

## KARTA GWARANCYJNA

**UWAGA :** FIRMA ACTIV PROWADZI SPRZEDAŁ PRODUKTÓW PROFESJONALNYCH DLA GABINETÓW KOSMETYCZNYCH, KOSMETYCZEK. OSOBY NIE POSIADAJĄCE WYKSZTAŁCENIA KOSMETYCZNEGO DOKONUJĄ ZAKUPU NA WŁASNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ.

### WARUNKI REKLAMACJI :

1. Podstawą przyjęcia reklamacji jest dowód zakupu towaru (paragon fiskalny lub faktura VAT).
2. Na wszystkie reklamowane produkty z tytułu niezgodności towaru z umową zakupionego w naszym sklepie przyznawana jest 12 miesięczna odpowiedzialność sprzedawcy.
3. Koszt przesyłki reklamowanego towaru pokrywa kupujący.
4. Zgłoszenie reklamacyjne musi zawierać :
  - dokładny adres reklamującego
  - dowód zakupu
  - kontakt telefoniczny
  - dokładny opis usterki
  - sytuację w której usterka stwierdzona
  - wszystkie podane informacje muszą być CZYTELNE
5. Reklamacja zostanie rozpatrzona i odesłana w ciągu 28 dni od daty dostarczenia uszkodzonego towaru pod adres serwisu lub od dnia dostarczenia przez reklamującego wymaganych dokumentów. Serwis nie przyjmuje reklamacji za pobraniem.
6. Przesyłki reklamacyjne nie zawierają danych wymaganych z punktu 4 nie będą realizowane do czasu uzupełnienia danych lub dokumentów przez reklamującego.
7. Przesyłki anonimowe co do których nie ma ustalonych danych wysyłane po upływie 3 miesięcy nie będą wykorzystane.
8. Za datę przyjęcia reklamacji uznaje się datę dostarczenia przesyłki do ACTIV lub od dnia dostarczenia przez reklamującego wymaganych dokumentów. Za datę wykonania naprawy uwzględnia się datę wysłania reklamowanego produktu do klienta.
9. Różnice wynikające z indywidualnych ustawień komputera Klienta (kolor, proporcje itp.) nie mogą być podstawą reklamacji zakupionego towaru.
10. Reklamacji podlegają wyłącznie wady ukryte powstałe z winy producenta. Reklamacji nie podlegają :
  - Bezpieczniki
  - Przewody zasilające
  - Grzałki elektryczne, termostaty
  - Produkty zalane wodą
  - Uszkodzenia mechaniczne
  - Uszkodzenia powstałe na skutek zapylenia w szczególności lampy UV i Frezarki
  - Usterki powstałe na skutek niewłaściwej konserwacji
  - Produkty z przeceny, wyprzedazy lub ekspozycji
  - Przegrzania urządzenia na skutek zbyt długiej pracy (1 h pracy 30 min przerwy)
11. W przypadku gdy towar jest niezgodny z umową kupujący może wybrać :
  - w pierwszej kolejności - nieodpłatnej naprawy.
  - jeżeli naprawa jest niemożliwa lub wymaga nadmiernych kosztów albo jeżeli sprzedawca nie zdoła uczynić zadość takim warunkom w odpowiednim czasie towar zostanie wymieniony na nowy.
12. Uszkodzenia i braki towarowe w zamówieniach realizowanych za pośrednictwem Poczty Polskiej lub firm kurierskich będą rozpatrywane wyłącznie na podstawie protokołu sporządzonego przez kuriera w momencie dostarczenia przesyłki. Wszystkie przesyłki są ubezpieczone, Należy pamiętać aby protokoły uszkodzenia były sporządzone rzetelnie i zgodne z prawdą.

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA KARTA GWARANCYJNA

# AUTOKLAW PROFESJONALNE URZĄDZENIE DO DEZYNFEKCJI I STERYLIZACJI



L.P.	Data sprzedaży	Data naprawy	Opis naprawy, pieczęć i podpis

Nr fabryczny .....

Data sprzedaży .....

.....  
podpis sprzedawcy  
pieczęć

Autoklaw - hermetycznie zamknięty, ogrzewany zbiornik stalowy do przeprowadzania różnych procesów chemicznych lub do wyjąławiania w podwyższonej temperaturze i przy zwiększonym ciśnieniu, np. narzędzi kosmetycznych, chirurgicznych, rodków spożywczych i farmaceutycznych.

#### PARAMETRY AUTOKLAWU:

- klasa B
- zasilanie 230V, 50Hz
- ciśnienie 860 HPa – 1060 HPa
- max. podciśnienie 2,4 bar
- max. temperatura 145 st. C
- max. pojemność zbiornika 4 l
- pojemność komory 18 l

#### EKRAN LCD NA PANELU:

- wyświeczone ciśnienie w komorze (jednostki w barach)
- wyświeczone temperatury w komorze (jedn. w st. C)
- wyświeczone cykły pracy urządzenia
- wyświeczone alarmy błędów podczas pracy urządzenia

#### PRZYCISKI WYBORU (OD LEWEJ):

- „góra” – wybiera poszczególne programy, trzymany przez 3 sekundy pozwala napełnić zbiornik automatycznie wodą
- „dół” – wybiera poszczególne programy
- „bok” – przytrzymanie tego przycisku przez 3 sekundy pozwala nawigować w menu i wybranie odpowiedniego programu przyciskami „góra”/„dół”
- „start” – rozpoczęcie pracy programu lub jego natychmiastowe zatrzymanie w momencie wyświeczonego alarmu (należy wtedy przytrzymać przycisk przez 5 sekund)

#### PROGRAMY:

- 1) emergency – program wyjatkowy, 134 st.C/3 min., praca szybka cyklu, ciśnienie: 2.1 bara, czas sterylizacji 3 minuty, suszenie – 3 min
- 2) solid – stały, 134 st.C/4 min., ciśnienie 2.1 bara, czas sterylizacji 4 min, czas suszenia 5 min
- 3) hollow – pusty, 134 st.C/4 min., ciśnienie 2.1 bara, czas sterylizacji 4 min., czas suszenia 8 min
- 4) porous – porowaty, 134 st.C/4 min., używany do narzędzi porowatych, ciśnienie 2.1 bara, czas sterylizacji 4 min., czas suszenia 10 min
- 5) sanguinary- używany do narzędzi mocno zabrudzonych i mających kontakt z krwią, 134 st.C/18 min. Ciśnienie 2.1 bara, czas sterylizacji 18 min, czas suszenia 18 min
- 6) solid – program słabszy przy mniejszym ciśnieniu, 121 st.C/20 min, ciśnienie 1.1 bara, czas sterylizacji 20 min., czas suszenia 5 min
- 7) hollow – program słabszy przy mniejszym ciśnieniu, 121 st.C/20 min, ciśnienie 1.1 bara, czas sterylizacji 20 min. Czas suszenia 8 min
- 8) porous – program słabszy przy mniejszym ciśnieniu, 121 st.C/20 min, ciśnienie 1.1 bara, czas sterylizacji 20 min., czas suszenia 10 min
- 9) rubber – 121 st.C/20 min., używany do sterylizacji przedmiotów gumowych, ciśnienie 1.1 bara, czas sterylizacji 20 min., czas suszenia 5 min
- 10) glass – 121 st.C/20 min., sterylizacja szklanych urządzeń, ciśnienie 1.1 bara, czas sterylizacji 20 min., czas suszenia 4 min
- 11) tampon – 121 st.C/30 min., sterylizacja rękawiczek bawełnianych, ciśnienie 1.1 bara, czas sterylizacji 30 min., czas suszenia 15 min
- 12) special – program, w którym użytkownik sam określa ustawienia sterylizacji: czas, temperaturę, cykl i czas suszenia
- 13) helix/b&d – program do narzędzi w kształcie spirali, 134 st.C/3,5 min., program testowy
- 14) vacuum – 5 min., program testowy próżni

## OBSŁUGA URZ DZENIA:

1. Włczenie urzdzenia  
Włczy przycisk główny znajdujący się z przodu urzdzenia po prawej stronie, pojawi się „program examine”. Drzwi do komory powinny być otwarte.
2. Napełnianie zbiornika  
Wlewa nale tylko wod destylowan , do 40 st.C. Napełni zbiornik mo na manualnie, wlewaj c wod do otworu znajduj cego si na górze urzdzenia oraz automatycznie poprzez podł czenie rurki do wlotu znajduj cego si na dole urzdzenia (wlot rodkowy) i przytrzyma przycisk „górá” na panelu przez 3 sekundy.
3. Alarm  
W momencie kiedy zbiornik ze zu yt wod jest pełny, na wy wietlaczu LCD pojawia si komunikat „waster water over”. Aby opró ni zbiornik nale y podł czy rurk do wlotu w lewym dolnym rogu (pierwszy wlot od lewej). Woda mo e by spuszczone przy maksymalnej temperaturze 70 st.C.
4. Wybór programu  
Przed wyborem programu nale y sprawdzi , czy na wy wietlaczu LCD nie pojawia si alarm informacyjny. Nast pnie wcisn przycisk „bok” aby wej w menu. U ywaj c przycisków „górá” lub „dół” wybra wla ciwy program. Ustawi program i temperatur . Nast pnie wył y na tack narz dzia, które maj by sterylizowane. Program SPECIAL u ywany jest do ustawienia specjalnego, aby uzyska idealne efekty sterylizacji. Wybra program SPECIAL, przyciskami „górá”/”dół” wybra wla ciw temperatur i nast pnie zatwierdzi przyciskiem „start”. Przyciskami „górá”/”dół” wybra ilo pró ni, zatwierdzi przyciskiem „start”. Tak samo wybiera czas sterylizacji i czas suszenia, zatwierdzi „start”. Wcisn „start” dla zatwierdzenia całó ci i kolejny raz wcisn ten sam przycisk, aby rozpocz cykl sterylizacji.
5. Ułó enie narz dzi  
Narz dzia przeznaczone do sterylizacji powinny by ułó one na tacy znajduj cej si wewn trz komory. Rozkłada je tak, aby nie stykały si z sob . Na jednej tacce powinny znajdowa si narz dzia wykonane z tego samego materiału.
6. Zamykanie drzwi  
Drzwi zamyka kiedy narz dzia znajduj si w komorze. W momencie zamykania, je li komora jest nagrzana i para ci gle znajduje si w niej, mo na poczu silny opór. Wystarczy popchn mocniej drzwi aby zasun zasuw do ko ca.
7. Proces sterylizacji  
W momencie wł czenia przycisku O/I komora rozpoczyna prac . Jest to wst pne nagrzewanie. Na wy wietlaczu LCD pojawia si napis HEATING. Po nagraniu urzdzenie rozpoczyna 3 cykle pró ni (napis VACUUM). Kolejna informacja na wy wietlaczu LCD to STEAM. Wtedy pojawia si temperatura. DISINFE oznacza rozpocz cie procesu sterylizacji, wida ju czas sterylizacji i temperatur , zwi ksza si tak e ci nienie. DRYING oznacza suszenie, na wy wietlaczu wida czas. END oznacza koniec procesu sterylizacji, nast pnie nale y odczeka do zmniejszenia ci nienia do „0”. Sygnał d wi kowy oznacza całkowite zako czenie procesu sterylizacji. Mo na otworzy drzwi i wyci gn wysterylizowane narz dzia.
8. Konserwacja urzdzenia  
Co dzie : czyszczenie uszczelki drzwi komory, czyszczenie komory.  
Co tydzie : czyszczenie komory, tacek, filtra.  
Co miesi c: czyszczenie zbiornika.

## ZASTRZENIA BEZPIECZE STWA:

1. Sterylizator nie jest stworzony do sterylizacji płynów.
2. Sterylizator nie jest przystosowany do pracy z obecno ci gazów lub wybuchowych oparów.
3. Nie otwiera drzwiczek kiedy urzdzenie pracuje.
4. Nie zbli aj r k ani twarzy nad pokryw sterylizatora podczas pracy.
5. Nie usuwa adnych oznacze / etykiet z urzdzenia.
6. Nie wylewa wody ani adnych płynów na sterylizator.
7. Nie dodawa adnych chemicznych ani toksycznych płynów do wody.
8. Nie napełnia r cymi substancjami komory sterylizatora.
9. U ywa tylko wysoko destylowanej wody.
10. Podł cz zasilanie sieciowe dopiero po uprzednim sprawdzeniu urzdzenia.
11. Wszelkie naprawy mo e wykonywa autoryzowany serwis z wykorzystaniem oryginalnych cz ci zamiennych.
12. Przed transportem urzdzenia upewnij si e zbiornik jest pusty oraz komora jest schłodzona, u ywa oryginalnego opakowania.

## ZASTOSOWANIE:

- gabinety kosmetyczne
- studia tatua y
- gabinety lekarskie
- szpitale / przychodnie

## FUNKCJE PROGRAMU URZ DZENIA:

1. Nagła potrzeba, nagły wypadek.
2. Stałe.
3. Wgłębienia.
4. Porowate narz dzia.
5. Zakrwawienia.
6. Guma.
7. Szkło.
8. Bawełniane r czniki.
9. Ustawienia specjalne (u ytkownika)
10. Spirale

**NIGDY NIE OTWIERA DRZWI KOMORY,  
JE LI CI NIIENIE NIE WYNO SI „0”**

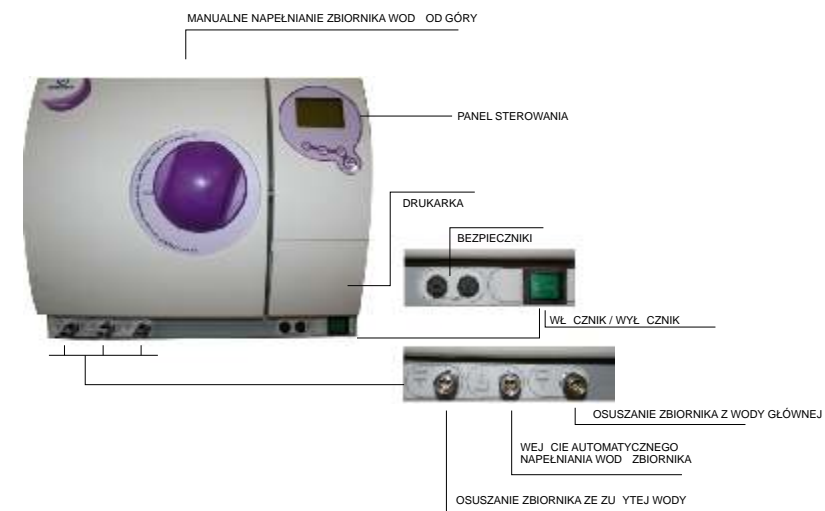


Posiada 17 programów

max podciśnienie: 2.4 bar  
zasilanie: 220/230V  
częstotliwości: 50`60Hz



URZĄDZENIE POSIADA FUNKCJĘ DRUKARKI - DRUKUJĆ INFORMACJE O OSTATNIEJ WYKONANEJ STERYLIZACJI.



**TWÓJ-DYSTRYBUTOR:**

  
ACTIV & MayStar  
54-401 Wrocław,  
ul. Szwedzka 19A  
tel.: 071 356 97 30  
www.activeshop.pl