POCO M7 Pro 5G **퀵 스타트 가이드**

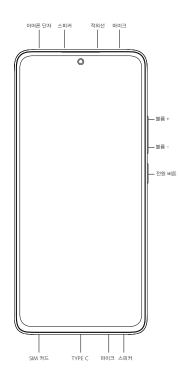
전파법(제47조의 2)에 따른 전자파 흡수율 등급

2등급

 본 단말기의 전자파 인체 흡수율은 과학기술정보통신부 전자파 인체보호 기준에 적합합니다.
 SAR 수치 및 등급 기준에 관한 상세한 정보는 www.

 SAR 수치 및 등급 기준에 관한 상세한 정보는 www. rra.go.kr 또는 제조사 홈페이지에서 확인할 수 있습니다.





POCO M7 Pro 5G을 구매해 주셔서 감사합니다

기기를 작동시키려면 전원버튼을 길게 눌러 주세요. 기기의 환경설정을 위해 화면의 지시에 따라 진행해 주세요. 온라인 사용자 가이드 접속URL:

https://www.mi.com/kr/support/userguide

유심카트 트레이 :



듀얼 유심:

- 통신사 제한 없이 듀얼 유심 카드 지원, 듀얼 5G
- 듀얼 나노 유심 슬롯을 지원합니다. 이 중 하나를 기본 유심 카드로 설정할수 있습니다
- 듀얼 유심 5G/4G/3G를 지원합니다
- 듀얼 유심 VoLTE를 지원합니다

노트1 : 5G 연결은 지역, 통신사, 사용자 환경에 따라 달라질 수 있습니다 노트2 : VoLTED는 통신사 네트워크와 관련된 서비스 배포에 따라 달라질 수 있습니다

비표준 유심 카드를 슬롯에 삽입하지 마십시오. 유심 카드 슬롯이 손상될 수 있습니다

경고 : 기기를 분해하지 마십시오

WFFF

본 제품 및 제품의 배터리는 가정용 쓰레기와 분리하여 페기해야 합니다. 페기 시 제품 또는 제품의 배터리를 개별 수거하고 재활용하면 천연자원 절약에 도움이 되며 보건 및 환경을 보호하는 방식으로 재활용해야 합니다.

안전하게 제품을 재활용하려면 반납 및 수거 시스템을 사용하거나 해당 제품을 구매했던 소매점에 연락하시기 바랍니다.

주의사항

올바르지 않은 배터리로 교체하면 폭발 위험이 있습니다 안전한 폐기 지침에 따라 배터리를 폐기해 주십시오



잠재적 청각 손상을 막기 위해 높음 음량으로 장시간 듣지 마세요. 추가적인 안전 정보 및 주의 사항은 다음 링크에서 확인하실 수 있습니다.www.mi.com/en/certification

중요 안전 정보

제품 사용 전 아래의 모든 안전 정보를 읽어 보시길 바랍니다.

- 승인되지 않은 케이블, 전원 어댑터 또는 배터리를 사용하면 화재,
 폭발 또는 기타 위험이 발생할 수 있습니다.
- 제품과 호환되는 승인된 부속품 및 액세서리를 사용하세요.
- 본 제품의 적정 사용 온도는 0℃ ~ 40℃ 사이입니다. 적정 온도 범위를 벗어난 환경에서 이 기기를 사용하면 기기에 손상을 줄 수 있습니다.
- 본 제품은 내장 배터리가 포함되어 있습니다. 배터리나 제품 손상을 막기 위해 직접 배터리를 교체하지 마십시오
- 본 제품을 총전 할때는 기본 제공되는 혹인 승인된 케이블 및 총전용 어댑터만 사용하십시오. 그 외의 어댑터를 사용하면 제품과 어댑터에 화재, 감점 및 손사이 발생할 수 있습니다.
- 충전이 완료되면 어댑터를 제품과 전기 콘센트에서 분리하십시오. 제품을 12시간 이상 충전하지 마십시오.
- 배터리는 반드시 가정용 쓰레기와 분리 배출해야 합니다. 배터리를 잘 못 다룰 경우 화재가 발생하거나 폭발할 수 있습니다. 제품과 배터리, 부속품을 지역 규정에 따라 처분하거나 재활용하십시오.
- 제품이나 배터리, 부품을 분해 및 훼손하거나, 파손된 상태에서 사용하지 마십시오
 - 배터리를 합선하지 마십시오. 과열, 화상 또는 기타 부상이 발생할 수 있습니다.
 - 배터리를 높은 온도의 장소에 두지 마십시오.
 - 배터리가 과열되면 폭발 위험이 있습니다.
 - 배터리를 분해하거나 충격을 가하거나 분쇄하지 마십시오, 배터리가 과열되면 폭발할 위험이 있습니다.
 - 배터리를 불태우지 마십시오. 화재나 폭발이 발생할 수 있습니다.
 - 배터리 모양이 변형되거나 훼손되었다면 즉시 사용을 멈춰 주십시오
- 사용자가 배터리를 제거하거나 교체하지 마십시오, 배터리의 제거나 교체는 인증된 제조사의 수리 센터를 통해 진행해야 합니다.
- 기기를 사용자가 직접 수리하지 마십시오. 기기의 부품이 정상 동작하지 않는다면 공인된 수리 센터를 방문하거나 Mi 고객 지원센터로 문의주십시오
- 매뉴얼의 지시에 따라 다른 기기와 연결하십시오. 이 기기를 호환되지

않는 기기와 연결하지 마십시오.

 AC/DC 어댑터를 위해 장비 근처에 콘센트가 설치되어 있어야 하며 연결이 쉬워야 합니다.



안전 주의사항

- 특정 상황 및 환경에서 휴대전화 사용을 제한하는 모든 관련 법률과 규칙을 준수하십시오.
- 폭발성 환경: 주유소, 연료 공급 구역, 배의 갑판 아래, 연료 또는 화학물질 저장시설, 곡물, 먼지, 금속 분말 등 폭발 가능성이 있는 환경에서는 휴대전화를 사용하지 마십시오. 무선 제품 전원을 종료하라는 표지판이 있는 경우 반드시 따르십시오.
- 의료 환경: 병원 수술실, 응급실, 중환자실에서는 휴대전화를 사용하지 마십시오. 병원 규정과 의료기기 간섭 가능성을 확인하기 위해 의사나 제품 제조업체에 문의하십시오.
 특히 심장 박동기 사용자는 휴대전화와 15cm 이상의 거리를 유지하고, 휴대전화를 반대편 귀로 사용하며 가슴 주머니에 보관하지 마십시오.
- 항공기: 모든 항공기 안전 규정을 준수하고 탑승 시 휴대전화를 끄십시오.
- 운전 시: 차량 운전 중에는 관련 교통 법규를 준수하며 안전하게 휴대전화를 사용하십시오.
- 되우 시: 번개를 피하기 위해 되우 동안에는 야외에서 휴대전화를 사용하지 마십시오.
- 충전 중 통화: 휴대전화를 충전하면서 통화하지 마십시오.
- 습한 장소: 욕실 등 습기가 많은 장소에서 휴대전화를 사용하지 마십시오. 감전, 부상, 화재, 또는 충전기 손상이 발생할 수 있습니다.

충전 방법:

- USB 데이터 케이블을 사용하여 "POCO M7 Pro 5G" 를 컴퓨터에 연결하여 총전할 수 있습니다.
- 총전 방법: Mi 브랜드 총전기와 기프트 박스에 포함된 USB 케이블을 사용하십시오.
- 이 제품은 최대 출력 45W 충전기를 사용할 수 있습니다.
- 충전 호환성:

SC 오른성: USB 2.0 또는 그 이상의 프로토콜 표준을 준수하며, 국제 정보 기술 기기 안전성 표준 (IEC 60950) 및 오디오/비디오, 정보통신 기술 기기 표준 (IEC 62368-1)을 준수하는 타사 충전기도 사용할 수 있습니다. 또한 해당 국가 및 지역의 관련 법규를 총족하는 충전기만 사용해야 합니다. 위의 기준을 총족하지 않는 총전기를 사용하면 제품 손상 및 개인 또는 재산의 안전에 위험을 초래할 수 있습니다.

보안성명서

내장된 소프트웨어 업데이트 기능을 통해 운영체제를 업데이트하거나 당사의 공인 서비스 매장을 방문해 주십시오. 다른 방법으로 소프트웨어 업데이트를 하면 제품 손상이나 데이터 손실, 보안 문제 및 기타 위험이 발생할 수 있습니다

전자파 흡수율(SAR : Specific Absorption Rate)

본 제품은 전자파 인체 보호 기준을 만족하는 제품으로 제품이 사용하는 모든 송신 주파수 대역의 최고 전력 레벨에서 국립전파연구원 고시 전자파 노출 한계치 기준1.6[W/kg]을 초과하지 않도록 설계 및 생산되고 있으며 시중에 유통되기 전에 상기의 기준에 대한 적합성을 인증받은 제품입니다.

사용중 신체와의 거리

본 제품은 신체와 1.5cm 떨어진 상태에서 일반적인 사용법으로 시험 되었습니다. 제품과 함께 제공된 액세서리 이외의 타사 액세서리 사용 시 전자파 인체 보호 기준을 만족하지 않을 수 있습니다.

권리 포기 각서

이 력 소타트 가이드는 샤오미 또는 현지 자회사에서 발행합니다. 본 사용자 가이드의 개선과 번경은 오단한 현 정보의 부정확성, 프로그램 및 장비의 개선에 따라 샤오미에서 언제든지 통지 없이 시행할 수 있습니다. 이러한 번경 사항은 새로운 온라인 버전의 사용자 가이드에 통합됩니다. 자세한 내용은 https://www.mi.com/kr/support/userguide 에서 확인할 수 있습니다. 모든 그림은 참조 목적으로만 제공되며 실제 제품과 차이가 있을 수 있습니다. 모든 그림은 참조 목적으로만 제공되며 실제 제품과 차이가 있을 수 있습니다.

충전 안전 정보

승인된 총전 어댑터와 케이블을 사용하여 제품을 총전하십시오. 승인되지 않은 총전기로 배터리 총전시 배터리가 폭발하거나 제품에 손상을 입힐 수 있습니다. 총전 중에 제품을 사용하면 감전의 우려가 있습니다. 제품을 사용할 때는 총전을 중단하세요.

제품 규격 및 특성

통신 네트워크

네트워크	사용 밴드	사용 주파수(MHz)
	В1	송신:1920-1980/수신:2110-2170
	В3	송신:1715-1785/수신:1810-1880
LTE	B5	송신:824-849/수신:869-894
	B7	송신:2500-2550/수신:2620-2670
	B8	송신:904.3-915/수신:949.3-960
WCDMA	В1	송신:1922.8-1977.2/수신:2112.8-2167.2
5G NR	N78	3400 - 3700

본 기기는 WCDMA 영상통화 기능을 지원하지 않습니다.

무선랜

명칭	모드	사용 주파수(MHz)
2.4G	802.11 b/g/n	송수신:2412-2472
5G	802.11a/n/ac	송수신:5180-5825
NFC	ASK	13.56

블루투스

명칭	모드	사용 주파수(MHz)
5.0	BDR/EDR/LE	송수신:2402~2480/LE 2M 2404~2478

무선통신: GPS/GLONASS/Beidou/Galileo E1/

후면 카메라 : 50MP+2MP 전면 카메라 : 20MP

동작온도 :0℃ ~ 40℃

제품정보

제품명 : 스마트폰

기자재 명칭 : 5G NR 이동통신용 무선설비의 기기(3.5 GHz) (육상이동국의 송수신장치)

모델명 : 2409FPCC4G

충전 전압: 5V=3A or 9V=4A

배터리 정격 전압 및 용량 : 3.91V, 5010mAh

제조자: Xiaomi Communications Co., Ltd.

제조국 : 중국

적합성 평가를 받은 자의 상호 : Xiaomi Communications Co., Ltd.

AS문의: 1566-9969 제조년월·별도표기

식별부호 : R-C-xmi-2409FPCC4G

제품 구성품

스마트폰 / USB 타입 C 케이블 / 유심 추출 툴 / 보호 케이스 / 퀵 스타트 가이드 / 워런티 카드

A/S문의

1566 - 9969

* A/S 연락처로 문의시면 제품 모델, 고장 상태에 따라 서비스센터에서 안내해 드리겠습니다.

F-라벨

본 장치에는 인증 정보에 대한 전자 라벨이 포함되어 있습니다. 설정 > 휴대전화 정보 > 인증서로 이동하거나, 설정을 열고 검색 표시줄에 "인증서" 를 입력하여 액세스하세요.

제조업체 : Xiaomi Communications Co., Ltd.

제조업체 우편 주소 :

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road,

Haidian District, Beijing, China, 100085 브래드 · POCO 모델 · 2409FPCC4G

©Xiaomi Inc. All rights reserved.

