

KARTA PRODUKTU



Tuner T-S500

Ten przyjazny i prosty w obsłudze tuner oferuje szereg wygodnych funkcji oraz dwuwierszowy wyświetlacz o wysokim kontraście. Całość zamknięta została w obudowie nawiązującej stylistyką do najnowszych produktów Hi-Fi firmy Yamaha.



Funkcje zaawansowane

• 40 stacji radiowych do zaprogramowania

Dostęp do wszystkich 40 stacji może być uzyskany dzięki dwóm obrotom pokrętki strojeniu. Ulubione stacje mogą być zachowane w pamięci i przywołane poprzez przekręcenie pokrętki do skrajnego położenia.

• Automatyczne zapamiętywanie stacji FM

Funkcja automatycznego ustawienia stacji FM umożliwia szybki wybór 40 najsilniejszych stacji FM, dzięki czemu nie będziesz musiał wybierać ich ręcznie.

• Pamięć wielostanowa

Pamięć wielostanowa pozwala, każdej jednostce pamięci przechowywać ustawienia parametrów, przy których dana stacja jest zapamiętywana. Dzięki temu zapamiętujemy

optymalną jakość brzmienia dla każdej stacji i nie musimy ponownie konfigurować parametrów przy kolejnym wybraniu danego programu.

• 2-liniowy wyświetlacz, mogący wyświetlić 16-znaków (matryca 5x7 punktów)

Ten szeroki i wysoki wyświetlacz oferuje wyższy kontrast niż wyświetlacze stosowane do tej pory (1-liniowe, mogące wyświetlić do 11 znaków). Umożliwia wyświetlenie większej ilości informacji, ułatwiając tym samym obsługę samego tunera.

• Automatyczne wyszukiwanie oraz ręczne strojenie

• Odbiór stacji nadających w systemie Radio Data System

Istnieje możliwość odbioru następujących informacji RDS: PI (identyfikacja programu), PTY (typ programu) Seek oraz TP (program drogowy).

2-liniowy wyświetlacz, mogący wyświetlić 16-znaków (matryca 5x7 punktów)



Specyfikacja

FM	Częstotliwość tłumienia 50dB	3 µV (20,2 dBf)
FM	Częstotliwość użytkowa	1 µV
FM	Stosunek sygnału do szumu (mono/stereo)	80 dB/75 dB
FM	Zniekształcenia harmoniczne (mono/stereo)	0,3%/0,5%
Wymiary	(S x W x G)	435 x 87 x 306 mm
Waga		3,2 kg

Wygląd produktu oraz jego specyfikacja może ulec zmianie.



Tuner T-S500 dostępny jest również w kolorze srebrnym