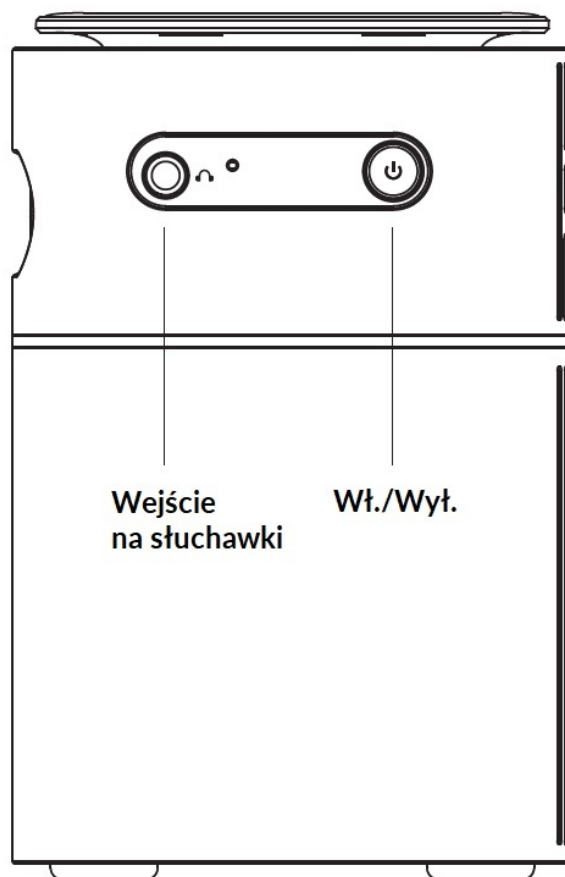
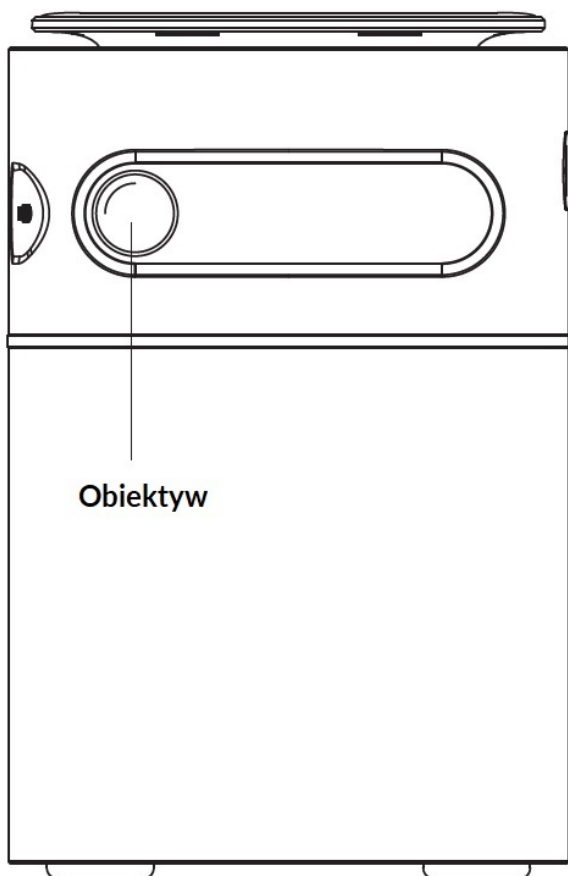
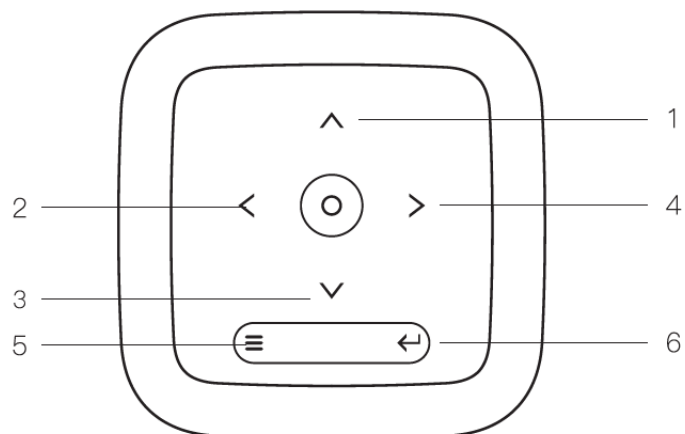


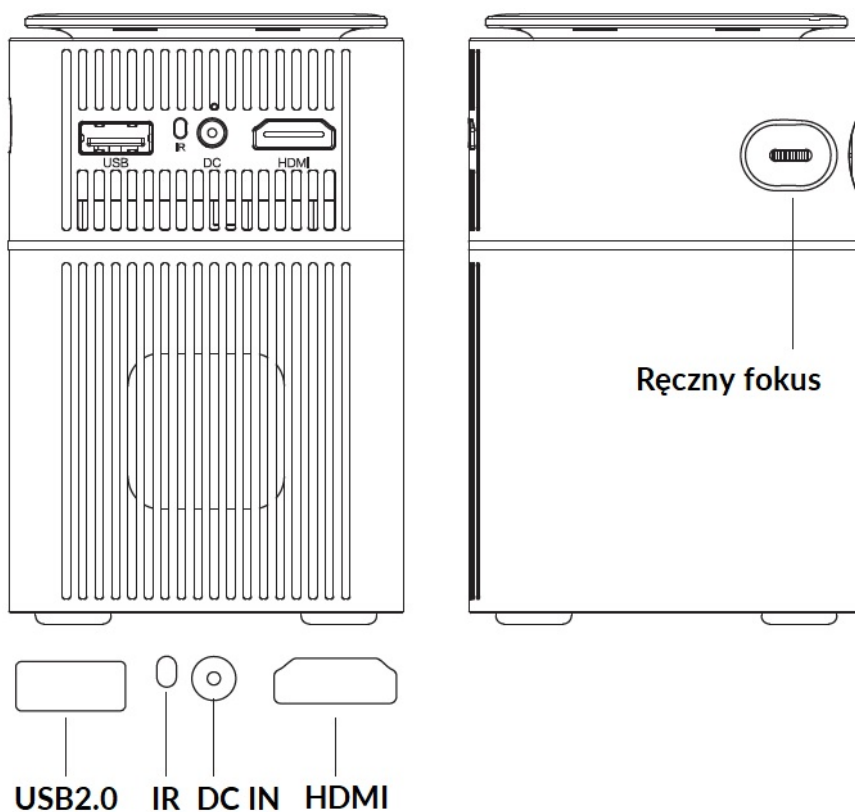


**Instrukcja obsługi
BW-VT2**

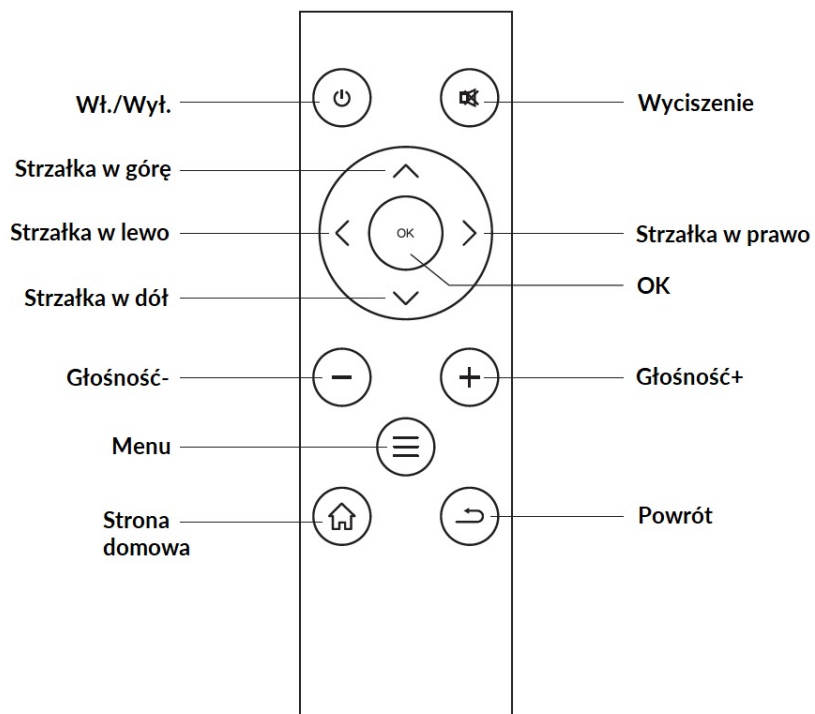
Budowa urządzenia

1. Strzałka w górę
2. Strzałka w lewo
3. Strzałka w dół
4. Strzałka w prawo
5. Menu
6. Powrót





Przyciski pilota



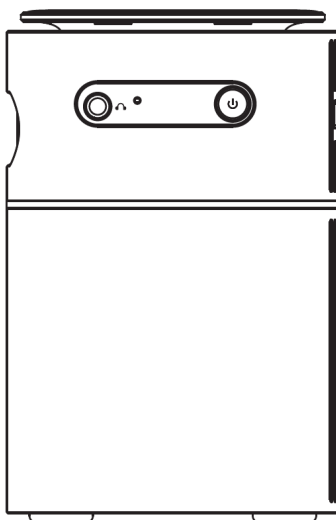
Parametry

Wyświetlacz	DLP
Czip wyświetlacza	0.20" DMD
Rozdzielczość wyświetlacza	854x480
Wspierana rozdzielczość	4k
Źródło światła	LED(RGB)
Jednolitość jasności	90%
Współczynnik kontrastu	1000:1
Żywotność LED	10,000 godzin
Współczynnik rzutowania	1.2:1 (31 cali przy 1M)
Wymiar rzutowania	40-300"
Zasięg rzutowania	0.5-8m
Stosunek ekranu	16:9/16:10/4:3
Korekcja trapezu	Automatyczna korekcja trapezu lub ręczna korekcja o 40 stopni
Tryb ostrości	Ręczne ustawianie ostrości
Procesor	Quad-core Cortex-A7 1.2GHz
ROM	16GB
RAM	2GB DDR3
Wspierane formaty wideo	4K VP9 oraz 4k 10bit, 1080p AVI (H.264, DIVX, XVID, rm, WMW, MOV, MP4 (H.264, MPEG, DIVX, XVID), DAT (VCD), VOB (DVD), MPEG, MPG, FLV (H.263, H.264), ASF, TS, TP, 3GP, MPG
Wspierane formaty audio	MP3, WAMA, AAC, WAV, OGG, DDP, HD, FLAC, APE
Wspierane formaty obrazów	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF
Wspierany flash	EMMC
Porty	USBx1, słuchawki x1, HDMI x1, DC IN x1
Wspierane USB/karty TF	Maksymalna pojemność 32GB
Bluetooth	Bluetooth 5.0
Wi-Fi	2.4G/5G Wi-Fi
Wbudowane głośniki	3W*1
Piloty	IR oraz 2.4G
Gamut kolorów	120% NTSC
Maksymalna moc	24W
Zasilanie	AC 100-240V 50/60Hz
Wejście zasilania	DC 12V=2A
Wymiary	72mm x 72mm x 106mm
Waga netto	400g

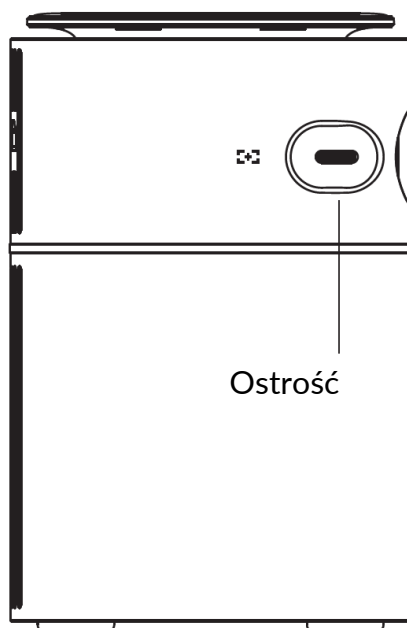
Instrukcja użytkowania

1. Włączanie/Wyłączanie

Przytrzymaj przycisk wł./wył. (na pilocie lub urządzeniu) przez 3 sekundy aby włączyć lub wyłączyć projektor. Żywotność akumulatora wynosi 1.5 godziny. Konieczne może być podłączenie urządzenia do zasilania, aby używać go dłużej.



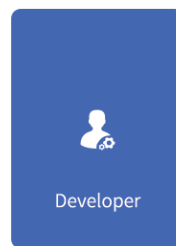
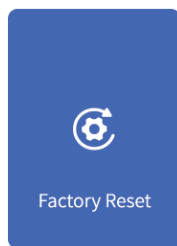
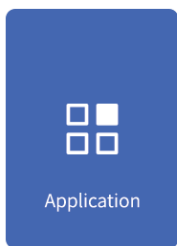
2. Pokrętko po prawej pozwala sterować ostrością.



3. Ustawienia aplikacji

Settings→*App Manage*→*All Application*

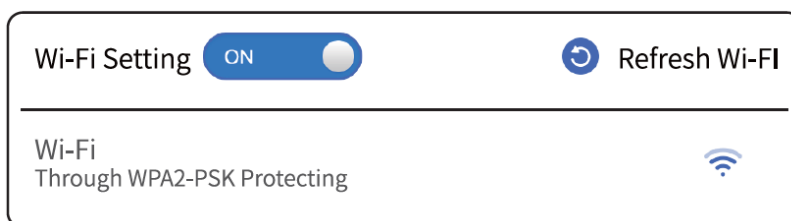
Na powyższej stronie można zarządzać aplikacjami w projektorze.



4. Ustawienia sieci

Settings→*Network*→*Wi-Fi Setting*

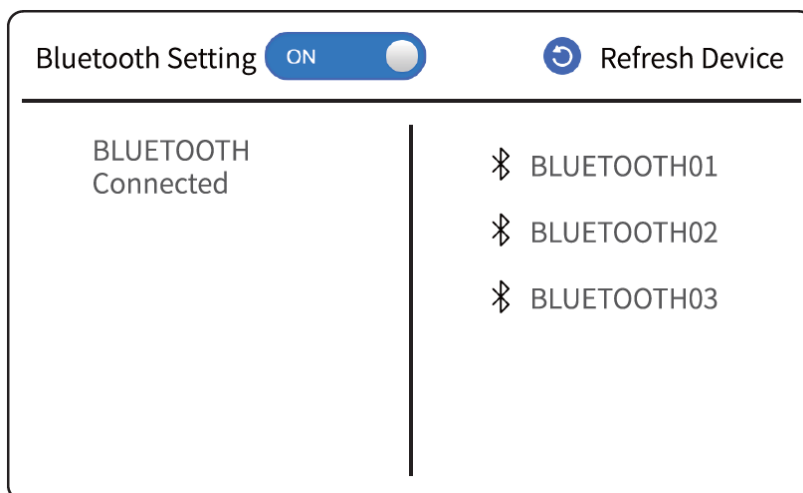
Po wejściu w powyższe menu, wybierz swoją sieć z listy i następnie wpisz jej hasło.



5. Ustawienia Bluetooth

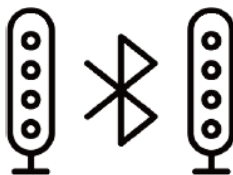
Settings→*Network*→*Bluetooth*

Włącz funkcję Bluetooth i urządzenie wykryje pobliskie urządzenia Bluetooth.



Tryb głośników Bluetooth

Settings→*Bluetooth Speaker*→*"Speaker Mode: Open"*



Bluetooth Name: Bluetooth_Speaker
Speaker Mode: Open

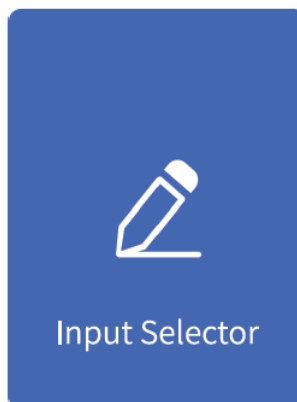
Włącz telefon i wyszukaj swoje urządzenie na liście Bluetooth.

Naciśnij przycisk powrotu lub przycisk ekranu domowego, aby wyjść z trybu głośnika Bluetooth.

6. Ustawienia języka

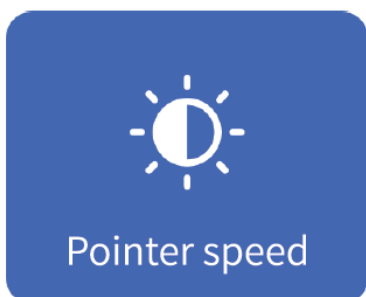
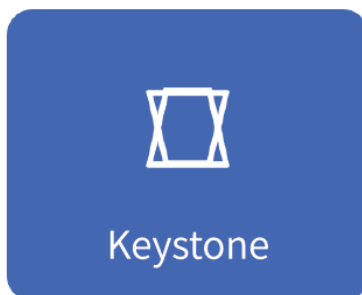
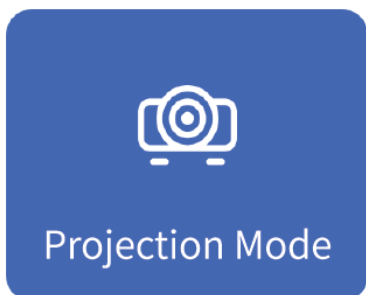
Settings→Language

W tym menu można ustawić język programu

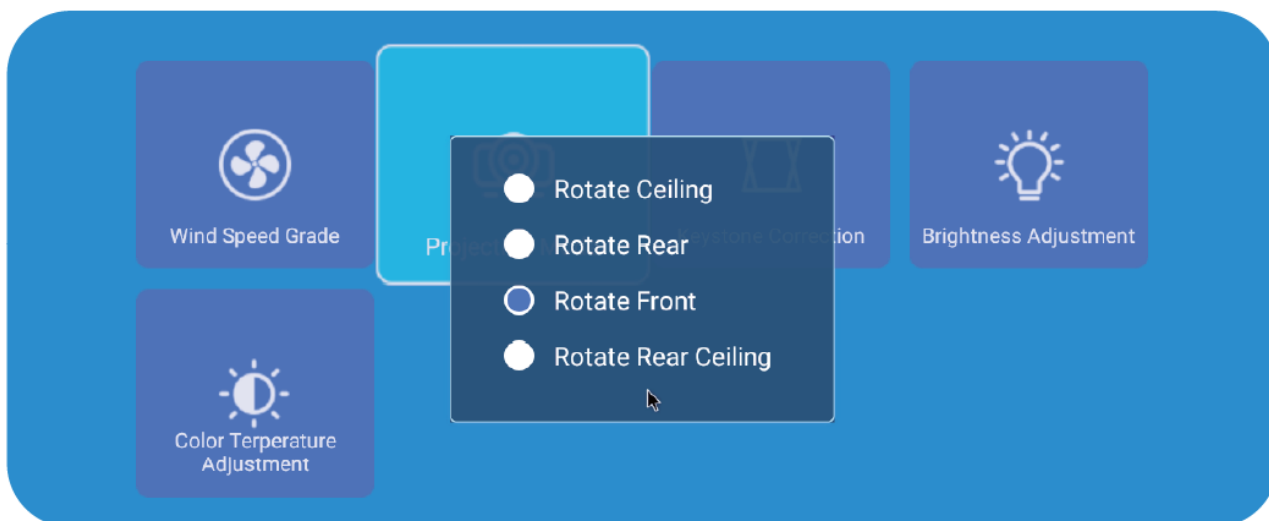


7. Ustawienia projektora

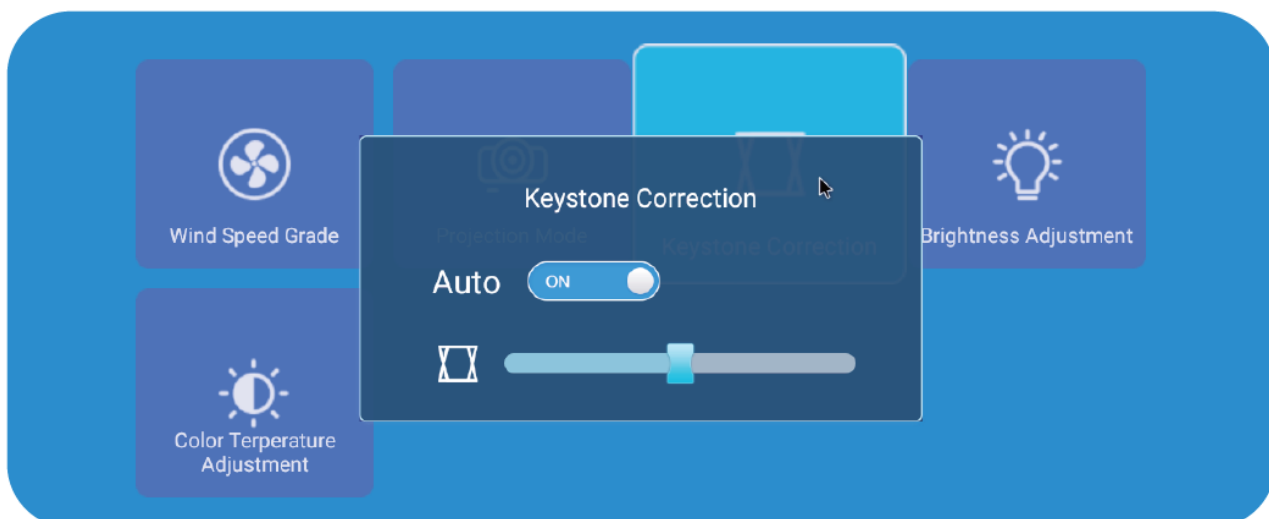
01. Ustawienia prędkości wentylatora



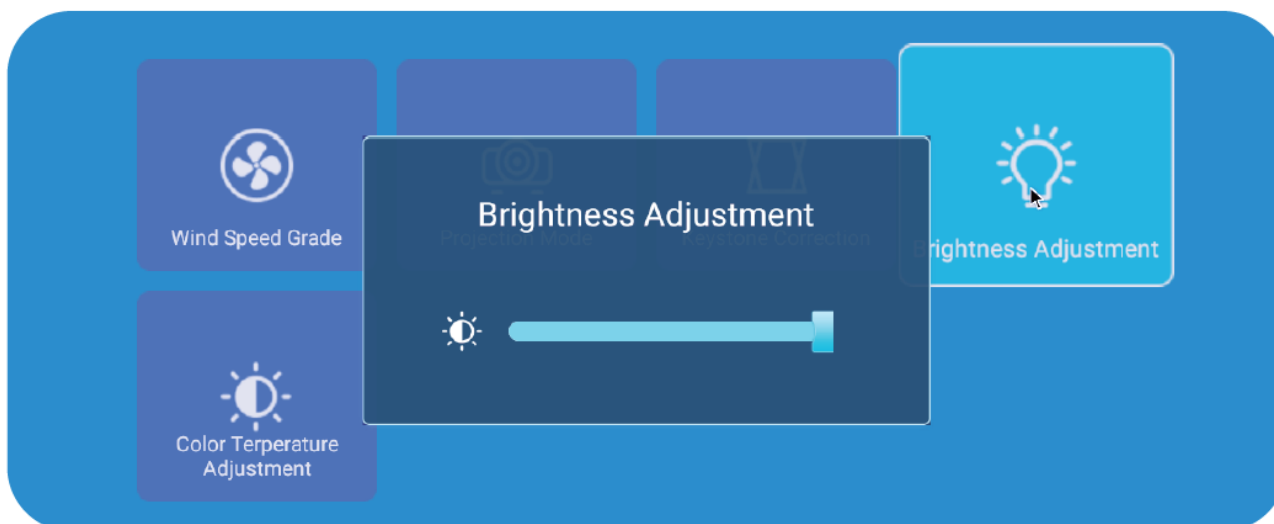
02. Typ projektora: możesz wybrać różne tryby działa projektora w zależności od jego ułożenia. Urządzenie wspiera przednią projekcję, tylną projekcję, projekcję do góry nogami przed i po.



03. Korekcja trapezu: możesz wybrać automatyczną korekcję trapezu lub ręczną korekcję.



04. Ustawienia jasności: można dopasować jasność do swoich potrzeb.



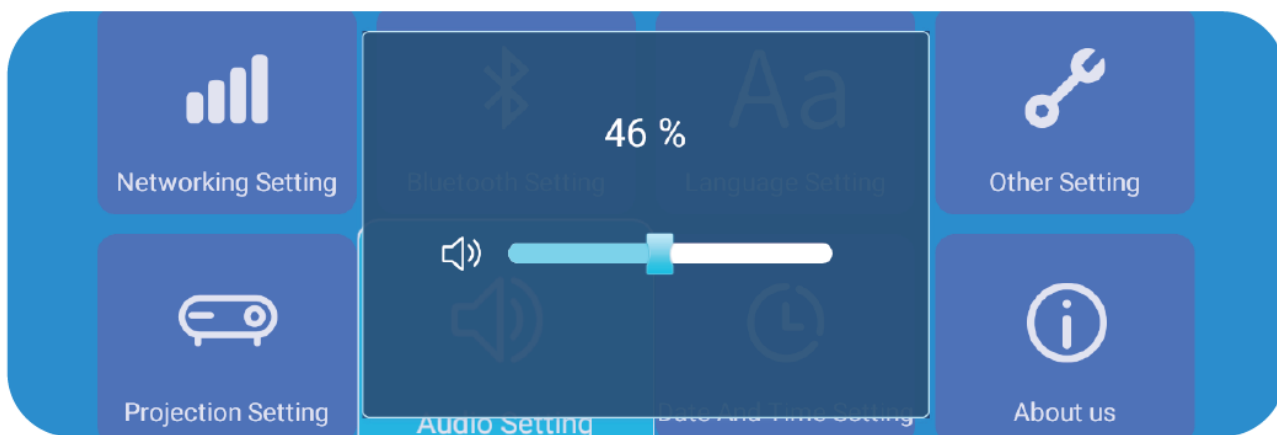
05. Temperatura kolorów: można dopasować kolory do swoich potrzeb.



8. Ustawienia dźwięku

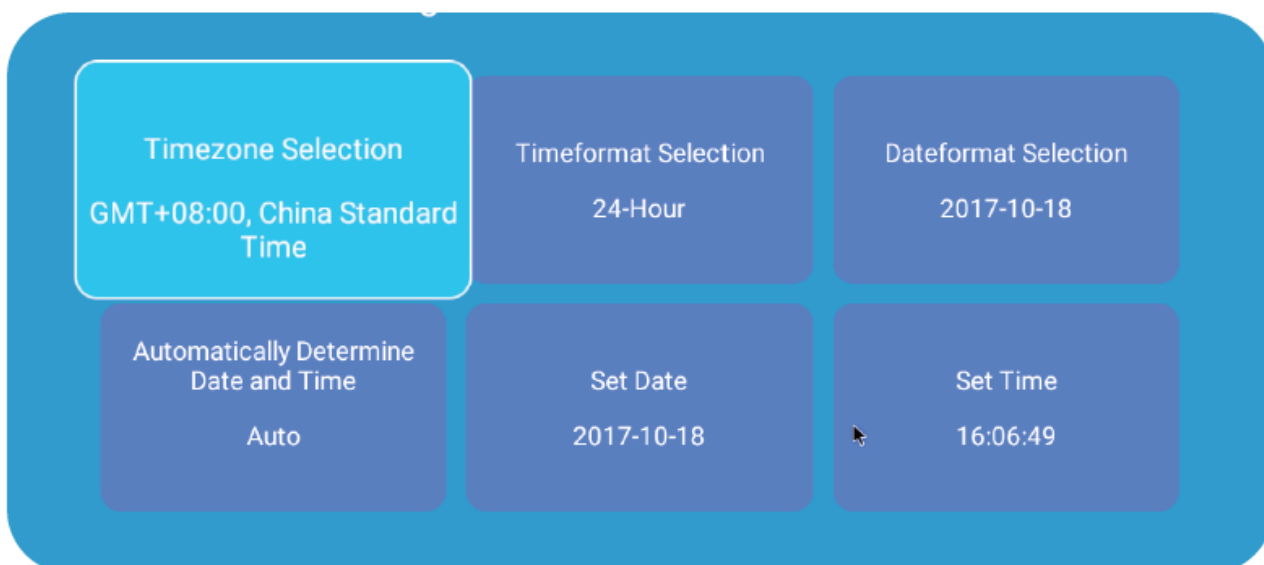
Settings→Audio

Za pomocą pilota oraz urządzenia można dostosować głośność urządzenia.



9. Ustawienia czasu

Za pomocą pilota lub panelu sterowania na urządzeniu, możesz ustawić czas oraz datę.



10. Aktualizacja systemu

01. Settings→About us→System Update

Upgrade tips

- 1、 Please put the update_sd.zip file in the U disk or SD card root directory;
- 2、 Insert the USB stick into any USB port, or insert the SD card into the SD card slot;
- 3、 Click the following (upgrade) button to upgrade the system.

upgrade

02. Podążaj za powiadomieniami, aby przeprowadzić aktualizację



About the machine



System update

EC

REP

SCHEUFER Technologies GmbH

Address: Hertleinstrasse 37, 91052, Erlangen, Germany

E-mail: Mark.Zhang@scheufer.com

UK

REP

VISHTEC UK Co.,Ltd

Address: Unit G25 Waterfront Studios, 1DockRoad, London, E16 1AH

E-mail: Vincent.feng@vish-tec.com



MADE IN CHINA



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 użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

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