



ODTWARZACZ MP3 FM SD USB

model: AK308

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Informacje ogólne

Kieszonkowy odtwarzacz MP3 z wbudowanym radiem FM, latarką i czytnikiem popularnych i tanich kart microSD umożliwi w wygodny sposób odsłuch muzyki w każdym miejscu i czasie!

Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- MP3 Player w eleganckiej zwartej metalowej obudowie z lustrzanym przodem, odtwarza muzykę z plików MP3 zapisanych na kartach pamięci typu microSD/TF.
- Jest bardzo praktyczny, poręczny, przenośny - można go wszędzie ze sobą zabrać (na imprezę, na wakacje, do samochodu, do biura, ogrodu, na rower, na wycieczkę itp...).
- Charakteryzuje się czystym brzmieniem i dużą głośnością.
- Wyposażony wygodny klips - można przypiąć odtwarzacz do: kieszeni, spodni, apaszki swetra, bluzki.
- Sterowany jest za pomocą przycisków na obudowie - można nimi przerzucać kolejne utwory, regulować głośność, pauzować odtwarzanie.
- Wbudowana funkcja czytnika kart pamięci (pendrive) po podpięciu playera do komputera.
- Głośnik zasilany jest z wewnętrznego, stałego akumulatora - wystarczy ładować go 50min by cieszyć się grającą muzyką przez nawet 3 godziny.
- Akumulator łąduje się z komputerowego portu USB.

Specyfikacja:

- Pamięć wbudowana: brak
- Czytnik kart: microSD/TF do 32GB
- Wbudowane radio FM z automatycznym wyszukiwaniem stacji radiowych
- Wbudowana latarka LED
- Podświetlany wyświetlacz LCD
- Formaty plików: MP3, obsługa TAG'ów
- Pasma przenoszenia 20 Hz - 20 kHz
- Wejścia: miniUSB, Czytnik kart
- Wyjścia: słuchawkowe 3,5 mm
- Wbudowany akumulator litowo-jonowy
- Wymiary odtwarzacza: 65 mm x 30 mm x 15 mm

2. Instrukcja obsługi:

- Włóż kartę microSD do slotu z boku urządzenia, upewniając się, że karta została w środku zablokowana (charakterystyczne kliknięcie).
- Uruchom urządzenie za pomocą białego suwaka znajdującego się z boku urządzenia, przesuwając go na pozycję ON. (Jeżeli urządzenie się nie uruchomi, prawdopodobnie jest rozładowane – należy je naładować podłączając do portu USB komputera za pomocą dołączonego kabla USB).
- Po uruchomieniu powita nas ekran wyboru jednego z 3 trybów: Music mode, FM mode oraz SET.
- Aby wybrać odpowiedni tryb wciśnij przycisk kierunkowy w lewo lub w prawo i zatwierdź wciskając górny przycisk M.
- Zmiana trybu odtwarzania w trakcie korzystania jednego z nich następuje poprzez przytrzymanie przycisku M przez około 2 sekundy.
- Aby wyłączyć urządzenie przesunij suwak na pozycję OFF bądź przytrzymaj środkowy przycisk przez około 3 sekundy.

* Music mode:

- Urządzenie automatycznie rozpocznie odtwarzanie pliku MP3.
- Aby zapauzować aktualnie odtwarzany utwór naciśnij środkowy przycisk.
- Aby wybrać poprzedni lub kolejny utwór wciśnij przycisk kierunkowy w lewo lub w prawo.
- Aby zmienić głośność odtwarzania (w przedziale od 0 do 30), wciśnij dolny przycisk VOL, na wyświetlaczu zacznie mrugać ikonka głośnika. Aby zmniejszyć głośność wciśnij przycisk kierunkowy w lewo. Aby zwiększyć głośność wciśnij przycisk kierunkowy w prawo. Po zakończeniu edycji ponownie naciśnij przycisk VOL.

→ **Aby zmienić ustawienia w trybie MUSIC, wciśnij górny przycisk M.** Wybór ustawienia które chcemy zmienić odbywa się przyciskami kierunkowymi w lewo i w prawo. Wejście w tryb edycji następuje poprzez wciśnięcie przycisku M. Edycja konkretnego ustawienia następuje przyciskami kierunkowymi w lewo i w prawo. Zatwierdzenie edytowanych ustawień poprzez ponowne wciśnięcie przycisku M.

→ **Do wyboru mamy zmianę 4 ustawień:**

1. **Kontrast wyświetlacza (CONTRAST) w przedziale od 01 do 15.**
2. **Tryb odtwarzania (REP): R-A, R-O, R-R**
3. **Długość podświetlenia wyświetlacza (Light Set): 0, 10 i 20 sekund**
4. **Equalizer (EQ) w 5 trybach: NORMAL, POP, ROCK, JAZZ, CLASSIC**

Zatwierdzenie edytowanych ustawień poprzez ponowne wciśnięcie przycisku M.
Wyjście z ustawień i powrót do trybu odtwarzania następuje poprzez wciśnięcie przycisku M.

* FM mode:

→ Przy pierwszym uruchomieniu trybu FM urządzenie zacznie automatycznie wyszukiwać i zapisywać znalezione stacje radiowe.

→ Po przeszukaniu i zapisaniu fal radiowych, mamy możliwość zmiany zapisanych stacji poprzez wciśnięcie przycisku kierunkowego w lewo lub w prawo.

→ Aby zmienić głośność odtwarzania (w przedziale od 0 do 30), wciśnij dolny przycisk VOL, na wyświetlaczu zacznie mrukać ikonka głośnika. Aby zmniejszyć głośność wciśnij przycisk kierunkowy w lewo. Aby zwiększyć głośność wciśnij przycisk kierunkowy w prawo. Po zakończeniu edycji ponownie naciśnij przycisk VOL.

→ Aby uruchomić ponownie automatyczne wyszukiwanie stacji radiowych, wciśnij krótko przycisk M w trybie odtwarzania.

→ Aby powrócić do menu wyboru trybu, przytrzymaj przycisk M przez około 2 sekundy.

* SET mode:

→ W menu głównym urządzenia istnieje możliwość zmiany 3 rodzajów ustawień. **Odbywa się to w identyczny sposób jak w trybie Music!**

1. Kontrast wyświetlacza (CONTRAST) w przedziale od 01 do 15.

2. Język interfejsu (Language): Angielski (ENG) oraz chiński

3. Długość podświetlenia wyświetlacza (Light Set): 0, 10 i 20 sekund

Wyjście z menu ustawień SET i przejście do menu głównego następuje poprzez dwukrotne wciśnięcie przycisku M.

* LATARKA:

→ Aby uruchomić latarkę należy przesunąć suwak w pozycję oznaczoną ikoną światła. Aby wyłączyć latarkę przesunąć suwak z powrotem w pozycję środkową.

UWAGA: Pamiętaj, że urządzenie należy ładować z portu USB o napięciu 5V, najlepiej z pomocą dołączonego w zestawie kabla USB!

UWAGA: Aby usunąć kartę microSD wystarczy ją wcisnąć. Po kliknięciu karta sama się wysunie.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

