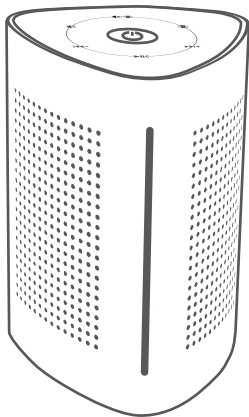


# MAXTON MX300 ALTAR



---

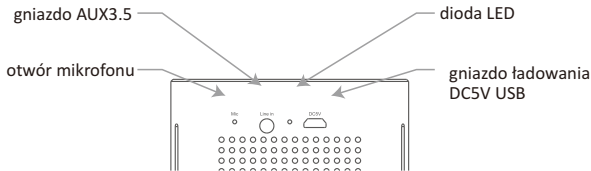
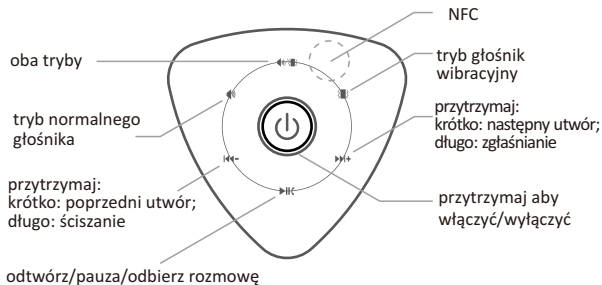
PARAMETRY :

- Trójmembranowy bezprzewodowy głośnik wibracyjny
- Moc wyjściowa : 36W (26W+5W+5W)
- Napięcie wejściowe : DC5V 1000mA
- Wsp. zniekształceń :  $\leq 3\%$
- Częstotliwość : 30Hz-18KHz
- Bateria polimerowa : 3200mAh,3.7V
- Współczynnik S/N :  $\geq 70$ dB
- Wersja Bluetooth : CSR4.0
- Wejście audio : AUX 3.5mm
- Zasięg Bluetooth : ponad 10m bez przeszkód
- Wymiary : 91x88x140mm
- Materiał : aluminium
- Waga: 0.725KG
- Czas ładowania : 3-4h
- Czas pracy : około 3h z głośnością 70% maksymalnej.

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:

MAXCOM S.A.  
ul. Towarowa 23a  
43-100 Tychy  
Polska  
+48 32 327 70 89  
office@maxcom.pl

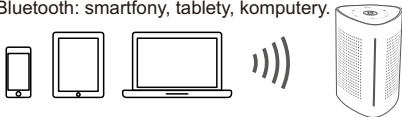
## FUNKCJE :



---

## **BLUETOOTH :**

Urządzenia Bluetooth: smartfony, tablety, komputery.



- Przytrzymaj 3 sekundy aby włączyć/wyłączyć
- Włącz urządzenie Bluetooth i wyszukaj jego nazwę MAXTON ALTAR kliknij nazwę aby sparować. Po sparowaniu usłyszysz dźwięk.
- Gdy głośnik jest sparowany możesz odtwarzać dźwięk ze sparowanego urządzenia.

## **ROZMOWY HAND-FREE :**

- Kiedy głośnik jest połączony ze smartfonem przez BT i masz połączenie przychodzące dotknij symbolu słuchawki na głośniku I rozmawiaj w trybie głośnomówiącym.

## **LINE-IN :**

- Działa ze smartfonem, komputerem, tabletem I większością urządzeń audio

## **NFC :**

- Połączenie Bluetooth jest dostępne przez proste dotknięcie smartfonem strefy NFC głośnika lub zbliżenie do niego na kilka centymetrów.
- Nastąpi automatyczna synchronizacja.

**Wskazówka:**

Regularnie czyść za pomocą wilgotnej ściereczki powierzchnię przyssawki.

Niektóre informacje zamieszczone w tej instrukcji mogą różnić się w zależności od konfiguracji urządzenia. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian w produkcie oraz jego funkcjach, bez uprzedniego przedstawienia informacji na ten temat.

### **Informacja dotycząca ochrony środowiska**



W zestawie znajduje się akumulator Li-ion.

Zużyte akumulatory są szkodliwe dla środowiska.

Powinny być składowane w specjalnie przeznaczonym do tego punkcie w odpowiednim pojemniku zgodnie z obowiązującymi przepisami. Nie wolno wyrzucać akumulatorów do śmieci.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz polską Ustawą o użytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem

przekreślonego kontenera na odpady.

Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczony łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych.

Uwaga: tego sprzętu nie wolno wyrzucać do odpadów komunalnych! Wyrób należy utylizować poprzez selektywną zbiórkę w punktach do tego przygotowanych.

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

## ZAKRES OBOWIĄZYWANIA GWARANCJI

Producent Gwarantuje że produkt marki Maxton jest wolny od wad materiałowych i wykonawczych do normalnego stosowania w okresie 24 miesięcy od daty zakupu. W przypadku stwierdzenia wady lub wystąpienia usterki skontaktuj się ze sprzedawcą lub autoryzowanym dystrybutorem. Do składanej reklamacji należy dołączyć potwierdzenie zakupu produktu. Gwarant nieodpłatnie naprawi lub wymieni produkty nie spełniające parametrów określonych w Gwarancji w rozsądnym terminie.

·Niniejsza Gwarancja dotyczy tylko pierwszego nabywcy i nie podlega przeniesieniom. Swoim zasięgiem obejmuje terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej  
Wsparcie techniczne i gwarancyjne dostępne jest na [www.maxcom.pl](http://www.maxcom.pl)

## UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Maxcom S.A. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego:  
głośnik MAXTON MX300 ALTAR

jest zgodny z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. oraz z Dyrektywą 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:<http://www.maxcom.pl/>

