면 잠금을 해제할 수 있습니다.

-  얼굴 인식으로 화면 잠금 해제가 제대로 동작하지 않으면 **얼굴 데이터 삭제**를 눌러 등록된 얼굴을 삭제하고 다시 등록하세요.

얼굴로 화면 잠금 해제하기

패턴을 그리거나 PIN, 비밀번호를 입력하는 대신 얼굴을 인식해 화면 잠금을 해제할 수 있습니다.

1 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **얼굴 인식**을 선택하세요.

2 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.

3 **얼굴 잠금해제**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

-  사진이나 동영상 속의 얼굴이 인식될 가능성을 낮추려면 **빠른 얼굴 인식** 기능을 해제하세요.
이 경우 얼굴 인식 속도는 느려질 수 있습니다.

4 잠금 화면에서 화면을 정면으로 바라보세요.

제품이 내 얼굴을 인식하면 별도의 잠금 방식을 입력하지 않아도 잠금이 해제됩니다. 얼굴이 인식되지 않으면 미리 설정한 화면 잠금 방식을 입력하세요.

지문 인식

지문 인식 기능을 사용하려면 제품에 지문 정보를 등록하고 저장해야 합니다. 지문 정보를 등록한 후에는 지문으로 다음 기능을 이용할 수 있습니다.

- 화면 잠금 해제
- 웹 로그인
- 삼성 계정 인증
- 보안 폴더 잠금 해제
- Samsung Pay에서 사용



- 지문 인식 기능은 사용하는 손가락의 지문이 가진 고유한 특성을 이용하여 제품의 보안을 강화합니다. 지문 인식 센서가 서로 다른 두 손가락의 지문을 동일하게 인식할 확률은 매우 낮지만, 두 지문이 매우 유사할 경우 동일한 지문으로 인식할 가능성이 있습니다.
- 화면 잠금 방식이 지문으로 설정된 경우 제품의 전원을 켜 때 지문을 입력하는 대신, 지문 등록 시 설정한 패턴, PIN, 비밀번호를 입력해야 제품을 사용할 수 있습니다. 지문 등록 시 설정한 패턴, PIN, 비밀번호를 잊어버리지 않도록 주의하세요.
- 지문이 인식되지 않는 경우, 지문 등록 시 설정한 패턴, PIN, 비밀번호로 잠금 해제 후 지문을 다시 등록하세요. 패턴, PIN, 비밀번호를 잊어버린 경우, 제품 초기화 전에는 제품 사용이 불가할 수 있으며, 이로 인해 문제가 발생할 경우 삼성전자에서 책임지지 않습니다.

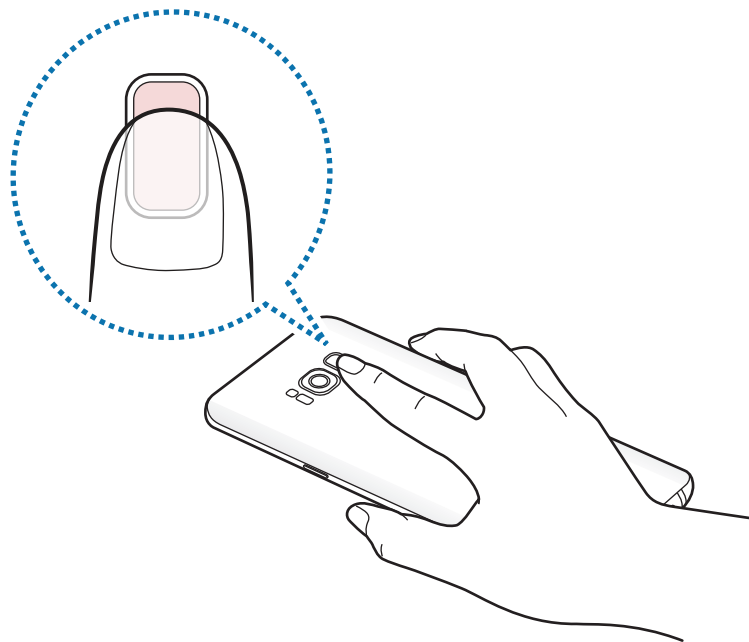
지문 인식률을 높이려면

다음 사항은 지문 인식률에 영향을 미칠 수 있는 항목입니다. 지문 인식 기능을 사용하기 전에 꼭 확인하세요.

- 제품 뒷면의 지문 인식 센서에는 지문을 인식하는 기능이 있습니다. 동전, 열쇠, 목걸이와 같은 금속 물체로 인해 지문 인식 센서에 흠집이 나지 않도록 주의하세요.
- 상품 개봉 시에는 제품에 보호 필름이 부착되어 있습니다. 보호 필름이 부착된 상태에서는 지문 인식률이 떨어질 수 있습니다. 인식률을 높이려면 보호 필름을 제거한 후 지문 인식 기능을 사용하세요.
- 지문 인식부 또는 손가락이 지저분하거나 물기가 있다면 깨끗이 닦거나 물기를 제거한 후 지문을 인식시키세요.
- 손가락의 표면이 매끄럽지 않으면(상처가 있거나 손가락이 물에 불어 있는 경우) 지문이 잘 인식되지 않을 수 있습니다.
- 손가락이 너무 작거나 가는 경우 지문 인식률이 떨어질 수 있습니다.
- 손가락을 구부리거나 손끝을 이용해 지문을 인식하면 지문 인식률이 떨어질 수 있습니다. 손가락이 지문 인식 센서를 완전히 덮도록 대세요.
- 지문 인식률을 높이려면 주로 사용하는 손의 지문을 등록하세요.
- 주위가 건조하면 제품에 정전기가 발생할 수 있습니다. 주위가 건조할 때에는 지문 인식 기능 사용을 피하거나, 기능을 사용하기 전에 금속 물체를 만져서 정전기를 없앤 후 사용하세요.

지문 등록하기

- 1 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **지문 인식**을 선택하세요.
- 2 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
화면 잠금을 설정하지 않은 경우, 잠금 방식을 설정하세요.
- 3 제품 뒷면의 지문 인식 센서에 손가락을 올리세요.



- 4 손가락이 인식되면 손가락을 들어 올렸다 지문 인식 센서에 다시 갖다 대세요.
지문이 등록될 때까지 해당 동작을 반복하세요. 지문이 등록되면 **완료**를 누르세요.
지문 잠금 실행 화면이 나타나는 경우, **실행**을 누르면 등록한 지문으로 화면 잠금을 해제할 수 있습니다.

등록한 지문 삭제하기

등록한 지문을 삭제할 수 있습니다.

- 1 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **지문 인식**을 선택하세요.
- 2 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
- 3 **편집**을 누르세요.
- 4 삭제할 지문을 선택해 체크하고 **삭제**를 누르세요.

삼성 계정 인증하기

삼성 계정의 비밀번호를 입력하는 대신에 등록한 지문을 인식시켜 본인 인증을 할 수 있습니다. 예를 들어, **Galaxy Apps**에서 콘텐츠를 구매하는 등 다양한 방법으로 사용할 수 있습니다.

- 1** 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **지문 인식**을 선택하세요.
- 2** 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
- 3** **삼성 계정**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 4** 삼성 계정에 로그인하세요.

웹 사이트에 로그인하기

Samsung Pass에 지문을 등록하면, 아이디 및 비밀번호를 자동으로 입력해 주는 기능이 있는 웹 사이트에서는 지문을 인식해 로그인할 수 있습니다. 자세한 내용은 [Samsung Pass](#)를 참고하세요.



이 기능은 [인터넷](#)에서 접속한 웹 사이트에서만 사용할 수 있습니다.

Samsung Pay에서 사용하기

Samsung Pay에서 지문을 사용하도록 설정하면, 등록한 지문으로 빠르고 안전하게 결제할 수 있습니다. 자세한 내용은 [Samsung Pay](#)를 참고하세요.



Samsung Pay는 국가 및 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.

지문으로 화면 잠금 해제하기

패턴을 그리거나 PIN, 비밀번호를 입력하는 대신 지문을 인식해 화면 잠금을 해제할 수 있습니다.

- 1** 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **지문 인식**을 선택하세요.
- 2** 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
- 3** **지문 잠금해제**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 4** 잠금 화면에서 지문 인식 센서에 손가락을 올려 지문을 인식시키세요.

홍채 인식

홍채 인식 기능은 모양 및 패턴 등 홍채가 가진 고유한 특성을 이용하여 제품의 보안을 강화합니다.

홍채 데이터를 다양한 인증 방식으로 사용할 수 있습니다. 홍채를 등록한 후 다음 기능에 활용해 보세요.

- 화면 잠금 해제
- 웹 로그인
- 삼성 계정 인증
- 보안 폴더 잠금 해제
- Samsung Pay에서 사용



- 화면 잠금 방식이 홍채로 설정된 경우 제품의 전원을 켰 때 홍채를 인식하는 대신, 홍채 등록 시 설정한 패턴, PIN, 비밀번호를 입력해야 제품을 사용할 수 있습니다. 홍채 등록 시 설정한 패턴, PIN, 비밀번호를 잊어버리지 않도록 주의하세요.
- 홍채가 인식되지 않는 경우, 홍채 등록 시 설정한 패턴, PIN, 비밀번호로 잠금 해제 후 홍채를 다시 등록하세요. 패턴, PIN, 비밀번호를 잊어버린 경우, 제품 초기화 전에는 제품 사용이 불가할 수 있으며, 이로 인해 문제가 발생할 경우 삼성전자에서 책임지지 않습니다.

홍채 인식에 대한 주의사항

홍채 인식용 카메라 및 LED를 사용하기 전에 다음 내용을 주의하세요.

- 홍채 인식용 LED가 켜져 있는 경우 시력 보호를 위해 가까이(20 cm 이내)에서 오랫동안 똑바로 쳐다보지 마세요.
- 정품이 아닌 보호 필름(사생활 보호용 필름이나 코팅 글래스 등)을 제품에 부착하지 마세요. 근접 센서가 제대로 동작하지 않아 가까이 접근해도 홍채 인식용 LED가 자동으로 꺼지지 않을 수 있습니다.
- 시력 보호를 위해 홍채 인식용 카메라 및 LED를 영유아에게 사용하지 마세요.
- 현기증, 발작, 의식 상실 또는 뇌전증과 관련된 증세가 있는 경우 혹은 이와 관련한 가족력이 있는 경우 홍채 인식을 사용하기 위해서는 의사와의 상담이 필요합니다.
- 홍채 인식 기능은 의료기기로 사용될 수 없습니다. 제품 내에서만 수집 및 저장되는 홍채 데이터는 어떠한 진단, 치료 또는 예방 의학적 목적으로도 사용될 수 없습니다.

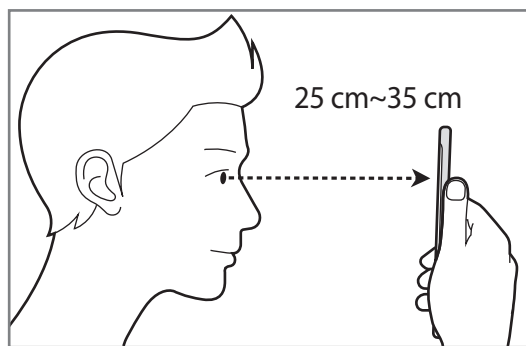
이 제품에서는 지문 인식 기능 등 다른 보안 기능들도 사용 가능합니다. 홍채 인식 기능을 이용하기 위해서는 모든 주의사항을 지켜주시기 바랍니다.

홍채 인식률을 높이려면

다음과 같은 경우 홍채가 잘 인식되지 않을 수 있습니다.

- 사용자의 홍채를 인식하기 어려운 경우(예: 안경, 렌즈, 눈부심, 눈꺼풀 처짐, 눈 수술 또는 눈병 등)
- 카메라 또는 LED 주변이 가려진 경우(예: 보호 필름, 먼지 등의 이물질, 카메라 손상 등)
- 홍채를 등록할 때와 주변의 밝기가 현저하게 다른 경우
- 제품이 심하게 흔들리거나 제품을 심하게 기울일 경우

화면을 정면으로 바라본 상태에서 디바이스와의 거리를 25 cm~35 cm 정도로 유지하세요.



홍채 등록하기



홍채 정보는 중복해서 등록할 수 없으며 한 건의 홍채 정보만 등록할 수 있습니다.

1 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **홍채 인식**을 선택하세요.

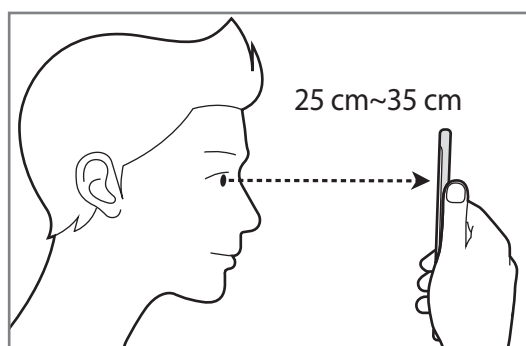
2 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.

화면 잠금을 설정하지 않은 경우, 잠금 방식을 설정하세요.

3 화면의 안내를 확인한 후 **계속**을 누르세요.

한 쪽 홍채만 등록하려면 **한 쪽 홍채만 등록**을 누르세요.

4 제품을 잡고 화면을 정면으로 바라보세요.



- 5** 화면의 원 안에 눈이 들어오도록 제품의 위치를 조절한 후 눈을 크게 뜨세요.
홍채 인식용 카메라가 홍채를 제대로 인식하면 등록이 완료됩니다.



- 6** 등록된 홍채 정보를 사용해 화면 잠금 방식을 설정하려면 **실행**을 누르세요.

이제 잠금 화면에서 드래그하면 홍채 인식 화면이 나타납니다. 화면을 정면으로 바라보고 홍채를 인식하세요.

등록한 홍채 삭제하기

등록한 홍채 데이터를 삭제할 수 있습니다.

- 1** 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **홍채 인식**을 선택하세요.
- 2** 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
- 3** **홍채 데이터 삭제**를 누르세요.

등록한 홍채 데이터가 삭제되고 홍채 관련 기능이 모두 해제됩니다.

삼성 계정 인증하기

삼성 계정의 비밀번호를 입력하는 대신에 등록한 홍채를 인식시켜 본인 인증을 할 수 있습니다. 예를 들어, **Galaxy Apps**에서 콘텐츠를 구매하는 등 다양한 방법으로 사용할 수 있습니다.

- 1** 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **홍채 인식**을 선택하세요.
- 2** 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
- 3** **삼성 계정**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 4** 삼성 계정에 로그인하세요.

웹 사이트에 로그인하기

Samsung Pass에 홍채를 등록하면, 아이디 및 비밀번호를 자동으로 입력해 주는 기능이 있는 웹 사이트에서는 홍채를 인식해 로그인할 수 있습니다. 자세한 내용은 [Samsung Pass](#)를 참고하세요.



이 기능은 [인터넷](#)에서 접속한 웹 사이트에서만 사용할 수 있습니다.

Samsung Pay에서 사용하기

Samsung Pay에서 홍채를 사용하도록 설정하면, 등록한 홍채로 빠르고 안전하게 결제할 수 있습니다. 자세한 내용은 [Samsung Pay](#)를 참고하세요.

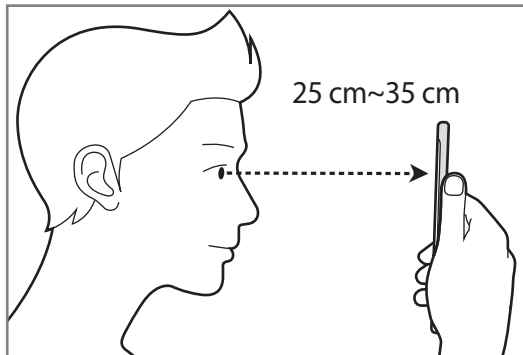


Samsung Pay는 국가 및 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.

홍채로 화면 잠금 해제하기

패턴을 그리거나 PIN, 비밀번호를 입력하는 대신 홍채를 인식해 화면 잠금을 해제할 수 있습니다.

- 1** 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **홍채 인식**을 선택하세요.
- 2** 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
- 3** **홍채 잠금해제**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 4** 잠금 화면을 아무 방향으로나 드래그한 후 화면의 원 안에 눈이 들어오도록 제품의 위치를 조절해 홍채를 인식시키세요.



잠금 화면을 드래그할 필요 없이 바로 홍채를 인식하게 하려면 **화면이 커지면 홍채로 바로 잠금해제**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

Samsung Pass

Samsung Pass를 통해 특정 앱 서비스 또는 웹 사이트 이용 시 아이디, 비밀번호 대신 생체 정보를 사용해 보다 쉽고 안전하게 로그인 및 사용자 인증을 할 수 있습니다.



- Samsung Pass를 사용하려면 모바일 네트워크에 연결되어 있어야 합니다.
- Samsung Pass를 사용하려면 삼성 계정 등록 및 로그인이 필요합니다. 자세한 내용은 [삼성 계정을 참고하세요](#).
- 웹 로그인 기능은 [인터넷](#)에서 접속한 웹 사이트에서만 사용할 수 있으며, 일부 웹 사이트에서는 지원되지 않습니다.
- 모바일 뱅킹 서비스는 국가 및 지역에 따라 지원되는 기능이 다를 수 있습니다.

Samsung Pass 등록하기

Samsung Pass를 사용하려면 Samsung Pass에 생체 인식 데이터를 등록해야 합니다.

1 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **Samsung Pass**를 선택하세요.

2 화면의 안내를 확인한 후 **로그인**을 누르세요.

3 삼성 계정의 아이디와 비밀번호를 입력한 후 **로그인**을 누르세요.

4 이용 약관에 동의한 후 **다음**을 누르세요.

기존 Samsung Pass 사용자는 Samsung Pass PIN(6자리 숫자)을 최초 1회 입력하여 본인 인증 후 기존 로그인 정보를 사용할 수 있습니다.

5 **지문**을 눌러 지문을 등록하거나 **홍채**를 눌러 홍채를 등록하세요.

자세한 내용은 [지문 인식](#) 및 [홍채 인식](#)을 참고하세요.

6 Samsung Pass 등록을 완료하려면 등록한 지문이나 홍채를 인식시키세요.

Samsung Pass로 웹 사이트에 로그인하기

아이디와 비밀번호를 자동으로 입력해 주는 기능이 있는 웹 사이트에서는 아이디와 비밀번호를 입력하는 대신 Samsung Pass로 간편하게 로그인할 수 있습니다.

1 로그인하려는 웹 사이트로 이동하세요.

2 웹 사이트의 로그인 페이지에서 아이디 및 비밀번호를 입력한 후 로그인하세요.

3 로그인 정보의 저장 여부를 묻는 팝업 창이 나타나면 **Samsung Pass로 생체 인식 사용하여 로그인**을 선택해 체크한 후 **기억하기**를 누르세요.

로그인 정보가 저장되면 다음부터 해당 웹 사이트 접속 시 Samsung Pass에 등록한 생체 정보를 인식해 로그인할 수 있습니다.

로그인 정보 관리하기

Samsung Pass로 로그인하도록 설정한 웹 사이트의 목록을 확인할 수 있으며 로그인 정보를 관리할 수 있습니다.

- 1 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **Samsung Pass**를 선택하세요.
- 2 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
- 3 **웹 로그인 정보**를 누르세요.
- 4 목록에서 원하는 웹 사이트를 선택하세요.
- 5  → **편집**을 선택해 아이디와 비밀번호, 웹 사이트 이름을 변경하세요.
웹 사이트를 삭제하려면  → **삭제**를 선택하세요.

Samsung Pass로 연동된 앱 이용하기

Samsung Pass를 지원하는 앱에서 Samsung Pass로 간편하게 로그인 및 사용자 인증을 할 수 있습니다.

지원하는 앱 목록을 확인하려면 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **Samsung Pass** → **지원되는 앱**을 선택하세요. 지원하는 앱이 없는 경우 **지원되는 앱** 메뉴가 나타나지 않습니다.



- 국가 및 서비스 제공 사업자에 따라 지원하는 앱이 다를 수 있습니다.
- Samsung Pass로 앱 인증 시 발생하는 문제는 삼성전자에서 책임지지 않습니다.

Samsung Pass 데이터 삭제하기

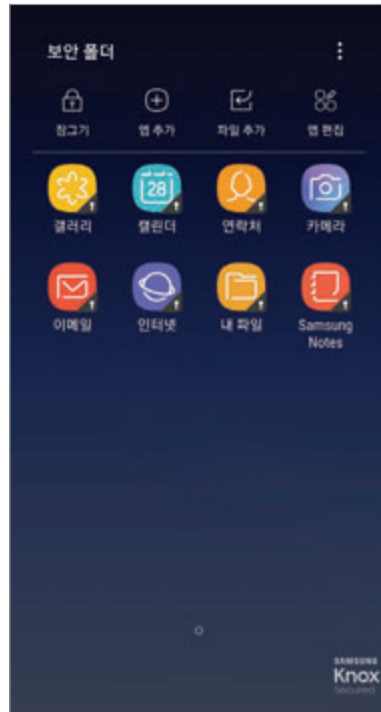
Samsung Pass에 등록된 생체 인식 데이터, 웹 로그인 정보, 앱 사용 정보 등을 삭제할 수 있습니다. 이용 약관 동의 여부와 삼성 계정 정보는 유지됩니다.

- 1 설정 화면에서 **잠금화면 및 보안** → **Samsung Pass**를 선택하세요.
- 2 화면의 안내에 따라 설정한 방식으로 잠금을 해제하세요.
- 3 **데이터 삭제**를 누르세요.
- 4 삼성 계정 비밀번호를 입력하세요.

Samsung Pass에 저장한 정보가 삭제됩니다.

보안 폴더

보안 폴더는 사진, 메모 등의 개인 콘텐츠나 앱을 다른 사람에게 보이지 않도록 안전하게 보호합니다. 제품이 잠겨 있지 않을 때에도 개인 콘텐츠나 앱을 보호할 수 있습니다.



보안 폴더는 독립된 보안 공간이며 보안 폴더에 저장된 데이터는 보안 폴더에서 허용하는 방식이 아닌 USB 또는 Wi-Fi 디렉트와 같은 방식으로는 다른 기기로 전송되지 않습니다. 임의로 운영 체제를 수정하거나 소프트웨어를 변경하면 보안 폴더가 자동으로 잠기고 보안 폴더 내의 데이터에 접근할 수 없습니다. 보안 폴더에 데이터를 저장하기 전에 반드시 백업 사본을 다른 저장 공간에 저장해 두세요.

보안 폴더 처음 시작하기

1 보안 폴더 앱을 실행하세요.

또는 설정 앱을 실행해 잠금화면 및 보안 → 보안 폴더를 선택하세요.

2 시작을 누르세요.

3 로그인을 누른 후 삼성 계정에 로그인하세요.

4 보안 폴더에 사용할 잠금 방식을 선택한 후 화면의 안내에 따라 설정을 완료하세요.

보안 폴더 바로가기의 이름이나 색상을 변경하려면 보안 폴더 → : → 사용자 설정 아이콘을 선택하세요.



- 보안 폴더 앱을 실행할 때마다 설정한 잠금 방식으로 보안 폴더 잠금을 해제해야 합니다.
- 잠금 해제 방법을 잊어버린 경우 삼성 계정을 사용해 초기화할 수 있습니다. 잠금 해제 방법을 잘못 입력했을 때 화면에 나타나는 초기화 버튼을 누른 후 삼성 계정 비밀번호를 입력하세요.

보안 폴더 자동 잠금 설정하기

제품을 사용하지 않을 때 보안 폴더가 자동으로 잠기도록 설정할 수 있습니다.

- 1 **보안 폴더** 앱을 실행해 **⋮** → **설정** → **보안 폴더 자동 잠금**을 선택하세요.
- 2 원하는 옵션을 선택하세요.



보안 폴더를 수동으로 잠그려면 보안 폴더에서 **잠그기**를 누르세요.

보안 폴더로 콘텐츠 이동하기

사진, 메모, 연락처 등의 콘텐츠를 보안 폴더로 이동할 수 있습니다. 사진을 보안 폴더로 이동하는 방법을 예를 들어 설명합니다.

- 1 **보안 폴더** 앱을 실행해 **파일 추가**를 누르세요.
- 2 이미지를 눌러 원하는 콘텐츠를 선택한 다음 **완료**를 누르세요.
- 3 **이동**을 누르세요.

선택한 파일이 원본 폴더에서 삭제되고 보안 폴더로 이동됩니다. 원본 폴더에서 삭제하지 않으려면 **복사**를 누르세요.



콘텐츠별로 이동 방법이 다를 수 있습니다.

보안 폴더에서 콘텐츠 내보내기

보안 폴더에 있는 콘텐츠를 일반 모드의 앱으로 내보낼 수 있습니다. 사진을 내보내는 방법을 예를 들어 설명합니다.

- 1 **보안 폴더** 앱을 실행해 내보낼 사진을 선택하세요.
- 2 **⋮** → **보안 폴더에서 내보내기**를 선택하세요.

선택한 파일이 일반 모드의 **갤러리**로 이동됩니다.

앱 추가하기

보안 폴더에서 사용할 앱을 추가할 수 있습니다.

- 1 **보안 폴더** 앱을 실행해 **앱 추가**를 누르세요.
 - 2 제품에 설치되어 있는 앱을 선택한 후 **완료**를 누르세요.
- Play 스토어** 및 **Galaxy Apps**에서 원하는 앱을 내려받으려면 **PLAY 스토어에서 다운로드** 또는 **GALAXY APPS에서 다운로드**를 선택하세요.

앱 삭제하기

앱 편집을 선택한 다음 삭제할 앱을 선택해 체크한 후 설치 삭제를 누르세요.

계정 추가하기

삼성 계정, Google 계정 등을 등록해 보안 폴더에서 사용하는 앱을 동기화할 수 있습니다.

- 1 보안 폴더 앱을 실행해 : → 설정 → 계정 추가를 선택하세요.
- 2 원하는 계정을 선택하세요.
- 3 화면의 안내에 따라 계정 등록을 완료하세요.

보안 폴더 숨기기

앱스 화면에 보안 폴더가 나타나지 않게 설정할 수 있습니다.

보안 폴더 앱을 실행해 : → 설정을 선택한 후 보안 폴더 표시의 스위치를 눌러 기능을 끄세요.

또는 화면 상단을 아래로 드래그해 알림창을 연 후 알림창을 아래로 드래그해 보안 폴더를 눌러 기능을 끄세요.

보안 폴더 백업 및 복원하기

보안 폴더에 저장된 콘텐츠 및 앱을 삼성 계정을 이용해 삼성 클라우드에 백업해 두었다가 필요 시 복원할 수 있습니다.

백업하기

- 1 보안 폴더 앱을 실행해 : → 설정 → 백업 및 복원을 선택하세요.
 - 2 계정 추가를 누른 후 삼성 계정을 등록하세요.
 - 3 보안 폴더 데이터 백업을 누르세요.
 - 4 백업할 항목을 선택한 후 지금 백업을 선택하세요.
- 삼성 클라우드에 데이터가 백업됩니다.

복원하기

- 1 보안 폴더 앱을 실행해 : → 설정 → 백업 및 복원을 선택하세요.
 - 2 백업 항목 복원을 누르세요.
 - 3 데이터를 가져올 기기와 복원할 데이터의 종류를 선택해 체크한 후 지금 복원을 누르세요.
- 삼성 클라우드에 백업된 데이터가 제품에 복원됩니다.

보안 폴더 삭제하기

보안 폴더와 저장된 콘텐츠 및 앱을 삭제할 수 있습니다. 보안 폴더 내의 앱과 저장된 콘텐츠 및 계정이 모두 삭제됩니다.

보안 폴더 앱을 실행해 : → **설정** → **삭제**를 선택하세요.

보안 폴더에 저장된 콘텐츠를 백업한 후 삭제하려면 **보안 폴더에서 미디어 파일 내보내기**를 체크해 선택한 다음 **삭제**를 누르세요. 백업된 데이터를 확인하려면 **Samsung 폴더에서 내 파일** 앱을 실행해 **내장 메모리** → **Secure Folder**를 누르세요.



Samsung Notes에서 작성한 노트는 백업되지 않습니다.

클라우드 및 계정

메뉴 보기

삼성에서 제공하는 클라우드에 데이터를 동기화하거나, 제품의 데이터를 백업 및 복원할 수 있습니다. 삼성 및 Google 계정을 등록하거나, Smart Switch를 사용해 데이터를 다른 기기에 전송하거나 가져올 수 있습니다.

설정 화면에서 **클라우드 및 계정**을 선택하세요.



제품 초기화로 데이터 손상 또는 유실되는 경우를 대비해 삼성 클라우드나 별도의 저장장치에 주기적으로 백업하세요.

- **삼성 클라우드**: 콘텐츠를 삼성 클라우드에 안전하게 저장하고 관리할 수 있습니다. 삼성 클라우드의 사용량 정보를 확인하고, 데이터를 동기화하거나 백업 및 복원할 수 있습니다. 자세한 내용은 [삼성 클라우드](#)를 참고하세요.
- **내 프로필**: 개인정보 및 삼성 계정의 상세 정보를 관리합니다.
- **계정**: 삼성 계정이나 Google 계정 등 제품에서 사용할 계정을 추가해 동기화할 수 있습니다.
- **백업 및 복원**: 앱 데이터, 제품의 설정 상태 등을 안전하게 백업해 두었다가 필요 시 복원해 사용할 수 있습니다. 데이터를 백업 및 복원하려면 Google 및 삼성 계정을 등록하세요. 자세한 내용은 [백업 및 복원](#)을 참고하세요.
- **Smart Switch (스마트 스위치)**: Smart Switch를 이용해 이전에 사용하던 기기에 있던 데이터를 제품에 가져올 수 있습니다. 자세한 내용은 [Smart Switch](#)를 참고하세요.

백업 및 복원

앱 데이터, 제품의 설정 상태 등을 안전하게 백업해 두었다가 필요 시 복원해 사용할 수 있습니다. 데이터를 백업 및 복원하려면 Google 및 삼성 계정을 등록하세요.

삼성 계정 이용하기

설정 화면에서 **클라우드 및 계정** → **백업 및 복원**을 선택한 후 삼성 계정용 **백업 설정**을 선택하세요. 백업할 항목의 스위치를 눌러 기능을 켜 후 **지금 백업**을 누르세요.

삼성 클라우드로 데이터 백업이 시작됩니다. 삼성 클라우드에 대한 자세한 내용은 [삼성 클라우드](#)를 참고하세요.

데이터를 자동으로 백업하려면 **자동 백업**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

삼성 계정을 이용해 삼성 클라우드에 백업된 데이터를 복원하려면 **복원**을 선택하세요. 데이터를 가져올 기기와 복원할 데이터의 종류를 선택해 체크한 후 **지금 복원**을 누르세요. 복원을 실행하면 백업된 데이터가 제품에 복원됩니다.

Google 계정 이용하기

설정 화면에서 **클라우드 및 계정** → **백업 및 복원**을 선택한 후 Google 계정용 **데이터 백업**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. **백업 계정**을 누른 후 데이터를 백업할 계정을 선택하세요.

Google 계정을 이용해 데이터를 복원하려면 **자동 복원**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 앱을 재설치하면 데이터를 자동으로 복원합니다.

Google

Google에서 제공하는 일부 서비스의 사용 환경을 설정할 수 있습니다.

설정 화면에서 **Google**을 선택하세요.

접근성

제품에 대한 접근성을 향상시킬 수 있습니다. 자세한 내용은 [접근성](#)을 참고하세요.

설정 화면에서 **접근성**을 선택하세요.

일반

제품의 설정을 변경하거나 제품을 초기화할 수 있습니다.

설정 화면에서 **일반**을 선택하세요.

- **언어 및 입력 방식**: 제품에서 사용할 언어를 선택하고 키보드, 음성 등 입력 사용 환경을 설정합니다. 선택된 언어에 따라 일부 옵션은 지원하지 않을 수 있습니다. 자세한 내용은 [언어 추가하기](#)를 참고하세요.
- **날짜 및 시간**: 시간과 날짜를 표시하는 방법을 설정할 수 있습니다.



배터리가 완전히 방전될 경우 날짜 및 시간이 재설정될 수 있습니다.

- **문의하기**: 궁금한 사항을 문의하거나 자주하는 질문 항목을 찾아볼 수 있습니다. 자세한 내용은 [Samsung Members](#)를 참고하세요.
- **진단정보 보내기**: 제품의 진단 정보 및 데이터 사용에 관한 정보를 자동으로 삼성에 보내도록 설정합니다.
- **삼성 광고 ID**: 제품의 삼성 광고용 ID 정보를 확인하거나 재설정할 수 있습니다.
- **마케팅 정보**: 삼성의 특별한 제안, 멤버십 혜택, 뉴스레터 등 마케팅 정보를 받아보도록 설정합니다.
- **초기화**: 제품의 설정 값을 초기화하거나 모든 데이터를 삭제합니다. 모든 설정 값을 초기화할지 네트워크 설정 값만 초기화할지 선택할 수 있습니다.

언어 추가하기

제품에서 사용할 언어를 추가할 수 있습니다.

- 1 설정 화면에서 **일반** → **언어 및 입력 방식** → **언어** → **언어 추가**를 선택하세요.
추가할 수 있는 언어를 모두 보려면 → **모든 언어**를 선택하세요.
- 2 추가할 언어를 선택하세요.
- 3 추가된 언어를 기본 언어로 설정하려면 **기본으로 설정**을 누르거나 현재 언어를 유지하려면 **현재 설정 유지**를 누르세요.

선택한 언어가 목록에 추가됩니다. 기본 언어로 설정한 경우 언어 목록의 맨 위에 추가됩니다.

언어 목록에서 기본 언어를 설정하려면 원하는 언어 옆의 누른 채 목록 맨 위로 이동 후 **적용**을 누르세요. 앱에서 기본 언어가 지원되지 않을 경우, 목록에 있는 언어 중 지원되는 언어가 대신 사용됩니다.

소프트웨어 업데이트

FOTA(Firmware Over The Air) 서비스로 제품의 소프트웨어를 업데이트하거나 업데이트 설정을 변경할 수 있습니다.

설정 화면에서 **소프트웨어 업데이트**를 선택하세요.



신종 보안 위협을 대비하거나 제품과 사용자의 안전을 위한 긴급 소프트웨어는 사용자의 동의 없이 자동으로 내려받아 설치될 수 있습니다.

- **소프트웨어 수동 다운로드**: 제품의 소프트웨어를 수동으로 업데이트합니다.
- **Wi-Fi로 자동 다운로드**: Wi-Fi 네트워크에 연결되었을 때 제품의 소프트웨어를 자동으로 내려받도록 설정합니다.
- **소프트웨어 업데이트 예약**: 내려받은 소프트웨어가 있는 경우 설정된 시간에 제품을 업데이트하도록 설정합니다.

보안 업데이트 안내

사용자의 보안 및 개인 정보 보호를 위해 보안 업데이트를 하고 있습니다. 해당 모델 및 상세한 정보를 확인하려면 security.samsungmobile.com을 참고하세요.



해당 웹 사이트는 일부 언어만 지원됩니다.

사용 설명서

제품과 앱에 관한 사용 방법 및 주요 설정을 변경하는 방법을 확인할 수 있습니다.

설정 화면에서 **사용 설명서**를 선택하세요.

휴대전화 정보

제품에 대한 정보를 확인합니다.

설정 화면에서 **휴대전화 정보**를 선택하세요.

- **내 전화번호**: 내 전화번호를 확인할 수 있습니다.
- **상태**: SIM 카드 상태, Wi-Fi MAC 주소, 시리얼 번호 등 제품의 상태 정보를 확인할 수 있습니다.
- **법률정보**: 안전 정보, 오픈소스 라이선스 등 제품과 관련된 법률 정보를 확인할 수 있습니다.
- **디바이스 이름**: 블루투스, Wi-Fi 디렉트 등으로 제품과 다른 기기를 연결할 때 표시할 제품의 이름을 확인하고 수정할 수 있습니다.
- **규제 정보**: 모델명, 제조사, 일련번호 등 제품의 정보를 확인할 수 있습니다.
- **모델번호**: 제품의 모델번호를 확인할 수 있습니다.
- **소프트웨어 정보**: 운영 체제 버전, 펌웨어 버전 등 제품의 소프트웨어 정보를 확인할 수 있습니다.
- **배터리 정보**: 배터리 상태 및 정보를 확인할 수 있습니다.
- **삼성전자 AS 문의/예약**: A/S 관련 문의 및 예약을 위한 연락처와 웹 사이트의 주소를 확인할 수 있습니다.

통신사 설정

메뉴 보기

통신사별 서비스를 설정합니다. 일부 기능은 서비스 제공 사업자의 사정에 따라 제공되지 않을 수 있습니다. 자세한 내용은 서비스 제공 사업자에 문의하세요.

KT

고객 특화 서비스

KT 고객 특화 서비스와 관련된 설정을 합니다.

설정 화면에서 **고객 특화 서비스**를 선택하세요.

- **GiGA LTE**: Wi-Fi와 LTE 네트워크를 동시에 사용해 더 빠른 속도의 데이터 서비스를 이용하도록 설정합니다.
보안이 설정된 웹 사이트나 일부 네트워크에서는 해당 기능이 실행되지 않을 수 있습니다.
- **KT 휴대폰 서비스**: 하나의 제품에 2개의 전화번호를 사용할 수 있도록 설정합니다.
- **My Wi-Fi home 설정**: 사용 중인 KT 공유기의 Wi-Fi 설정을 변경할 수 있습니다.

링투유

KT에서 제공하는 통화 연결음을 설정합니다. 설정 화면에서 **소리 및 진동** → **링투유**를 선택하세요.

LG U+

해외 로밍

해외 로밍과 관련된 다양한 설정을 변경합니다.

설정 화면에서 **연결** → **해외 로밍**을 선택하세요.

- **데이터 로밍 사용**: 해외 로밍 중에도 데이터 서비스를 사용할 수 있도록 설정합니다.
- **데이터 세이버**: 해외 로밍 중에는 사용하지 않는 앱의 동기화, 앱 업데이트 등 백그라운드 데이터 사용을 제한합니다.
- **해외이동통신사 설정**: 해외 로밍 중 사용할 통신사 설정을 변경합니다.
- **로밍 환경 설정**: 로밍 설정을 초기화하거나 해외 로밍 중 LTE 네트워크 사용을 허용하는 등 로밍 설정을 변경합니다.
- **로밍 부가 서비스 가입/해지**: 로밍 요금제/부가 서비스에 가입합니다.
- **로밍 고객센서로 전화 걸기**: 로밍 고객센터에 바로 전화를 겁니다.

기기 멀티패스

U+ Video 서비스 이용 시 Wi-Fi와 LTE 네트워크를 동시에 사용해 더 빠른 속도의 데이터 서비스를 이용할 수 있습니다. 설정 화면에서 **연결** → **기타 연결 설정** → **기기 멀티패스**를 선택하세요.

사용자

다른 사람을 추가 사용자로 등록하여 제품을 공유할 수 있습니다. 각 사용자는 자신만의 앱 모음, 이메일 계정, 배경 화면 설정 등을 직접 설정할 수 있습니다. Wi-Fi와 같이 모든 사람에게 영향을 주는 설정도 변경할 수 있습니다.

설정 화면에서 **클라우드 및 계정** → **사용자**를 선택하세요.

사용자 계정 추가하기

1 사용자 및 프로필 추가 → **확인** → **지금 설정**을 선택하세요.

제품이 새 사용자 계정으로 전환되며 초기 잠금 화면이 나타납니다.

2 잠금을 해제하고 화면의 안내에 따라 새 사용자 계정의 제품 초기 설정을 완료하세요.

사용자 계정 전환하기

알림창 상단의 사용자 계정 아이콘을 선택한 후, 전환할 계정을 선택하세요.



사용자 계정 삭제하기

제품 소유자의 계정으로 제품 사용 시에는 다른 사용자의 계정을 삭제할 수 있습니다.

사용자 계정을 삭제하려면 삭제할 계정 옆의 → **사용자 삭제**를 선택하세요.

필링

LG U+에서 제공하는 통화 연결음을 설정합니다. 설정 화면에서 **소리 및 진동** → **필링**을 선택하세요.

SK Telecom

band LTE WiFi

Wi-Fi와 LTE 네트워크를 동시에 사용해 더 빠른 속도의 데이터 서비스를 이용할 수 있습니다. 설정 화면에서 **연결** → **기타 연결 설정** → **band LTE WiFi**를 선택하세요.

T 로밍

해외 로밍과 관련된 다양한 설정을 변경합니다.

설정 화면에서 **T 로밍**을 선택하세요.

- **로밍 이동통신사 선택:** 로밍 지역의 이동통신 서비스 사업자를 선택합니다. **자동 선택**으로 설정하면 제품의 전원을 켰을 때 현재 위치를 기준으로 자동으로 사업자가 선택됩니다. **수동 선택**으로 설정하면 원하는 사업자를 직접 선택할 수 있습니다.
- **3G 데이터 로밍 사용:** 해외 로밍 중에도 3G 데이터 서비스를 사용할 수 있도록 설정합니다.
- **LTE 로밍 사용:** 해외 로밍 시 LTE 네트워크를 사용할 수 있도록 설정합니다.
- **백그라운드 데이터 제한:** 해외 로밍 중에는 백그라운드에서 실행 중인 앱이 모바일 데이터를 사용하지 못하도록 설정합니다.

- **HD 보이스 로밍 사용:** 로밍 시 HD 보이스 로밍을 사용하도록 설정합니다.
- **로밍 오토ダイ얼:** 해외에서 전화를 걸 때에도 국내에서와 동일하게 전화번호를 입력하도록 설정합니다.
- **실속있는 로밍 요금제 이용하기:** 해외에서 로밍 요금제/부가 서비스를 가입합니다.
- **로밍 고객센터 연결:** 로밍 고객센터에 바로 전화를 겁니다.

T 컬러링

SK Telecom에서 제공하는 통화 연결음을 설정합니다. 설정 화면에서 **소리 및 진동** → **T 컬러링**을 선택하세요.

T 안심

SK Telecom에서 제공하는 안심 서비스와 관련된 설정을 변경합니다.

설정 화면에서 **T 안심**을 선택하세요.

- **T가드:** 악성코드와 스미싱 등을 실시간으로 감시 및 관리하도록 설정합니다.
- **안심클리너:** 제품을 사용하지 않는 시간에 자동 검사 및 최적화 작업을 실행하도록 설정합니다.
- **안심잠금:** 화면 잠금 상태에서 제품의 전원을 끌 수 없도록 설정합니다.

부록

접근성

접근성 소개

시각 또는 청각이 약하거나 움직임이 불편한 사용자가 쉽게 사용할 수 있도록 제품의 접근성 기능을 강화합니다.

설정 앱을 실행해 **접근성**을 선택하세요.

Voice Assistant(음성 피드백)

Voice Assistant 켜기/끄기

Voice Assistant 기능을 켜면 음성 피드백이 실행됩니다. 화면에 나타나는 텍스트 또는 선택한 기능 등을 한번 누르면 음성으로 읽어 주고, 두 번 누르면 해당 항목을 실행할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **시각** → **Voice Assistant**를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

Voice Assistant 기능을 끄려면 스위치를 누른 후 화면의 아무 곳이나 빠르게 두 번 누르세요.

Voice Assistant를 처음 실행한 경우 기능을 켜면 사용 안내가 나타납니다. **Voice Assistant 도움말**을 선택하면 사용 안내를 다시 볼 수 있습니다.



Voice Assistant 실행 중에는 일부 메뉴를 사용할 수 없습니다.

손가락 동작으로 화면 조작하기

Voice Assistant 사용 중에 다음과 같은 간단한 손가락 동작으로 화면을 조작할 수 있습니다.

한 손가락 동작

- **한 번 누르기:** 손가락 아래에 표시된 항목을 음성으로 읽어 줍니다. 화면을 탐색하려면 화면에 손가락을 대고 움직이세요.
- **두 번 누르기:** 선택된 항목을 실행합니다. 선택된 항목을 읽어 주는 동안, 원하는 항목이 들리면 화면에서 손가락을 뗀 후 화면의 아무 곳이나 빠르게 두 번 누르세요.
- **화면을 짧게 누른 후 길게 한 번 더 누르기:** 항목을 이동하거나 사용할 수 있는 옵션을 확인합니다.
- **왼쪽으로 스크롤하기:** 이전 항목으로 이동합니다.

- 오른쪽으로 스크롤하기: 다음 항목으로 이동합니다.
- 위 또는 아래로 스크롤하기: 가장 최근에 사용한 빠른 실행 메뉴 옵션 설정을 변경합니다.
- 왼쪽으로 드래그한 후 손가락을 떼지 않고 오른쪽으로 스크롤하기: 화면을 위로 스크롤합니다.
- 오른쪽으로 드래그한 후 손가락을 떼지 않고 왼쪽으로 스크롤하기: 화면을 아래로 스크롤합니다.
- 위로 드래그한 후 손가락을 떼지 않고 아래로 스크롤하기: 화면의 가장 처음 항목으로 이동합니다.
- 아래로 드래그한 후 손가락을 떼지 않고 위로 스크롤하기: 화면의 가장 마지막 항목으로 이동합니다.

두 손가락 동작

- 두 번 누르기: 미디어 파일 재생을 시작 또는 일시 정지하거나 다시 실행합니다.
- 세 번 누르기: 현재 시각, 남은 배터리 용량을 확인합니다. 읽어 줄 항목을 변경하려면, **설정** 앱을 실행해 **접근성** → **시각** → **Voice Assistant** → **설정** → **상태표시줄 정보**를 선택하세요.
- 네 번 누르기: 음성 피드백 기능을 켜거나 끕니다.
- 왼쪽으로 스크롤하기: 다음 페이지로 이동합니다.
- 오른쪽으로 스크롤하기: 이전 페이지로 돌아갑니다.
- 위로 스크롤하기: 목록을 아래로 스크롤합니다.
- 아래로 스크롤하기: 목록을 위로 스크롤합니다.
- 홈 화면에서 위 또는 아래로 스크롤하기: 앱스 화면으로 전환합니다.
- 앱스 화면에서 위 또는 아래로 스크롤하기: 홈 화면으로 전환합니다.
- 잠금 화면에서 아무 방향으로나 스크롤하기: 화면 잠금을 해제합니다.
- 화면 상단에서 아래로 스크롤하기: 알림 패널을 엽니다.

세 손가락 동작

- 한 번 누르기: 맨 위에서부터 항목을 차례대로 읽어 줍니다.
- 두 번 누르기: 다음 항목부터 차례대로 읽어 줍니다.
- 세 번 누르기: 최근에 선택한 텍스트를 읽어준 후, 클립보드에 복사합니다.
- 왼쪽 또는 오른쪽으로 스크롤하기: 빠른 실행 메뉴를 연 후 옵션을 스크롤합니다.
- 위 또는 아래로 스크롤하기: 텍스트 읽기 및 선택 단위를 변경합니다.
- 위로 드래그한 후 손가락을 떼지 않고 아래로 스크롤하기: 이전 화면으로 이동합니다.
- 아래로 드래그한 후 손가락을 떼지 않고 위로 스크롤하기: 홈 화면으로 이동합니다.

네 손가락 동작

- 한 번 누르기: 이전 화면으로 이동합니다.
- 두 번 누르기: 홈 화면으로 이동합니다.
- 세 번 누르기: 최근에 실행한 앱 목록으로 이동합니다.

빠른 실행 메뉴 사용하기

Voice Assistant 사용 중에 세 손가락으로 동시에 화면을 왼쪽 또는 오른쪽으로 스크롤하세요. 빠른 실행 메뉴가 나타나며 제품이 항목을 읽어 줍니다. 다른 항목을 확인하려면 세 손가락으로 동시에 화면을 왼쪽 또는 오른쪽으로 스크롤하세요. 원하는 항목이 들리면, 위 또는 아래로 스크롤하여 해당 항목을 사용하거나 해당 항목의 설정을 조절하세요. 예를 들면, **디바이스 음량**이 들리면 위 또는 아래로 스크롤하여 음량을 조절할 수 있습니다.

이미지 라벨 추가 및 관리하기

화면에 나오는 이미지에는 라벨이 지정되어 있어서 항목을 포커스할 때 음성 피드백으로 라벨을 읽어 줍니다. 라벨이 지정되어 있지 않은 이미지가 발견되면 세 손가락으로 화면을 빠르게 두 번 누른 후 손가락을 떼지 않으면 라벨을 추가할 수 있습니다.

라벨을 관리하려면 **설정** 앱을 실행해 **접근성** → **시각** → **Voice Assistant** → **설정** → **직접 설정한 라벨 관리를 선택하세요.**

Voice Assistant 옵션 설정하기

사용자의 편의에 맞게 Voice Assistant 옵션을 변경할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **시각** → **Voice Assistant** → **설정**을 선택하세요.

- **읽기 음량**: 음성 피드백의 음량을 변경합니다.
- **글자 읽어주기**: 언어, 읽기 속도 등 Voice Assistant를 실행하고 있는 상태에서 글자를 읽어 줄 때 필요한 옵션을 설정합니다.
- **목소리 톤 변경**: 키보드를 사용하는 동안 목소리 톤을 변경하여 읽어 주도록 설정합니다.
- **키보드 입력 읽어주기**: 키보드에서 입력한 내용을 읽어 주도록 설정합니다.
- **화면이 꺼진 상태에서 말하기**: 화면이 꺼져 있을 때 알림을 읽어 주도록 설정합니다.
- **근접 센서로 음성 피드백 중지**: Voice Assistant 사용 중에 제품 상단의 근접 센서 위에 손을 갖다대면 Voice Assistant가 중지되도록 설정합니다.
- **계속 읽으려면 흔들기**: 제품을 흔들면 화면의 텍스트를 읽어 주도록 설정합니다. Voice Assistant가 시작되도록 하는 흔들림 강도를 선택할 수 있습니다.
- **발신번호 읽기**: 전화 수신 시 발신자를 음성으로 알려 주도록 설정합니다.
- **음성기호**: 키보드에서 문자를 길게 누르면 해당하는 문자나 단어를 읽어 주도록 설정합니다. 설정된 언어에 따라 읽어 주는 항목이 다를 수 있습니다.
- **사용 도움말**: 화면을 스크롤해 항목을 선택할 때 사용 도움말을 읽어 주도록 설정합니다.
- **진동 피드백**: 항목을 선택할 때와 같이 화면을 조작할 때 진동이 울리도록 설정합니다.
- **소리 피드백**: 항목을 선택할 때와 같이 화면을 조작할 때 소리가 울리도록 설정합니다.
- **음성 포커스**: Voice Assistant 사용 중일 때 미디어 파일 재생음의 크기를 줄이도록 설정합니다.

- **소리 피드백 음량**: 화면을 조작할 때 나는 소리의 크기를 조절합니다. **소리 피드백**이 켜져 있을 때 사용할 수 있습니다.
- **굵은 커서**: 항목 선택 시 표시되는 사각형의 커서를 굵게 표시하도록 설정합니다.
- **커서 색상**: 항목 선택 시 표시되는 사각형의 커서 색상을 설정합니다.
- **빠른 실행 메뉴**: 세 손가락으로 화면을 왼쪽 또는 오른쪽으로 스크롤 시 나타나는 빠른 실행 메뉴의 항목을 선택합니다.
- **직접 설정한 라벨 관리**: 추가한 라벨을 관리합니다.
- **상태표시줄 정보**: 두 손가락으로 화면을 세 번 눌렀을 때 음성으로 읽어 줄 항목을 선택합니다.
- **개발자 옵션**: 앱 개발을 위한 옵션을 설정합니다.

화면이 꺼진 상태로 사용하기

화면이 꺼진 상태에서 켜진 것과 같이 제품을 사용할 수 있도록 유지하여 개인 정보를 보호할 수 있습니다. 버튼이나 화면을 눌러도 화면이 켜지지 않으며 화면이 꺼진 상태에서도 실행 중인 기능은 종료되지 않습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 정보보호 화면의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 전원 버튼을 두 번 눌러 이 기능을 실행하거나 해제할 수 있습니다.

비밀번호 음성으로 읽어주기 설정하기

Voice Assistant를 실행하고 있는 상태에서 비밀번호를 입력하면 입력한 비밀번호를 음성으로 읽어 주도록 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 비밀번호 읽어주기의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

키보드로 텍스트 입력하기

키보드를 나타나게 하려면 문자 입력란을 누른 후 화면의 아무 곳이나 빠르게 두 번 누르세요.

빠른 입력을 위해서는 **설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 빠르게 텍스트 입력**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

한 손가락으로 키보드를 터치하면 손가락 아래에 있는 키보드 버튼을 음성으로 읽어 줍니다. 원하는 문자가 들리면 화면에서 손가락을 떼세요. 선택된 문자가 입력되고 해당 텍스트를 음성으로 읽어 줍니다.

만일 **빠르게 텍스트 입력**이 설정되어 있지 않은 경우 텍스트를 입력하려면 원하는 문자가 들릴 때 화면에서 손가락을 뗀 후 화면의 아무 곳이나 빠르게 두 번 누르세요.

추가 문자 입력하기

키보드에서 특정 자판을 길게 누르면 해당 버튼에 포함되어 있는 추가 문자를 입력할 수 있습니다. 입력 가능한 추가 문자들은 자판 상단에 팝업 창으로 나타납니다. 손가락으로 팝업 창 위를 드래그해 원하는 문자가 들리면 화면에서 손가락을 떼세요.

시각

음성을 보이스 라벨에 등록하기

사물에 각기 다른 보이스 라벨을 부착해 비슷한 형태의 사물을 구별할 수 있습니다. 제품에서 음성을 녹음해 보이스 라벨(NFC 태그)에 등록할 수 있습니다. 제품을 보이스 라벨 가까이에 대면 보이스 메모가 재생됩니다.



이 기능을 사용하려면 먼저 NFC 기능을 켜세요.

1 설정 앱을 실행해 접근성 → 시각 → 보이스 라벨을 선택하세요.

음성 녹음이 시작됩니다.

2 ● 눌러 녹음을 시작하세요. 마이크에 대고 말하세요.

3 녹음이 완료되면 완료를 누르세요.

4 제품 뒷면을 보이스 라벨에 가까이 대세요.

음성 녹음 정보가 보이스 라벨에 기록됩니다.

화면 확대 및 글자 설정하기

화면 확대 크기 및 글자 크기와 글꼴을 설정합니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각 → 화면 확대 및 글자 설정을 선택하세요.

고대비 글자 사용하기

글자의 색상 및 윤곽선을 조절하여 배경과 구분이 잘 되도록 할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 고대비 글자의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

고대비 키보드 사용하기

삼성 키보드의 색상을 변경하고 크기를 조절해 배경과 구분이 잘 되도록 할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 고대비 키보드의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

버튼을 강조하여 표시하기

버튼에 테두리를 표시해 버튼을 잘 보이게 할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 버튼 강조의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

돋보기 사용하기

돋보기로 화면을 확대하여 콘텐츠를 크게 보도록 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 돋보기 창의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 화면에 돋보기가 나타납니다.

돋보기 하단의 핸들을 드래그해 화면에서 확대하려는 위치로 돋보기를 이동하세요.

화면 확대하기

화면을 확대하여 볼 수 있도록 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 확대의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

- 화면 확대 실행/해제하기: 확대할 화면 영역을 빠르게 세 번 누르세요. 원래의 화면 크기로 돌아가려면 다시 빠르게 세 번 누르세요.
- 화면 스크롤하여 이동하기: 화면을 확대한 상태에서 두 손가락으로 화면을 스크롤하세요.
- 확대/축소 비율 조절하기: 화면을 확대한 상태에서 화면을 두 손가락으로 누르고 바깥쪽으로 벌리거나 안쪽으로 오므리세요.

화면을 빠르게 세 번 누른 후 화면에서 떼지 않으면 화면이 일시적으로 확대됩니다. 이 상태에서 손가락을 드래그하면 화면을 탐색할 수 있습니다. 손가락을 떼면 이전 상태로 되돌아갑니다.



- 화면에 나타나는 키보드는 확대할 수 없습니다.
- 이 기능 사용 중에는 전화, 계산기 등 일부 앱의 반응 속도가 느려질 수 있습니다.

마우스 및 터치 패드 포인터 확대하기

마우스나 터치 패드를 연결해 사용할 때 포인터를 확대해 크게 볼 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 마우스/터치패드 포인터 확대의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

흑백 모드로 전환하기

화면을 흑백 화면 모드로 전환할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 흑백음영의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

색상 반전하기

색을 잘 구별하지 못하는 사용자들이 화면의 글자를 뚜렷하게 볼 수 있도록 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 시각을 선택한 후 색상반전의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

색상 조정하기

일부 색상을 잘 구별하지 못해 제품 사용이 어려운 경우, 구분하기 어려운 색상을 다른 색상으로 조절해 화면을 편리하게 사용할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **시각** → **색상조정**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 화면의 안내에 따라 색상 조정 프로세스를 진행하세요.

청각

소리 감지

아기 울음 소리 또는 초인종 소리를 감지하여 진동으로 알려 주는 기능입니다.



음성 인식 기능을 사용 중인 경우에는 소리 감지 기능이 실행되지 않습니다.

아기 울음소리 감지

설정 앱을 실행해 **접근성** → **청각** → **소리 감지**를 선택한 후 **아기 울음소리 감지**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 제품이 소리를 감지하면 진동으로 알려 주고 알림이 기록으로 저장됩니다.

초인종 소리 감지

1 **설정** 앱을 실행해 **접근성** → **청각** → **소리 감지**를 선택한 후 **초인종 소리 감지**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

2 ● 눌러 실제 초인종 소리를 녹음하세요.

제품이 초인종 소리를 감지하고 녹음합니다.

3 ● 누른 후 초인종을 울려 소리가 제대로 녹음되었는지 확인하세요. 제품이 초인종 소리를 감지하면 **확인**을 누르세요.

초인종 소리를 변경하려면 **초인종 소리 변경**을 누르세요.

제품이 소리를 감지하면 진동으로 알려 주고 알림이 기록으로 저장됩니다.

불빛으로 알림 설정하기

전화, 메시지와 같은 알림이 있거나 알람이 울리면 플래시나 화면의 깜박임으로 알려 주도록 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **청각** → **불빛으로 알림**을 선택하세요.

모든 소리 끄기

통화 중에는 상대방 목소리를 포함하여 미디어 파일 재생 소리 등 제품의 모든 소리가 꺼지도록 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **청각**을 선택한 후 **모든 소리끄기**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

자막 설정하기

설정 앱을 실행해 **접근성** → **청각** → **삼성 자막(CC)** 또는 **구글 자막(CC)**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

설정 항목을 선택해 자막 환경을 설정하세요.

소리 균형 조절하기

이어폰을 사용할 때 좌우 소리 크기의 균형을 조절할 수 있습니다.

- 1 이어폰을 제품과 연결한 상태에서 귀에 꽂으세요.
- 2 **설정** 앱을 실행해 **접근성** → **청각**을 선택하세요.
- 3 **좌우 소리 균형**의 조절 바를 소리를 크게 하고 싶은 방향으로 드래그하여 좌우 소리 균형을 조절하세요.

모노 오디오

한 쪽 귀가 들리지 않는 경우나 한 쪽 귀로만 들어야 하는 경우에 이어폰 양쪽에서 동일한 소리를 들을 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **청각**을 선택한 후 **모노 오디오**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

동작 및 입력

스위치 제어

외부 스위치와 연결하거나, 화면을 터치하는 동작 또는 머리의 움직이는 방향과 얼굴 표정으로 화면을 제어할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **동작 및 입력** → **스위치 제어**를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 제품에 스위치가 등록되어 있지 않을 경우, **스위치 추가**를 눌러 제품에 스위치를 등록하세요.



스위치 제어 기능을 사용하려면 제품에 한 개 이상의 스위치가 등록되어 있어야 합니다.

스위치로 제품을 조작하도록 설정하려면 **설정** → **스위치**를 선택하세요.

이 기능을 해제하려면 전원 버튼과 음량(상) 버튼을 동시에 누르세요.

보조메뉴

보조 메뉴 아이콘 나타내기

화면에 버튼 및 설정 옵션, 실행 중인 앱에서 사용할 수 있는 메뉴 등을 바로 실행할 수 있는 보조 메뉴 아이콘을 나타나게 하여 제품을 조작할 수 있도록 도와줍니다.

1 설정 앱을 실행해 접근성 → 동작 및 입력 → 보조메뉴를 선택하세요.

2 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

화면의 오른쪽 하단에 보조 메뉴 아이콘이 나타납니다.

보조 메뉴 아이콘의 투명도를 조절하려면 불투명 아래의 조절 바를 드래그해 원하는 상태로 설정하세요.

보조 메뉴 사용하기

보조 메뉴 아이콘은 위치를 자유롭게 이동할 수 있으므로, 어느 화면에서나 선택하여 쉽게 실행할 수 있습니다.

보조 메뉴 아이콘을 선택하여 활성화하세요. 사용할 수 있는 기능 및 옵션 메뉴들이 나타납니다. 좌우 방향 아이콘을 누르거나 화면을 좌우로 스크롤하여 원하는 기능 및 옵션을 선택하세요.

커서 사용하기

보조 메뉴에서 커서를 선택하면 화면에 터치 패드가 나타납니다. 터치 패드에서 손가락을 움직여 커서를 이동한 다음 터치 패드를 눌러서 커서 아래 항목을 선택하세요.

다음 항목을 선택해 화면을 조작하세요.

- ◀ / ▶ : 화면을 좌우로 스크롤합니다.
- ▲ / ▼ : 화면을 위아래로 스크롤합니다.
- 🔍 : 커서가 위치한 부분을 확대합니다.
- ⊕ : 터치 패드를 원하는 위치로 이동합니다.
- ✖ : 터치 패드를 닫습니다.

터치패드 및 커서 설정을 변경하려면, 설정 앱을 실행해 접근성 → 동작 및 입력 → 보조메뉴를 선택한 후 커서 및 화면 제어 항목의 기능을 설정하세요.

강화된 보조 메뉴 사용하기

앱 실행 시 연관된 보조 메뉴가 나타나게 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 동작 및 입력 → 보조메뉴를 선택한 후 보조메뉴 강화의 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 강화된 보조 메뉴를 사용할 앱을 선택하세요.

쉽게 화면 켜기

고정된 곳에 화면이 위쪽을 향하도록 제품을 올려 놓거나 제품이 흔들리지 않게 잡고, 제품 상단의 센서 위에서 손을 움직이면 화면이 켜지도록 설정할 수 있습니다. 이 기능을 사용하면 버튼을 누르지 않고도 화면을 켤 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 동작 및 입력 → 쉽게 화면 켜기를 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

길게 누르기 반응 시간

앱이나 화면 등을 길게 누를 때, 길게 누른 것으로 인식할 시간을 선택합니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 동작 및 입력 → 길게 누르기 반응 시간을 선택한 후 옵션을 선택하세요.

포인터 멈춘 후 누르기

외부 마우스 등을 연결한 후 포인터를 가져다 대면 포인터 아래의 항목을 자동으로 선택하도록 설정합니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 동작 및 입력 → 포인터 멈춘 후 누르기의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

입력 제어

실행 중인 앱 화면에서 터치 입력을 차단할 영역을 설정할 수 있습니다.

- 1 **설정 앱을 실행해 접근성 → 동작 및 입력 → 입력 제어**를 선택하세요.
- 2 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 3 앱 사용 중에 전원 버튼과 음량(상) 버튼을 동시에 길게 누르세요.
- 4 터치 입력을 차단할 영역을 손가락으로 그린 후 프레임 크기를 조절하거나 화면을 드래그하여 차단할 영역을 지정하세요.
- 5 **완료**를 누르세요.

차단 설정된 화면 영역이 표시됩니다. 차단된 영역은 터치되지 않으며, 제품의 버튼도 사용할 수 없게 됩니다. 단, 전원 버튼, 음량 버튼, 키보드는 입력 제외 예외 항목으로 설정해 입력 제어 모드에서도 해당 기능을 사용할 수 있습니다.

입력 제어 모드를 해제하려면 전원 버튼과 음량(상) 버튼을 동시에 길게 누르세요.

입력 제어 모드가 해제되었을 때 바로 화면이 잠기게 하려면 **설정 앱을 실행해 접근성 → 동작 및 입력 → 입력 제어**를 선택한 후 **기능이 해제되었을 때 화면 잠김**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

글자 읽어주기 옵션 설정하기

언어, 읽기 속도 등 Voice Assistant를 실행하고 있는 상태에서 글자를 읽어 줄 때 필요한 옵션을 설정합니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 글자 읽어주기를 선택한 후 다음 기능을 사용하도록 설정할 수 있습니다.

- **선호하는 TTS 엔진**: 글자를 읽어 줄 엔진을 선택합니다.
- **읽어주는 속도**: 읽기 속도를 설정합니다.
- **목소리 톤**: 글자를 읽어 줄 목소리의 톤을 설정합니다.
- **읽어주는 속도 초기화**: 읽기 속도를 초기화합니다.
- **목소리 톤 초기화**: 글자를 읽어 줄 목소리의 톤을 초기화합니다.
- **예문 듣기**: 음성 합성 예문을 재생합니다.
- **현재 설정된 언어**: 글자를 읽어 줄 언어를 확인합니다.

방향 잠금

방향으로 선을 그어 구성된 조합을 만들어 화면 잠금을 해제할 수 있습니다.

- 1 **설정 앱을 실행해 접근성 → 방향 잠금**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.
- 2 손가락을 상하좌우 아무 방향으로나 여섯 번 이상 여덟 번 이하 드래그한 후 **계속**을 누르세요.
- 3 확인을 위해 다시 한 번 그린 후 **확인**을 누르세요.

다이렉트 실행

접근성 메뉴에 빠르게 접근할 수 있도록 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 접근성 → 다이렉트 실행을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요. 전원 버튼과 음량(상) 버튼을 동시에 눌렀을 때 바로 가기로 나타낼 메뉴의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

다음 메뉴를 선택해 사용할 수 있도록 설정할 수 있습니다.

- 접근성
- Voice Assistant
- 스위치 제어
- 돋보기 창
- 색상반전
- 흑백음영
- 색상조정
- 입력 제어

다시 알림

확인하지 않은 알림 내용이 있을 경우 미리 지정한 시간 간격으로 알려 주도록 설정할 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **다시 알림**을 선택한 후 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

확인하지 않은 알림이 있을 경우 제품에 진동이 울리도록 설정하려면 **진동**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

알림 간격을 설정하려면 **알림 간격**을 선택하세요.

이 기능으로 알림을 받을 앱을 선택하려면 **알림을 표시할 앱** 항목에서 선택하세요.

전화 받기/종료 방법 설정

전화를 수신하고 종료하는 방법을 설정합니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **전화받기 및 전화끊기**를 선택하세요.

원하는 방법을 선택하세요.

한 번 누르기 설정

알람이 울리거나 전화가 올 때 아이콘을 드래그하는 대신 아이콘을 눌러서 쉽게 알람을 중지하거나 전화를 받을 수 있습니다.

설정 앱을 실행해 **접근성**을 선택한 후 **한 번 누르기**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

접근성 관리

접근성 설정 저장하기

접근성 설정을 파일로 내보내기하여 저장합니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **접근성 관리** → **가져오기/내보내기** → **내 파일로 내보내기**를 선택하세요.

접근성 설정 가져오기

저장해 둔 접근성 설정 파일을 가져와 접근성 설정을 업데이트합니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **접근성 관리** → **가져오기/내보내기** → **내 파일에서 가져오기**를 선택하세요.

접근성 설정 파일을 검색하여 선택한 후 **완료**를 누르세요. 파일에 저장된 설정과 동일하게 내 제품의 접근성 설정이 업데이트됩니다.

접근성 설정 공유하기

접근성 설정 파일을 이메일에 첨부하여 전송하거나, 블루투스, Wi-Fi 다이렉트 등으로 다른 기기와 공유합니다.

설정 앱을 실행해 **접근성** → **접근성 관리** → **공유**를 선택하세요. 공유할 파일을 선택해 체크한 후 **완료**를 누르세요. 공유 방식을 선택한 후 화면의 안내에 따라 공유하세요.

서비스를 요청하기 전에 확인할 사항

서비스를 요청하기 전에 먼저 사용 설명서를 읽고 다음과 같은 증상에 대해서는 문제를 해결해 보세요. 문제가 해결되지 않으면 1588-3366으로 문의하세요. 다음 내용 중 일부 항목은 특정 제품에만 해당되는 내용일 수 있습니다.

제품의 전원을 켰을 때나 사용 중에 다음 항목을 입력하라는 메시지가 나타납니다.

- 비밀번호: 제품이 잠겨 있으므로 설정한 비밀번호를 입력해야 합니다.
- PIN: 제품을 처음 사용할 때나 PIN 잠금이 설정되어 있는 경우에는 Nano-SIM 카드와 함께 제공된 PIN 을 입력해야 합니다. USIM 카드 잠금 설정 메뉴를 사용해 이 기능을 끌 수 있습니다.
- PUK: PIN을 여러 번 잘못 입력하여 Nano-SIM 카드가 잠긴 경우에는 서비스 제공 사업자가 제공하는 PUK를 입력해야 합니다.

화면에 네트워크 및 서비스 오류 표시가 나타납니다.

- 신호가 약하거나 수신 환경이 나쁜 지역에서는 접속이 지연되거나 잘 되지 않을 수 있습니다. 다른 장소로 이동하여 사용해 보세요. 이동 중에는 전파 수신 상태에 따라 오류 표시가 반복해 나타날 수도 있습니다.
- 가입 후에 이용할 수 있는 서비스일 수 있습니다. 자세한 내용은 서비스 제공 사업자에 문의하세요.

제품이 켜지지 않습니다.

배터리가 완전히 방전된 경우 제품이 켜지지 않습니다. 제품 사용 전 배터리를 충분히 충전하세요.

터치 화면 반응이 느리거나 잘못 인식됩니다.

- 시중에 판매되는 화면 보호 필름이나 액세서리를 부착하는 경우 터치 화면이 올바르게 동작하지 않을 수 있습니다.
- 장갑을 끼거나 손가락에 이물질이 묻은 상태 또는 손톱이나 볼펜 등으로 터치할 경우 올바르게 동작하지 않을 수 있습니다.
- 화면에 습기가 많거나 물기가 있는 경우 터치 센서가 올바르게 동작하지 않을 수 있습니다.
- 일시적인 소프트웨어 오류를 해결하려면 제품을 다시 시작하세요.
- 제품 소프트웨어가 최신 버전인지 확인하세요.
- 터치 화면이 긁혔거나 파손되었으면 가까운 삼성전자 서비스 센터로 방문하세요.

제품 사용 중 버튼 입력이 되지 않거나 제품이 자주 멈추고 치명적인 오류가 생깁니다.

아래의 방법들을 시도해 보세요. 이렇게 해도 제대로 동작하지 않으면 삼성전자 서비스 센터에 문의하세요.

제품 다시 시작하기

제품이 자꾸 멈추거나 느려지면 실행 중인 앱을 종료하거나, 전원을 껐다 켜보세요.

강제로 제품 다시 시작하기

제품이 동작하지 않고 아무 반응이 없는 경우에는 사용자가 제품을 직접 다시 시작할 수 있습니다. 전원이 꺼질 때까지 전원 버튼과 음량(하) 버튼을 동시에 7초 이상 길게 누르세요.

제품 초기화

위와 같은 방법을 시도해도 증상이 해결되지 않으면, 제품 초기화를 실행하세요. **설정** 앱을 실행해 **일반** → **초기화** → **디바이스 전체 초기화** → **초기화** → **모두 삭제**를 선택하세요. 제품 초기화 시 제품에 저장된 데이터가 삭제됩니다. 제품의 데이터를 삼성 클라우드나 별도의 저장장치에 백업한 뒤 이용하세요.
내 제품에 Google 계정이 추가된 상태로 제품을 초기화하면 제품 초기 설정 시 동일한 Google 계정으로 로그인해야 합니다.

전화 수/발신이 되지 않습니다.

- 올바른 네트워크를 사용하였는지 확인하세요.
- 전화를 걸고자 하는 연락처가 차단 번호로 설정되어 있지 않은지 확인하세요.
- 연락처가 수신 차단되어 있지 않은지 확인하세요.

통화 중에 상대방이 내 목소리를 듣지 못합니다.

- 마이크가 가려져 있지 않은지 확인하세요.
- 마이크를 입 가까이에 대고 말하세요.
- 이어폰을 사용할 경우, 제대로 연결되어 있는지 확인하세요.

통화 중에 음성이 울립니다.

음량 버튼을 눌러 소리 크기를 조절하거나 다른 장소로 이동하여 통화하세요.

통화/인터넷 접속이 자주 끊어지거나 통화 음질이 떨어집니다.

- 제품의 내장 안테나가 가려져 있지 않은지 확인하세요.
- 신호가 약하거나 수신 환경이 나쁜 지역에서는 연결이 끊어질 수 있습니다. 또는 기지국 상황에 따라 접속이 지연되거나 잘 되지 않을 수 있습니다. 다른 장소로 이동하여 사용해 보세요.
- 이동 중에는 통신사의 서버 시스템 사정에 따라 무선 인터넷 서비스가 중단될 수 있습니다.

배터리 아이콘이 비어 있는 상태로 나타납니다.

배터리 잔량이 부족합니다. 배터리를 충전하세요.

배터리 충전이 잘 안됩니다.(삼성 정품 충전기 기준)

- 충전기의 연결 상태를 확인해 보세요.
- 배터리를 교체해야 할 경우에는 가까운 삼성전자 서비스 센터로 방문하세요.

배터리 사용 시간(대기 시간)이 구입 시보다 짧아졌습니다.

- 충전한 제품이나 배터리를 저온 또는 고온에 방치한 경우 사용 시간이 짧아집니다.
- 제품에서 GPS(위치) 기능, 게임, 인터넷 등 부가 기능을 사용할 경우 배터리 소모량이 많아져 사용 시간이 짧아질 수 있습니다.
- 배터리를 교체해야 할 경우에는 가까운 삼성전자 서비스 센터로 방문하세요.

카메라를 실행할 때 오류 메시지가 나타납니다.

카메라를 실행하기 위해서는 제품의 저장 공간이나 배터리 잔량이 충분해야 합니다. 카메라를 실행할 때 오류 메시지가 나타나면, 다음을 시도해 보세요.

- 배터리를 충전하세요.
- 파일을 컴퓨터로 옮기거나 삭제하여 제품의 저장 공간을 확보하세요.
- 제품 전원을 다시 켜보세요. 이 방법들을 모두 시도해도 여전히 문제가 발생하면 삼성전자 서비스 센터에 문의하세요.

촬영한 사진 상태가 프리뷰 화면 상태보다 나쁩니다.

- 사진의 화질은 주변 환경의 영향에 민감하며, 촬영 기법에 따라 촬영 전 화면과 차이가 날 수 있습니다.
- 어두운 장소/야간/실내에서는 빛의 양이 부족하여 노이즈가 생기거나 초점이 맞지 않을 수 있습니다.

멀티미디어 파일을 재생할 때 오류 메시지가 나타납니다.

멀티미디어 파일을 재생할 때 오류 메시지가 나타나거나 파일이 재생되지 않으면, 다음을 시도해 보세요.

- 파일을 컴퓨터로 옮기거나 삭제하여 제품의 저장 공간을 확보하세요.
- 음악이 DRM(Digital Rights Management)으로 보호되고 있지 않은지 확인하세요. 만약 파일이 DRM 보호 파일이라면, 음악을 재생할 수 있는 라이선스나 인증키가 있는지 확인하세요.
- 제품이 해당 파일 형식을 지원하는지 확인하세요. 제품에서 원하는 파일(divx, ac3 등) 형식이 재생되지 않을 경우 관련 앱을 설치한 후 사용하세요. 지원하는 파일 형식은 www.samsung.com에서 확인할 수 있습니다.
- 사진/동영상 재생은 기본적으로 해당 제품에서 촬영한 것만 지원합니다. 외부에서 가져온 사진/동영상은 정상적으로 재생되지 않을 수 있습니다.
- 제품에서는 통신사 또는 그에 준하는 부가 서비스업체에서 공식 제공하는 콘텐츠를 지원합니다. 그 외 인터넷을 통해 유포되는 콘텐츠(벨소리, 동영상, 배경 화면 등)는 재생되지 않을 수 있습니다.

다른 블루투스 기기가 검색되지 않습니다.

- 제품의 블루투스 기능이 켜져 있는지 확인하세요.
- 연결하려는 기기의 블루투스 기능이 켜져 있는지 확인하세요.
- 최대 블루투스 연결 범위(10 m) 이내에 내 제품과 연결하려는 기기가 있는지 확인하세요.

위의 방법들을 시도해도 문제가 해결되지 않으면 삼성전자 서비스 센터에 문의하세요.

제품을 컴퓨터에 연결해도 인식되지 않습니다.

- 연결에 사용한 USB 케이블이 제품과 호환되는지 확인하세요.
- 컴퓨터에 올바른 드라이버를 설치했는지, 드라이버가 최신 버전인지 확인하세요.
- Windows 버전이 XP인 경우, Windows XP Service Pack 3 이상의 버전인지 확인하세요.

내 위치를 찾을 수 없습니다.

실내와 같은 GPS 음영 지역에서는 GPS 신호를 수신할 수 없습니다. 이와 같은 환경에서 내 위치를 검색하려면 Wi-Fi 네트워크 또는 모바일 네트워크를 사용하도록 설정하세요.

제품에 있는 데이터가 지워졌습니다.

제품 초기화나 고장 등으로 인해 데이터가 손상된 경우에 백업한 데이터가 없으면 복원할 수 없습니다. 제품의 데이터를 삼성 클라우드나 별도의 저장장치에 주기적으로 백업하세요. 제품에 저장된 데이터의 손실은 삼성전자에서 책임지지 않습니다.

제품 외관에 틈이 있어요.

- 원활한 기구 동작을 위해 최소한의 유격은 필요합니다. 이 유격으로 인해 미세한 흔들림이 발생할 수 있습니다.
- 오래 사용하면 기구적인 마찰에 의해 유격이 처음 설계 시보다 커질 수 있습니다.

제품의 저장 공간이 부족합니다.

디바이스 관리 기능을 이용해 캐시 파일 등 불필요한 데이터를 삭제하거나, 사용하지 않는 앱 및 파일을 삭제해 저장 공간을 확보하세요.

홈 화면에서 앱스 버튼을 찾을 수 없습니다.

앱스 버튼을 누르는 대신 홈 화면에서 위 또는 아래로 드래그하면 앱스 화면으로 전환됩니다. 앱스 버튼을 홈 화면 하단에 추가하려면 **설정** 앱을 실행해 **디스플레이** → **홈 화면** → **앱스 버튼** → **앱스 버튼 표시** → **적용**을 누르세요.

홈 버튼이 나타나지 않습니다.

일부 앱이나 기능을 실행 중에는 홈 버튼이 표시되는 내비게이션 바가 사라질 수 있습니다. 내비게이션 바를 다시 나타나게 하려면, 화면 아래에서 위로 드래그하세요.

알림창에 밝기 조절 바가 나타나지 않습니다.

화면 상단을 아래로 드래그해 알림창을 연 후 알림창을 아래로 드래그하세요. 밝기 조절 바의 눌러 상세 설정 화면으로 이동한 후 **알림창에 조절창 표시**의 스위치를 눌러 기능을 켜세요.

삼성 클라우드가 동작하지 않습니다.

- 올바른 네트워크를 사용하였는지 확인하세요.
- 서비스 점검 중일 수 있습니다. 다시 시도해 보세요.

잠금 화면에서 홍채 인식으로 화면 잠금을 해제할 수 없습니다.

- 홍채 인식용 카메라 또는 LED 주변이 가려져 있지 않은지 확인 후 다시 시도해 보세요.
- 홍채를 등록할 때와 주변의 밝기가 현저하게 다를 경우 홍채 인식이 되지 않을 수 있습니다. 등록할 때와 비슷한 밝기의 장소로 이동하여 다시 시도해 보세요.
- 제품이 심하게 흔들리거나 제품을 심하게 기울이지 않도록 하세요.

Nano-SIM 카드 및 PIN 오류가 나타나는 경우

KT

문구	설명
USIM 카드가 인식되지 않습니다. 카드 장착 후 재부팅 해 주세요. 긴급통화는 가능합니다.	<ul style="list-style-type: none"> Nano-SIM 카드를 삽입하지 않았거나 잘못 삽입한 경우일 수 있습니다. Nano-SIM 카드를 참조하여 Nano-SIM 카드를 다시 삽입하세요. Nano-SIM 카드를 다시 삽입해도 같은 메시지가 계속해서 나타난다면 불량 Nano-SIM 카드 등을 삽입한 경우일 수 있습니다. Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 이동통신 사업자에 문의해 Nano-SIM 카드를 다시 발급받으세요.
번호를 등록중입니다. 잠시만 기다려 주세요.	<ul style="list-style-type: none"> 발급받은 Nano-SIM 카드를 처음 사용하는 경우 정보를 내려받는데 시간이 걸릴 수 있습니다. 메시지가 바뀔 때까지 기다리세요.
PIN 확인 남은 횟수 : 3회	<ul style="list-style-type: none"> Nano-SIM 카드 잠금이 설정된 경우입니다. PIN 번호(Nano-SIM 카드 비밀번호: 4~8자리 숫자)를 입력하세요. 발급 시 초기 PIN 번호는 0000입니다.
PIN 입력오류 남은 횟수 (2/3)회 연속 3회 입력 오류시 '지점' 방문 필요	<ul style="list-style-type: none"> PIN 번호를 잘못 입력한 경우입니다. 바른 PIN 번호를 입력하세요. PIN 번호를 3회 연속 잘못 입력한 경우 PUK를 입력해야 하므로 각별히 주의하세요.
PIN 연속 3회 입력오류 '지점' 방문 필요 PUK 연속 10회 입력 오류 시 카드 사용불가	<ul style="list-style-type: none"> PIN 번호를 3회 연속 잘못 입력하여 PUK를 입력해야 하는 경우입니다. Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 이동통신 사업자에 문의해 PUK를 입력하세요.
PUK 입력오류 연속 10회 입력오류 시 USIM 영구 사용불가 현재 남은횟수 (9/10)회 사이버 고객센터에서 본인인증 후 조회하거나 반드시 가까운 지점을 방문하시기 바랍니다.	<ul style="list-style-type: none"> PUK를 잘못 입력한 경우입니다. 바른 PUK를 입력하세요. PUK를 10회 연속 잘못 입력하게 되면 더는 Nano-SIM 카드를 사용할 수 없게 되므로, PUK를 모르는 경우 반드시 Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 이동통신 사업자에 문의하세요.
PUK 연속 10회 입력오류 USIM 카드 사용불가 USIM 카드 재구매 필요	<ul style="list-style-type: none"> PUK를 10회 연속 잘못 입력하여 Nano-SIM 카드를 더는 사용할 수 없게 된 경우입니다. Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 이동통신 사업자에서 Nano-SIM 카드를 다시 구입해 사용하세요.

LG U+

문구	설명
USIM 카드를 장착한 후 사용하세요.	<ul style="list-style-type: none"> Nano-SIM 카드를 삽입하지 않았거나 잘못 삽입한 경우일 수 있습니다. Nano-SIM 카드를 참조하여 Nano-SIM 카드를 다시 삽입하세요.
개통이 필요합니다. 지금 개통하시겠습니까? (평일에만 개통 가능합니다.) “예”, “아니요”	<ul style="list-style-type: none"> Nano-SIM 다운로드가 필요한 카드입니다. Nano-SIM 다운로드를 실행하세요. 이동통신 사업자에 문의해 서비스를 개통하세요.
개통진행 중입니다. 최대 3분 정도 소요될 수 있습니다.	<ul style="list-style-type: none"> 발급받은 Nano-SIM 카드를 처음 사용하는 경우 정보를 내려받는 데 시간이 걸릴 수 있습니다. 메시지가 바뀔 때까지 기다리세요.
PIN 입력, 4~8자리로 입력해 주세요.	<ul style="list-style-type: none"> Nano-SIM 카드 잠금이 설정된 경우입니다. PIN 번호 Nano-SIM 카드 비밀번호: 4~8자리 숫자)를 입력하세요. 발급 시 초기 PIN 번호는 0000입니다.
PIN 입력 오류 남은 횟수 (x/3)회, 연속 3회 입력 오류 시 영업점 방문 필요.	<ul style="list-style-type: none"> PIN 번호를 잘못 입력한 경우입니다. 바른 PIN 번호를 입력하세요. PIN 번호를 3회 연속 잘못 입력한 경우 PUK를 입력해야 하므로 각별히 주의하세요.
PIN 연속 3회 입력 오류 영업점 방문 필요, PUK 연속 10회 입력 오류 시 카드 사용 불가.	<ul style="list-style-type: none"> PIN 번호를 3회 연속 잘못 입력하여 PUK를 입력해야 하는 경우입니다. Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 이동통신 사업자에 문의해 PUK를 입력하세요.
PUK 입력 오류 남은 횟수 (x/10)회, 10회 연속 입력 오류 시 UICC 영구 사용 불가.	<ul style="list-style-type: none"> PUK를 잘못 입력한 경우입니다. 바른 PUK를 입력하세요. PUK를 10회 연속 잘못 입력하게 되면 더는 Nano-SIM 카드를 사용할 수 없게 되므로, PUK를 모르는 경우 반드시 Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 이동통신 사업자에 문의하세요.
PUK 입력 연속 10회 오류로 UICC 영구 사용 불가, UICC 재구매를 위해 영업점을 방문해주세요.	<ul style="list-style-type: none"> PUK를 10회 연속 잘못 입력하여 Nano-SIM 카드를 더는 사용할 수 없게 된 경우입니다. Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 이동통신 사업자에서 Nano-SIM 카드를 다시 구입해 사용하세요.

SK Telecom

문구	설명
USIM 카드가 인식되지 않습니다. 카드 장착 후 재부팅 해 주세요. 긴급통화는 가능합니다.	<ul style="list-style-type: none"> Nano-SIM 카드를 삽입하지 않았거나 잘못 삽입한 경우일 수 있습니다. Nano-SIM 카드를 참조하여 Nano-SIM 카드를 다시 삽입하세요. Nano-SIM 카드를 다시 삽입해도 같은 메시지가 계속해서 나타난다면 불량 Nano-SIM 카드나 MONETA 카드 등을 삽입한 경우일 수 있습니다. Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 통신사에 문의해 Nano-SIM 카드를 다시 발급받으세요.
USIM 다운로드가 필요한 카드입니다. <u>USIM 다운로드를 해 주세요.</u>	<ul style="list-style-type: none"> Nano-SIM 다운로드가 필요한 카드입니다. Nano-SIM 다운로드를 실행하세요. 통신사에 문의해 서비스를 개통하세요.
USIM 다운로드 중입니다. 완료 전까지 절대 조작하지 마시고 기다려 주십시오. 완료되면 자동으로 꺼진 후 다시 켜집니다.	<ul style="list-style-type: none"> 발급받은 Nano-SIM 카드를 처음 사용하는 경우 정보를 내려받는 데 시간이 걸릴 수 있습니다. 메시지가 바뀔 때까지 기다리세요.
비밀 번호(PIN)를 4~8자리 숫자로 입력해 주십시오.	<ul style="list-style-type: none"> Nano-SIM 카드 잠금이 설정된 경우입니다. PIN 번호 (Nano-SIM 카드 비밀번호: 4~8자리 숫자)를 입력하세요. 발급 시 초기 PIN 번호는 0000입니다.
비밀 번호(PIN)가 잘못 입력되었습니다. 추가 입력 기회는 2번입니다. 다시 확인하시고 입력해 주십시오.	<ul style="list-style-type: none"> PIN 번호를 잘못 입력한 경우입니다. 바른 PIN 번호를 입력하세요. PIN 번호를 3회 연속 잘못 입력한 경우 PUK를 입력해야 하므로 각별히 주의하세요.
비밀 번호(PIN)가 3회 잘못 입력되었습니다. 해제코드(PUK)를 입력해 주시기 바랍니다. 해제코드를 10회 잘못 입력하면 USIM 카드가 영구 폐기됩니다.	<ul style="list-style-type: none"> PIN 번호를 3회 연속 잘못 입력하여 PUK를 입력해야 하는 경우입니다. Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 통신사에 문의해 PUK를 입력하세요.
해제코드(PUK)가 1회 잘못 입력되었습니다. 남은 입력 기회는 9번입니다. 해제코드를 모르실 경우 즉시 대리점으로 방문해 주시기 바랍니다.	<ul style="list-style-type: none"> PUK를 잘못 입력한 경우입니다. 바른 PUK를 입력하세요. PUK를 10회 연속 잘못 입력하게 되면 더는 Nano-SIM 카드를 사용할 수 없게 되므로, PUK를 모르는 경우 반드시 Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 통신사에 문의하세요.

문구	설명
해제코드(PUK)가 10회 이상 잘못 입력되어 USIM 카드를 더 이상 사용하실 수 없습니다. 새 USIM 카드를 구매하시기 바랍니다.	<ul style="list-style-type: none">PUK를 10회 연속 잘못 입력하여 Nano-SIM 카드를 더는 사용할 수 없게 된 경우입니다. Nano-SIM 카드를 발급한 대리점이나 통신사에서 Nano-SIM 카드를 다시 구입해 사용하세요.



- PIN(Personal Identification Number) 번호란 Nano-SIM 카드에 저장되어 있는 정보를 보호하기 위한 비밀번호로 초기에는 0000으로 설정되어 있습니다.
- PUK(PIN Unblock) 코드란 비밀번호(PIN)를 3회 연속 잘못 입력하여 Nano-SIM 카드를 사용할 수 없게 된 경우 Nano-SIM 카드를 초기화하는 해제 코드 여덟 자리 숫자로, Nano-SIM 카드 구매 시 제공됩니다. 만일 PUK 코드 입력 상태에서 PUK 번호를 10회 연속 잘못 입력하면 Nano-SIM 카드를 다시 구입해야 합니다. PUK 코드를 잊어버린 경우 반드시 통신사 대리점을 방문하여 코드를 초기화하세요.

English Quick Guide

Changing the display language

Launch the **설정** app, tap **일반** → **언어 및 입력 방식** → **언어** → **언어 추가**, and then select **English**.

To set the selected language as the default language, tap **기본으로 설정**. The display language will change to English.

To change the default language from your languages list, drag  next to **English** and move it to the top of the list. Then, tap **적용**. If an app does not support the default language, the next supported language in the list will be used.

Hard keys

Key	Function
Power	<ul style="list-style-type: none"> Press and hold to turn the device on or off. Press to turn on or lock the screen.
Bixby	<ul style="list-style-type: none"> Press to open Bixby Home.
Volume	<ul style="list-style-type: none"> Press to adjust the device volume.

Soft buttons

When you turn off the screen, the soft buttons will appear at the bottom of the screen. The soft buttons are set to the Recents button, Home button, and Back button by default.

Button	Function
 Recents	<ul style="list-style-type: none"> Tap to open the list of recent apps.
 Home	<ul style="list-style-type: none"> Tap to return to the Home screen. Tap and hold to launch Google.
 Back	<ul style="list-style-type: none"> Tap to return to the previous screen.

Indicator icons

Icon	Meaning
	No signal
	Signal strength
	Roaming (outside of normal service area)
	3G network connected (Only for some service providers)
	LTE network connected
	LTE network connected (Only for some service providers)
	Wi-Fi connected
	Bluetooth feature activated
	Location services being used
	Call in progress
	Missed call
	New text or multimedia message
	Alarm activated
	Mute mode activated
	Vibration mode activated
	Airplane mode activated
	Error occurred or caution required
	Battery charging
	Battery power level

규격 및 특성

SM-G950N

제품

	<p>LTE(Band 1/Band 2/Band 3/Band 4/Band 5/Band 7/Band 8/Band 12/Band 13/Band 17/Band 18/Band 19/Band 20/Band 25/Band 26/Band 28/Band 38/Band 39/Band 40/Band 41)</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 1920~1980/1850~1910/1715~1785/1710~1755/824~849/2500~2550/904.3~915/699~716/777~787/704~716/815~830/830~845/832~862/1850~1915/814~849/703~748/2570~2620/1880~1920/2300~2400/2496~2690 MHz 수신(RX): 2110~2170/1930~1990/1810~1880/2110~2155/869~894/2620~2670/949.3~960/729~746/746~756/734~746/860~875/875~890/791~821/1930~1995/859~894/758~803/2570~2620/1880~1920/2300~2400/2496~2690 MHz <p>WCDMA(Band 1/Band 2/Band 5)</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 1922.8~1977.2/1852.4~1907.6/824~849 MHz 수신(RX): 2112.8~2167.2/1932.4~1987.6/869~894 MHz <p>GSM</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 880.2~914.8 MHz 수신(RX): 925.2~959.8 MHz <p>DCS</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 1710.2~1784.8 MHz 수신(RX): 1805.2~1879.8 MHz <p>US PCS</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 1850.2~1909.8 MHz 수신(RX): 1930.2~1989.8 MHz
주파수 정밀도	<p>LTE: $\pm 103.8 \text{ Hz}$ 이내</p> <p>WCDMA: $\pm 200 \text{ Hz}$ 이내</p> <p>GSM: $\pm 90 \text{ Hz}$ 이내</p> <p>DCS, US PCS: $\pm 180 \text{ Hz}$ 이내</p>
외관(mm)	68.1(W)x148.9(L)x8.0(H)(최소 두께부 기준)
중량($\pm 1 \text{ g}$)	155 g

LCD 규격	146.6 mm/Dual edge Super AMOLED * 화면 크기와 해상도는 모서리 곡면을 반영하지 않고 직사각형 기준으로 산정하여 실제와 차이가 있을 수 있습니다.
CPU	EXYNOS 8895
송신 출력	LTE(Band 1/Band 2/Band 3/Band 4/Band 5/Band 5(상단)/Band 7/Band 8/Band 12/Band 17/Band 18/Band 19/Band 20/Band 25/Band 26/Band 28/Band 38/Band 39/Band 40/Band 41): 300 mW/200 mW/300 mW/200 mW/300 mW/180 mW(상단)/300 mW/300 mW/200 mW WCDMA(Band 1/Band 2/Band 5): 300 mW/200 mW/200 mW GSM: 2 W DCS, US PCS: 1 W
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

무선랜

사용 주파수 범위	2412~2472 MHz(802.11 b/g/n) 5180~5240, 5260~5320, 5500~5700, 5745~5825 MHz(802.11a/n/ac)
송신 출력	0.625 mW/MHz, 1.25 mW/MHz, 2.5 mW/MHz, 5 mW/MHz, 10 mW/MHz
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

NFC

사용 주파수 범위	송수신: 13.56 MHz
전계 강도	47.544 mV/m, 10 m 이하
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

블루투스

사용 주파수 범위	송수신: 2402~2480 MHz
모듈	SWB-E32
버전	5.0
무선 사용 거리	최대 40 m 이내(Class I 지원) 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다.
송신 출력	3.5 mW(3.0)/3 mW(4.2)/3.3 mW(5.0)
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

ANT+

사용 주파수 범위	송수신: 2402~2480 MHz
모듈	SWB-E32
무선 사용 거리	최대 30 m 이내 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다.
송신 출력	10 mW
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

MST

사용 주파수 범위	송수신: 1.6~3.3 KHz
모듈	P9320S-1AHG18
무선 사용 거리	최대 5 cm 이내 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다.
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %



제품의 규격 등은 성능 개선을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.

SM-G955N

제품

	<p>LTE(Band 1/Band 2/Band 3/Band 4/Band 5/Band 7/Band 8/Band 12/Band 13/Band 17/Band 18/Band 19/Band 20/Band 25/Band 26/Band 28/Band 38/Band 39/Band 40/Band 41)</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 1920~1980/1850~1910/1715~1785/1710~1755/824~849/2500~2550/904.3~915/699~716/777~787/704~716/815~830/830~845/832~862/1850~1915/814~849/703~748/2570~2620/1880~1920/2300~2400/2496~2690 MHz 수신(RX): 2110~2170/1930~1990/1810~1880/2110~2155/869~894/2620~2670/949.3~960/729~746/746~756/734~746/860~875/875~890/791~821/1930~1995/859~894/758~803/2570~2620/1880~1920/2300~2400/2496~2690 MHz <p>WCDMA(Band 1/Band 2/Band 5)</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 1922.8~1977.2/1852.4~1907.6/824~849 MHz 수신(RX): 2112.8~2167.2/1932.4~1987.6/869~894 MHz <p>GSM</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 880.2~914.8 MHz 수신(RX): 925.2~959.8 MHz <p>DCS</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 1710.2~1784.8 MHz 수신(RX): 1805.2~1879.8 MHz <p>US PCS</p> <ul style="list-style-type: none"> 송신(TX): 1850.2~1909.8 MHz 수신(RX): 1930.2~1989.8 MHz
주파수 정밀도	<p>LTE: $\pm 103.8 \text{ Hz}$ 이내</p> <p>WCDMA: $\pm 200 \text{ Hz}$ 이내</p> <p>GSM: $\pm 90 \text{ Hz}$ 이내</p> <p>DCS, US PCS: $\pm 180 \text{ Hz}$ 이내</p>
외관(mm)	73.4(W)x159.9(L)x8.1(H)(최소 두께부 기준)
중량($\pm 1 \text{ g}$)	173 g
LCD 규격	<p>158.0 mm/Dual edge Super AMOLED</p> <p>* 화면 크기와 해상도는 모서리 곡면을 반영하지 않고 직사각형 기준으로 산정하여 실제와 차이가 있을 수 있습니다.</p>
CPU	EXYNOS 8895

송신 출력	LTE(Band 1/Band 2/Band 3/Band 4/Band 5/Band 5(상단)/Band 7/Band 8/Band 12/Band 17/Band 18/Band 19/Band 20/Band 25/Band 26/Band 28/Band 38/Band 39/Band 40/Band 41): 300 mW/200 mW/300 mW/200 mW/300 mW/180 mW(상단)/300 mW/300 mW/200 mW/200 mW/200 mW/200 mW/200 mW/200 mW/200 mW/200 mW/200 mW WCDMA(Band 1/Band 2/Band 5): 300 mW/200 mW/200 mW GSM: 2 W DCS, US PCS: 1 W
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

무선랜

사용 주파수 범위	2412~2472 MHz(802.11 b/g/n) 5180~5240, 5260~5320, 5500~5700, 5745~5825 MHz(802.11a/n/ac)
송신 출력	0.625 mW/MHz, 1.25 mW/MHz, 2.5 mW/MHz, 5 mW/MHz, 10 mW/MHz
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

NFC

사용 주파수 범위	송수신: 13.56 MHz
전계 강도	47.544 mV/m, 10 m 이하
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

블루투스

사용 주파수 범위	송수신: 2402~2480 MHz
모듈	SWB-E32
버전	5.0
무선 사용 거리	최대 40 m 이내(Class I 지원) 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다.
송신 출력	3.5 mW(3.0)/3 mW(4.2)/3.3 mW(5.0)
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

ANT+

사용 주파수 범위	송수신: 2402~2480 MHz
모듈	SWB-E32
무선 사용 거리	최대 30 m 이내 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다.
송신 출력	10 mW
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %

MST

사용 주파수 범위	송수신: 1.6~3.3 KHz
모듈	P9320S-1AHG18
무선 사용 거리	최대 5 cm 이내 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다.
동작 온도	0 °C~35 °C
상대습도	0 %~95 %



제품의 규격 등은 성능 개선을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.



서비스 예약

www.3366.co.kr에서 서비스 센터 방문 시간을 예약할 수 있습니다.

(전화 예약 가능 1588-3366)



폐제품 올바른 분리 배출 방법

분리 배출 시 개인 정보가 유출되지 않도록 반드시 초기화하세요. 삼성전자 서비스 센터로 가져오시기 바랍니다. 수거된 폐제품은 재활용되며, 잔재물은 환경에 유해하지 않게 처리합니다.

제품 A/S 관련 문의

A/S 문의 시에는 제품 모델명, 고장 상태, 연락처를 알려 주세요.

- **삼성전자 서비스 센터:** 1588-3366
- **고객 불편 상담:** 02-541-3000 / 080-022-3000

KT 고객문의처

이용 요금 / 부가 서비스 / 특정 지역 통화 품질 등

- **고객센터:** 1588-0010 (유료) / 114로 문자/통화 (무료)
- **인터넷:** www.olleh.com
- **국제로밍:** 1588-0608 (유료)

LG U+ 고객문의처

가입 문의 / 개통 문의 / 이용 요금 / 분실 습득 / 주소 변경 / 부가 서비스 / 사서함 비밀번호 / 특정 지역 통화 품질 등

- **고객센터:** 1544-0010 (유료) / 폰에서 114 (무료), 애플리케이션
- **로밍센터:** 02-3416-7010 (자사 로밍 폰에서 무료)
- **인터넷:** www.uplus.co.kr > 고객센터 메뉴

SK Telecom 고객문의처

가입 문의 / 개통 문의 / 이용 요금 / 분실 습득 / 주소 변경 / 부가 서비스 / 사서함 비밀번호

- **고객센터:** 1599-0011 (유료) / 제품에서 114 (무료)
- **국제로밍:** 02-6343-9000 (무료)
- **미납관리센터:** 1599-0500 (유료)
- **T map 내비게이션:** 1600-5110 (유료) / 제품에서 1553 (무료)
- **인터넷:** www.tworld.co.kr

저작권

Copyright © 2017 삼성전자주식회사

이 사용 설명서는 저작권법에 의해 보호 받는 저작물입니다. 삼성전자주식회사의 사전 서면 동의 없이 사용 설명서의 일부 또는 전체를 복제, 공중 송신, 배포, 번역하거나 전자 매체 또는 기계가 읽을 수 있는 형태로 바꿀 수 없습니다.

등록상표권

- 삼성, SAMSUNG, SAMSUNG 로고는 삼성전자주식회사의 등록상표입니다.
- 블루투스는 Bluetooth SIG, Inc.의 등록상표입니다.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Setup™, Wi-Fi Direct™, Wi-Fi CERTIFIED™, Wi-Fi 로고는 Wi-Fi Alliance의 등록상표입니다.
- 기타 모든 상표 및 저작권은 해당 업체의 자산입니다.

기자재의 명칭: LTE 이동통신용 무선 설비의 기기/상호명: 삼성전자(주)/제조국가: 대한민국/제조년월: 제품에 별도 표기