

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

**KG**  
*Elektronik*



## STEROWNIK WĘDZARNI SG-5

CE

NA KAŻDY PRODUKT UDZIELAMY 24 MIESIĄCE GWARANCJI!!!

Gwarantujemy najwyższą jakość zakupionych towarów.

**FIRMA KG ELEKTRONIK**

UL, KILINSKIEGO 96 39-300 MIELEC NIP 817-103-80-19

tel. 17 5864987

biuro@kgelektronik.pl --serwis@kgelektronik.pl -- www.kgelektronik.pl

**Sterownik SG-5** przeznaczony do załączania grzałki elektrycznej o mocy 2500W oraz wentylatorów wyciągowych oraz termo-obeigu, sterownik wyposażony w dwa czujniki temperatury jeden do pomiaru temperatury wędzarni ( oznaczony na wyświetlaczu A ) drugi do pomiaru temperatury mięsa lub wędlin wewnątrz ( oznaczony na wyświetlaczu symbol Z )

( A -styk T1) ( Z -styk T2 )

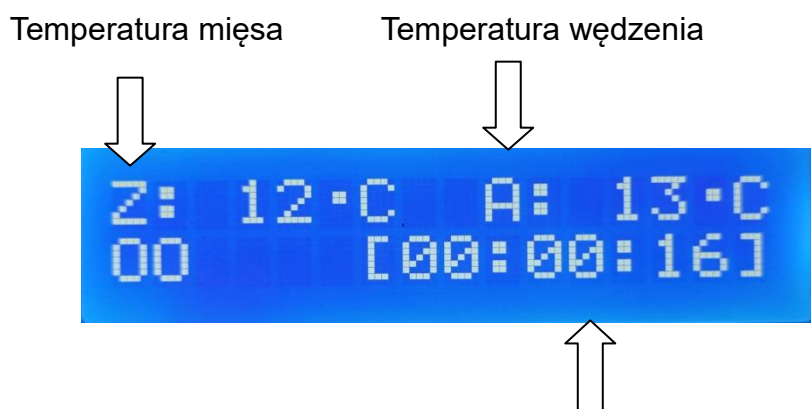
Na ekranie głównym wyświetlane są aktualne temperatury z dwóch czujników oraz odmierzany jest czas wędzenia . Sterownik załącza również wytwornice dymu zasilaną 230V

Wytwornica dymu zostaje załączona tylko w fazie Wędzenia a wentylator wyciągowy tylko w fazie suszenia. W sterowniku mamy możliwość ustawienia czas suszenia , wędzenia i pieczenia oraz temperaturę w każdej fazie cyklu.

Wejście do ustawień sterownika przyciskiem F następnie zmiany ustawień klawiszami plus i minus zatwierdzenie ustawień klawiszem F

Pomiar z czujnika 2 czyli mięsa w środku po osiągnięciu zadanej temperatury przerywa cały cykl pracy w fazie pieczenia, jest to dodatkowe zabezpieczenie na wypadek spalenia mięsa lub wędlin.

Podczas wędzenia możemy włączyć pauzę wędzenia przytrzymując klawisz plus ( + ).



**Licznik odmierzający czas wędzenia**

Opis wyprowadzeń przewodów z obudowy .

Firma KG Elektronik Ul. Kilińskiego 96 39-300 Mielec [www.kgelektronik.pl](http://www.kgelektronik.pl)



Obciążenie max 3 KW SG-5

Czujnik PT 1000

Zasilanie / Grzałka / Generator Dymu / Termo obieg / Went. wyciągowy / Czujnik 2 / Czujnik 1 /



UWAGA PRZED OTWORZENIEM  
OBUDOWY WYŁĄCZ WTYCZKĘ Z  
SIECI ELEKTRYCZNEJ !!!!

## Menu Sterownika

Temperatura wędzenia 20- 150 st.C

Czas Wędzenia 1 min – 10 godzin.

Temperatura Pieczenia 20-150 st.C

Czas Pieczenia 1 min – 10 godzin

Temperatura wyłączenia czujnik 2 - 20-150 st.C

Histereza 1 st.C

Pobór mocy: 2,5W

Napięcie zasilania: 230Vv50 Hz ) *należy pamiętać aby sterownik podłączyć pod odpowiednie zabezpieczenie w szafce elektrycznej.*

Temperatura pracy: -10°C do 50 °C

Przekrój przewodów przyłączeniowych do grzałki: 3 x 1,5 mm

Czujniki temperatury **PT-1000**

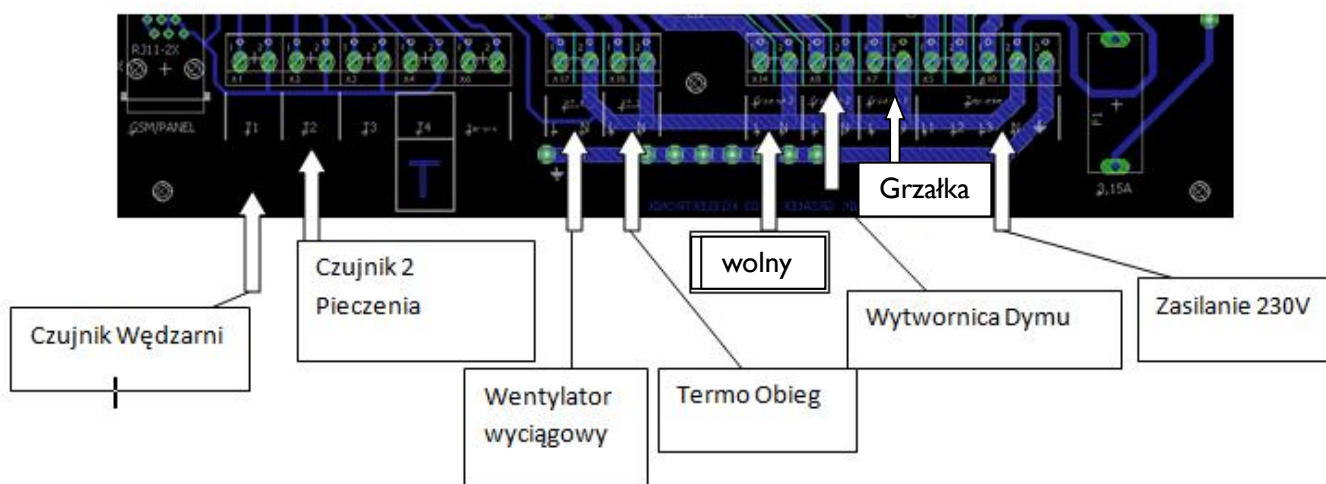
Obciążenie Grzałek **max 2500W**

Obciążenie wytwornicy dymu max **500 W**

Obciążenie wentylatora wyciągowego oraz termo-obiegu **2 x 100 W**

Bezpiecznik zabezpieczający na płycie PCB pod dolną pokrywą **3,15 A**

Podłączenie przewodów w SG5





### Informacja o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

## KARTA GWARANCYJNA

### **UWAGA! Karta gwarancyjna ważna tylko łącznie z dowodem zakupu (faktura, paragon).**

Gwarancji udziela się na 24 miesiące od daty zakupu, jeżeli zakupiony produkt nie służy do użytku w prowadzonej działalności gospodarczej. W przypadku zakupu na użytek prowadzonej działalności gospodarczej gwarancji udziela się na 12 miesięcy

Karta z datą sprzedaży i wpisanym numerem produkcyjnym urządzenia powinna być potwierdzona przez punkt sprzedaży pieczętą i podpisem sprzedawcy.

Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Naprawa zostanie wykonana na warunkach zgodnych z aktualnymi przepisami o gwarancji, obowiązującymi w Rzeczypospolitej Polskiej.

Zakres usług gwarancyjnych obejmuje usuwanie wad materiałowych lub innych wad powstałych z winy producenta. Wymiana sprzętu na inny lub zwrot gotówki może mieć miejsce w przypadku, gdy sklep, w którym nastąpił zakup, wyrazi na to zgodę oraz gdy:

a) urządzenie nie nosi śladów użytkowania i fakt ten jest potwierdzony przez gwaranta,

b) naprawa gwarancyjna nie jest możliwa w terminie ustawowym,

W okresie gwarancji nie wolno dokonywać żadnych zmian w konstrukcji urządzenia (dotyczy to także skracania przewodu przyłączeniowego) bez uzgodnień z gwarantem.

W okresie gwarancji nie wolno rozmontowywać urządzenia poza zakres czynności wynikających z instrukcji obsługi.

Niedotrzymanie warunków powoduje unieważnienie gwarancji.

Poza warunkami gwarancji, kupującemu nie przysługują żadne odszkodowania.

**Urządzenie musi być dostarczone do serwisu wraz z:**

**a) szczegółowym opisem problemu technicznego,**

**b) kartą gwarancyjną,**

**c) ważnym dowodem zakupu.**

W każdym przypadku użytkownik zobowiązany jest wymontować urządzenie i dostarczyć do sprzedawcy lub serwisu firmowego

W przypadku wysyłki urządzenia do naprawy przez użytkownika, użytkownik uzyska od gwaranta telefoniczną instrukcję o sposobie przesyłki i firmie przewozowej, z którą gwarant ma podpisaną umowę przewozu.

W przypadku skorzystania ze wskazanej firmy przewozowej koszty przesyłki zostaną rozliczone między gwarantem a przewoźnikiem. Wysyłający zobowiązany jest do przygotowania przesyłki przed ewentualnymi uszkodzeniami w transporcie, urządzenie należy zabezpieczyć wypełniając szczelnie paczkę np. gazetami, folią, styropianem. Dodatkowo na kartonie trzeba umieścić informacje "UWAGA SZKŁO".

**Model urządzenia:**.....

**Numer seryjny:** .....

.....

**Data sprzedaży (miesiąc słownie) pieczętka i podpis sprzedającego**

**Bardzo pomocne w szybszym załatwieniu sprawy przy składaniu reklamacji będzie podanie adresu mailowego i numeru telefonu reklamującego**

