

Silnik ISOTRA BASIC SOLAR - Rolety ekranowe i zewnętrzne	
Krok 1 Włączenie silnika Trzymać przez 1 s, silnik krótko zapiszczy i drgnie 	Wyłączenie silnika Trzymać przez 7 s, silnik długo zapiszczy i drgnie
Krok 2 Parowanie pilota Trzymać przez 1 s, silnik krótko drgnie 	Wybrać kanał i potwierdzić strzałką w górę (do 10 s), silnik potwierdzi drgnięciem
Krok 3 Zmiana kierunku obrotów Przytrzymać przycisk STOP na pilocie, dopóki silnik nie drgnie 	Potwierdzić strzałką w dół, silnik potwierdzi drgnięciem
Krok 4 Nastawienie górnej pozycji końcowej Nacisnąć krótko przycisk Learn na pilocie, silnik drgnie 	Najechać do żądanej górnej pozycji i potwierdzić przyciskiem Learn, silnik drgnie
Krok 5 Nastawienie dolnej pozycji końcowej Nacisnąć krótko przycisk Learn na pilocie, silnik drgnie 	Najechać do żądanej dolnej pozycji i potwierdzić przyciskiem Learn, silnik drgnie
Usuwanie pozycji końcowych Najechać do pozycji końcowej, którą chcemy usunąć i przytrzymać przez 7 s przycisk Learn 	Najechać do żądanej dolnej pozycji i potwierdzić przyciskiem Learn, silnik drgnie
Kopiowanie zapisanego kanału Wybrać żądany kanał i przytrzymać przez 5 s przycisk STOP, dopóki silnik nie drgnie 	Wybrać nowy kanał i potwierdzić przyciskiem w górę, silnik potwierdzi drgnięciem
Zmiana z trybu krokowego na tryb ciągły (i na odwrot) Przytrzymać przez 5 s przycisk STOP, dopóki silnik nie drgnie 	Potwierdzić przyciskiem STOP, silnik potwierdzi drgnięciem
Zmiana czułości na przeszkodę – w sumie 8 poziomów Przytrzymać jednocześnie przycisk w górę i w dół, dopóki silnik nie drgnie 	Wspólnie przyciskiem STOP + przyciskiem w górę stopniowo zwiększać czułość a przyciskiem STOP + przyciskiem w dół zmniejszać czułość. W celu zapisania przytrzymać przycisk STOP przez 2 s (silnik drgnie).
Usuwanie jednego nastawionego kanału Przytrzymać przez 5 s przycisk STOP, dopóki silnik nie drgnie 	Na danym kanale nacisnąć przycisk Learn przez 1 s, silnik potwierdzi drgnięciem
Usunięcie wszystkich pilotów Przytrzymać przez 5 s przycisk STOP, dopóki silnik nie drgnie 	Na pilocie nacisnąć i przytrzymać przycisk Learn przez 7 s, dopóki silnik nie drgnie ponownie

Numer identyfikacyjny organizacji: 12. 5. 2026

1