

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

## KAMERA WIFI A2



VI365

APLIKACJA  
DO POBRANIAPORT USB  
ŁADOWANIASUWAK  
ON/OFFSLOT NA  
KARTĘ SDPRZYCISK  
RESET

## I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

1. Podłącz kamerę do zasilania, przewodem USB i zasilaczem USB do gniazdka. Można też naładować sprzęt by działał na wbudowanej baterii, czas ładowania to ok. 5h.
2. Pobierz aplikację i następnie Wyłącz dane komórkowe w telefonie – należy wyłączyć dane komórkowe 3G, LTE na czas konfiguracji.
3. Możesz włożyć do kamery kartę micro SD– urządzenie obsługuje karty pamięci o pojemności od 8GB do 128GB. Slot na kartę pamięci znajduje się w tylnym elemencie, przy porcie USB. (Kamera pracuje również bez karty pamięci).

**NIE WIESZ JAK PORAWDZIĆ SOBIE Z KONFIGURACJĄ ? OBEJRZYJ FILM POMOCZNY**  
Film instruktażowy – [KILKI BY OBEJRZEĆ FILM POMOCNICZY Z APLIKACJI](#)

## II SZYBKI START:

1) Włączanie/ wyłączenie - aby uruchomić kamerę **przesuń suwak ON/OFF na pozycję ON (w kierunku portu USB)**. Kamera zaświeci po chwili diodami. **Pełne uruchomienie kamery po włączeniu trwa ok. 2-3 minut.** Wyłączenie kamery polega na **przełączeniu suwaka na pozycję OFF**.

2) Zaczekaj aż diody LED zaczną migać na czerwono-niebiesko około 2-3 minut od momentu włączenia kamery.

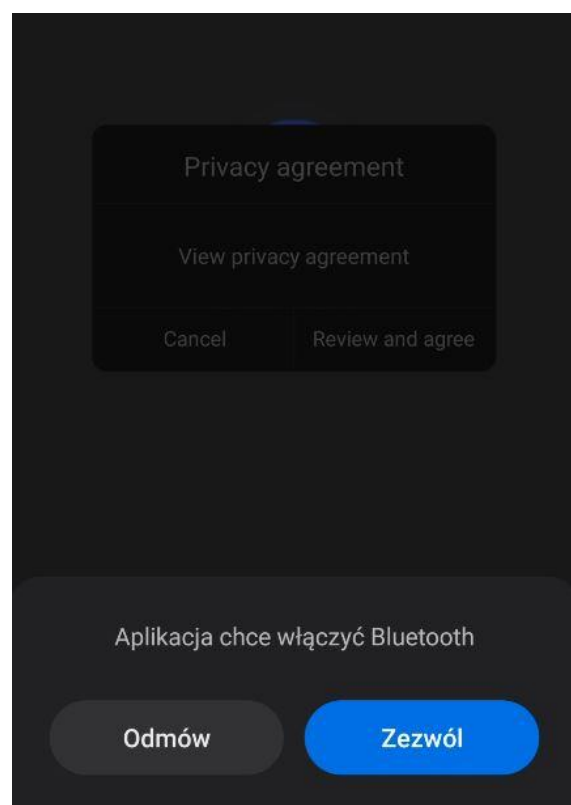
3) Zainstaluj aplikację o nazwie **VI365**. A następnie włącz bluetooth i zezwól na wszystkie elementy o które prosi aplikacja. Aplikację dla systemu Android lub iOS pobierzesz za darmo ze sklepu Google Play lub Appstore.

UWAGA – aplikacja powinna mieć dokładną nazwę **VI365** oraz taką ikonę. **Zezwól na wszystkie elementy o które prosi aplikacja!**

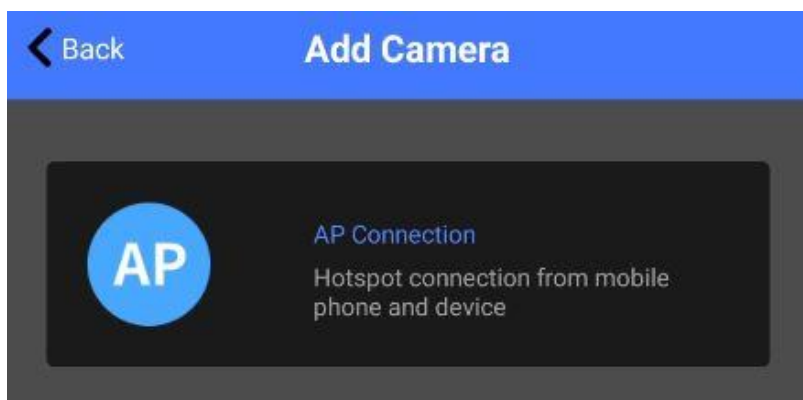
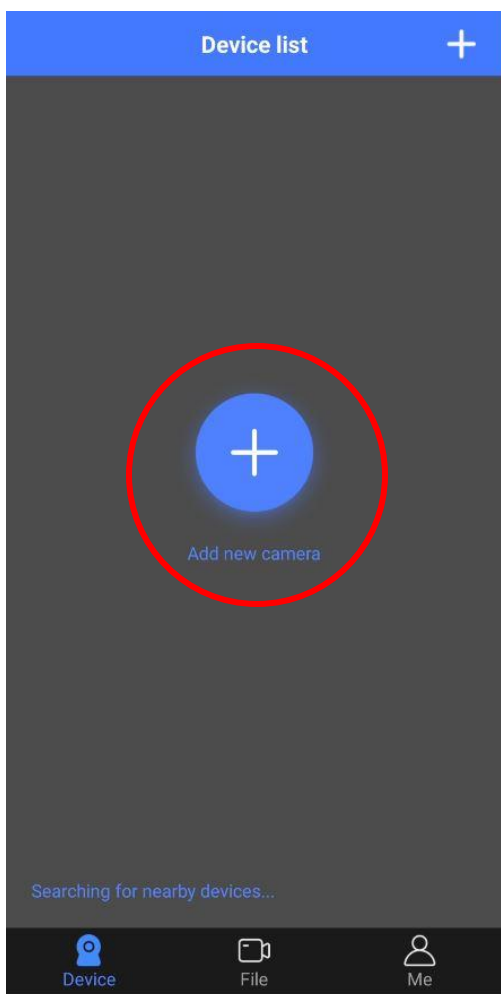


## III KONFIGURACJA Z APLIKACJĄ:

1. Uruchom aplikację VI365, kliknij NEXT w prawym rogu, następnie **włącz bluetooth** jak prosi aplikacja i zezwól na wszystkie elementy. Wybierz opcje **Rewiew And Agree** , na stronie z regulaminem należy potwierdzić go **przyciskiem na dole**.  
**Następnie kliknij zezwól na wszystkie elementy aplikacji, jest to konieczny element.**

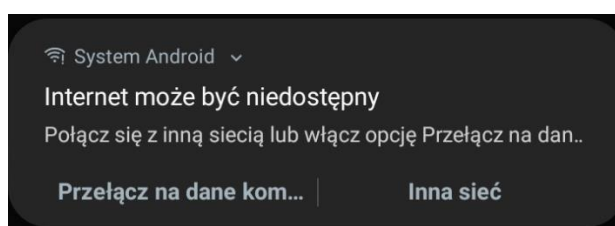


Następnie **kliknij +** i wybierz opcję pierwszą **AP CONNECTION**, aplikacja poinformuje o konieczności połączenia się z siecią kamery w ustawieniach sieci WI-FI na telefonie.

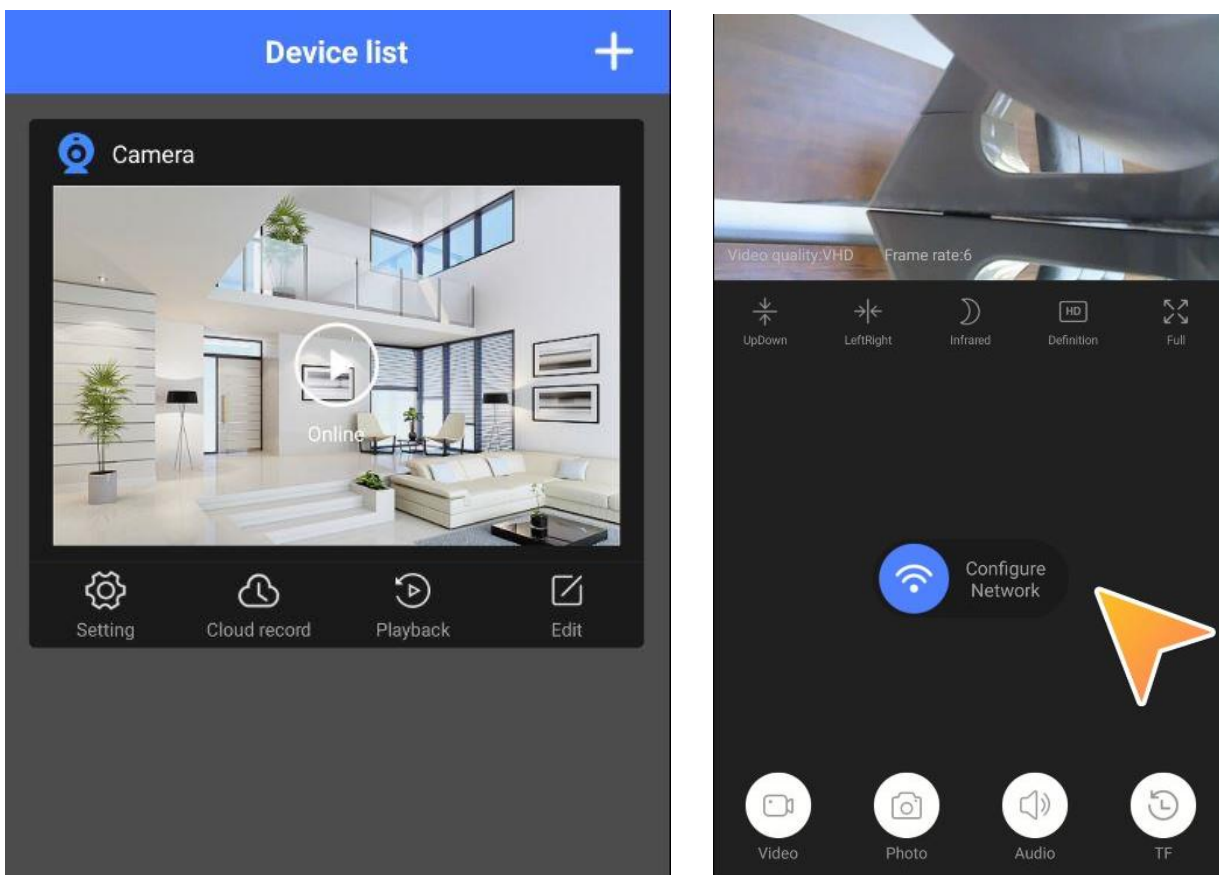


**Połącz się z siecią EEE-XXXXXXX.** Hasło do kamery to : **12345678.**

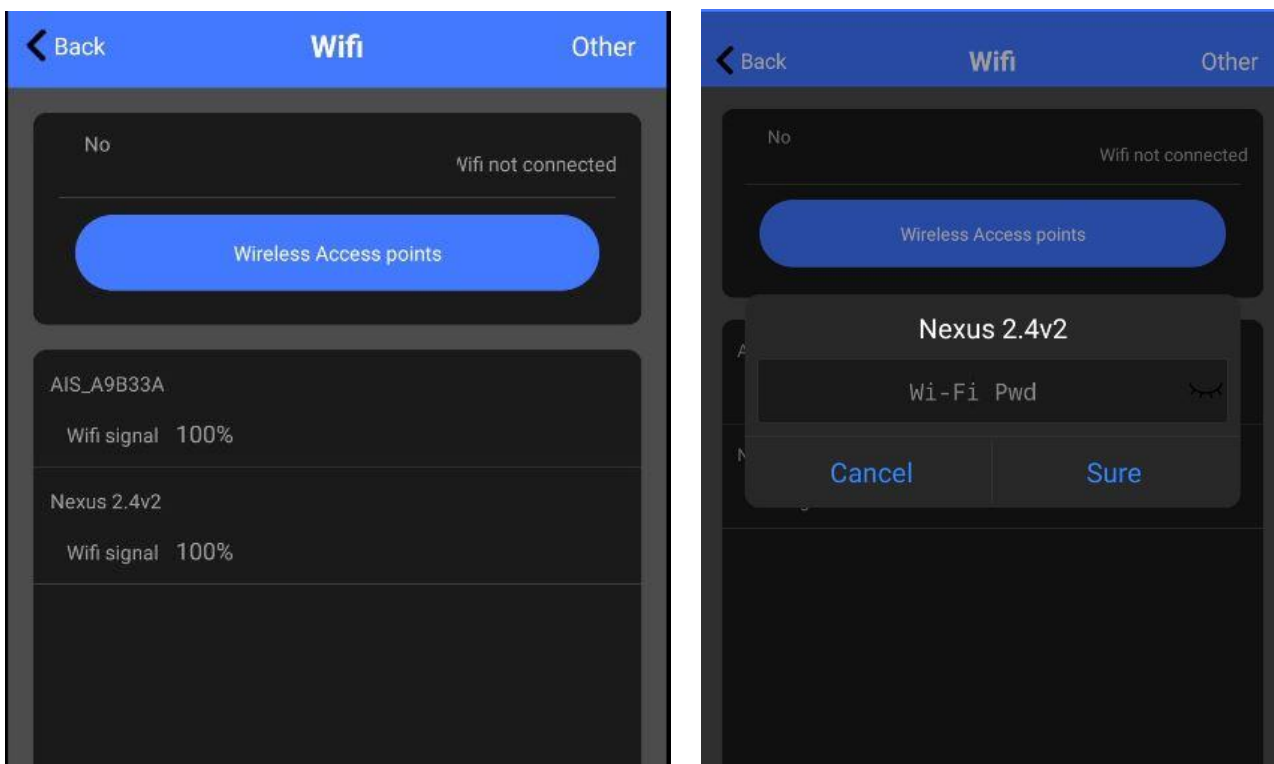
*Informacja o braku Internetu jest prawidłowa, gdy telefon jest połączony do danej sieci WI-FI wróć do aplikacji i cofnij do ekranu głównego.*



Kliknij przycisk **PLAY** i sprawdź czy widzisz obraz z kamery, jeżeli tak możesz przejść do konfiguracji z siecią domową/firmową. Jeżeli nie widzisz obrazu, odczekaj chwilę lub podepnij kamerę do prądu.



Wybierz opcje CONFIGURE NETWORK by przejść do końcowej fazy konfiguracji.



**Wybierz sieć domową/firmową** (tą z którą chcesz połączyć kamerę) a następnie wpisz do niej hasło, gdy hasło zostało poprawnie wpisane należy **klikać przycisk SURE**.

**WAŻNE! PAMIĘTAJ KAMERA MOŻE POŁĄCZYĆ SIĘ TYLKO Z SIECIĄ 2,4 GHZ – NIE ŁĄCZY SIĘ Z SIECIĄ 5GHZ**

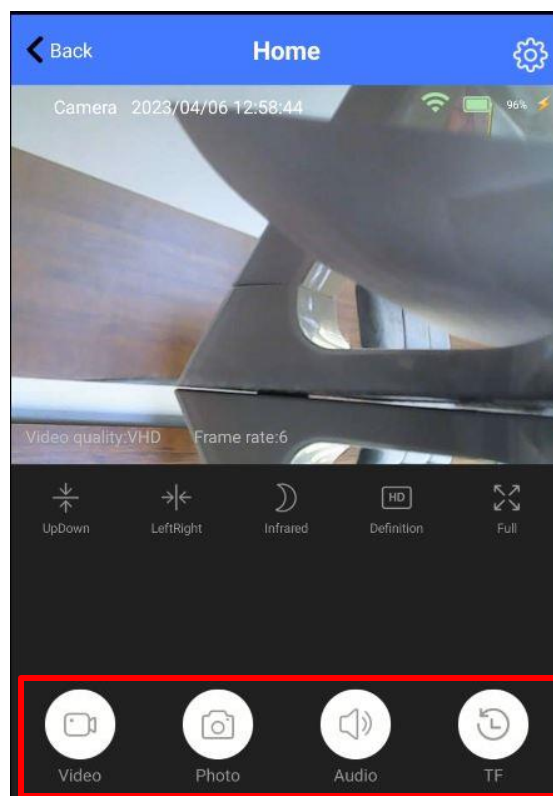
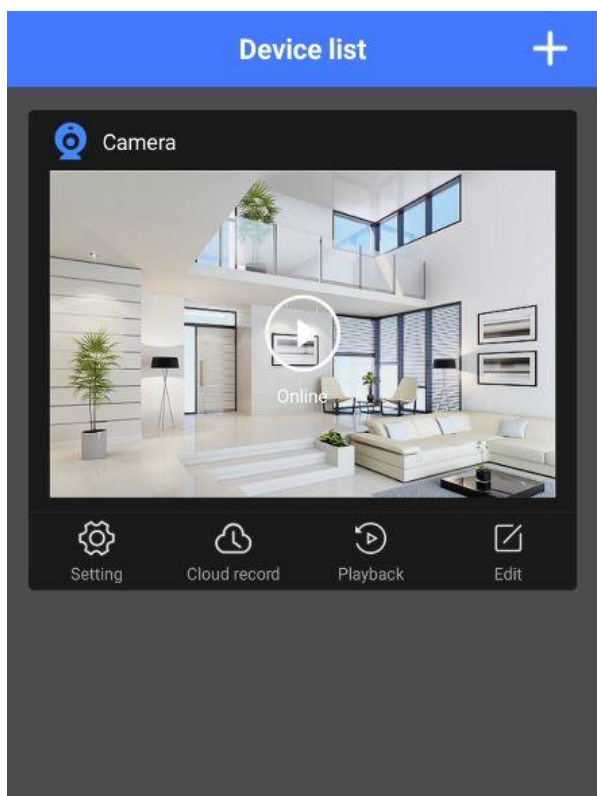
Kamera przejdzie przez proces konfiguracji z routerem, odczekaj do ok. 3 min by konfiguracja przeszła pomyślnie, zalecamy umieścić kamerę blisko routera na czas łączenia.

*W przypadku niepowodzenia należy zresetować kamerę do ustawień domyślnych przez przytrzymanie przyciski reset przez 15 sekund i ponowić próbę ze sprawdzeniem poprawności wykonania powyższych punktów lub czynności wskazanych na filmie pomocniczym.*

Gdy jesteś na ekranie pojawi się napis **ONLINE** oznacza, że kamera jest gotowa do podglądu na żywo.

## IV OBSŁUGA APLIKACJI

Wchodząc w podgląd online uzyskasz dostęp do opcji tj. **zapis wideo, zrobienie zdjęcia, włączenie dźwięku i dostęp do karty SD**.



Aby nagrywać wideo z dźwiękiem na pamięć telefonu pamiętaj, zawsze **włączyć funkcję AUDIO**.

**SETTING** – USTAWIENIA KAMERY

**CLOUD RECORD** – NAGRYWANIE W CHMURZE (OPCJA ODPŁATNA)

**PLAYBACK** – DOSTĘP DO PLIKÓW Z KARTY SD

**EDIT** – EDYCJA DANYCH KAMERY JAK NAZWA

Kamera zaczyna nagrywanie od razu po włożeniu karty SD, wideo jest nagrywane w trybie ciągłym. Jeżeli chcemy wyłączyć tryb nagrywania możemy to zrobić na dwa sposoby:

**Sposób 1** – Wejść w **USTAWIENIA**, wybrać **opcję RECORD** i zmianę trybu **Video Mode** na **STOP** – **ABY ZAPISAĆ KLIKNIJ DONE**

**Sposób 2** – Wyłącz kamerę i wyjmij kartę SD, następnie włącz kamerę.

**NIE WIESZ JAK PORAWDZIĆ SOBIE Z OBSŁUGĄ ? OBEJRZYJ FILM POMOCZNY**

Film instruktażowy – [KILKI BY OBEJRZEĆ FILM POMOCNICZY Z APLIKACJI](#)

**UWAGA:** NAGRANE PLIKI NA KARTĘ ODTWORZYĆ MOŻNA JEDYNIEM PRZEZ APLKACJĘ NA TELEFONIE LUB TABLECIE. SĄ ONE KODOWANE I KOMPRESOWANE W CELU POMIESZCZENIA WIELU GODZIN NAGRAŃ.

#### **Rozwiązywanie problemów:**

- Pamiętaj o tym by podczas pierwszej konfiguracji być podłączonym do sieci wifi kamery z wyłączonymi danymi komórkowymi.
- Pamiętaj, że kamera jest produktem podstawowym z wieloma ograniczeniami technicznymi. Nie posiada funkcjonalności kamery wyższej klasy.
- Pamiętaj, aby naładować urządzenie lub podłączyć je do prądu w przypadku zasilacza/ładowarki
- Gdy kamera nie tworzy sieci, wykonaj jej restart przez przytrzymanie przycisku reset przez ok. 15 sekund.
- Gdy nicz wybranych rzeczy nie pomaga skontaktuj się z nami w celu pomocy. Chętnie pomożemy.



## Zalecenia bezpieczeństwa i ostrzeżenia.

- 1) Należy chronić urządzenie przed działaniem promieni słonecznych, wysoką temperaturą, wilgocią czy wodą. Wymienione czynniki mogą być przyczyną zmniejszenia wydajności urządzenia jak również doprowadzić do jego uszkodzenia.
- 2) Nie należy zdejmować obudowy urządzenia ani umieszczać w niej przedmiotów.
- 3) Nie należy używać siły ani przedmiotów mogących doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- 4) Należy używać dedykowanego źródła zasilania. Stosowanie nieodpowiedniego zasilania może być przyczyną uszkodzenia sprzętu.
- 5) Nie należy podejmować prób samodzielnych napraw. W przypadku stwierdzenia usterki należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
- 6) Urządzenia powinny być instalowane w miejscach zapewniających ich odpowiednią wentylację.
- 7) Należy unikać kontaktu z substancjami olejowymi, parą wodną czy innymi zabrudzeniami. Jeżeli produkt będzie miał kontakt z wodą należy niezwłocznie odłączyć go z prądu zachowując należyta ostrożność;
- 8) Szczegółowe warunki ograniczonej gwarancji, jak i okresu jej trwania, znajdują się na stronie internetowej dystrybutora.
- 9) Firma Nexus Sp. z o. o. zapewnia profesjonalną pomoc techniczną związaną z oferowanymi przez siebie urządzeniami, a także serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.
- 10) Wszelkie testy i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody, powstałe przez nieautoryzowane przeróbki lub naprawy a takie działanie grozi utratą gwarancji.
- 11) Urządzenie powinno być przechowywane oraz transportowane w oryginalnym opakowaniu zapewniającym odpowiednią ochronę przed wstrząsami mechanicznymi.
- 12) Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z najwyższą starannością o bezpieczeństwo osób instalujących i użytkujących. Dla zapewnienia bezpieczeństwa pracy, należy stosować się do wszelkich wskazań zawartych w tej instrukcji, jak i instrukcjach obsługi urządzeń towarzyszących (np. komputera PC)

**CE** Deklaracja zgodności UE

Ten produkt oraz –jeśli ma to zastosowanie –dostarczane z nim akcesoria są oznaczone znakiem „CE”, co oznacza spełnianie wymagań obowiązujących zharmonizowanych norm europejskich, wymienionych w dyrektywie elektromagnetycznej.

## **Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii i akumulatorów (gospodarstwo domowe).**



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

### **Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej**

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

### **Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską**

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.