

Niniejsza instrukcja zawiera opis podstawowych funkcji urządzenia. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje, należy zapoznać się z pełną instrukcją obsługi.

Marka i nazwy produktów są znakami firmowymi, znakami handlowymi zastrzeżonymi lub znakami usługowymi ich właścicieli.

### Przyciski sterujące

#### Przycisk HOME/CTRL

Krótkie naciśnięcie: Wybór ekranu.  
Długie naciśnięcie: Przelączenie aktywnego ekranu.

#### Przycisk ESC/MENU

Krótkie naciśnięcie: Wyjście z bieżącej operacji.  
Długie naciśnięcie: Wyświetlenie menu.

#### Przycisk POINTS/GO TO

Krótkie naciśnięcie:  
Wprowadzanie punktu w pozycji kursora.  
Długie naciśnięcie:  
Płyn do wybranego punktu.



#### Przycisk wielofunkcyjny

Strzałki: Przesuwanie kursora.  
Przycisk ENT: Wyświetlenie okna menu.

#### Przycisk EVENT/MOB

Krótkie naciśnięcie: Wprowadzenie punktu w bieżącej pozycji.  
Długie naciśnięcie: Znacznik MOB (człowiek za burta).

#### RotoKey™

Obrót:  
Powiększenie/pomniejszenie mapy; wybór elementu menu.

Krótkie naciśnięcie:  
Wyświetlenie podstawowego menu RotoKey.

Długie naciśnięcie:  
Wyświetlenie pełnego menu RotoKey.

#### Przycisk POWER/BRILL

Krótkie naciśnięcie: Wł. zasilania; regulacja jasności.  
Długie naciśnięcie: Wył. zasilania.

### Obsługa

#### Powiększanie i pomniejszanie skali mapy

(Tylko tryb 2D)

##### Powiększenie



##### Pomniejszenie



#### Przesuwanie map



#### Wprowadzanie punktu



- Pozycja kursora  
- Bieżąca pozycja  
- Znacznik MOB (Długie naciśnięcie)

#### Płynięcie do punktu

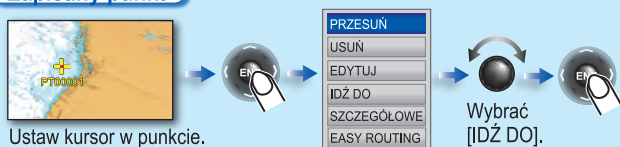
##### Szybki cel



Wybierz pozycję.

(Długie naciśnięcie)

##### Zapisany punkt

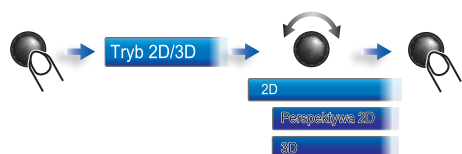


Ustaw kursor w punkcie.

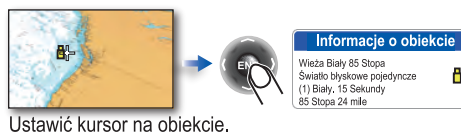


Wybrać [IDZ DO].

#### Wybieranie trybu 2D/3D



#### Wyświetlanie informacji o obiekcie



Ustawić kursor na obiekcie.

##### Informacje o obiekcie

Wieża Biały 85 Stopa  
Światło błyskowe pojedyncze  
(1) Biały, 15 Sekundy  
85 Stopa 24 mile

# Echosonda

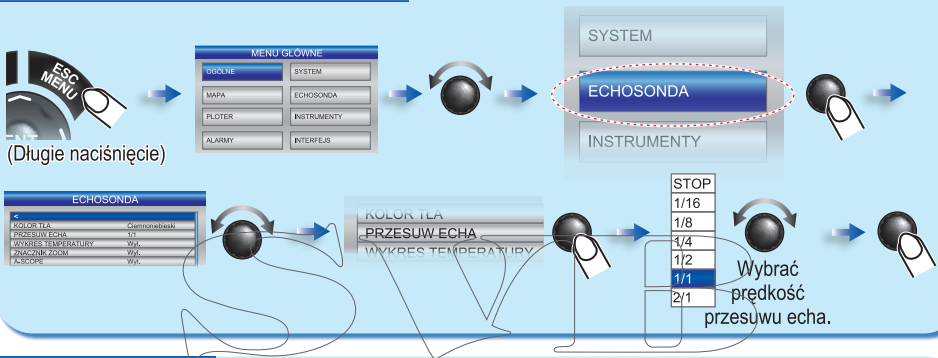
## Wybieranie trybu pracy



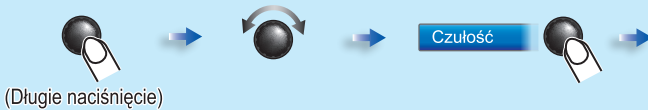
## Wybieranie częstotliwości pracy



## Wybieranie prędkości przesuwu echa



## Ustawianie obrazu



### Zmniejszenie zakłóceń



### Redukcja zakłóceń (Tryb ręczny)



### Usuwanie echa o słabym natężeniu

