

## **OnScreenKeys Podręcznik użytkownika**



### **Opis**

Program OnScreenKeys jest technologią wspomagającą dla ludzi, którzy nie są w stanie używać zwykłej klawiatury lub myszy ze względu na inwalidztwo.

Wirtualna klawiatura OnScreenKeys dostarcza wszystkie funkcje których normalnie używałbyś na prawdziwej klawiaturze jak również inne cechy ułatwiające pracę przy każdym komputerze.

Zamiast naciskać klawisze na normalnej klawiaturze, użytkownik przesuując kursor myszy nad przyciskami wirtualnej klawiatury może łatwo pisać w każdym polu tekstowym na ekranie komputera.

OnScreenKeys dostarcza zintegrowaną funkcję klikania myszą, która pozwoli każdemu użytkownikowi wykonać samodzielne kliknięcie, nawet jeżeli nie jest on w stanie nacisnąć przycisku normalnej myszy.

Wiele zintegrowanych funkcjonalności uczyni korzystanie z komputera łatwiejszym.

Oprogramowanie zawiera możliwość wyjścia mowy, może ono być użyte aby przesłać napisany tekst do głośników komputera. Możliwe jest użycie dodatkowych głosów z innych firm np. AT&T, Acapela.



### **Instalacja**

## Instalacja z dysku CD

Jeśli Instalacja rozpocznie się automatycznie.

### Jeżeli instalacja nie rozpoczęła się automatycznie:

Jeżeli instalacja z dysku CD nie rozpocznie się automatycznie, OnScreenKeysSetup.exe na dysku CD musi być rozpoczęty ręcznie.

---

## Pierwsze uruchomienie

OnScreenKeys automatycznie wykrywa który język wybrałeś jako standardowy język w systemie Windows® i konfiguruje oprogramowanie odpowiednio.

Możesz zmienić język dla klawiatury jak również wiele innych ustawień poprzez menu konfiguracyjne, do którego masz dostęp poprzez przycisk ustawienia na klawiaturze:



## Pisanie

### Okno edytora tekstu

Musisz otworzyć okno w którym możesz wpisywać tekst. W celach demonstracyjnych okno tekstowe jest otwierane automatycznie w momencie rozpoczynania pracy programu.

Dowolny plik wykonywalny może być ustawiony, aby startować w momencie uruchomienia OnScreenKeys.

Możesz pisać w dowolnym edytorze tekstu np. Microsoft Word® lub oprogramowanie pocztowe.

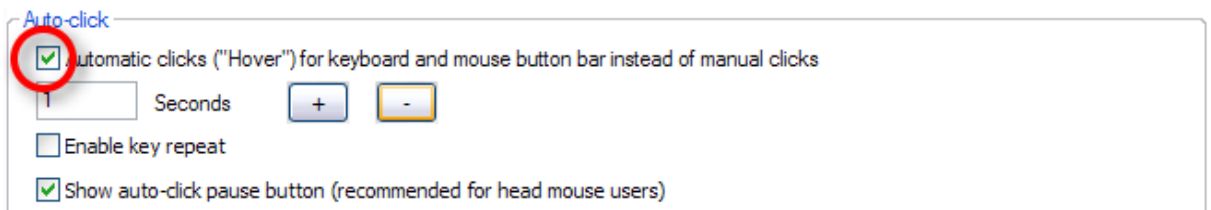
Zapamiętaj, że (tak samo jak pisząc przy użyciu normalnej klawiatury) kursor musi migać wewnątrz okna.



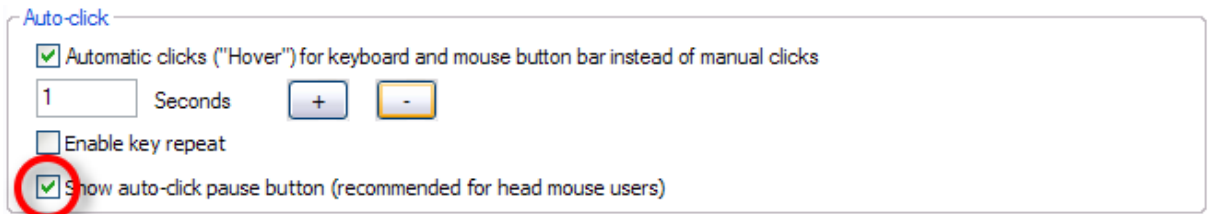
---

## Jan naciskać klawisze i przyciski

Aby nacisnąć klawisze na klawiaturze automatycznie bez konieczności naciskania przycisków myszy ręcznie, funkcja auto-klik ("Unosić") musi być aktywowana. Czas zanim klawisz zostaje naciśnięty automatycznie może być dowolnie dostosowany.



### Przycisk "Auto-kliknięcie pauza"



Używający myszki głową mogą skorzystać z funkcji przycisku autokliknięcia-pauzy. Jeżeli opcja została wybrana, przycisk będzie widoczny na klawiaturze.

Jeżeli chcesz zmienić swoje ustawienie na krzesło lub tylko odwrócić głowę, kursor myszy będzie się przesuwał na ekranie komputera podczas ruchu ciała i może to spowodować naciśnięcie przycisków klawiatury w niepożądanym sposób. Poprzez kliknięcie przycisku "Auto-klik pauza" raz, możesz dezaktywować funkcję Auto-klik, do momentu ponownego naciśnięcia przycisku.

<b>D</b>	<b>Dla</b>	<b>Dwa</b>	<b>Dnia</b>	<b>Dziś</b>
<b>Do</b>	<b>Dawców</b>	<b>Dzięki</b>	<b>Dni</b>	<b>Dzieci</b>

### Podpowiadanie słów

Jak tylko wpiszesz pierwszą literę nowego słowa, przewidywane słowo będzie pokazane. Jeżeli żądane słowo jest wyświetlone, wystarczy, że je wybierzesz aby je wpisać.

OnScreenKeys umożliwia przywydywanie do trzech słów. To znaczy, że oprogramowanie będzie próbowało przewidzieć następane słowo. Tak długo jak widzisz żądane słowo, możesz je wybrać.

### DUŻE / małe litery

Może zauważyłeś, że OnScreenKeys próbuje ustawić poprawnie stan dużych i małych liter klawiatury automatycznie. Możesz nacisnąć przycisk shift aby zmienić stan "shift" ręcznie.



#### Klawisz Shift

Słowa, które są wybrane poprzez wybranie jednego z przycisków przewidywania słów będą wpisane tak samo jak wyświetlone na ekranie. Możesz ustawić stan "shift" przyciskiem shift przed wybraniem słowa.

Jeżeli chcesz zmienić wielkość liter w ostatnio wpisanym słowie możesz wybrać poniższy przycisk:



#### Klawisz zmiany słowa



#### Korekta

### Istnieją 3 funkcje usuwania w oprogramowaniu:



#### Usunąć ostatni znak

Użyj tego przycisku aby usunąć ostatni znak.



#### Usunąć ostatnie słowo

Użyj tego przycisku aby skasować ostatnie słowo

---

### Inne klawisze



Klawisz tabulacji



Klawisz zmiany słowa



Klawisz Shift



ESC



Caps Lock (Ciągłe pisanie dużymi literami)



Windows



Klawisz szybkiego makra-tekstowego



Usunąć słowo z tekstu użytkownika: Jeżeli raz wpisałeś słowo niepoprawnie i nie poprawiłeś go, pojawi się ono w przewidywanych słowach ponownie. Aby usunąć to słowo, wybierz ten przycisk i naciśnij na przycisku który pokazuje niepoprawne słowo.



Tacka CD: Otwiera lub zamyka tackę CD.



Przycisk "Auto-kliknięcie pauza": Tym przyciskiem możesz wyłączyć funkcję automatycznego klikania dla klawiatury. Gdy funkcja automatycznego klikania jest wyłączona, jedynie powtórne użycie tego przycisku włączy ją ponownie.



Ustawienia ogólne



Zminimalizować



Zakończ



Głos: Aktywować/ dezaktywować głosową funkcję wyjściową

---

### Przyciski Ekstra-, AltGr- i Ctrl



Dodatkowe klawisze

Poprzez naciśnięcie dodatkowego klawisza na wirtualnej klawiaturze masz dostęp do wszystkich specjalnych funkcji jakie istnieją na normalnej klawiaturze.



AltGr-klucz

Klawisz AltGr jest używany do wpisywania znaków specjalnych.



Klawisz CTRL

Klawisz Ctrl jest używany do wykonywania tzw. "skrótów".

Efekt skrótu zależy od aplikacji w której jest używany.

---

## Dostosowywanie klawiatury

### Liczne języki

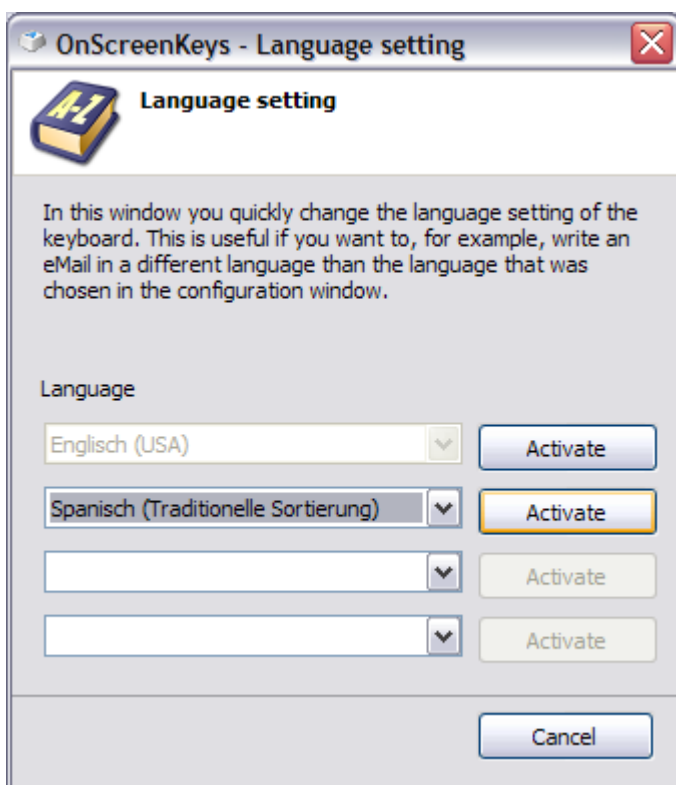
Ludzie mówiący wieloma językami mogą korzystać z funkcji zmiany języka która pozwala szybko zmienić zarówno język dla przewidywania słów jak i ustawienia klawiatury. Oprogramowanie używa domyślnie języka używanego w systemie Windows®.

Aby zmienić język chwilowo naciśnij przycisk:



Wybierz język z jednego z pustych pól wyboru i naciśnij "Aktywuj".

Jeżeli chcesz ponownie zmienić język klawiatury musisz użyć klawisza "zmień język" ponownie, następnie nacisnąć przycisk "Aktywuj" obokżądanego języka.



---

### Język (Ustawienia ogólne)

Aby zmienić język, który będzie używane w menu i oknach dialogowych użytkownika, wybierz żądany język w menu konfiguracyjnym.

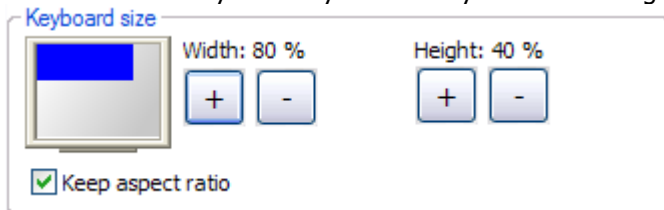
Standard language for word prediction and menus

English (USA) ▼

Language for menus and dialogs in this software. This language will also be as the primary language for word prediction.

## Rozmiar klawiatury

Rozmiar klawiatury może być zmieniony w menu konfiguracyjnym.

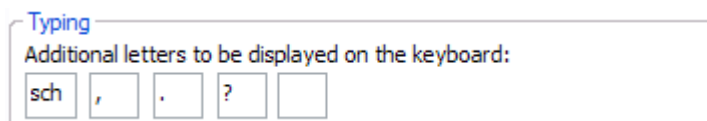


Niebieski kwadrat pokazuje relację rozmiaru w stosunku do ekranu komputera.

---

## Klawisze zdefiniowane przez użytkownika

Na klawiaturze są 4 klawisze, które mogą być wypełnione dowolną zawartością w menu konfiguracyjnym.



## Mowa na wyjście

Funkcja będzie dostępna po upływie okresu próbnego oprogramowania, jeżeli jest częścią licencji którą kupiłeś.

Tym przyciskiem możesz włączyć lub wyłączyć funkcję mowy.

Zależnie od stanu następujące symbole są wyświetlone.



Wyjście głosowe zostało zdezaktywowane.



Wyjście głosowe zostało uaktywnione.



Wyjście głosowe zostało zdezaktywowane w skutek błędu.

Jeżeli funkcja mowy jest aktywowana, każda wpisana linia będzie wysłana do procesora mowy w momencie naciśnięcia klawisza enter.



Naciśnięcie klawisza enter ponownie bez wprowadzenia nowych słów spowoduje powtórzenie ostatnio wymówionego zdania. Funkcja może być przydatna jeżeli nie zrozumiałeś poprawnie.

---

## Wymawiać każde słowo

Jeżeli opcja "wymawiaj pojedyncze słowa" jest aktywna, każde słowo będzie przesłane do procesora mowy natychmiast po wpisaniu.

Jeżeli opcja nie została uaktywniona, ostatnia zapisana linia zostanie wysłana do procesora mowy w momencie naciśnięcia klawisza enter.

---

Aby zmienić głos dla mowy, możesz wejść do menu konfiguracji i zmienić głos który jest przypisany do odpowiedniego języka.

Zauważ, że musisz nacisnąć przycisk "Zapisz głos", który jest umieszczony poniżej pola wyboru głosu, w momencie zmiany kombinacji język - głos.

Jeżeli używasz oprogramowania dla więcej niż jednego języka, możesz wybrać różne głosy dla każdego języka.

Jeżeli zmienisz język klawiatury poprzez naciśnięcie klawisza zmiany języka, język przypisany do tego języka będzie wybrany automatycznie do funkcji mowy.



### Pasek przycisków myszy



Funkcja będzie dostępna po upływie okresu próbnego oprogramowania, jeżeli jest częścią licencji którą kupiłeś.

Jeżeli masz problemy z naciskaniem przycisków myszki powinieneś używać przycisków myszki wirtualnej.

Używanie klawiszy wirtualnej myszki może być trudne na początku, dlatego tutaj zamieściliśmy krótkie wyjaśnienie.

Najpierw powinieneś rozważyć których przycisków chciałbyś użyć na normalnej myszce aby zrobić to co chcesz.

Np. aby otworzyć plik tekstowy musisz nacisnąć dwa razy lewy przycisk.

Wybierz żądany przycisk myszki, przesunij kursor myszki w miejsce w którym kliknięcie ma być wykonane.

### Funkcja kliknięcia myszą



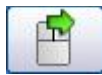
**Podwójne kliknięcie**



**Kliknięcie lewym przyciskiem myszy**



**Kliknięcie prawym przyciskiem myszy**



**Kliknięcie przeciągnij/upuść**



**Powtarzające naciśnięcia złap-/ upuść**  
(w grach taki jak np. Pasjans - Pająk)



**Dezaktywuje i minimalizuje pasek przycisków myszki.**



**Maksymalizuje pasek przycisków myszki.**

2 wartości mogą być ważne aby pracować komfortowo z funkcją przycisków myszki:



**Czas zastanowienia**

Czas zastanawiania oznacza czas opóźnienia zanim naciśnięci klawisza myszki jest zakończone w obecnym położeniu kursora.



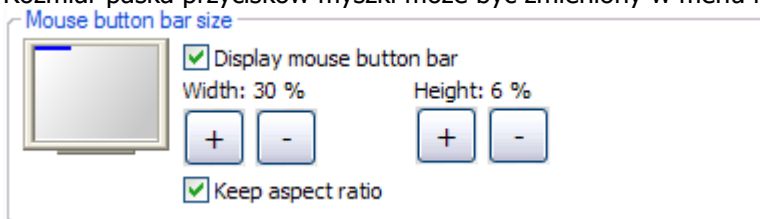
## 2) **Tolerancja ruchu**

Jeżeli masz problemy z utrzymaniem pozycji kursora myszki, powinieneś zwiększyć tolerancję drgań.

---

## **Rozmiar paska przycisków myszy**

Rozmiar paska przycisków myszki może być zmieniony w menu konfiguracyjnym.



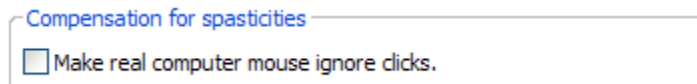
Niebieski kwadrat pokazuje relację rozmiaru w stosunku do ekranu komputera.

---

## **Kompensacja dla spastyczności**

Funkcja będzie dostępna po upływie okresu próbnego oprogramowania, jeżeli jest częścią licencji którą kupiłeś.

Sprawić aby komputer ignorował naciśnięcia myszki.



Ta opcja powoduje ignorowanie przyciśnień klawiszy myszki.

Kliknięcia myszką np. na pulpicie mogą być wywołane jedynie przez pasek przycisków myszki.

Opcja może skompensować spastyczność w dłoni która może prowadzić do niechcianego chwycenia plików i przeniesienia np. do Kosza.

Kiedy opcja jest aktywna klawisz ESC na klawiaturze komputera może być użyty w celu dezaktywacji lub wznowienia ignorowania kliknięć w klawisze myszki komputera.

---

## **Makra tekstowe**

### **Klawisz szybkiego makra-tekstowego**



Po naciśnięciu klawisza 'szybkie makra tekstowe', nazwy makr będą wyświetlone na klawiaturze.

W momencie naciśnięcia jednego z tytułów, przypisane zawartość makra tekstowego zostanie wpisana.

Nazwa i zawartość makr tekstowych mogą być przypisane lub utworzone poprzez menu konfiguracyjne.

Możesz np. utworzyć makro Pożegnanie i przypisać do niego zawartość Do widzenia!.

---

## Makra tekstowe

Ponieważ ilość 10 szybkich makr tekstowych może być zbyt mała dla wyćwiczonego użytkownika, jest możliwość dodania kolejnych makr tekstowych które mogą być przywołane poprzez odpowiednie kombinacje klawiszy.

Te makra tekstowe mogą być przywołane poprzez klawisz "#" na klawiaturze.

Jedną z możliwości nadawania nazw makrom tekstowym jest użycie skrótów.

Grupowanie pozwala na dobre zorganizowanie makr tekstowych.

Np. nazwa wszystkich makr tekstowych związanych z jedzeniem powinna się zaczynać 'Jedzenie:'.

W ten sposób możesz utworzyć nazwy które będą łatwo rozpoznawalne np.

"Jedzenie:sałatka", "Jedzenie:chleb" itp.

---



## Słownictwo

OnScreenKeys domyślnie udostępnia słownik o szerokim zakresie słów.

Oprogramowanie uczy się nowych słów i zdań w momencie jak je wpisujesz i dostosowuje do twojego stylu pisania. W niektórych przypadkach dobrą decyzją jest zaimportowanie własnych dokumentów, aby oprogramowanie mogło się zaadaptować do twojego stylu pisania.

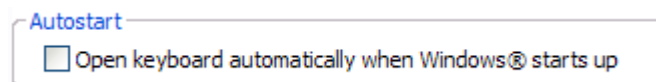
Użyj funkcji importu słownictwa w menu konfiguracji w celu zaimportowania swoich dokumentów tekstowych.

---

## Dodatki

### Autostart

OnScreenKeys może być skonfigurowany aby rozpoczynał pracę w momencie startu systemu Windows®.



### Schemat kolorów

Schemat kolorów oprogramowania może być zmieniony w celu skompensowania osłabienia wzroku.

**Colors**

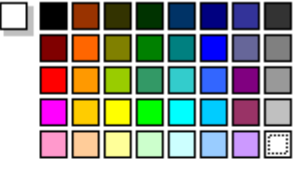
Standard colors

Black/ White


Foreground color

Background color

Auto-click color



**Preview**



---

## Dźwięk

Dźwięki dla przyciskanych klawiszy mogą być aktywowane lub zdezaktywowane.

**Sound**

Play sound when keys are triggered



## Rozwiązywanie problemów

W razie pytań lub uzyskania dodatkowych informacji wyślij email do [info@onscreenkeys.com](mailto:info@onscreenkeys.com).