



YAMAHA PSR-E473

Cena	1 649 zł
Cena poprzednia	1 799 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PSR-E473
Kod producenta	PSR-E473
Kod EAN	4957812669283
Producent	YAMAHA

Opis produktu

YAMAHA PSR-E473

W zestawie:

- zasilacz
- pulpit do nut
- oryginalny karton i wypełnienie

Instrumenty Serii PSR-E400 to wspaniałe, wszechstronne 61-klawiszowe keyboardy, które idealnie nadają się jako instrumenty dla początkujących, ale również stanowią solidną alternatywę dla doświadczonych muzyków. Najnowszy PSR-E473 posiada nowo opracowany generator brzmienia, który zapewnia oszałamiającą poprawę jakości dźwięku, a także wysokiej jakości efekty, takie jak delay.

PSR-E473 oferuje taką samą profesjonalną jakość dźwięku, jaką można znaleźć w modelach high-end. Wyposażony jest w zaawansowane efekty i szeroką gamę stylów akompaniamentu - od najnowszych hitów po gatunki muzyczne z całego świata.

Yamaha odświeżyła panel sterowania i wyświetlacz LCD, wycofała klawiaturę numeryczną, dodała przyciski bezpośredniego dostępu do kategorii.

Zoptymalizowany panel sterowania umożliwia szybki i łatwy dostęp do brzmień, stylów akompaniamentu i funkcji, dzięki czemu można skupić się na pracy twórczej.

Dzięki specjalnym przyciskom, funkcji Quick Sampling oraz innowacyjnej funkcji Motion Effect, możesz intuicyjnie wyrażać dźwięki, które słyszysz w swojej głowie.

Różnorodne opcje połączeń oferują pełne wsparcie potrzebne do ćwiczeń, gry i występów. Podłącz mikrofon, aby spróbować swoich sił w śpiewaniu podczas gry, użyj aplikacji Rec'n'Share, aby podzielić się swoją muzyką ze światem, i podłącz się do systemów PA, aby wystąpić na scenie.

Cechy produktu:

- 820 brzmień, w tym Super Articulation Lite
- 290 stylów akompaniamentu
- 2 kanały/41 rodzajów efektów insertowych DSP
- Quick Sampling
- Groove Creator
- Pokrętła Live Control, funkcja Motion Effect, kółko pitch bend
- Mega Boost
- Przyciski bezpośredniego dostępu do kategorii
- USB Audio Recording/Interface
- Wejście mikrofonowe i efekty wokalne
- Indywidualne wyjścia L/R

