

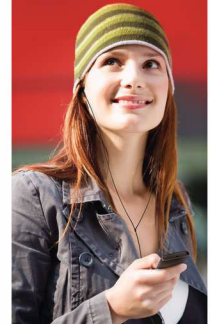


필립스 GoGEAR
FullSound™ MP4 플레이어

Ariaz

8GB*

GoGEAR



SA4ARA08KF

최고의 음질

저장가능한 멀티미디어 콘텐츠를 즐기세요

FullSound 기술이 적용된 GoGear Ariaz MP4 플레이어로 놀라운 음질을 만나보세요. SafeSound 기술 덕분에 청력 손상에 대한 걱정 없이 최대 볼륨으로 음악을 즐길 수 있습니다. Songbird 와 함께 드넓은 음악의 세계에 빠져보세요.

고품질 사운드

- 생생한 MP3 음악을 전달하는 FullSound™
- 청력 손상에 대한 걱정 없이 음악을 마음껏 즐길 수 있는 SafeSound 기술
- 음악을 크게 들을 수 있는 내장형 스피커

스타일 완성

- 뛰어난 화질의 6.1cm(2.4") 풀 컬러 화면
- 최대 음악 26 시간 또는 비디오 5 시간 재생
- 보다 많은 음악 옵션을 위한 RDS/30 개 프리셋 포함 FM 라디오
- 메모 또는 기타 용도로 언제든지 필요한 내용을 녹음할 수 있는 음성 레코딩

쉽고 간단한 조작

- 필립스 Songbird: 검색, 재생, 동기화가 간편한 프로그램
- LikeMusic 으로 서로 어울리는 음악 목록 생성
- 폴더 보기는 PC 에서 처럼 미디어 파일을 구성하고 표시합니다.

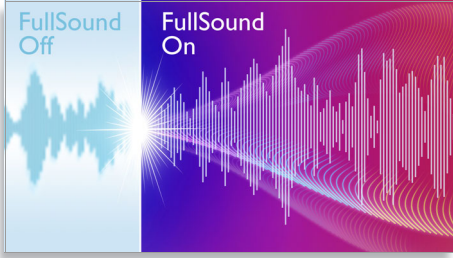
PHILIPS

sense and simplicity*

*센스 앤 심플리시티

주요 제품

FullSound™



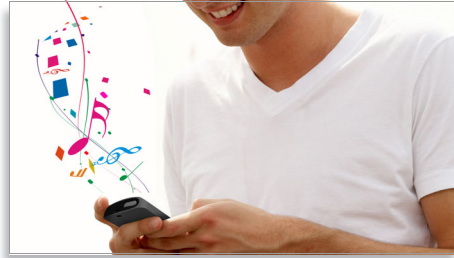
필립스의 혁신적인 FullSound 기술을 통해 압축 MP3의 미세한 음향까지 살려내고 더욱 깊고 풍부한 음향을 그대로 전달하여 음질의 변화가 없는 CD 음질을 그대로 경험할 수 있습니다. 오디오 후처리 알고리즘에 기반한 FullSound는 음악 재생에 있어 필립스만의 축적된 노하우에 최신 DSP를 접목하였습니다. 그 결과 더욱 깊고 강력한 완벽한 중저음, 강화된 음성, 선명한 악기 사운드 및 풍부한 디테일을 제공해 드립니다. 영혼을 감동시키고 흥에 겨워 저절로 움직이게 하는 MP3 음악의 진정한 사운드를 재발견해 보십시오.

SafeSound



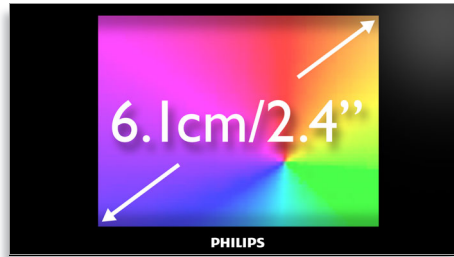
이제 청력 손상에 대한 걱정 없이 음악을 자유롭게 즐길 수 있습니다. 필립스가 개발한 SafeSound는 필립스 GoGear MP3 플레이어의 사운드 레벨을 지속적으로 분석하여 볼륨 레벨과 노출이 장기 청각에 영향을 준다고 판단할 경우 상태를 알려줍니다. 직접 볼륨을 줄이거나 간편하게 SafeSound가 자동으로 볼륨을 조절하도록 설정할 수 있습니다. 또한 SafeSound는 청취에 대한 일일 또는 주간 별 분석을 제공하여 사용자의 청각 관리를 도와줍니다.

내장형 스피커



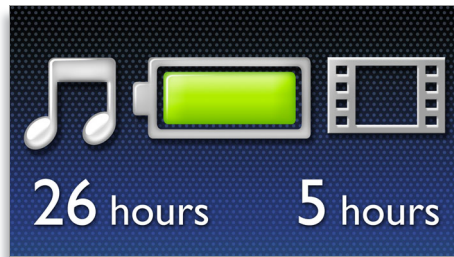
GoGEAR 플레이어를 휴대하며 음악을 크게 감상해 보십시오. 강력하고 정교한 내장 스피커를 통해 언제 어디서나 감각적인 음악과 영화를 즐기고 감상할 수 있습니다. 성가신 외부 스피커가 필요 없어 음악 감상이 더욱 즐거워집니다. GoGEAR를 통해 즐거움을 만끽해 보십시오.

6.1 cm(2.4") 풀 컬러 화면



GoGear Ariaz의 6.1cm(2.4") 고해상도 화면이 탁월한 화질과 밝고 생생한 영상을 전합니다. 풀 컬러 메뉴와 함께 대형 화면을 통해 미디어 파일을 쉽게 탐색할 수 있어 이동 중에도 다양한 멀티미디어 환경을 이용할 수 있는 완벽한 패키지입니다.

26 시간의 음악 재생 또는 5 시간의 비디오 재생



필립스와 함께 즐거움을 만끽하세요.
GoGEAR 플레이어에는 놀라운 지속력의 초

소형 충전용 배터리가 내장되었습니다. 한번의 충전으로 최대 26 시간의 음악 또는 5 시간의 비디오 재생이 가능합니다. 간편하게 전원 케이블에 꽂기만 하면 플레이어가 바로 충전됩니다.

RDS/30 개 프리셋 포함 FM 라디오



보다 많은 음악 옵션을 위한 RDS/30 개 프리셋 포함 FM 라디오

음성 레코딩



음성 레코딩 기능을 통해 GoGear 플레이어를 편리한 녹음 장치로 사용할 수 있습니다. 음악을 재생하고 라디오를 듣는 것은 물론, 작업, 학교 과제나 일정, 쇼핑 목록과 전화 번호, 심지어 노래 가사까지 녹음할 수 있습니다. 레코딩 버튼을 누르고 내장형 마이크에 대고 말을 하면 음성 메시지가 압축된 후 내장형 메모리에 저장됩니다. 음성 레코딩 기능은 휴대가 간편한 음성 레코더이므로 언제, 어디서나, 무엇이든 녹음할 수 있습니다!



사양

화질 / 디스플레이

- 백라이트
- 유형 : LCD
- 대각선 화면 크기 (cm): 6.10cm
- 대각선 화면 크기 (인치): 2.4 인치
- 해상도 : 320 x 240 픽셀

사운드

- 내장형 스피커
- 음향 향상 기능 : FullSound, SafeSound
- 개인 설정 가능한 이퀄라이저
- 이퀄라이저 설정 : 밸런스, 밝음, 클리어, 강력함, 따뜻함
- 채널 분리 : 45 dB
- 주파수 응답 : 20 - 18k Hz
- 출력 파워 (RMS): 2 x 2.5mW
- 신호 대 소음비 : > 84dB

오디오 재생

- 압축 형식 : MP3, WAV, WMA
- ID3 태그 지원 : 노래 제목, 음악가, 앨범
- MP3 비트 전송률 : 8-320kbps 및 VBR
- MP3 샘플링 비율 : 16, 32, 48, 11.025, 22.050, 8 kHz
- WMA 비트 전송률 : 5-320 kbps
- WMA 샘플링 비율 : 8, 11.025, 16, 22.050, 32, 44.1, 48kHz
- DRM(디지털 권한 관리) : 아니요

비디오 재생

- WMV9: 320 x 240, 30fps, 512kbps

정지 화상 재생

- 사진 압축 포맷 : JPEG, BMP, PNG
- 슬라이드 쇼

오디오 캡처

- 내장형 마이크 : 모노
- 음성 레코딩 : 예 , WAV 형식

튜너 / 수신 / 전송

- 튜너 밴드 : FM
- 방송 프리셋 : 30
- RDS: 프로그램 유형, 스테이션 정보, 스테이션명
- FM 라디오 녹음 : 예 , WAV 형식

저장 매체

- 내장형 메모리 유형 : NAND 플래시
- 내장형 메모리 용량 : 8GB
- 음악 메모리 용량 (MP3): 최대 1800 트랙 *

- 대용량 저장 클래스 지원
- 대량 전송 프로토콜 호환

연결성

- 헤드폰 : 3.5mm
- USB: USB 2.0

편의성

- 키패드 잠금 : 예 , 옵션 키
- 슈퍼 스크롤
- 펌웨어 업그레이드 가능 : 예 , SongBird 사용
- 배터리 충전 표시등 : 사용자 인터페이스
- 충전 및 재생 : PC 에 연결
- 개인 맞춤 볼륨 제한
- 전용 볼륨 컨트롤 : 아니요
- 볼륨 컨트롤

액세서리

- 헤드폰
- 요약 설명서
- USB 케이블

친환경 사양

- 무연 납땜 제품

시스템 사양

- USB: 자유로운 USB 포트
- 인터넷 연결 : 예 (업데이트된 지원 문서, 매뉴얼, 추후 펌웨어 및 PC 소프트웨어 업그레이드 에 액세스)
- PC OS: Windows XP(SP3) / Windows Vista / Windows 7

소비전력

- 배터리 유형 : 리튬 폴리머
- 충전식 : 예 , USB 사용
- 배터리 용량 : 520mAh
- 내부 배터리 재생 시간 : 음악 최대 26 시간 또는 비디오 5 시간 재생

규격

- 포장 유형 : D 박스
- D 박스 규격 (WxDxH): 90 x 30 x 150mm
- 제품 규격 (WxDxH): 51.0 x 10.0 x 93.5mm
- 제품 중량 : 0.065 kg

소프트웨어

- 필립스 Songbird

파트너

- 7 디지털
- 잘 들림



발행 일자 2013-03-04

버전 : 1.0.4

12 NC: 8670 000 89251
EAN: 87 12581 64186 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는 Koninklijke Philips Electronics N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다.

www.philips.com

* 저장 용량은 곡당 4분, 64 kbps WMA 또는 128 kbps MP3 인코딩 기준입니다.
* 1GB는 10억 바이트입니다. 실제 사용 가능한 저장 용량은 더 적습니다.
* 실제 전송 속도는 운영 체제와 소프트웨어 구성에 따라 달라질 수 있습니다.
* 충전식 배터리의 충전 횟수는 제한되어 있으므로 적절한 시기에 교체할 필요가 있습니다. 배터리 수명과 충전 횟수는 사용 방법과 조건에 따라 달라집니다.