

12.05.2020

## Aktualizacja oprogramowania sprzętowego FT DX 3000

### Identyfikacja zainstalowanych oraz instalacja nowych wersji.

Najnowsze wersje są wymienione poniżej wraz z datami wydania.

- **MAIN Firmware Version - 01-25** (05/12/20)
- **DSP - 05-55** (26.01.16)
- **TFT - 02-02** (28.09.2017)

Jeśli posiadasz już wymienione powyżej wersje oprogramowania, nie ma potrzeby aktualizowania **FT DX 3000** jeszcze raz.

Istnieją cztery różne instalacje oprogramowania fabrycznego. Każdego należy uważnie śledzić.

Instalowanie oprogramowanie układowe niewłaściwego typu może powodować problemy. Sprawdź swoje radio przed zainstalowaniem oprogramowania układowego, aby się upewnić które aktualizacje są potrzebne.

Jeśli wymaganych jest wiele instalacji oprogramowania sprzętowego, najpierw należy zainstalować oprogramowanie **MAIN**, ponieważ jest to plik tylko taki, który wymaga naciśnięcia i przytrzymania klawiszy [**FAST**] i [**LOCK**] podczas odwracania radia na.

Spowoduje to zresetowanie radia i zablokowanie nowego oprogramowania układowego.

Przed zainstalowaniem nowego oprogramowania sprzętowego sprawdź bieżącą wersję oprogramowania układowego z poniższymi informacjami procedura:



(Ten obraz i wersja służą wyłącznie do celów ilustracyjnych)

Pobierz dane FTDX3000 i [ [FTDX3000\\_Firmware\\_update\\_202005.zip](#) ] z następującego **adresu** stronie internetowej:

[http://www.yaesu.com/indexVS.cfm?cmd=DisplayProducts&ProdCatID=102&encProdID=721B\\_3F7D596827E0B37BD528EE1A56F1 & DivisionID = 65 & isArchived = 0](http://www.yaesu.com/indexVS.cfm?cmd=DisplayProducts&ProdCatID=102&encProdID=721B_3F7D596827E0B37BD528EE1A56F1 & DivisionID = 65 & isArchived = 0)

**Plik zip zawiera wszystkie aktualne wersje oprogramowania sprzętowego. Sprawdź, jaka jest wersja oprogramowania już w twoim radiu przed aktualizacją. Jeśli masz każdą z wymienionych wersji, nie musisz zaktualizuj radio ponownie.**

Przed kontynuowaniem przeczytaj instrukcję aktualizacji oprogramowania sprzętowego FTDX3000!

### **MAIN Firmware Version 01-25 (05/12/20) - Wdraża ulepszenia:**

Zawartość aktualizacji to menu ustawień parametrów korektora mikrofonu (MIC EQ) w **AM / FM** tryb. Gdy PROC jest włączony, korektor mikrofonu działa prawidłowo.

#### **UWAGA:**

\* Po aktualizacji oprogramowania; proszę zresetować transceiver stosując następującą procedurę:

1. Wciśnij i przytrzymaj klawisz [ZASILANIE] na przednim panelu aby włączyć radiostację.
2. Gdy transiwer jest włączony, odłącz kabel zasilający DC od złącza DC-IN na panel tylny i wyłącz transiwer.
3. Naciśnij i przytrzymaj klawisze [FAST] i [LOCK] na panelu przednim, podłącz kabel zasilający do gniazda

Złącze DC-IN na panelu tylnym i włącz transiwer.

### **Pasmo 5 MHz**

**\* Amatorskie pasmo 5 MHz jest aktualizowane dla FTDX3000 w następujący sposób:**

#### **Wersje US / EXP / CHN / AUS**

1. Naciskając i przytrzymując klawisz pasma [14/5] można teraz wybrać pasmo 5 MHz.
2. Trzy stopy pasm 5 MHz są wywoływane przez sukcesywne naciskanie i przytrzymywanie

[14/5] Klucz pasma.

(Praca nadawania / odbioru w paśmie 5 MHz w każdej wersji nie ulega zmianie)

## Wersja brytyjska

### Transceiver w wersji brytyjskiej, który może transmitować 5 MHz w trybie USB

1. Naciskając i przytrzymując klawisz pasma [14/5] można teraz wybrać pasmo 5 MHz.
2. Trzy stopy pasm 5 MHz są wywoływane przez sukcesywne naciskanie i przytrzymywanie pasma [14/5] Klucz.
3. Działanie VFO Transmisja we wszystkich trybach jest teraz możliwa przy częstotliwościach 5,250,0 MHz - 5,406,5 MHz.

## Inne wersje

### Nadajnik-odbiornik UE, który obecnie nie może nadawać 5 MHz

1. Naciskając i przytrzymując klawisz pasma [14/5] można teraz wybrać pasmo 5 MHz.
2. Trzy stopy pasm 5 MHz są wywoływane przez sukcesywne naciskanie i przytrzymywanie pasma [14/5]  
Klucz.
3. Częstotliwości 5,351,5 MHz - 5,366,5 MHz, praca VFO Nadawanie we wszystkich trybach jest teraz możliwe.

---

### UWAGA:

\* W paśmie 5 MHz należy działać zgodnie z przepisami każdego kraju i licencją klient.

Mamy nadzieję, że to nowe oprogramowanie zwiększy przyjemność z korzystania z FTDX3000. Dziękuję za wybranie Radia Yaesu.

Jeśli masz jakiegokolwiek problemy lub pytania, skontaktuj się z Yaesu, Amateur Tech Support [amateurtech@yaesu.com](mailto:amateurtech@yaesu.com).

Dziękuję Ci,

Yaesu USA

Yaesu USA | 6125 Phyllis Drive | Cypress, CA 90630 | 714.827-7600 | FAKS: 714.827-8100

<http://www.yaesu.com>

---

*Tłumaczenie: Krzysztof, SP5KP*

*Łuków, 2021, Luty*

<https://sp5kp.pzk.pl/download>