Marshall Acton



Ponieważ mamy lato, w wakacyjnym wydaniu TopGuitar pozwalamy sobie na trochę gadżetomanii z najwyższej półki, na która zreszta nigdy nie jest za późno. Tym razem mamy do czynienia z malutkim combo do słuchania muzyki.

Cena: 899 PLN Strona dystrybutora: www.lauda-audio.pl



Strona producenta: www.marshallheadphones.com

Marshall Acton ma niesamowicie użyteczna funkcję przesyłania muzyki czy każdego innego sygnału audio bezprzewodowo, za pomoca Bluetooth.

Dział lifestyle'owy w firmie Marshall rozwija sie preżnie od kilku lat i wielu miłośników muzyki na pewno czeka na kolejne produkty tego typu z charakterystycznym białym, pisanym logo. Wizerunkowo jest to urządzenie do lansu, czyli tego, co współczesne trendsetterskie tygryski lubia naibardziej. Oczywiście nie tylko! Marshall Acton służy głównie do słuchania muzyki i to na wysokim akustycznym (w sensie kultury brzmienia) poziomie. Chociaż nie jest to combo zbytnio przenośne (czytaj: kieszonkowe), bo ma wymiary 16,5 × 16 × 15 mm, jest jednak na tyle lekkie i poreczne.

że można je śmiało zapakować do plecaka czy walizki, by towarzyszyło nam podczas letnich eskapad.

Marshall Acton to stylowa mała kolumna ze wzmacniaczem, ale - jak pewnie większość z Czytelników już zgadła - nie jest przeznaczona do rockowego łojenia na gitarze. Podłączamy do niej nasze komórki, tablety, laptopy i odtwarzacze MP3, ale niekoniecznie kablem. To urzadzenie iest podobne do Marshalla Stanmore i ma niesamowicie użyteczna funkcie przesyłania muzyki czy każdego innego sygnału audio bezprzewodowo, za pomoca Bluetooth (Standard V4.0 + EDR APTX). Nic nam sie nie placze pod nogami, wystarczy zlokalizować i połączyć ze sobą "nadajnik" z "odbiornikiem". Żeby było ciekawiej, musimy wiedzieć, że Acton ma aż trzy głośniki, jeden woofer 4" i dwa wysokotonowe gwizdki stereo 2/3". Całość napedzana jest aż trzema osobnymi końcówkami mocy w układzie 2 × 8 W plus 1 × 25 W, pracującymi w klasie D. Takie właśnie ukryte elementy decydują o prawdziwej wartości sprzetu, dają świetne naturalny tembr i minimalne zniekształcenia dynamiczne wynikające z naturalnej kompresji układów wzmacniacza. Całość jest sprzedawana z zasilaczem.

<u>PODSUMOWANIE</u>

rzaczy MP3. Producent zainstalował wejście aux