

anslut®

006112



PL MIERNIK ENERGII

Instrukcja obsługi

(Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

Ważne! Przed użyciem uważnie przeczytaj instrukcję obsługi!

Zachowaj ją na przyszłość.

Värna om miljön!

Får inte slängas bland hushållssopor! Denna produkt innehåller elektriska eller elektroniska komponenter som ska återvinnas. Lämnna produkten för återvinning på anvisad plats, till exempel kommunens återvinningsstation.

Rätten till ändringar förbehålles.

Vid eventuella problem, kontakta vår kundservice på telefon 0511-34 20 00.

www.jula.se

Verne om miljøet!

Må ikke kastes sammen med husholdningsavfallet! Dette produktet må inneholder elektriske eller elektroniske komponentersom skal gjenvinnes. Lever produkt till gjenvinning på anvist sted, f.eks. kommunens miljøstation.

Med forbehold om endringer.

Ved eventuelle problemer kan du kontakte vår kundeservice på telefon 67 90 01 34.

www.jula.no

Dbaj o środowisko!

Nie wyrzucaj zużytego produktu wraz z odpadami komunalnymi! Produkt zawiera elektryczne komponenty mogące być zagrożeniem dla środowiska i dla zdrowia. Produkt należy oddać do odpowiedniego punktu składowania lub przynieść go do jednego ze sklepów gdzie przy zakupie nowego sprzętu bezpłatnie przyjmujemy stary tego samego rodzaju i w tej samej ilości.

Z zastrzeżeniem prawa do zmian.

W razie ewentualnych problemów skontaktuj się telefonicznie z naszym działem obsługi klienta pod numerem: 22 338 88 88.

www.jula.pl

Care for the environment!

Must not be discarded with household waste! This product contains electrical or electronic components that should be recycled. Leave the product for recycling at the designated station e.g. the local authority's recycling station.

Jula reserves the right to make changes. In the event of problems, please contact our customer service.

www.jula.com



Tillverkare/ Produsent/ Producenci/ Manufacturer

Jula AB, Box 363, 532 24 SKARA

Distributør/ Distributør/ Dystrybutor/ Distributor

Jula Poland Sp. z o.o., ul.

Malborska 49, 03-286 Warszawa, Polska

Jula Norge AS, Solheimsveien 6–8,

1471 LØRENSKOG

2018-06-04

© Jula AB

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- Do użytku wyłącznie wewnątrz pomieszczeń.
- Nie podłączaj urządzeń o większym poborze prądu niż 16 A.
- Nie podłączaj urządzeń o mocy większej niż 3600 W.
- Miernika energii nie wolno używać przy napięciu wyższym niż to podane w danych technicznych.
- Zawsze upewnij się, że wtyk urządzeń elektrycznych jest całkowicie wciśnięty do gniazda miernika energii.
- Jeśli miernik energii wymaga czyszczenia, odłącz go od sieci elektrycznej i wytrzyj suchą szmatką.
- Miernika energii nie wolno zanurzać w wodzie ani innych płynach.

SYMBOLE

	Zatwierdzona zgodność z obowiązującymi dyrektywami.
	Zużyty produkt należy zutylizować jako złom elektryczny.

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe	230 V~50 Hz
Maksymalne obciążenie	3600 W
Natężenie prądu	Maksymalnie 16 A
Temperatura otoczenia	0–55°C

OBSŁUGA

FUNKCJE

- Pomiar zużycia energii przez podłączone urządzenia.
- Pokazywanie kosztu całkowitego, zużycia oraz oszczędności energii.
- Pamięć, dzięki której po przerwie w zasilaniu miernik zachowuje wartości kosztu, taryfy elektrycznej oraz liczby kWh.
- Można zsynchronizować zużytą liczbę kWh z miernikiem energii w mieszkaniu/domu do celów porównania.
- Wyświetla do 14 wartości:
 - godzina
 - całkowity koszt
 - koszt 1
 - koszt 2
 - taryfa
 - całkowite zużycie (kWh)
 - zużycie 1 (kWh)
 - zużycie 2 (kWh)
 - moc aktywna (W)
 - moc pozorna (VA)
 - napięcie (V)
 - prąd (A)
 - częstotliwość (Hz)
 - współczynnik mocy.

PRZEGLĄD

FUNKCJE KlawiszY





MENU

- Po naciśnięciu przycisku **MENU** w normalnym trybie wyświetlania informacje pokazują się na górnej połowie wyświetlacza.
- Po naciśnięciu przycisku **MENU** w trybie ustawień następuje zapis wprowadzonych zmian w ustawieniach i wyjście z tego trybu.


SET

- Po naciśnięciu przycisku **SET** w normalnym trybie wyświetlania następuje przełączenie do trybu ustawień.
- Po naciśnięciu przycisku **SET** w trybie ustawień można wprowadzać zmiany w ustawieniach.



- Po naciśnięciu  w normalnym trybie wyświetlania informacje pokazują się w dolnej połowie wyświetlacza.
- Trzymając przez trzy sekundy przyciśnięty przycisk , możesz zaświecić lub zgasić niebieskie podświetlenie wyświetlacza.
- Aby wyłączyć miernik energii, naciśnij  i jednocześnie **+** przez trzy sekundy.
- Aby zmienić wartość ustawienia, w trybie ustawień przyciska się .



- Kiedy naciśnie się **+** w trybie normalnego wyświetlania, zmienia się format wyświetlanej godziny z 12-godzinnego na 24-godzinny.
- Kiedy przytrzyma się naciśnięte **+** przez ponad trzy sekundy w trybie normalnego wyświetlania, resetuje się wartość naliczonego zużycia energii i kosztów.
- Kiedy przytrzyma się naciśnięte jednocześnie **+** oraz  przez ponad trzy sekundy w trybie normalnego wyświetlania, wyłącza się miernik energii.
- W trybie ustawień wartość zwiększa się o jeden z każdym naciśnięciem **+**.


RST

Aby zresetować miernik energii, przytrzymaj przyciśnięty przycisk **RST**. Wartości przedstawiające koszt, taryfę i zużycie energii pozostaną niezresetowane.


SEKWENCJA USTAWIEŃ

Godzina – Taryfa 1 – Taryfa początkowa
1 – Taryfa końcowa 1 – Taryfa 2 – Taryfa
początkowa 2 – Taryfa końcowa 2.

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM


- Przed pierwszym użyciem miernika energii wartości na wyświetlaczu mogą być niewyraźne lub błędne. Zwykle spowodowane jest to nienaładowanym akumulatorem. Włóż miernik energii do gniazda sieciowego na co najmniej pięć godzin z wyłączonym podświetleniem, aby naładować wbudowany akumulator. Następnie naciśnij **RST**, aby rozpocząć używanie miernika. Jeśli miernik ma być nieużywany przez dłuższy czas, pozostaw go w gnieździe sieciowym przez co najmniej 48 godzin z wyłączonym podświetleniem, aby naładować akumulator.
- Jeśli miernik ma być nieużywany przez dłuższy czas, wyłącz go, przytrzymując  i **+** jednocześnie przez dłużej niż trzy sekundy.

USTAWIANIE ZEGARA


1. Naciśnij **+** w trybie normalnego wyświetlania, aby zmienić format wyświetlanej godziny z 12-godzinnego na 24-godzinny.
2. Naciśnij **SET** w trybie normalnego wyświetlania, aby przejść do trybu ustawień (sekwencja rozpoczyna się od ustawienia godziny). Naciśnij , aby wybrać ustawianie godzin lub minut.
3. Wybrane pozycje ustawień migają. Naciskaj **+**, aby zwiększyć wartość o 1. Zakres ustawień to od 00:00 do 23:59 przy 24-godzinnym formacie oraz 00:00 do 11:59 przy 12-godzinnym formacie.

- Naciśnij **MENU** po zakończeniu wprowadzania ustawień, aby zapisać zmiany i wyjść z trybu ustawień.


USTAWIANIE TARYFY

- Naciśnij **SET** w trybie normalnego wyświetlania, aby przejść do trybu ustawień. Następnie naciśnij ten przycisk kilkakrotnie, aby przejść do ustawiania taryfy. Następnie naciśnij , aby wybrać cyfrę do ustawienia.
- Wybrana cyfra zacznie migać. Naciskaj **+**, aby zwiększyć wartość o 1. Zakres ustawień od 00,00 do 99,99.
- Można ustawić dwie różne taryfy. Ustaw taryfę 2 lub naciśnij **MENU**, aby zapisać ustawienie i wyjść z trybu ustawień.
- Standardowe ustawienie dla obu taryf to 00,00.

USTAWIANIE OKRESU DLA TARYFY

- Naciśnij **SET** w trybie normalnego wyświetlania, aby przejść do trybu ustawień, następnie naciśnij kilkakrotnie **SET**, aby przejść do ustawień okresu dla taryfy. Następnie naciśnij , aby wybrać cyfrę do ustawienia.
- Wybrana cyfra zacznie migać. Naciskaj **+**, aby zwiększyć wartość o 1. Zakres ustawień od 00:00 do 23:59.
- Można ustawić dwa różne okresy dla taryf. Ustaw okres dla taryfy 2 lub naciśnij **MENU**, aby zapisać ustawienie i wyjść z trybu ustawień.
- Standardowe ustawienie dla okresu dla taryfy 1 to od 00:00 do 08:00, dla taryfy 2 to od 09:00 do 23:00.

PODŚWIETLENIE TŁA

Kiedy miernik energii jest podłączony do gniazda sieciowego, podświetlenie włącza i wyłącza się za pomocą przyciśniętego przez trzy sekundy przycisku .