

Piloty Proxima kompatybilne z CAME TOP i CAME TAM

Nowoczesny, mikroprocesorowy, pilot zastępujący do trzech przycisków pilotów CAME TOP i CAME TAM. Piloty TAM i TOP to dwa różne piloty, które wysyłają dwa różne kody.

Pilot Proxima posiada 2 przyciski (trzecim przyciskiem jest naciśnięcie dwóch przycisków jednocześnie) gotowe do rejestracji (kopiowania) przycisków **Pilota TAM i TOP**. Każdy przycisk Pilota Proxima może być przyciskiem pilota TAM lub pilota TOP.

Użytkownik może również samemu wylosować trzy nowe kody przycisków TAM lub nowe trzy kody przycisków TOP i zarejestrować je w odbiorniku. Operacje kopiowania i losowania można przeprowadzać wielokrotnie.

PRZYKŁADOWA REJESTRACJA SYGNAŁU (KODU) przycisku **F** Pilota TAM i TOP przez przycisk **Z** pilota Proxima.

1. Sprawdzić i ewentualnie wymienić baterię w pilocie.
2. Procedurę rejestracji należy przeprowadzić poza zasięgiem działania Pilota TAM i TOP lub być przygotowanym na reakcję wywołaną naciśnięciem przycisku pilota TAM i TOP.
3. Nacisnąć i trzymać oba przyciski pilota Proxima, gdy po 5s dioda LED pilota Proxima zgaśnie zwolnić oba przyciski.
4. W ciągu 2s nacisnąć i trzymać przycisk **Z** pilota Proxima, który ma rejestrować transmisję przycisku pilota. Gdy dioda LED pilota Proxima błysnie raz, zwolnić przycisk **Z** (gdybyśmy naciskali dolny przycisk pilota Proxima, dioda LED błysnęłaby dwa razy, a gdybyśmy naciskali oba przyciski pilota Proxima, dioda LED błysnęłaby trzy razy) - od tego momentu przez 20s pilot Proxima czeka na rejestrację emisji radiowej przycisku pilota TAM i TOP **F**.
5. Położyć pilot na pilocie Proxima, jak na rysunku obok, tak żeby dioda LED pilota Proxima była widoczna i nacisnąć przycisk **F**, dioda LED pilota Proxima powinna zaświecić światłem ciągłym, zgasnąć, a potem sześć nieregularnych błysków diody LED (hymn kibica) potwierdza skuteczną rejestrację. Jeżeli dioda LED pilota Proxima błyska, oznacza to, że pilot Proxima zbyt słabo odbiera emisję radiową i należy wolno zmieniać wzajemne położenie pilotów, aż dioda LED pilota Proxima zaświeci się światłem ciągłym przez 1s, a potem wybytska hymn kibica. Od tej chwili przycisk **Z** działa tak samo, jak przycisk **F**.

UWAGA: Jeżeli w pilocie TAM i TOP są wykorzystywane np. trzy przyciski, wyżej opisaną procedurę należy wykonać trzykrotnie, wybierając parami odpowiednio pozostałe przyciski pilota TAM i TOP, i pilota Proxima. Procedurę rejestracji przycisków można przeprowadzać wielokrotnie.

6. Jeżeli rejestracja się nie powiodła, należy ponownie wprowadzić pilot Proxima w stan rejestracji (**punkty 3. i 4.**) i wypróbować inne wzajemne położenia pilota TAM i TOP, i pilota Proxima.

LOSOWANIE NOWYCH KODÓW w pilocie Proxima. Nacisnąć i trzymać oba przyciski pilota Proxima. Gdy po 5s dioda LED pilota Proxima zgaśnie, dalej trzymać naciśnięte oba przyciski. Gdy po 15s dioda LED krótko błysnie, zwolnić oba przyciski. Niezwłocznie trzy razy nacisnąć dowolny przycisk pilota Proxima. Sześć nieregularnych błysków diody LED (hymn kibica) potwierdza skuteczne wylosowanie nowych kodów pilota, **następujący potem jeden blysk diody LED oznacza wylosowanie pilota TOP (wszystkie przyciski działają w systemie TOP), a dwa błyski oznaczają wylosowanie pilota TAM (wszystkie przyciski działają w systemie TAM).** Każde losowanie to losowanie na przemian innego systemu pilota. Przyciski pilota należy zarejestrować w odbiorniku. Kolejne piloty należy kopiować od wylosowanego i zarejestrowanego w odbiorniku przycisku pilota Proxima.

PROXIMA

jest niezależnym producentem automatyki bramowej. Nazwy innych producentów zostały użyte wyłącznie w celu wyjaśnienia przeznaczenia produktu Proxima.

GWARANCJA

Szczegóły dotyczące gwarancji znajdują się na karcie gwarancyjnej oraz na stronie www.proxima.pl w zakładce - do pobrania.



PROXIMA



TOP



TAM

PROXIMA
ELECTRONICS