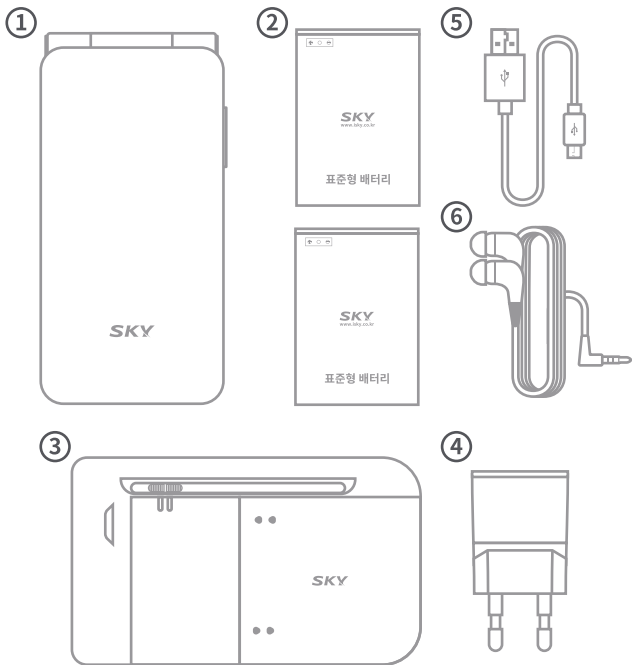


반갑습니다!

SKY Folder

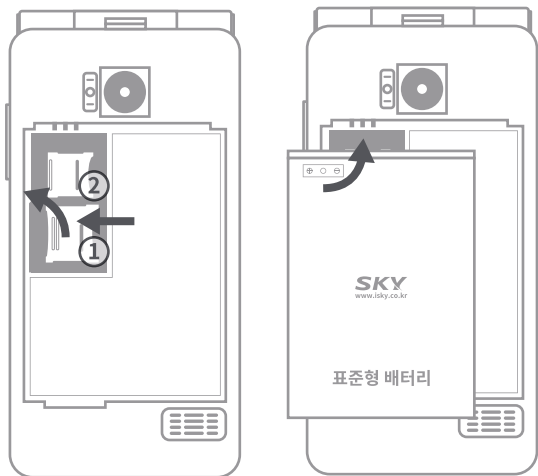
스카이, 폴더로 돌아오다 IM-F100

구성품 둘러보기



| | |
|----------------|------|
| ① 스카이 폴더 본품 | 1 EA |
| ② 표준형 배터리 | 2 EA |
| ③ 충전용 멀티 크래들 | 1 EA |
| ④ 충전용 어댑터 | 1 EA |
| ⑤ USB 케이블 (5핀) | 1 EA |
| ⑥ 이어폰 | 1 EA |
| ⑦ 사용설명서 | 1 부 |

사용 준비하기

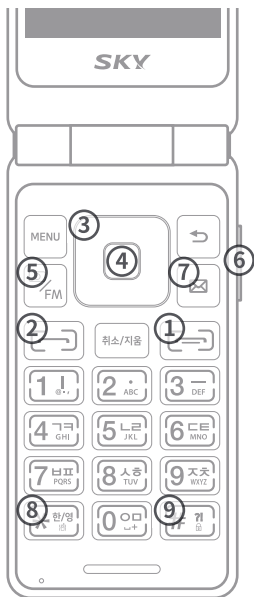


시작하기 전, 올바르게 USIM 카드를 장착하여 주십시오.
마이크로 USIM 슬롯(①) 덮개를 바깥쪽으로 당긴 후 들어 올려
USIM 카드를 장착한 후, 다시 덮개를 덮어 안쪽으로 당겨 고정합니다.

통신 서비스에 가입되어 있지 않은 USIM 카드를 장착한 경우
통화 및 메시지 등의 서비스를 정상적으로 이용할 수 없습니다.
통신 서비스 가입 등에 대한 문의는 이동통신사에 연락하십시오.

외장 메모리 슬롯(②)에 (Micro SD, 최대 32GB) 외장 메모리 카드를
장착하면 카메라, 음악, 동영상 기능에 사용할 수 있습니다.

시작하기



- ① 전원/통화종료
- ② 통화/통화목록
- ③ 네비게이션(방향키)
- ④ 확인/OK
- ⑤ 카메라/FM 라디오
- ⑥ 음량 조절
- ⑦ 메시지 버튼
- ⑧ 매너모드 설정/해제
- ⑨ 키패드 잠금

충분히 충전된 배터리를 제품에 장착한 후,
종료 버튼(①)을 길게 눌러 제품을 시작합니다.

카메라/FM 라디오 버튼(④)을 짧게 누르면 카메라,
길게 누르면 FM 라디오 기능을 바로 실행할 수 있습니다.

매너모드를 설정하려면 홈 화면에서 * 버튼(⑦)을 길게
누르십시오. 해제할 경우 다시 길게 누르면 됩니다.

홈 화면에서 # 버튼(⑧)을 길게 누르면 키패드 잠금이 실행됩니다.

사용상의 유의사항

배터리를 충분히 충전한 이후 제품을 사용하십시오.

기본 구성품으로 제공하는 정품 어댑터 및 크래들을 사용하시고, 인증되지 않은 액세서리를 사용하여 제품에 이상이 발생 시 무상 A/S 서비스가 불가할 수 있습니다.

본 제품은 리튬 배터리를 사용하는 제품입니다.

과도한 충격 또는 손상이 가해지지 않도록 유의하십시오.

배터리는 소모품이므로 구입 후 사용 기간에 따라 사용 시간이 줄어듭니다.

충전된 배터리는 사용하지 않아도 시간 경과에 따라 자연 방전이 발생합니다.

사용 시간이 초기의 절반 이상으로 줄어든 경우 가까운 A/S 센터 또는 www.isky.co.kr 홈페이지를 통하여 새 배터리를 구입하실 수 있습니다.

젖은 손으로 만지거나 작동, 충전할 경우 제품 오동작/고장 및 안전사고가 발생할 수 있으니 유의하십시오.

어린이나 반려동물 등이 제품 또는 제품의 구성품을 삼키거나 하지 않도록 각별히 유의하여 주십시오.

제품의 정상 작동 온도를 벗어나는 고열이나 한랭한 환경에 노출될 경우 고장의 원인이 될 수 있으며, 배터리의 기능 및 수명에 영구한 손상의 원인이 됩니다.

폭우, 또는 다습한 환경이나 폭염, 화기에 노출될 경우 제품이 손상될 수 있습니다. 제품이 침수로 인해 파손된 경우 무상 A/S 보증이 종료됩니다.

제품 또는 배터리, 충전 어댑터와 크래들 등의 부속품을 장시간 직사광선에 노출할 경우 제품이 손상되거나 폭발의 우려가 있습니다.

천둥, 번개가 심한 환경에서 실외 사용을 자제하시고, 제품을 충전 중인 경우에는 충전기를 분리하여 주십시오.

신용카드, 통장 등 자성을 이용하는 제품에 가까이 둘 경우 자성 정보가 훼손되거나 해당 제품이 동작하지 않을 수 있습니다.

음악을 청취하거나 통화 시 지나치게 큰 음량으로 사용할 경우 청각기능에 손상이 있을 수 있으니 장시간 동안 큰 음량으로 사용하지 마십시오.

본 제품을 알콜 · 시너 · 유기용매 등의 화학약품을 이용하여 세척하지 마십시오.

제품에 저장된 데이터는 백업 또는 별도 보관하여 주십시오.

백업되지 않아 발생하는 데이터 유실 등의 피해에 대한 책임은 이용자에게 있습니다.

본 제품을 임의로 수리 · 개조 · 변형하지 마시고, 사용중에 이상이 발생한 경우에는 SKY 공식서비스센터(TEL : 02-6275-0701)을 통해 공식 A/S 서비스를 이용하십시오. 사설수리점 또는 소비자 본인이 임의로 직접 수리를 시도한 경우 제품의 보증이 종료되며, 제품의 변형 및 손상이 심각할 경우 A/S 서비스가 불가할 수 있습니다.

인증 정보 및 전자파 흡수율

본 제품은 안전한 사용 및 안정적인 통화 품질을 제공하기 위하여 국가 공인 인증인 KC 인증을 완료하였습니다.



전기용품 안전관리법에 의한 표시

모델명 : IM-F100
기자재명칭 : IMT 이동통신용 무선설비의 기기
(육상이동국의 송수신장치)
수입자/제조국 : (주)착한텔레콤/중국
KC적합인증번호 : R-C-Gmp-IM-F100

배터리 인증 정보

제품명 : 전지
모델명 : BAT-GF100
정격용량 : 3.7V/1,100mAh
적합인증번호 : ZU10979-19001
수입자/제조국 : (주)착한텔레콤/중국
제조사 : PHENIX NEW ENERGY (HUZHOU) CO.,LTD.

충전 어댑터 인증 정보

제품명 : 직류전원장치
모델명 : SPE-TU120
수입자/제조국 : (주)착한텔레콤/중국
KC인증번호 : HU10772-17008C
전자파인증 : MSIP-REM-YH6-SPE-TU120
정격입력 : 110-240V~ 50/60Hz 0.15A
정격출력 : DC 5V 1.2A
제조사 : Dongguan Yahui Electronic Technology Co., Ltd.

본 제품의 전자파흡수율은 과학기술정보통신부의 「전자파 인체보호기준」을 만족합니다.

본 제품은 국립전파연구원의 「전자파흡수율 측정기준」에 따라 최대 출력 조건에서 머리에 근접하여 시험되었으며, 최대 전자파흡수율 측정값은 다음과 같습니다.

| 모델명 | 머리 전자파흡수율 |
|---------|------------|
| IM-F100 | 0.135 W/kg |

본 제품은 제품의 앞뒷면이 몸통과 1.5cm 떨어진 상태에서 일반적인 사용법으로 시험되었습니다. 자사 정품 액세서리 이외에 타사 액세서리 사용 시 전자파인체보호기준을 만족하지 않을 수 있습니다.

※ 전자파흡수율(SAR: Specific Absorption Rate)은 휴대전화를 사용할 때 인체에 흡수될 수 있는 전자파의 양으로 우리나라는 국제권고기준인 2 W/kg보다 엄격한 1.6 W/kg 기준을 적용하고 있습니다.

그러나 일상생활에서는 최대출력보다 현저히 낮은 출력상태에서 통신이 이루어지므로, 전자파흡수율은 위 시험 결과보다 매우 낮습니다. 전자파흡수율에 대한 자세한 정보는 국립전파연구원(www.rra.go.kr)에서 확인할 수 있습니다.

제품 사양 및 A/S 보증

| | |
|--------|---------------------|
| 제품명 | SKY FOLDER |
| 모델명 | IM-F100 |
| 디스플레이 | 3.3" HVGA LCD 디스플레이 |
| 배터리 | 1,100mAh |
| 카메라 | 500만 화소 |
| 외장메모리 | 지원, 최대 32GB |
| FM 라디오 | 지원 (이어폰 연결 필요) |
| 네트워크 | 3G WCDMA |
| 블루투스 | 지원 |
| 충전단자 | 마이크로 USB (5핀) |
| 오디오 단자 | 3.5mm 오디오 인터페이스 |

1. 본 제품의 경우 구입 및 개통일로부터 1년간 무상 A/S 서비스가 제공됩니다. 교품/교환/반품은 구매처에 문의하십시오.
2. 제품 구입 후 보증서를 기재하신 후 영수증과 함께 보관해 주십시오. A/S 서비스를 받고자 하실 경우에는 보증서와 영수증을 제품과 함께 동봉하여 주시기 바랍니다.
3. A/S 서비스 접수 시 가까운 A/S센터로 방문하시거나, 택배 이용 시 반드시 “우체국택배”를 통해 발송하여 주시기 바랍니다. A/S시 발생하는 택배운임비는 고객님의 부담(왕복택배비 5,000원)입니다.

www.isky.co.kr 스카이 홈페이지에서
A/S 센터 정보와 신제품을 확인하실 수 있습니다.

| | |
|-----|----------------------|
| 모델명 | SKY FOLDER (IM-F100) |
| 구입처 | |
| 구입일 | |
| 고객명 | |
| 연락처 | |