



# Dean

## Edge Q6

### Gitara basowa

Zbigniew Wrombel

**A**merykańska firma Dean Guitars ma bogatą, ponad trzydziestoletnią tradycję. Jej produkty – gitary, basy oraz wzmacniacze – są od kilku lat dostępne na naszym rynku. Obecna produkcja firmy Dean odbywa się zarówno na terenie USA, jak i w krajach azjatyckich. Testowany model basu z serii Edge został wyprodukowany w Korei.

#### OPIS

Edge Q6 jest instrumentem o konstrukcji bolt-on. Korpus zbudowany z drewna lipy amerykańskiej (basswood) jest połączony z klonowym gryfem czterema śrubami w sposób klasyczny. Front korpusu zdobi płyta wykonana z klonu wzorzystego (quilted maple). Pięć częściowy gryf składa się z trzech segmentów klonu przedzielonych cienkimi wstawkami palisandru. Zgodnie z teorią niektórych lutników taka konstrukcja szyjki wpływa korzystnie na jej stabilność oraz wyrównuje brzmienie instrumentu. Menzura basu jest większa od standardowej i wynosi 35 cali (889 mm). Na palisandrowej podstrunnicy umieszczono 24 progi. Okrągłe punktowe znaczniki z abalonu ulokowano na podstrunnicy w typowych miejscach. Siodełko zostało wykonane z grafitu. Główna modelowa Edge Q6 ma kształt charakterystyczny dla basów z logo Dean. Zastosowane w testowanym instrumencie klucze Grover, przypominające stroiki firmy Gotoh, ułożone są w kombinacji 3+3. Mostek jest wykonany z odlewu żeliwnego i podobnie, jak pozostałe akcesoria wykończony jest czarnym chromem z połyskiem. Rozstaw strun na mostku jest raczej wąski i wynosi około 16 mm (licząc odległość pomiędzy środkami strun). Do takiego układu strun trzeba się po prostu przyzwyczaić. Testowany instrument jest wykończony przezroczystym lakierem w kolorze bursztynowym, co producent określa symbolem TAB (Trans AmberBurst).

#### PRZETWORNIKI I KONTROLA BRZMIENIA

Dean Edge Q6 wyposażony jest w dwa przetworniki magnetyczne typu humbucker – EMG HZ. Przetworniki te są pasywne, wykonane w technologii ceramiczno-stalowej. Dają one mocny sygnał zbliżony do klasycznych przetworników. Aktywny przedwzmacniacz kontroluje ogólną głośność instrumentu, balans pomiędzy sygnałami z obu przetworników oraz barwę



instrumentu w zakresie tonów niskich i wysokich. Przedwzmacniacz jest zasilany baterią 9V, umieszczoną w pudełku z łatwym dostępem z zewnątrz.

### WRAŻENIA Z TESTU

Dean Edge Q6 jest instrumentem wykonanym starannie i solidnie. Komfort gry oceniam dość wysoko, aczkolwiek wspominałem już o wąskim rozstawie strun na mostku. Dla jednych basistów może to być bardzo wygodne,

zwłaszcza dla lewej ręki, dla innych może być utrapieniem. Trzeba to koniecznie samemu sprawdzić i ocenić. Brzmienie instrumentu zaskoczyło mnie pozytywnie. Kombinacja gatunków drewna i przetworników daje pozytywne rezultaty. Edge Q6 brzmi dynamicznie i nowocześnie, aczkolwiek pasywne przetworniki wprowadzają sporo ciepłego, klasycznego kolorytu. Ich sygnał jest mocny i czysty – bez przydźwięków i brumu. Szkoda tylko, że nie ma tutaj możliwości rozłączenia podwójnych cewek, co dałoby dodatkowe kolory brzmienia.

R E K L A M A



### KRÓTKA OPINIA KOŃCOWA

Edge Q6 jest kolejnym, udanym instrumentem wyprodukowanym przez firmę Dean. Jego walory estetyczne i brzmieniowe są wysokie. Model ten powinien usatysfakcjonować muzyków średnio zaawansowanych lub profesjonalistów, którzy instrument sześciostunowy traktują jako dodatek w swoim arsenale basowym. Cena instrumentu jest przystępna i wynosi 2260 PLN.

### DANE TECHNICZNE

<b>Konstrukcja</b>	bolt-on
<b>Korpus</b>	lipa + płyta wierzchnia z klonu wzorzystego
<b>Szyjka</b>	klon + palisander
<b>Podstrunnica</b>	palisander
<b>Menzura</b>	35"
<b>Przetworniki</b>	2 × EMG HZ
<b>Cena</b>	<b>2260 PLN</b>

### PLUSY I MINUSY



- ⊕ dobre, dynamiczne brzmienie
- ⊕ rzetelne, estetyczne wykonanie
- ⊕ komfort gry
- ⊖ brak możliwości rozłączenia cewek w przetwornikach



**Do testu dostarczył:**  
 FX Music  
 BIURO HANDLOWE  
 ul. Żwirki i Wigury 12/14  
 42-200 Częstochowa  
 tel. (34) 3740646  
 SIEDZIBA FIRMY  
 ul. Piłsudskiego 53  
 22-400 Zamość  
 tel. (84) 6393965  
 Internet: [www.fxmusic.pl](http://www.fxmusic.pl),  
[www.deanguitars.com](http://www.deanguitars.com)