

# Piloty PROXIMA kompatybilne z BFT MITTO

## Eleganckie, trwałe...

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



## Rejestracja NOWEGO pilota z dostępem do odbiornika bez wyświetlacza

Nacisnąć i zwolnić przycisk na płytce odbiornika. Dioda LED na płytce odbiornika miga wolno przez 10s.

**1.** Nacisnąć równocześnie DOWOLNE DWA PRZYCISKI nowego pilota i trzymać je naciśnięte przez 4s.

Dioda LED odbiornika przestaje migać i zapala się na stałe na 5s.

Zwolnić przyciski nowego pilota. W ciągu 5s należy nacisnąć przycisk nowego pilota, który ma sterować odbiornikiem - dioda LED odbiornika miga bardzo szybko.

Po chwili dioda LED odbiornika miga wolno, w ciągu 10s można rejestrować kolejnego nowego pilota - **punkt 1.**

## Rejestracja NOWEGO pilota w pobliżu odbiornika - z wykorzystaniem już zarejestrowanego pilota

### 1. Zarejestrowany pilot

Nacisnąć ukryty przycisk **zarejestrowanego** pilota. Zwolnić ukryty przycisk. W ciągu 5s należy nacisnąć działający przycisk **zarejestrowanego pilota.**

Od tego momentu odbiornik przez 10s czeka na rejestrację **NOWEGO pilota.**

### 2. NOWY pilot Proxima

**1.** Niezwłocznie nacisnąć równocześnie DOWOLNE DWA PRZYCISKI nowego pilota i trzymać je przez ok. 4s.

Zwolnić przyciski nowego pilota. W ciągu 5s nacisnąć przycisk nowego pilota, który ma sterować odbiornikiem. Gotowe.

W ciągu 10s można rejestrować kolejnego nowego pilota - **punkt 1.**

**Uwaga.** W pilocie Proxima, kod ukrytego przycisku jest wysyłany po naciśnięciu DOWOLNYCH DWÓCH PRZYCISKÓW.

### Gwarancja

Szczegóły dotyczące gwarancji znajdują się na karcie gwarancyjnej oraz na stronie [www.proxima.pl](http://www.proxima.pl) w zakładce - do pobrania.

**PROXIMA**  
ELECTRONICS