






iPhone

iPhone을 사용하기 전에 support.apple.com/guide/iphone 사이트에서 **iPhone 사용 설명서**를 살펴보세요. Apple Books에서 설명서를 다운로드할 수도 있습니다(사용 가능한 지역의 경우). 나중에 참조하기 위해 설명서를 보관해 두십시오.

시작하기

-  길게 눌러서 iPhone 켜기
-  벨소리 모드 또는 무음 모드 선택하기
-  음량 높이기
-  음량 낮추기
-  Lightning 커넥터로 충전하기

안전 및 취급

iPhone 사용 설명서에서 '안전, 취급 및 지원'을 참조하십시오.

무선 주파수(RF) 노출

iPhone에서 설정 > 일반 > 법률 및 규제 정보 > RF 노출로 이동하십시오. 또는 apple.com/kr/legal/rfexposure 사이트로 이동하십시오.

배터리 및 충전

과열, 화재 및 상해의 원인이 될 수 있는 배터리 손상을 방지하기 위해 iPhone 배터리는 숙달된 기술자만이 수리해야 합니다. 배터리는 가정용 쓰레기와 분리하여 해당 지역의 환경법 및 지침에 따라 폐기하거나 재활용해야 합니다. Apple 리튬 이온 배터리, 배터리 서비스 및 재활용에 관한 정보를 보려면 apple.com/kr/batteries/service-and-recycling 사이트로 이동하십시오. 충전에 대한 자세한 내용은 iPhone 사용 설명서의 '중요한 안전 정보'를 참조하십시오.

레이저

근접 센서, TrueDepth 카메라 시스템 및 LiDAR 스캐너에는 하나 이상의 레이저가 포함되어 있습니다. 이러한 레이저 시스템은 기기가 손상되거나 오작동하는 경우 안전상의 이유로 비활성화될 수 있습니다. iPhone에서 레이저 시스템이 비활성화되었다는 알림을 받으면 Apple 또는 공인 서비스 제공업체에서 서비스를 받아야 합니다. 부적절한 수리, 개조 또는 레이저 시스템에 비순정 Apple 부품 사용 시 안전 메커니즘이 제대로 작동하지 않을 수 있으며 눈이나 피부에 유해한 노출과 부상을 초래할 수 있습니다.

보청기 호환성(HAC)

apple.com/support/hac 사이트로 이동하거나 iPhone 사용 설명서의 '보청 기기'를 참조하십시오.

청각 손상 예방하기

청각 손상을 예방하려면 장시간 높은 음량으로 사용하지 마십시오. 사운드 및 청각에 대한 자세한 내용은 apple.com/sound 온라인 사이트와 **iPhone 사용 설명서**의 '중요한 안전 정보'를 참조하십시오.

의료 기기 성능 저해

iPhone에는 자석을 비롯하여 의료 기기의 성능을 저해할 수 있는 부품과 무선 통신 장치가 포함되어 있습니다. **iPhone 사용 설명서**에서 '중요한 안전 정보'를 참조하십시오.

규제

기기에서 규제 인증서 정보를 확인할 수 있습니다. 설정 > 일반 > 법률 및 규제 정보로 이동하십시오. 추가 규제 정보는 **iPhone 사용 설명서**의 '안전, 취급 및 지원'에 포함되어 있습니다.

FCC 및 ISED 캐나다 준수 설명

이 기기는 FCC 규정 제 15조 및 ISED 캐나다 라이선스 면제 RSS 표준을 준수합니다. 작동은 다음 두 조건을 따릅니다. (1) 이 기기는 유해한 전파방해를 발생시키지 않으며 (2) 이 기기는 원치 않는 작동을 일으키는 전파방해를 포함한 어떠한 전파방해도 수용합니다.

EU / UK 준수 설명

이로써 Apple Inc.는 이 무선 기기가 Directive 2014/53/EU 및 Radio Equipment Regulation 2017을 준수함을 선언합니다. 적합성 선언문은 apple.com/euro/compliance에서 확인할 수 있습니다. Apple의 유럽 연합 본부는 아일랜드 코크시 홀리힐 산업 단지에 있는 Apple Distribution International Ltd.입니다. Apple의 영국 본부는 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB에 있는 Apple UK Ltd.입니다.



사용 제한

이 기기는 5150~5350MHz 주파수 범위에서 동작 시 실내 사용으로만 제한됩니다. 이 제한은 다음에 적용됩니다. AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UA, UK(NI).

폐기 및 재활용 정보



이 기호는 지역 법률 및 지침에 따라 이 제품 또는 이 제품의 배터리를 가정용 쓰레기와 분리하여 폐기해야 함을 의미합니다. 이 제품의 수명이 다하면 지역 관청에서 지정한 수거 장소에 가져가십시오. 폐기 시 제품 또는 해당 제품의 배터리를 개별 수거하고 재활용하면 천연 자원 절약에 도움이 되며 보건 및 환경을 보호하는 방식으로 재활용해야 합니다.

Apple의 재활용 프로그램, 재활용품 수거 지점, 제한 물질 및 기타 환경적 노력에 대한 자세한 정보는 apple.com/kr/environment 사이트를 방문하십시오.

1등급 레이저 정보

이 기기는 IEC 60825-1 Ed. 3에 대한 1등급 레이저 제품으로 분류됩니다. 이 기기는 2019년 5월 8일자 Laser Notice No. 56에서 명시하는 IEC 60825-1 Ed. 3에 따른 오차를 제외한 21 CFR 1040.10 및 1040.11을 준수합니다. 주의: 이 기기에는 하나 이상의 레이저가 포함되어 있습니다. 사용 설명서에 포함되지 않은 사용이나 수리 또는 분해할 경우 손상을 입힐 수 있으며, 눈에 보이지 않는 적외 레이저 방출로 인해 유해한 환경에 노출될 수 있습니다. 이 기기는 Apple 또는 공인 서비스 제공업체에서 서비스를 받아야 합니다.

1등급 레이저 제품

대한민국 규정 및 준수

과학기술정보통신부고시에 따른 고지사항

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음.



제품명: iPhone 모델명: A2890 제조연월/제조국: 별도표기
제조사/인증자 상호: Apple Inc.
수입자: 애플코리아 유한회사 전화: 080-333-4000
인증번호: R-C-APA-A2890

iPhone 모델을 식별하기 위해 support.apple.com/ko-kr/HT201296 사이트를 참조하십시오.

< 경고 >

발열, 화재, 폭발 등의 위험을 수반할 수 있으니 다음 사항을 지켜주시기 바랍니다.

- 육안으로 식별이 가능할 정도의 부풀음이 발생된 전지는 위험할 수 있으므로 제조자 또는 판매자에게 즉시 문의할 것
- 지정된 정품 충전기만을 사용할 것
- 화기에 가까이 하지 말 것 (전자레인지에 넣지 말 것)
- 여름철 자동차 내부에 방치하지 말 것
- 찜질방 등 고온다습한 곳에서 보관, 사용하지 말 것
- 이불, 전기장판, 카펫 위에 올려놓고 장시간 사용하지 말 것
- 전원을 켜 상태로 밀폐된 공간에 장시간 보관하지 말 것
- 전지 단자에 목걸이, 동전, 열쇠, 시계 등 금속 제품이 닿지 않도록 주의할 것
- 휴대 기기, 제조업체가 보증한 리튬 2차전지를 사용할 것

- j) 분해, 압착, 관동 등의 행위를 하지 말 것
- k) 높은 곳에서 떨어뜨리는 등 비정상적 충격을 주지 말 것
- l) 60°C 이상의 고온에 노출하지 말 것
- m) 습기에 접촉되지 않도록 할 것

Lightning 케이블 및 커넥터 불편이나 부상을 유발할 수 있으므로 Lightning 케이블을 전원에 연결된 상태로 커넥터를 장시간 피부에 닿지 않도록 하십시오. Lightning 커넥터 위에 앉거나 누워 잠들지 않도록 하십시오.

© 2022 Apple Inc. 모든 권리 보유. Apple, Apple 로고, Apple Books, iPhone 및 TrueDepth는 미국과 그 밖의 나라 및 지역에서 등록된 Apple Inc.의 상표입니다. Apple Store는 미국과 그 밖의 나라 및 지역에서 등록된 Apple Inc.의 서비스 상표입니다. Printed in XXXX. KH034-05323-A