

	Przed użyciem prosimy o szczegółowe zapoznanie się z instrukcją obsługi. Prosimy również o zachowanie jej na przyszłość. Instrukcja zawiera zasady bezpiecznego korzystania z urządzenia.
	UWAGA! URZĄDZENIA NIE WOLNO WYRZUCAĆ DO ODPADÓW DOMOWYCH. To oznaczenie oznacza, że produkt nie może być wyrzucany razem z odpadami domowymi w całej UE. W celu zapobieżenia potencjalnym szkodom dla środowiska lub zdrowia, zużyty produkt należy poddać recyklingowi. Zgodnie z obowiązującym prawem, nie nadający się do użycia sprzęt elektryczny i elektroniczny należy zbierać osobno, w specjalnie do tego celu wyznaczonych punktach zbierania zużytego sprzętu, celem ich przetworzenia i ponownego wykorzystania na podstawie obowiązujących norm ochrony środowiska.
	Produkt opisany w tej instrukcji jest zgodny z dyrektywami europejskimi, dlatego jest oznaczony znakiem CE.
	Urządzenie należy trzymać z dala od dzieci i niewykwalifikowanych osób. Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem.
	Przed użyciem upewnić się, że żaden z elementów konstrukcyjnych urządzenia nie jest uszkodzony.
	Zapewnić minimum 1 m dystansu pomiędzy urządzeniem a materiałami łatwopalnymi. Źródła światła powinny swobodnie zwiisać w dół w odległości co najmniej 90 cm od najbliższego obiektu.
	Zasilanie robocze urządzenia zostało na nim oznaczone. Używać dedykowanego przewodu zasilającego dołączonego do produktu – nie należy stosować niededykowanych przewodów zasilających. Nie dotykać przewodu zasilającego mokrymi rękoma. Odłączyć urządzenie z zasilania przed zdjęciem obudowy lub konserwacją. Przed podłączeniem zasilania należy się upewnić czy we wszystkich oprawach zamontowane są źródła światła!
	Nie należy narażać produktu na bezpośrednie działanie słońca lub urządzeń oświetleniowych przez dłuższy czas. Nie wolno dopuszczać do kontaktu źródeł światła lub gniazd ze ścianami, sufitem, tkaninami rolet, zaston lub innymi obiektami.
	Nie narażać na długotrwałe oddziaływanie wilgoci – w razie dostania się cieczy do urządzenia, natychmiast odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
	Nie należy korzystać z urządzenia pod powierzchnią poziomą, która jest nierówna i/lub narażona na wibracje. Urządzenie musi być używane tak, aby źródła światła były skierowane wyłącznie w dół!

## Informacja o użytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Głównym celem regulacji europejskich oraz krajowych jest ograniczenie ilości odpadów powstałych ze zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zapewnienie odpowiedniego poziomu jego zbierania, odzysku i recyklingu oraz zwiększenie świadomości społecznej o jego szkodliwości dla środowiska naturalnego, na każdym etapie użytkowania sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W związku z powyższym należy wskazać, iż gospodarstwa domowe spełniają kluczową rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Użytkownik sprzętu przeznaczanego dla gospodarstw domowych jest zobowiązany po jego zużyciu do oddania zbierającemu zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny. Należy jednak pamiętać, aby produkty należące do grupy sprzętu elektrycznego lub elektronicznego utylizowane były w uprawnionych do tego punktach zbiórki.

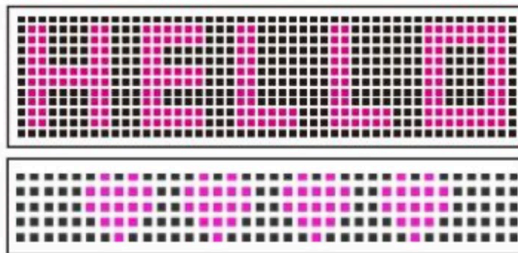
### 1. Podstawowe funkcje

- Sterowanie za pomocą aplikacji mobilnej, obsługującej systemy Android i iOS
- Aplikacja obsługuje wiele standardowych języków,
- Tryb graffiti: samodzielnie namaluj swoje ulubione zdjęcia.
- Wbudowane 8 trybów wyświetlania: statyczny, w górę, w dół, w lewo, w prawo, płatek śniegu, przewijanie, laser.
- Zastosowano konstrukcję FPC (Flexible Circuit Board).

NAPIĘCIE	DC 2,4-4,2 V
PRĄD	50mA
TEMPERATURA	minus 25 C do 70 C
APLIKACJA MOBILNA	Android 4.3 lub nowszy IOS7.0 lub nowszy
Mik. USB	ładowanie
Typ C	ładowanie
TYP A	połączenie

## 2. Akcesoria

- Wyświetlacz
- Przewód zasilający
- Instrukcje
- **NIE ZAWIERA ŁADOWARKI - POWERBANK.** Rekomendowana pojemność 10,000 mAh



## 3. Pobieranie aplikacji

- Aby pobrać aplikację, wyszukaj „SPOTLED” w App Store lub Google Play lub zeskanuj kod QR poniżej.



## 4. Instalacja aplikacji

- Po pobraniu aplikacji zainstaluj ją, wyrażając zgodę na wszystkie wymagane uprawnienia. W przeciwnym razie urządzenie może działać nieprawidłowo.
- Ta aplikacja łączy się z telefonem komórkowym za pośrednictwem Bluetooth i wymaga zezwolenia Bluetooth.
- Telefony z systemem Android muszą być otwarte. W przypadku systemów Android konieczne jest włączenie uprawnień do dostępu do lokalizacji, aby móc korzystać z połączeń Bluetooth.
- Aplikacja będzie przechowywać niektóre ustawienia użytkownika, pliki muzyczne itp. Uprawnienia do mikrofonu: rytm muzyczny i tryb mikrofonu wymagają tych uprawnień

## 5. Oprogramowanie aplikacji mobilnej i połączenie z wyświetlaczem

- Po włączeniu produktu wyświetlany jest identyfikator Bluetooth (np. 0604).
- Po otwarciu oprogramowania SPOTLED kliknij, aby połączyć się z Bluetooth. Można połączyć się za pomocą modelu identyfikacji Bluetooth ID;
- Bluetooth to produkt typu 1 do 1, jeśli zachodzi potrzeba jego połączenia, inne modele należy najpierw rozłączyć, a następnie połączyć ponownie

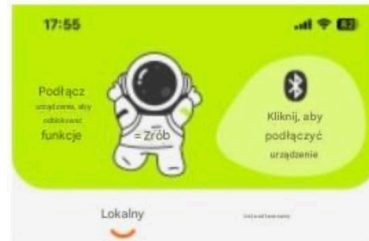
Interfejs połączenia



Kliknij, aby połączyć urządzenie online



Lista urządzeń  
Rysowana metoda odświeżenia listy urządzeń



Graffiti

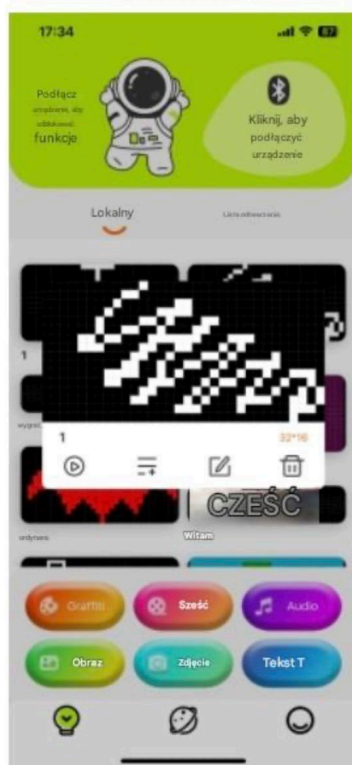
Animacja DIY

Muzyka

Informacje tekstowe



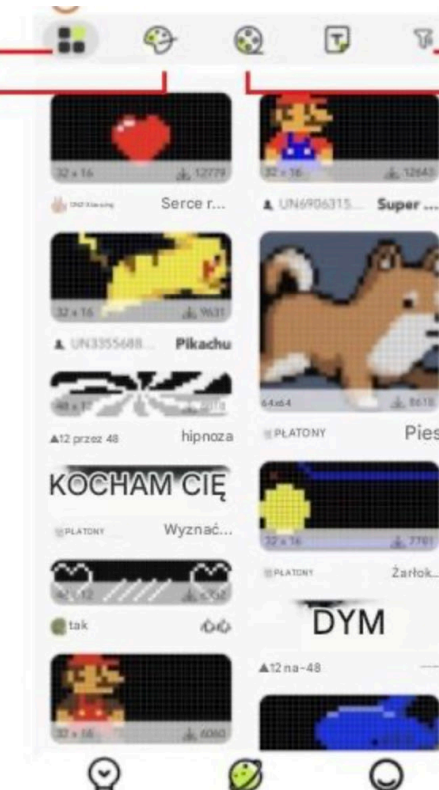
Narysuj swój pożądany wzór. Wzór może być zapisany w twoim sprzęcie; Możesz także przesłać je do serwisu Plaza, aby podzielić się swoją kreatywnością z innymi użytkownikami.



Wzór

Rezolucja

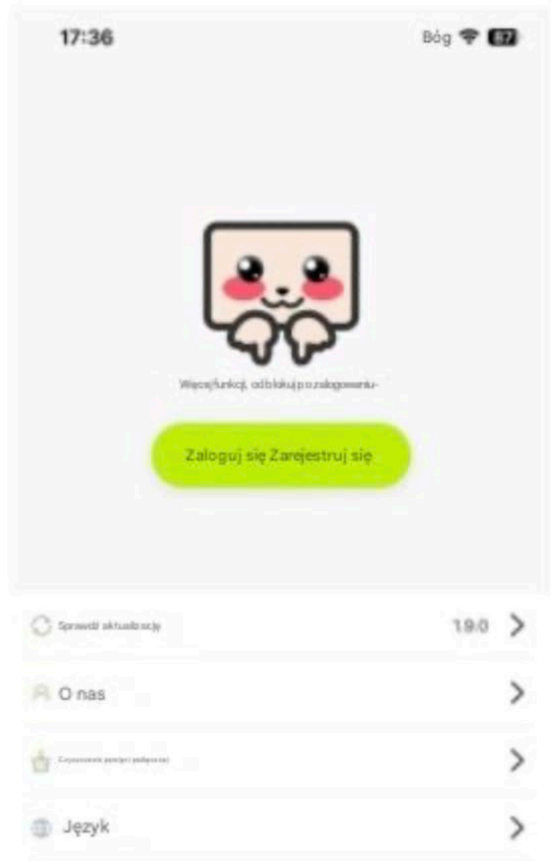
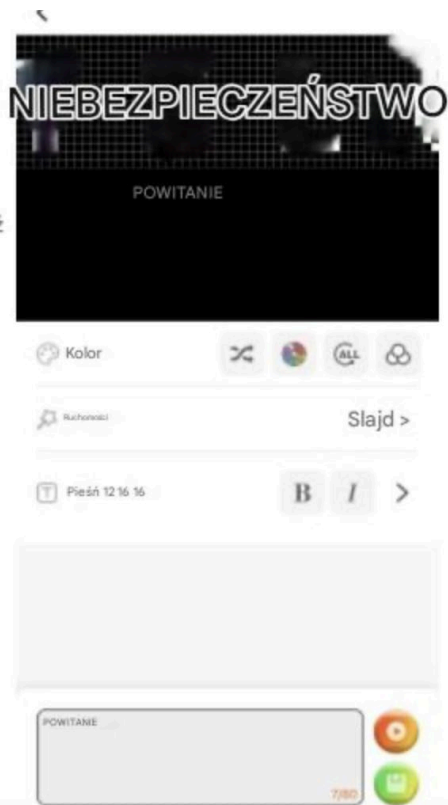
GIF-y



# Ustawienie



Edycja tekstu: Wprowadź tekst, ustaw tryb wyświetlania, prędkość, kolor itp., a następnie zapisz.








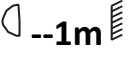




Kreatywna animacja: Narysuj kilka statycznych wzorów i zapisz je, mogą one automatycznie generować animacje. Możesz przejść do kwadratu i udostępnić tę animację.



Melodia muzyki: Domyślnie identyfikuje lokalną muzykę, wyświetlając rytm zgodnie z rytmem muzyki.

WszystkoDobroDrewnie



	Please read the user manual in detail before use. Please also keep it for future reference. The manual contains rules for the safe use of the device.
	<b>WARNING! THE DEVICE MUST NOT BE DISPOSED OF WITH HOUSEHOLD WASTE.</b> This symbol indicates that this product must not be disposed of with household waste, according to the EU and your national law. In order to prevent potential damage to the environment or health, the used product must be recycled. In accordance with current legislation, unusable electrical and electronic devices must be collected separately at the designated facilities for recycling, acting on the basis of applicable environmental standards.
	The product described in this manual comply with European directives and it is therefore CE marked.
	Keep the device away from children and unqualified persons. Do not leave the device unattended. The manufacturer is not responsible for damage caused by improper use.
	Before use, make sure that none of the structural components of the device is damaged.
	Provide a minimum distance of 1 m between the device and flammable materials. Light sources should hang down freely at a distance of at least 90 cm from the nearest object.
	The operating power supply of the device is marked on it. Use the dedicated power cord supplied with the product - do not use non-dedicated power cords. Do not touch the power cord with wet hands. Disconnect the device from the power supply before removing the housing or performing maintenance. Make sure light sources are installed in all fixtures before connecting power!
	Do not expose the product to direct sunlight or lighting devices for an extended period of time. Do not allow light sources or sockets to come into contact with walls, ceiling, blind fabrics, curtains or other objects.
	Do not expose to prolonged exposure to moisture - if liquid enters the device, immediately disconnect the device from the power source.
	Do not use the device under a horizontal surface that is uneven and/or subject to vibration. The device must be used so that the light sources face downward only!

### Information about used electrical and electronic equipment

The main goal of European and national law regulations is to reduce the amount of waste produced from used electrical and electronic equipment, to ensure an appropriate level of collection, recovery and recycling of used equipment, and to increase public awareness of its harmfulness to the environment, at each stage of use of electrical and electronic equipment. Therefore, it should be pointed out that households play a key role in contributing to reuse and recovery, including recycling of used equipment. The user of electrical and electronic equipment – intended for households – is obliged to return it to authorized collector after its use. However, it should be remembered that products classified as electrical or electronic equipment should be disposed of at authorized collection points.

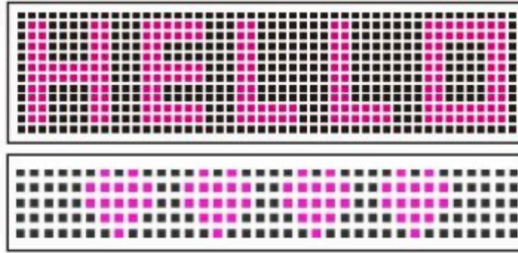
#### 1. Basic features

- Control via mobile app, supporting Android and iOS systems
- The app supports many standard languages,
- Graffiti mode: paint your favorite pictures yourself.
- Built-in 8 display modes: static, up, down, left, right, snowflake, scroll, laser.
- FPC (Flexible Circuit Board) design used.

VOLTAGE	DC 2.4-4.2 V
CURRENT	50mA
TEMPERATURE	from -25°C to 70°C
MOBILE APP	Android 4.3 or newer IOS 7.0 or newer
MIC. USB	Charging
TYPE C	Charging
TYPE A	Plugging in

## 2. Accessories

- Display
- Power cord
- User manual
- **DOES NOT INCLUDE CHARGER - POWERBANK.** Recommended capacity of 10,000 mAh



## 3. App download

- To download the app, search for “SPOTLED” in the App Store or Google Play or scan the QR code below.

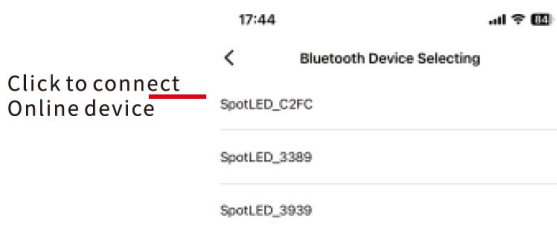
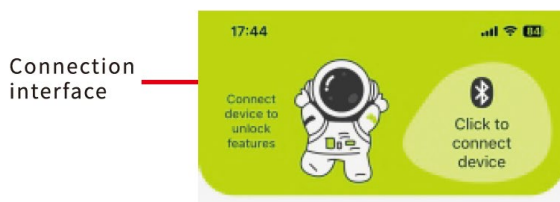


## 4. App installation

- After downloading the application, install it, agreeing to all the required permissions. Otherwise, the device may malfunction.
- This app connects to your cell phone via Bluetooth and requires Bluetooth permission.
- Android phones must be open. On Android systems, it is necessary to enable location access permissions to use Bluetooth connections.
- The app will store some user settings, music files, etc. Microphone permissions: music rhythm and microphone mode require these permissions

## 5. Mobile application software and connection to the display

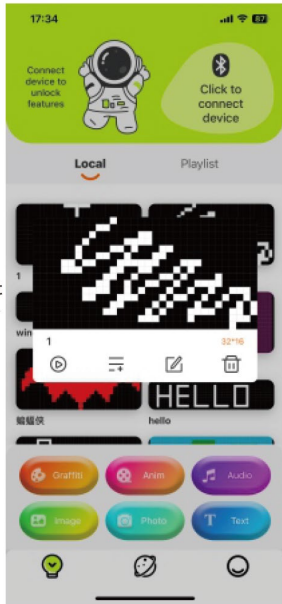
- When the product is turned on, the Bluetooth ID is displayed (e.g. 0604).
- After opening the SPOTLED software, click to connect to Bluetooth. You can connect using the Bluetooth ID model;
- Bluetooth is a 1-to-1 product, if you need to connect it, other models should be disconnected first and then reconnected



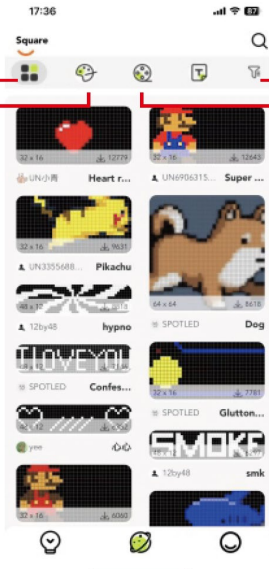
# Plaza



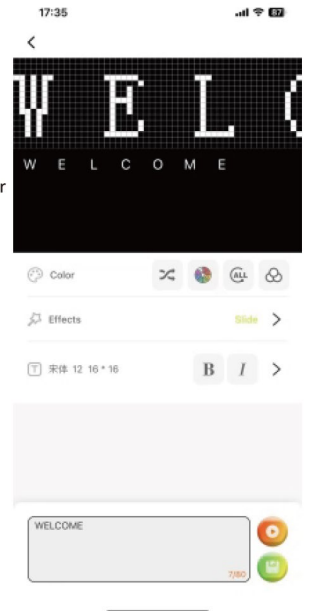
Draw your desired pattern. The pattern can be saved in your equipment; you can also upload it to plaza to share your creativity with other users.



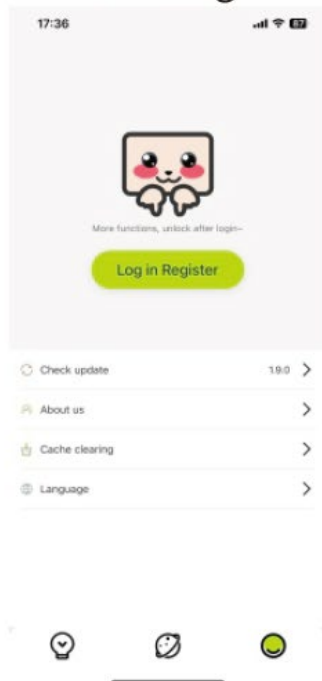
all Pattern Resolution GIF



Text Editing: Input your text, set the display mode, speed, color, etc. ... then save it.



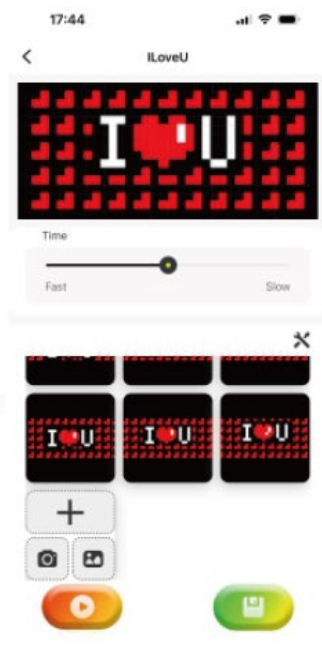
# Setting



# Language



Creative animation: Draw a few static patterns and save them, they can automatically generate animations. You can go to the square and share this animation.



Music melody: Default identify local music, beating display according to music rhythm.

