


<b>CE</b>		
<b>Deklaracja Zgodności</b>		
Potwierdza się, że		
Rodzaj wyrobu:	Pilot samokopiujący zamiennik	
Model:	<b>RS039</b>	
Jest zgodny z Dyrektywami Rady UE:		
2004/108/EC	kompatybilność elektromagnetyczna	
Spełnia wymagania następujących norm:		
PN-EN 61000-6-1:2007, PN-EN 61000-6-3:2007, PN-EN 602004-1:2006		
	Producent:	AMT Marek Toporczyk 57-100 Strzelin ul. Dzierżonowska 14
	Data wystawienia:	05.07.2012 roku.
	Podpis:	

**GWARANCJA.**

Dystrybutor udziela 12 miesięcy gwarancji od daty zakupu i zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy urządzenia, jeżeli w okresie tym wystąpią wady z winy producenta. Wadliwe urządzenie należy dostarczyć do miejsca zakupu w stanie czystym i na własny koszt wraz z niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Koszt demontażu i montażu urządzenia ponosi użytkownik. Gwarancja nie obejmuje wszystkich uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkownika, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Data i miejsce zakupu (pieczęć sprzedawcy): .....

<b>Importer:</b>			
AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżonowska 14		Kraj pochodzenia: CHRL	
<b>Dane techniczne:</b>			
Napięcie zasilania	12V +/- 10%	Temperatura pracy	-10 ÷ +30 °C
Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2004/108/WE		<b>CE</b>	
Kompatybilność Elektromagnetyczna			
<b>Ochrona środowiska</b>			
Produkt ten nie może być traktowany jako odpad domowy i wrzucony do śmieci.			
Aby chronić środowiska naturalne zapewnij prawidłową utylizację.			
Informacje dotyczące recyklingu niniejszego produktu otrzymasz w punkcie sprzedaży lub u przedstawicieli władz lokalnych.			



## **PILOT SAMOKOPIUJĄCY**

### **„RS039”**

*Ver. 01*

## **INSTRUKCJA:**

**Przeznaczenie**

Pilot samouczący zamiennik na częstotliwość 433,92Mhz.  
Pilot jest alternatywnym rozwiązaniem dla tych, którzy posiadają jeden oryginalny pilot i chcą w prosty sposób dorobić drugi

**Przygotowanie pilota do kopiowania**

Zanim przystąpisz do właściwej czynności kopiowania upewnij się że twój oryginalny pilot ma kształt i typ dokładnie taki jak wymieniony w instrukcji. Upewnij się także że twój oryginalny pilot jest sprawny oraz posiada nowa baterię w pilocie.

**Pilot do bram kompatybilny z Nice-Smiło**

Pilot zamienny dla okrągłych, niebieskich pilotów Nice Smiło. Bez konieczności zmiany radia, pilot będzie współpracował z każdym urządzeniem obsługiwanym przez ten system.

Pilot należy zaprogramować w ten sam sposób jak pilot oryginalny:

1. Należy nacisnąć wybrany do obsługi przycisk PILOTA i trzymać go przez 7 sekund
2. trzykrotnie nacisnąć przycisk działającego pilota SMIŁO w sekwencji sekundowej (sekundę trzymać wciśnięty przycisk pilota, sekunda przerwy, sekundę trzymać wciśnięty przycisk pilota...itd.)
3. Następnie na jedną sekundę przycisk PILOTA Po około 10 sekundach pilot będzie działał.

Procedurę uczenia należy wykonywać w pobliżu automatu.

Jeśli jest wykorzystywanych jest więcej niż jeden przycisk na pilocie operacja musi być powtórzona dla kolejnych przycisków przy kolejnych automatach.

Można też programować pilota bezpośrednio do radioodbiornika. W tym celu należy nacisnąć przycisk ucz na radioodbiorniku na 1 sekundę a następnie na trzy sekundy wybrany przycisk pilota.

**WAŻNE!**

Pilot typ RS039 może skopiować tylko piloty SM2 i SM4 w kolorze niebieskim w kształcie takim jak na diagramie nadających na częstotliwości 433,92Mhz. Pilot nie będzie współpracował z pilotami innymi lub z pilotami tego samego producenta nadającymi na innej częstotliwości lub innego typu

**QN-RS039X**

- Compatible with NICE-SMILO
- Transmits in 433.92Mhz
- OOK/ASK Modulation

