



개인 안전 사용 설명서



데이터를 안전하게 보호하십시오

목차

해결책 가이드	4
iPhone(iOS 16 이상)에서 안전 점검 사용하기	4
체크리스트	17
개인 안전 한눈에 보기	20
추가 안전 리소스	21
검토 및 조치 취하기	22
AirDrop 및 NameDrop을 안전하게 유지하기	22
iPhone, iPad 및 Apple Watch에서 콘텐츠를 공유할 대상을 안전하게 관리하기	24
Mac에서 콘텐츠를 공유할 대상을 안전하게 관리하기	29
위치 관리하기	34
콘텐츠 전달 방법 안전하게 관리하기	39
알 수 없는 로그인 시도 거부하기	41
의심스러운 활동 기록하기	42
iCloud에 데이터 안전하게 저장하기	44
기기에서 의심스러운 콘텐츠 삭제하기	46
가족 공유 설정 관리하기	49
사기성 정보 공유 요청 피하기	52
안전하게 홈 액세스리 제어하기	53
모든 콘텐츠 및 설정 지우기	54
백업한 데이터 복원하기	56

안전 및 개인정보 보호 도구	59
Apple 소프트웨어 업데이트하기	59
Apple 기기에 고유 암호 설정하기	62
Face ID로 iPhone 또는 iPad 보호하기	64
Touch ID로 기기 보호하기	66
iPhone 또는 iPad에서 알 수 없는 지문 삭제하기	67
Mac에 지문 추가 또는 삭제하기	68
Apple ID 안전하게 보호하기	69
이중 인증 사용하기	72
Apple 기기가 잠기지 않도록 방지하기	74
iPhone 및 iPad에서 기기, 앱 및 웹 사이트 암호 안전하게 보호하기	76
공유 암호 및 패스키 관리하기	78
Apple 제품의 앱 개인정보 보호 기능	80
차단 모드로 용병 스파이웨어에 대비하여 기기 보안 강화하기	82
메시지 앱에서 안전 설정 관리하기	83
메시지용 안전 확인 사용하기	86
특정인의 전화 및 메시지 차단하기	88
iPhone, iPad 및 Mac에서 민감한 이미지 및 비디오에 대한 경고 받기	90
Safari 및 지도에서 브라우징 기록 비공개로 유지하기	92
iPhone 또는 Apple Watch에서 긴급통화를 걸거나 긴급 문자 전송하기	95
다른 사람의 계정과 관련된 증거 수집 방법 알아보기	99
저작권	100

해결책 가이드

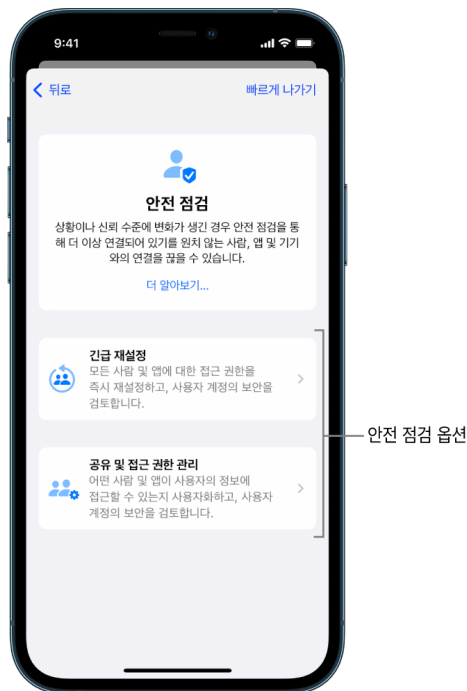
iPhone(iOS 16 이상)에서 안전 점검 사용하기

공유를 중단하고 계정을 보호하도록 iPhone에서 안전 점검 사용하기

개인 안전이 위험에 노출된 경우, iPhone의 안전 점검을 사용하여 빠르게 정보 공유를 중단하거나 각각의 사람 및 앱과의 공유를 검토하고 업데이트할 수 있습니다. 안전 점검에는 iOS 16 이상이 필요합니다. (기기에 설치된 소프트웨어 버전을 확인하려면 설정 > 일반으로 이동한 다음, 정보를 탭하십시오.)

안전 점검을 사용하여 공유를 중단할 수 있는 방법에는 다음 두 가지가 있습니다.

- **긴급 재설정**을 사용하여 **안전 점검을 사용하여 안전을 지키는 방법**에서 설명한 공유 유형을 즉시 중단하십시오. 긴급 재설정을 사용하면 Apple ID와 연관된 설정을 검토하고 재설정할 수도 있습니다.
- **공유 및 접근 권한 관리**를 사용하여 특정 사람 또는 앱과의 정보 공유를 중단하십시오. 공유하는 내용과 공유 대상을 검토하려면 이 옵션을 사용하십시오.



긴급 재설정과 공유 및 접근 권한 관리를 사용할 경우 다음을 유의하십시오.

- 사람들은 사용자가 정보 공유를 중단했음을 알 수 있습니다.
- 공유 관계를 끝내면 공유 사진 및 메모와 같은 데이터에 더 이상 접근하지 못할 수 있습니다.

안전 점검에 대한 자세한 정보는 이 문서의 뒤에 나오는 'iPhone에서 안전 점검을 사용하여 안전을 지키는 방법'의 내용을 참조하십시오.

안전 점검에서 빠르게 나가기

안전 점검에서 빠르게 나가야 하는 경우 빠르게 나가기 버튼을 사용할 수 있습니다. 빠르게 나가기를 사용하기 전에 변경한 사항은 모두 저장됩니다.

- 안전 점검의 어떤 화면에 있는지 빠르게 나가기를 탭하여 즉시 설정 앱을 닫고 홈 화면으로 돌아가십시오.

안전 점검에서 긴급 재설정을 사용하는 방법은 무엇입니까?

1. 설정 > 개인정보 보호 및 보안 > 안전 점검으로 이동하십시오.
2. 긴급 재설정을 탭한 다음 화면상의 지침을 따르십시오.

진행 상태는 저장됩니다.



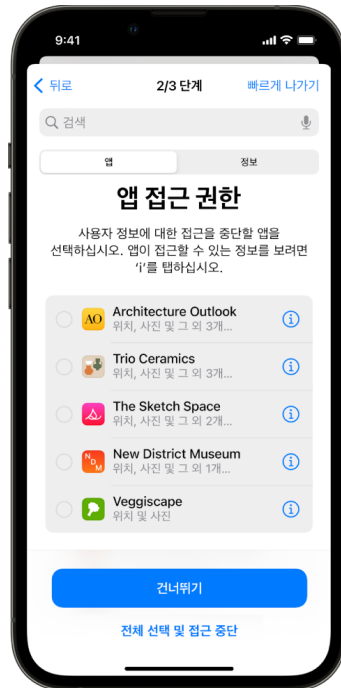
3. 완료되면 아래의 **공유 중단 확인하기**로 이동하십시오.

참고: '도난당한 기기 보호'가 켜져 있는 경우, 안전 점검이 조금 다르게 작동할 수 있습니다. 도난당한 기기 보호 기능에 대해 더 알아보려면 Apple 지원 문서 [iPhone의 도난당한 기기 보호 기능에 관하여](https://support.apple.com/HT212510) (https://support.apple.com/HT212510)를 참조하십시오.

안전 점검에서 공유 및 접근 권한 관리를 사용하는 방법은 무엇입니까?

공유에 대해 자세히 살펴보려면 공유 및 접근 권한 관리를 사용하여 사람과 공유하는 정보를 검토 및 재설정하고, 앱이 접근할 수 있는 정보를 검토 및 재설정하고, 사용자의 기기 및 Apple ID 보안을 업데이트하십시오. 진행 상태는 저장됩니다.

1. 설정 > 개인정보 보호 및 보안 > 안전 점검으로 이동하십시오.
2. 공유 및 접근 권한 관리를 탭하십시오.
3. 다음 중 하나를 수행하여 다른 사람과의 정보 공유를 중단하십시오.
 - 사람을 탭하고, 목록에서 사람을 선택하고, 공유하는 정보를 검토한 다음, 선택한 사람과의 공유를 중단하려는 정보를 결정하십시오.
 - 정보를 탭하고, 목록에서 앱을 선택하고, 공유하는 정보를 검토한 다음, 선택한 사람과의 공유를 중단하려는 정보를 결정하십시오.
4. 다음 중 하나를 수행하여 다른 앱과의 정보 공유를 중단하십시오.
 - 앱을 탭하고, 목록에서 앱을 선택하고, 공유하는 정보를 검토한 다음, 선택한 앱과의 공유를 중단하려는 정보를 결정하십시오.



- 정보를 탭하고, 공유하는 정보를 목록에서 선택하고, 앱과 공유하는 정보를 검토한 다음, 선택한 앱과의 공유를 중단하려는 정보를 결정하십시오.

5. 계속을 탭하고 다음 중 하나를 수행하십시오.

참고: 사용자가 변경할 수 있는 콘텐츠만 검토하도록 요청됩니다.

- Apple ID에 연결된 기기를 검토하고 제거하십시오.
- 신원 확인에 사용되는 전화번호를 검토하고 업데이트하십시오.
- Apple ID 암호를 업데이트하십시오.
- 긴급 연락처를 추가 또는 업데이트하십시오.
- 기기 암호나 Face ID 또는 Touch ID 정보를 업데이트하십시오.
- 동기화된 컴퓨터를 검토 및 제거하십시오. (iOS 17 이상만 해당)
- iCloud+가 있고 아직 비공개 릴레이를 켜지 않은 경우, 지금 켤 수 있습니다. (iOS 17 이상만 해당)

6. 완료 탭하십시오.



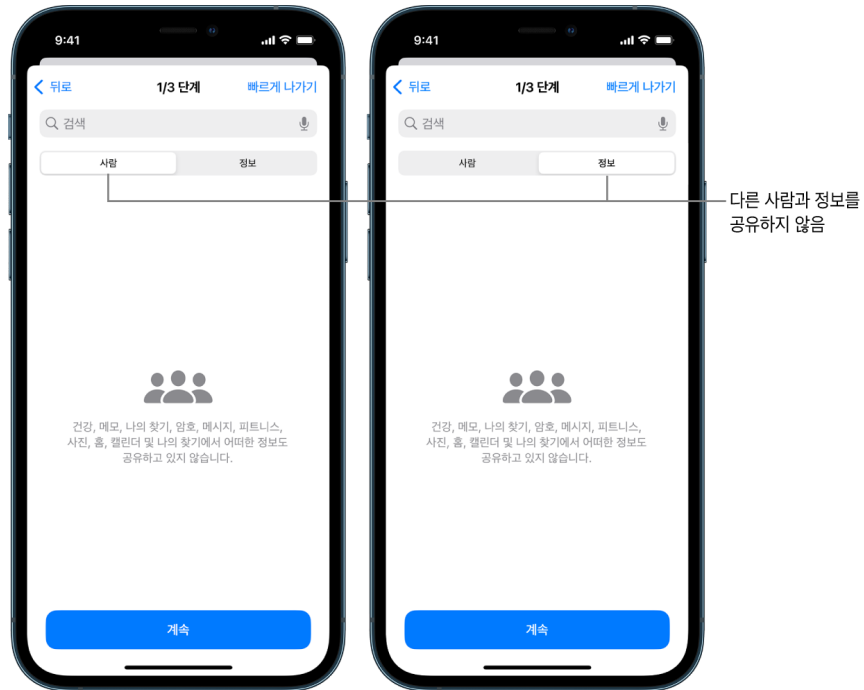
7. 완료되면 다음 작업으로 이동하여 공유가 중단되었는지 확인하십시오.

중요사항: 이 문서의 뒤에 나오는 **안전 점검 사용 시 추가로 고려해야 할 사항**을 확인하여 안전 확인에 포함되지 않는 개인정보를 보호하는 팁을 알아보십시오.

공유 중단 확인하기

안전 점검을 사용한 후에 변경 사항이 적용되었는지 확인할 수 있습니다. 공유 및 정보 접근 권한이 중단되었는지 확인할 수 있습니다. 다음과 같은 3가지 단계로 수행하십시오.

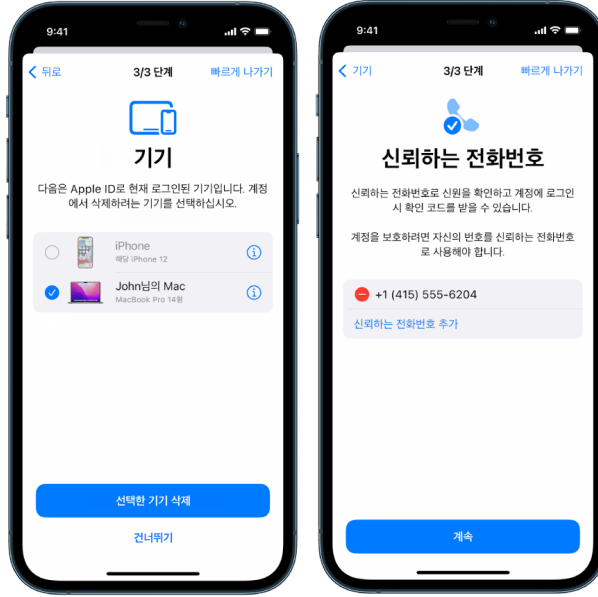
- 1단계: 모든 사람과의 정보 공유가 중단되었고 공유하는 정보가 중단되었는지 확인하십시오.



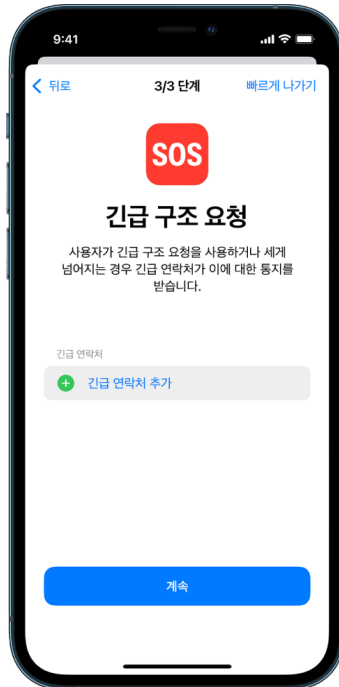
- 2단계: 앱에서 공유가 중단되었는지 확인하십시오.



- 3단계: 사용자가 적용한 계정 변경 사항을 확인하십시오.
 - Apple ID에 연결된 기기.
 - 신원 확인에 사용되는 전화번호.



- 추가하거나 변경한 긴급 연락처.



- 제거한 동기화된 컴퓨터.



iPhone에서 안전 점검을 사용하여 안전을 지키는 방법

개인 안전이 위험에 노출된 경우, iPhone의 안전 점검을 사용하여 빠르게 정보 공유를 중단하거나 각각의 사람 및 앱과의 공유를 검토하고 업데이트할 수 있습니다.

정보 공유를 바로 중단해야 하는 경우, 이 문서의 앞에 나오는 ‘안전 점검에서 긴급 재설정을 사용하는 방법은 무엇입니까?’의 내용을 참조하십시오.

특정한 사람 또는 앱에 대한 공유를 검토하거나 중단해야 하는 경우, 이 문서의 앞에 나오는 ‘안전 점검에서 공유 및 접근 권한 관리를 사용하는 방법은 무엇입니까?’를 참조하십시오.



안전 점검으로 무엇을 할 수 있습니까?

안전 점검을 사용하여 정보를 공유하는 상대를 확인하고, 사용자의 iPhone으로 보내는 메시지 및 FaceTime을 제한하고, 앱의 시스템 개인정보 권한을 초기화하고, 암호를 변경하고, Apple ID 암호를 변경할 수 있습니다.

안전 점검을 사용한 후에 공유를 다시 시작하려면 정보를 공유하고 싶은 앱 또는 서비스를 열고 콘텐츠를 다시 공유하십시오.

‘도난당한 기기 보호’가 켜져 있는 경우, 안전 점검이 조금 다르게 작동할 수 있습니다. 도난당한 기기 보호 기능에 대해 더 알아보려면 Apple 지원 문서 [iPhone의 도난당한 기기 보호 기능에 관하여](https://support.apple.com/HT212510)(<https://support.apple.com/HT212510>)를 참조하십시오.

참고: iPhone에 스크린 타임 제한사항이 켜져 있거나 MDM(모바일 기기 관리) 프로파일이 설치된 경우에도 안전 점검을 계속 사용할 수 있지만 일부 옵션은 사용이 불가능할 수 있습니다.

안전 점검을 사용하려면 무엇이 필요합니까?

안전 점검은 iOS 16 이상을 실행하는 iPhone에서만 사용할 수 있습니다. 안전 점검을 사용하려면 이중 인증을 사용하는 Apple ID가 있어야 합니다. 사용자의 iPhone에서 설정 > [사용자 이름]에 로그인되어 있어야 합니다. (기기에 설치된 소프트웨어 버전을 확인하려면 설정 > 일반으로 이동한 다음, 정보를 탭하십시오.)

안전 점검에 접근하려면 설정 > 개인정보 보호 및 보안 > 안전 점검으로 이동하십시오.



참고: 안전 점검에 접근할 수 없거나 기능을 사용하는 데 어려움을 겪는 경우, 공유 설정과 기기 및 계정 접근을 수동으로 조절할 수 있습니다. 이 문서의 뒤에 나오는 [iPhone 또는 iPad 콘텐츠 공유를 중단하는 방법](#)의 내용을 참조하십시오.
















어떤 Apple 앱에서 안전 점검을 사용하여 사람들과의 정보 공유를 중단할 수 있습니까?

안전 점검은 다음과 같은 Apple 앱에서 다른 사람과의 정보 공유를 끌 수 있습니다.

앱	정보
	건강
	공유 메모
	공유 사진(공유 보관함 및 공유 앨범 포함)
	공유 암호
	공유 캘린더
	안전 확인
	지도의 공유된 도착 예정 시간
	홈
	활동

안전 점검을 사용하는 앱에서 공유 중단되는 정보란 무엇입니까?

안전 점검은 iPhone의 모든 앱에서 다음과 같은 앱, 네트워크 및 기능을 통해 수집한 데이터를 제거합니다.

	Bluetooth®
	캘린더
	카메라
	연락처
	파일 및 폴더
	건강
	로컬 네트워크
	위치 서비스
	미디어 및 Apple Music
	마이크
	동작 및 피트니스
	사진
	미리 알림
	리서치
	음성 인식

안전 점검이 Apple ID에 대해 어떻게 작동합니까?

안전 점검을 사용하여 Apple ID 와 연관된 정보를 변경할 수 있습니다. 안전 점검을 사용하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 사용자의 계정으로 로그인된 기기 검토 및 제거
- 신뢰하는 전화번호 검토 및 업데이트
- Apple ID 암호 변경
- 긴급 연락처 업데이트
- 기기 암호 업데이트, Face ID 또는 Touch ID 정보 업데이트

참고: '도난당한 기기 보호'가 켜져 있는 경우, 안전 점검이 조금 다르게 작동할 수 있습니다. 도난당한 기기 보호 기능에 대해 더 알아보려면 Apple 지원 문서 [iPhone의 도난당한 기기 보호 기능에 관하여](https://support.apple.com/HT212510) (<https://support.apple.com/HT212510>)를 참조하십시오.

긴급 재설정이 무엇입니까?

안전 점검에는 긴급 재설정이라는 옵션이 있습니다. 이를 사용하면 모든 종류의 공유를 포함하여 위에 나열된 공유 유형을 즉시 중단할 수 있습니다. 긴급 재설정을 사용하면 Apple ID와 연관된 설정을 검토하고 재설정할 수도 있습니다.

공유하는 내용 및 대상을 모르는 경우, 이 문서의 앞에 나오는 ['공유 및 접근 권한 관리를 사용하는 방법은 무엇입니까?'](#)의 내용을 참조하십시오.

안전 점검 사용 시 추가로 고려해야 할 사항

iOS 16 이상이 설치된 iPhone에서 안전 점검을 사용하여 사용자의 정보에 대해 공유 및 접근을 빠르게 중단하거나, 사람들 및 앱과의 공유를 쉽게 검토하고 업데이트하십시오.

일부 경우에는 계정 및 암호, 소셜 미디어 공유 또는 사용자가 이미 공유한 정보를 포함하는 iPad 또는 Mac과 같이, 안전 점검에서 검토하거나 변경할 수 없는 정보를 공유할 수도 있습니다. 공유하려는 정보의 양을 줄이기 위해 어떤 단계를 수행할지 결정하는 데 도움을 받으려면 다음을 주의 깊게 검토하십시오.

IP 주소 및 앱

IP 주소는 사용자가 인터넷을 사용할 수 있도록 인터넷 서비스 제공업체가 인터넷에 연결된 기기에 할당하는 고유한 식별자입니다. IP 주소는 사용자의 정확한 위치를 전달하지 않지만 사용자의 대략적인 위치를 제공할 수 있으며 시간이 흐르면서 데이터 수집 회사가 사용자를 식별할 수 있습니다. 사용자의 기기에 설치된 앱은 사용자의 IP 주소를 사용하여 사용자의 일반적인 위치에 대한 정보를 수집할 수 있습니다. 설치된 앱을 검토하고 사용하지 않거나 알 수 없는 앱을 삭제하십시오.

설치된 앱을 검토하고 삭제하는 방법에 대한 자세한 정보는 이 문서의 뒤에 나오는 ['기기에서 의심스러운 콘텐츠 삭제하기'](#)의 내용을 참조하십시오.

계정 및 암호

사용자가 은행, 쇼핑, 이메일, 소셜 미디어, 교육 등 보호하려는 민감한 개인정보를 포함하는 계정을 사용하고 있는지 검토해 보십시오. 이 계정의 암호를 변경하여 다른 사람이 접근할 수 없도록 하십시오. 각 계정의 보안 및 개인정보 보호 설정을 검토하여 사용자의 정보가 보호되고 있는지 확인하십시오. 이메일, 전화 및 메시지와 같이 커뮤니케이션에 사용하는 계정을 확인하여 사용자의 허가 없이는 어떤 정보도 전달되지 않도록 하십시오.

소셜 미디어

소셜 미디어에 사진 및 기타 개인정보를 게시하면 사용자의 상세한 위치와 사생활이 노출될 수 있음을 명심하십시오. 개인정보 보호 설정을 확인하고, 연결된 사람 및 팔로워 목록을 검토하고, 게시할 내용을 신중히 고려하여 필요한 개인정보 보호 수준을 확인하십시오.

소유 또는 사용 중인 기타 기기

사용 중인 기타 기기의 공유 및 접근 설정을 검토하여 사용자의 정보가 보호되고 있는지 확인하십시오. 자녀 또는 친구와 함께 있을 경우, 그 사람의 기기가 정보를 공유할 수도 있음을 명심하십시오.

홈 및 HomeKit

사용자가 Apple 홈의 구성원이고 홈에서 나가기로 결정했을 경우, 해당 홈을 관리하는 사람은 사용자의 개인 안전에 영향을 미칠 수 있는 카메라 등의 HomeKit 액세서리를 계속 사용할 수 있음을 명심하십시오.

이 문서의 뒤에 나오는 ['안전하게 홈 액세서리 제어하기'](#)의 내용을 참조하십시오.

Apple 지갑

지갑에서 다른 사람과 카드 또는 키를 공유할 경우, 공유를 받는 사람은 사용자의 거래 내역 또는 문 잠금 내역을 볼 수 있습니다. 최근 거래 내역을 검토하려면 지갑 앱을 여십시오. 금융 거래 세부사항은 공유 은행 계좌 및 공유 신용 카드를 통해서 또는 누군가가 사용자의 금융 계좌에 온라인 접근 권한이 있을 경우 볼 수 있습니다. 잊지 말고 암호를 업데이트하십시오.

셀룰러 요금제

공유 셀룰러 요금제를 사용하는 경우 해당 요금제의 다른 구성원이 사용자의 위치, 통화 및 메시지 관련 활동 또는 청구 세부사항에 접근할 수도 있습니다. 변경사항을 적용하기 전에 접근용 PIN 또는 보안 코드를 요구하는 등, 계정에 어떤 추가 보안을 사용할 수 있는지 알아보려면 통신사에 문의하여 자세한 정보를 확인하십시오. 공유 요금제를 사용하지는 않지만 다른 사람이 사용자의 셀룰러 요금제 계정에 접근할 수 있을 경우, 해당 요금제의 다른 구성원이 사용자의 위치, 통화 및 메시지 관련 활동 또는 청구 세부사항에 접근할 수 있습니다. 잊지 말고 암호를 업데이트하십시오.

가족 공유

Apple 가족 공유 그룹의 구성원일 경우, 가족 공유 그룹의 대표는 사용자의 구입 내역을 확인하고 자녀의 기기 설정을 변경할 수 있습니다. 가족 그룹에서 나가려면 설정으로 이동하여 사용자의 이름을 탭하고 가족 공유 설정을 여십시오. 자녀 계정은 가족 공유 그룹에서 제거할 수 없지만 다른 가족 공유 그룹으로 이동시키거나 자녀의 Apple ID를 삭제할 수는 있습니다.

이 문서의 뒤에 나오는 [‘iPhone 또는 iPad 위치 공유를 중단하는 방법’](#)의 1단계 및 2단계 체크리스트를 통해 가족 공유 그룹에서 나가는 방법에 대하여 더 알아보십시오.


가족 공유에 대한 자세한 정보는 이 문서의 뒤에 나오는 [‘가족 공유 설정 관리하기’](#)의 내용을 참조하십시오.

체크리스트

iPhone 또는 iPad에 대한 접근 제한하기

iOS 15 또는 이전 버전을 사용 중인 경우, 이 체크리스트를 사용하여 기기 또는 Apple ID에 접근할 수 있는 사용자를 확인하십시오. iOS 16 이상을 사용 중인 경우, 이 문서의 앞에 나오는 'iPhone에서 안전 점검을 사용하여 안전을 지키는 방법'의 내용을 참조하십시오.



1. 설정  > [사용자 이름]에서 본인의 Apple ID로 로그인된 기기를 확인하십시오. 알 수 없는 기기 이름을 탭하고 '계정에서 삭제'를 선택하십시오.
2. 예상치 못한 대체 Face ID 또는 추가 Touch ID 지문이 기기에 등록되어 있는지 확인하려면 [Face ID 설정하기](#) 및 [iPhone 또는 iPad에서 Touch ID 설정하기](#)의 지침을 따르십시오.
3. [Apple ID 웹 사이트](https://appleid.apple.com) (<https://appleid.apple.com>)에 로그인하고 계정의 모든 개인 및 보안 정보를 검토하여 다른 사람이 추가한 정보가 있는지 확인하십시오.
4. 이중 인증이 켜져 있는 경우, 신뢰하는 기기를 검토하여 알 수 없는 기기가 있는지 확인하십시오. 이중 인증이 켜져 있지 않은 경우에는 [iPhone 또는 iPad에서 이중 인증 설정하기](#)의 지침을 따라 켤 수 있습니다.
5. 기기에 설치된 앱을 검토하고 알 수 없거나 설치한 기억이 없는 앱을 찾으십시오. 발견한 앱을 App Store에서 검색하여 사용 용도를 확인할 수 있습니다.
6. 일반적으로 회사, 학교 또는 공공기관이 설치하는 MDM(모바일 기기 관리) 구성 프로파일은 추가 권한 및 다른 사용자의 기기에 접근을 허용합니다. 기기에서 알 수 없는 MDM 구성 프로파일을 찾으려면 [iPhone 또는 iPad에서 알 수 없는 구성 프로파일 삭제하기](#)의 내용을 참조하십시오.
7. 공유 허용에서 변경되거나 추가된 사항을 확인하려면 [iPhone 또는 iPad 위치 공유를 중단하는 방법](#)의 체크리스트를 참조하십시오.

iPhone 또는 iPad 콘텐츠 공유를 중단하는 방법

iOS 15 또는 이전 버전을 사용 중인 경우, 이 체크리스트를 사용하여 이전에 공유한 사람과 공유를 중단하는 방법에 대해 알아봅니다. iOS 16 이상을 사용 중인 경우, 이 문서의 앞에 나오는 'iPhone에서 안전 점검을 사용하여 안전을 지키는 방법'의 내용을 참조하십시오.



1. 가족 공유 그룹의 구성원인지 확인하려면 설정 > [사용자 이름]으로 이동하여 가족 공유 탭을 찾으십시오. 가족 공유 그룹의 구성원이면 가족 구성원 이름이 표시됩니다.
2. 가족 구성원이고 더 이상 정보를 공유하고 싶지 않다면 본인을 삭제할 수 있습니다(13세 이상인 경우에 한해). 본인이 가족 설정을 한 경우(이름 아래에 가족 대표가 표시됨) 13세 이상인 사용자를 그룹에서 삭제할 수 있습니다.
3. 사진 앱에서 앨범을 탭한 다음 공유 앨범으로 이동하십시오. 공유 앨범을 선택하고 '사람들'을 탭하여 공유 앨범의 소유자 및 공유된 사용자를 확인합니다.
 - 앨범 소유자일 경우, 공유를 중단하려면 공유를 중단할 구독자 이름을 탭하고 해당 옵션을 선택하십시오.
 - 구독자일 경우 화면 하단의 구독 취소를 탭하십시오. 공유한 사진을 삭제할 수도 있습니다.
4. 캘린더 앱에서 캘린더를 탭하십시오. 공유한 캘린더를 선택하고 정보 버튼(i)을 탭하여 캘린더를 공유하고 있는 대상을 확인할 수 있습니다.
 - 캘린더 소유자일 경우, 공유를 중단하려면 공유를 중단할 구독자 이름을 탭하고 해당 옵션을 선택하십시오.
 - 구독자라면 화면 하단에서 캘린더 삭제를 탭하십시오.
5. Apple Watch를 가지고 있고 활동 링을 다른 사람과 공유했다면 공유를 중단할 수 있습니다. iPhone에서 활동 앱으로 이동한 다음 공유하기를 탭하십시오. 사용자와 공유하고 있는 사람을 탭하고 이름을 클릭한 다음 '친구 삭제' 또는 '나의 활동 데이터 가리기'를 탭하십시오.
6. 타사 앱을 이용하여 다른 사람과 정보를 공유할 수도 있습니다. 기기에 설치되어 있는 앱 중 정보를 공유하고 있는 앱이 있는지 확인하려면 검토하십시오. iPhone, iPad 및 Apple Watch에서 콘텐츠를 공유할 대상을 안전하게 관리하기의 내용을 참조하십시오.

iPhone 또는 iPad 위치 공유를 중단하는 방법



1. iPhone(iOS 16 이상)에서 **안전 점검**을 사용하여 내 위치에 접근할 수 있는 사람과 앱을 관리할 수 있습니다.
2. 모든 앱 및 서비스와 위치 공유를 짧은 기간 동안이라도 중단하기 위해서는 **설정** > **개인정보 보호** > **위치 서비스**로 이동하여 위치 공유를 끄십시오. 지도 앱을 포함하여 기기의 모든 앱이 사용자의 위치 사용을 중단합니다. 위치 서비스를 끄면 알림을 받는 사람은 없지만 위치에 접근하지 못하면 일부 기능이 예상만큼 작동하지 않을 수 있습니다.
참고: 또한 누군가가 사용자의 iCloud 계정에 접근할까 봐 걱정된다면 같은 탭에서 나의 iPhone 찾기 기능을 잠시 끄십시오. 위치 서비스를 사용하는 앱 목록 중에서 나의 찾기를 탭한 다음, **안 함**을 선택하십시오.
3. 특정 앱 및 서비스와의 위치 공유를 중단하려면 **설정** > **개인정보 보호** > **위치 서비스**로 이동한 다음, 공유를 중단하려는 앱과 서비스를 선택하십시오. 앱 이름을 탭한 다음 **'위치 접근 허용'**에서 **'안 함'**을 선택하십시오.
4. 지도 앱에서 **도착 예정 시간(ETA)** 공유를 중단하려면 지도 앱을 열고 즐겨찾기를 선택하여 즐겨찾기로 지정한 모든 위치가 나열된 윈도우를 여십시오. 자동 도착 예정 시간 공유 설정을 검토하려는 각 위치 옆에 있는 **정보 버튼**을 탭한 다음, 아래로 스크롤하여 **'도착 예정 시간 공유'** 섹션으로 이동하고 공유를 중단하려는 사람을 제거하십시오.
5. Apple ID에 접근할 수 있는 모든 사람이 현재 나의 찾기를 통해 사용할 수 있는 기기와 액세서리를 확인하려면 나의 찾기 > 기기로 이동하여 목록을 검토하십시오. 모르는 기기를 발견하여 이를 검토하고 싶다면 해당 기기를 탭한 다음 **'이 기기 제거'**를 탭하십시오.
참고: 가족 공유 그룹에 속해 있는 경우, 기기 위치를 볼 수 있도록 허용한 공유 그룹의 구성원이 소유자 이름으로 구분되어 아래에 나열됩니다.
6. 위치 메타데이터가 포함된 사진 및 비디오를 공유하는 경우, 사용자가 항목을 공유하는 사람들이 위치 메타데이터에 접근하여 촬영된 위치를 알아낼 수도 있습니다. 다른 사람이 사용자의 사진 또는 비디오와 관련된 위치 메타데이터에 접근하는 것이 걱정된다면 **현재 메타데이터를 제거**하고 앞으로 메타데이터가 수집되지 않도록 중단할 수 있습니다.

개인 안전 한눈에 보기




Apple은 사용자가 주변 사람들과 쉽게 연결할 수 있도록 하며 무엇을 누구와 공유하는지 파악하도록 해줍니다. 이미 사용자의 개인정보에 다른 사람의 접근을 허용했지만 더 이상 허용하고 싶지 않거나, 사용자의 기기 또는 계정에 접근한 사람이 허가 없이 변경했는지 우려될 경우, 이 설명서는 사용자가 다시 제어권을 찾을 수 있도록 전략과 해결책을 제공합니다.

해당 리소스는 최신 운영 체제(iOS 17, iPadOS 17 및 macOS Sonoma 14)가 설치된 Apple 기기에 주로 적용되지만 Apple Watch 및 HomePod에도 적용할 수 있습니다.



iOS 16 이상에서 iPhone의 안전 점검을 사용하여 누구와 무엇을 공유하는지 빠르게 볼 수 있습니다. 정보 공유를 중단할지를 결정할 수 있습니다. iOS 16으로 업그레이드하지 않았더라도, 사용자가 기술을 악용한 범죄, 스토킹 또는 괴롭힘을 당하고 있는 경우 Apple의 체크리스트와 심층적 기능 작업을 보고 도움을 받을 수 있습니다. 이 작업은 캘린더에서 공유한 미팅과 같이, 사용자가 이전에 접근을 승인한 정보에 더 이상 다른 사람이 접근할 수 없도록 하는 단계별 지침을 포함합니다. 또한 집에 안전하게 도착했다는 것을 자동으로 친구에게 알리거나 빠르게 긴급 구조 요청을 실행하는 등 사용자의 개인 안전을 강화하는 기능에 대해서 알아볼 수도 있습니다.

이 설명서는 사용자가 Apple 제품을 사용하는 동안 안전에 문제가 없도록, 필요한 정보를 제공하기 위하여 주기적으로 업데이트됩니다.

 **팁:** 적용 가능할 경우, 다른 제품에 대한 추가적인 세부사항 또는 Apple 기기용 사용 설명서의 링크 등이 제공됩니다. 필요에 따라 이 설명서의 PDF를 다운로드하고 프린트할 수 있습니다. 모든 기능, 지침 및 설정은 제품 모델 또는 소프트웨어 버전에 따라 달라질 수 있습니다. 특정 기능에 대한 지원이 필요할 경우, <https://support.apple.com>에서 Apple 지원을 검색하십시오.

추가 안전 리소스


본인의 안전이 위험하다고 느낀다면 다음 추가 리소스가 도움이 될 수 있습니다.

- 미국: [The Safety Net Project](https://www.techsafety.org/resources-survivors)
(<https://www.techsafety.org/resources-survivors>)
- 미국: [National Center for Victims of Crime](https://victimsofcrime.org/getting-help/)
(<https://victimsofcrime.org/getting-help/>)
- 영국: [Refuge UK](https://refuge.org.uk/i-need-help-now/how-we-can-help-you/national-domestic-abuse-helpline/)
(<https://refuge.org.uk/i-need-help-now/how-we-can-help-you/national-domestic-abuse-helpline/>)
- 오스트레일리아: [WESNET Safety Net Australia](https://techsafety.org.au/resources/resources-women/)
(<https://techsafety.org.au/resources/resources-women/>)

검토 및 조치 취하기

AirDrop 및 NameDrop을 안전하게 유지하기

AirDrop이란 무엇입니까?

AirDrop 은 서로 가까이 있는 Apple 기기 간에 이미지 또는 문서 등의 파일을 쉽게 공유하는 방법입니다. 근처의 모든 사람 또는 연락처에 있는 사람만 공유할 수 있도록 하거나 아무도 공유할 수 없도록 설정할 수 있습니다.

참고: '연락처만' 옵션은 iOS 10, iPadOS 13.1 및 macOS 10.12 이상이 설치된 기기에서 사용할 수 있습니다. 사용자의 기기가 이전 소프트웨어 버전을 사용할 경우, 사용자에게 AirDrop으로 파일을 전송할 수 있는 사람을 제한하려면 필요할 때는 켜고 필요하지 않을 때는 끌 수 있습니다.

NameDrop이란 무엇입니까?


NameDrop은 AirDrop의 기능 중 하나이며 iPhone을 직접 건네지 않아도 간편하게 다른 사람들에게 연락처 정보를 공유하거나 받을 수 있는 방법입니다. NameDrop을 사용하는 사용자는 iPhone 기기를 서로 가까이 가져오거나 iPhone과 Apple Watch(Apple Watch Ultra, Apple Watch Series 7 또는 이후 모델, Apple Watch SE 2세대)를 서로 가까이 가져오기만 해도 손쉽게 연락처 정보를 공유할 수 있습니다.

또한 공유할 특정 연락처 세부 정보와 공유하지 않을 정보를 선택할 수도 있습니다. NameDrop을 사용하려면 양쪽 기기가 iOS 17.1 이상 또는 watchOS 10.1 이상을 실행 중이어야 합니다. 이 문서의 뒤에 나오는 [연락처 카드 검토 및 업데이트하기](#)의 내용을 참조하십시오.

NameDrop은 자동으로 작동합니다. NameDrop을 꺼야 하는 경우, 이 문서의 뒤에 나오는 [NameDrop 끄기](#)의 내용을 참조하십시오.

참고: 연락처 또는 NameDrop을 통해 사용자의 연락처 정보를 공유하는 경우 기본적으로 사용자의 대명사는 공유되지 않습니다. 다른 사람의 연락처의 정보를 공유하는 경우에도 해당 연락처의 대명사는 절대 공유되지 않습니다.

AirDrop 관리하기

- iPhone 또는 iPad에서 설정  > 일반으로 이동하여 AirDrop을 탭한 다음, 가장 적합한 옵션을 선택하십시오.


더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- iPhone 사용 설명서의 '[iPhone에서 AirDrop으로 근처 기기에 항목 보내기](https://support.apple.com/guide/iphone/iphcd8b9f0af)'
- iPad 사용 설명서의 '[iPad에서 AirDrop으로 근처 기기에 항목 보내기](https://support.apple.com/guide/ipad/ipad46a13d74/ipados)'

연락처 카드 검토 및 업데이트하기

연락처 카드를 업데이트하여 NameDrop에서 공유하는 정보를 업데이트할 수 있습니다. 예를 들어, 이름이나 이니셜만 공유하도록 설정할 수 있습니다.


참고: NameDrop은 이름, 선택한 전화번호 또는 이메일 주소, 연락처 카드와 연관된 연락처 포스터 정보만 공유합니다. 집 주소 또는 생일과 같이 연락처 정보에 있는 다른 정보는 공유하지 않습니다.

1. 연락처 앱 을 여십시오.
2. 내 카드 > 편집을 탭하십시오.
3. NameDrop을 통해 공유할 이름, 전화번호, 이메일 주소를 검토하고 업데이트하십시오.

NameDrop으로 연락처 정보 공유하기


다른 사람과 연락처 정보를 공유할 수 있습니다.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - iPhone 또는 iPad에서 공유하기: 사용자의 iPhone을 상대방의 iPhone 또는 Apple Watch 상단에서 몇 센티미터 정도 거리를 두고 가져다 대십시오.
 - Apple Watch에서 Apple Watch로 공유하기: Apple Watch에서 연락처 앱 을 열고 오른쪽 상단 모서리에 있는 사진을 탭하고 공유를 탭한 다음, 시계를 상대방의 Apple Watch로 가져다 대십시오.
 - 두 기기 모두에서 빛이 나고 Apple Watch가 진동하면 잘 연결되고 있는 것입니다.
2. 양쪽 화면에서 NameDrop이 표시될 때까지 두 기기를 계속 가까이 두십시오.
3. 사용자의 연락처 카드, 특정 전화번호 또는 이메일 주소를 공유하고 다른 사람의 연락처 정보를 받도록 선택하거나 다른 사람의 연락처 정보를 받기만 하도록 선택하십시오.

연락처 카드를 공유하는 경우 를 탭하고 포함할 필드를 선택한 다음, 저장을 탭하십시오. 해당 필드가 동일하게 다음에 NameDrop을 사용할 때 기본값으로 선택됩니다.

공유를 취소하려면 NameDrop 전송이 완료되기 전에 두 기기를 멀리 떨어뜨리거나 iPhone을 잠그십시오.

NameDrop 끄기

1. 설정 앱 을 여십시오.
2. 일반 > AirDrop을 탭하십시오.
3. '기기를 서로 가까이 가져오기'를 끄십시오.

iPhone, iPad 및 Apple Watch에서 콘텐츠를 공유할 대상을 안전하게 관리하기

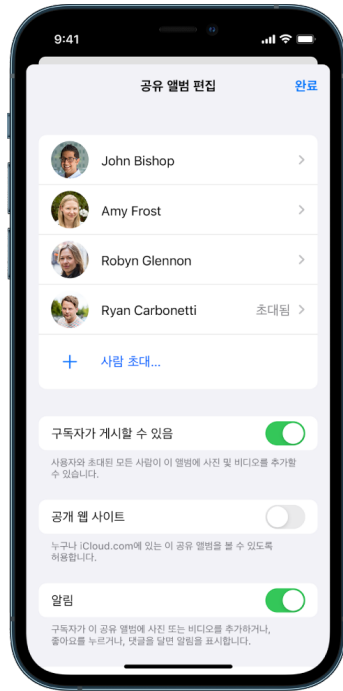
Apple 기기에서 여러 가지 방법을 사용하여 콘텐츠를 다른 사람과 안전하게 공유할 수 있습니다. 각 방법을 사용하면 화면에 공유 중인 사람들이 표시됩니다. 이들을 iPhone, iPad 및 Apple Watch의 공유 콘텐츠에서 제거할 수도 있습니다.



Mac에서 콘텐츠를 공유할 대상을 제어하려면 이 문서의 뒤에 나오는 [‘Mac에서 콘텐츠를 공유할 대상을 안전하게 관리하기’](#)의 내용을 참조하십시오.

사진 앱의 공유 앨범 공유 설정 관리하기

사진 앱의 공유 앨범을 사용하여 공유할 사진과 비디오 및 해당 항목을 공유할 사람을 선택할 수 있습니다. 또한 언제든지 공유 설정을 변경할 수 있습니다. 다른 사람과의 사진 또는 앨범 공유를 중단할 경우, 그 사람은 알림을 받지 않고, 공유 앨범 및 콘텐츠에 접근할 수 없게 됩니다.



공유 앨범을 구독 중인 경우, 자신이 공유한 어떤 사진이든 삭제할 수 있습니다. 구독 취소를 선택하여 공유 앨범 구독을 취소할 수도 있습니다.

1. iPhone 또는 iPad의 공유 앨범을 선택한 다음 구독자 추가 버튼(+)을 탭하십시오.
2. 다음 중 하나를 따르십시오.
 - 새로운 구독자 초대하기: 사람 초대를 탭한 다음 추가할 구독자의 이름을 입력하십시오.
구독자는 이 앨범에 사진 및 비디오를 추가할 수 있습니다. 사용자 자신만 사진 및 비디오를 추가할 수 있도록 하려면 '구독자가 게시할 수 있음' 버튼을 끄십시오.
 - 구독자 제거하기: 구독자의 이름을 탭한 다음, 구독자 삭제를 탭하십시오.
 - 알림 끄기: 알림 버튼을 탭하십시오. 다시 탭하여 알림을 켵니다.

더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

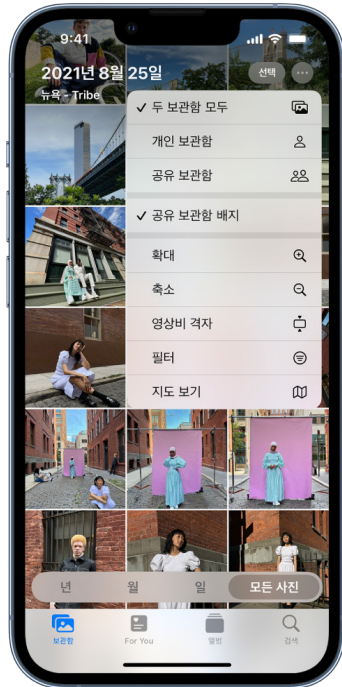
- iPhone 사용 설명서의 'iPhone에서 사진 및 비디오 공유하기'
(<https://support.apple.com/guide/iphone/iphf28f17237>)
- iPad 사용 설명서의 'iPad에서 사진 및 비디오 공유하기'
(<https://support.apple.com/guide/ipad/ipad4f44c78f>)

사진 앱의 공유 보관함에서 참여자 삭제하기

iCloud 공유 사진 보관함은 최대 다섯 명의 다른 사람과 사진 및 비디오를 끊임 없이 공유할 수 있게 해줍니다. 사진 및 비디오를 iCloud 공유 사진 보관함에 제공하면, 해당 항목은 개인 보관함에서 공유 보관함으로 이동합니다. 공유 보관함을 사용하면 무엇을 공유할지 선택할 수 있고, 카메라에서 바로 콘텐츠를 자동으로 공유할 수 있습니다. 모든 참여자는 공유 보관함에서 콘텐츠를 추가, 편집 및 삭제할 수 있습니다. 또한 공유 보관함을 설정한 사람(보관함 생성자)이 모든 콘텐츠에 대한 iCloud 저장 공간을 제공합니다.

보관함 생성자일 경우, 언제든지 공유 보관함에서 참여자를 삭제하거나 공유 보관함을 삭제할 수 있습니다. 공유 보관함에서 참여자를 삭제했을 경우, 해당 참여자는 알림을 받고 공유 보관함의 모든 항목을 자신의 개인 보관함으로 복사할 수 있습니다. 참여자는 다른 참여자를 삭제할 수 없습니다.

참고: 사진 앱의 공유 보관함을 사용하려면 iOS 16 또는 iPadOS 16.1 이상이 필요합니다. 사용자의 기기에 설치된 소프트웨어의 버전을 알아보려면 설정 > 일반으로 이동한 다음, 정보를 탭하십시오.



1. 다음 중 하나를 따르십시오.

- 공유 보관함에서 참여자를 삭제하려면 설정 ⚙ > 사진 > 공유 보관함으로 이동한 다음, 참여자 삭제를 탭하십시오.
- 공유 보관함에서 나가려면 설정 > 사진 > 공유 보관함으로 이동한 다음, 공유 보관함에서 나가기를 탭하십시오.
공유 보관함에서 나갈 때, 공유 보관함의 모든 항목을 자신의 보관함에 복사하거나, 자신이 제공한 콘텐츠만 복사할 수 있습니다.
- 공유 보관함을 삭제하려면, 사용자는 대표여야 합니다. 설정 > 사진 > 공유 보관함으로 이동한 다음, 공유 보관함 삭제를 탭하십시오.
모든 참여자는 공유 보관함이 삭제되었다는 알림을 받습니다.



더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- iPhone 사용 설명서의 '[사진 앱에서 iCloud 사진 보관함을 설정하거나 이에 참여하기](https://support.apple.com/guide/iphone/iph28ac9ea81)'
(<https://support.apple.com/guide/iphone/iph28ac9ea81>)
- iPad 사용 설명서의 '[사진 앱에서 iCloud 사진 보관함을 설정하거나 이에 참여하기](https://support.apple.com/guide/ipad/ipad94c5ed43)'
(<https://support.apple.com/guide/ipad/ipad94c5ed43>)

캘린더 공유 설정 관리하기

캘린더를 공유하기 위해 이전에 다른 사람을 초대한 경우, 그 사람이 캘린더를 편집할 수 있는 권한을 관리하거나 캘린더 공유를 중단할 수 있습니다.

캘린더 소유자이며 공유를 중단하려는 경우 구독자의 이름을 탭하여 옵션을 확인하십시오. 구독자인 경우, 캘린더 삭제를 선택하여 공유 캘린더를 제거하십시오.

1. iPhone 또는 iPad에서 캘린더 앱 을 탭한 다음, 편집하려는 공유 캘린더 옆의 정보 버튼 을 탭하십시오.
2. 사용자를 탭하고 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 편집 허용을 켜거나 끄십시오.
 - 공유 종단을 탭하십시오.



더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- iPhone 사용 설명서의 [‘iPhone에서 iCloud 캘린더 공유하기’](https://support.apple.com/guide/iphone/iph7613c4fb)
(<https://support.apple.com/guide/iphone/iph7613c4fb>)
- iPad 사용 설명서의 [‘iPad에서 iCloud 캘린더 공유하기’](https://support.apple.com/guide/ipad/ipadc2a14a22)
(<https://support.apple.com/guide/ipad/ipadc2a14a22>)

Safari의 공유 탭 그룹 관리하기

탭 그룹을 공유하고, iCloud를 사용하는 모든 사람과 공동 작업할 수 있습니다. 공유 탭 그룹에는 총 100명의 참여자가 있을 수 있습니다. 참여자는 탭 그룹에 탭을 추가하거나 제거할 수 있고, 모든 사람이 실시간으로 업데이트 내역을 볼 수 있습니다.

사용자와 공동 작업하는 모든 사람은 Apple ID로 로그인해야 하고, iCloud 설정에서 Safari를 켜 두어야 하며(<https://support.apple.com/guide/iphone/iphde0f868fd>), 이중 인증을 켜야 합니다.

1. Safari 를 탭한 다음, 오른쪽 상단 모서리에 있는 공동 작업 버튼 을 탭하십시오.
2. 공유 탭 그룹 관리를 탭하고, 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 사람 삭제하기: 이름을 탭한 다음, 접근 목록에서 제거를 탭하십시오.
 - 모든 사람과 공유 중단하기: 공유 종단을 탭하십시오.
 - 사람 추가하기: 더 많은 사람과 공유를 탭한 다음, 사람을 초대하십시오.


더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- iPhone 사용 설명서의 [‘공유 탭 그룹에서 사람을 추가하거나 삭제하기’](https://support.apple.com/guide/iphone/iph4a323d663#iph5f23c7659)
(<https://support.apple.com/guide/iphone/iph4a323d663#iph5f23c7659>)
- iPad 사용 설명서의 [‘공유 탭 그룹에서 사람을 추가하거나 삭제하기’](https://support.apple.com/guide/ipad/ipad76b9549e#iPad252604e8)
(<https://support.apple.com/guide/ipad/ipad76b9549e#iPad252604e8>)

나와 공유된 항목 설정을 사용자별로 관리하기

다른 사람이 음악, Apple TV, News, 사진, 팟캐스트 및 Safari 앱에서 사용자와 콘텐츠를 공유할 경우, 나와 공유된 항목이 자동으로 콘텐츠를 '나와 공유된 항목' 섹션으로 구성하여 쉽게 접근할 수 있도록 합니다.

메시지 앱에서 사용자와 공유된 콘텐츠는 음악, Apple TV, News, 사진, 팟캐스트 및 Safari 앱에서 자동으로 '나와 공유된 항목' 섹션으로 구성됩니다. 메시지 앱을 통해 사용자와 공유된 콘텐츠 중에서 관련된 앱에 표시하고 싶지 않은 항목이 있을 경우, 이 기능을 사용자별로 끌 수 있습니다.


1. iPhone 또는 iPad에서 메시지 를 탭한 다음, 다른 앱과 공유하고 싶지 않은 콘텐츠가 포함된 대화를 탭하십시오.
2. 스레드가 열리면 상단에 있는 그 사람의 이름을 탭하십시오.
3. '나와 공유된 항목'에서 보기를 끈 다음, 완료를 탭하십시오.

더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- iPhone 사용 설명서의 '[메시지 앱으로 친구와 콘텐츠 공유하고 받기](https://support.apple.com/guide/iphone/iphb66cfeaad)'
(<https://support.apple.com/guide/iphone/iphb66cfeaad>)
- iPad 사용 설명서의 '[메시지 앱으로 친구와 콘텐츠 공유하고 받기](https://support.apple.com/guide/ipad/ipad5bf3d77b)'
(<https://support.apple.com/guide/ipad/ipad5bf3d77b>)

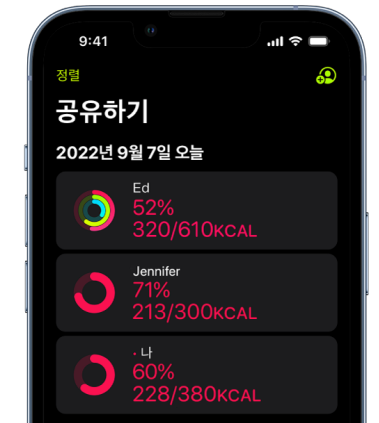
나와 공유된 항목 설정을 앱별로 관리하기

음악, Apple TV, News, 사진, 팟캐스트 또는 Safari 앱에서 '나와 공유된 항목'을 켜거나 끄려면 설정을 조절할 수 있습니다.


- iPhone 또는 iPad에서 설정  > 메시지 > 나와 공유된 항목으로 이동한 다음, '자동 공유'를 끄거나 특정 앱의 '나와 공유된 항목'을 끄십시오.

Apple Watch에서 활동 공유 관리하기

Apple Watch가 있고 이전에 활동 링을 다른 사람과 공유한 경우, 그 사람은 사용자의 활동 수준 및 운동 정보를 확인할 수 있습니다. 사용자의 위치에 대해서는 어떤 정보도 제공하지 않습니다.



활동 앱의 공유 탭에서 진행 상황을 가리거나, 특정 사용자와의 활동 공유를 완전히 중단할 수 있습니다. 활동 공유를 정지하는 경우 공유된 사람은 알림을 받지 않습니다.

1. Apple Watch의 활동 앱 을 여십시오.
2. 왼쪽으로 쓸어넘긴 다음, Digital Crown을 돌려 화면의 하단으로 스크롤하십시오.
3. 공유하는 사람을 제거하려면 이름을 탭한 다음 제거를 탭하십시오.

더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- Apple Watch 사용 설명서의 '[Apple Watch에서 활동 공유하기](https://support.apple.com/guide/watch/apd68a69f5c7)'
(<https://support.apple.com/guide/watch/apd68a69f5c7>)

Mac에서 콘텐츠를 공유할 대상을 안전하게 관리하기

Apple 기기에서 여러 가지 방법을 사용하여 콘텐츠를 다른 사람과 안전하게 공유할 수 있습니다. 각 방법을 사용하여 Mac에서 공유 대상인 사람을 보고 이들을 공유 콘텐츠에서 제거할 수도 있습니다.

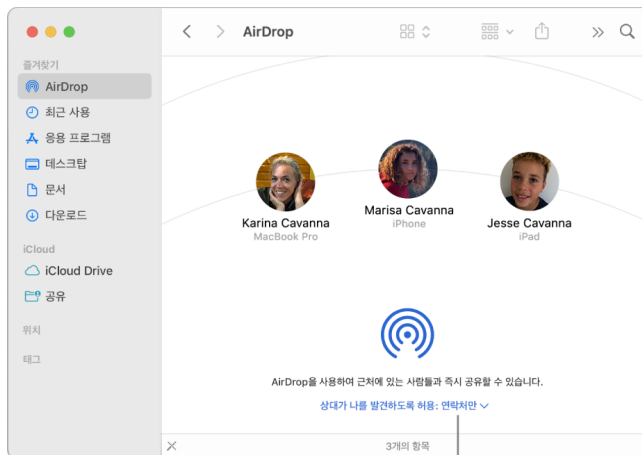


iPhone, iPad 및 Apple Watch에서 콘텐츠를 공유할 대상을 관리하려면 이 문서의 앞에 나오는 [‘iPhone, iPad 및 Apple Watch에서 콘텐츠를 공유할 대상을 안전하게 관리하기’](#)의 내용을 참조하십시오.

Mac에서 AirDrop의 파일 공유 설정을 관리하는 방법


AirDrop은 서로 가까이 있는 Apple 기기 간에 이미지 또는 문서 등의 파일을 쉽게 공유하는 방법입니다. 근처의 모든 사람 또는 연락처에 있는 사람만 공유할 수 있도록 하거나 아무도 공유할 수 없도록 설정할 수 있습니다.

참고: ‘연락처만’ 옵션은 iOS 10, iPadOS 13.1 및 macOS 10.12 이상이 설치된 기기에서 사용할 수 있습니다. 사용자의 기기가 이전 소프트웨어 버전을 사용하고 사용자에게 AirDrop으로 파일을 전송할 수 있는 사람을 제한하려면 필요할 때는 AirDrop을 켜고 필요하지 않을 때는 끌 수 있습니다.



사용자에게 항목을 전송할 수 있는 사람을 제어합니다.




Finder를 사용하여 AirDrop 관리하기

1. Mac의 Dock에서 Finder 아이콘  을 클릭하여 Finder 윈도우를 여십시오.
2. Finder 사이드바에서 AirDrop을 클릭하십시오.
3. AirDrop 윈도우에서 ‘상대가 나를 발견하도록 허용’ 팝업 메뉴를 클릭한 다음, 가장 적합한 옵션을 선택하십시오.

Mac에서 제어 센터를 사용하여 AirDrop 관리하기

Mac에서 제어 센터를 사용하여 빠르게 AirDrop을 켜거나 끄고, 사용자에게 AirDrop으로 항목을 전송하도록 허용할 사람을 선택할 수 있습니다.



1. Mac의 메뉴 막대에서 제어 센터를 클릭하십시오.
2. 다음 중 하나를 따르십시오.
 - AirDrop 켜거나 끄기: AirDrop 아이콘을 클릭하십시오.
 - 사용자에게 항목을 전송할 수 있는 사람 선택하기: AirDrop 옆의 화살표 버튼을 클릭한 다음, 가장 적합한 옵션을 선택하십시오.

더 알아보려면 다음을 확인하십시오.



- macOS 사용 설명서의 '[Mac에서 AirDrop을 사용하여 주변 기기에 파일 보내기](https://support.apple.com/guide/mac-help/mh35868)'
(<https://support.apple.com/guide/mac-help/mh35868>)

Mac에서 사진 앱의 공유 앨범 공유 설정 관리하기

Mac에서 사진 앱의 공유 앨범을 사용하여 공유할 사진과 비디오 및 해당 항목을 공유할 사람을 선택할 수 있습니다.

또한 언제든지 공유 설정을 변경할 수 있습니다. 다른 사람과의 사진 또는 앨범 공유를 중단할 경우, 그 사람은 알림을 받지 않고, 공유 앨범 및 콘텐츠에 접근할 수 없게 됩니다.

공유 앨범을 구독 중인 경우, 자신이 공유한 어떤 사진이든 삭제할 수 있습니다. 구독 취소를 선택하여 공유 앨범 구독을 취소할 수도 있습니다.

1. Mac에서 사진 앱을 연 다음, 사이드바의 공유 앨범 아래에서 공유 앨범을 클릭하십시오.
2. 도구 막대에서 사람 버튼을 클릭하십시오.
3. 사람 초대 필드에서 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 새로운 구독자 초대하기: 이메일 주소를 입력하십시오.
사용자가 초대하려는 사람이 iCloud를 사용하지 않을 경우, 공개 웹 사이트 체크상자를 선택하여 공유 앨범의 URL을 생성할 수 있습니다. 이 URL을 사용하면 누구나 공유 앨범의 콘텐츠를 보고 다운로드할 수 있습니다.
 - 구독자 제거하기: 구독자의 이메일 주소를 선택한 다음, 삭제를 누르십시오.
 - 구독자 다시 초대하기: 구독자 이름 옆에 있는 아래쪽 화살표를 클릭하고, 초대 다시 보내기를 선택하십시오.


더 알아보려면 다음을 확인하십시오.



- 사진 앱 사용 설명서의 '[Mac용 사진 앱에서 공유 앨범이란 무엇입니까?](https://support.apple.com/guide/photos/pht7a4c765b)'
(<https://support.apple.com/guide/photos/pht7a4c765b>)
- 사진 앱 사용 설명서의 '[Mac용 사진 앱에서 공유 앨범 구독하기](https://support.apple.com/guide/photos/pht884a8908)'
(<https://support.apple.com/guide/photos/pht884a8908>)

Mac용 사진 앱의 공유 보관함에서 참여자 삭제하기

iCloud 공유 사진 보관함은 최대 다섯 명의 다른 사람과 사진 및 비디오를 끊임 없이 공유할 수 있게 해줍니다. 사진 및 비디오를 iCloud 공유 사진 보관함에 제공하면, 해당 항목은 개인 보관함에서 공유 보관함으로 이동합니다. 공유 보관함을 사용하면 무엇을 공유할지 선택하거나, 카메라에서 바로 콘텐츠를 자동으로 공유할 수 있습니다. 모든 참여자에게 공유 보관함에서 콘텐츠를 추가, 편집 및 삭제할 수 있는 동등한 권한이 있으며, 공유 보관함을 설정한 보관함 생성자는 모든 콘텐츠에 대한 iCloud 저장 공간을 제공합니다.

보관함 생성자일 경우, 언제든지 공유 보관함에서 참여자를 삭제하거나 공유 보관함을 삭제할 수 있습니다. 공유 보관함에서 참여자를 삭제했을 경우, 해당 참여자는 알림을 받고 공유 보관함의 모든 항목을 자신의 개인 보관함으로 복사할 수 있습니다. 참여자는 다른 참여자를 삭제할 수 없습니다. 참여자가 공유 보관함에 참여한 지 7일 이내일 경우, 자신이 제공한 항목만 받을 수 있습니다.

참고: Mac의 사진 앱에서 공유 보관함을 사용하려면 macOS 13 이상이 필요합니다. 기기에 설치된 소프트웨어 버전을 확인하려면, 화면 왼쪽 상단 모서리의 Apple 메뉴 에서 '이 Mac에 관하여'를 선택하십시오.

1. Mac의 사진 앱 에서 사진 > 설정을 선택한 다음, 공유 보관함을 클릭하십시오.
2. 삭제하고 싶은 사람 옆의 더 보기 버튼 을 클릭한 다음, 제거를 탭하십시오.
3. 공유 보관함에서 삭제를 클릭하십시오.


더 알아보려면 다음을 확인하십시오.


- 사진 앱 사용 설명서의 '[Mac용 사진 앱에서 iCloud 공유 사진 보관함이란 무엇입니까?](https://support.apple.com/guide/photos/pht153ab3a01)'
(<https://support.apple.com/guide/photos/pht153ab3a01>)

Mac용 사진 앱의 공유 보관함에서 나가거나 보관함 삭제하기

참여자는 언제든지 공유 보관함에서 나갈 수 있습니다. 공유 보관함의 대표는 보관함을 삭제할 수 있습니다. 공유 보관함을 삭제하면 모든 참여자가 알림을 받고, 공유 보관함의 모든 항목을 자신의 개인 보관함에 유지할 수 있습니다.

공유 보관함에 참여한 지 7일 이내에 나갈 경우, 자신이 제공한 항목만 유지할 수 있습니다.

참고: Mac의 사진 앱에서 공유 보관함을 사용하려면 macOS 13 이상이 필요합니다. 기기에 설치된 소프트웨어 버전을 확인하려면, 화면 왼쪽 상단 모서리의 Apple 메뉴 에서 '이 Mac에 관하여'를 선택하십시오.

1. Mac의 사진 앱 에서 사진 > 설정을 선택한 다음, 공유 보관함을 클릭하십시오.
2. 공유 보관함에서 나가기(참여자일 경우) 또는 공유 보관함 삭제(대표일 경우)를 클릭하십시오.
3. 다음 옵션 중 하나를 선택하십시오.
 - 모두 유지하기: 공유 보관함에 있는 모든 사진을 개인 보관함에 추가합니다.
 - 자신이 제공한 항목만 유지하기: 자신이 공유 보관함에 제공한 사진만 개인 보관함에 추가합니다.
4. 공유 보관함 삭제를 클릭한 다음, 공유 보관함 삭제를 다시 클릭하여 삭제를 확인하십시오.


더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- 사진 앱 사용 설명서의 '[Mac용 사진 앱에서 iCloud 공유 사진 보관함이란 무엇입니까?](https://support.apple.com/guide/photos/pht153ab3a01)'
(<https://support.apple.com/guide/photos/pht153ab3a01>)
- 사진 앱 사용 설명서의 '[공유 보관함 나가기 또는 삭제하기](https://support.apple.com/guide/photos/pht4dd77b3aa#pht82b300b22)'
(<https://support.apple.com/guide/photos/pht4dd77b3aa#pht82b300b22>)


Mac에서 캘린더 공유 설정 관리하기

캘린더를 공유하기 위해 이전에 다른 사람을 초대한 경우, 그 사람이 캘린더를 편집할 수 있는 권한을 관리하거나 캘린더 공유를 중단할 수 있습니다.

캘린더 소유자이며 공유를 중단하려는 경우 구독자의 이름을 탭하여 옵션을 확인하십시오. 구독자인 경우, 캘린더 삭제를 선택하여 공유 캘린더를 제거할 수 있습니다.

1. Mac의 캘린더 앱  을 여십시오.
2. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: 캘린더 > 설정을 선택하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: 캘린더 > 환경설정을 선택하십시오.
3. 계정을 클릭하고 캘린더 계정을 선택한 다음 위임을 클릭하십시오.

CalDAV 계정은 '접근 가능한 계정' 목록에 나타납니다.

참고: Microsoft Exchange 계정일 경우, 추가 버튼  을 클릭한 다음, 사용자에게 접근을 허용한 사람의 이름을 입력하십시오.



더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- 캘린더 사용 설명서의 '[Mac에서 캘린더 계정 공유하기](https://support.apple.com/guide/calendar/icl27527)'
(<https://support.apple.com/guide/calendar/icl27527>)

Mac에서 Safari의 공유 탭 그룹 관리하기

탭 그룹을 공유하고, iCloud를 사용하는 모든 사람과 공동 작업할 수 있습니다. 공유 탭 그룹에는 총 100명의 참여자가 있을 수 있습니다. 참여자는 탭 그룹에 탭을 추가하거나 제거할 수 있고, 모든 사람이 실시간으로 업데이트 내역을 볼 수 있습니다.



사용자와 공동 작업하는 모든 사람은 Apple ID로 로그인해야 하고, iCloud 설정에서 Safari를 켜 두어야 하며, 이중 인증을 켜야 합니다.

1. Mac용 Safari 앱  에서 도구 막대의 공동 작업 버튼  을 클릭하십시오.
2. 공유 탭 그룹 관리를 클릭하고, 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 사람 삭제하기: 이름을 클릭하고, 접근 목록에서 제거를 클릭한 다음, 계속을 클릭하십시오.
 - 모든 사람과 공유 중단하기: 공유 중단을 클릭한 다음, 계속을 클릭하십시오.
 - 사람 추가하기: 더 많은 사람과 공유를 클릭한 다음, 메시지를 클릭하여 사람을 초대하십시오.

더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- Safari 사용 설명서의 '[공유 탭 그룹에서 사람을 추가하거나 삭제하기](https://support.apple.com/guide/iphone/iph4a323d663#iph5f23c7659)'
(<https://support.apple.com/guide/iphone/iph4a323d663#iph5f23c7659>)

Mac에서 나와 공유된 항목 설정을 사용자별로 관리하기

1. Mac의 메시지 앱 을 연 다음 대화를 선택하십시오.
2. 대화의 오른쪽 상단 모서리에 있는 세부사항 버튼 을 클릭한 다음 '나와 공유된 항목'에서 보기를 선택 해제하여 '나와 공유된 항목' 섹션에서 공유 콘텐츠를 제거하십시오.


나와 공유된 항목이 꺼져 있더라도 공유 콘텐츠를 고정하여 해당 앱에서 표시할 수 있습니다.

더 알아보려면 다음을 확인하십시오.

- 메시지 사용 설명서의 [Mac용 메시지 앱에서 공유 콘텐츠 추적하기](https://support.apple.com/guide/messages/ichtdc9ebc32)
(<https://support.apple.com/guide/messages/ichtdc9ebc32>)

Mac에서 나와 공유된 항목 설정을 앱별로 관리하기

Mac에서 음악, Apple TV, News, 사진, 팟캐스트 또는 Safari 앱에서 '나와 공유된 항목'을 켜거나 끄려면 설정을 조절할 수 있습니다.

1. Mac의 메시지 앱 을 여십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: 메시지 > 설정을 선택하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: 메시지 > 환경설정을 선택하십시오.
2. 나와 공유된 항목을 클릭하고 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 모든 앱 끄기: 끄기를 클릭하십시오.
 - 선택한 앱 끄기: 앱을 선택 해제하십시오.

위치 관리하기

지도 앱에서 도착 예정 시간의 자동 공유 관리하기

iPhone 및 iPad(Wi-Fi + Cellular 모델)의 지도 앱에서 즐겨찾는 위치까지의 도착 예정 시간을 연락처에 등록된 사람과 자동으로 공유할 수 있습니다. 설정하면 즐겨찾는 위치까지 경로를 안내받을 때마다 도착 예정 시간이 연락처와 공유됩니다. 출발하면 화면 하단에 도착 예정 시간을 다른 사람과 공유함을 표시합니다.




iPhone 및 iPad에서 도착 예정 시간 관리하기

1. iPhone 또는 iPad(Wi-Fi + Cellular 모델)의 지도 앱에서 검색 막대 오른쪽의 프로필 아이콘을 탭하십시오.
2. 즐겨찾기를 선택하여 즐겨찾기로 지정한 모든 위치가 나열된 윈도우를 여십시오.
3. 즐겨찾는 관심 지점 옆의 정보 버튼(①)을 탭하십시오.
4. 아래로 스크롤하여 도착 예정 시간 공유로 이동한 다음, 자동으로 도착 예정 시간을 공유하는 대상을 확인하십시오.
5. 누군가를 삭제하려면 삭제하려는 사람의 이름 옆의 제거 버튼을 탭하십시오.
6. 누군가를 추가하려면 사람 추가를 탭한 다음, 연락처에서 해당 관심 지점까지의 도착 예정 시간을 자동으로 공유하려는 사람을 선택하십시오.
7. 즐겨찾기의 모든 추가 관심 지점에 대해 3~6단계를 반복하십시오.

내비게이션이 시작된 이후에 도착 예정 시간의 자동 공유 정지하기

즐거찾는 위치로 경로를 안내받기 시작한 후에도 도착 예정 시간 자동 공유를 중단할 수 있습니다. 이 방법을 사용하여 사용자의 도착 예정 시간 공유를 중단해도, 공유 대상은 이미 기기에서 사용자가 즐겨찾는 위치로 이동 중이라는 알림을 받은 상태입니다. 그러나 도착 예정 시간 또는 경로 정보에 더 이상 접근할 수 없습니다.


중요사항: 이 방법은 해당 상대와의 자동 공유를 영구적으로 제거하지 않습니다. 다음 번에 같은 즐겨찾는 위치까지 이동하면 도착 예정 시간의 자동 공유가 다시 시작됩니다. 이를 방지하려면 즐겨찾는 위치의 도착 예정 시간 공유에서 해당 연락처를 제거해야 합니다.

1. iPhone 또는 iPad(Wi-Fi + Cellular)의 지도 앱 에서 화면 하단의 '다음과 공유 중: [연락처 이름]'을 탭하십시오.
2. 더 이상 도착 예정 시간을 공유하고 싶지 않은 사람을 목록에서 확인하십시오.
3. 해당 사람의 이름 아래에서 '탭하여 중단하기'를 선택하십시오.

위치 서비스 설정 관리하기

사용자가 승인하면 위치 서비스는 지도, 카메라, 날씨 등의 앱 및 웹 사이트가 사용자의 대략적인 위치 또는 정확한 위치를 알아내는 데 여러 가지 네트워크의 정보를 사용하도록 승인합니다. iPhone, iPad 및 Mac에서 위치 서비스를 찾을 수 있습니다.









앱이 위치 서비스를 사용할 경우, 위치 서비스 아이콘 이 iPhone 및 iPad 화면 상단의 상태 막대에 나타나고 Mac 메뉴 막대에 나타납니다.

위치 서비스를 비활성화하더라도 타사 앱 및 웹 사이트가 다른 방법을 사용하여 사용자의 위치를 알아낼 수 있습니다. 안전상의 이유로, 긴급통화를 사용할 경우에는 위치 서비스를 켜는지 여부와 관계없이 구호 조치에 도움을 주기 위해 기기의 위치 정보를 사용할 수 있습니다.

위치 서비스 끄기







기기를 설정할 경우, 사용자에게 위치 서비스를 켜지 요청합니다. 설정을 완료하면 언제든지 위치 서비스를 켜고 끌 수 있습니다.

- iPhone 또는 iPad: 설정  > 개인정보 보호 및 보안 > 위치 서비스로 이동하여 위치 공유를 끄십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 개인정보 보호 및 보안 , 위치 서비스를 차례로 클릭하고 위치 서비스를 끄고 암호를 입력한 다음 잠금 해제를 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 보안 및 개인 정보 보호 를 클릭한 다음 개인 정보 보호를 클릭하십시오. 위치 서비스를 클릭하십시오. 왼쪽 하단의 자물쇠가 잠겨 있으면 , 클릭하여 환경설정 패널을 잠금 해제하십시오. 위치 서비스 활성화를 선택 해제하십시오.

위치 서비스 켜기

기기를 설정할 경우, 사용자에게 위치 서비스를 켜지 요청합니다. 설정을 완료하면 언제든지 위치 서비스를 켜고 끌 수 있습니다.

설정할 때 위치 서비스를 켜지 않은 경우:


- iPhone 또는 iPad: 설정  > 개인정보 보호 및 보안 > 위치 서비스로 이동하여 위치 서비스를 켜십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 개인정보 보호 및 보안 , 위치 서비스를 차례로 클릭하고 위치 서비스를 켜고 암호를 입력한 다음 잠금 해제를 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 보안 및 개인 정보 보호 를 클릭한 다음 개인 정보 보호를 클릭하십시오. 위치 서비스를 클릭하십시오. 왼쪽 하단의 자물쇠가 잠겨 있으면 , 클릭하여 환경설정 패널을 잠금 해제하십시오. 위치 서비스 활성화를 선택하십시오.

iPhone 또는 iPad에서 위치 서비스를 사용할 수 있는 앱 지정하기

일부 앱은 위치 서비스를 켜지 않으면 작동하지 않을 수 있습니다. 앱이 처음으로 사용자의 위치 서비스 정보에 접근하려고 할 때 사용자는 권한을 요청하는 알림을 받게 됩니다. 다음 옵션 중 하나를 선택하십시오.

- 한 번 허용
- 앱을 사용하는 동안 허용
- 허용 안 함






또한 사용자의 위치에 대한 개별 앱의 접근을 검토하거나 변경하고, 위치를 얼마나 자주 사용할지 표시할 수 있습니다. iPhone 및 iPad에서 수행할 지침은 다음과 같습니다.

1. 설정  > 개인정보 보호 및 보안 > 위치 서비스로 이동하고 앱의 접근 설정을 검토하거나 변경하십시오.
위치 서비스 권한을 요청하는 이유를 보려면 앱을 탭하십시오.
2. 앱에서 사용자의 위치를 얼마나 자세히 알게 할지 결정하십시오.
 - 앱에서 사용자의 구체적인 위치를 확인하도록 허용하려면 '정확한 위치'를 켜 상태로 둡니다.
 - 정확한 위치 없이 대략적인 위치를 확인하는 것만으로 충분한 앱의 경우에는 '정확한 위치'를 끌 수 있습니다.

참고: 앱의 접근 권한을 '다음번에 묻기'로 설정했다면 나중에 앱이 위치 서비스를 사용하려고 할 때 이를 켜도록 요청하는 메시지가 다시 표시됩니다.

Mac에서 위치 서비스를 사용할 수 있는 앱 지정하기

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴 를 선택하고 시스템 설정, 개인정보 보호 및 보안 , 위치 서비스를 차례로 클릭하고 위치 서비스를 끄고 암호를 입력한 다음 잠금 해제를 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정 > 보안 및 개인 정보 보호 , 위치 서비스를 차례로 클릭하고, 위치 서비스 활성화를 선택 해제하십시오. 변경하려면 먼저 시스템 환경설정을 잠금 해제해야 합니다. 이 동작을 수행하려면, 왼쪽 하단 모서리에서 잠금 버튼 을 클릭한 다음 암호를 입력하십시오.

2. 앱 옆의 체크상자를 선택하여 위치 서비스를 허용하십시오. 체크상자를 선택 해제하여 해당 앱의 위치 서비스를 끄십시오.

앱의 위치 서비스를 끄면 다음에 해당 앱이 사용자의 위치 데이터를 사용하려 할 때 이 기능을 다시 켜지 묻습니다.

3. 앱 목록을 하단으로 스크롤하여 시스템 서비스를 표시한 다음, 세부사항 버튼을 클릭하여 사용자의 위치를 사용하는 특정 시스템 서비스를 확인하십시오.

Siri 제안 및 Safari 제안이 Mac의 위치를 사용하도록 허용하려면, 위치 기반 제안을 선택하십시오.



Mac이 지도, 캘린더, 미리 알림 등에서 사용자에게 특별한 장소를 식별하고 관련된 유용한 정보를 제공하도록 허용하려면, 특별한 위치를 선택하십시오. 특별한 위치는 암호화되어 Apple이 읽을 수 없습니다. 세부사항을 클릭하여 식별된 위치 목록을 보십시오. 목록에서 위치를 제거하려면 항목을 선택한 다음 제거 버튼 을 클릭하십시오. 모든 위치를 제거하려면 더 보기 버튼 을 클릭한 다음 기록 지우기를 클릭하십시오.


사진 앱에서 위치 메타데이터 중단 및 제거하기

카메라 앱에 대해 위치 서비스가 켜져 있을 경우, 이는 셀룰러, Wi-Fi, GPS 네트워크 및 Bluetooth®에서 수집한 정보를 사용하여 사진 및 비디오의 위치를 확인합니다. 이 위치 데이터는 사용자가 나중에 사진 앱에서 사진 및 비디오를 촬영한 위치를 기반으로 검색하거나 장소 앨범에서 모음을 볼 수 있도록 각 사진 및 비디오에 내장됩니다.

위치 메타데이터가 포함된 사진 및 비디오를 공유하는 경우, 사용자가 항목을 공유하는 사람들이 위치 메타데이터에 접근하여 촬영된 위치를 알아낼 수도 있습니다. 다른 사람이 사용자의 사진 또는 비디오와 관련된 위치 메타데이터에 접근하는 것이 걱정된다면 현재 메타데이터를 제거하고 앞으로 메타데이터가 수집되지 않도록 중단할 수 있습니다.



iPhone 또는 iPad에서 위치 메타데이터를 포함한 사진 검토하기

사진 앱의 장소 앨범을 사용하여 위치 메타데이터가 내장되어 있는 보관함의 사진을 쉽게 검토할 수 있습니다.

1. 사진 앱 을 연 다음, 앨범을 탭하십시오.
2. 장소 앨범을 탭하고 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 특정 기간의 사진을 검토하려는 경우, 격자를 탭하여 연대순으로 보십시오.
 - 촬영한 위치별로 검토하려는 경우, 지도를 탭하여 위치별로 보십시오.



Mac에서 위치 메타데이터를 포함한 사진 검토하기

사진 앱의 장소 앨범을 사용하여 위치 메타데이터가 내장되어 있는 보관함의 사진을 쉽게 검토할 수 있습니다.

1. Mac의 사진 앱 에서 검토하려는 사진을 선택하십시오.
2. 정보 버튼 을 클릭한 다음, 위치 정보를 검토하십시오.


iPhone 또는 iPad의 사진 앱에서 위치 메타데이터 제거하기

특정 사진과 관련된 위치 메타데이터를 제거하려면 다음을 수행하십시오.

1. 사진 앱 을 연 다음, 앨범을 탭하십시오.
2. 장소 앨범을 탭하고 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 특정 기간의 사진을 검토하려는 경우, 격자를 탭하여 연대순으로 보십시오.
 - 촬영한 위치별로 검토하려는 경우, 지도를 탭하여 위치별로 보십시오.
3. 위치 메타데이터를 제거하려는 사진을 연 다음, 정보 버튼 을 탭하거나 위로 쓸어올리십시오.
지도 앱에서 사진이 촬영된 위치가 표시되는 이미지를 볼 수 있습니다.
4. 위치 메타데이터를 제거하려면 조정을 탭한 다음, 위치 제거를 탭하십시오.


Mac의 사진 앱에서 위치 메타데이터 제거하기

사진과 관련된 위치 메타데이터를 제거하려면 다음을 수행하십시오.

1. Mac의 사진 앱 에서 변경하려는 사진을 선택하십시오.
2. 이미지 > 위치를 선택한 다음, '위치 가리기' 또는 '원래 위치로 복귀'를 선택하십시오.




iPhone 또는 iPad의 카메라 앱에서 위치 메타데이터 수집 중단하기

사진 및 비디오의 위치 메타데이터는 카메라 앱이 위치 서비스에 대한 접근 권한이 있을 경우에만 수집됩니다.

- 설정 으로 이동하여 개인정보 보호 및 보안 > 위치 서비스 > 카메라를 탭한 다음, 안 함을 탭하십시오.
위치 메타데이터 수집을 완전히 중단하고 싶지 않은 경우에는 '안 함'을 선택하는 대신 '정확한 위치'를 끌 수 있습니다.
이렇게 하면 카메라 앱이 사용자의 특정 위치 대신 대략적인 위치에 대한 데이터를 수집합니다.

iPhone 또는 iPad의 사진 앱에서 사진을 공유할 때 위치 메타데이터를 표시하지 않기

사진이 촬영된 위치를 공유하지 않으면서 다른 사람과 사진을 공유할 수 있습니다.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 카메라 앱 을 열고 카메라 롤을 선택한 다음, 공유하려는 하나 이상의 사진을 선택하십시오.
 - 사진 앱 을 열고 공유하려는 하나 이상의 사진을 선택하십시오.
2. 공유 시트 를 탭한 다음, 옵션을 탭하십시오.
3. 위치를 끈 다음, 완료를 탭하십시오.
4. 공유 시트에 표시된 방법 중 하나를 사용하여 사진을 공유하십시오.


콘텐츠 전달 방법 안전하게 관리하기

iPhone, iPad 또는 Mac에서 콘텐츠 전달 방법 및 전달 대상을 검토하고 관리할 수 있습니다.




iCloud의 메일 전달 관리하기

Mail에서 사용자의 메시지가 자동으로 다른 이메일 주소로 전달되는지 확인하고, 쉽게 전달을 비활성화할 수 있습니다.

1. <https://www.icloud.com>에서 Apple ID 사용자 이름 및 암호를 사용하여 iCloud에 로그인하십시오. 필요할 경우 이중 인증 코드를 입력하십시오.
2. Mail을 클릭하고, 메일상자 목록 상단의 설정 버튼 을 클릭한 다음 환경설정을 선택하십시오.
3. 일반 탭에서 '내 이메일 전달 대상' 선택 여부 및 전달 대상을 확인하십시오. 필요할 경우 전달할 대상의 주소를 제거하고 메일 메시지 전달을 중단하십시오.
4. 규칙 탭에서 '위 조건을 만족하는 경우 다음을 수행' 옵션의 규칙이 '다음 이메일 주소로 메시지 전달' 또는 '다음 이메일 주소로 전달 후 읽은 메일로 표시'로 설정되었는지 검토하고, 필요에 따라 규칙을 변경하십시오.
5. iCloud에서 로그아웃하십시오.

iPhone의 문자 메시지 전달 관리하기

iPhone 외의 전화기를 사용하는 사람에게 보낸 메시지는 SMS 메시지로 전송됩니다. iPhone에서 SMS 메시지를 보내거나 받을 경우 다른 기기에서 나타나도록 설정할 수 있습니다. 기기 목록을 검토하고 특정 기기에 대해 문자 메시지 전달을 비활성화할 수 있습니다.

1. iPhone에서 설정  > 메시지로 이동하십시오.
2. 문자 메시지 전달을 탭하여 어느 기기가 사용자의 기기와 문자 메시지를 주고받을 수 있는지 확인하십시오.
3. 특정 기기를 비활성화하십시오.

전화기의 착신통화전환 관리하기

셀룰러 이동통신사에 따라 사용자의 iPhone은 착신한 통화를 다른 전화번호로 전환할 수도 있습니다. 착신한 통화가 다른 전화번호로 전환되고 있는지 확인하고 해당 기능을 끌 수 있습니다.

1. iPhone에서 설정  > 전화 > 통화 > 착신통화전환으로 이동하십시오.

슬라이더 막대가 초록색일 경우 착신통화전환이 켜져 있고 사용자는 착신된 통화가 어느 전화번호로 전환되는지 확인할 수 있습니다.

참고: 이 옵션이 보이지 않을 경우, 사용자의 iPhone에서는 착신통화전환을 사용할 수 없습니다. 자세한 정보는 셀룰러 이동통신사에 문의하십시오.

2. 필요할 경우, 착신통화전환을 끄십시오.

착신통화전환을 꺼도 전달된 통화를 수신하던 전화번호로 알림을 보내지 않습니다.

알 수 없는 로그인 시도 거부하기

새로운 기기에서 로그인할 경우, 다른 신뢰하는 기기에서 알림을 받습니다. 알림은 새로운 기기의 위치 지도를 포함합니다. 이 알림은 신뢰하는 iPhone, iPad 또는 Mac에서 나타날 수 있습니다.



이는 기기의 정확한 위치라기보다는 기기가 현재 사용 중인 IP 주소 또는 네트워크에 기반한 대략적인 위치입니다.

- 로그인을 시도하고 있지 않지만 사용자의 Apple ID가 새로운 기기에서 로그인하는 데 사용되었다는 알림을 받을 경우, 허용 안 함을 탭하여 로그인 시도를 차단하십시오. 또한 알림을 닫기 전에 스크린샷을 캡처하는 것이 좋습니다.

이 문서의 뒤에 나오는 **‘의심스러운 활동 기록하기’**의 내용을 참조하십시오.



Apple ID가 유출된 것 같다면, **‘Apple ID 안전하게 보호하기’**(이 문서의 뒤에 있음)의 내용을 참조하고 알 수 없는 기기를 제거하십시오.

의심스러운 활동 기록하기

다른 사람이 사용자의 Apple ID를 사용하여 새로운 기기에서 로그인을 시도하는 등의 경우에는 화면의 스크린샷을 찍거나 비디오를 녹화하는 것이 좋습니다. 이 기록은 iPhone, iPad 또는 Mac에서 이미지 또는 비디오 파일로 저장할 수 있습니다.



iPhone 또는 iPad에서 스크린샷 또는 화면 기록 저장하기

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - Face ID를 지원하는 iPhone 또는 iPad: 측면 버튼과 음량 높이기 버튼을 동시에 눌렀다 떼십시오.
 - 홈 버튼이 있는 iPhone 또는 iPad: 모델에 따라, 홈 버튼과 측면 버튼 또는 홈 버튼과 잠자기/깨우기 버튼을 동시에 눌렀다 떼십시오.
2. 왼쪽 하단 모서리의 스크린샷을 탭한 다음 완료를 탭하십시오.
3. 사진 앱에 저장, 파일 앱에 저장 또는 스크린샷 삭제 중에서 선택하십시오.

사진 앱에 저장을 선택할 경우, 사진 앱의 스크린샷 앨범에서 해당 항목을 볼 수 있으며, 설정 > 사진에서 iCloud 사진을 켜 경우에는 '모든 사진' 앨범에서 해당 항목을 볼 수 있습니다.

Mac에서 사진 또는 화면 기록 저장하기

1. Shift-Command-5를 누르거나 Launchpad를 사용하여 스크린샷 앱을 열고 도구를 표시하십시오.



2. 캡처 또는 녹화할 대상을 선택하는 데 사용할 도구를 클릭하십시오.

화면의 일부를 기록할 경우, 프레임을 드래그하여 위치를 재설정하거나 가장자리를 드래그하여 캡처하거나 녹화할 영역의 크기를 조절하십시오.

동작	도구
전체 화면 캡처	
윈도우 캡처	
화면의 일부 캡처	
전체 화면 기록	
화면의 일부 기록	

3. 원하는 옵션을 선택하십시오.

사용 가능한 옵션은 사용자가 스크린샷을 찍는지 화면 기록을 촬영하는지에 따라 달라집니다. 예를 들어, 타이머를 맞추거나, 마우스 포인터 또는 클릭을 표시하고 파일을 어디에 저장할지 지정할 수 있습니다.

미리보기 썸네일 보기 옵션은 촬영한 스크린샷 또는 기록으로 더 쉽게 작업할 수 있도록 해줍니다. 썸네일은 화면의 오른쪽 하단에 몇 초간 떠올라, 문서로 드래그하거나, 마크업하거나, 지정한 위치에 저장하기 전에 공유할 수 있도록 시간을 줍니다.

4. 스크린샷 또는 화면 기록을 시작하려면 다음을 수행하십시오.

- 전체 화면 또는 일부: 캡처를 클릭하십시오.
- 윈도우: 포인터를 윈도우로 이동한 다음 윈도우를 클릭하십시오.
- 기록: 기록을 클릭하십시오. 기록을 중단하려면 메뉴 막대에서 화면 기록 중단 버튼(⏏)을 클릭하십시오.

미리보기 썸네일 보기 옵션이 설정되었을 경우, 썸네일이 화면의 오른쪽 하단에 잠시 표시되었을 때 다음 중 하나를 수행할 수 있습니다.

- 오른쪽으로 쓸어넘겨 파일을 즉시 저장하고 썸네일을 사라지게 합니다.
- 썸네일을 문서, 이메일, 메모 또는 Finder 윈도우로 드래그합니다.
- 썸네일을 클릭하여 윈도우를 연 다음 스크린샷을 마크업하거나 기록을 다듬고 결과를 공유합니다.

어떤 위치에 스크린샷 또는 기록을 저장하기로 선택했는지에 따라 앱이 열릴 수 있습니다.

iCloud에 데이터 안전하게 저장하기

iCloud는 사용자의 사진, 비디오, 문서, 음악, 앱 및 기기 백업 등을 안전하게 저장하고 사용자의 모든 기기에서 최신으로 유지합니다. iCloud는 또한 사진 및 캘린더 등을 친구 및 가족과 공유할 수 있게 해줍니다. 기기나 웹에서 Apple ID를 사용하여 iCloud에 로그인할 수 있습니다.

iCloud에 저장된 항목에 대한 자세한 내용을 보려면 [iCloud 사용 설명서](#)의 내용을 참조하십시오(<https://support.apple.com/guide/icloud/>).



iCloud 보안 옵션






Apple은 사용자에게 iCloud에 저장된 데이터를 암호화하고 보호하는 다음 두 가지 옵션을 제공합니다.

- **표준 데이터 보호(기본 설정):** iCloud 데이터가 암호화되고 암호화 키가 Apple 데이터 센터에서 보호되며, Apple은 사용자의 데이터 및 계정 복구를 지원할 수 있습니다. 특정 데이터(건강 데이터 및 iCloud 키체인의 암호와 같은 14개의 데이터 카테고리)는 종단간 암호화되어 있습니다.
- **iCloud용 고급 데이터 보호:** Apple의 가장 높은 수준의 클라우드 데이터 보안을 제공하는 선택적 설정입니다. 고급 데이터 보호를 켜도록 선택하면, 신뢰하는 기기는 대부분의 iCloud 데이터에 대한 암호화 키의 접근 권한만을 유지하며, 종단간 암호화를 사용하여 보호합니다. 또한 고급 데이터 보호를 사용하면, 종단간 암호화를 사용하는 데이터 카테고리가 23개로 늘어나며, iCloud 백업, 사진, 메모 등을 포함하게 됩니다.

자세한 정보는 Apple 지원 문서 '[iCloud용 고급 데이터 보호를 켜는 방법](https://support.apple.com/108756)' (<https://support.apple.com/108756>) 및 '[iCloud 데이터 보안 개요](https://support.apple.com/102651)'의 데이터 범주 및 암호화 표(<https://support.apple.com/102651>)를 참조하십시오.






iCloud 설정을 보거나 변경하기

각 기기에서, 어떤 Apple 및 타사 앱이 iCloud와 iCloud 백업 등을 사용할지를 포함한 iCloud 설정을 보고 변경할 수 있습니다.

- iPhone 또는 iPad: 설정  > [사용자 이름] > iCloud로 이동하십시오.
이 기능을 비활성화하면 기기를 분실하거나 도난당하여 전원이 꺼져 있을 경우 해당 기능을 사용할 수 없습니다.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 Apple ID  를 클릭한 다음 iCloud를 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 Apple ID  를 클릭한 다음 iCloud를 클릭하십시오.

iCloud에서 로그아웃하기

기기의 iCloud에서 완전히 로그아웃할 수도 있습니다. iCloud에서 로그아웃하면 더 이상 기기의 정보를 백업하지 않습니다.

- iPhone 또는 iPad: 설정  > [사용자 이름]으로 이동하고 아래로 스크롤한 다음 로그아웃을 탭하십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고, Apple ID  를 클릭하고, 개요를 클릭한 다음 로그아웃을 클릭합니다.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고, Apple ID  를 클릭하고, 개요를 클릭한 다음 로그아웃을 클릭하십시오.

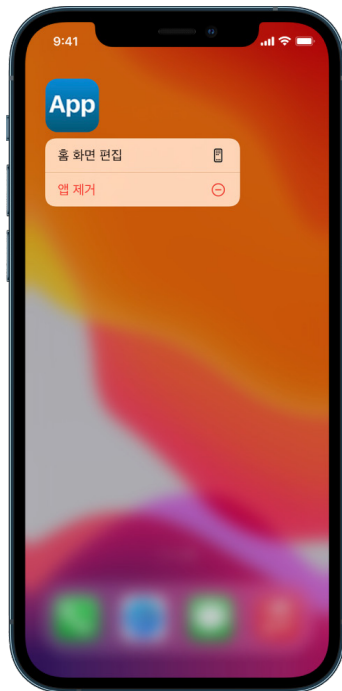
기기에서 의심스러운 콘텐츠 삭제하기

iPhone, iPad 또는 Mac에서 알 수 없는 앱 및 구성 파일과 같이, 우려되거나 알아보지 못하는 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다.



iPhone 또는 iPad에서 앱 검토 및 삭제하기


이전에 신뢰한 적이 있는 사람이 사용자의 기기에 허가 없이 앱을 설치했는지 우려될 경우, 기기에 설치된 모든 앱 목록을 보고 각 앱이 어떻게 정보에 접근하는지를 검토하거나 변경할 수 있습니다. 설치하거나 데이터에 접근하도록 허용한 기억이 없는 앱이 사용자의 데이터에 접근할 권한이 있을 경우, 앱을 삭제하는 것이 좋습니다.



- **앱 보관함에서 앱 삭제하기:** 홈 화면으로 이동한 다음, 앱 보관함이 나올 때까지 홈 화면을 왼쪽으로 쓸어넘기십시오. 그리고 나면 검색 필드를 탭한 다음, 앱 아이콘을 찾고 메뉴가 나타날 때까지 길게 터치하십시오. 앱 삭제를 탭하여 삭제하십시오.
- **홈 화면에서 앱 제거하기:** 홈 화면에서 앱을 길게 터치하고, 앱 제거를 탭한 다음, 홈 화면에서 제거를 탭하여 앱 보관함에 유지하거나, 앱 삭제를 탭하여 삭제하십시오.

Mac에서 앱 검토 및 삭제하기

인터넷 또는 디스크에서 다운로드 및 설치한 앱을 삭제할 수 있습니다.

1. Dock에서 Finder 아이콘을 클릭한 다음, Finder 사이드바에서 응용 프로그램을 클릭하십시오.
2. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 앱이 폴더에 있을 경우: 앱의 폴더를 열어 제거 프로그램이 있는지 확인하십시오. [앱] 제거 또는 [앱] 제거 프로그램이 표시되면 이중 클릭한 다음 화면상의 지침을 따르십시오.
 - 앱이 폴더에 포함되어 있지 않거나 제거 프로그램이 없을 경우: 앱을 응용 프로그램 폴더에서 Dock 끝에 있는 휴지통으로 드래그하십시오.

경고: 다음에 사용자 또는 Finder가 휴지통을 비울 경우 해당 앱은 Mac에서 영구적으로 제거됩니다. 해당 앱을 사용하여 생성한 파일이 있을 경우, 다시는 열지 못할 수도 있습니다. 앱을 제거하지 않으려면 휴지통을 비우기 전에 파일을 되돌리십시오. 휴지통에서 앱을 선택한 다음, 파일 > 되돌려 놓기를 선택하십시오.

App Store에서 다운로드한 앱일 경우, Launchpad를 사용하십시오.

구성 프로파일 검토하기

학교 및 업체 등의 기관에서 기기를 관리 또는 감독하기 위해 기기 구성 프로파일, MDM(모바일 기기 관리) 도구 및 사용자 설정 앱을 사용할 수 있으며, 이와 같은 도구는 기기의 데이터 또는 위치 정보에 접근을 허용할 수 있습니다.

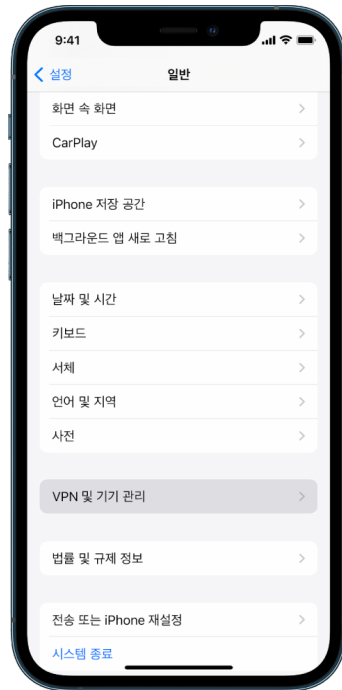
구성 프로파일은 메일 계정 설정, Wi-Fi 설정, VPN 설정 등을 포함할 수 있습니다. 구성 프로파일은 iPhone과 iPad, Mac 및 Apple TV에서 사용할 수 있습니다.

사용자의 기기에 있어서는 안 되는 구성 프로파일이 설치되어 있을 경우, 누가 설치했는지에 따라 삭제할 수 있습니다. 삭제할 경우, 구성 프로파일과 연관된 모든 설정, 앱 및 데이터를 삭제합니다.

중요사항: 기기가 학교 또는 업체 소유일 경우, 앱 또는 프로파일을 삭제하기 전에 시스템 관리자와 상의하십시오.

iPhone 또는 iPad에서 알 수 없는 구성 프로파일 삭제하기

1. 설정  > 일반 > VPN 및 기기 관리로 이동하십시오.




기기에 기기 관리 프로파일이 설치되어 있지 않을 경우, 어떤 프로파일도 보이지 않습니다.

2. 프로파일을 선택하고 '프로파일 삭제'를 탭한 다음 화면상의 지침을 따르십시오. 기기를 다시 시작하십시오.


프로파일을 제거할 경우, 모든 설정 및 정보가 삭제됩니다. 예를 들어 프로파일이 학교 네트워크에 대한 액세스를 제공하기 위해 VPN(가상 사설망)에 대한 권한을 제공한 경우 VPN은 더 이상 해당 네트워크에 연결할 수 없습니다.

Mac에서 알 수 없는 구성 프로파일 삭제하기

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정 > 개인정보 및 보안을 선택한 다음 프로파일  을 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택한 다음 프로파일  을 클릭하십시오.

기기에 기기 관리 프로파일이 설치되어 있지 않을 경우, 프로파일 환경설정 패널이 보이지 않습니다.

2. 프로파일 목록에서 프로파일을 선택한 다음 제거 버튼  을 클릭하십시오.

프로파일을 제거할 경우, 모든 설정 및 정보가 삭제됩니다. 예를 들어, 프로파일로 사용자의 이메일 계정을 설정한 경우, 프로파일을 제거하면 사용자의 Mac에서 이메일 계정 정보가 삭제됩니다.

가족 공유 설정 관리하기

가족 공유는 최대 다섯 명의 가족 구성원이 서로의 Apple 계정을 공유하지 않고도 구독, 구입, 사진, 사진 앨범, 캘린더 등을 공유하기 위하여 사용할 수 있습니다. 가족 공유 상태를 변경하려면 가족 공유 그룹 내 역할들이 서로 어떻게 다른지 알아 두는 것이 좋습니다. iPhone, iPad 및 Mac에서 가족 공유를 찾을 수 있습니다.

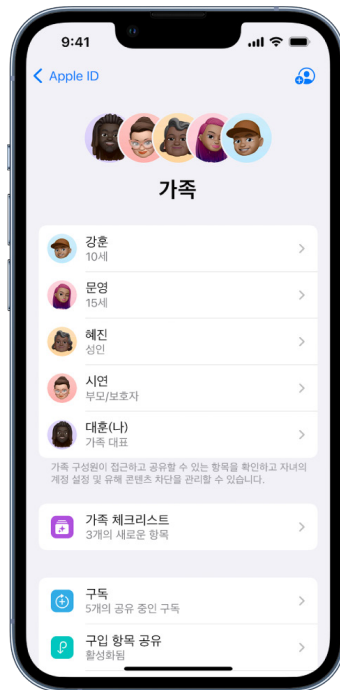
가족 iCloud 저장 공간 요금제를 공유할 경우, 각 사람의 파일 및 문서가 비공개로 유지되며 각 사람이 사용 중인 저장 공간의 용량이 모든 구성원에게 표시됩니다.



가족 공유 구성원 유형

가족 공유 그룹의 구성원은 연령을 기준으로 각자 다른 역할을 맡을 수 있습니다.

참고: 성인 또는 어린이로 간주되는 연령은 국가 또는 지역에 따라 다릅니다.



- **가족 대표:** 가족 공유 그룹을 설정하는 성인입니다. 가족 대표는 가족 구성원을 초대하고, 가족 구성원을 그룹에서 제거하고, 그룹을 해제할 수 있습니다.

- **성인:** 가족 공유 그룹에서 18세 이상인 구성원입니다.
- **부모/보호자:** 가족 공유 그룹의 성인 구성원으로, 그룹에서 자녀를 위한 유해 콘텐츠 차단을 관리할 수 있습니다. 가족 대표는 가족 공유 그룹에 성인을 추가할 때 부모 또는 보호자로 지정할 수 있습니다.
- **자녀 또는 청소년:** 가족 공유 그룹에서 18세 미만인 구성원입니다. 가족 대표, 부모 또는 보호자는 나이가 어려 직접 Apple ID를 만들지 못하는 자녀의 Apple ID를 대신 만들 수 있습니다.

성인 가족 구성원 중 한 명인 가족 대표는 가족이 공유하는 기능을 선택하고 최대 5명의 가족 구성원을 참여하도록 초대할 수 있습니다. 초대를 수락하면, 공유 캘린더 및 공유 사진 앨범을 포함한 가족 공유가 모든 구성원의 기기에 자동으로 설정됩니다. 가족 대표는 Apple ID를 가진 어떤 사람이든 가족에 추가할 수 있고, 13세 이상인 어떤 사람이든 가족 공유에서 삭제할 수 있습니다.

설정 > [사용자 이름]에서 사용자가 이미 가족 구성원인지 확인할 수 있습니다. 이 Apple ID로 가족 공유를 사용하고 있지 않을 경우, 가족 공유 설정이 보이지 않습니다. 가족 공유 아이콘이 보일 경우, 아이콘을 탭하여 가족 공유 및 역할을 확인할 수 있습니다.

가족 구성원 삭제하기

가족 공유 그룹의 대표는 다른 구성원을 삭제할 수 있습니다.

참고: 가족 구성원 삭제를 시작하려면 이 문서의 뒤에 나오는 다음 두 개의 작업 '[iPhone 또는 iPad에서 가족 그룹의 구성원 삭제하기](#)' 및 '[Mac에서 가족 그룹의 구성원 삭제하기](#)'를 참조하십시오.

또한 13세 이상인 가족 구성원은 가족 그룹에서 본인을 삭제할 수 있습니다. 이름을 선택하고 가족 떠나기를 선택하십시오. [Apple ID 웹 사이트](https://appleid.apple.com)(<https://appleid.apple.com>)에 로그인하고 가족 공유 섹션에서 계정 제거를 선택할 수도 있습니다.

보안상의 이유로 13세 미만의 자녀는 자신의 계정을 가족에서 제거할 수 없고, 스크린 타임 암호 없이는 스크린 타임과 같은 세부사항 공유를 중단할 수 없습니다. 가족 대표는 공유된 사진 앨범 및 공유 캘린더와 같이 공유된 가족 콘텐츠를 기기에서 접근할 수 있고 스크린 타임 활동을 볼 수 있습니다.

참고: 대표는 가족 공유 그룹에서 나올 수 없습니다. 가족 대표를 변경하려면 그룹을 해체하고 다른 성인이 새로운 그룹을 생성해야 합니다.

구성원이 삭제되거나 가족 공유 그룹을 나올 경우, 공유 신용 카드로 결제한 구입 항목은 유지되지만 가족 구성원이 공유하는 다른 항목에는 접근 권한을 즉시 잃어버립니다.


- 다른 가족 구성원의 항목이 더 이상 iTunes Store, App Store 및 Apple Books의 구입 섹션에 나타나지 않습니다.
- 저작권으로 보호된 음악, 영화, TV 프로그램, 도서 및 앱과 같이 다른 사람이 최초로 구입한 항목을 다운로드한 적이 있을 경우, 더 이상 사용할 수 없습니다. 다른 가족 구성원은 사용자의 모음에서 다운로드한 이 콘텐츠를 더 이상 사용할 수 없습니다.
- 다른 사람이 최초로 구입한 앱을 사용하여 구입한 앱 내 구입 항목은 더 이상 사용할 수 없습니다. 앱을 구입하면 앱 내 구입 항목에 다시 접근할 수 있습니다.

가족 공유가 꺼져 있을 경우

가족 대표가 가족 공유를 끌 경우, 모든 가족 구성원은 즉시 가족 그룹에서 제거됩니다. 가족 그룹에 13세 미만의 자녀가 있을 경우, 그룹을 해체하기 전에 다른 가족 그룹으로 이동해야 합니다.

iPhone 또는 iPad에서 가족 그룹의 구성원 삭제하기

사용자가 가족 대표일 경우:

1. 설정  > [사용자 이름] > 가족 공유로 이동하십시오.
2. [구성원 이름]을 탭한 다음 '가족에서 [구성원 이름] 삭제'를 탭하십시오.

참고: 가족 대표는 가족 공유 그룹에서 나올 수 없습니다.

Mac에서 가족 그룹의 구성원 삭제하기


사용자가 가족 대표일 경우:

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 가족 공유  를 클릭한 다음 사이드바에서 가족 공유를 선택하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 가족 공유  를 클릭한 다음, 가족 공유를 선택하십시오.
2. 목록에서 구성원을 선택한 다음 제거 버튼  을 클릭하십시오.

참고: 가족 대표는 가족 공유 그룹에서 나올 수 없습니다.





iPhone 또는 iPad에서 가족 공유 그룹 나가기

사용자가 13세 이상의 가족 공유 그룹 구성원일 경우:

1. 설정  > [사용자 이름] > 가족 공유로 이동하십시오.
2. [사용자 이름]을 탭하고 '가족 공유 사용 중단'을 탭하십시오.


Mac에서 가족 공유 그룹 나가기

사용자가 13세 이상의 가족 공유 그룹 구성원일 경우:

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 가족 공유  를 클릭한 다음 사이드바에서 가족 공유를 선택하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 가족 공유  를 클릭한 다음, 가족 공유를 선택하십시오.
2. 가족 구성원 목록에서 사용자 이름 옆의 세부사항을 클릭하고, 가족 공유 사용 중단을 클릭한 다음 화면상의 지침을 따르십시오.
3. 완료를 클릭하십시오.

iPhone 또는 iPad에서 가족 공유 중단하기





가족 공유를 끄려면 사용자는 가족 대표여야 합니다.

1. 설정  > [사용자 이름] > 가족 공유로 이동하십시오.
2. 사용자 이름을 탭하고 '가족 공유 사용 중단'을 탭하십시오.

Mac에서 가족 공유 중단하기

가족 공유를 끄려면 사용자는 가족 대표여야 합니다.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 가족 공유  를 클릭한 다음 사이드바에서 가족 공유를 선택하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 가족 공유  를 클릭한 다음, 가족 공유를 선택하십시오.

2. 사용자 이름 옆의 세부사항 버튼을 클릭한 다음, 가족 공유 중단을 클릭하십시오.

사기성 정보 공유 요청 피하기

선물을 받거나, 문서를 다운로드하거나, 소프트웨어를 설치하거나 의심스러운 링크를 따르라는 등, 요청한 적 없는 메시지를 수신했을 경우 주의해야 합니다. 사용자의 개인정보에 접근하려는 사람들은 위장 이메일 및 텍스트, 부적절한 팝업 광고, 가짜 다운로드, 캘린더 스팸, 심지어는 허위 전화 등의 방법을 사용하여 Apple ID 또는 암호나 이중 인증에 대한 확인 코드를 제공하도록 속일 수 있습니다.

사용자의 계정 또는 개인정보 요구 사기에 속지 않는 방법에 대한 팁은 Apple 지원 문서 '[피싱 메시지, 허위 지원 전화 및 기타 신용 사기 식별 및 방지하기](https://support.apple.com/102568)'(https://support.apple.com/102568)의 내용을 참조하십시오.


참고: 피싱은 사용자의 개인정보를 취득하려는 사기 수법입니다.

안전하게 홈 액세서리 제어하기

사용자가 현재 홈의 구성원일 경우, iPhone, iPad 또는 Mac의 홈 앱이나 HomePod을 사용하여 쉽고 안전하게 홈 액세서리를 제어할 수 있습니다.


참고: 홈 액세서리에는 Apple 또는 타사 제품이 있습니다. 홈 앱 및 Apple 기기와 호환 가능한 홈 액세서리 목록을 보려면 [홈 액세서리](https://www.apple.com/kr/home-app/accessories/)(https://www.apple.com/kr/home-app/accessories/)의 내용을 참조하십시오.

다른 사람과의 홈 공유 중단하기

1. 홈 앱 을 탭하거나 클릭한 다음, 홈 설정을 선택하십시오. 여러 개의 홈이 보일 경우, 나가려는 홈을 선택한 다음 홈 설정을 선택하십시오.
2. 구성원 아래에서, 홈에서 제거할 사람을 탭하거나 클릭하십시오. '사람 삭제'를 탭하거나 클릭하십시오.

공유 초대를 받은 홈에서 나가기


홈에서 나가면 더 이상 해당 홈에서 액세서리를 볼 수 없습니다.

1. 홈 앱 에서 홈 아이콘을 탭하거나 클릭한 다음 홈 설정을 선택하십시오. 여러 개의 홈이 보일 경우, 나가려는 홈을 선택한 다음 홈 설정을 선택하십시오.
2. 아래로 스크롤한 다음 홈에서 나가기를 탭하거나 클릭하십시오. 나가기를 탭하거나 클릭하십시오.

홈 재설정하기

iOS 16, iPadOS 16.1 및 macOS 13 이상의 경우, 홈 앱에서 홈을 제거할 때 모든 HomeKit 기기는 다시 새로운 홈에 추가되어야 합니다. 홈을 제거하기 전에 모든 홈 액세서리의 소프트웨어를 최신 버전으로 업데이트했는지 확인하십시오.

운영 체제를 업그레이드하지 않은 경우, 다음 중 4단계를 완료하십시오.

1. 홈 앱 에서 홈 아이콘을 탭하거나 클릭한 다음 홈 설정을 선택하십시오.
2. 대화의 하단에서 홈 제거를 탭하거나 클릭한 다음 제거를 탭하거나 클릭하십시오.
3. 홈 앱을 닫으십시오.
4. 모든 홈 액세서리를 찾은 다음, 각각 초기 설정으로 재설정하십시오.
5. 홈 앱을 다시 열고 새로운 홈을 생성하십시오.
6. 새로운 홈에 각 액세서리를 추가하십시오.

모든 콘텐츠 및 설정 지우기

누군가가 사용자의 기기에 물리적으로 접근하고 내장된 보안 기능을 조작했는지 우려될 경우, iOS, iPadOS 및 macOS 최신 버전을 사용하고 있지 않아도 기기를 초기 설정값으로 복원할 수 있습니다. 초기 설정값으로 복원하면 기기의 정보 및 설정을 지웁니다. 이 동작은 사용자가 모르는 사이 설치된 앱을 제거하고, 개인정보 보호 설정을 재설정하여 사용자가 어떤 사람 또는 앱과도 위치를 공유하지 않도록 합니다. 또한 최신 버전의 운영 체제를 설치합니다.



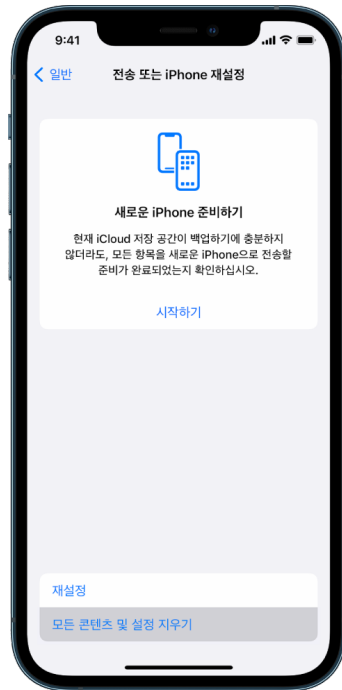
모든 콘텐츠 및 설정 지우기로 알려진 이 작업은 인터넷 연결이 필요하며 시간이 다소 소요될 수 있지만, 오직 사용자만이 기기에 접근할 수 있도록 해줍니다.

중요사항: 모든 콘텐츠 및 설정 지우기를 사용할 경우, 모든 데이터가 지워집니다.

Mac에서 모든 콘텐츠 및 설정 지우기를 사용하려면, macOS 12.0.1 이상이어야 합니다. 그 대신 Mac을 지울 수도 있습니다. Apple 지원 문서 '[디스크 유틸리티를 사용하여 Apple Silicon이 탑재된 Mac 지우기](https://support.apple.com/102506)'(https://support.apple.com/102506) 및 '[디스크 유틸리티를 사용하여 Intel 기반 Mac 지우기](https://support.apple.com/HT208496)'(https://support.apple.com/HT208496)의 내용을 참조하십시오.


iPhone 또는 iPad를 지우고 초기 설정 값으로 복원하기

1. 설정  > 일반 > 재설정으로 이동한 다음, 모든 콘텐츠 및 설정 지우기를 탭하십시오.



2. 암호 또는 Apple ID 암호를 입력하십시오.
3. 모든 콘텐츠가 기기에서 안전하게 제거될 때까지 기다리십시오.

Mac을 지우고 초기 설정 값으로 복원하기

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고, 일반  을 클릭하고, 전송 또는 재설정을 클릭한 다음 모든 콘텐츠 및 설정 지우기를 클릭합니다.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택한 다음 메뉴 막대에서 시스템 환경설정 > 모든 콘텐츠 및 설정 지우기를 선택하십시오.
2. 지우기 지원에서 관리자 정보(사용자의 Mac에 로그인하는 데 사용한 암호)를 입력하십시오.
3. 콘텐츠, 설정 및 기타 제거할 항목을 검토하십시오.

여러 사용자 계정을 실행 중인 Mac에서 사용자 계정 이름 옆의 화살표를 클릭하여 항목을 검토하십시오.
4. 계속을 클릭한 다음 화면상의 지침을 따르십시오.

백업한 데이터 복원하기

Apple 기기를 지우고 초기 설정으로 복원하기 전에 백업했을 경우, iCloud 또는 컴퓨터의 백업에서 데이터를 복원할 수 있습니다. 백업에 원하지 않는 구성 또는 앱이 포함되어 있는지 우려될 경우, 백업을 복원한 다음 앱 보관함 및 설정을 검토할 수 있습니다. Time Machine을 사용하여 Mac을 복원하고, 컴퓨터 또는 iCloud를 사용하여 iPhone 또는 iPad를 복원할 수 있습니다.



iCloud 백업에서 iPhone 또는 iPad 복원하기

1. 기기를 켜십시오. '안녕하세요' 화면을 볼 수 있습니다. 이미 기기를 설정한 경우, 다음 단계를 수행하여 백업에서 복원하기 전에 기기의 모든 콘텐츠를 지워야 합니다.
2. 화면상의 설정 단계를 따라 앱 및 데이터 화면으로 이동한 다음, iCloud 백업에서 복원을 탭하십시오.
3. Apple ID를 사용하여 iCloud에 로그인하십시오.
4. 백업을 선택하십시오.

각 백업의 날짜 및 크기를 보고 가장 연관성이 높은 항목을 선택하십시오. 백업을 선택하면 전송이 시작됩니다. 최신 버전의 소프트웨어가 필요하다는 메시지가 표시되면 화면상의 지침을 따라 업데이트하십시오.

5. 요청이 있을 경우, Apple ID로 로그인하여 앱 및 구입을 복원하십시오.

여러 개의 Apple ID를 사용하여 iTunes 또는 App Store 콘텐츠를 구입했을 경우, 각 계정으로 로그인하도록 요청을 받습니다. 암호가 기억나지 않을 경우, 이 단계 건너뛰기를 탭하여 나중에 로그인할 수 있습니다. Apple ID로 로그인하기 전에는 해당 앱을 사용할 수 없습니다.

6. Wi-Fi에 연결한 상태를 유지하고 진행 막대가 나타날 때까지 기다리십시오.

백업의 크기 및 네트워크 속도에 따라, 진행 막대가 네트워크 진행 상황이 완료되었다고 표시하는 데 수 분에서 한 시간 정도가 걸릴 수 있습니다. Wi-Fi 연결을 너무 일찍 해제할 경우, 다시 연결할 때까지 진행 상황이 일시 정지됩니다.

7. 이제 설정을 완료할 수 있습니다.

정보의 양에 따라 앞으로 몇 시간 또는 며칠 동안, 앱, 사진, 음악 등의 정보와 같은 콘텐츠가 백그라운드에서 계속해서 복원됩니다. 복원을 완료하려면 Wi-Fi 및 전원에 자주 연결하십시오.


복원이 완료되면 다음을 수행하십시오.

- 앱 보관함으로 이동하여 기기에 설치된 앱을 검토하십시오. 알 수 없는 타사 앱을 발견했을 경우, **삭제**할 수 있습니다. 이 문서의 앞에 나오는 'iPhone 또는 iPad에서 앱 검토 및 삭제하기'의 내용을 참조하십시오.

Apple 지원 문서 '[iPhone에서 홈 화면 및 앱 보관함 정리하기](https://support.apple.com/108324)'(https://support.apple.com/108324)의 내용을 참조하십시오.

- 승인하지 않은 MDM(모바일 기기 관리) 프로파일 또는 **기기 구성 프로파일을 삭제** 및 검토하십시오. 구성 프로파일은 학교 및 업체에서 모든 기기를 일관되게 설정하기 위해 사용됩니다. 사용자의 학교 또는 직장에서 설치한 프로파일을 삭제하지 않도록 주의하십시오. 이 문서의 앞에 나오는 '의심스러운 콘텐츠 삭제하기'의 내용을 참조하십시오.

컴퓨터의 백업에서 iPhone 또는 iPad 복원하기

1. macOS 10.15 이상이 설치된 Mac에서 Finder 를 여십시오. macOS 10.14 또는 이전 버전이 설치된 Mac이나 PC에서 iTunes를 여십시오.
2. USB 케이블로 기기와 컴퓨터를 연결하십시오. 메시지가 기기의 암호를 요청하거나 '이 컴퓨터를 신뢰하겠습니까?'라고 묻는 경우, 화면상의 단계를 따르십시오.
3. Finder 윈도우 또는 iTunes에 iPhone 또는 iPad가 나타나면 선택하십시오.
4. 백업 복원을 선택하십시오.
5. 각 백업의 날짜를 보고 가장 연관성이 높은 항목을 선택하십시오.
6. 복원을 클릭하고 복원이 완료될 때까지 기다리십시오. 요청할 경우, 암호화된 백업의 암호를 입력하십시오.
7. 기기가 재시작한 다음 연결을 유지하고 컴퓨터와 동기화될 때까지 기다리십시오. 동기화가 완료되면 연결을 해제할 수 있습니다.

복원이 완료되면 다음을 수행하십시오.

- 앱 보관함으로 이동하여 기기에 설치된 앱을 검토하십시오. 알 수 없는 타사 앱을 발견했을 경우, **삭제**할 수 있습니다. 이 문서의 앞에 나오는 'iPhone 또는 iPad에서 앱 검토 및 삭제하기'의 내용을 참조하십시오.

Apple 지원 문서 '[iPhone에서 홈 화면 및 앱 보관함 정리하기](https://support.apple.com/108324)'(https://support.apple.com/108324)의 내용을 참조하십시오.

- 승인하지 않은 MDM(모바일 기기 관리) 프로파일 또는 **기기 구성 프로파일을 삭제** 및 검토하십시오. 구성 프로파일은 학교 및 업체에서 모든 기기를 일관되게 설정하기 위해 사용됩니다. 사용자의 학교 또는 직장에서 설치한 프로파일을 삭제하지 않도록 주의하십시오. 이 문서의 앞에 나오는 '기기에서 의심스러운 콘텐츠 삭제하기'의 내용을 참조하십시오.

Mac에서 Time Machine으로 백업된 항목 복원하기


Time Machine을 사용하여 Mac에서 파일을 백업하는 경우 유실된 항목을 손쉽게 다시 가져오거나 파일을 이전 버전으로 복구할 수 있습니다. 여러 앱에서 Time Machine을 사용할 수 있습니다.





1. Mac에서 복원하려는 항목의 윈도우를 여십시오.

예를 들어, 문서 폴더에서 실수로 삭제한 파일을 복구하려면 문서 폴더를 여십시오.

데스크탑에서 항목을 유실한 경우 윈도우를 열지 않아도 됩니다.

2. Mac에서 Launchpad를 사용하여 앱을 열고 Time Machine을 여십시오. Mac이 백업 디스크에 연결되는 동안 메시지가 나타날 수 있습니다.

메뉴 막대에서 Time Machine 아이콘  을 클릭하고 Time Machine 시작을 선택하여 Time Machine을 열 수도 있습니다. 메뉴 막대에 Time Machine 아이콘이 없는 경우, 다음 중 하나를 수행하십시오.

- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 Time Machine  을 클릭한 다음 '메뉴 막대에서 Time Machine 보기'를 선택하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 Time Machine  을 클릭한 다음 '메뉴 막대에서 Time Machine 보기'를 선택하십시오.

3. 로컬 스냅샷과 백업을 검색하려면 화살표와 타임라인을 사용하십시오.



필스광이 중간 어두운 회색 눈금 표시로 보일 경우, 백업이 여전히 로드 중이거나 백업 디스크에서 확인 중임을 나타냅니다.

4. 복원하려는 하나 이상의 항목(폴더 또는 전체 디스크를 포함할 수 있음)을 선택한 다음 복원을 클릭하십시오.

복원된 항목은 원래 위치로 돌아갑니다. 예를 들어, 항목이 문서 폴더에서 발견되었다면 문서 폴더로 돌아갑니다.

복원이 완료되면 다음을 수행하십시오.

- Launchpad로 이동하여 Mac에 설치된 앱을 검토하십시오. 알 수 없는 타사 앱을 발견할 경우, Option 키를 길게 누른 다음 제거할 앱에서 X를 클릭하여 삭제하십시오.
- 승인하지 않은 MDM(모바일 기기 관리) 프로파일 또는 [기기 구성 프로파일을 삭제](#) 및 검토하십시오. 구성 프로파일은 학교 및 업체에서 모든 기기를 일관되게 설정하기 위해 사용됩니다. 사용자의 학교 또는 직장에서 설치한 프로파일을 삭제하지 않도록 주의하십시오. 이 문서의 앞에 나오는 '기기에서 의심스러운 콘텐츠 삭제하기'의 내용을 참조하십시오.

안전 및 개인정보 보호 도구

Apple 소프트웨어 업데이트하기

기기를 보호하고 개인정보에 관한 접근을 관리하려면 최신 보안 및 개인정보 업데이트가 설치된 최신 운영 체제인지 항상 확인해야 합니다. 기기를 최신 버전으로 업데이트한 다음 Apple ID를 관리하는 방법에 대해 학습할 수 있습니다. 모든 Apple 기기는 소프트웨어 업데이트로 혜택을 받을 수 있습니다.




운영 체제 소프트웨어 업데이트는 사용자의 기기와 정보를 보호하기 위해 취할 수 있는 가장 중요한 작업 중 하나입니다. Apple은 이러한 업데이트를 쉽게 다운로드하고 설치할 수 있도록 합니다.

Apple 기기에 대한 보안 업데이트 목록을 보려면 Apple 지원 문서 '[Apple 보안 업데이트](https://support.apple.com/HT201222#update)' (<https://support.apple.com/HT201222#update>)의 내용을 참조하십시오.

자동으로 iPhone 및 iPad 업데이트하기

기기를 처음 설정할 때 자동 업데이트를 켜지 않았다면 다음 순서에 따라 켤 수 있습니다.

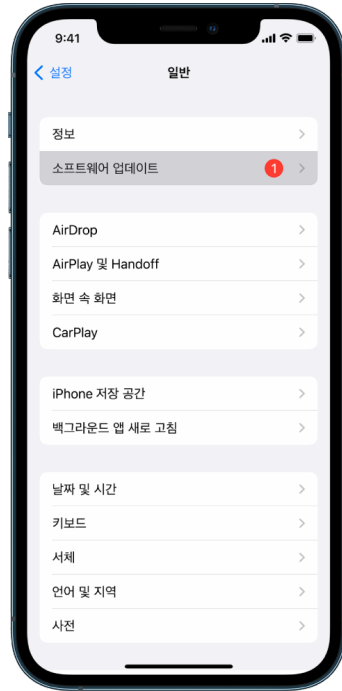
1. 설정  > 일반 > 소프트웨어 업데이트 > 자동 업데이트로 이동하십시오.
2. 다음 두 옵션을 모두 켜십시오. [iOS 또는 iPadOS] 업데이트 다운로드 및 [iOS 또는 iPadOS] 업데이트 설치
사용 가능한 업데이트가 있는 경우, 기기가 충전 중이고 Wi-Fi에 연결된 상태에서 밤 사이에 업데이트를 다운로드하고 설치합니다. 사용자는 업데이트가 설치되기 전에 알림을 받습니다.

자동 업데이트를 끄려면 설정 > 일반 > 소프트웨어 업데이트 > 자동 업데이트로 이동한 다음 두 옵션을 모두 끄십시오.

수동으로 iPhone 및 iPad 업데이트하기

언제든지 소프트웨어 업데이트를 확인하고 설치할 수 있습니다.

- 설정  > 일반 > 소프트웨어 업데이트로 이동하십시오.



화면에는 현재 설치된 iOS 버전이 표시되고 업데이트가 있는지 알려줍니다.

컴퓨터를 사용하여 iPhone 및 iPad 업데이트하기

1. 다음 중 하나를 가지고 있는지 확인하십시오.
 - USB 포트 및 OS X 10.9 이상이 탑재된 Mac
 - USB 포트 및 Windows 7 이상이 탑재된 PC
2. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 포함된 Lightning-USB 케이블을 사용하여 기기를 컴퓨터에 연결하십시오. 컴퓨터에 USB-C 포트가 있다면 USB-C-USB 어댑터 또는 USB-C-Lightning 케이블(각자 별도 구매)을 사용하십시오.
 - 기기와 함께 USB-C-Lightning 케이블이 제공되었고 컴퓨터에 USB 포트가 있는 경우에는 Lightning-USB 케이블(별도 구매)을 사용하십시오.
 - iPad와 함께 USB-C 충전 케이블이 제공되었고 컴퓨터에 USB 포트가 있는 경우에는 USB-C-USB 어댑터 및 USB-A 케이블(각자 별도 구매)을 사용하십시오.
 - iPad와 함께 Thunderbolt 4/USB-4 충전 케이블이 제공되었고 컴퓨터에 USB 포트가 있는 경우에는 USB-C-USB 어댑터 및 USB-A 케이블(각자 별도 구매)을 사용하십시오. Thunderbolt 또는 USB 케이블은 iPad Pro 12.9(5세대) 및 iPad Pro 11(3세대)과 같은 Thunderbolt 기기에서 사용할 수 있습니다.

3. 기기를 컴퓨터에 연결한 후 다음 중 하나를 수행하십시오.

- **Mac의 Finder 사이드바:** 기기를 선택한 다음 윈도우 상단에 있는 일반을 클릭하십시오.

Finder를 사용하여 기기를 iOS 15 또는 iPadOS 15로 업데이트하려면 macOS 10.15 이상을 실행 중이어야 합니다. 이전 버전의 macOS는 iTunes를 사용하여 기기를 업데이트하십시오. 'iTunes에서 iOS 기기 소프트웨어 업데이트하기' (<https://support.apple.com/guide/itunes/itns3235/12.9/mac/10.14>)의 내용을 참조하십시오.




- **Windows PC의 iTunes 앱:** iTunes 윈도우 왼쪽 상단 부근에 있는 iPhone 버튼을 클릭한 다음 요약을 클릭하십시오.

4. 업데이트 확인을 클릭하십시오.

5. 사용 가능한 업데이트를 설치하려면 업데이트를 클릭하십시오.

자동으로 Mac 업데이트하기

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 일반을 클릭한 다음, 소프트웨어 업데이트를 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 소프트웨어 업데이트  를 클릭하십시오.

2. 자동으로 macOS 업데이트를 설치하려면 '자동으로 Mac 최신으로 유지하기'를 선택하십시오.

3. 고급 업데이트 옵션을 설정하려면 고급을 클릭하고 다음을 수행하십시오.

- Mac에서 자동으로 업데이트를 확인하려면, '업데이트 확인'을 선택하십시오.
- Mac에서 사용자에게 물어보지 않고 업데이트를 다운로드하려면, '사용 가능할 때 새로운 업데이트 다운로드'를 선택하십시오.
- Mac에서 자동으로 macOS 업데이트를 설치하려면, 'macOS 업데이트 설치'를 선택하십시오.
- Mac에서 자동으로 App Store의 앱 업데이트를 설치하려면, 'App Store에서 앱 업데이트 설치'를 선택하십시오.
- Mac에서 자동으로 시스템 파일 및 보안 업데이트를 설치하려면, '보안 대응 및 시스템 파일 설치'를 선택하십시오.

4. 확인을 클릭하십시오.




최신 업데이트를 자동으로 수신하려면 '업데이트 확인', '사용 가능할 때 새로운 업데이트 다운로드' 및 '시스템 데이터 파일 및 보안 업데이트 설치'를 선택하는 것을 권장합니다.


참고: MacBook, MacBook Pro 및 MacBook Air는 전원 어댑터가 연결된 상태에서만 자동으로 업데이트를 다운로드 할 수 있습니다.

수동으로 Mac 업데이트하기

Mac 운영 체제 및 App Store에서 받은 소프트웨어를 수동으로 업데이트할 수 있습니다.

• 다음 중 하나를 수행하십시오.

- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 일반을 클릭한 다음, 소프트웨어 업데이트를 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 소프트웨어 업데이트  를 클릭하십시오.

• App Store에서 다운로드된 소프트웨어를 업데이트하려면 Apple 메뉴를 클릭하십시오. 사용 가능한 업데이트가 있다면 그 개수가 App Store 옆에 보입니다. App Store를 선택하여 App Store 앱  으로 진행하십시오.

Apple 기기에 고유 암호 설정하기

사용자를 제외한 사람이 기기를 사용하고 정보에 접근하는 것을 방지하기 위해 사용자만 알고 있는 고유 암호를 사용해야 합니다. 기기를 공유하거나 다른 사람이 암호를 안다면 다른 사람이 사용자의 기기 또는 계정에 있는 정보를 보고 설정을 변경할 수 있음을 명심하십시오.


다른 사람이 기기의 암호를 안다고 생각되고 혼자만이 아는 암호로 바꾸려면 기기에 따라 설정이나 시스템 환경설정에서 재설정할 수 있습니다. Mac 암호는 8자 이상이어야 하며 대문자와 소문자, 숫자 한 개 이상을 포함해야 합니다. 암호의 강도를 높이기 위해 추가 문자 및 부호를 추가할 수 있습니다.



iPhone 또는 iPad에 암호 설정하기

보안을 강화하기 위해 iPhone 또는 iPad를 켜거나 깨울 때 잠금 해제를 위한 암호를 설정하십시오. 또한 암호를 설정하면 데이터 보호가 켜지며 iPhone 및 iPad 데이터가 암호화되어 암호를 알고 있는 사람만 접근할 수 있습니다.


참고: 기기 암호는 iTunes Store, App Store, Apple Books, iCloud 및 다른 Apple 서비스에 접근할 때 사용하는 Apple ID 암호가 아닙니다.

- 설정  으로 이동하고 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - Face ID를 지원하는 iPhone 또는 iPad: Face ID 및 암호를 탭한 다음 암호 켜기 또는 암호 바꾸기를 탭하십시오.
 - 홈 버튼이 있는 iPhone 또는 iPad: Touch ID 및 암호를 탭한 다음 암호 켜기 또는 암호 바꾸기를 탭하십시오.

암호를 생성하기 위한 옵션을 보려면 암호 옵션을 탭하십시오. 여섯 자리 숫자 암호가 기본이지만, 옵션에는 가장 취약한 네 자리 숫자에서 가장 안전한 영숫자 조합까지 있습니다.

iPhone 또는 iPad에서 암호를 변경하고 이전 암호를 만료시키기







누군가 사용자의 암호에 접근한 것으로 의심되어 사용자의 iPhone을 보호하려는 경우, 암호를 변경하여 개인정보를 보호하고 이전 암호를 만료시킬 수 있습니다. 암호를 변경하려면 다음 단계를 따르십시오.

1. 설정  으로 이동하고 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - Face ID를 지원하는 iPhone 또는 iPad: Face ID 및 암호를 탭한 다음, 암호를 입력하십시오.
 - 홈 버튼이 있는 iPhone 또는 iPad: Touch ID 및 암호를 탭한 다음, 암호를 입력하십시오.
2. 암호 변경을 탭하고 현재 암호를 입력하십시오.
3. 추가적인 보안이 필요한 경우, 암호 옵션을 탭하여 향후 암호에 대한 포맷을 선택하십시오.
4자리 숫자 코드, 6자리 숫자 코드, 사용자 지정 알파벳 숫자 코드 또는 사용자 지정 숫자 코드를 포함한 포맷을 사용할 수 있습니다.
4. 새로운 암호를 두 번 입력하십시오.
중요사항: iOS 17 또는 iPadOS 17에서 암호를 변경한 후에는 72시간 동안 이전 암호를 사용하여 암호를 재설정할 수 있습니다. 이는 의도치 않게 새로운 암호를 잊어버릴 경우를 대비하기 위해서입니다. 이전 암호를 변경한 다음 완전히 비활성화하려면 설정의 [Face ID][Touch ID] 및 암호 페이지에서 '이전 암호 지금 만료시키기'를 탭하십시오.

Mac 로그인 암호 바꾸기

누군가 사용자의 암호에 접근한 것으로 의심되어 사용자의 Mac을 보호하려는 경우, 암호를 변경하여 개인정보를 보호할 수 있습니다.

참고: 로그인 암호는 Mac을 켜거나 깨울 때 잠금 해제를 하기 위해 입력하는 암호입니다. 사용자가 암호를 생성하기 때문에 이는 iTunes Store, App Store, Apple Books, iCloud 및 다른 Apple 서비스에 접근할 때 사용하는 Apple ID 암호와 동일할 수도 있습니다.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 일반을 클릭하고, 사용자 및 그룹  을 클릭한 다음, 정보 버튼  을 클릭하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 사용자 및 그룹  을 클릭한 다음, 암호 변경을 클릭하십시오.
2. 암호 변경을 클릭하십시오.
3. 이전 암호 필드에 현재 암호를 입력하십시오.
4. 새 암호를 신규 암호 필드에 입력한 다음 확인 필드에 다시 입력하십시오.
안전한 암호를 고를 때 도움이 필요하다면 신규 암호 필드 옆에 있는 키 버튼  을 클릭하십시오.
5. 암호를 기억할 수 있게 돕는 힌트를 입력하십시오.
잘못된 암호를 연속으로 세 번 입력하거나 로그인 윈도우의 암호 필드에 있는 물음표를 클릭하면 힌트가 나타납니다.
6. 암호 변경을 클릭하십시오.

iPhone 또는 iPad 자동으로 잠그기

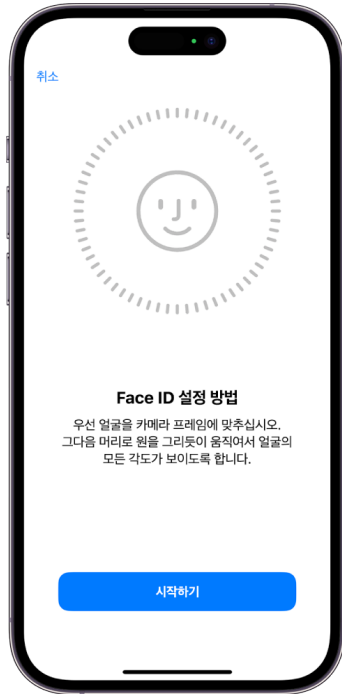
개인정보 보호를 더욱 강화하기 위해 활동 없이 일정 시간이 지나면 기기가 자동으로 잠기도록 설정할 수 있습니다.

- 설정  > 디스플레이 및 밝기 > 자동 잠금으로 이동한 다음, 시간을 설정하십시오.

Face ID로 iPhone 또는 iPad 보호하기

Face ID는 iPhone 또는 iPad에 보안을 한층 더하고 싶은 사용자가 사용할 수 있습니다. Face ID를 설정하면 다른 사람은 아무도 기기에 저장된 정보에 접근하지 못합니다. Face ID를 사용하려면 먼저 iPhone 또는 iPad에 암호를 설정해야 합니다.

지원되는 기기 목록을 보려면 Apple 지원 문서 '[Face ID를 지원하는 iPhone 및 iPad 모델](https://support.apple.com/102854)' (<https://support.apple.com/102854>)의 내용을 참조하십시오.

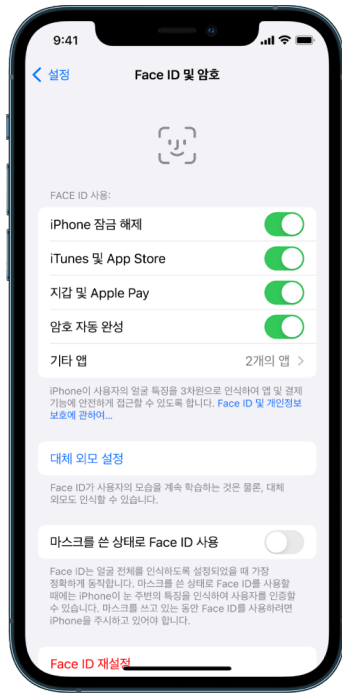


Face ID 설정하기

- iPhone 또는 iPad를 처음 설정할 때 Face ID를 설정하지 않았다면 **설정** > Face ID 및 암호 > Face ID 설정으로 이동한 다음, 화면 상의 지침을 따르십시오.

신체적인 제한이 있는 경우, Face ID 설정 도중 손쉬운 사용 옵션을 탭하십시오. 이때 얼굴 인식 설정에서 머리 움직이기 동작을 수행하지 않을 수 있습니다. Face ID는 계속 안전하게 사용할 수 있지만, 인증할 때 동일한 각도로 iPhone 또는 iPad를 주시해야 합니다.

또한 Face ID는 시각 장애인이나 시력이 좋지 않은 사람이 사용할 수 있는 손쉬운 사용 추가 기능이 있습니다. 눈을 뜨고 iPhone 또는 iPad를 주시하지 않은 상태에서도 Face ID를 사용하여 인증하는 것을 허용하려면 설정 > 손쉬운 사용으로 이동한 다음, Face ID 사용 시 화면 주시 필요를 끄십시오. 이 기능은 iPhone 또는 iPad를 처음 설정할 때 VoiceOver를 켜는 경우 자동으로 꺼집니다.



iPhone 사용 설명서의 '[iPhone에서 Face ID 및 주시 설정 변경하기](https://support.apple.com/guide/iphone/iph646624222)' 또는 iPad 사용 설명서의 '[iPad에서 Face ID 및 주시 설정 변경하기](https://support.apple.com/guide/ipad/ipad058b4a31)'의 내용을 참조하십시오.

Face ID 재설정하기

유지하고 싶지 않은 대체 외모가 있거나, 누군가 허락 없이 기기에 대체 외모를 추가했다고 생각된다면 Face ID를 재설정하는 다음 다시 설정할 수 있습니다.

1. 설정 > Face ID 및 암호로 이동한 다음 Face ID 재설정을 탭하십시오.
2. 위의 작업을 보고 다시 Face ID를 설정하십시오.

Touch ID로 기기 보호하기

Touch ID를 사용하면 사용자의 iPhone 또는 iPad의 홈 버튼을 손가락이나 엄지로 누르기만 해도 안전하고 편리하게 잠금 해제하고, 구입 및 결제를 승인하며, 많은 타사 앱에 로그인할 수 있습니다.

Touch ID를 사용하려면 먼저 iPhone 또는 iPad에 암호를 설정해야 합니다.



iPhone 또는 iPad에서 Touch ID 설정하기

1. iPhone 또는 iPad를 처음 설정할 때 지문 인식을 켜지 않은 경우, 설정 > Touch ID 및 암호로 이동하십시오.
2. 옵션을 켜 다음 화면상의 지침을 따르십시오.

추가한 기억이 없는 기존 지문이 보인다면 이 문서의 뒤에 나오는 'iPhone 또는 iPad에서 알 수 없는 지문 삭제하기'의 내용을 참조하십시오.

참고: 지문을 추가할 수 없거나 Touch ID를 사용하여 iPhone 또는 iPad를 잠금 해제할 수 없는 경우 Apple 지원 문서 'iPhone 또는 iPad에서 Touch ID가 작동하지 않는 경우' (<https://support.apple.com/101612>)의 내용을 참조하십시오.

Mac 또는 Magic Keyboard에서 Touch ID 설정하기

Touch ID를 사용하려면 먼저 Mac에 암호를 설정해야 합니다.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴 > 시스템 설정을 선택한 다음 Touch ID를 클릭하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴 > 시스템 환경설정을 선택한 다음 Touch ID를 클릭하십시오.

2. '지문 추가'를 클릭하고 암호를 입력한 다음, 화면 상의 지침을 따르십시오.

Touch ID를 지원하는 Mac 또는 Magic Keyboard의 경우, 센서는 키보드의 오른쪽 상단에 위치해 있습니다. 사용자 계정에는 최대 세 개의 지문을 추가할 수 있습니다. (Mac에는 최대 다섯 개의 지문을 등록할 수 있습니다.)

3. 체크박스를 클릭하여 Touch ID를 사용할 방법을 선택하십시오.
 - Mac 잠금 해제: Mac을 깨울 때 잠금 해제하려면 Touch ID를 사용하십시오.
 - Apple Pay: 이 Mac에서 Apple Pay로 구입 완료를 하려면 Touch ID를 사용하십시오.
 - iTunes Store, App Store 및 Apple Books: Touch ID를 사용하여 이 Mac의 Apple 온라인 스토어에서 구입을 완료하십시오.
 - 암호 자동 완성: Touch ID 를 사용하여 사용자 이름 및 암호, Safari 및 기타 앱을 사용할 때 신용카드 정보 요청을 자동 완성하십시오.
 - 빠른 사용자 전환을 위한 Touch ID 센서 사용: Touch ID를 사용하여 Mac 사용자를 전환하십시오.

iPhone 또는 iPad에서 알 수 없는 지문 삭제하기

iPhone 또는 iPad에 지문이 여러 개 등록되어 있고 다른 사람이 지문을 추가로 등록하여 기기에 접근할 가능성을 제거하고 싶다면 사용자의 지문만 확인할 수 있게 지문을 재설정할 수 있습니다.







1. 설정 Ⓒ > Touch ID 및 암호로 이동하십시오.
2. 지문을 한 개 이상 사용 가능한 경우 지문을 확인하기 위해 홈 버튼에 손가락을 대십시오.
3. 지문을 탭하고 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 이름을 등록하십시오(예: '엄지').
 - 지문 삭제를 탭하십시오.

Mac에 지문 추가 또는 삭제하기

Mac 또는 Touch ID 지원 Magic Keyboard에 지문이 여러 개 있으며 한 개 이상이 사용자의 것이 아닐지도 몰라 걱정된다면 지문을 삭제한 다음, 사용자의 지문을 다시 추가할 수 있습니다.



1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택한 다음 Touch ID  를 클릭하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택한 다음 Touch ID  를 클릭하십시오.
2. 다음 중 하나를 따르십시오.
 - 지문 추가하기: 지문 추가하기를 클릭하여 새로운 지문을 추가한 다음 Touch ID와 사용하고 싶은 옵션을 선택하십시오.
 - 지문 삭제하기: 지문을 클릭하고 암호를 입력하고 확인을 클릭한 다음 삭제를 클릭하십시오.

Apple ID 안전하게 보호하기

사용자의 Apple ID는 기기에 로그인하고 App Store, iCloud, 메시지 앱, FaceTime 및 나의 찾기와 같은 Apple 서비스에 접근할 때 사용하는 개인 계정입니다. Apple ID는 Apple에 저장하고 모든 기기에서 공유하는 연락처, 결제 정보, 사진, 기기 백업 등 개인정보도 포함하고 있습니다. 다른 사람이 사용자의 Apple ID에 접근할 수 있다면 메시지 앱 및 위치 등을 포함해 모든 기기에서 공유하는 정보를 확인할 수 있습니다. 여기서 iPad, iPhone 및 Mac에서 사용자의 Apple ID를 안전하게 보호하는 방법을 알아보십시오.



아래에는 사용자의 Apple ID를 안전하게 유지하고 개인정보를 보호하기 위해 할 수 있는 방법을 설명합니다.

Apple ID를 안전하게 유지하기

1. Apple ID를 절대 가족 구성원, 동반자 및 친한 친구를 포함한 다른 사람과 공유하지 마십시오. Apple ID를 공유하면 다른 사람이 사용자의 개인정보와 콘텐츠에 접근할 수 있습니다. 다른 사람이 Apple ID 및 암호를 설정해주었거나 암호에 접근할 수 있다면 암호를 바꿔야 합니다.
2. Apple ID의 이중 인증을 사용하십시오. 이중 인증은 다른 사람이 암호를 알아도 사용자만 계정에 접근할 수 있도록 설계되었습니다. 이중 인증을 사용하려면 처음으로 새로운 기기에 로그인하고 싶을 때 신뢰하는 기기에 자동으로 나타나는 6자리 확인 코드와 암호가 둘 다 필요합니다.

확인 코드를 문자 메시지나 자동화된 통화로 받기 위해서는 신뢰하는 전화번호를 한 개 이상 확인해야 이중 인증을 등록할 수 있습니다.

3. Apple ID에 대한 알림에 각별히 주의하십시오. 새로운 기기에서 처음으로 로그인을 하거나 암호가 바뀌었을 때와 같이 계정에 변동이 생겼을 시 Apple은 이메일, 문자 또는 푸시 알림을 보내기 때문에 최신 연락처 정보를 등록해둬야 합니다.



이 문서의 앞에 나오는 '[알 수 없는 로그인 시도 거부하기](#)'의 내용을 참조하십시오.

4. 로그인하려는 시도가 있었거나 승인하지 않은 계정 변경사항이 있었다는 알림을 받는 경우, 다른 사람이 사용자의 계정에 접근했거나 접근을 시도 중일 수 있습니다.

Apple ID 보안 정보를 확인하고 업데이트하기

Apple ID에 연결된 개인정보가 올바른지 확인하십시오.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- iPhone 또는 iPad: 설정  > [사용자 이름]으로 이동하십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택한 다음 Apple ID  를 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택한 다음 Apple ID  를 클릭하십시오.
- Mac 또는 PC 상의 웹 브라우저: [Apple ID 웹 사이트](https://appleid.apple.com)(https://appleid.apple.com)로 이동하십시오.

2. 이름, 전화번호, 이메일 섹션에서 사용자 이름 및 연락 가능한 전화번호, 이메일과 같은 정보 중 올바르지 않거나 알 수 없는 정보를 업데이트하십시오.



3. 다음 중 하나를 수행하십시오.











- 이중 인증이 켜져 있는 경우 신뢰하는 기기를 검토하십시오. 계정에서 제거하고 싶은 기기가 있다면 다음 섹션에 있는 지침에 따라 계정에서 제거하십시오.
- 이중 인증을 아직 설정하지 않았다면 이 문서의 뒤에 나오는 '[이중 인증 사용하기](#)'의 내용을 참조하십시오.

계정을 안전하게 유지하고 알 수 없는 기기를 제거하기

사용자의 Apple ID에 연결된 기기 중 알 수 없거나 계정 사용을 허락하지 않은 기기가 있다면 다음 절차에 따라 제거하고 계정을 안전하게 지킬 수 있습니다. 알 수 없는 기기를 제거하면 확인 코드를 더 이상 표시하지 않으며 사용자가 이중 인증을 통해서 다시 로그인 할 때까지 iCloud에 접근 및 해당 기기에서 기타 Apple 서비스에 접근이 차단됩니다.

계정을 안전하게 유지하기 전에 기기 스크린샷을 찍어 기록용으로 보관하길 권장합니다.

다음 단계에 따라 계정 정보를 검토하고 계정을 보호하십시오.

1. 암호를 변경하고 싶은 경우 다음을 수행하십시오.
 - iPhone 또는 iPad: 설정  > [사용자 이름] > 암호 및 보안 > 암호 변경으로 이동하십시오. 강력한 암호를 선택하십시오(8자 이상이어야 하며 대문자와 소문자 및 숫자 한 개 이상을 포함).
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택한 다음 Apple ID  > 암호 및 보안 > 암호 변경을 클릭하십시오. 강력한 암호를 선택하십시오(8자 이상이어야 하며 대문자와 소문자 및 숫자 한 개 이상을 포함).
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택한 다음 Apple ID  > 암호 및 보안 > 암호 변경을 클릭하십시오. 강력한 암호를 선택하십시오(8자 이상이어야 하며 대문자와 소문자 및 숫자 한 개 이상을 포함).
 - 계정 연결을 바라지 않는 기기를 제거하고 싶으면 설정 > Apple ID로 이동하십시오. 기기 목록에서 아래로 스크롤하여 제거하고 싶은 기기를 탭한 다음 계정에서 제거를 탭하십시오.
2. 안전을 위해 Apple ID와 연계된 이메일 주소를 바꾸고 싶다면 Safari  앱을 열고 [Apple ID 웹 사이트](https://appleid.apple.com) (https://appleid.apple.com)에서 로그인하십시오. 계정을 선택하고 현재 Apple ID에서 Apple ID 변경을 선택한 다음, 사용하려는 새로운 이메일 주소를 입력하십시오.
3. 계정 연결을 바라지 않는 기기를 제거하고 싶으면 다음과 같이 하십시오.
 - iPhone 또는 iPad: 설정 > [사용자 이름]으로 이동하고 기기 목록에서 아래로 스크롤하여 삭제하고 싶은 기기를 탭한 다음 계정에서 제거를 탭하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 Apple ID  를 클릭하고 기기 목록에서 아래로 스크롤하여 삭제하고 싶은 기기를 탭한 다음 '계정에서 제거'를 탭하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 Apple ID  를 클릭하고 기기 목록에서 아래로 스크롤하여 삭제하고 싶은 기기를 탭한 다음 계정에서 제거를 탭하십시오.

이중 인증 사용하기

이중 인증은 다른 사람이 암호를 알아도 사용자만 계정에 접근할 수 있도록 설계된 Apple ID의 보안 강화 기능입니다. iPhone, iPad, Mac에서 이중 인증을 설정할 수 있습니다.







iPhone 또는 iPad에서 이중 인증 설정하기

1. 설정 Ⓒ > [사용자 이름] > 암호 및 보안으로 이동하십시오.
2. 이중 인증 켜기를 탭한 다음, 계속을 탭하십시오.
3. 이중 인증을 위한 확인 코드를 받기 위해 신뢰하는 전화번호를 입력하십시오(사용자의 iPhone 번호도 가능).
문자 메시지 또는 자동화된 전화 통화 중 선택하여 코드를 받을 수 있습니다.
4. 다음을 탭하십시오.
5. 신뢰하는 기기로 전송된 확인 코드를 입력하십시오.
확인 코드를 전송하거나 다시 전송하려면, '확인 코드를 받지 못했습니까?'를 탭하십시오.
완전히 로그아웃하거나, iPhone을 지우거나, 웹 브라우저의 Apple ID 계정 페이지에서 로그인하거나, 보안상의 이유로 Apple ID의 암호를 변경해야 하는 경우가 아니면 사용자의 iPhone에서 확인 코드를 다시 요청하지 않습니다.

이중 인증을 켜 뒤로 2주 내에 이중 인증을 끌 수 있습니다. 해당 기간이 지난 뒤에는 이중 인증을 끌 수 없습니다. 이중 인증을 끄려면, 확인 이메일을 열고 링크를 클릭하여 이전 보안 설정으로 돌아가십시오. 이중 인증을 끄면 사용자의 계정 보안 수준이 낮아지며, 이 경우 높은 수준의 보안을 요구하는 일부 기능을 사용할 수 없음을 기억하십시오.

Mac에서 이중 인증 설정하기

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 Apple ID 를 클릭한 다음, 사이드바에서 암호 및 보안을 선택하십시오.
 - macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 Apple ID 를 클릭한 다음, 암호 및 보안을 선택하십시오.
2. 이중 인증 설정을 클릭한 다음, 계속을 클릭하십시오.
3. 확인 질문에 답한 다음 확인을 클릭하십시오.
4. 확인을 위해 전화번호를 입력하고 확인 방법을 선택한 다음 계속을 클릭하십시오.
5. 신뢰하는 전화로 보내진 6자리 확인 코드로 신원을 확인하십시오. Apple ID에서 완전히 로그아웃하거나, Mac을 지우거나, 보안상의 이유로 암호를 바꿔야 하지 않는 이상 Mac 인증 코드를 다시 물어보지 않습니다.

Apple ID용 보안 키

보안 키는 플래시 드라이브 또는 태그처럼 생긴 작은 외부 기기로 이중 인증을 사용하여 Apple ID로 로그인할 때 확인하는 데 사용할 수 있습니다. Apple ID용 보안 키는 피싱 또는 소셜 엔지니어링 사기와 같은 표적 공격으로부터 추가 보호를 원하는 사용자를 위해 설계된 고급 보안 기능(선택 사항)입니다. 보안 키는 6자리 코드 대신 물리적 키를 사용하기 때문에 이중 인증 프로세스를 강화하고 공격자가 두 번째 인증 요소를 가로채거나 요청하지 못하도록 방지합니다.

보안 키에 대해 더 알아보려면 Apple 지원 문서 '[Apple ID 보안 키에 관하여](https://support.apple.com/HT213154)' (<https://support.apple.com/HT213154>)를 참조하십시오.

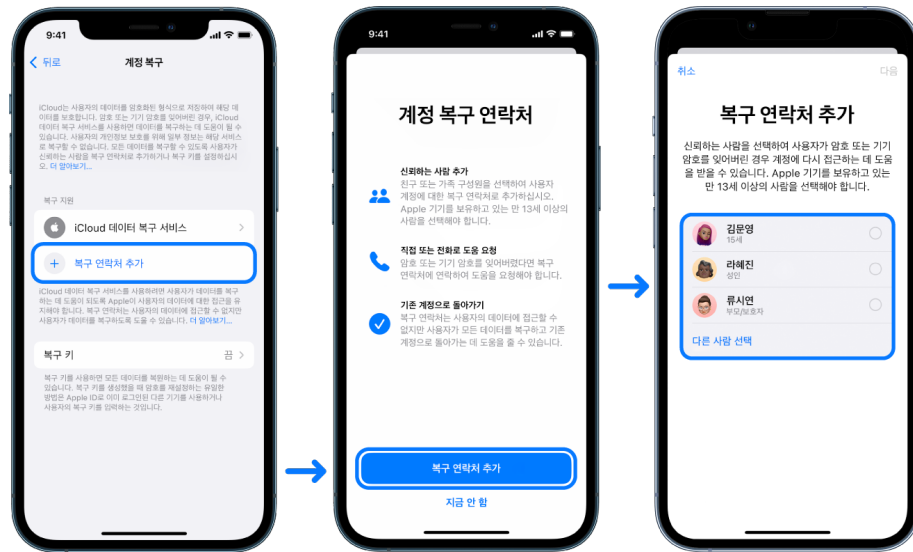
Apple 기기가 잠기지 않도록 방지하기

계정 복구 연락처는 신뢰할 수 있는 사람이며, 계정 또는 기기 암호를 잊거나 허락 없이 암호가 변경된 경우 계정에 다시 접근하도록 도울 수 있습니다. 계정 복구 연락처는 사용자의 계정에 접근할 수 없으며, 필요할 경우 계정 복구 코드를 제공하는 것만 가능합니다. 계정이 잠긴 경우, 데이터에 재접근할 수 있도록 iPhone, iPad 또는 Mac에서 계정 복구 연락처를 설정할 수 있습니다.



참고: 복구 연락처 및 유산 관리자는 사용자가 사망한 후에 신뢰하는 사람에게 Apple 계정에 저장된 데이터의 접근 권한을 부여하는 가장 쉽고 안전한 방법입니다. Apple 지원 문서 ['Apple ID의 유산 관리자를 추가하는 방법'](https://support.apple.com/102631) (<https://support.apple.com/102631>)을 참조하십시오.






계정 복구 연락처가 되기 위해서는 반드시 13세를 넘어야 하고, iOS 15, iPadOS 15 또는 macOS 12 이상을 실행 중인 기기를 갖고 있으며, Apple ID 이중 인증을 켜고 기기에 암호 설정을 한 상태여야 합니다.



계정 복구 연락처 설정하기

다른 사람이 사용자 계정에 접근해 암호를 바꾸고 계정을 잠글까 봐 걱정이 된다면 신뢰하는 계정 복구 연락처를 설정하여 다시 계정을 접근할 수 있습니다.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- iPhone 또는 iPad: 설정  > [사용자 이름]으로 이동한 다음 암호 및 보안을 탭하십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 Apple ID 를 클릭한 다음, 사이드바에서 암호 및 보안을 선택하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 Apple ID 를 클릭한 다음, 암호 및 보안을 선택하십시오.

2. 계정 복구를 선택하고 복구 연락처를 추가한 다음 Face ID, Touch ID 또는 암호로 인증하십시오.

3. 가족 공유 그룹의 구성원이라면 그룹 구성원이 추천됩니다. 또는 연락처 중 하나를 선택할 수 있습니다.




4. 가족 구성원을 선택할 경우 자동으로 추가됩니다. 연락처에서 선택할 경우 상대가 요청을 수락해야 합니다.

5. 요청을 수락한 다음 계정 복구 연락처로 추가되었다는 메시지가 뜹니다.

복구 연락처 보기 및 삭제하기

복구 연락처를 보거나 삭제하려는 경우.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- iPhone 또는 iPad: 설정  > [사용자 이름]으로 이동한 다음 암호 및 보안을 탭하십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 Apple ID 를 클릭한 다음, 사이드바에서 암호 및 보안을 선택하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정을 선택하고 Apple ID 를 클릭한 다음, 암호 및 보안을 선택하십시오.

2. 복구 지원에서 복구 연락처 목록을 보십시오.

3. 삭제하려는 복구 연락처를 선택한 다음 삭제하십시오.


iPhone 및 iPad에서 기기, 앱 및 웹 사이트 암호 안전하게 보호하기

iPhone 또는 iPad의 설정 또는 Spotlight 검색에서 암호를 관리하거나 Siri를 사용하여 암호를 관리할 수 있습니다. 암호 보안상 권장 사항 기능을 사용하여 약하거나 취약한 암호를 확인할 수도 있습니다. 저장된 암호는 암호가 저장된 웹 사이트 또는 플랫폼별로 구성된 알파벳 순서로 표시됩니다.



암호 관리하기

설정 또는 Spotlight 검색에서 암호를 관리하거나 Siri를 사용하여 암호를 관리할 수 있습니다.

1. 설정  > 암호로 이동하고 다음 중 하나를 수행하십시오.


- 새로운 암호를 수동으로 추가하려면 오른쪽 상단 모서리에 있는 추가를 탭하십시오.
- 암호를 편집하거나 삭제하려면, 오른쪽 상단 모서리에서 편집을 탭하고, '저장된 암호 선택'을 탭한 다음 편집 또는 삭제를 탭하십시오.

중요사항: 암호를 삭제하고 나면, 더 이상 복구할 수 없습니다.

2. 새로운 암호를 추가했을 경우, 정확하게 입력했는지 확인해 보십시오.


암호 보안상 권장 사항 사용하기

사용자가 웹 사이트 및 앱에 암호를 생성하고 저장했을 경우, 암호 보안상 권장 사항 기능을 사용하여 약하거나 취약한 암호(예를 들어, 쉽게 추측할 수 있거나 여러 번 사용한 암호)를 확인할 수도 있습니다. 이 기능을 사용하여 암호를 안전하게 모니터링하고, 데이터 유출로 인해 유출된 암호가 있는지 사용자에게 경고하게 할 수도 있습니다.

1. 설정  > 암호 > 보안상 권장 사항으로 이동하십시오.
2. 암호를 안전하게 모니터링하고, iPhone이 암호를 안전하게 모니터링하고 감지된 데이터 유출에 암호가 포함되는 경우 경고하도록 '유출된 암호 감지'를 켜십시오.
3. 생성한 암호에 대해 다음 권장 사항을 검토하십시오.
 - 여러 도메인에서 사용된 암호는 재사용된 암호로 표시됩니다. 둘 이상의 서비스에서 동일한 암호를 사용하면, 해당 계정은 사용자의 자격 증명을 발견한 공격자에게 취약해집니다.
 - 공격자가 쉽게 추측할 수 있는 암호는 취약한 암호로 표시됩니다.
 - 암호 모니터링 기능이 감지된 데이터 유출에서 암호를 확인했을 경우 유출된 암호로 표시됩니다.
4. 재사용되거나, 취약하거나, 유출된 암호를 업데이트하려면 항목을 탭하고 화면상의 지침을 따르십시오.



유출된 암호 감지 켜기

iPhone 및 iPad(iOS 17, iPadOS 17 이상 실행)는 사용자의 암호를 모니터링하고 감지된 데이터 유출에 암호가 포함된 경우 경고할 수 있습니다.

- 설정  > 암호 > 보안상 권장 사항으로 이동한 다음, 유출된 암호 감지를 켜십시오.

일회성 확인 코드 자동으로 삭제하기

iOS 17, iPadOS 17 및 macOS Sonoma 14 이상에서는 사용자가 로그인하는 앱 또는 웹 사이트에서 나갈 필요가 없도록 하기 위해 일회성 확인 코드가 자동으로 채워집니다. 자동 완성 기능으로 확인 코드를 입력한 다음에 이를 자동으로 삭제할지 또는 유지할지 선택할 수 있습니다.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - iPhone 또는 iPad: 설정  > 암호로 이동하고 암호 옵션을 선택한 다음, 자동으로 정리를 켜십시오.
 - Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정 > 사이드바의 암호를 선택하고 암호 옵션을 선택한 다음, 자동으로 정리를 켜십시오.

공유 암호 및 패스키 관리하기

iOS 17, iPadOS 17 및 macOS Sonoma 14 이상에서는 신뢰하는 연락처 그룹을 생성하거나 해당 그룹에 참여하여 모든 기기에서 암호 및 패스키를 공유할 수 있습니다. 공유 암호 그룹에는 그룹 소유자 및 그룹 구성원으로 구분되는 두 가지 사용자 역할이 있습니다. 각 사용자 역할은 수행할 수 있는 작업을 결정합니다.

- **그룹 소유자:** 그룹 소유자는 그룹을 생성한 그룹 구성원입니다. 소유자만 다른 구성원을 추가하거나 삭제할 수 있습니다.
- **그룹 구성원:** 소유자로부터 초대를 받아 수락한 각 사람은 그룹 구성원입니다. 모든 그룹 구성원은 언제든지 암호를 추가, 확인, 편집 또는 삭제할 수 있습니다. 그룹 구성원은 언제든지 원할 때 그룹을 나갈 수 있습니다.



참고: 사용자가 그룹과 공유한 암호 또는 패스키를 삭제한 경우 30일 이내에 복구할 수 있습니다. 다른 사람이 그룹과 공유한 암호 또는 패스키를 사용자가 삭제한 경우, 이 사람은 30일 이내에 복구하라는 알림을 받게 됩니다. macOS 사용 설명서의 '[Mac에서 최근 삭제된 암호 또는 패스키 복구하기](https://support.apple.com/guide/mac-help/mchlee73013a)'(https://support.apple.com/guide/mac-help/mchlee73013a)의 내용을 참조하십시오.

공유 암호 그룹의 사용자 역할 확인하기

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - **iPhone 또는 iPad:** 설정 ⓘ > 암호로 이동하고 공유 암호 그룹 ⓘ을 찾은 다음, 그룹을 선택하고 사용자가 그룹 소유자 또는 구성원인지 확인하십시오.
 - **Mac:** Apple 메뉴  > 시스템 설정 > 사이드바의 암호를 선택하고 공유 암호 그룹 ⓘ을 찾은 다음, 그룹을 선택하고 관리를 클릭한 후 사용자가 그룹 소유자 또는 구성원인지 확인하십시오.





소유하고 있는 공유 암호 그룹에서 다른 사람 삭제하기

공유 암호 그룹에서 다른 사람을 삭제하더라도 이 사람은 자신이 그룹에 참여하는 동안 공유받은 계정 및 암호에 계속 접근할 수 있습니다. 다른 사람을 삭제한 후에는 더 이상 다른 사람이 접근하지 못하도록 할 사용자 계정의 암호도 변경해야 합니다.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - **iPhone 또는 iPad:** 설정 ⓘ > 암호로 이동하고 공유 암호 그룹 ⓘ을 찾은 다음, 그룹을 선택하고 구성원을 삭제하십시오.
 - **Mac:** Apple 메뉴  > 시스템 설정 > 사이드바의 암호를 선택하고 공유 암호 그룹 ⓘ을 찾은 다음, 그룹을 선택하고 관리를 클릭한 후 구성원을 삭제하십시오.

구성원으로 참여 중인 공유 암호 그룹에서 나가기






공유 암호 그룹에서 사용자를 삭제하더라도 사용자가 그룹에 참여하는 동안 공유한 계정 및 암호 또는 패스키에 이전 그룹 구성원이 계속 접근할 수 있습니다. 그룹을 나간 후에는 더 이상 그룹 구성원이 접근하지 못하도록 할 사용자 계정의 암호 또는 패스키도 변경해야 합니다.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - iPhone 또는 iPad: 설정  > 암호로 이동하고 공유 암호 그룹  을 찾은 다음, 그룹을 선택하고 그룹에서 사용자를 삭제하십시오.
 - Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정 > 사이드바의 암호를 선택하고 공유 암호 그룹  을 찾은 다음, 그룹을 선택하고 관리를 클릭한 후 그룹에서 사용자를 삭제하십시오.

공유 암호 그룹에서 암호 또는 패스키 삭제하기

공유 암호 그룹에서 암호 또는 패스키를 삭제하도록 결정하였다더라도 사용자가 그룹에 공유한 계정 및 암호 또는 패스키에 그룹 구성원이 계속 접근할 수 있습니다. 해당 항목을 삭제한 후에는 더 이상 그룹 구성원이 접근하지 못하도록 할 사용자 계정의 암호 또는 패스키도 변경해야 합니다.

참고: 사용자가 그룹과 공유한 암호 또는 패스키를 삭제한 경우 30일 이내에 복구할 수 있습니다. 다른 사람이 그룹과 공유한 암호 또는 패스키를 사용자가 삭제한 경우, 이 사람은 30일 이내에 복구하라는 알림을 받게 됩니다. macOS 사용 설명서의 '[Mac에서 최근 삭제된 암호 또는 패스키 복구하기](https://support.apple.com/guide/mac-help/mchlee73013a)'(https://support.apple.com/guide/mac-help/mchlee73013a)의 내용을 참조하십시오.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - iPhone 또는 iPad: 설정  > 사이드바의 암호로 이동하고 공유 암호 그룹  을 찾은 다음, 그룹을 선택하고 사용자가 그룹 소유자 또는 구성원인지 확인하십시오.
 - Mac: Apple 메뉴  > 시스템 설정을 선택하고 사이드바에서 암호  를 클릭하고 삭제할 암호 또는 패스키가 있는 계정 옆의 정보 버튼  을 클릭한 다음, 암호 삭제 또는 패스키 삭제를 클릭하고 암호 삭제 또는 패스키 삭제를 다시 클릭하십시오.

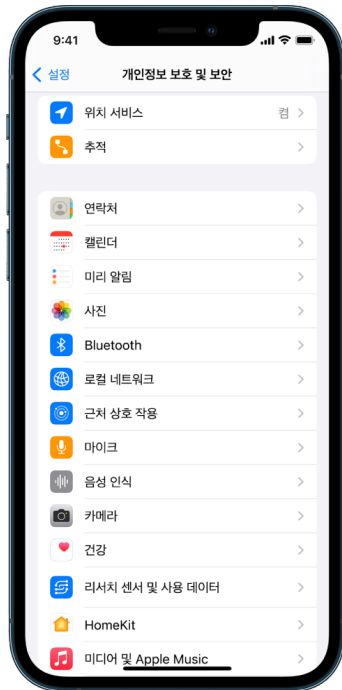
Apple 제품의 앱 개인정보 보호 기능

Apple은 사용자가 앱과 공유하는 데이터를 검토하고 관리하는 데 도움을 주는 설정, 기능 및 제어를 제공합니다.



Apple 기기에서 앱 개인정보 보호 설정 검토 및 업데이트하기

기기의 개인정보 보호 설정은 사용자가 데이터를 관리할 수 있도록 설계되었습니다. 예를 들어 소셜 네트워킹 앱의 카메라 사용을 허용하면 그 앱으로 사진을 찍고 업로드할 수 있습니다. 다른 사람이 사용자의 기기를 설정하거나, 접근한 적이 있거나 암호를 안다면 설정을 검토해야 합니다. 다른 사람이 설정을 변경하지 않았는지 확인해야 합니다.



1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- iPhone 또는 iPad: 설정 > 개인정보 보호 및 보안으로 이동하십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴 > 시스템 설정을 선택하고 사이드바에서 암호 및 보안을 선택한 다음, 개인정보 보호를 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴 > 시스템 환경설정을 선택하고 암호 및 보안을 선택한 다음, 개인 정보 보호를 클릭하십시오.


2. 데이터 유형 목록을 검토하십시오(예: 캘린더, 연락처, 사진, 미리 알림 등).
3. 목록에서 데이터 유형을 선택하여 기기의 어떤 앱이 접근 권한을 갖는지 확인하십시오.

권한을 요청하지 않은 앱은 목록에 나타나지 않으며, 접근 권한을 요청한 앱의 경우 권한을 허용하거나 제거할 수 있습니다. 사진의 경우 앱에 허용된 접근 권한도 변경할 수 있습니다. 앱은 권한을 허용한 경우에만 설정된 데이터 유형을 사용할 수 있습니다.

참고: 사용자의 Apple 기기에서 개인정보 보호 설정을 변경하면 해당 앱이 사용자의 데이터에 접근하는 방법만 변경합니다. 타사 앱(Apple 외 다른 기업에서 제작한 앱)의 개인정보 보호 및 보안 설정을 변경하려면 타사 앱 또는 브라우저를 통해 타사 계정에 로그인하고 해당 위치에서 설정을 업데이트해야 합니다.

앱 추적 투명성 사용하기


앱 추적 투명성은 앱이 다른 회사의 앱 및 웹 사이트에서 사용자의 활동을 추적할 수 있는지를 결정하도록 허용합니다. 사용자의 활동을 추적하도록 허용한 권한을 언제든지 취소할 수 있습니다. '앱이 추적을 요청하도록 허용'을 끄면 사용자의 활동을 추적하려는 앱으로부터 메시지를 받지 않게 됩니다. 이 설정이 꺼져 있는 동안에 추적 권한을 요청하는 각각의 앱은 '앱에 추적 금지 요청'을 선택한 경우와 마찬가지로 처리됩니다.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - iPhone 또는 iPad: 설정  > 개인정보 보호 및 보안 > 추적으로 이동한 다음, '앱이 추적을 요청하도록 허용'을 끄십시오.
 - Apple TV: 설정 > 일반 > 개인정보 보호 및 보안 > 추적으로 이동한 다음, '앱이 추적을 요청하도록 허용'을 끄십시오.

앱 개인정보 보호 리포트를 사용하여 앱의 데이터 접근 방법 보기

가까운 사람이 iPhone 또는 iPad에 허락 없이 앱을 설치했거나 설치된 앱 설정을 바꾼 것 같다면 앱 개인정보 보호 리포트를 켤 수 있습니다.

각각의 앱이 위치, 카메라 및 마이크와 같은 데이터에 얼마나 자주 접근하는지 세부사항을 알 수 있습니다.

1. 설정  > 개인정보 보호로 이동하십시오.
2. 아래로 스크롤하고 앱 개인정보 보호 리포트를 탭하십시오.
3. 앱 개인정보 보호 리포트를 켜십시오.

앱 개인정보 보호 리포트는 설정 > 개인정보 보호 및 보안 > 앱 개인정보 보호 리포트에서 언제든지 끌 수 있습니다. 앱 개인정보 보호 리포트를 끄면 리포트 데이터도 기기에서 지워집니다.

참고: 앱 개인정보 보호 리포트는 켜 이후에만 정보 수집을 시작하기 때문에 세부사항이 나타나기까지 시간이 걸릴 수 있습니다. 기기에서 앱을 계속 사용할수록 더 많은 정보를 확인할 수 있습니다. 앱 개인정보 보호 리포트의 데이터는 암호화되어 사용자의 기기에만 저장됩니다. 리포트는 지난 7일 동안 앱이 민감한 개인정보 또는 기기 센서에 언제, 얼마나 자주 접근했는지 표시됩니다. 각 앱과 데이터 유형을 탭하여 자세한 사항을 알아보십시오.

차단 모드로 용병 스파이웨어에 대비하여 기기 보안 강화하기

차단 모드는 국가의 후원으로 용병 스파이웨어를 개발하는 민간 기업 등의 고도로 정교한 사이버 공격의 대상이 되었다고 판단되는 경우에만 선택적으로 사용해야 하는 iPhone, iPad 및 Mac(iOS 16, iPadOS 16.1, macOS 13 이상을 실행 중이어야 함)의 극단적인 보안 옵션입니다.

참고: 대부분의 사용자는 이러한 공격의 대상이 되지 않습니다.






차단 모드에서는 기기가 일반적인 방식으로 동작하지 않습니다. 앱, 웹 사이트 및 기능은 보안을 위해 엄격하게 제한되고, 일부 기능은 사용할 수 없습니다. 차단 모드는 다음 보안 기능을 포함합니다.

- **메시지:** 이미지를 제외한 대부분의 메시지 첨부 파일 유형은 차단됩니다. 링크 미리보기 등의 일부 기능은 비활성화됩니다.
- **웹 브라우징:** just-in-time(JIT) JavaScript 컴파일레이션 등 복잡한 특정 웹 기술은 사용자가 차단 모드에서 신뢰하는 사이트를 제외하지 않는 이상 비활성화됩니다.
- **Apple 서비스:** FaceTime 통화 등의 수신된 초대 및 서비스 요청은 사용자가 이전에 그 사람에게 통화 또는 요청을 보낸 적이 없을 경우 차단됩니다.
- **테더링 연결:** 기기가 잠겨 있을 경우, 컴퓨터 또는 액세서리를 통한 연결은 차단됩니다.
- **구성 프로파일:** 차단 모드가 켜져 있을 경우 구성 프로파일을 설치하거나 기기를 MDM(모바일 기기 관리)에 등록할 수 없습니다. 그러나 차단 모드로 전환하기 전에 활성화된 모든 MDM 프로파일은 기기에 남아 있습니다.

차단 모드 켜거나 끄기

차단 모드는 iPhone, iPad, Mac에서 모두 개별적으로 켜야 합니다. iPhone에서 차단 모드를 켜면 watchOS 10 이상을 실행하는 페어링된 Apple Watch에서도 차단 모드가 자동으로 켜집니다. Apple Watch에서 바로 차단 모드를 켜거나 끌 수는 없습니다.

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - **iPhone 또는 iPad:** 설정  > 개인정보 보호 및 보안 > 차단 모드로 이동하고 차단 모드 켜기, 켜기 및 재시동을 차례로 탭한 다음, 기기 암호를 입력하십시오.
 - **Mac:** Apple 메뉴  > 시스템 설정, 개인정보 보호 및 보안  > 차단 모드를 선택하고 켜기를 탭한 다음, 메시지가 표시되면 암호를 입력하고 켜기 및 재시동을 탭하십시오.

메시지 앱에서 안전 설정 관리하기

메시지 앱 에서 다음과 같은 두 가지 방법으로 문자 메시지를 보낼 수 있습니다.



- Wi-Fi 또는 셀룰러 서비스를 통해 iPhone, iPad 또는 Mac에서 iMessage를 사용하는 다른 사람들과 iMessage 사용. iMessage 텍스트는 파란색 풍선으로 표시됩니다.
- iPhone에서 다른 기기로 전달된 SMS/MMS 메시지 사용. SMS/MMS 메시지는 초록색 풍선으로 표시됩니다.

iMessage를 사용하여 다른 iPhone, iPad 또는 Mac에 Wi-Fi나 셀룰러 네트워크로 메시지, 사진 또는 비디오를 보낼 수 있습니다. 이 메시지는 항상 암호화되어 사용자의 iPhone, iPad 및 Mac에 파란색 텍스트 풍선으로 표시됩니다.




한 기기로 메시지 제한하기

한 기기로 메시지를 제한하려는 경우, 더 이상 메시지를 받지 않으려는 기기의 메시지 앱에서 계정을 로그아웃하고 'iCloud에 메시지 보관'을 꺼야 합니다.

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - iPhone 또는 iPad: 설정  > 메시지로 이동한 다음 iMessage를 켜거나 끄십시오.
 - Mac: 메시지 앱 에서 메시지 > 설정을 선택하고 iMessage를 클릭한 다음, 로그아웃을 클릭하십시오. 로그아웃을 확인한 다음, 다시 로그아웃을 클릭하십시오.


iPhone 또는 iPad에서 iCloud에 메시지 보관 끄기

'iCloud에 메시지 보관'을 사용하면 보내고, 받고, 삭제하는 모든 메시지는 Apple 기기에 자동으로 업데이트됩니다.

1. iPhone 또는 iPad: 설정  > [사용자 이름]으로 이동한 다음, iCloud를 탭하십시오.
2. 'iCloud를 사용하는 앱'에서 모두 보기를 탭하십시오.
3. 메시지를 탭한 다음, 이 [iPhone][iPad] 동기화를 끄십시오.
4. 각 기기에서 이 작업을 반복하여 iCloud에서 메시지를 삭제하십시오.

Mac에서 iCloud에 메시지 보관 끄기

'iCloud에 메시지 보관'을 사용하면 보내고, 받고, 삭제하는 모든 메시지는 Apple 기기에 자동으로 업데이트됩니다.

1. Mac의 메시지 앱 에서 메시지 > 설정을 선택한 다음, iMessage를 클릭하십시오.
2. 설정을 클릭한 다음, 'iCloud에 메시지 보관 활성화'를 선택 해제하십시오.
3. 다음 중 하나를 선택하십시오.
 - 모두 비활성화: 모든 기기에서 'iCloud에 메시지 보관'을 끕니다. 메시지는 더 이상 iCloud에 저장되지 않고 대신 각 기기에 저장됩니다.
 - 이 기기 비활성화: Mac에서만 'iCloud에 메시지 보관'을 끕니다. Mac의 메시지는 더 이상 iCloud에 저장되지 않습니다. 'iCloud에 메시지 보관'이 켜져 있는 다른 기기에서는 메시지가 계속 iCloud에 저장됩니다.

iMessage 켜거나 끄기

iMessage는 종단간 암호화를 사용하여 Apple을 포함한 어느 누구도 사용자의 암호 없이는 접근할 수 없도록 모든 기기에서 사용자의 메시지를 보호합니다. iMessage 대화는 Wi-Fi 및 셀룰러 네트워크를 통해 이루어지기 때문에 사용자가 메시지를 보내는 사람에 대한 정보는 사용자의 전화 요금 청구서에 표시되지 않습니다. iMessage는 백업이 가능하므로 사용자가 기기를 분실하거나 도난당했을 경우 중요한 메시지 스레드를 복구할 수 있습니다.

중요사항: 메시지를 iCloud에 저장하기 위해서는 백업을 활성화해야 합니다. 그렇지 않을 경우 사용자의 메시지는 복원되지 않습니다. iCloud 사용 설명서의 '[모든 기기에서 메시지에 대한 iCloud 설정](https://support.apple.com/guide/icloud/mm0de0d4528d)'(https://support.apple.com/guide/icloud/mm0de0d4528d)의 내용을 참조하십시오.




iMessage가 켜져 있는 경우

셀룰러 서비스에 접근할 수 없을 경우 Wi-Fi 연결을 사용하여 iMessage를 보낼 수 있습니다. 최근 삭제된 항목 기능은 최대 30일간 삭제된 메시지를 저장하여 누군가가 사용자의 기기에서 메시지를 삭제했다고 생각될 경우, 해당 메시지를 이 탭에서 찾을 수 있습니다.

iMessage가 꺼져 있는 경우

iMessage가 꺼져 있는 경우, 메시지 편집, 메시지 전송 취소 및 읽음 확인 등의 기능을 사용할 수 없습니다. 대신에 메시지는 SMS/MMS로 전송됩니다.

중요사항: SMS/MMS를 사용할 경우, 이 메시지 기록은 사용자의 전화 요금 청구서에 표시되고 해당 메시지 기록이 셀룰러 서비스 제공자에게서 해당 전화번호의 계정 소유자에게로 전송됩니다.




- iPhone 또는 iPad: 설정  > 메시지로 이동한 다음 iMessage를 켜거나 끄십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: 메시지 를 열고 메시지 > 설정을 선택하고 iMessage를 클릭한 다음, 로그아웃을 클릭하십시오. 로그아웃을 확인한 다음, 다시 로그아웃을 클릭하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: 메시지 를 열고 메시지 > 설정을 선택하고 iMessage를 클릭한 다음, 로그아웃을 클릭하십시오. 로그아웃을 확인한 다음, 다시 로그아웃을 클릭하십시오.

읽음 확인 켜거나 끄기

iMessage 읽음 확인은 iMessage 사용자가 상대방이 메시지를 읽었음을 확인할 수 있습니다. 읽음 확인이 켜져 있을 경우, 사용자가 메시지를 읽고 나면 사용자에게 iMessage를 보낸 사람은 '읽음' 표시를 받습니다. 읽음 확인이 꺼져 있을 경우, 메시지를 보낸 사람은 메시지가 전송되었다는 것만 확인할 수 있습니다.

모든 대화에 대해 읽음 확인을 보내거나, 개별 메시지에 대해서만 보내는 옵션이 있습니다. 모든 대화에 대해 읽음 확인을 켤 경우 개별 메시지에 대해서는 끌 수 있고, 그 반대로도 설정할 수 있습니다.

참고: 읽음 확인은 SMS 메시지 및 그룹 메시지에서는 지원되지 않습니다.



- iPhone 또는 iPad: 설정  > 메시지로 이동한 다음, 읽음 확인을 켜거나 끄십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: 메시지 앱  을 열고 메시지 > 설정으로 이동하여 iMessage 탭을 클릭한 다음 '읽음 확인 보내기'를 선택하거나 선택 해제하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: 메시지 앱  을 열고 메시지 > 환경설정으로 이동하여 iMessage 탭을 클릭한 다음 '읽음 확인 보내기'를 선택하거나 선택 해제하십시오.

보낸 메시지 편집하기

iOS 16, iPadOS 16.1 및 macOS 13 이상에서는 15분 이내에 보낸 최근 메시지를 최대 5번까지 편집할 수 있습니다. 이 기능을 사용하면 오타를 고칠 수 있습니다. 받는 사람은 메시지가 편집되었다는 것을 확인하고 편집 내역을 볼 수 있습니다.

참고: SMS 메시지는 편집할 수 없습니다.



사용자의 메시지를 받는 사람이 이전 버전의 iOS, iPadOS 또는 macOS를 실행 중인 Apple 기기를 사용할 경우 '다음으로 편집함'이라는 후속 메시지와 함께 따옴표 처리된 새로운 메시지를 받습니다.

- iPhone 또는 iPad: 메시지 앱  을 탭하고, 메시지 풍선을 길게 터치한 다음 메시지를 편집하여 다시 보내십시오.
- macOS 13을 실행 중인 Mac: 메시지 앱  을 열고, 메시지 풍선을 Control-클릭한 다음 편집을 선택하고 메시지를 편집하여 다시 보내십시오.

메시지 전송 취소하기

iOS 16, iPadOS 16.1 및 macOS 13 이상에서는 최근에 보낸 메시지를 2분 동안 전송 취소할 수 있습니다. 이 기능을 사용하면 실수로 다른 사람에게 보낸 메시지를 취소할 수 있습니다. 받는 사람은 메시지가 전송 취소되었다는 것을 확인할 수 있습니다.

참고: SMS 메시지는 전송 취소할 수 없습니다.

- iPhone 또는 iPad: 메시지 앱  을 탭하고 메시지 풍선을 길게 터치한 다음, 전송 취소를 탭하십시오.
사용자가 메시지를 전송 취소했다는 메모가 사용자 및 받는 사람의 대화 기록에 표시됩니다.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: 메시지 앱  을 열고 메시지 풍선을 Control-클릭한 다음, 전송 취소를 선택하십시오.
사용자가 메시지를 전송 취소했다는 메모가 사용자 및 받는 사람의 대화 기록에 표시됩니다.

메시지용 안전 확인 사용하기

iPhone에서 안전 확인을 사용하면 친구에게 사용자의 iPhone이 도착했음을 자동으로 알리고 안전 확인을 성공적으로 완료하지 못한 경우 친구가 볼 수 있는 세부사항을 선택할 수 있습니다.

마찬가지로 친구가 안전 확인을 보냈지만 친구의 iPhone이 예상대로 도착하지 않은 경우 사용자는 친구의 위치, 배터리 잔량, 셀룰러 신호 등을 볼 수 있습니다.

참고: 안전 확인을 사용하려면 보내는 사람과 받는 사람 모두 iOS 17 이상을 사용해야 합니다. 대한민국에서는 위치 공유가 지원되지 않으며, 현지 법률에 따라 다른 지역에서도 사용하지 못할 수 있습니다.

이동 기준 안전 확인을 시작할 경우 연락처에 전달되는 정보:

- 목적지와 대략적인 도착 시간
- 메시지에 응답하지 않거나, 안전 확인 중에 긴급 구조 요청 전화를 걸거나, 기기가 예상 시간에 목적지에 도착하지 않은 경우 예상되는 상황

타이머 기준 안전 확인을 시작할 경우 연락처에 전달되는 정보:

- 타이머를 시작한 시간
- 타이머가 종료되는 시간
- 타이머에 관한 메시지에 응답하지 않거나, 안전 확인 중에 긴급 구조 요청 전화를 거는 경우 예상되는 상황

공유되는 정보와 시기

안전 확인을 설정하면서 안전 확인이 예상대로 끝나지 않을 경우 연락처와 공유할 정보의 범위를 선택할 수 있습니다. 안전 확인 설정을 마친 후 설정 > 메시지 > 안전 확인 > 데이터에서 보내는 데이터 유형을 변경할 수 있습니다.

선택할 수 있는 정보 수준은 다음과 같습니다.

- 제한 데이터: iPhone 및 Apple Watch의 현재 위치와 배터리, 네트워크 신호에 대한 세부사항이 포함됩니다.
- 전체 데이터: 제한 데이터를 비롯한 모든 데이터와 이동 경로, 마지막 iPhone을 잠금 해제한 위치와 손목에서 Apple Watch를 제거한 위치가 포함됩니다.

사용자가 공유하기로 선택한 정보를 볼 수 있는 링크가 사용자의 연락처에 자동으로 전송되는 경우는 다음과 같습니다.

- 목적지에 기기가 도착하지 않은 경우.
- 이동 중에 시간이 상당히 지연되었고 시간을 추가하라는 메시지에 응답하지 않은 경우.
- 긴급 구조 요청 전화를 걸고 이어지는 안전 확인 메시지에 응답하지 않은 경우.
- 타이머 기준 안전 확인이 끝났으나 메시지에 응답하지 않은 경우.

중요사항: 안전 확인을 실행하는 중에 휴대폰을 분실하는 경우 연락처는 사용자가 응답이 없는 경우와 같은 알림을 받습니다.

안전 확인 실행 중

이동 기준 안전 확인을 실행 중인 경우 잠금 화면에 다음 메시지가 표시됩니다. '안전 확인: 잠금 해제하여 세부사항 보기.' 이 메시지를 탭하고 기기 잠금을 해제하면 설정한 목적지, 교통 및 운전 상황에 따라 자동으로 업데이트되는 현재 도착 예정 시간, 안전 확인이 성공적으로 완료되지 않은 경우 연락처와 공유되는 데이터 유형(제한 또는 전체)이 표시됩니다. 안전 확인을 취소할 수도 있습니다.


타이머 기준 안전 확인 시작하기

현재 위치가 안전하지 않다고 판단되어 안전 확인을 사용하기 위해 신뢰하는 연락처를 지정하려면 타이머 기준 안전 확인을 시작하십시오. 타이머 기준 안전 확인을 사용하면 타이머가 종료될 때 메시지에 응답하지 않을 경우 신뢰하는 연락처에 알림이 전송됩니다.

타이머 기준 안전 확인을 실행 중인 경우 잠금 화면에 다음 메시지가 표시됩니다. '안전 확인: 잠금 해제하여 세부사항 보기.' 이 메시지를 탭하고 기기를 잠금 해제하면 다음 정보를 볼 수 있습니다.

- 안전 확인 종료까지 남은 시간
- 안전 확인을 보내기로 선택한 연락처
- 연락처와 공유할 데이터 유형:
 - 제한 또는 전체

타이머 기준 안전 확인 시작하기:


1. 메시지 앱  을 열고 알림을 보낼 사람을 선택하십시오.
2. 화면 상단에서 '새로운 메시지'를 탭하고 받는 사람을 추가하거나 기존 대화를 선택하십시오.
3. +를 탭하고 안전 확인, 편집을 차례로 탭하십시오.
안전 확인을 찾으려면 더 보기를 탭해야 할 수도 있습니다.
4. '타이머가 종료된 후'를 선택하십시오.
5. 타이머를 실행할 시간을 선택하십시오.

타이머 기준 안전 확인이 종료되면 '안전 확인 종료' 또는 '시간 추가'를 탭하라는 메시지가 표시됩니다. 안전 확인이 종료되면 연락처에 안전 확인이 성공적으로 종료되었다는 알림이 전송됩니다. 또한 시간 추가를 선택하여 안전 확인 시간을 15분, 30분 또는 60분 더 추가할 수도 있습니다. 그러면 연락처는 업데이트된 종료 시간을 받게 됩니다.

이동 기준 안전 확인 시작하기

자동차, 대중교통 또는 도보로 이동하는 경우 안전 확인을 시작하여 원하는 목적지에 도착했을 때 친구에게 자동으로 알릴 수 있습니다.

이동 기준 안전 확인을 실행 중인 경우 잠금 화면에 다음 메시지가 표시됩니다. '안전 확인: 잠금 해제하여 세부사항 보기.' 이 메시지를 탭하고 기기 잠금을 해제하면 설정한 목적지, 교통 및 운전 상황에 따라 자동으로 업데이트되는 현재 도착 예정 시간, 안전 확인이 성공적으로 완료되지 않은 경우 연락처와 공유되는 데이터 유형이 표시됩니다. 안전 확인을 취소할 수도 있습니다.

1. 메시지 앱  을 열고 알림을 보낼 사람을 선택하십시오.
2. 화면 상단에서 '새로운 메시지'를 탭하고 받는 사람을 추가하거나 기존 대화를 선택하십시오.
3. +를 탭하고 안전 확인, 편집을 차례로 탭하십시오.
안전 확인을 찾으려면 더 보기를 탭해야 할 수도 있습니다.
4. '내가 도착할 때'를 선택하십시오.
5. 변경을 탭한 다음, 검색 막대에 원하는 위치를 입력하십시오.
6. 위치 도착 변경을 설정하려면 화면 하단에서 작게, 중간 또는 크게 탭하십시오. 해당 변경에 들어가면 친구는 도착 알림을 받게 됩니다.
7. 완료를 탭하십시오.
8. 운전, 대중교통 또는 도보를 탭한 다음, 필요에 따라 시간 추가를 탭하십시오.

기기가 원하는 목적지까지 이동하지 않는 경우 메시지가 표시되며 15분 내에 응답해야 합니다. 응답하지 않으면 지정한 연락처에게 자동으로 알림이 전송됩니다.

이동 기준 안전 확인으로 설정한 목적지에 iPhone이 도착하면 안전 확인이 종료되고 연락처에게 사용자가 도착했다는 알림이 전송됩니다.

특정인의 전화 및 메시지 차단하기

연락을 받고 싶지 않은 사람이 보낸 전화, FaceTime 전화, 메시지 또는 이메일을 받는다면 앞으로 연락할 수 없도록 차단할 수 있습니다. 한 기기에서 누군가를 차단하면 그 사람은 같은 Apple ID로 로그인된 모든 Apple에서 차단합니다.

중요사항: 차단된 사람은 차단되었다는 알림을 받지 않으며, 사용자는 차단된 연락처의 차단을 풀지 않고도 차단된 연락처로 전화하고, 메시지 또는 이메일을 보낼 수 있습니다.

전화, FaceTime, 메시지 앱 또는 Mail에서 연락처를 차단하면 모든 4개의 앱에서 차단합니다.



특정인의 음성 통화, FaceTime 통화, 메시지 및 메일 차단하기


- iPhone의 전화 앱: 전화 앱에서 즐겨찾기, 최신 또는 음성 메시지를 탭하고 차단하려는 연락처의 이름 옆에 있는 정보 버튼 ⓘ, 전화번호 또는 이메일 주소를 탭하고 스크롤을 아래로 내려 '이 발신자 차단'을 탭한 다음, 연락처 차단을 탭하십시오.
- iPhone 또는 iPad의 FaceTime 앱: FaceTime 통화 기록에서 차단하려는 연락처의 이름 옆에 있는 정보 버튼 ⓘ, 전화번호 또는 이메일 주소를 탭하고 스크롤을 아래로 내려 이 발신자 차단을 탭한 다음 연락처 차단을 탭하십시오.
- Mac의 FaceTime 앱: FaceTime 통화 기록에서 차단하려는 연락처의 이름, 전화번호 또는 이메일 주소를 Control-클릭한 다음 이 발신자 차단을 선택하십시오.
- iPhone 또는 iPad의 메시지 앱: 메시지 앱에서 대화를 탭하고 이름 또는 대화 상단에 있는 전화번호를 탭하고 정보 버튼 ⓘ을 탭하고 스크롤을 아래로 내린 다음 이 발신자 차단을 탭하십시오.
- Mac의 메시지 앱: 메시지 기록에서 차단하려는 사람의 이름, 전화번호 또는 이메일 주소를 선택하십시오. 대화 메뉴에서 대화 상대 차단을 선택한 다음 차단을 클릭하십시오.
- iPhone 또는 iPad의 Mail 앱: Mail 앱 ⓘ을 탭하고, 발신자의 이메일을 선택하고, 이메일 상단의 이름을 탭하여 '이 연락처 차단'을 선택한 다음 '이 연락처 차단'을 탭하십시오.
- Mac의 Mail 앱: Mail 앱을 열고, 발신자의 이메일을 선택하고, 이메일 상단의 이름을 클릭한 다음 드롭다운에서 '이 연락처 차단'을 선택하십시오.

차단된 아이콘 ⓘ이 메시지 목록의 발신자 이름 옆에 표시되고 차단되었음을 알리는 배너가 메시지에 추가됩니다. 배너는 차단된 발신자를 관리할 수 있는 Mail 설정의 차단된 패널 링크도 제공합니다.

참고: 발신인이 Mail 앱에서 VIP로 지정된 적 있다면 먼저 VIP에서 제거를 탭해야 차단할 수 있습니다.

차단된 연락처 관리하기

차단할 수 있는 4개의 앱인 전화 앱, FaceTime, 메시지 앱 및 Mail을 통하여 차단된 연락처를 관리할 수 있습니다. 하나의 앱에서 차단을 해제하면 4개의 앱에서 모두 차단 해제됩니다. 차단된 번호 목록을 보려면 다음 중 하나를 수행하십시오.

- iPhone: 설정  > 전화로 이동한 다음 차단된 연락처를 탭하십시오.
- iPhone 또는 iPad의 FaceTime 앱: 설정 > FaceTime으로 이동한 다음 통화에서 차단된 연락처를 탭하십시오.
- Mac의 FaceTime 앱: FaceTime을 열고 FaceTime > 설정(또는 FaceTime > 환경설정)으로 이동한 다음, 차단됨을 클릭하십시오.
- iPhone 또는 iPad의 메시지 앱: 설정 > 메시지로 이동한 다음 SMS/MMS에서 차단된 연락처를 탭하십시오.
- Mac의 메시지 앱: 메시지 앱을 열고 메시지 > 설정(또는 메시지 > 환경설정)으로 이동하여 iMessage를 클릭한 다음, 차단됨을 클릭하십시오.
- iPhone 또는 iPad의 Mail 앱: 설정 > Mail로 이동한 다음 스크린에서 차단된 연락처를 탭하십시오.
- Mac의 Mail 앱: Mail 앱을 열고 Mail > 설정(또는 Mail > 환경설정)으로 이동하여 정크 메일을 클릭한 다음, 차단됨을 클릭하십시오.

iPhone, iPad 및 Mac에서 민감한 이미지 및 비디오에 대한 경고 받기





민감한 콘텐츠 경고는 커뮤니케이션 안전의 핵심적인 개인정보 보호 기술과 동일한 기술을 사용하여, 성인 사용자가 메시지, AirDrop, FaceTime 영상 메시지, 전화 앱의 연락처 포스터 수신을 통해 원치 않는 누드 이미지 및 비디오를 보게 되는 것을 방지하도록 돕습니다. 이 기능은 선택 사항이며 개인정보 보호 및 보안 설정에서 사용자가 켤 수 있습니다.



사용자(또는 가족 구성원)는 성적으로 노골적인 사진을 받거나 보내기 전에 경고를 받게 됩니다. 또한 스크린 타임에서 부적절한 콘텐츠를 차단하고 구입을 제한할 수 있습니다. iPhone 사용 설명서의 [가족 구성원의 기기에서 커뮤니케이션 허용 또는 차단하기](#)의 내용을 참조하십시오.



iPhone, iPad 또는 Mac에서 민감한 콘텐츠 경고 설정하기

1. 다음 중 하나를 수행하십시오.

- iPhone 또는 iPad: 설정  > 개인정보 보호 및 보안  으로 이동한 다음, 민감한 콘텐츠 경고를 탭하십시오.
- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  를 선택하고 시스템 설정을 클릭한 다음, 개인정보 보호 및 보안  을 클릭하고 민감한 콘텐츠 경고를 탭하십시오.

- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴  > 시스템 환경설정 > 보안 및 개인 정보 보호  를 선택한 다음, 민감한 콘텐츠 경고를 클릭하십시오.



2. 아래로 스크롤하고 민감한 콘텐츠 경고를 탭한 다음, 민감한 콘텐츠 경고를 켜십시오.
3. 민감한 콘텐츠가 표시되기 전에 이를 감지하고 안전한 결정을 내리도록 돕는 지침을 받을 수 있도록 선택하여 권한을 켜거나 끄십시오.

Safari 및 지도에서 브라우징 기록 비공개로 유지하기

사용자의 기기에 접근할 수 있는 사람이 있다고 생각될 경우, 브라우저 및 기타 앱의 검색 결과 및 캐시를 검토하고 지우는 것은 좋은 실천 사항이 될 수 있습니다. 여러 앱에는 사용자가 검색하고 찾아본 내용에 대한 정보가 저장되기 때문에 사용자는 나중에 해당 정보를 쉽게 다시 볼 수 있습니다. 예를 들어, 지도 앱을 사용할 경우 사용자가 검색하거나 이동한 위치에 대한 내역이 있으면 최근에 방문한 장소로 쉽게 되돌아갈 수 있습니다.

신변이 안전하지 않고 온라인에서 신변보호 방법을 찾아봐야 하지만 Safari가 브라우징 기록을 남기지 않기를 바란다면 iPhone, iPad 및 Mac에서 개인정보 보호 브라우징 윈도우를 열 수 있습니다. 개인정보 보호 브라우징을 사용하는 동안 브라우징의 세부사항은 저장되지 않으며 기기 간에 공유되지 않습니다. 또한 기기를 iOS 17, iPadOS 17 또는 macOS Sonoma 14로 업데이트한 경우, 비활성 상태로 일정 시간이 지나면 암호, Face ID 또는 Touch ID로만 열 수 있도록 Safari가 개인정보 보호 브라우징 탭을 잠가 사용자가 기기에서 떨어져 있을 때 개인정보를 보호합니다. iPhone, iPad 및 Mac에서 브라우징 기록을 지우고 개인정보 보호 브라우징 윈도우를 열 수 있습니다.

이 문서의 뒷부분에서 iPhone, iPad 또는 Mac에서 개인정보 보호 윈도우를 여는 방법을 참조하십시오.



Safari에서 브라우징 기록 지우기



안전 전략에 대한 정보를 인터넷에서 찾아보고 누군가가 사용자의 브라우징 기록을 볼까 봐 걱정된다면 Safari가 저장하는 브라우징 기록을 모두 제거할 수 있습니다.

- iPhone 또는 iPad: 설정 ⚙️ > Safari > 방문 기록 및 웹 사이트 데이터 지우기로 이동하십시오.
- Mac: Safari 앱 🌐을 열고 방문 기록 > 방문 기록 지우기를 선택하고, 팝업 메뉴를 클릭한 다음, 브라우징 기록을 지우고 싶은 기간을 선택하십시오.


방문 기록을 지우면 Safari는 다음을 포함하여 브라우징 결과로 저장하는 데이터를 제거합니다.

- 방문한 웹 페이지의 방문 기록
- 열려 있는 웹 페이지의 뒤로 및 앞으로 목록
- 자주 방문한 사이트 목록
- 최근 검색
- 웹 페이지의 아이콘
- 열려 있는 웹 페이지에 저장된 스냅샷
- 다운로드 항목 목록(다운로드한 파일은 제거되지 않음)
- 빠른 웹 사이트 검색에 추가된 웹 사이트
- 사용자의 위치 사용 권한을 요청하는 웹 사이트
- 사용자에게 알림 보낼 권한을 요청하는 웹 사이트



iPhone 및 iPad의 지도 앱에서 최근 사용 경로 및 즐겨찾기 지우기

1. 지도 앱 을 연 다음, 검색 필드에서 아래로 스크롤하여 최근 검색으로 이동하십시오.
2. 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 최근 경로를 왼쪽으로 쓸어넘기십시오.
 - 목록 바로 위의 더 보기를 탭한 다음 최근 경로를 왼쪽으로 쓸어넘기거나, 경로 그룹을 삭제하려면 그룹 위의 지우기를 탭하십시오.
3. 즐겨찾는 위치를 제거하고 싶을 경우, 즐겨찾기로 스크롤한 다음 더 보기를 탭하십시오. 삭제하려는 즐겨찾는 위치를 오른쪽에서 왼쪽으로 쓸어넘기거나, 편집을 탭하고 제거 버튼 을 탭하여 여러 개의 즐겨찾기를 제거하십시오.

Mac의 지도 앱에서 최근 사용 경로 및 즐겨찾기 지우기



1. 지도 앱 을 열고 사이드바의 최근 항목으로 스크롤하십시오.
2. 최근 항목 아래에서 최근 검색 지우기를 클릭하십시오.
3. 즐겨찾는 위치를 제거하고 싶을 경우, 즐겨찾기 아래의 사이드바에서 위치를 Control-클릭한 다음, 즐겨찾기에서 제거를 선택하십시오.

iPhone에서 개인정보 보호 브라우징 윈도우 열기

1. Safari 앱을 여십시오.
2. 탭 버튼 을 탭하십시오.
3. 화면 하단에서 탭 막대의 중앙 하단에 있는 탭 그룹 버튼 을 탭한 다음, 개인정보 보호를 탭하십시오.

탭은 자동으로 개인정보 보호라고 불리는 탭 그룹에 추가됩니다. 그룹에서 개인정보 보호 탭을 여러 개 열 수 있습니다.

검색 필드 막대가 회색이거나 개인정보 보호라는 단어가 적혀 있는지 확인하여 개인정보 보호 브라우징 모드를 사용하고 있는지 쉽게 확인할 수 있습니다.


사이트를 가리고 개인정보 보호 브라우징 모드를 종료하려면 탭 버튼 을 탭한 다음, 탭 그룹 버튼 을 탭하여 화면 하단의 메뉴에서 다른 탭 그룹을 여십시오. 개인정보 보호 브라우징 모드를 다시 사용할 때 개인정보 보호 사이트가 다시 나타납니다.

개인정보 보호 탭을 닫으려면 탭 버튼 을 탭한 다음, 닫으려는 탭을 각각 왼쪽으로 쓸어넘기십시오.


iPad에서 개인정보 보호 브라우징 윈도우 열기

- Safari 앱에서 사이드바 보기 버튼을 탭한 다음, 개인정보 보호를 탭하십시오.

개인정보 보호 브라우징 모드가 켜져 있는 동안 검색 필드 배경은 흰색이 아닌 검정색이며 방문한 사이트가 iPad의 방문 기록 또는 다른 기기의 탭 목록에 표시되지 않습니다. 개인정보 보호 탭 그룹에서 개인정보 보호 탭을 여러 개 열 수 있습니다.

사이트를 가리고 개인정보 보호 브라우징 모드에서 나가려면 사이드바 보기 버튼을 탭한 다음, 다른 탭 그룹으로 전환하십시오. 탭은 개인정보 보호 브라우징 모드를 사용할 때 다시 나타납니다.

Mac에서 개인정보 보호 브라우징 윈도우 열기


1. Safari 앱에서 파일 > 새 개인정보 보호 윈도우를 선택하거나 이미 개인정보 보호 브라우징을 사용 중인 Safari 윈도우로 전환하십시오.

개인정보 보호 브라우징을 사용 중인 윈도우는 스마트 검색 필드가 어두운 색이며 텍스트가 흰색입니다.







2. 평소처럼 브라우징하십시오.

Mac에서 항상 개인정보 보호 브라우징으로 윈도우 열기

1. Safari 앱에서 Safari > 환경설정을 선택한 다음 일반을 클릭하십시오.
2. '다음으로 Safari 열기' 팝업 메뉴를 클릭한 다음 '새로운 개인정보 보호 윈도우'를 선택하십시오.

이 옵션이 보이지 않을 경우, 다음 중 하나를 수행하십시오.

- macOS 13 이상을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴 > 시스템 설정을 선택하고 데스크탑 및 Dock을 클릭한 다음 '앱을 종료하면 윈도우 닫기'가 선택됐는지 확인하십시오.
- macOS 12 또는 이전 버전을 실행 중인 Mac: Apple 메뉴 > 시스템 환경설정을 선택하고 일반을 클릭한 다음, '앱을 종료하면 윈도우 닫기'가 선택됐는지 확인하십시오.

Safari 개인정보 보호 향상하기

- 다운로드 폴더에서 개인정보 보호 브라우징 윈도우를 사용하는 동안 다운로드한 항목을 모두 삭제하십시오.
- 다른 사람들이 뒤로 및 앞으로 버튼을 사용하여 사용자가 방문한 페이지를 확인할 수 없도록 방지하려면, 아직 열려 있는 개인정보 보호 브라우징 윈도우를 닫으십시오.

iPhone 또는 Apple Watch에서 긴급통화를 걸거나 긴급 문자 전송하기

긴급한 상황에서 iPhone 또는 Apple Watch를 사용하여 통화나 문자를 통해 재빨리 도움을 요청할 수 있습니다.




의료 정보를 공유하기로 선택한 경우, iPhone은 911에 전화를 걸거나 문자 메시지를 보내거나, 긴급 구조 요청을 사용하는 경우 사용자의 의료 정보를 긴급 서비스에 전송할 수 있습니다(미국만 해당). 의료 정보에 대해 더 알아보려면 iPhone 사용 설명서의 '[의료 정보 생성하기](https://support.apple.com/guide/iphone/iph08022b194/#iphbcea12902)'(https://support.apple.com/guide/iphone/iph08022b194/#iphbcea12902)의 내용을 참조하십시오.

참고: 일부 지역에서 긴급 구조가 필요하면 911에 문자 메시지도 보낼 수 있습니다. 제공되지 않는 장소에서는 텍스트가 전송되지 않았다고 알리는 '바운스 백' 메시지를 받을 수 있습니다. Apple 지원 문서 '[iPhone 또는 Apple Watch에서 911에 문자 메시지 보내기](https://support.apple.com/101996)'(https://support.apple.com/101996)의 내용을 참조하십시오.

'긴급 구조 요청'을 사용하여 빠르고 쉽게 전화를 걸어 사용자의 긴급 연락처에 도움을 요청하고 통지할 수 있습니다. 그렇기 때문에 긴급 연락처로 저장된 사람이 신뢰할 수 있는 사람인지 확인해야 합니다.




iPhone에서 긴급 구조 요청 설정 변경하기

1. 설정  > 긴급 구조 요청으로 이동하십시오.
2. 다음 중 하나를 따르십시오.
 - '길게 눌러서 전화걸기' 켜거나 끄기: 측면 및 음량 버튼을 길게 눌러 긴급 서비스에 전화를 거는 카운트다운을 시작합니다.
 - '5번 눌러서 전화걸기' 켜거나 끄기: 측면 버튼을 빠르게 다섯 번 눌러 긴급 서비스에 전화를 거는 카운트다운을 시작합니다.
 - 긴급 연락처 관리하기: 건강 앱에서 '긴급 연락처 설정' 또는 '긴급 연락처 편집'을 탭하십시오. iPhone 사용 설명서의 '[사용자의 의료 정보 설정 및 보기](https://support.apple.com/guide/iphone/iph08022b192)'(https://support.apple.com/guide/iphone/iph08022b192)의 내용을 참조하십시오.


iPhone에서 긴급 연락처 설정 또는 변경하기

긴급 전화번호로 전화하면 iPhone이 긴급 연락처에 사용자가 도움을 요청했다는 알림을 보내고, 연락처와 사용자 위치를 공유하고, 위치가 변경되면 알림을 표시하도록 긴급 연락처를 설정할 수 있습니다. 이전에 긴급 연락처로 추가한 사람을 제거하고 싶다면 그 사람을 삭제할 수 있습니다.

긴급 연락처 추가하거나 삭제하기:

1. 건강 앱  을 연 다음 프로필 사진을 탭하십시오.
2. 의료 정보를 탭하십시오.
3. 편집하기를 탭한 다음 긴급 연락처까지 스크롤하십시오.
4. 연락처를 추가하거나 삭제하십시오.
 - 연락처 추가하기: 긴급 연락처를 추가하려면 추가 버튼  을 탭하십시오. (긴급 서비스는 SOS 연락처로 설정할 수 없습니다.)
 - 연락처 삭제하기: 삭제하고 싶은 연락처 옆의 삭제 버튼  을 탭한 다음 삭제를 탭하십시오.
5. 완료를 탭하여 변경사항을 저장하십시오.

잠긴 iPhone으로 긴급통화하기


1. 암호 스크린에서 긴급상황을 탭하십시오.
2. 긴급 전화번호(미국의 경우: 911)를 입력한 다음 통화 버튼  을 탭하십시오.

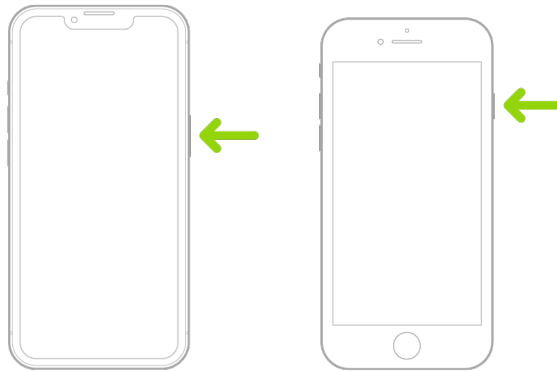
iPhone에서 긴급 구조 요청 사용하기(인도를 제외한 모든 국가 또는 지역)

긴급상황인 경우 iPhone을 사용하여 도움을 요청하는 전화를 쉽고 빠르게 걸고 긴급 연락처에 알리십시오(셀룰러 서비스를 사용할 수 있어야 함). 긴급 통화를 종료한 후 취소를 선택하지 않으면 iPhone에서 긴급 연락처로 문자 메시지를 보냅니다. 구조 요청 모드로 전환하면 잠시 후에 iPhone이 사용자의 현재 위치(사용 가능할 경우)를 보내고, 사용자의 위치가 변경되면 긴급 연락처가 변경사항을 수신합니다.

참고: iPhone 14 또는 이후 모델(모든 모델 해당)을 갖고 있는 경우, 셀 서비스를 사용할 수 없으면 위성을 통해 긴급 서비스에 연락할 수 있습니다. 이 문서의 뒤에 나오는 'iPhone에서 위성을 통한 긴급 구조 요청 사용하기'의 내용을 참조하십시오.

- 슬라이더가 나타나고 긴급 구조 요청 카운트다운이 끝날 때까지 측면 버튼과 음량 버튼 중 하나를 동시에 길게 누른 다음, 버튼에서 손을 떼십시오.

또는 측면 버튼을 빠르게 5번 누르면 긴급 구조 요청이 시작되도록 iPhone을 활성화할 수 있습니다. 설정  > 긴급 구조 요청으로 이동한 다음 '5번 눌러서 전화걸기'를 켜십시오.



iPhone에서 긴급 구조 요청 사용하기(인도)

- 슬라이더가 나타나고 긴급 구조 요청 카운트다운이 끝날 때까지 측면 버튼을 빠르게 3번 누르십시오.
- 손쉬운 사용 단축키를 켜 경우, 슬라이더가 나타나고 긴급 구조 요청 카운트다운이 끝날 때까지 측면 버튼과 음량 버튼 중 하나를 동시에 길게 누른 다음, 버튼에서 손을 떼십시오.

기본적으로, iPhone에서 알림음이 울리고 카운트다운을 시작한 다음 긴급 서비스에 전화를 겁니다.



긴급 통화를 종료한 후 취소를 선택하지 않으면 iPhone에서 긴급 연락처로 문자 메시지를 보냅니다. 구조 요청 모드로 전환하면 잠시 후에 iPhone이 사용자의 현재 위치(사용 가능할 경우)를 보내고, 사용자의 위치가 변경되면 긴급 연락처가 변경사항을 수신합니다.

Apple Watch로 긴급 서비스에 연락하기

- 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 슬라이더가 나타날 때까지 측면 버튼을 길게 누르고 있다가 긴급통화 슬라이더를 오른쪽으로 드래그하십시오.
Apple Watch가 가 사용자가 있는 지역 내의 긴급 서비스에 전화합니다(예: 119). (일부 지역의 경우 긴급 서비스에 전화하려면 키패드 숫자를 눌러야 할 수도 있습니다.)
 - Apple Watch에서 경고음이 들리고 카운트다운이 시작될 때까지 측면 버튼을 길게 누르십시오. 카운트다운이 종료되면 Apple Watch가 긴급 서비스에 전화합니다. Apple Watch가 무음 모드인 경우에도 경고음이 울리므로 긴급 상황에서 시끄럽게 하지 않으려면 긴급통화 슬라이더를 사용하여 카운트다운 없이 긴급 서비스에 전화할 수 있습니다.




측면 버튼을 길게 누를 때 Apple Watch가 자동으로 긴급 카운트다운을 시작하지 않게 하려면 자동 전화 연결을 끄십시오. Apple Watch에서 설정 앱을 열고 구조 요청과 측면 버튼 길게 누르기를 차례로 탭한 다음, 측면 버튼 길게 누르기를 끄십시오. (iPhone에서 Apple Watch 앱을 열고 나의 시계와 긴급 구조 요청을 차례로 탭한 다음, '측면 버튼을 길게 눌러서 전화 연결'을 끌 수도 있습니다.) 긴급통화 슬라이더로도 긴급통화를 할 수 있습니다.
- "Siri야, 119에 전화해"라고 말하십시오.

iPhone에서 긴급 서비스에 문자 보내기(일부 국가 또는 지역에서만 지원)

1. 메시지 앱 을 연 다음, 받는 사람 필드에 911 또는 사용자 지역의 긴급 번호를 입력하십시오.
2. 문자 메시지 필드에 긴급 상황 내용을 입력하십시오.
3. 보내기 버튼 을 탭하십시오.

중요사항: 911에 문자를 보낸 후에는 사용자의 iPhone이 30분 동안 긴급 모드가 됩니다. 긴급 모드에서 나오려면 iPhone을 재시동하십시오.

Apple Watch에서 긴급 서비스에 문자 보내기(일부 국가 또는 지역에서만 지원)

1. 메시지 앱 을 연 다음, 새로운 메시지를 탭하십시오.
2. 연락처 추가를 탭하십시오.
3. 숫자 패드 버튼 을 탭하고 911을 입력한 다음, 확인을 탭하십시오.
4. 메시지 생성을 탭한 다음, SMS를 탭하십시오.
5. 손가락으로 메시지를 쓰거나, 마이크 버튼 을 탭하여 메시지를 받아쓰거나, 키보드로 메시지를 입력하십시오.
6. 완료를 탭한 다음, 보내기를 탭하십시오.

중요사항: 911에 문자를 보낸 후에는 사용자의 Apple Watch가 30분 동안 긴급 모드가 됩니다. 긴급 모드에서 나오려면 Apple Watch를 재시동하십시오.

iPhone에서 위성을 통한 긴급 구조 요청 사용하기

iOS 16.1 이상이 설치된 iPhone 14 및 이후 모델(모든 모델 해당)에서는 셀룰러 및 Wi-Fi 서비스 범위를 벗어났을 때 위성을 통한 긴급 구조 요청을 사용하여 긴급 서비스에 문자를 보낼 수 있습니다. 더 알아보려면 Apple 지원 문서 [iPhone 14에서 위성을 통한 긴급 구조 요청 사용하기](https://support.apple.com/HT213426)(https://support.apple.com/HT213426)의 내용을 참조하십시오.

iPhone의 긴급통화에 관한 중요한 정보

- iPhone이 활성화되어 있지 않거나, iPhone이 특정 셀룰러 네트워크와 호환되거나 동작하지 않도록 구성되어 있는 경우, 또는 iPhone에 SIM 카드가 없거나 SIM 카드가 PIN으로 잠겨있는 경우(적용 가능한 경우), 일부 셀룰러 네트워크는 iPhone의 긴급통화를 허용하지 못할 수도 있습니다.
- 일부 국가 또는 지역에서는 사용자가 긴급통화를 하는 경우, 해당 긴급 서비스 제공자가 사용자의 위치 정보(확인할 수 있는 경우)에 접근할 수 있습니다.
- 통신사의 긴급통화 정보를 확인하여 Wi-Fi상에서 긴급통화가 제한되어 있는지 확인하십시오.
- CDMA에서는 긴급통화가 종료될 때 iPhone은 긴급 서비스에서 전화가 다시 걸려올 수 있도록 몇 분 동안 긴급통화 모드로 들어갑니다. 긴급통화 모드인 동안 데이터 전송 및 문자 메시지가 차단됩니다.
- 긴급통화를 한 후에는, 걸려오는 전화를 차단하거나 무음으로 설정하는 특정 통화 기능이 긴급 서비스의 콜백을 받기 위하여 짧은 시간 동안 비활성화될 수 있습니다. 여기에는 방해금지 모드, 알 수 없는 발신자 음소거 및 스크린 타임이 포함됩니다.
- 듀얼 SIM을 지원하는 iPhone(iPhone SE 2세대 또는 이후 모델 및 iPhone X 또는 이후 모델)에서 한 회선의 Wi-Fi 통화를 켜지 않는 경우, 해당 회선으로 걸려오는 모든 전화(긴급 서비스로부터 걸려오는 전화 포함)는 음성 사서함으로 연결되며(이동통신사에서 지원하는 경우), 다른 회선이 사용 중일 때 부재중 전화 알림은 나타나지 않습니다.

한 회선이 통화 중이거나 서비스를 사용할 수 없는 상태일 때 다른 회선으로 전환되는 조건부 착신통화전환을 설정한 경우(이동통신사에서 지원하는 경우), 해당 전화는 음성 사서함으로 연결되지 않습니다. 이동통신사에 연락하여 설정 정보를 문의하십시오.

다른 사람의 계정과 관련된 증거 수집 방법 알아보기

Apple은 모든 사용자의 보안 및 개인정보를 보호하기 위해 최선을 다하고 있습니다. 만약 기술 남용, 스토킹 또는 괴롭힘을 겪고 있고 다른 사람의 계정과 관련된 증거를 요청하려는 경우, 현지 법 집행 기관 또는 법원과 협력하여 요청을 제출해야 합니다. 법 집행 기관의 지속적인 디지털 증거 요구에 대응하기 위해 저희의 법무 부서 내에는 전 세계 법 집행 기관에서 수집한 모든 법적 요청을 관리하고 대응하는 전담 전문가 팀이 있습니다.

정보 공개에 대한 고객 질문을 포함하여 Apple 고객에 관한 기타 모든 정보 요청은 <https://www.apple.com/kr/privacy/contact/>로 보내야 합니다.

법 집행 요청에 대한 Apple 지침

미국 내외의 법 집행 요청에 대한 다음 지침을 참조하십시오.

- 미국 내: [법적 절차 지침](https://www.apple.com/legal/privacy/law-enforcement-guidelines-us.pdf)
(<https://www.apple.com/legal/privacy/law-enforcement-guidelines-us.pdf>)
- 미국 외: [법적 절차 지침](https://www.apple.com/legal/privacy/law-enforcement-guidelines-outside-us.pdf)
(<https://www.apple.com/legal/privacy/law-enforcement-guidelines-outside-us.pdf>)

저작권

© 2024 Apple Inc. 모든 권리 보유.

Apple의 서면 동의 없이 상업적 목적으로 '키보드' Apple 로고(Option-Shift-K)를 사용할 경우 연방과 주 법률을 위반하는 상표권 침해와 불공정 경쟁 행위가 됩니다.

Apple, Apple 로고, AirDrop, AirPods, AirTag, Apple Books, Apple Music, Apple Pay, Apple TV, Apple Watch, Digital Crown, Face ID, FaceTime, FileVault, Finder, Find My, HomeKit, HomePod, iMac, iMessage, iPad, iPadOS, iPad Pro, iPhone, iTunes, Launchpad, Lightning, Mac, MacBook Air, MacBook Pro, macOS, Magic Keyboard, OS X, Safari, Siri, Time Machine 및 Touch ID는 미국과 그 밖의 나라 및 지역에서 등록된 Apple Inc.의 상표입니다.

App Store, iCloud 및 iTunes Store는 미국과 그 밖의 나라 및 지역에서 등록된 Apple Inc.의 서비스 상표입니다.

Apple
One Apple Park Way
Cupertino, CA 95014
apple.com

iOS는 미국과 그 밖의 나라에서 Cisco의 상표 또는 등록 상표이며 허가하에 사용됩니다.

Bluetooth® 단어 표시 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.에서 소유하고 있는 등록 상표이며, Apple에서는 허가하에 이런 상표를 사용하고 있습니다.

여기에 언급된 다른 회사명 및 제품명은 각 회사의 상표일 수 있습니다.

이 설명서의 정보가 정확하도록 모든 노력을 기울였습니다. Apple은 인쇄 오류 또는 오기에 대한 책임을 지지 않습니다.

일부 앱은 일부 지역에서만 사용할 수 있습니다. 앱 사용 가능 여부는 변경될 수 있습니다.

KH028-00788