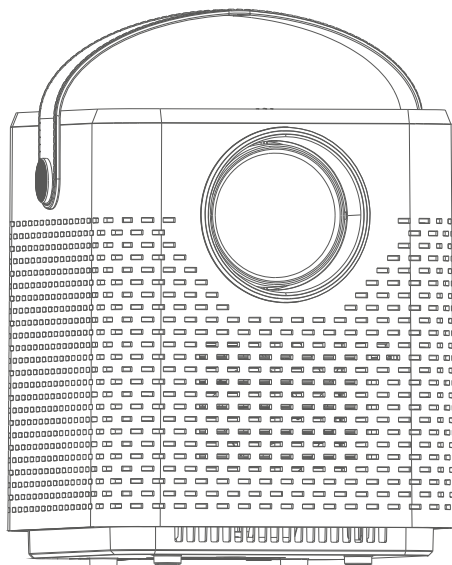


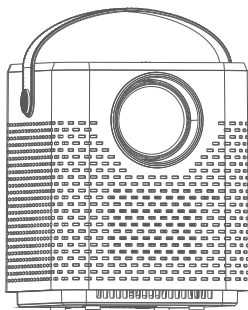
HAVIT



Bezprzewodowy Rzutnik / Projektor HAVIT PJ205 PRO

INSTRUKCJA OBSŁUGI

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



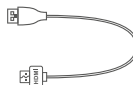
Projektor



Pilot zdalnego sterowania



Kabel zasilający



Kabel HDMI

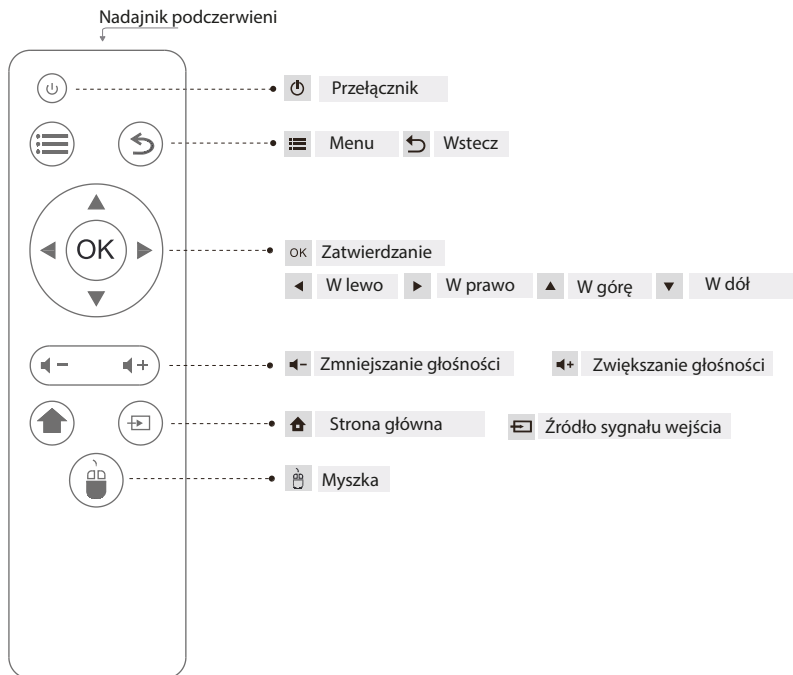
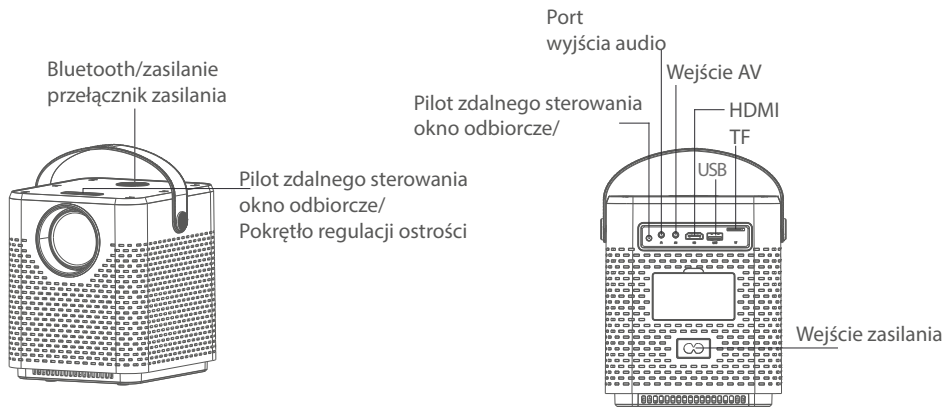


Instrukcja obsługi

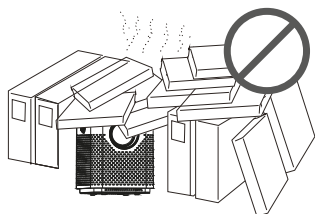


Karta gwarancyjna

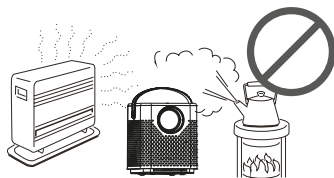
OPIS PRODUKTU



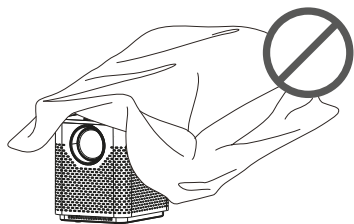
UWAGA!!!



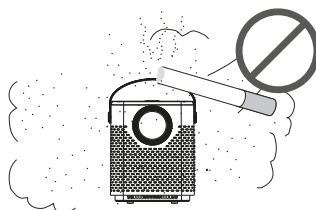
Nie należy instalować w miejscach o słabej wentylacji



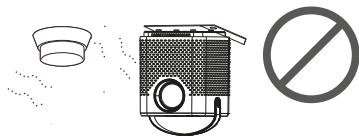
Nie należy instalować w gorących i wilgotnych miejscach



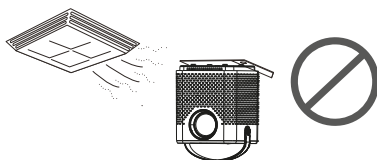
Nie należy blokować otworów wentylacyjnych (wlotowych oraz wylotowych)



Nie należy instalować w miejscach zapylonych i zadymionych



Nie należy instalować w pobliżu czujnika temperatury lub dymu



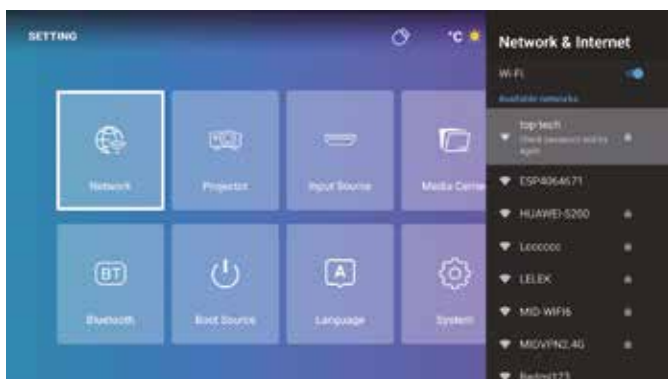
Nie należy instalować w miejscach, w które bezpośrednio wpada zimne i ciepłe powietrze z klimatyzatora.

ANDROID TV 9.0 - INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKA



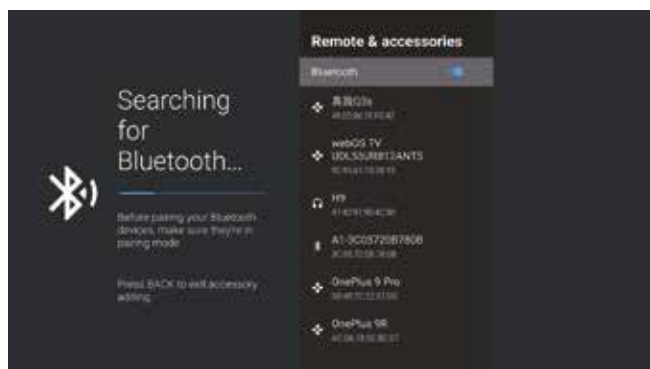
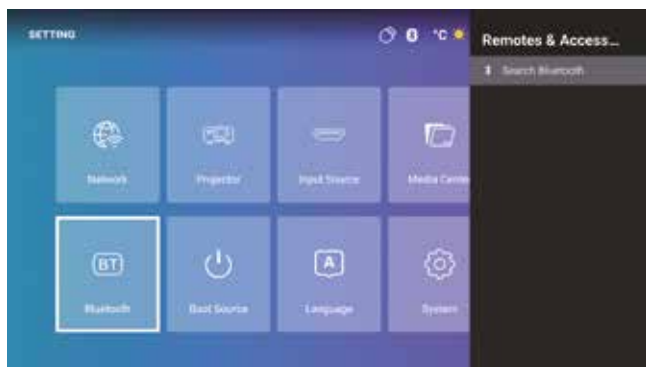
POŁĄCZENIE Wi-Fi

Strona główna>Ustawienia>Sieć



POŁĄCZENIE BLUETOOTH

Strona główna>Ustawienia>Bluetooth



POBRANIE APLIKACJI

Po wejściu do interfejsu MOJE APPS, kliknij, aby otworzyć APP Store, zaloguj się a następnie wyszukaj żadaną aplikację do pobrania.



ODBICIE LUSTRZANE EKRANU

Dla systemu iOS

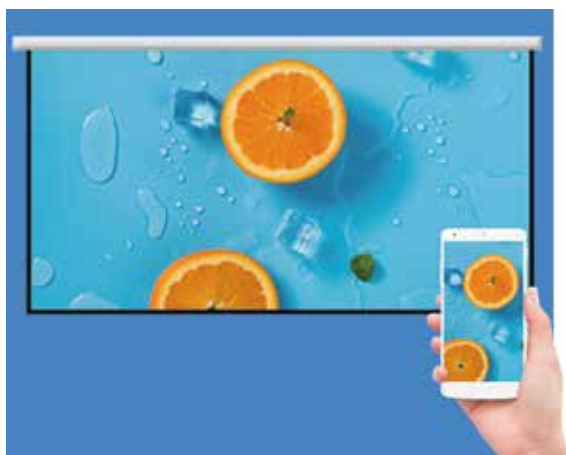
1. Upewnij się, że Twoje urządzenie mobilne iOS i projektor łączą się przez Wi-Fi tego samego routera.
2. Na stronie głównej projektora, kliknij, aby otworzyć AirScreen.
3. Na urządzeniu mobilnym iOS, aktywuj funkcję Screen Mirroring/Airplay Mirroring wyszukaj projektor, a następnie wybierz HAVIT PJ205 PRO z listy wyników wyszukiwania, aby się połączyć.



ODBICIE LUSTRZANE EKRANU

Dla systemu Android

1. Upewnij się, że Twoje urządzenie mobilne z systemem Android i projektor łączą się z Wi-Fi tego samego routera.
2. Na stronie głównej projektora, kliknij, aby wejść do MOJE APPS.
3. Przesuń, aby otworzyć Android Cast.
4. Na urządzeniu mobilnym z systemem Android, aktywuj funkcję Cast/Multi-screen/Wireless Display/Screen Mirroring, wyszukaj projektor, a następnie wybierz HAVIT PJ205 PRO z wyników wyszukiwania, aby się połączyć.



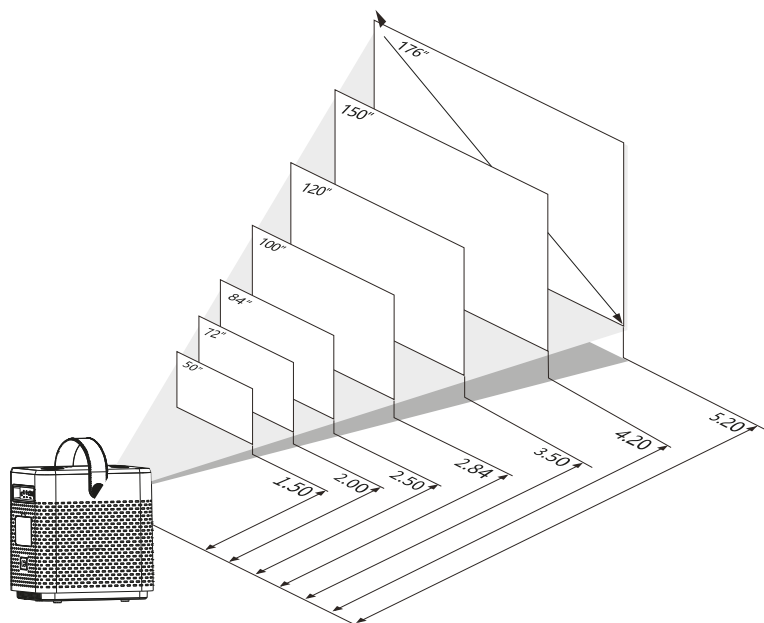
TRYB GŁOŚNIKA BLUETOOTH

Wejście w tryb głośnika: W stanie roboczym, krótko naciśnij przycisk zasilania lub click Bluetooth Audio na stronie głównej, aby przejść do trybu głośnika. Po wejściu w tryb głośnika na 20s, urządzenie automatycznie przejdzie w stan Bluetooth - stan czuwania.

Wyjście z trybu głośnika: W trybie głośnika, krótkie naciśnięcie przycisku zasilania lub dowolny przycisk na pilocie, spowoduje to wyjście z trybu głośnika i przejście w tryb projekcji.



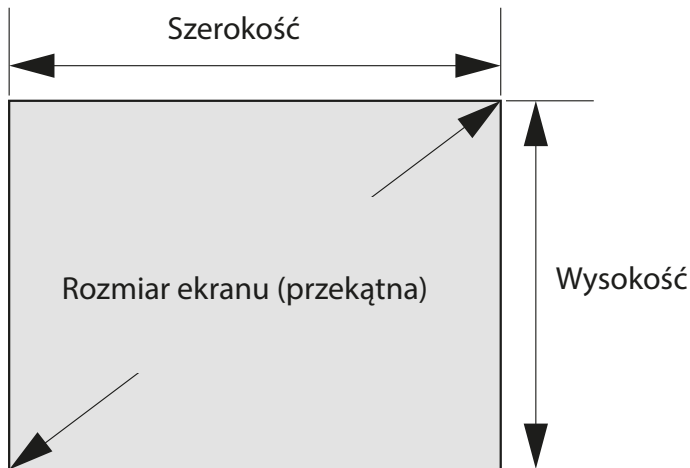
ODLEGŁOŚĆ I WIELKOŚĆ PROJEKCJI



Rozmiar ekranu (cale)	Rozmiar ekranu(szerokość x wysokość/m)	Odległość projekcji(m)
36	0.8x0.47	1.1
56	1.33x0.75	1.7
66	1.55x0.87	2.0
86	1.86x1.05	2.5
96	2.13x1.2	2.8
116	2.66x1.49	3.4

Tolerancja projektu +/-8%

W tabeli jako punkty pomiarowe wykorzystano przednią część obiektywu oraz środek obiektywu i założono, że projektor jest umieszczony poziomo (przednie i tylne regulatory są całkowicie wyciągnięte).



SPECYFIKACJA

Technologia projekcji: 3.97 "LCD Ekran

Współczynnik kontrastu: 1000:1

Natywna rozdzielczość projekcji: 1920 x1080

Rozmiar projekcji: 1.35-4.89metrów (35-150inch)

Średnia jasność ekranu: 8000lumenów (200 ANSI lumenów)

Współczynnik proporcji: 16:9/4:3

Język: Angielski i menu wielojęzyczne: łącznie 27 języków

Złącza: AV/USB/HDMI/TF/jack3,5mm out

Głośniki: 4Ω5Wx2

Pobór mocy: 56W

Napięcie pracy: AC 100-240V/50Hz-60Hz

Poziom hałasu: <45dB

Rozmiar produktu: 14.9x16.7x17.9cm

Waga netto: 1.39kg

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.

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: PJ205 PRO

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 odmiennność 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.