

theben

TR 612_{top}

PL

TERMINA

Dwukanalowy zegar tygodniowy



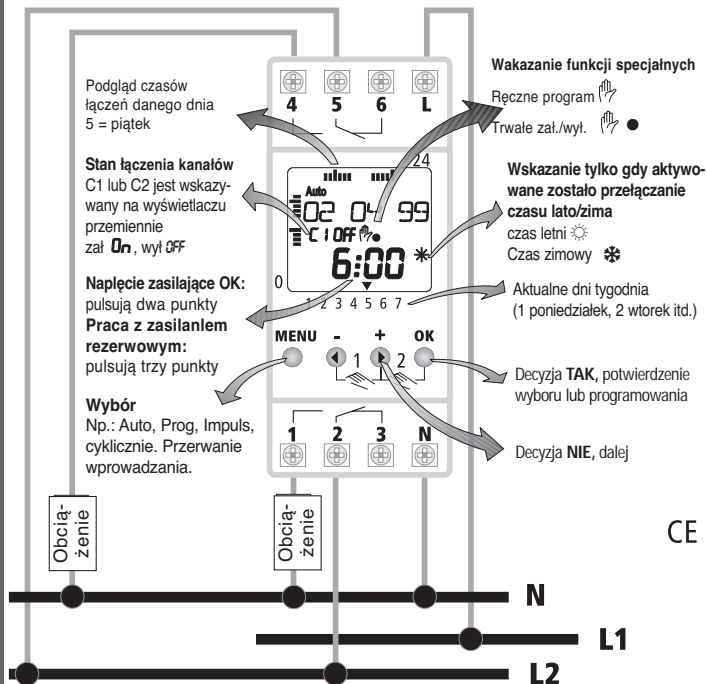
W zależności od wersji
Zaprogramowany
fabrycznie
z aktualnym czasem
z uwzględnieniem
reguł przełączania
lato/zima



Bezpieczeństwo

Montaż i podłączenie urządzeń elektrycznych może być dokonany jedynie przez kwalifikowany personel fachowy. Otwarcie urządzenia i dokonywanie zmian powodują utratę gwarancji. Należy uwzględnić obowiązujące przepisy krajowe oraz aktualne przepisy bezpieczeństwa.

310 792 01



CE

1. info

Zegar dostarczony zostaje w uśpiącym trybie pracy.

Aktywowanie bez. napięcia sieci:

Naciśnij krótko przycisk **[MENU]**.

Uruchamianie z załączonym napięciem sieci

Gdy przełącznik czasowy został już wcześniej zaprogramowany i wskazuje aktualny czas, dzień tygodnia oraz dla reguły przełączania na czas letni/zimowy obowiązujący, ukarze się po wyborze języka danego kraju aktualny czas i stan łączenia.

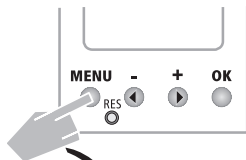
Gdy czas nie został wcześniej zaprogramowany:

Należy wybrać najpierw język danego kraju, a później nastawić aktualną datę i czas.

Pierwszy kontakt

Wybór języka

Pierwsze uruchomienie



2. action

Aktywowanie zegara

Wybór języka

Wybierz przyciskami \oplus lub \ominus Język swojego kraju i zatwierdź wybór przyciskiem **[OK]**.

Teraz możesz rozpocząć programowanie.

Przyciskiem **[MENU]** dojdiesz do tworzenia i przeglądania programów. Wyświetlany tekst zobowiąże do podjęcia decyzji:

OK decyzja **TAK**, potwierdzenie wyboru

+ decyzja **NIE**, nastawić

dalej lub zmieniać przyciskami \oplus i \ominus .

3. info

Programowanie, przeglądanie, zmiana lub usuwanie

Przeczytaj najpierw wskazania tekstowe.

Wybór menu: wybierz przyciskiem **[MENU]** Prog.

Potwierdź przyciskiem **[OK]**.

Wybierz przyciskiem \oplus żądane menu np.: nowy, przegląd, zmiana, usuwanie.

Potwierdź wybór przyciskiem **[OK]**.

Nastawianie i zmiana: przyciskami \oplus lub \ominus .

Wprowadzanie do pamięci **[OK]**.

Przeglądanie zaprogramowanych czasów łączeń:

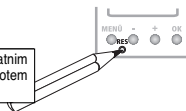
Naciśnij w menu przeglądanie wielokrotnie przycisk **[OK]**.

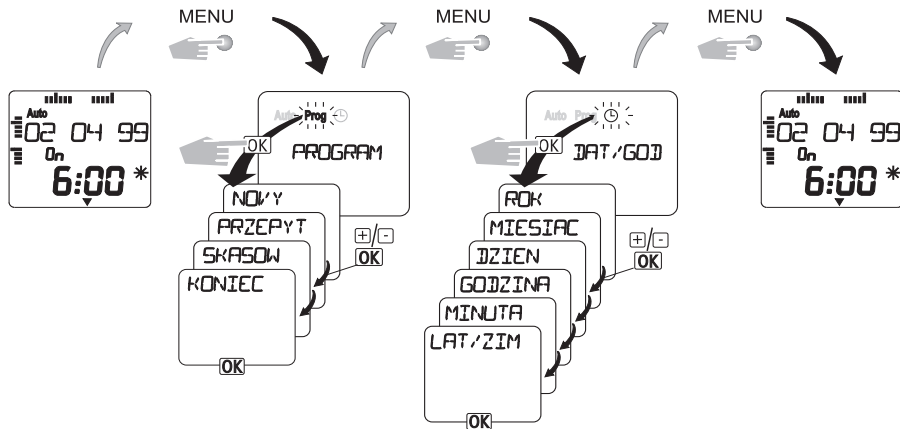


info

OK

Tylko w razie potrzeby: Gdy skasujesz urządzenie przyciskiem RESET **wszystkie dane zostają usunięte**. Zegar zgłasza się w ostatnim ustawionym języku oraz działa ostatnio zaprogramowana reguła przełączeń lato/zima. By skasować naciśnij przycisk **RES** zaostrzonym przedmiotem na około 1 s.





Dane techniczne

TR 612 0 xxx 230V ~ +/- 10% 50-60 Hz 240V ~ +6%-14% 50-60 Hz	 min. -10°C bis max. +50°C	 Litowa rezerwa chodu 4 lat	Klasa ochrony II EN 60730 IP 20 EN 60529	2x 16(10)A 250 V~ min. 100 mA 24V AC/ DC	 2300W	9 x 7 W 7 x 11 W 7 x 15 W 7 x 20 W 7 x 23 W 
TR 612 1 xxx 120V ~ +/- 10% 50-60 Hz	Typ 1 BSTU IEC/EN 60730-2-7	42 Miejsca w pamięci	AgSnO 	 2300W	 1000 W	400 W (42µF) 

info

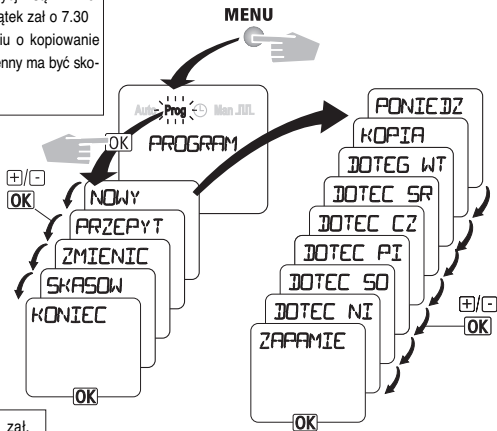
Tworzenie bloków na dni

Jednakowe czasy łączeń powtarzające się w kilku dniach tygodnia zajmują jedynie jedno miejsce w pamięci- Do dyspozycji są 42 miejsca. Przykład: poniedziałek-piątek zał o 7.30

Tworzenie bloku: Przy pytaniu o kopiowanie naciśnij **OK** jeśli program dzienny ma być skopiowany na kolejny dzień.

Programowanie czasu łączeń

Czasy łączeń dla oświetlenia, pracy maszyn, wentylacji, urządzeń alarmowych itp.



info

Przy programowaniu czasu zał. oraz wył. na przykład o godz. 9.00 zawsze pierwszeństwo ma wyłączenie o godzinie 9.00.

Przeglądanie programu wstecz; Zegar sterujący po zaprogramowaniu dokonuje przeglądu programu wstecz do północy i nastawia właściwy stan łączenia.



action

Przykład: Oświetlenie hall sportowej załączać w pon., wt., śr., czw. i piąt. od 7.30 do 12.00.

Przykład programowania:

Wybierz przyciskiem **MENU** Prog.

Zatwierdź **OK**.

Wybierz przyciskiem **+** lub **-** Nowy.

Zatwierdź **OK**.

Wybierz przyciskiem **+** lub **-** kanał C1 lub C2

Zatwierdź **OK**.

Wybierz przyciskiem **+** lub **-** zał. lub wył.

Zatwierdź **OK**.

Ustaw przyciskami **+** lub **-** godziny i minuty.

Zatwierdź **OK**.

Wprowadzenie do pamięci tylko na określony dzień tygodnia:

Wybierzcie przyciskiem **+** **Pamięć**

Potwierdźcie przyciskiem **OK**.

Kopiowanie dalszych dni tygodnia:

Potwierdźcie przyciskiem **OK** **Kopiowanie**.

Wybierzcie przyciskami **+** lub **-** dzień tygodnia

Potwierdźcie przyciskiem **OK**.

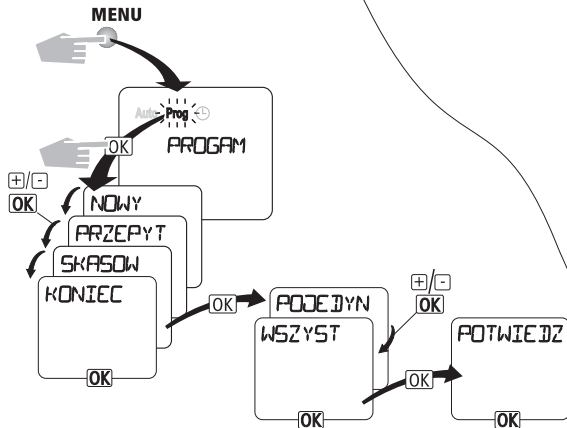
Opuszczenie jednego dnia tygodnia, dalej przyciskiem **+**.

Wybierzcie przyciskiem **+** wskazanie **Pamięć**














Potwierdźcie przyciskiem **OK**.

Ręczne program Trwałe załączenie lub wyłączenie

Kasowanie pojedyncze



Tylko w menu **automatyki**

	 Kanal C1	 Kanal C2
Naciśnij oba przyciski przez ok. 1 sek.	Ręczne program. Naciśnięcie przycisków równocześnie. Kanal C1 łączy zał/wył. Symbol  ukazuje wybór ręczny jest akorygowany przez program w pamięci.	Ręczne program. Naciśnięcie przycisków równocześnie. Kanal C2 łączy zał/wył. Symbol  ukazuje wybór ręczny jest akorygowany przez program w pamięci.
Naciśnij oba przyciski przez ok. 1 sek.	Trwałe zał lub wył    ON OFF  	Trwałe zał lub wył   ON OFF  
Cofnięcie zadania ręcznego/łączeń trwałych Naciśnijcie krótko przyciski pokazane u góry		

info

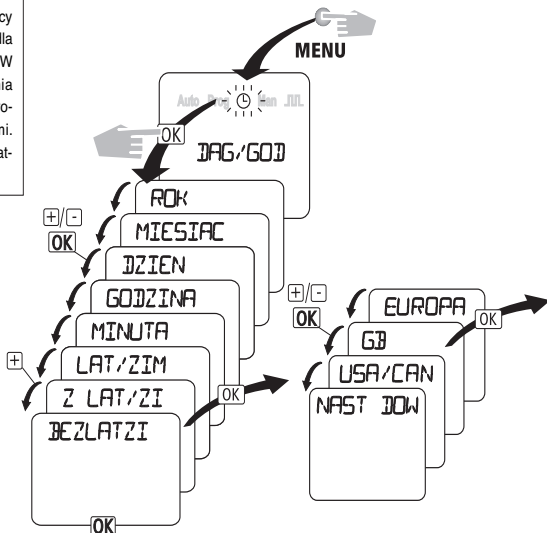
Automatyczne przestawianie czasu letni/zimowy

W zależności od wersji zegar sterujący jest już fabrycznie zaprogramowany dla reguł przełączeń obowiązujących. W przypadku konieczności wyłączenia automatyki lub jej korekcji należy kierować się wskazaniem tekstowymi. Wybierz przyciskami ⊕ lub ⊖ i zatwierdź przyciskiem [OK]

info

Czas przełączenia lato/zima swobodnie programowalny przez wprowadzenie wprowadzenie miesiąca i tygodnia. Np.: miesiąc 3 = marzec tydzień 4 = 4-ty tydzień miesiąca tydzień 5 = ostatni tydzień miesiąca

Data oraz czas czas lato/zima nastawianie i programowanie



action

Przeczytaj najpierw wskazania tekstowe.

Wybierz przyciskami ⊕ ⊖
zatwierdź przyciskiem [OK]

