



## Instrukcja użytkownika Tablet 10,1”

### SPIS TREŚCI

Uwagi

Wstęp

- 1.2 Informacje o instrukcji
- 1.3 Twoja dokumentacja

Poznanie podstaw

- 2.1 Opis produktu
- 2.2 Przygotowanie urządzenia do pracy
- 2.3 Czyszczenie wyświetlacza
- 2.4 Przegląd ustawień

Rozpoczęcie pracy

- 3.1 Powłoka systemowa
- 3.2 Muzyka
- 3.3 Programy/ Ustawienia / Poczta/ Tapeta
- 3.4 Galeria
- 3.5 Kamera
- 3.6 WiFi
- 3.7 Bluetooth
- 3.8 Czujnik ruchu (G-sensor)
- 3.9 Przenoszenie plików
- 4.0 Łączenie się ze sklepem AppStore
- 5.0 Aktualizowanie Tablet 10,1”

Akcesoria

Wsparcie techniczne

Informacje o zgodności oraz ograniczenia gwarancji

## Uwagi

Ilustracje wykorzystane w instrukcji zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych. Rzeczywiste parametry urządzenia mogą różnić się w zależności od kraju.

Informacje zawarte w tej instrukcji mogą podlegać zmianie bez powiadamiania.

Producent lub dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za błędy lub przeoczenia w poniższej instrukcji oraz nie ponoszą odpowiedzialności za wyniki uszkodzenia, które mogą być rezultatem wykorzystania instrukcji

Informacje zawarte w instrukcji użytkownika są chronione przez prawa autorskie. Żadna część instrukcji nie może zostać skopiowana w żadnej formie bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

Nazwy produktów użyte poniżej mogą być znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi właścicieli/ firm.

Oprogramowanie opisane w niniejszej instrukcji jest dostarczane w ramach umowy licencyjnej.

Produkt ten zawiera technologię chronioną prawami autorskimi, jest ona chroniona przez patenty w USA i inne prawa własności intelektualnej.

Zabrania się inżynierii wstecznej oraz demontażu.

# Wstęp

## 1.1 Uwagi dotyczące instrukcji użytkownika

 **Ostrzeżenie:** Ważne informacja, którą należy przestrzegać dla bezpieczeństwa pracy

 **Uwaga:** Informacja dla szczególnych sytuacji

### Rejestracja produktu

Aby móc zrealizować w przyszłości swoje potrzeby i otrzymywać dodatkowe informacje dotyczące produktu, gdy tylko będą dostępne, prosimy o dokonanie rejestracji na stronie [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

## 1.2 Twoja dokumentacja

Nazwa produktu: ViewPad 10s

Model: VS14006

Numer dokumentu: ViewPad 10s\_UG\_ENG Rev. 1A 01-03-11

Numer seryjny: \_\_\_\_\_

Data zakupu: \_\_\_\_\_

## Poznawanie podstaw

Instrukcja użytkownika dostarcza informacji oraz ilustracji dotyczących użytkowania tego Tabletu PC. Zaleca się dokładne przeczytanie instrukcji przed rozpoczęciem użytkowania.

Ostrzeżenie! Tablet PC został zaprojektowany do pracy wyłącznie z następującym modelem zasilacza:

Prąd wejściowy: 12V 1A

12W

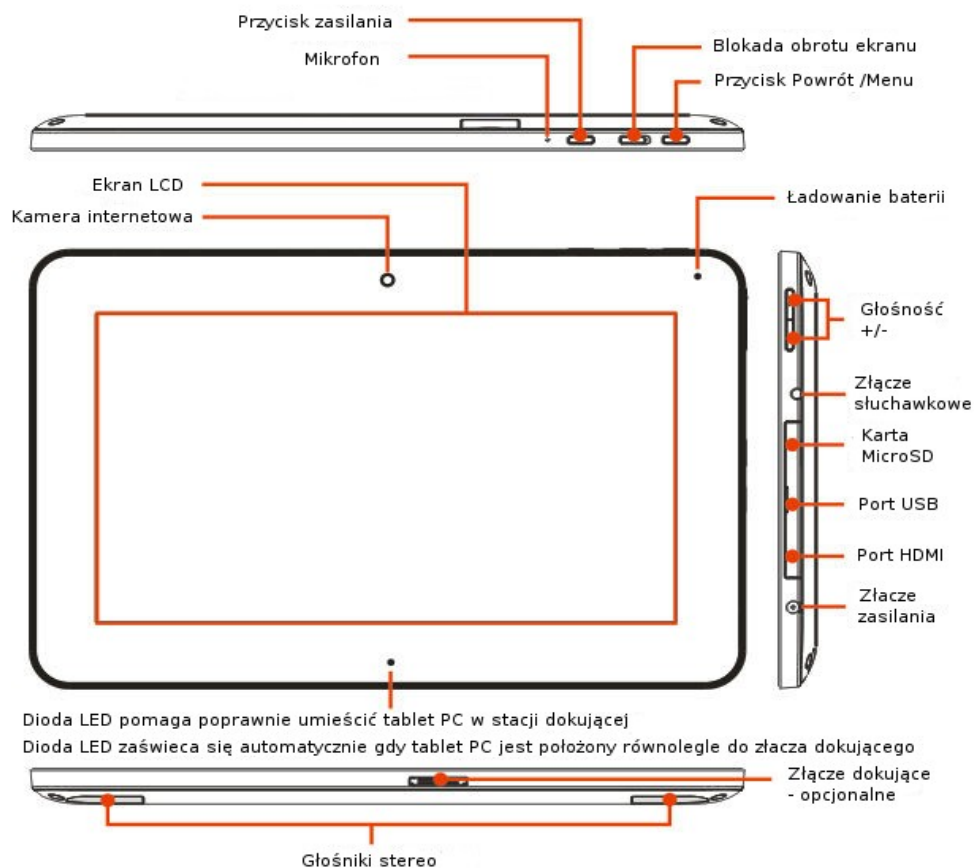
:

Producent: Asian Power Devices INC.

Model: WA12112R

## 2.1 Opis produktu

Rozdział przedstawia opis podstawowych cech produktu Tablet PC. Ilustracja poniżej przedstawia elementy Tabletu PC. Cechy oraz konfiguracje różnią się w różnych modelach.

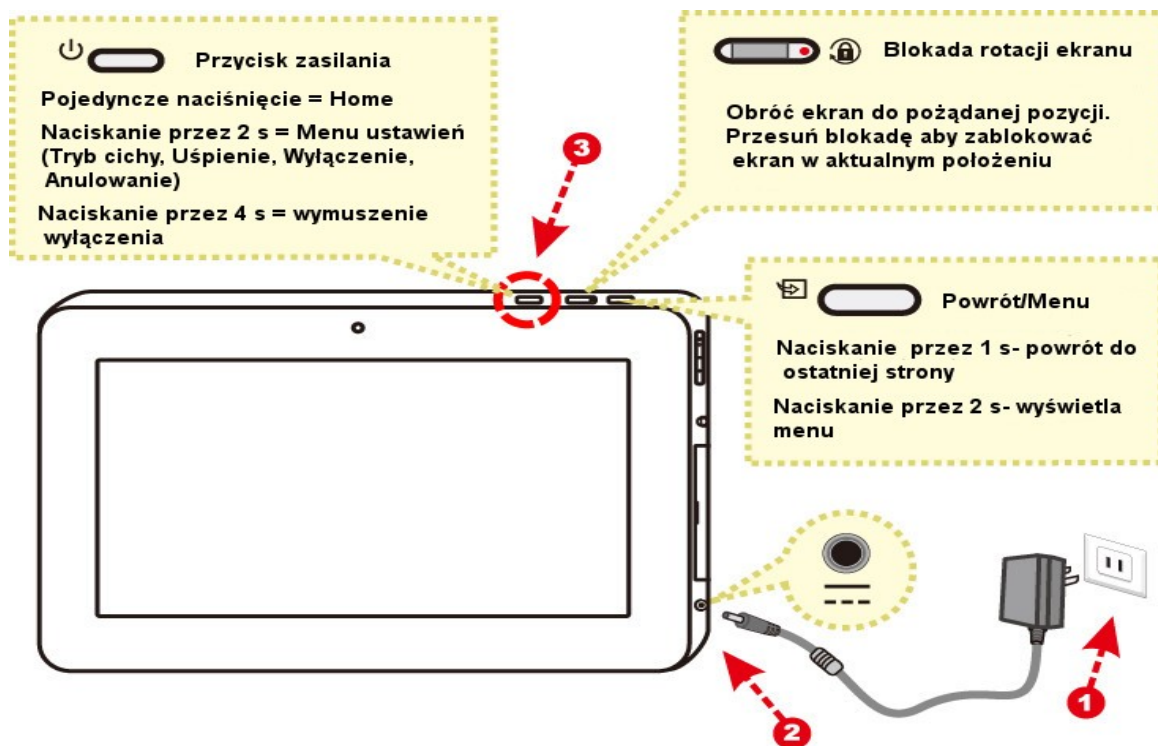


## 2.2 Przygotowanie urządzenia do pracy

Należy pamiętać, że zasilacz załączony do opakowania jest zgodny z urządzeniem Tablet PC; użycie innego modelu zasilacza może doprowadzić do uszkodzenia Tabletu PC jak również innych urządzeń do niego podłączonych.

Podłącz przewód zasilający zasilacza do gniazda zasilania znajdującego się na prawej ścianie Tabletu PC

Naciśnij przycisk zasilania urządzenia aby włączyć Tablet PC



**OSTRZEŻENIE!** Nie należy używać przewodów niższej jakości gdyż może to skutkować uszkodzeniem Tabletu PC. Tablet PC dostarczany jest z dedykowanym zasilaczem. Nie używaj innego zasilacza do zasilania komputera lub innych urządzeń elektrycznych

**UWAGA:** Zasilacz może stać się ciepły lub gorący podczas pracy. Upewnij się, że zasilacz nie jest przykryty i trzymaj urządzenie z dala od ciała.

## 2.3 Czyszczenie ekranu

Zastosuj się do poniższych zaleceń dotyczących czyszczenia i obsługi ekranu komputera:

1. Wyłącz system i rozłącz wszystkie przewody
2. Używaj wyłącznie miękkiej, wilgotnej szmatki do delikatnego przecierania powierzchni ekranu
3. Nie spryskuj bezpośrednio ekranu płynem

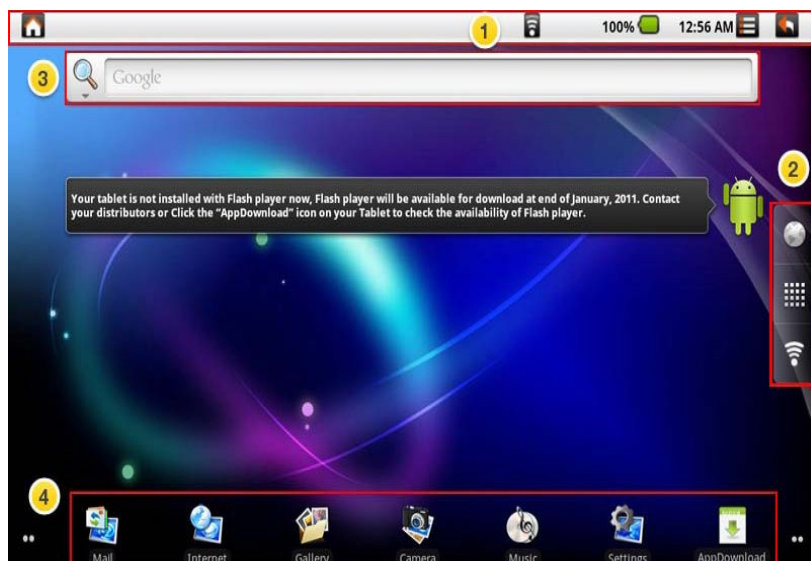
**UWAGA:** Barwa produktu oraz jego cechy zależne są od dostawy.




## 2.4 Przegląd ustawień

1. Wybór języka
2. Ustawienie daty, strefy czasowej oraz czasu
3. Zakończenie działania Pomocnika konfiguracji i rozpoczęcie pracy z Tabletem PC

# Rozpoczęcie pracy

## 3.1 Powłoka systemowa



- 1 Pasek Powiadomień- informacje: Wyświetla na żywo powiązane informacje, Pasek Powiadomień- Stan: Wyświetli Dom, powrót, Bateria, Głośność, WiFi, Bluetooth, 3G, Siła sygnału, Zegar itd.
- 2
  - a. dotknij  aby przeglądać strony w sieci
  - b. dotknij  aby wyświetlić wszystkie zainstalowane aplikacje
  - c. dotknij  aby dokonać ustawień WiFi
- 3 Widżety: Quick Search Box, wprowadź tekst w puste pole aby przeprowadzić wyszukiwanie
- 4 Pasek narzędzi: Poczta, Internet, Galeria, Kamera, Muzyka, Ustawienia, AppDownload



**Ostrzeżenie: Proszę wykonywać bezpieczne usuwanie kart MicroSD (Ustawienia(Settings)->SD card & device storage-> Unmount SD card**

## 3.2 Muzyka



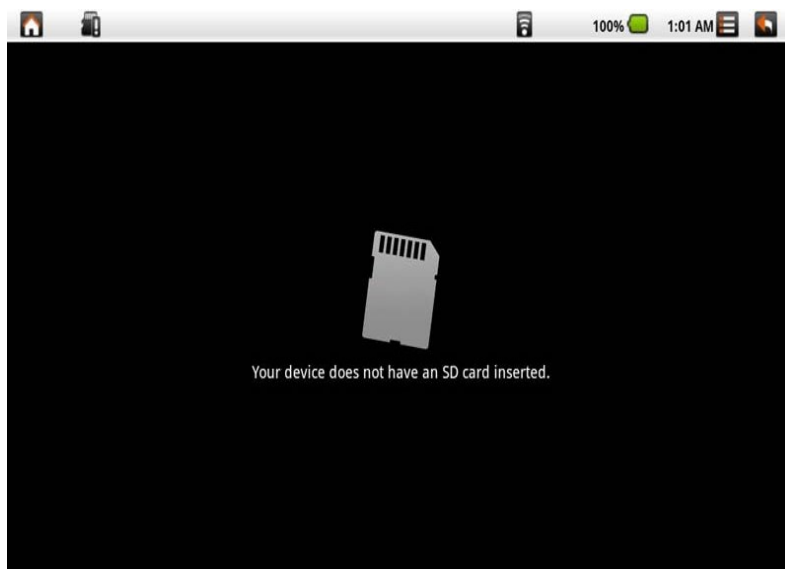
Katalog muzyki



Aktualnie odtwarzany utwór



Aktualnie odtwarzany utwór w rozwijanym pasku powiadomień



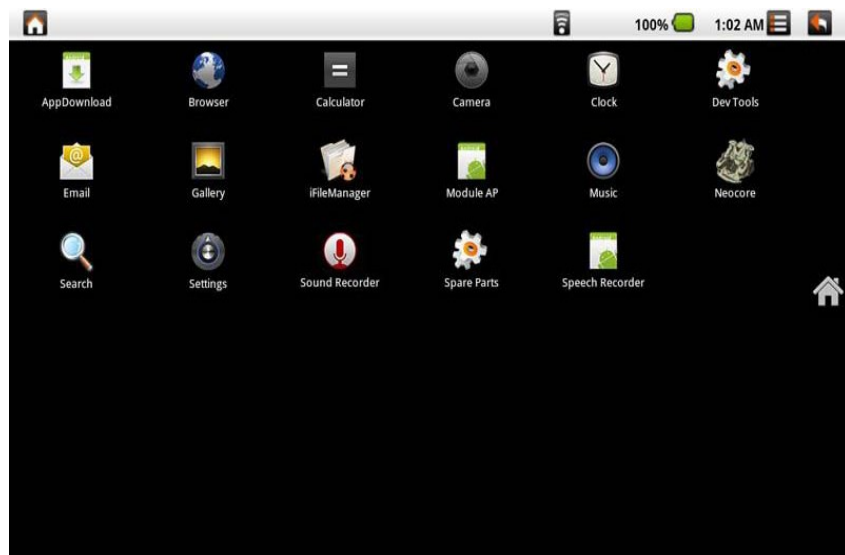
Uwaga: Przed użyciem funkcji Muzyka, proszę upewnić się, że karta MicroSD została włożona.

- 1 Sortowanie wszystkich wspieranych formatów plików w systemie Android
- 2 Odtwarzanie/ Pauza/ Następny/ Poprzedni utwór
- 3 Pasek odtwarzania
- 4 Lista odtwarzania/ Losowy/ Powtarzaj Wszystkie (Jeden)
- 5 Aktualny utwór

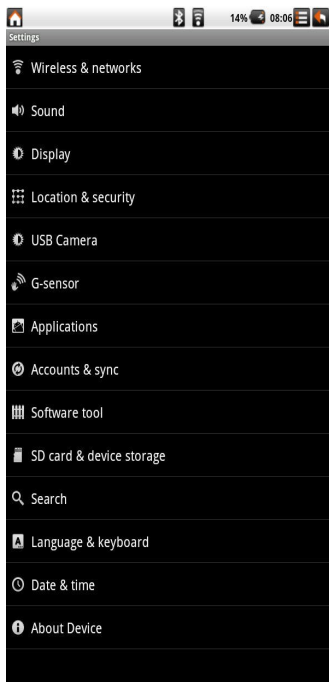
### **3.3 Programy/ Ustawienia / Poczta/ Tapeta**



1 Programy: Wyświetl wszystkie zainstalowane aplikacje

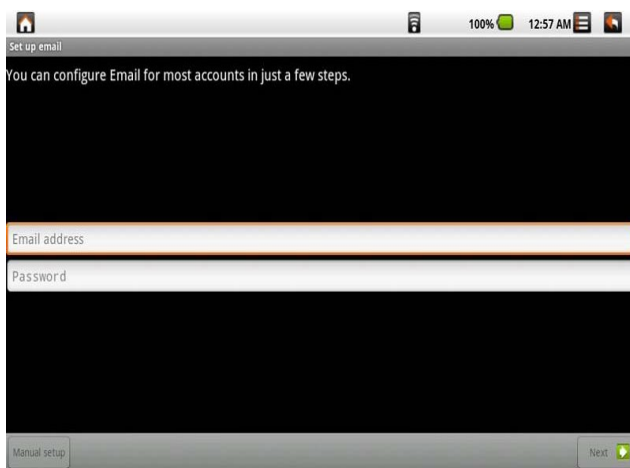


2 Ustawienia: Skrót do domyślnych Ustawień systemu Android

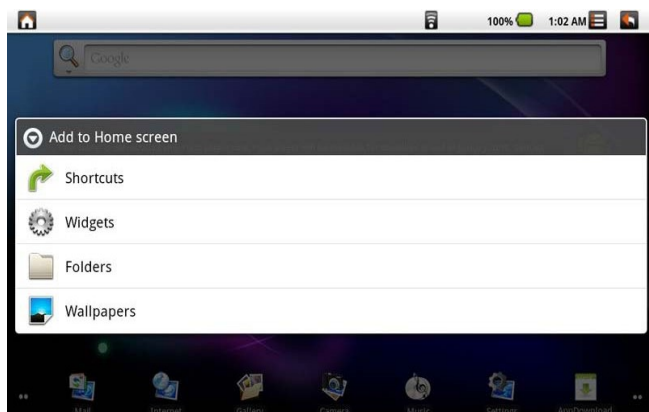


Naciśnij ikonę Ustawienia(Settings) aby uruchomić Ustawienia systemu Android

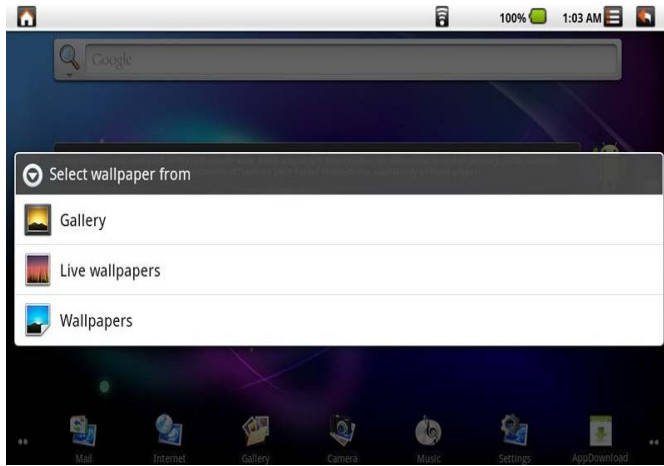
### 3 Poczta: Skrót do Poczty systemu Android



### 4 Długie dotknięcie na pulpit



Tapety:

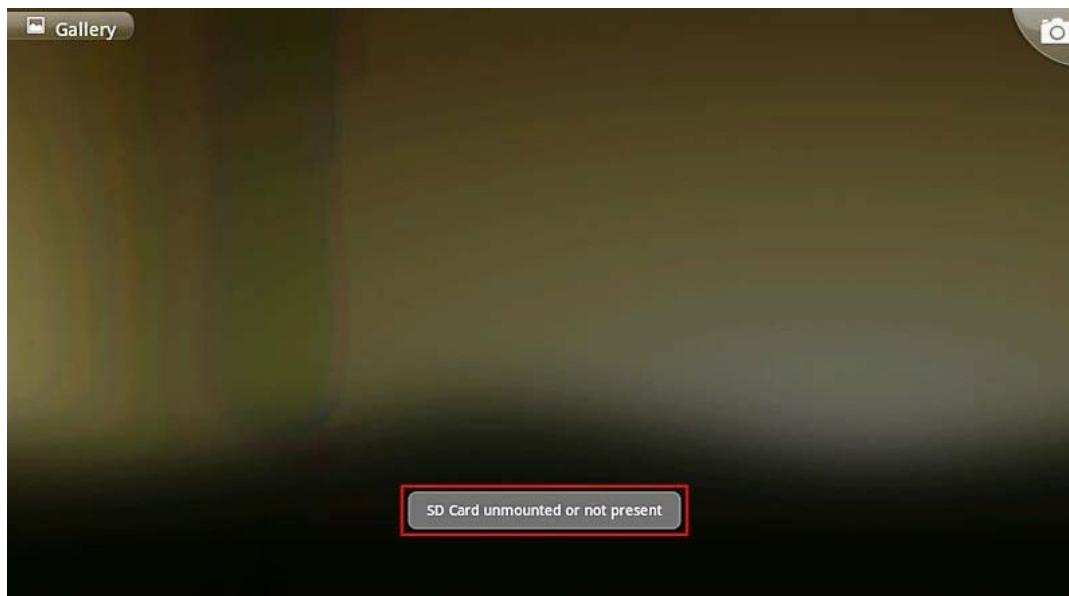



### 3.4 Galeria

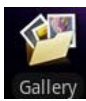




Widok Grup- Tryb Folderu

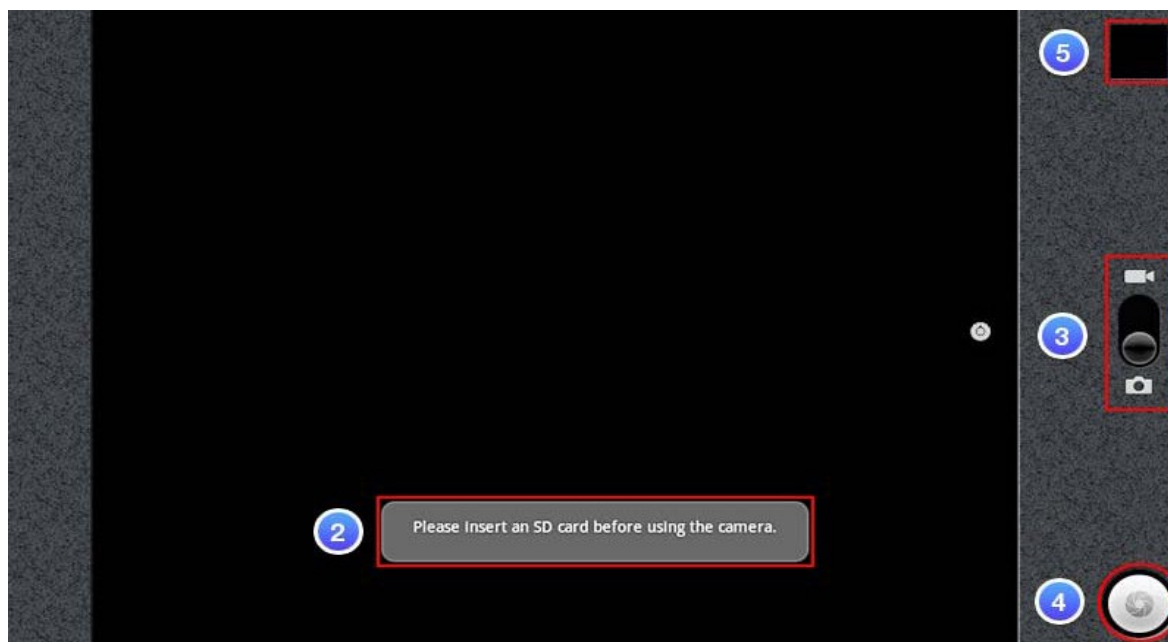



 Uwaga: Przed użyciem funkcji Galeria, proszę upewnić się, że karta MicroSD została włożona.

- 1 Dotknij ikony aplikacji Galeria  (Proszę włożyć kartę SD przed użyciem Galerii)
- 2 Widok Miniatur/ Widok pojedynczy
- 3 Następny/ Poprzedni
- 4 Nazwa Folderu na karcie SD
- 5 Zaznacz wszystkie/ Usuń zaznaczenie
- 6 Widok Grupowy- Tryb folderu. Wyświetl kolejno nazwami folderów

7 Udostępnij/ Usuń/ Więcej

### 3.5 Kamera



 Uwaga: Przed użyciem funkcji Kamera, proszę upewnić się, że karta MicroSD została włożona.

- 1 Dotknij ikonę aplikacji Kamera 
- 2 Proszę włożyć kartę SD przed użyciem kamery
- 3 Wybierz tryb fotografii  lub tryb kamery 
- 4 Dotknij  (tryb fotografii) lub  (tryb video)
- 5 W górnym prawym rogu widoczne jest okno podglądu.
- 6 Dotknij ikonę podglądu aby zacząć edycję
- 7 Dotknij Wstecz (Back) aby opuścić tę funkcję

 **Uwaga: Jeśli nie możliwe jest użycie kamery proszę zastosować poniższe wskazówki:**



( a ) Przejdź do Ustawienia(Settings) → Kamera USB (USB Camera)

( b ) Dotknij  aż do  aby uruchomić kamerę USB



- ( c ) Dotknij przycisk Home na pasku stanu
- ( d ) Dotknij Program
- ( e ) powrót do pozycji



### 3.6 WiFi

1. Przejdź do Ustawienia(Settings) → Sieć bezprzewodowa i sieci (Wireless & networks) → Ustawienia WiFi
2. Włączenie „Wi-Fi”. Naciskaj  aż do 
- 3.
4. Po ustanowieniu połączenia wyświetlona zostanie informacja AP (punktu dostępowego)
5. Dotknij przycisk Home na pasku stanu
6. Dotknij widget Google
7. Dotknij w pole tekstowe aby uaktywnić klawiaturę
8. Wprowadź adres sieci web
9. Dotknij pole Go

### 3.7 Bluetooth

1. Przejdź do Ustawienia(Settings)- -> Sieć bezprzewodowa i sieci (Wireless & networks) -> Ustawienia Bluetooth (Bluetooth settings)
2. Aby uaktywnić Bluetooth dotknij  aż do 
3. Dotknij Wyszukaj urządzenia (Scan for devices) a wszystkie urządzenia Bluetooth zostaną wyświetlone
4. Dotknij na określone urządzenie do chwili pojawienia się okna powiadomienia o połączeniu

### 3.8 Czujnik ruchu (G- sensor)

Uruchomienie tej funkcji pozwala na lepsze dopasowanie niektórych gier i wyświetlanie prawidłowego obrazu

- 1- Przejdź do Ustawienia(Settings) -> Czujnik G (G-sensor)

### 3.9 Przenoszenie plików

- 1- Program -> iFileManager



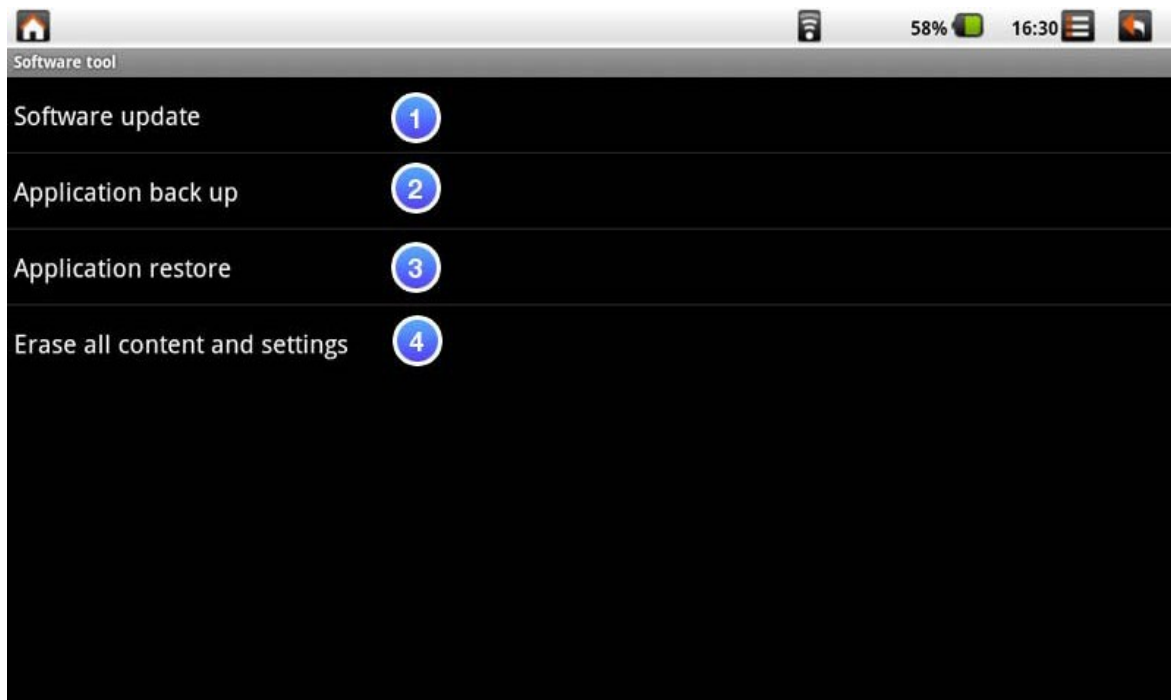
- 2- Umożliwia przenoszenia danych z zewnętrznych urządzeń USB lub kart MicroSD do urządzenia Tablet PC

### 4.0 Łączenie się ze sklepem AppStore

- 1- Dotknij Program -> „App Store” aby pobrać oprogramowanie ze strony internetowej

## 5.0 Aktualizowanie Tablet PC

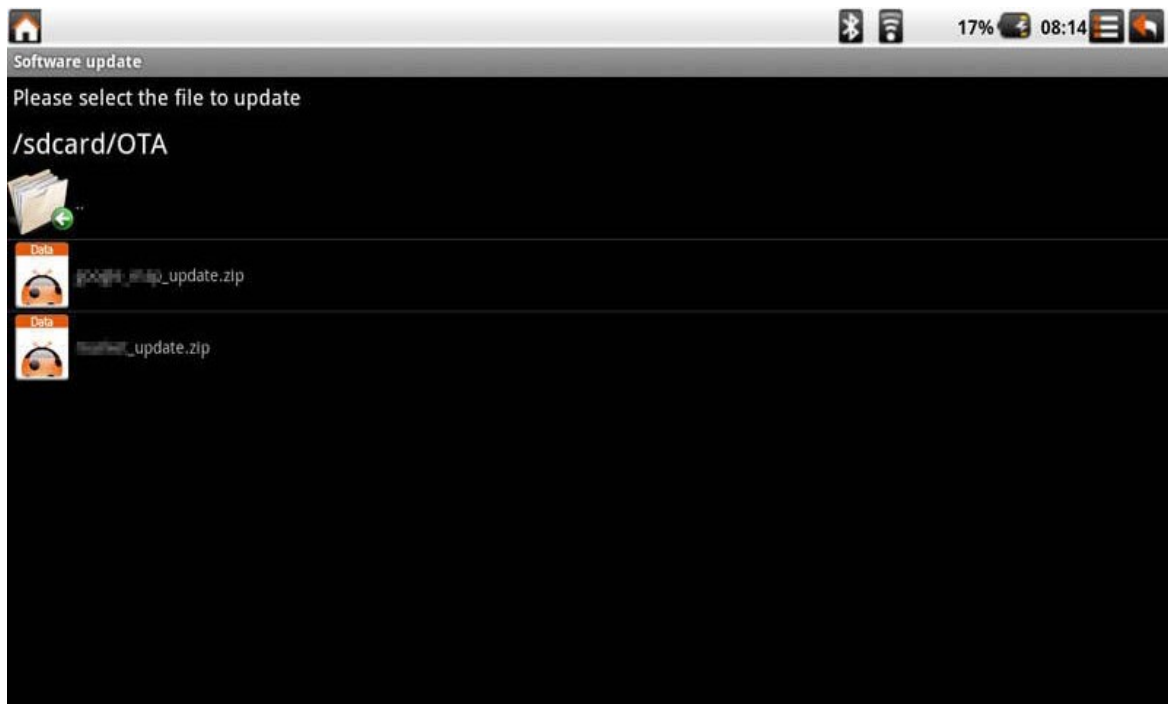
Przejdź do Ustawienia (Settings) -> Narzędzie oprogramowania (Software tool)



**Uwaga: Jak uzyskać plik aktualizacji- proszę skontaktować się ze sprzedawcą lub kliknąć AppDownload aby pobrać plik aktualizacji oprogramowania**

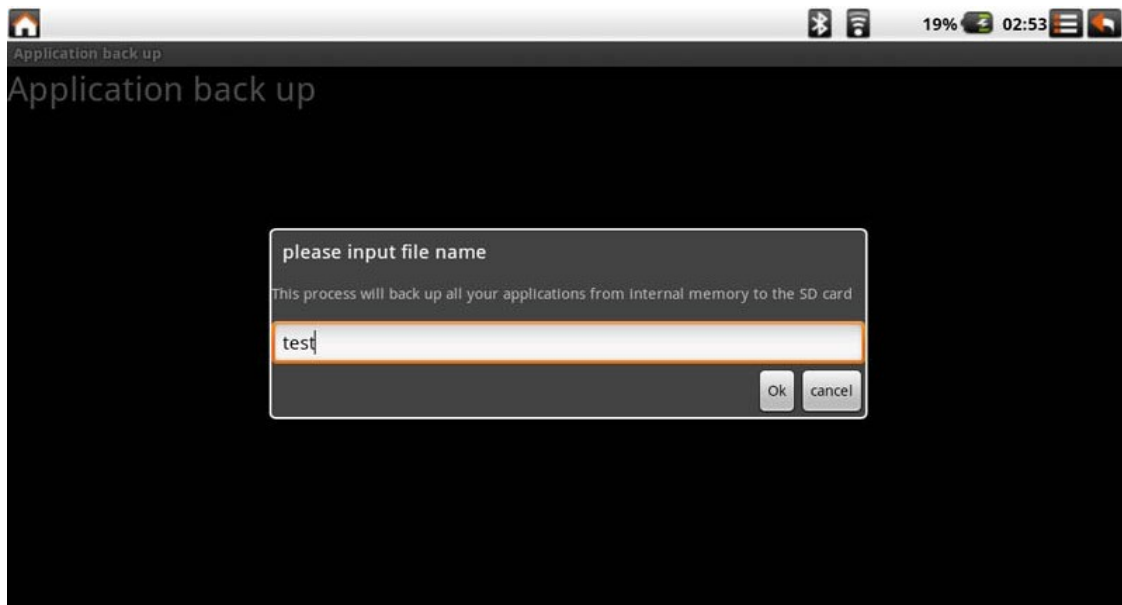


Aktualizacja oprogramowania: funkcja dostarcza plik poprawek, plik można zapisać na karcie microSD aby uruchomić funkcję

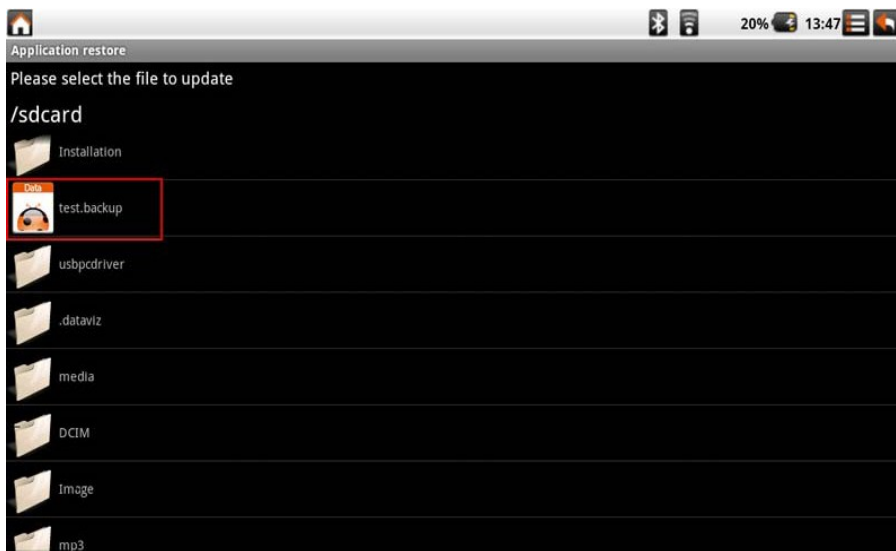




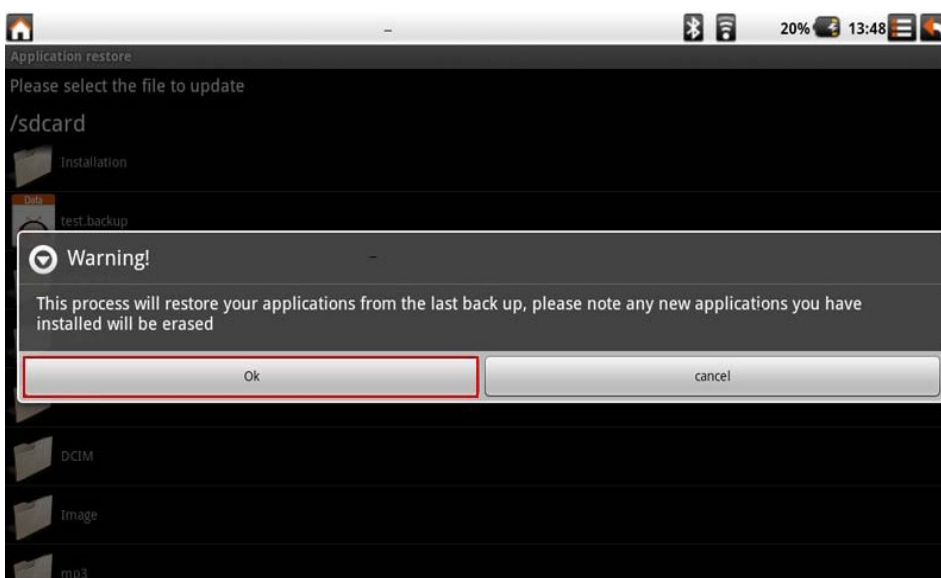
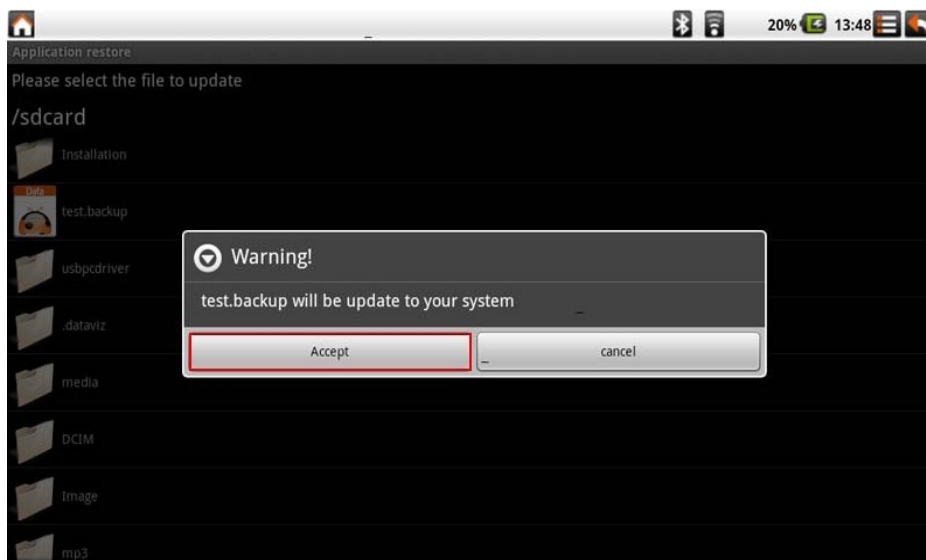
- 2 Kopia zapasowa Aplikacji (Application back up): Uruchom tę funkcję aby wykonać kopię bezpieczeństwa systemu na karcie MikroSD



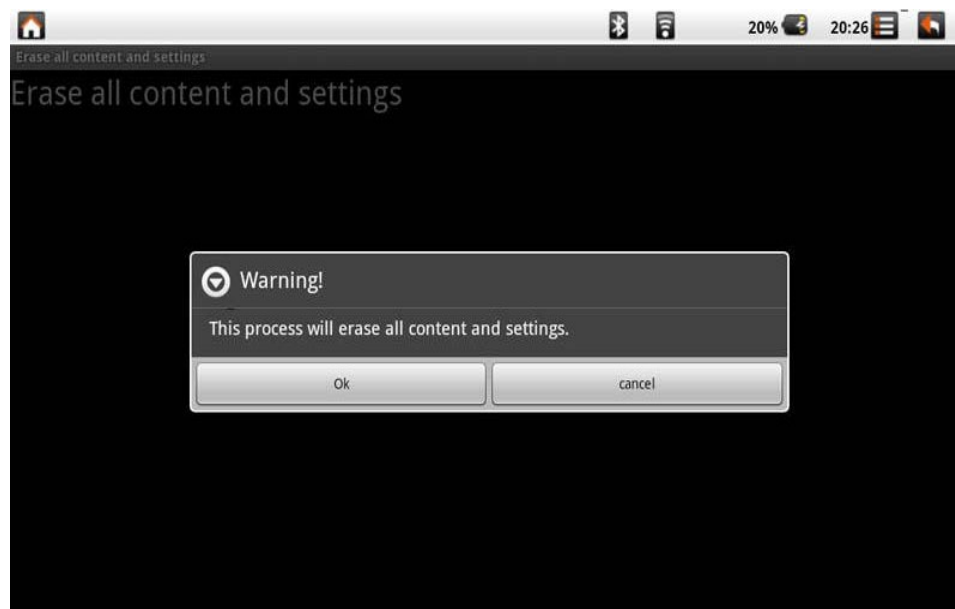
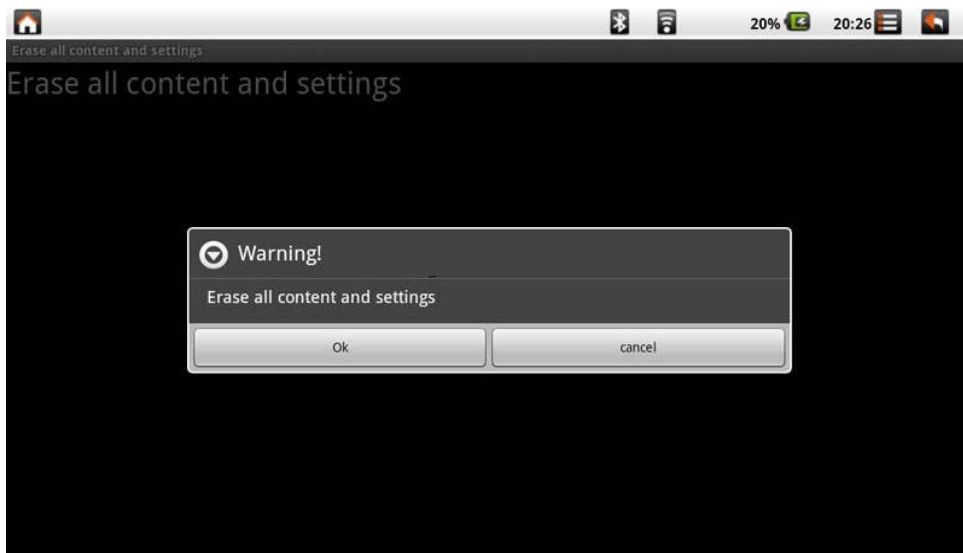
- 3 Odtworzenie Aplikacji (Application restore): odtworzenie systemu z obrazu na karcie MicroSD



Po wybraniu Akceptuję (Accept), system zostanie automatycznie uruchomiony ponownie i zaktualizowany



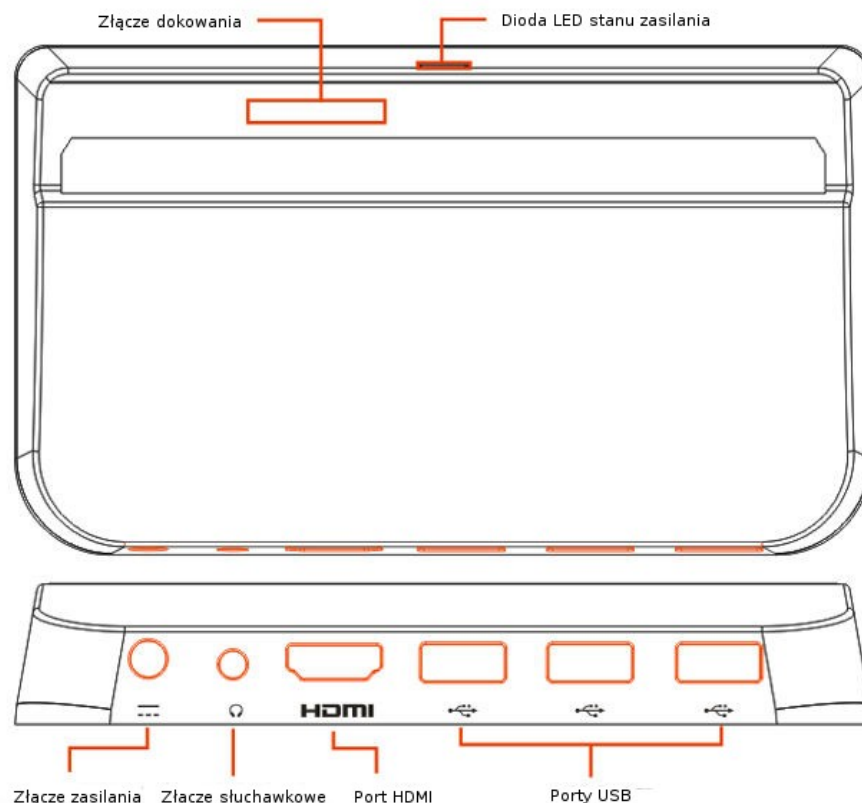
- 4 Usunięcie całej zawartości oraz ustawień: funkcja oczyszcza plik obrazu do ustawień fabrycznych, wszystkie własne aplikacje użytkownika zostaną usunięte.



## Akcesoria

Tablet PC Dock (opcjonalny):

Dzięki stacji dokującej uzyskuje się łatwy dostęp do portu synchronizacji lub ładowania



**Uwaga:** 3 porty USB stacji dokującej Tablet PC obsługują równocześnie tylko jedną pamięć USB. Odczyt i zapis nie może być przeprowadzany równocześnie.

**Uwaga:** Umieszczenie niektórych portów i złączy może różnić się nieco od tego co pokazano powyżej

## Wsparcie techniczne

W celu uzyskania wsparcia technicznego lub usług dotyczących produktu proszę zapoznać się z poniższą tabelą lub skontaktować się ze swoim sprzedawcą.

**Uwaga:** Wymagany może być numer seryjny urządzenia

Kraj/ Region	Strona internetowa	T= Telefon F= Fax	Email
--------------	--------------------	-------------------	-------

## Informacja o zgodności

### Zgodność CE dla krajów Unii Europejskiej

**CE** Urządzenie jest zgodne z Dyrektywą 2004/108/EC i Dyrektywą Niskich Napięć 2006/95/EC

#### Poniższa informacja dotyczy członków EU:

Symbol widoczny po prawej jest znakiem zgodności z Dyrektywą dotyczącą utylizacji odpadów elektrycznych i elektronicznych 2002/96/EC (WEEE).

Symbol ten zabrania wyrzucania produktu wraz z innymi odpadami nie podlegającymi segregacji i zobowiązuje do wykorzystania odpowiednich punktów utylizacji zgodnie z lokalnym prawem.



Jeśli częścią tego urządzenia są baterie, akumulatory i ogniwa guzikowe, widoczny symbol chemiczny Hg, Cd lub Pb oznacza, że akumulatory mają zawartość metali ciężkich większą niż 0,0005% rtęci, lub więcej niż 0,002% kadmu, lub więcej niż 0,004% ołowiu



## Oświadczenie o zgodności R&TTE

To urządzenie bezprzewodowe jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami dyrektywy R & TTE Dyrektywy Unii Europejskiej (1999/5/EC) Sprzęt ten spełnia następujące normy:

ETSI EN 300 328

EN 301 489

EN 301893

EN 301511

EN 301908-1

EN 62311

Zgłoszone kraje: Germany, UK, Netherlands, Belgium, Sweden, Denmark, Finland, France, Italy, Spain, Austria, Ireland, Portugal, Greece, Luxembourg, Estonia, Latvia, Lithuania, Czech Republic, Slovakia, Slovenia, Hungary, Poland and Malta.

## Ważne informacje bezpieczeństwa

1. Nie umieszczać żadnych przedmiotów na urządzeniu ViewPad gdyż może to spowodować uszkodzenie wyświetlacza
2. Nie narażać urządzenia na kontakt z brudem lub zapyłonym środowiskiem
3. Nie kłaść urządzenia na nierównym lub niestabilnym podłożu
4. Nie wkładać żadnych przedmiotów obcych do urządzenia
5. Nie narażać ViewPad na oddziaływanie silnego pola magnetycznego lub elektrycznego.
6. Nie wystawiać ViewPad na bezpośrednie działanie promieni słonecznych gdyż może to uszkodzić ekran LCD. Trzymać urządzenie z dala od źródeł ciepła
7. Nie używać ViewPad podczas deszczu
8. Proszę sprawdzić u władz lokalnych lub u sprzedawcy jak należy pozbywać się produktów elektronicznych
9. ViewPad oraz zasilacz mogą nagrzewać się podczas normalnego działania lub ładowania. Nie zostawiaj ViewPad na kolanach aby uniknąć dyskomfortu oraz obrażeń przez narażenie na wysoką temperaturę
10. Wartość znamionowa prądu wejścia: Sprawdź wartości na naklejce na urządzeniu ViewPad i upewnij się że zasilacz jest zgodny podanymi wartościami. Używaj wyłącznie akcesoriów zalecanych przez producenta
11. NIE używaj pióra lub innych ostrych przedmiotów na ekranie urządzenia
12. Do czyszczenia ekranu dotykowego używać wyłącznie delikatnych ściereczek. Jeśli będzie to konieczne można nieco namoczyć ściereczkę przed czyszczeniem. Nie używaj nigdy materiałów ściernych lub środków czyszczących
13. Zawsze wyłączaj ViewPad przed podłączeniem lub odłączeniem urządzenia zewnętrznego, które nie wspiera funkcji hot-plug
14. Przed rozpoczęciem czyszczenia, wyłącz urządzenie i odłącz ViewPad z gniazdka elektrycznego
15. Nie demontuj urządzenia ViewPad, tylko wykwalifikowany technik powinien przeprowadzać naprawy
16. ViewPad posiada otwory wentylacyjne. Nie blokuj wentylacji urządzenia, może to doprowadzić w rezultacie przegrzania i uszkodzenia

## Deklaracja zgodności RoHS

Produkt ten został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z Dyrektywą 2002/95/EC Parlamentu Europejskiego oraz Rady w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym i został uznany jako zgodny z dopuszczalnymi wartościami zawartości opublikowanymi przez Europejski Komitet Adaptacji Technicznych (TAC) co widać poniżej:

Substancja	Sugerowana maksymalna	Rzeczywista zawartość
------------	-----------------------	-----------------------

	zawartość	
Ołów (Pb)	0,01%	<0,01%
Rtęć (Hg)	0,01%	<0,01%
Kadm (Cd)	0,001%	<0,001%
Chrom VI (Cr <sup>6+</sup> )	0,01%	<0,01%
Polibromowane bifenyle (PBB)	0,01%	<0,01%
Polibromowane difenyloetery (PBDE)	0,01%	<0,01%

Niektóre składniki produktów jak wspomniano wyżej są zwolnione na podstawie Aneksu dyrektywy RoHS, co stwierdzono poniżej:

Przykłady wyłączonych komponentów:

1. Rtęć w kompaktowych lampach fluorescencyjnych nieprzekraczająca 5 mg na lampę i inne lampy niewymienione w załączniku do Dyrektywy RoHS.
2. Ołów w szklanych kineskopach katodowych, w komponentach elektronicznych, lampach elektronicznych częściach ceramicznych (np. urządzenia piezoelektroniczne).
3. Ołów w wysoko-temperaturowych lutach (tj. stopach na bazie ołowiu zawierających wagowo 85% lub więcej ołowiu).
4. Ołów w stopach stali zawierających wagowo do 0,35% ołowiu, aluminium zawierające do 0,4% ołowiu wagowo oraz stopy miedzi zawierające do 4% ołowiu wagowo.

## Informacja o prawach autorskich

Prawo autorskie © ViewSonic® Corporation, 2011. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Android jest znakiem towarowym firmy Google Inc. Użyj tego znaku towarowego podlega Google Uprawnienia

Produkt ten posiada, bazującą na systemie Linux, platformę Android, która może być rozbudowywana w oparciu oprogramowanie bazujące na JME.

Wszystkie produkty wykorzystywane w tym urządzeniu i znaki towarowe wymienione w niniejszym dokumencie są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli.

Google™, logo Google Android™, logo Android i Gmail™ są znakami towarowymi Google Inc. Użycie tego znaku towarowego podlega zasadom Google Permissions.

Loga Wi-Fi i Wi-Fi CERTIFIED są zarejestrowanymi znakami towarowymi Wireless Fidelity Alliance.

microSD™ jest znakiem handlowym SD Card Association.

Bluetooth i logo Bluetooth są znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc.

Java, JME i wszystkie inne znaki oparte na Java są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi Sun Microsystems, Inc w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Silnik przewidywania metody wprowadzania TOUCHPAL, został dostarczony przez COOTEK.

DataViz i RoadSync są zastrzeżonymi znakami towarowymi DataViz, Inc.

DataViz i Documents To Go są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy DataViz, Wszelkie prawa zastrzeżone.

Word To Go™, Sheet To Go®, Slideshow To Go®, PDF To Go® i ikony są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy DataViz, Inc.

Uwaga: Firma ViewSonic Corporation nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne lub pominięcia w niniejszym dokumencie; ani za przypadkowe szkody wynikające z niniejszego materiału lub działanie lub stosowanie tego produktu.

Dbając o ciągłą poprawę jakości produktów firma ViewSonic Corporation zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji produktu bez uprzedzenia. Informacje w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Żadna część niniejszego dokumentu nie może być kopiowana, odtwarzana ani rozpowszechniana, w jakikolwiek sposób, w jakimkolwiek celu, bez uprzedniej pisemnej zgody firmy ViewSonic Corporation.

## Informacja o Prawie własności intelektualnej

Prawa do wszystkich technologii i produktów wchodzących w skład tego urządzenia są własnością:

Produkt ten posiada, bazującą na systemie Linux, platformę Android, która może być rozbudowywana w oparciu oprogramowanie bazujące na JME

Google, the Google logo, Android, logo Android, Gmail oraz YouTube są znakami towarowymi Google Inc.

Bluetooth oraz logo Bluetooth są znakami towarowymi Bluetooth SIG, Inc.

Java, JME i wszystkie inne znaki oparte na Java są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi Sun Microsystems, Inc w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.  
microSD™ jest znakiem handlowym SD Card Association.  
Silnik przewidywania metody wprowadzania TOUCHPAL, został dostarczony przez COOTEK.

## Utylizacja produktu po zakończeniu jego okresu eksploatacji

ViewSonic szanuje środowisko naturalne i zobowiązuje się do ekologicznej pracy i życia na zielono. Dziękujemy za udział w Computing Greener. Zapraszamy do odwiedzenia ViewSonic USA & Canada: <http://www.viewsonic.com/company/green/recycle-program/>  
Europe: <http://www.viewsoniceurope.com/uk/support/recycling-information/>  
Taiwan: <http://recycle.epa.gov.tw/recycle/index2.aspx>

## Ograniczenia gwarancji

### Zakres gwarancji:

ViewSonic gwarantuje, że produkt jest wolny od wad materiałowych i produkcyjnych, podczas normalnego użytkowania, w okresie gwarancji. Jeżeli produkt ujawni wady materiałowe lub montażowe podczas trwania okresu gwarancji, firma ViewSonic dokona, według własnego uznania, naprawy lub wymiany produktu na produkt podobny. Wymieniony produkt lub jego części mogą być produktami naprawionymi lub odnowionymi.

### Czas trwania gwarancji:

ViewSonic ViewPad objęty jest gwarancją przez okres co najmniej 1 roku, od daty zakupu przez klienta.

### Prawo do gwarancji:

Niniejsza gwarancja jest ważna tylko dla pierwszego nabywcy.

### Gwarancja nie obejmuje:

1. Produktów, których numery seryjne zostały zatarte, zmienione bądź usunięte.
2. Uszkodzenia lub nieprawidłowe działanie wynikające z:
  - a. Wypadku, niewłaściwego użytkowania, zaniedbania, ognia, wody, piorunów i innych działań natury, nieautoryzowanej modyfikacji produktu, lub niezastosowania się do instrukcji dołączonej do produktu.
  - b. Wszelkie uszkodzenia produktu w transporcie.
  - c. Usuwanie lub instalowanie produktu
  - d. Czynniki zewnętrzne działające na produkt, takie jak wahania napięcia lub awaria zasilania.
  - e. Korzystanie z materiałów i części nie spełniających wymagań firmy ViewSonic.
  - f. Normalnego zużycia.
  - g. Wszelkie inne przyczyny nie związane z wadą produktu
3. Produktów wykazujących stan znany jako "wypalenie ekranu", który jest wynikiem wyświetlania na ekranie statycznego obrazu dłuższy okres czasu.
4. Usuwania, instalacji, transport w jednym kierunku, ubezpieczenie i ustalonych opłat serwisowych.

### Jak uzyskać pomoc:

1. Informacje dotyczące uzyskiwania usług gwarancyjnych można uzyskać w dziale Wsparcia technicznego (informację można znaleźć na stronie Wsparcie techniczne ). Konieczny będzie numer seryjny posiadanego urządzenia.
2. Aby uzyskać serwis gwarancyjny, konieczne będzie przedstawienie (a) oryginalnego dowód sprzedaży, (b) imienia i nazwiska, (c) adresu, (d) opisu problemu oraz (e) numer seryjny produktu.
3. Dostarcz towar w oryginalnym opakowaniu do autoryzowanego centrum serwisowego ViewSonic lub prześlij towar bezpośrednio do firmy ViewSonic.
4. Aby uzyskać dodatkowe informacje lub nazwę najbliższego punktu serwisowego ViewSonic, skontaktuj się z firmą ViewSonic

### Ograniczenie gwarancji:

Nie ma żadnych innych gwarancji, wyraźnych ani ukrytych, które wykraczają poza gwarancję tutaj opisaną włączając w to domniemaną gwarancję przydatności handlowej lub przydatności do określonego celu.

**Wyłączenie odpowiedzialności za szkody**

Odpowiedzialność firmy ViewSonic jest ograniczona do kosztu naprawy lub wymiany produktu.

ViewSonic nie ponosi odpowiedzialności za:

1. Uszkodzenia innych produktów wynikające z wad produktu, straty wynikające z niedogodności, utratę możliwości korzystania z produktu, stratę czasu, utratę zysków, utratę okazji handlowej, utratę dobrej opinii, zakłócenia stosunków handlowych lub inne straty gospodarcze, nawet jeśli została powiadomiona o możliwości wystąpienia takich szkód.
2. Wszelkie inne szkody, powstałe przypadkowo lub jako wynik celowych działań lub w inny sposób.
3. Wszelkie roszczenia wobec klienta przez inne osoby.
4. Naprawa lub usiłowanie naprawy przez osoby nie posiadające upoważnienia firmy ViewSonic.