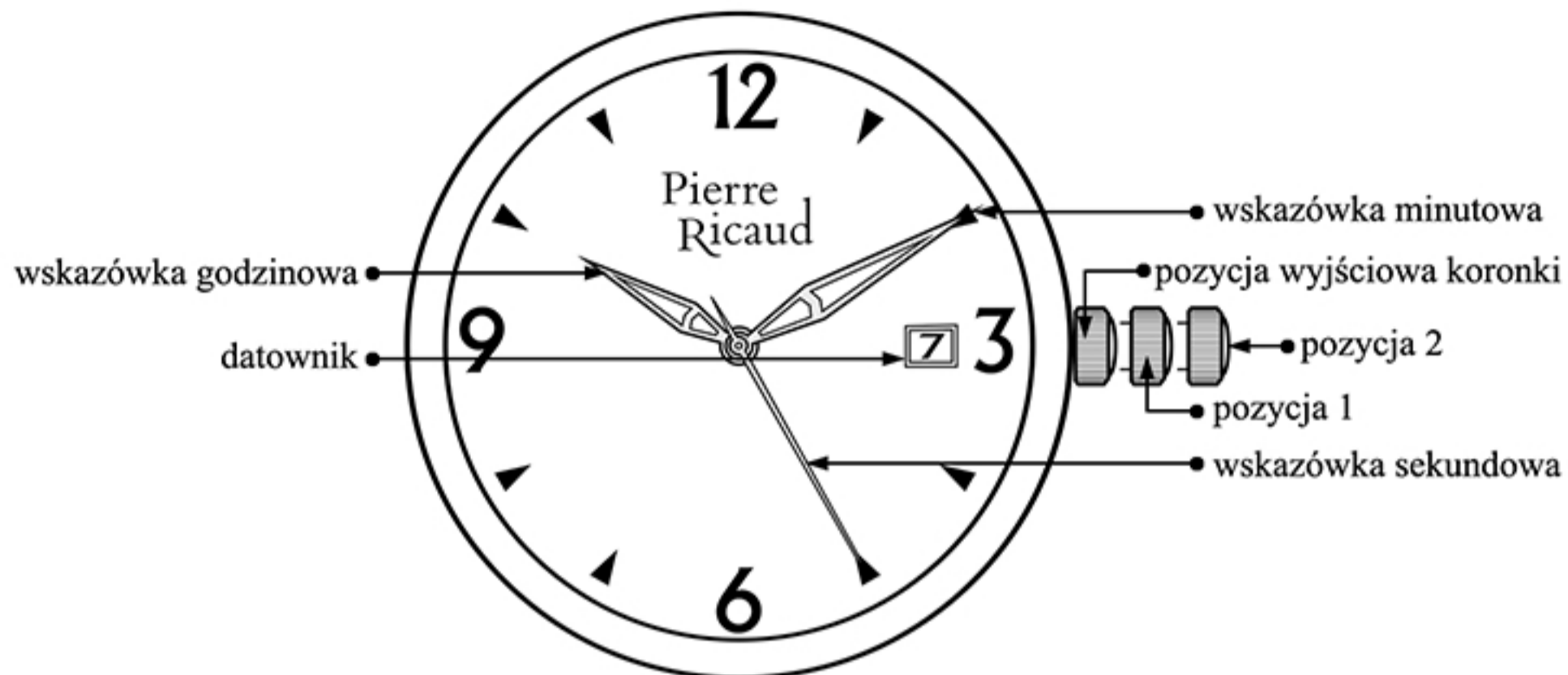


Pierre Ricaud

INSTRUKCJA OBSŁUGI

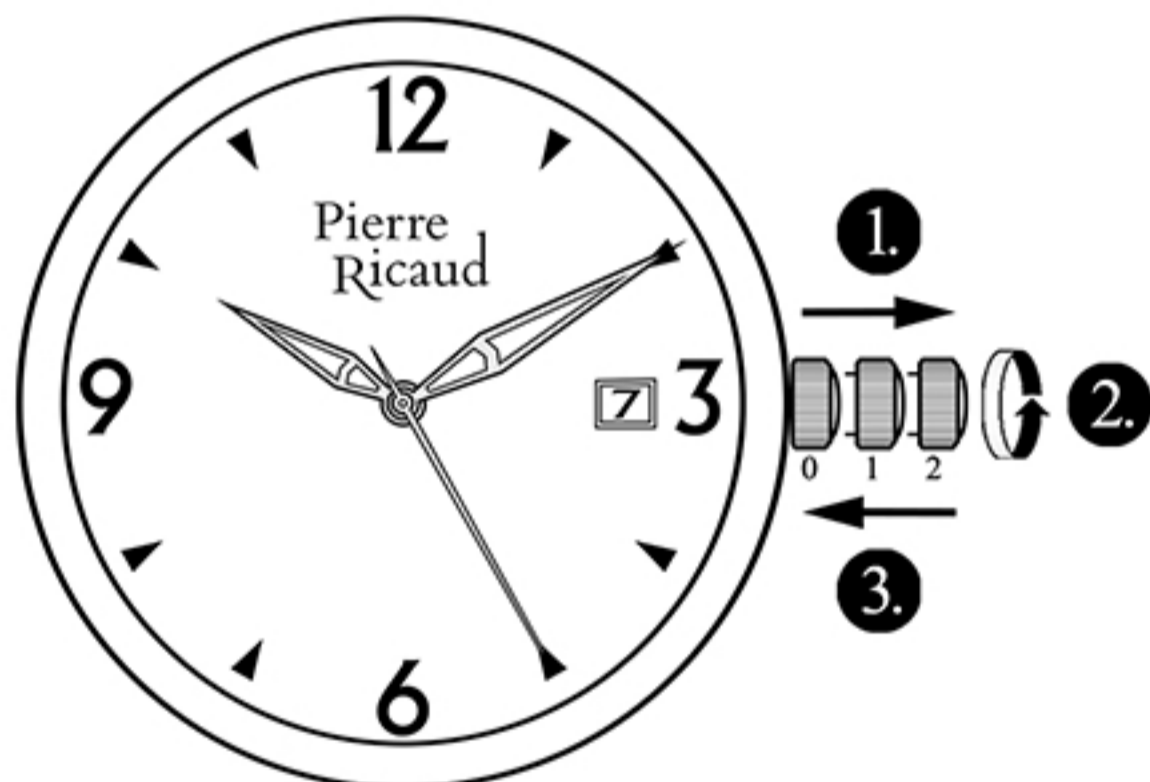
Mechanizm: Seiko NH35

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA



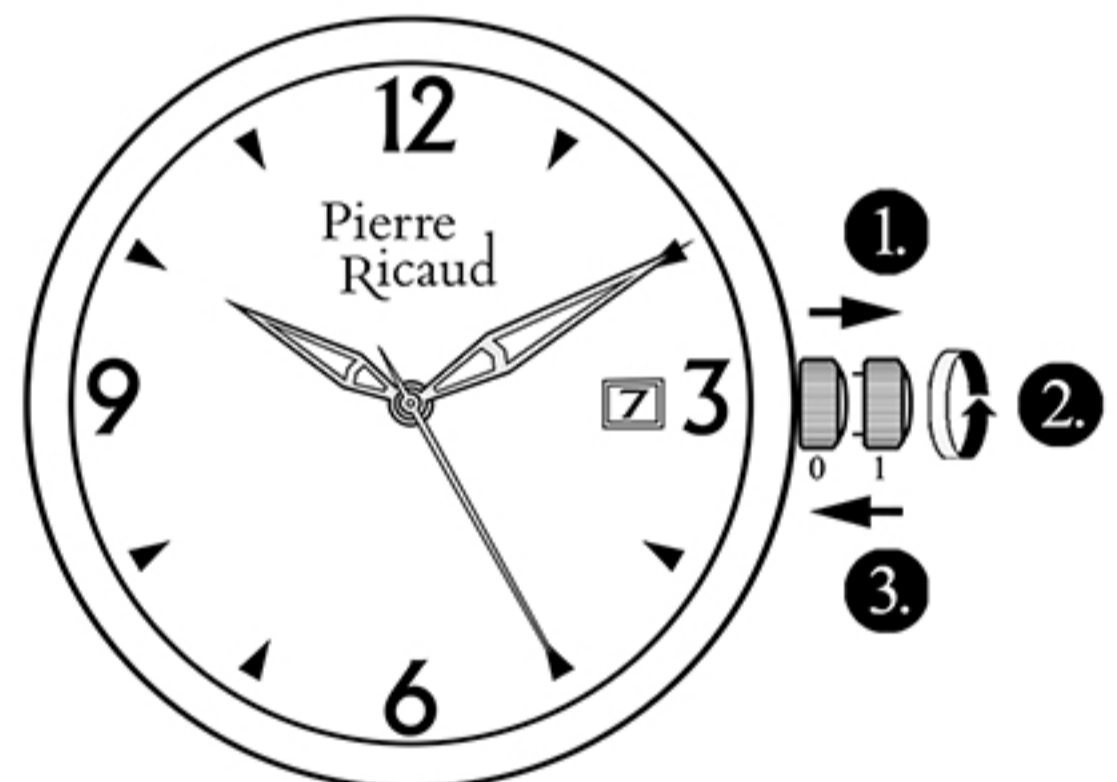
*Datownik może być umieszczony w innych miejscach w zależności od modelu

USTAWIENIA CZASU



1. Wyciągnij koronkę do pozycji 2.
2. Przekręć koronkę, aby ustawić wymagany czas.
3. Wciśnij koronkę do pozycji wyjściowej (0).

USTAWIENIA DATY



1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
2. Przekręć koronkę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara aby ustawić datę.
*Jeżeli data jest zmieniana pomiędzy godziną 21.00 a 01.00, data może się nie zmienić następnego dnia
3. Po ustawieniu wymaganej daty wciśnij koronkę do pozycji wyjściowej (0).

ZEGARKI AUTOMATYCZNE

Zegarki mechaniczne z automatycznym naciąganiem czerpią swoją energię z ruchu wahnika, który jest napędzany poprzez naturalny ruch nadgarstka, po upływie od 8 do 10 godzin noszenia zegarka sprężyna jest prawidłowo naciągnięta, wówczas rezerwa energii zapewnia funkcjonowanie zegarka przez całą noc. Rezerwa chodu zegarka wynosi 20-24 godziny przy pełnym nakręceniu sprężyny.

Jeżeli zegarek nie jest noszony na ręce, wówczas można go uruchomić za pomocą koronki.

Tolerancja dokładności w zegarku typu automat wynosi -30 +40 sekund/dobę.