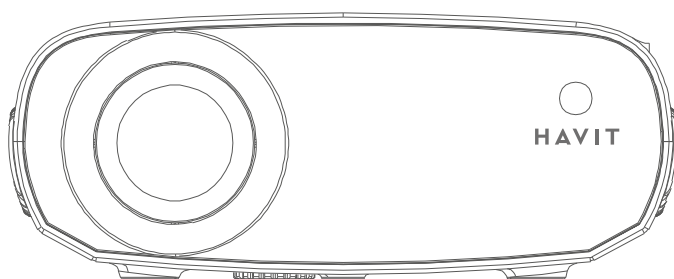


HAVIT

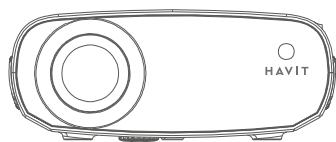


Bezprzewodowy Rzutnik / Projektor

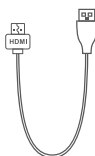
HAVIT PJ207

INSTRUKCJA OBSŁUGI

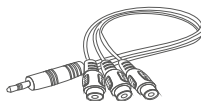
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



Projektor



Kabel HDMI



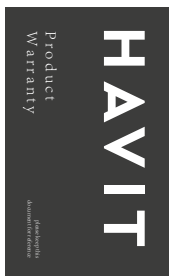
Kabel AV



Kabel zasilania



Pilot zdalnego sterowania



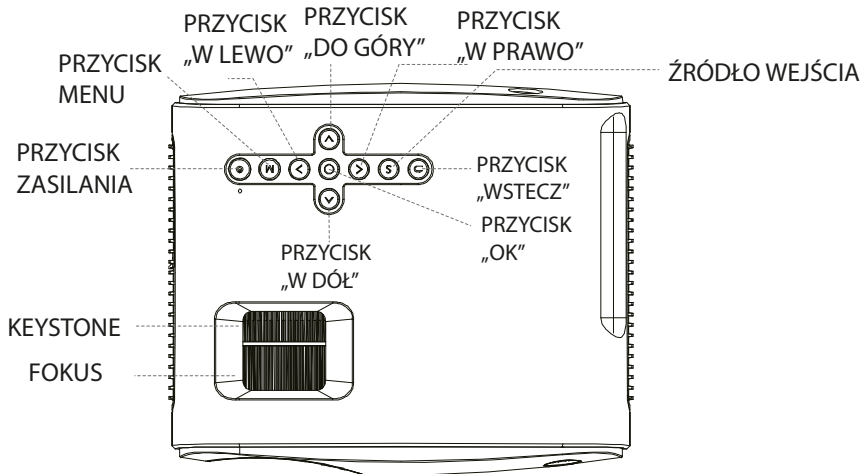
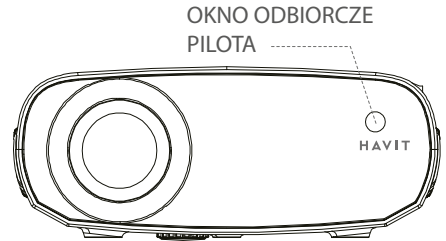
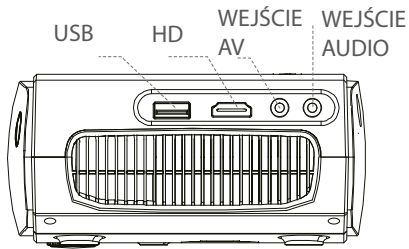
Karta gwarancyjna



Instrukcja obsługi

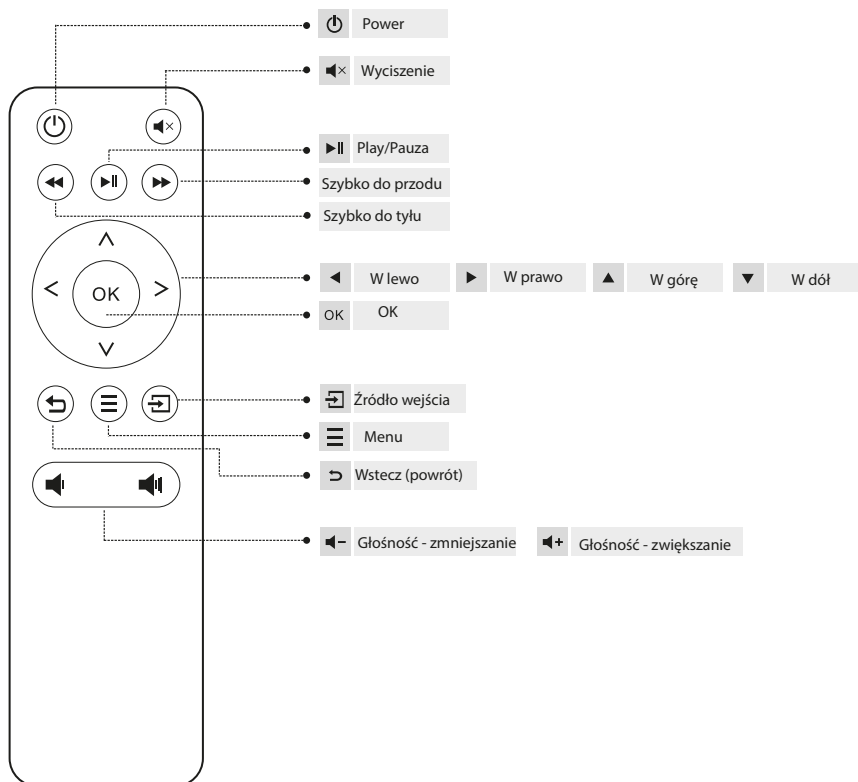
OPIS PRODUKTU

Projektor



OPIS PRODUKTU

Pilot



UWAGA

1. Proszę trzymać pilot skierowany na ekran projektora.
2. Proszę wyjąć baterię, jeśli pilot nie będzie używany przez dłuższy czas.
3. Baterie do pilota nie są dołączone do zestawu.

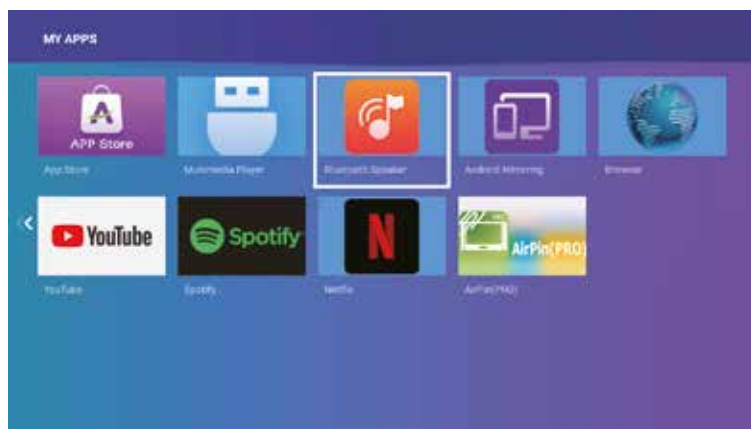
PRZEWODNIK UŻYTKOWNIKA

Połączenie Bluetooth

W opcji głównego interfejsu, użyj przycisku kierunkowego, aby przejść do ikony "Ustawienia" na pilocie zdalnego sterowania. Po wejściu do interfejsu, wybierz ikonę "Bluetooth", otwórz przełącznik "Bluetooth", znajdź nazwę Bluetooth wymaganego połączenia i potwierdź połączenie.



Bluetooth : W głównym interfejsie opcji, użyj przycisku kierunkowego pilota. Kliknij "MY APPS" i wejdź do interfejsu, wybierz "Głośnik Bluetooth" a następnie podłącz go przez telefon.



POBIERANIE APLIKACJI

W głównym interfejsie opcji, użyj przycisku kierunkowego do pilota. Kliknij na "APP store" i wejdź do interfejsu, następnie wybierz żądaną aplikację do pobrania.



ANDROID TV 9.0 PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA

Kiedy otworzysz projektor, możesz zobaczyć kilka aplikacji na stronie głównej, takich jak NETFLIX.



PRZEWODNIK UŻYTKOWNIKA

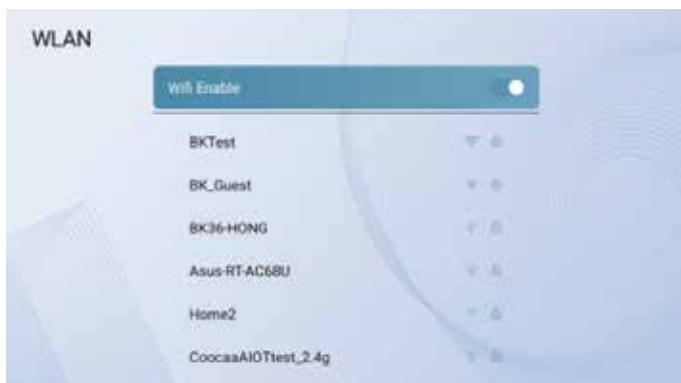
Uruchomienie projektora:

1.Podłącz projektor do zasilacza DC, a następnie włącz zasilanie adaptera, lampka kontrolna zasilania korpusu zaświeci się i projektor przejdzie w stan gotowości.

2.Naciśnij przycisk  na projektorze lub na pilocie, aby uruchomić projektor.

Połączenie Wi-Fi:

W opcjach głównego interfejsu, użyj przycisku kierunkowego, aby przejść do ikony ustawień na opcję pilota. Po wejściu do interfejsu, wybierz ikonę "Network", otwórz przełącznik "Wi-Fi", znajdź wymagany numer Wi-Fi, wprowadź hasło za pomocą wirtualnej klawiatury i potwierdź połączenie.



DLA SYSTEMU ANDROID

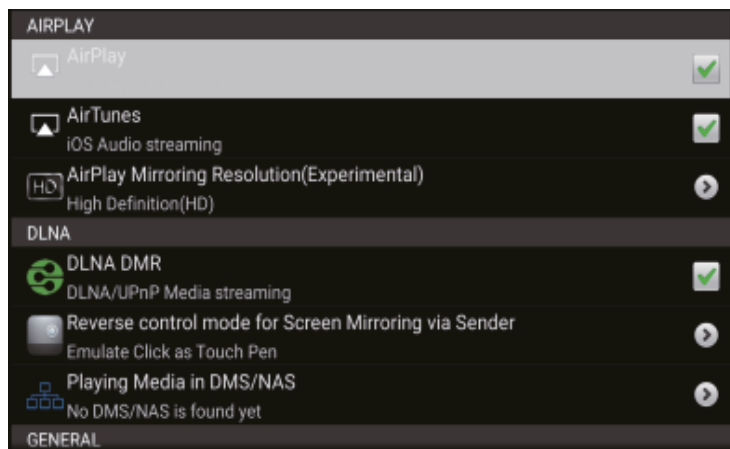
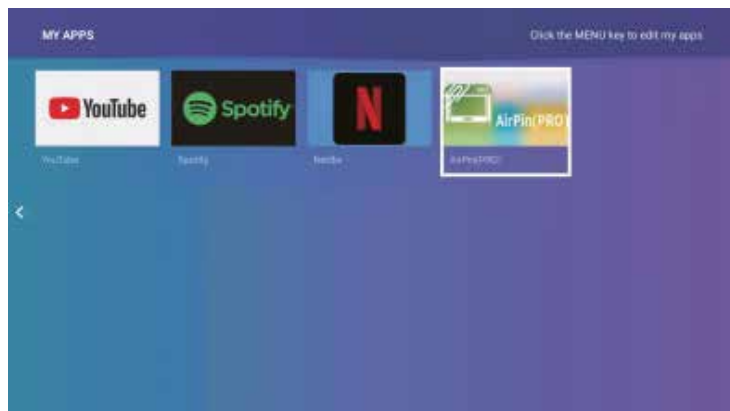
W opcjach głównego interfejsu, użyj przycisku kierunkowego, aby przejść do ikony "APPS" na pilocie. Po wejściu do interfejsu, otwórz przełącznik "Cast", na urządzeniu mobilnym Android, aktywuj funkcję Cast/Multi-screen/Wireless Display/Screen Mirroring/Smart View

W urządzeniu mobilnym z systemem Android, aktywuj funkcję Cast/Multi Screen/Withless Display/Screen Mirror/Smart View, wyszukaj projektor, a następnie wybierz HAVIT PJ207 PRO z wyników wyszukiwania, aby się połączyć.



JAK URUCHOMIĆ SCREEN MIRRORING DLA SYSTEMU iOS

W opcjach głównego interfejsu, użyj przycisku kierunkowego, aby przejść do ikony "APPS" na pilocie. Po wejściu do interfejsu, otwórz przełącznik "AirPin(Pro)". Na urządzeniu mobilnym iOS, aktywuj Screen Mirroring/Airplay Mirroring, wyszukaj projektor, a następnie wybierz ATV-56 z wyników wyszukiwania, aby się połączyć. (Uwaga: projektor i urządzenie mobilne iOS powinny być podłączone do tego samego routera Wi-Fi).



SPECYFIKACJA

Technologia projekcji: 2.69 LCD Ekran

Natywna rozdzielczość projekcji: 1280*720, obsługuje 1080P

Odległość projekcji: 0,83-3 metry (20-140 cali)

Średnia jasność ekranu: 6000 lumenów (110 ANSI lumenów)

Żywotność żarówki LED: 40 000 godz.

Współczynnik proporcji: 16:9/4:3

Połączenia: AV/USB/HDMI/jack 3,5mm out

Głośnik: 4Ω3W

Pobór mocy: 43W

Napięcie pracy: AC 100V-240V/DC IN 21V/50Hz-60Hz

Rozmiar produktu: 154*131*62.8mm

Waga netto: 460.4g

Inne funkcje: bluetooth out

UWAGA!!

Urządzenie wyposażone jest w akumulator który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Nie należy patrzeć bezpośrednio w światło projektora.
2. Nie należy dotykać obiektywu projektu.
3. Adapter sieciowy służy jako urządzenie rozłączające i powinien pozostać gotowy do użycia podczas zamierzonego użytkowania. Aby całkowicie odłączyć urządzenie od sieci, należy całkowicie wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego.
4. Użycie elementów sterujących lub regulacji albo wykonanie procedur innych niż określone może spowodować niebezpieczne narażenie na promieniowanie.
5. Zmiany lub modyfikacje tego urządzenia, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić uprawnienia użytkownika do obsługi urządzenia.
6. Używanie tego urządzenia w pobliżu oświetlenia fluorescencyjnego może spowodować zakłócenia w korzystaniu z pilota. Jeśli urządzenie wykazuje nieregularne zachowanie, należy odsunąć się od oświetlenia fluorescencyjnego, gdyż może być ono przyczyną.
7. Niebezpieczeństwo porażenia prądem - nie otwierać.
8. Informacje dotyczące ostrzeżeń i oznaczeń znajdują się z tyłu lub na dole urządzenia..
9. **OSTRZEŻENIE:** Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie należy narażać tego urządzenia na działanie deszczu, wilgoci, kapania lub rozpryskiwania.
10. Przedmioty wypełnione płynami, takie jak wazony, nie powinny być umieszczane na urządzeniu.

Uproszczona deklaracja zgodności

Producent: GUANGZHOU HAVIT TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

Adres: ROOM R. 1305-1308, POLY WORLD TRADE CENTER, PHASE 2, C BUILDING,
XINGANGDONG ROAND, HAIZHU DISTRICT, GUANGZHOU, CHINA

Wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE.

Produkt: Rzutnik / Projektor

Model: PJ207

Deklaracja zgodności dostępna na stronie internetowej:
<https://files.innpro.pl/Havit>

Częstotliwość radiowa: 2402-2480MHz

Maks. moc częstotliwości radiowej: 8dBm

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.