

# **Instrukcja obsługi**

**User Manual V 1.0**

**Przeznaczone dla Droid 1003**

**KORBOX**

**IP Set Top Box Multimedia Player**

## Spis Treści

1.Wstęp.....	3
2.Prawa autorskie i znaki towarowe.....	3
3.Zasady użytkowania.....	3
3.1 Bezpieczne użytkowanie - symbole .....	3
3.2 Akcesoria .....	4
3.3 Lokalizacja – umiejscowienie urządzenia .....	4
3.4 Woda i wilgotność .....	4
3.5 Pielęgnacja urządzenia .....	4
3.6 Czyszczenie .....	4
3.7 Pozostałe .....	4
4.Zestaw instalacyjny .....	5
5.Przygotowanie do pracy .....	5
6.Panel Korbox .....	5
7.Pierwsze uruchomienie .....	6
7.1 Przygotowanie pilota .....	6
7.2 Ustawienie STB w docelowym miejscu .....	6
7.3 Podłączanie STB do telewizora .....	6
7.4 Podłączanie za pomocą złącza HDMI .....	6
7.5 Podłączanie za pomocą złącza SVBS .....	7
7.6 Podłączanie STB do sieci LAN.....	7
8.Używanie pilota .....	7
9.Gwarancja .....	8
10.Parametry techniczne .....	8
11.1 Dane ogólne.....	8
11.2 Zasilanie .....	9
11.4 Warunki zewnętrzne .....	9
11.5 Złącza .....	9
11.Karta gwarancyjna .....	10
12.Formularz reklamacyjny .....	11
13.Zwroty reklamacyjne .....	11

## 1. Wstęp

Drogi Użytkowniku!

Gratulujemy, właśnie stałeś się użytkownikiem interaktywnego, multimedialnego urządzenia KORBOX, który odkryje przed Tobą zupełnie nowy cyfrowy świat. Zanim jednak zaczniesz cieszyć się jego wyjątkowymi możliwościami zapoznaj się z treścią niniejszej instrukcji, która ułatwi Ci instalację oraz użytkowanie urządzenia.

## 2. Prawa autorskie i znaki towarowe

KORBOX - wszelkie prawa zastrzeżone. Instrukcja obsługi jest chroniona przepisami prawa autorskiego.

Żadnej części niniejszej Instrukcji nie wolno kopiować, rozprowadzać, rozpowszechniać, przechowywać w systemach gromadzenia danych ani tłumaczyć na żaden język w jakiegokolwiek formie ani przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych, mechanicznych, magnetycznych, manualnych lub innych, ani udostępniać osobom trzecim bez pisemnej zgody Korbank S.A.

Udostępnienie niniejszej Instrukcji nie oznacza nabycia przez użytkownika licencji ani innych praw do wykorzystania bez pisemnej zgody firmy Korbank S.A.

- KORBOX jest znakiem towarowym firmy Korbank S.A.
- Dolby, Dolby Digital, AC-3 oraz Dolby Pro Logic są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Dolby, Laboratories Licensing Corporation,
- DTS to znak towarowy firmy Digital Theater System, Inc,
- DLNA, znak graficzny DLNA i DLNA CERTIFIED są znakami towarowymi, znakami usługi lub znakami certyfikacji organizacji Digital Living Network Alliance,
- AVIOS jest cyfrową telewizją IP TV, której dostawcą jest Korbank Media Cyfrowe Sp. z o.o.
- Wszystkie inne znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

### Licencja oprogramowania

Zgoda na używanie oprogramowania

**WAŻNE:** Przy używaniu oprogramowania na swojej strukturze, zgadzasz się z wszystkimi punktami zgody na używanie oprogramowania. Jeśli nie wyrażasz zgody na warunki używania oprogramowania, natychmiast zaprzestań używania i zwróć ją w pełnym komplecie swojemu sprzedawcy.

## 3. Zasady użytkowania

Przed używaniem urządzenia radzimy przestudiować uważnie przewodnik użytkownika. Prosimy stosować się do jego zaleceń.

### 3.1 Bezpieczne użytkowanie - Symbole

#### Uwaga

Prosimy, zwracać uwagę na symbole.



#### Ostrzeżenie!

Ten symbol pokazuje niebezpieczne działania, które mogą spowodować urazy u użytkownika.



#### Uwaga!

Symbol pokazuje, że w danej instrukcji opisane zostały sytuacje, które mogą zaszkodzić danemu urządzeniu.



#### Uwaga!

Należy przeczytać podręcznik, aby zapoznać się ze szczegółowymi wskazówkami dotyczącymi obsługi urządzenia.



Logo CE.



Logo to informuje, że dekodery zgodny jest z warunkami dyrektywy 89/336/EEC dotyczącej przestrzegania przez kraje członkowskie przepisów zgodności elektromagnetycznej oraz warunkami dyrektyw 73/23/EEC i 93/68/EEC dotyczących przestrzegania przez kraje członkowskie przepisów niskiego napięcia i bezpieczeństwa związanego z obsługą urządzeń elektrycznych.



**Logo podwójnej izolacji.**

Logo to informuje, że dekodery jest urządzeniem bezpiecznym pod względem elektrycznym, o ile wykorzystywany jest zgodnie z zaleceniami określonymi w rozdziale dotyczącym bezpieczeństwa.



Jeśli na produkcie lub w jego dokumentacji widnieje logo ROHS, oznacza to, że nie należy tego produktu wyrzucać po zakończeniu okresu użytkowania wraz z pozostałymi odpadami gospodarstwa domowego.

### 3.2 Akcesoria

Należy używać do urządzenia akcesoriów rekomendowanych. Używanie niezgodnych akcesoriów może być niebezpieczne dla użytkownika bądź dla samego urządzenia. Używanie niezgodnych lub niepotrzebnych akcesoriów unieważnia gwarancję. Jeśli mimo ścisłego stosowania się do zaleceń zawartych w Instrukcji Obsługi dekodery nie funkcjonuje prawidłowo, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym.

### 3.3 Lokalizacja – umiejscowienie urządzenia

Należy zapewnić wentylację zachowując odpowiedni odstęp oraz upewnić się, że inne przedmioty nie zakrywają otworów wentylacyjnych urządzenia. Nie należy zostawiać urządzenia w pobliżu otwartego ognia bądź innych źródeł ciepła. Nie wolno wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Nie wolno stawiać urządzenia na innym urządzeniu elektronicznym.

### 3.4 Woda i wilgotność

Urządzenie należy chronić przed zalaniem płynem oraz wilgocią. Każda sytuacja związana z zalaniem może być niebezpieczna dla użytkownika bądź zaszkodzić pracy urządzenia. Nie należy używać tego urządzenia również w miejscach, gdzie może dojść do kontaktu z parą.

### 3.5 Pielęgnacja urządzenia

Urządzenia nie należy samodzielnie otwierać. Wszelkie próby otwarcia urządzenia mogą być niebezpieczne dla życia użytkownika oraz dla poprawnego funkcjonowania urządzenia. Samodzielne otwarcie urządzenia unieważnia gwarancję.

### 3.6 Czyszczenie

Urządzenie wraz z akcesoriami powinno być czyszczone jedynie suchą ścierką. Dla bezpieczeństwa zalecane jest odłączenie urządzenia od zasilania. Nie wolno czyścić urządzenia oraz akcesoriów używając środków chemicznych.

### 3.7 Pozostałe

Należy chronić kable przed przetarciem, naderwaniem, zgnieciem oraz innymi wszelkimi uszkodzeniami.

- Nie umieszczaj urządzenia w ciasnej przestrzeni. W celu zapewnienia odpowiedniej wentylacji należy zachować odstęp o szerokości co najmniej 10 cm z każdej strony urządzenia. Upewnij się że zasłony i inne przedmioty nie zakrywają otworów wentylacyjnych urządzenia,
- Nie stawiaj urządzenia, pilota, ani baterii w pobliżu otwartego ognia lub innych źródeł ciepła. Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych,
- Z urządzenia można korzystać tylko w pomieszczeniach. Chronić urządzenie przed wodą, wilgocią i naczyniami wypełnionymi cieczami,
- Nie stawiaj urządzenia na innym urządzeniu elektronicznym,
- Jeśli urządzenie jest podpięte do gniazdka elektrycznego za pomocą przewodu zasilającego lub łącznika, ich wtyki muszą być łatwo dostępne,
- Urządzenie czyść jedynie suchą ścierką, nie używaj detergentów mogących przedostać się do środka urządzenia przez otwory wentylacyjne,
- Chronić kable przed uszkodzeniami: przetarciem, naderwaniem, zgnieciem, przerwaniem, nie używaj ich w

- razie podejrzenia uszkodzenia,
- Wyłączaj urządzenie z prądu w czasie burzy, a także przy dłuższym okresie nie użytkowania,
- Nie dokonuj samodzielnych napraw urządzenia,
- Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych,
- Nie nakrywać urządzenia,

#### 4. Zestaw instalacyjny

W skład zestawu instalacyjnego wchodzi:

- urządzenie multimedialne KORBOX,
- pilot zdalnego sterownia,
- dwie baterie R3 typu AAA, przeznaczone do pilota
- kabel sygnałowy typu chinch (4)

#### 5. Przygotowanie do pracy

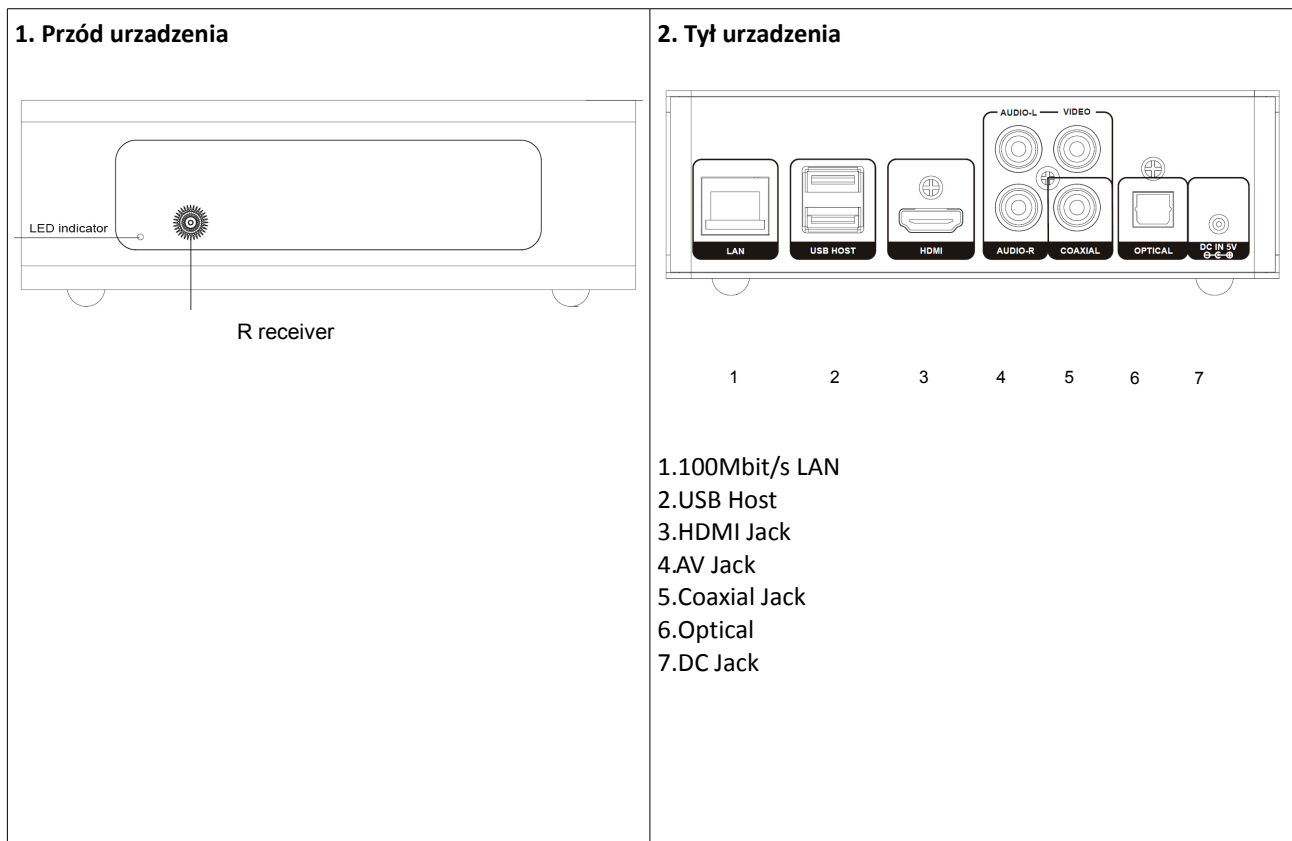
W niniejszym punkcie zamieszczone są informacje jak rozpakować i podłączyć urządzenie KORBOX

##### Rozpakowanie i położenie

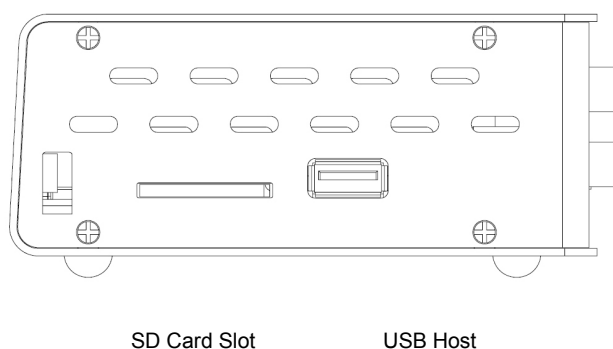
Urządzenie powinno zostać ulokowane na płaskiej powierzchni. Nie należy ustawiać urządzenia na miękkiej powierzchni, łóżku, dywanie, itd., ponieważ takiego typu powierzchnie będą zakrywać otwory wentylacyjne, co może doprowadzić do przegrzania urządzenia oraz unieważnienia gwarancji.

Nie należy wstawiać urządzenia do szafy bądź stawiać na stole przed zapewnieniem swobodnej przestrzeni wokół urządzenia. Nie należy zostawiać urządzenia w pobliżu otwartego ognia bądź innych źródeł ciepła.

#### 6. Panel KORBOX



### 3. Bok urządzenia



### Podłączenie wideo

Urządzenie można połączyć kablami:

- HDMI
- AV

Należy używać podłączenia najwyższej jakości, na które pozwala sprzęt. Jeśli Twój TV posiada wejście HDMI, należy używać kabla HDMI.

### **UWAGA!**

*Po rozpakowaniu urządzenia, poczekać aż, urządzenie nagrzej się do temperatury pokojowej.*

## 7. Pierwsze uruchomienie

W tym punkcie dowiesz się jak zainstalować oraz uruchomić urządzenie. Czynność ta nie jest skomplikowana i nie wymaga specjalistycznej wiedzy ani narzędzi. Po prostu podążaj za instrukcjami dostępnymi na stronach tego podręcznika. Dodatkowo, po każdej z przeprowadzonych czynności będziesz miał możliwość sprawdzenia czy wszystko zostało wykonane poprawnie.

KORBOX to urządzenie elektroniczne, pamiętaj więc o zachowaniu wszelkich środków ostrożności niezbędnych przy postępowaniu z urządzeniami zasilanym z sieci energetycznej. Najważniejsze z nich umieściliśmy na początku instrukcji.

W celu uruchomienia urządzenia KORBOX postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami.

### 7.1 Przygotowanie pilota

Dekoder sterowany jest za pomocą pilota. Przed jego użyciem należy włożyć do niego baterie, zwracając uwagę na oznaczenia „+” i „-” na pilocie oraz bateriach.

### 7.2 Ustawienie urządzenia w docelowym miejscu

W celu zapewnienia należytej wentylacji nie ustawiaj innych przedmiotów w pobliżu dekodera – zachowaj odległość min. 10cm. Zapewnij urządzeniu stabilne podłoże i wolną przestrzeń przed dekoderelem aby nie przesłaniać odbiornika podczerwieni do pilota zdalnego sterowania.

### 7.3 Podłącz urządzenie do telewizora

W zależności od rodzaju posiadanego odbiornika TV do podłączenia niezbędne jest odpowiednie okablowanie. Poniżej przedstawiamy możliwości połączenia Twojego telewizora z KORBOX

### 7.4 Podłączenie za pomocą złącza HDMI

Jest to preferowany sposób podłączania STB do telewizora. Zapewnia najwyższą jakość obrazu i możliwość ustawienia rozdzielczości HD. Umożliwia przekazanie do telewizora, za pomocą jednego kabla, zarówno dźwięku jak i obrazu – gniazdo nr 3 opisane w pkt. VII (Panel KORBOX)

## 7.5 Podłączanie za pomocą złącza CVBS (chinch)

Złącze to nie umożliwia wyświetlania obrazu w rozdzielczości innej niż PAL.

Jakość obrazu na telewizorze podłączonym tym złączem jest najniższa. Jeśli Twój telewizor nie obsługuje HDMI, podłącz dekodery do gniazd nr 4 opisanych w pkt. VII (Panel KORBOX)

## 7.6 Podłącz urządzenie do sieci LAN

Podłączenie urządzenia do sieci LAN odbywa się za pomocą wtyku RJ-45. Tylko prawidłowo zarobiony i nieuszkodzony wtyk RJ-45 zapewnia poprawny odbiór sygnału. Wtyk RJ-45 posiada zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem, więc nie ciągnij za przewód w celu wypięcia z dekodera. W celu wypięcia przewodu z dekodera należy ścisnąć w palcach wtyk RJ-45 w góry i od dołu, co doprowadzi do zwolnienia zaczepu. Następnie wysuń wtyk z gniazdka. Podłącz wtyk RJ-45 do gniazda nr 1 opisanego w w pkt. VII (Panel KORBOX).

## 8. Używanie Pilota

Power	Naciśnij, aby włączyć lub wyłączyć.
Mute	Wyciszyć
Delete	Naciśnij, aby usunąć
Music	Naciśnij, aby wejść do katalogu muzyki
Photo	Naciśnij, aby wprowadzić katalog zdjęć
Movie	Naciśnij, aby wprowadzić listę pliku filmowego
Numeric Buttons	0-9
Source	Naciśnij, aby wybrać urządzenie pamięci
Home	Naciśnij, aby powrócić do menu głównego.
Menu	Naciśnij, aby wyświetlić podmenu
INFO	Wyświetlanie właściwości pliku
Direction	Przyciski kursora
OK	Naciśnij, aby potwierdzić
FR/ FF	Szybkie przewijanie do tyłu / do przodu
Exit	Naciśnij, aby powrócić.
Vol+ /Vol-	Naciśnij, aby zwiększyć / zmniejszyć głośność
Play/pause	Naciśnij, aby odtworzyć / zatrzymać
Stop	Naciśnij, aby zatrzymać odtwarzanie
Previous	Odtwarzanie poprzedniego pliku
Next	Odtwarzanie następnego pliku
RED	Brak Funkcji
GREEN	Brak Funkcji
YELLOW	Brak Funkcji
BLUE	Brak Funkcji
Repeat	Naciśnij, aby włączyć tryb powtarzania
TV System	Przełączyć system TV wyjścia
Audio	Przełączanie ścieżek audio w filmie i muzyce
Subtitle	Naciśnij, aby pokazać napisy
Zoom IN	Naciśnij, aby powiększyć zdjęcie
Zoom Out	Naciśnij przycisk, aby zmniejszyć obraz



### **Ważna informacja o używaniu baterii**

Nie należy używać razem różnych typów baterii, jak również starych z nowymi. Należy wyciągać baterie z pilota, jeśli pilot jest nieużywany przez wiele tygodni.

## 9. Gwarancja

Na podstawie karty gwarancyjnej zapewniamy jakość i prawidłowe funkcjonowanie zakupionego urządzenia, jeśli jest on używany zgodnie z przeznaczeniem i instrukcją obsługi w terminie 1 roku od dnia zakupu.

Jeżeli w trakcie trwania tego okresu w urządzeniu pojawią się defekty w materiale lub w pracy, w serwisie bezpłatnie naprawimy KORBOX i zamienimy jego wadliwe części bądź zamienimy niesprawne urządzenie na obowiązujących warunkach:

- KORBANK S.A. mający swoją siedzibę przy ul. Nabycińskiej 19 we Wrocławiu zwany w dalszej części Gwarantem zastrzega sobie prawo do wymiany uszkodzonego sprzętu na inny wolny od wad, pod warunkiem że gwarantuje on sprawność i funkcjonalność sprzętu
- Gwarancja obejmuje usterki spowodowane wadliwymi częściami, materiałami lub defektami produkcyjnymi ujawnionymi w okresie 12 miesięcy od daty sprzedaży.
- Sprzęt uważany jest za wadliwy, jeśli nie spełnia funkcji określonych w instrukcji obsługi, warunkach technicznych lub innych podobnych dokumentach dołączonych do sprzętu, a przyczyna uszkodzenia wynika z wewnętrznych właściwości urządzenia.
- Wady i uszkodzenia ujawnione w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie wyłącznie przez serwis Gwaranta, mieszczący się w terminie [14 dni roboczych] od daty dostarczenia sprzętu do punktu serwisowego.
- Termin usunięcia wady lub uszkodzenia może ulec wydłużeniu [np. w sytuacji jeśli będzie konieczne sprowadzenie części zamiennych z poza terenu Rzeczypospolitej Polskiej.
- W celu wykonania uprawnień przewidzianych w warunkach gwarancji należy:
  - a. Niezwłocznie i skutecznie powiadomić Gwaranta o stwierdzonych wadach sprzętu oraz zaprzestać jakiegokolwiek dalszego jego użytkowania.
  - b. Dostarczyć oznaczony sprzęt do serwisu Gwaranta wraz z kartą gwarancyjną (jeśli została wydana) lub kopią faktury zakupu.
  - c. Karta gwarancyjna musi być poprawnie wypełniona, nieuszkodzona i wolna od poprawek, i zmian. Numer seryjny dostarczonego uszkodzonego sprzętu musi odpowiadać numerowi seryjnemu podanemu w karcie gwarancyjnej.
  - d. Sprzęt powinien być dostarczony wraz ze szczegółowym i czytelnym opisem problemu technicznego zamieszczonym na formularzu reklamacyjnym Gwaranta,
  - e. Dostarczony sprzęt musi posiadać nienaruszone plomby z datą produkcji lub z numerami seryjnymi Gwaranta oraz być opakowany w sposób zapewniający jego nienaruszalność w czasie załadunku, transportu i rozładunku.
    - Gwarancja ulega przedłużeniu o okres pozostawiania naprawionego sprzętu w Serwisie Gwaranta.
    - Gwarant zastrzega sobie prawo odmowy świadczenia usług gwarancyjnych jeśli ich wykonanie groziłoby naruszeniem obowiązujących przepisów prawa.
    - Uprawnienia z tytułu gwarancji nie obejmują prawa uprawnionego z gwarancji do domagania się zwrotu utraconych korzyści w związku z wadami sprzętu.
    - Dopuszcza się zmiany w Ogólnych Warunkach Gwarancji o ile Kupujący i Gwarant ustalą inne warunki w osobnej umowie, której postanowienia zastępują odpowiednie przepisy Ogólnych Warunków Gwarancji.

***Nieprzestrzeganie powyższych uwag lub warunków gwarancji unieważnia gwarancję.***

***Prosimy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi przed uruchomieniem urządzenia i stosować się do jej zaleceń.***

## 10. Parametry techniczne

### 10.1 Dane ogólne

- Proporcja ekranu - 4:3, 16:9
- Wyciszenie audio
- Regulacja głośności dla każdego kanału osobny
- Zgodność z MPEG-2/DV
- Software Update via Internet
- Model no. Droid1003



## 10.2 Zasilanie

- Sieć 90-230 V ~, 50-60 Hz, 25 W (maks.)
- LNB i DiSEqC 13 V/18 V, 600 mA (maks.)

## 10.3 Warunki zewnętrzne

- Temperatura składowania pomiędzy -40 a +50 stopni Celsjusza (bez kondensacji)
- Temperatura robocza pomiędzy +0 a +40 stopni Celsjusza (bez kondensacji)

## 10.4 Złącza

- Interfejs USB 2.0
- Ilość USB 3
- diody zielony–połączenie, żółty–aktywne [czynne]
- Wyjście analogowe audio tak
- Wyjście cyfrowe audio tak

## 11. Karta gwarancyjna.

KARTA GWARANCYJNA NR .....

Nazwa urządzenia / typ.....
Nr seryjny .....
Data sprzedaży.....
Nr dowodu zakup .....

Data: .....
-------------

Pieczęć i podpis sprzedawcy

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....  
podpis kupującego

Data zgłoszenia	Opis usterki	Materiały i czynności naprawcze	Data wykonania naprawy	Podpis i pieczęć

## 12. Formularz reklamacyjny

Data .....

### Dane reklamującego:

Imię i Nazwisko .....

Adres .....

Tel. kontaktowy .....

Adres e-mail .....

### Dane zakupionego sprzętu:

Model lub opis reklamowanego sprzętu .....

Numer faktury .....

Data wystawienia faktury .....

### Zgłoszenie reklamacyjne:

Szczegółowy opis reklamowanej wady/usterki

.....

.....

.....

Podpis reklamującego

.....

**Uwaga:** Formularz należy wypełnić czytelnie i kompletnie.

Do formularza należy dołączyć kopię faktury VAT lub Kartę Gwarancyjną.

## 13. Zwroty reklamacyjne

### Przyjęcie reklamacji/zwrotu

Imię i nazwisko osoby przyjmującej .....

Data: .....

Uwagi: .....