

ELEKTRONIKA ACTIVE

MODELE PTE ZANUSSI

Szafy i lody chłodnicze



www.zanussiprofessional.pl

biuro@zanussi-electrolux.pl

tel. 058 624 29 18

fax. 058 624 00 44

ELEKTRONIKA ACTIVE

MODELE PTE ZANUSSI

Szafy i lody mroźnicze



DLACZEGO ACTIVE ?

1) Nowy sterownik ACTIVE współpracuje z 4 wewnętrznymi czujnikami temperatury:

- => otoczenia
- => skraplacza
- => wnętrza
- => odparowania

Standardowe produkty konkurentów posiadają 2 czujniki: wewnętrzny i parownika, uszkodzenie któregokolwiek powoduje zatrzymanie urządzenia !!

DLACZEGO ACTIVE ?

- 2) JEŚLI JEDEN Z CZUJNIKÓW ULEGNIE USZKODZENIU,
pojawi się oczywiście alarm na wyświetlaczu,
URZĄDZENIE BĘDZIE PRACOWAŁO DALEJ W
OPARCIU O PRACĘ Z OSTATNICH 24h



Żadnych strat żywności !

FOODSAFE CONTROL

INNE CECHY



- ✓ **Urządzenia Active zostały stworzone z myślą o klientach chcących pracować zgodnie z systemem HACCP.**
- ✓ **Posiadają opatentowany, unikalny system odmrażania.**

INNE CECHY

ENERGOOSZCZĘDNY SYSTEM ODMRAŻANIA (TYLKO W URZĄDZENIACH CHŁODNICZYCH ACTIVE) -

W tych sterownikach **odmrażanie odbywa się tylko wtedy gdy to jest konieczne (patent ELECTROLUX)**, to znaczy wtedy gdy parownik pokryty jest lodem (w tradycyjnych systemach odmrażanie odbywa się z określoną częstotliwością i czasem trwania).

INNE CECHY

ENERGOOSZCZĘDNY SYSTEM ODMRAŻANIA

Dzięki zastosowaniu dwóch rodzajów pracy: dziennej i nocnej koszty energii są o **5%** mniejsze



STEROWNIK ELEKTRONICZNYACTIVE



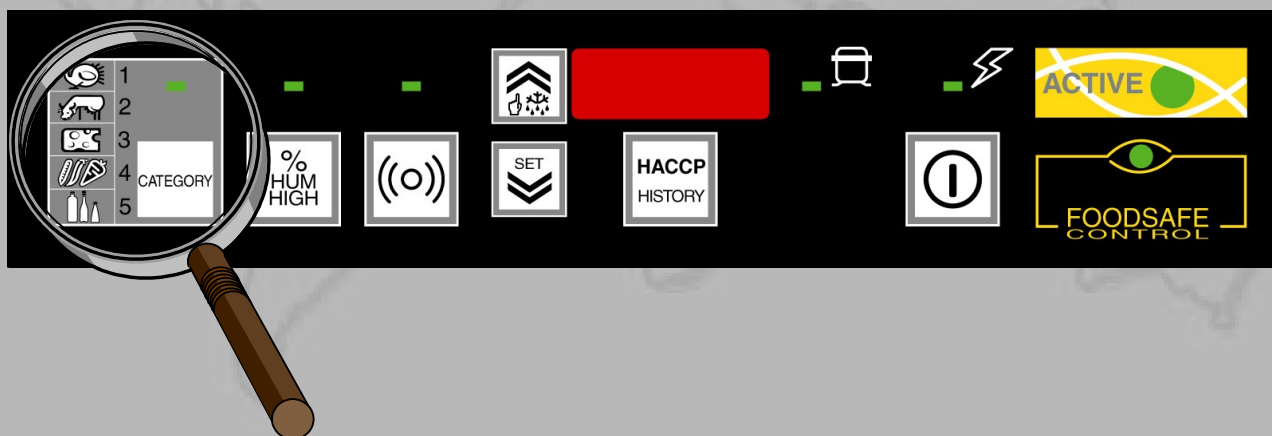
HISTORIA HACCP

HISTORIA HACCP- ALARMY ZA WYSOKIEJ TEMPERATURY
wskazują zbyt wysoką temperaturę w komorze (na wyświetlaczu i przez sygnał dźwiękowy), zapisując te krytyczne sytuacje w pamięci

STEROWNIK ELEKTRONICZNY ACTIVE

KATEGORIA PRODUKTÓW

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ USTAWIENIA ODPOWIEDNIEJ,
OPTYMALNEJ TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI DLA
KAŻDEGO PRODUKTU ŻYWNOŚCIOWEGO








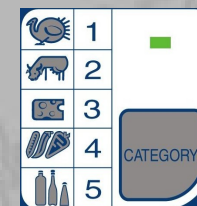
STEROWNIK ELEKTRONICZNY ACTIVE

ZANUSSI
PROFESSIONAL



NASTAWY TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI:

CHŁODNICZE

			Temp. °C	Humidity
1		White&game meat	-2	High
2		Pork&Beef meat	0	High
3		Cheese, salted meat	4	Low
4		Vegetables & Fruit	6	High
5		Drinks	8	Low



MROŻNICZE

			Temp. °C	Humidity
1		Frozen food	-18	=
2		Ice cake	-22	=

ZANUSSI

STEROWNIK ELEKTRONICZNY ACTIVE

ZANUSSI
PROFESSIONAL



SYSTEM ALARMOWY



24 godziny na dobę system auto-diagnostyczny kontroluje pracę, w przypadku awarii sygnalizuje ją i jej rodzaj poprzez sygnał dźwiękowy i kod alarmowy na wyświetlaczu.

STEROWNIK ELEKTRONICZNY ACTIVE



MODELE:

- 5 HD lady chłodnicze (PTE)
- 4 HD szafy chłodnicze (PTE)



STEROWNIK ELEKTRONICZNY ACTIVE

ZANUSSI
PROFESSIONAL

MODEL		ELEKTRONIKA ACTIVE	ZANUSSI STD
ADN110E	650 LT, -2/+10°C, 1 FULL DOOR, S/S AISI 304,	ELEKTRONIKA ACTIVE	110703
ADF110E	650 LT, -15/-24°C, 1 FULL DOOR, S/S AISI 304,	ELEKTRONIKA ACTIVE	110704
ADN220E	1400 LT, -2/+10°C, 2 FULL DOORS, S/S AISI 304,	ELEKTRONIKA ACTIVE	110705
ADF220E	1400 LT, -15/-24°C, 2 FULL DOORS, S/S AISI 304,	ELEKTRONIKA ACTIVE	110706
TRN132AE	REFRIGERATED TABLE 2 DOORS	ELEKTRONIKA ACTIVE	113183
TRN183AE	REFRIGERATED TABLE 3 DOORS	ELEKTRONIKA ACTIVE	113184
TRN224AE	REFRIGERATED TABLE 4 DOORS	ELEKTRONIKA ACTIVE	113185
TRF132AE	FREEZER TABLE 2 DOORS	ELEKTRONIKA ACTIVE	113186
TRF183AE	FREEZER TABLE 3 DOORS	ELEKTRONIKA ACTIVE	113187

ZANUSSI