

WZMACNIACZ KOŃCOWY

DEXON

JPM 1320

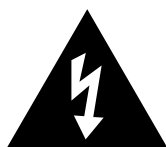


DEXON POLAND Sp. z o.o.
ul. Koszarowa 20
62-300 Września
tel. 61 43 89 116
tel./fax. 61 43 89 123
e-mail: sklep@dexon.pl

Środki ostrożności.



Prosimy o uważne zapoznanie się z treścią tej instrukcji przed podłączeniem urządzenia. Postępowanie zgodnie z podanymi zasadami umożliwi pełne wykorzystanie jego zalet oraz zapewni długotrwałą eksploatację. Szczególnie istotne jest przestrzeganie zasad bezpiecznego użytkowania.



UWAGA!

Urządzenie zasilane jest niebezpiecznym dla życia napięciem zmiennym 230V. Aby uniknąć porażenia elektrycznego nie wolno otwierać urządzenia. Jego naprawą powinien zajmować się tylko przeszkolony personel. Samodzielne otwieranie spowoduje wygaśnięcie gwarancji.

- Urządzenia są przeznaczone tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń. Należy chronić przed dostaniem się jakiegokolwiek cieczy do środka urządzeń, dużą wilgotnością oraz ciepłem (temperatura otoczenia powinna wynosić od 0-40°C).
- Nie wolno używać urządzenia lub natychmiast odłączyć główną wtyczkę zasilającą z gniazda:
 1. Jeśli występują widoczne uszkodzenia urządzenia lub kabla zasilającego.
 2. Uszkodzenie urządzenia może wystąpić w wyniku upadku lub innego podobnego zdarzenia.
 3. Jeśli urządzenie działa nieprawidłowo.
- W takim przypadku naprawą urządzenia powinien zajmować się tylko przeszkolony personel.
- Do czyszczenia obudowy należy używać tylko suchej, miękkiej ściereczki. Nie wolno używać wody ani żadnych środków chemicznych.
- Nie ponosi się odpowiedzialności za wynikłe uszkodzenia sprzętu lub obrażenia użytkownika w przypadku, gdy urządzenie jest wykorzystywane w innych celach niż to się przewiduje lub jeśli jest nieodpowiednio zainstalowane, podłączane, użytkowane lub naprawiane.
- Aby nie zaśmiecać środowiska po całkowitym zakończeniu eksploatacji urządzenia należy je oddać do punktu recyklingu.

1. Opis ogólny.

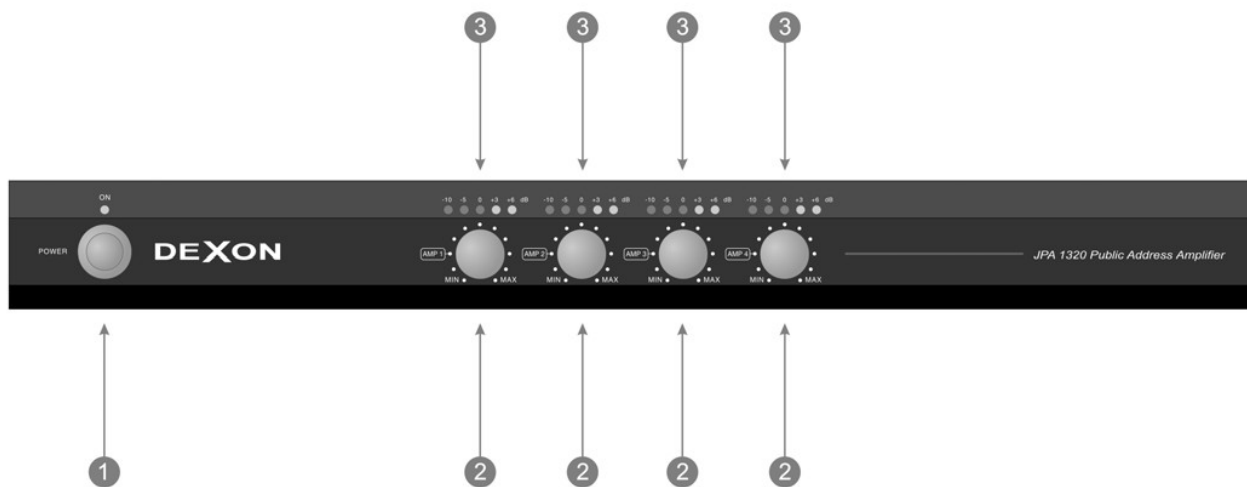
JPM 1320 jest pierwszym 8 kanałowym wzmacniaczem w ofercie firmy Dexon. 8 wzmacniaczy klasy D z funkcją oszczędzania energii. Każdy z dwóch wzmacniaczy może pracować w mostku. Wzmacniacz przeznaczony do pracy w systemach Hi-Fi, pensjonatach, biurach itp.

2. Dane techniczne.

- 4 kanały stereo lub 8 mono lub 4 kanały mono - mostek
- moc 8 × 40 W RMS / 8 ohm, 8 × 50 W RMS / 4 ohm
- moc 4 × 80 W RMS / 8 ohm, 4 × 100 W RMS / 4 ohm / mostek
- 4 × regulacja głośności (1 dla podwójnego wejścia)
- 4 × wskaźniki wysterowania LED
- wejścia 8× RCA Cinch gniazda
- wyjście terminale zaciskowe
- wzmacniacz klasy D
- czułość wejściowa 0,775 V / 0 dBm
- pasmo przenoszenia 20 – 20 000 Hz / ± 3 dB
- współczynnik tłumienia > 200
- S/N > 80 dB / A
- szybkość narastania 30 V / us
- zniekształcenia THD+N < 0,5 %
- elektroniczne zabezpieczenie przed przegrzaniem, zwarcie i przeciążeniem
- funkcja standby - jeśli w ciągu 10 min żaden kanał nie jest używany następuje zmniejszenie zużycia energii
- zasilanie AC 230 V / 50 Hz
- wymiary 430×44 (1U) x 395 mm
- waga 6,9 kg

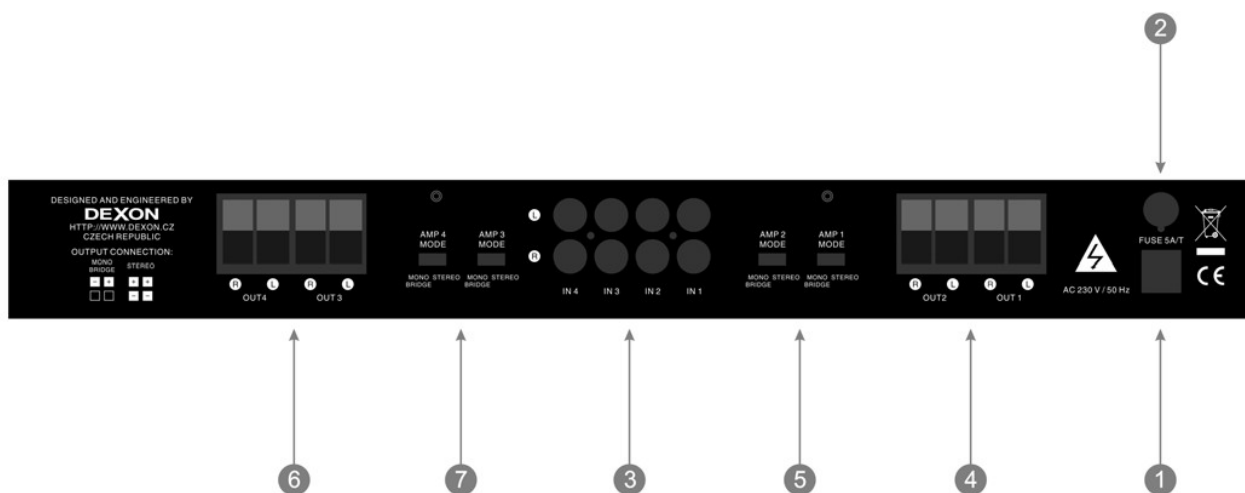
3. Elementy użytkowe.

Panel przedni.



1. POWER – włącznik zasilania
2. AMP 1 – AMP 4 – regulacja głośności dla czterech podwójnych wejść sygnału. Regulacja 4 sygnałów stereo.
3. Wskaźnikiysterowania. Ustawić poziomy głośności maksimum do poziomemu 0 dB.

Panel tylny.



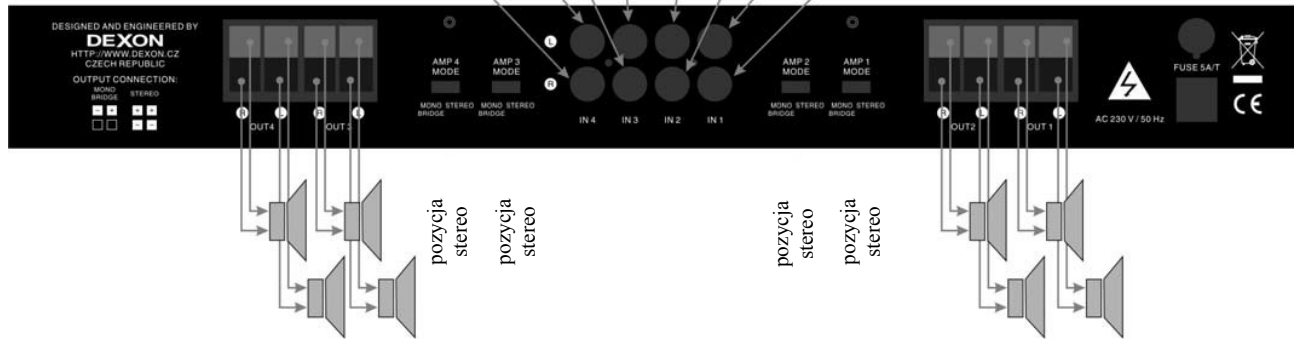
1. Przewód zasilania 230 V / 50 Hz.
2. Bezpiecznik 5A / 250V.
3. Wejścia cinch dla 8 niezależnych sygnałów lub 4 sygnałów stereo.
4. Gniazda zaciskowe do podłączenia głośników sekcji AMP1 i AMP2.
5. Przełączniki trybu pracy MONO BRIDGE / STEREO.
6. Gniazda zaciskowe do podłączenia głośników sekcji AMP3 i AMP4.
7. Przełączniki trybu pracy MONO BRIDGE / STEREO.

4. Podłączenie wzmacniacza.

JPM 1320 jako 8 wyjść mono, 8 mono źródeł dźwięku

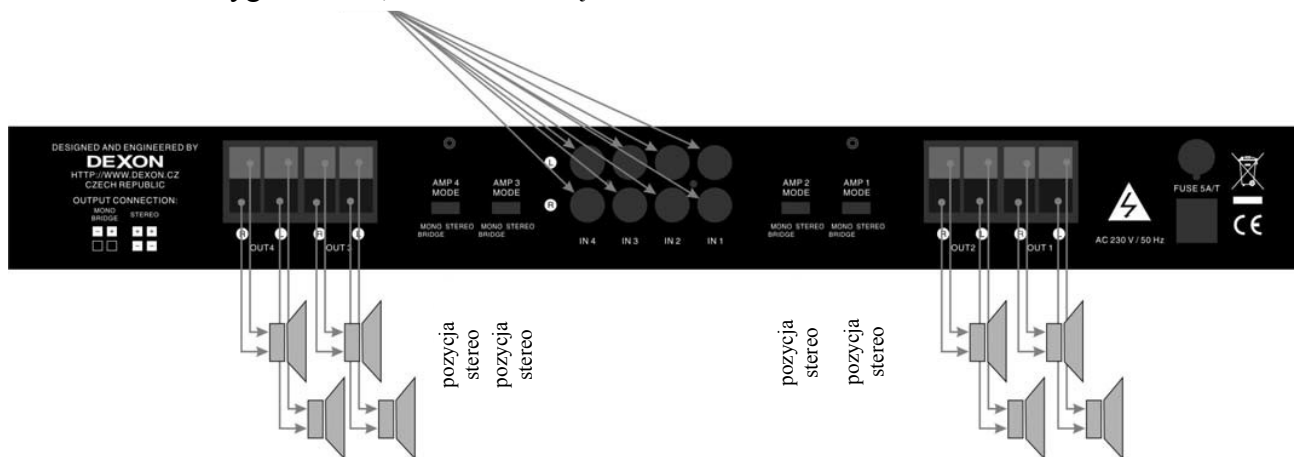
sygnał mono, różne źródła dźwięku

1 2 3 4 5 6 7 8



JPM 1320 jako 8 wyjść mono, 1 mono źródło dźwięku

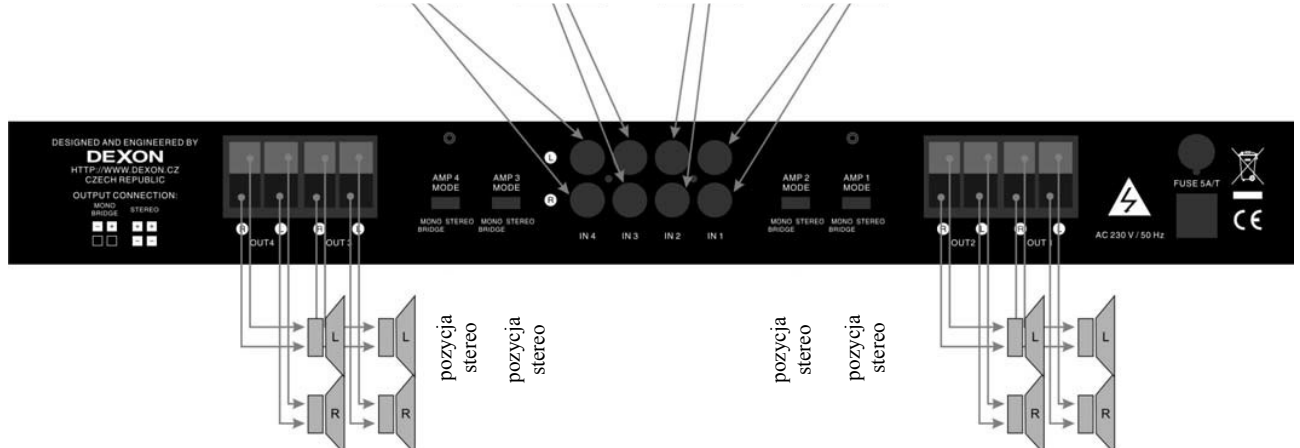
sygnał mono, 1 źródło dźwięku



JPM 1320 jako 4 wyjścia stereo, 4 stereo źródła dźwięku

sygnał stereo, różne źródła dźwięku

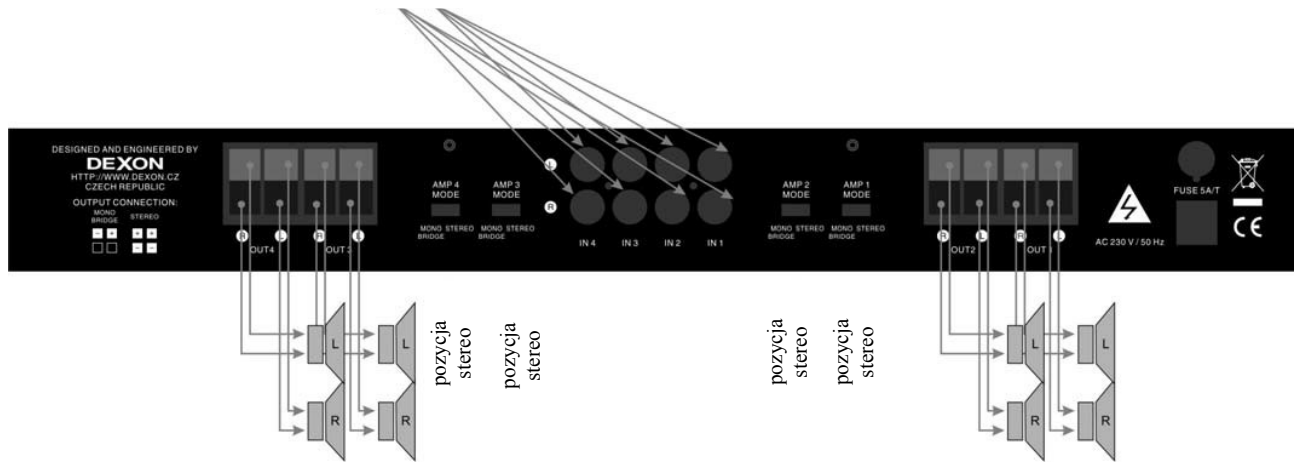
1 2 3 4



JPM 1320 – wielokanałowy wzmacniacz końcowy

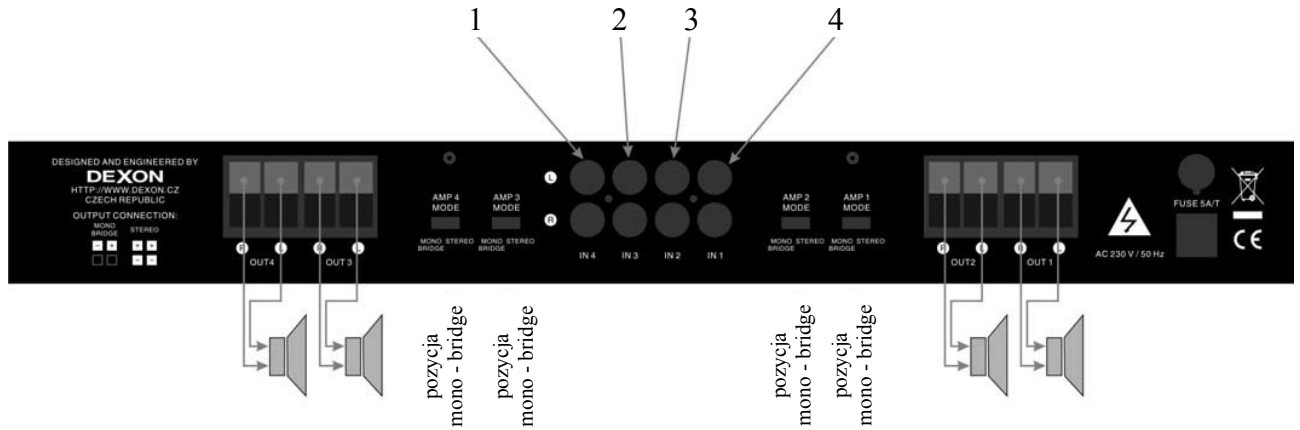
JPM 1320 jako 4 wyjścia stereo, 1 stereo źródło dźwięku

sygnał stereo, 1 źródło dźwięku



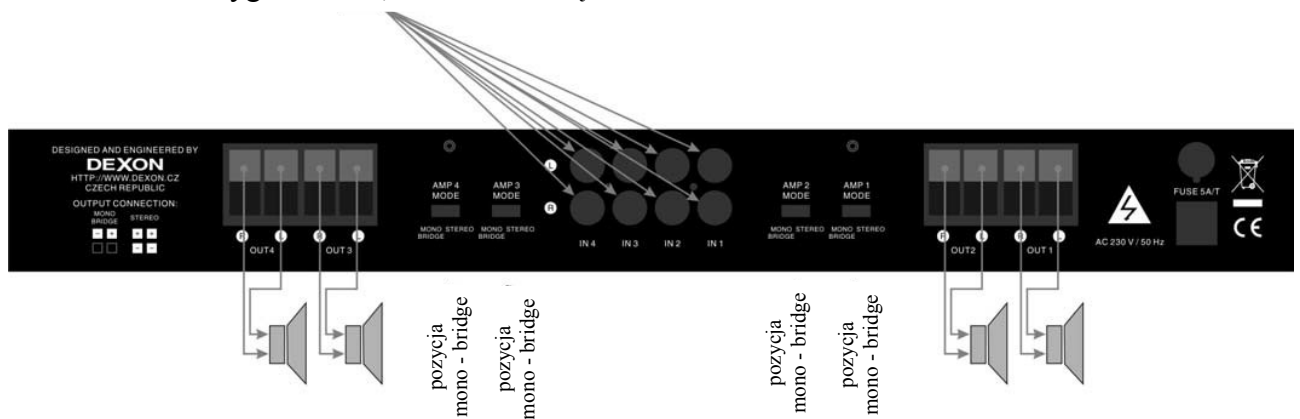
JPM 1320 jako 4 wyjścia mono, 4 mono źródła dźwięku

sygnał mono, różne źródła dźwięku



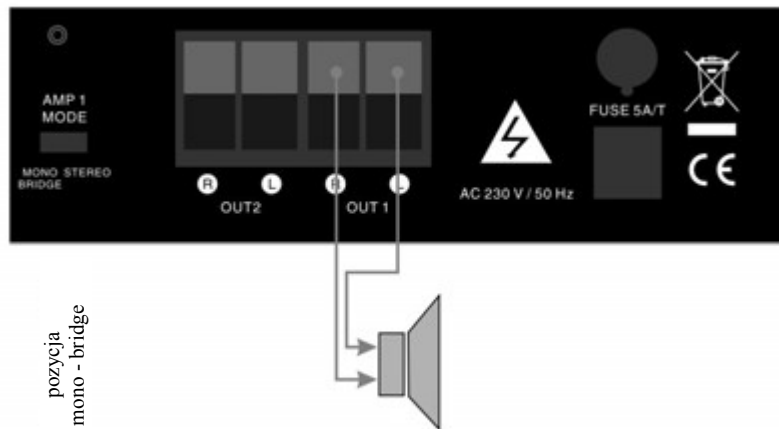
JPM 1320 jako 4 wyjścia mono, 1 mono źródło dźwięku

sygnał mono, 1 źródło dźwięku

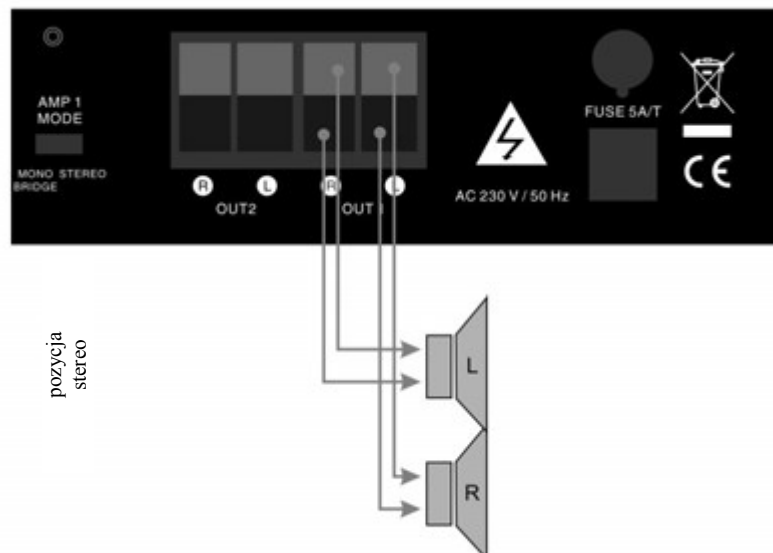


Tryby pracy:

- powyższe tryby pracy mogą być łączone dowolnie w każdej sekcji np. sekcja AMP 1 i AMP 2 – stereo, a AMP 3 i AMP 4 – mono bridge,
- jeśli sekcja pracuje mono bridge – głośniki podłączamy do czerwonych górnych zacisków.



- praca stereo – głośniki podłączamy do zacisków czarnych i czerwonych.



Karta gwarancyjna

Towar: JPM 1320	nr seryjny:
Data sprzedaży:	

1. Sprzedawca gwarantuje sprawne działanie sprzętu w okresie 24 miesięcy od daty sprzedaży.
2. Ujawnione w tym okresie wady będą usuwane bezpłatnie w terminie 14 dni roboczych od dnia dostarczenia przez klienta uszkodzonego sprzętu w oryginalnym opakowaniu fabrycznym lub opakowaniu zastępczym gwarantującym ochronę przed uszkodzeniami razem z czytelnie wypełnionym oryginałem karty gwarancyjnej do miejsca, w którym zakupiono sprzęt lub siedziby firmy DEXON Poland.
3. Naprawa gwarancyjna nie obejmuje czynności obsługi, do wykonania, których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na własny koszt, na przykład: zainstalowanie sprzętu, sprawdzenie działania, wymiana bezpieczników itp.
4. Gwarancją nie są objęte:
 - a) mechaniczne uszkodzenia sprzętu i wywołane nimi wady;
 - b) uszkodzenia i wady wynikłe na skutek:
 - niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkownika lub instalacji,
 - niewłaściwych parametrów sieci zasilającej,
 - samowolnych napraw (dokonanych przez użytkownika lub inne nieupoważnione osoby), przeróbek i zmian konstrukcyjnych,
 - uszkodzenia powstałego w czasie transportu realizowanego przez klienta,
5. Uszkodzenie plomby powoduje utratę praw gwarancyjnych.
6. Nie wypełniona karta gwarancyjna uniemożliwia wykonania napraw z tytułu gwarancji. Jakiegokolwiek poprawki w karcie gwarancyjnej powodują utratę praw gwarancyjnych.

Podpis i pieczęć sprzedawcy:	Naprawy w ramach gwarancji: