

M

STUDIO

Software

MedRx[®]

Podręcznik instalacji oprogramowania Studio





0123

TÜV SÜD Product Services GmbH

Ridlerstraße 65 • 80339 Monachium • Niemcy

MedRx

www.medrx-diagnostics.com



1200 Starkey Rd., # 105, Largo, FL 33771 USA

Bezpłatna infolinia: (888) 392-1234 • (727) 584-9600

Faks: (727) 584-9602 • E-mail: medrx@medrx-diagnostics.com

www.medrx-diagnostics.com

EC REP

Autoryzowany przedstawiciel MedRx w Europie

DGS Diagnostics A/S

Audiometer Alle 1 • 5500 Middelfart • Dania

Dystrybutor: MedRx International

c/o MAICO Diagnostics GmbH

Sickingenstr. 70-71, 10553 Berlin, Niemcy

Tel.: +49 30/70 71 46-50

Faks: +49 30/70 71 46-99

E-mail: medrx-sales@maico.biz

Witryna: www.medrx-diagnostics.com

Spis treści

Wymagania dotyczące komputera.....	4
Instalacja oprogramowania.....	5
Podłączanie urządzenia.....	7
Ustawienia karty dźwiękowej	8
Połączenie z bazą danych.....	9
Ograniczona gwarancja	11





Wymagania dotyczące komputera

MedRx — minimalne specyfikacje komputera:

Komputer kompatybilny z systemem Windows®
Dwurdzeniowy procesor Intel™ i5, 2,0 GHz lub lepszy
4 GB pamięci RAM
20 GB wolnego miejsca na dysku twardym
Gniazdo USB 2.0
System operacyjny Windows 7, 8 lub 10 Professional (wersja 32- lub 64-bitowa)
Kompatybilny z tabletem Windows Surface
Kompatybilny z USB 3.0

MedRx — zalecane specyfikacje komputera:

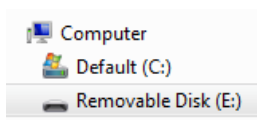
Komputer kompatybilny z systemem Windows®
Czterordzeniowy procesor Intel™ i5 lub lepszy
Co najmniej 8 GB pamięci RAM
Gniazdo USB 2.0
Karta graficzna z dedykowaną pamięcią wideo 2 GB
50 GB lub więcej wolnego miejsca na dysku twardym
Szybkie połączenie internetowe
Windows 10 Professional, wersja 64-bitowa
Kompatybilny z USB 3.0

Instalacja oprogramowania

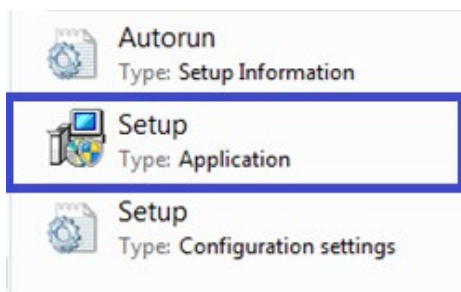


1. Włóż dysk USB MedRx do portu USB:

- Uruchom **Mój komputer**
- Zlokalizuj dysk USB



(E:) może się różnić w zależności od wybranego portu USB.
Zapoznaj się z dokumentacją komputera.

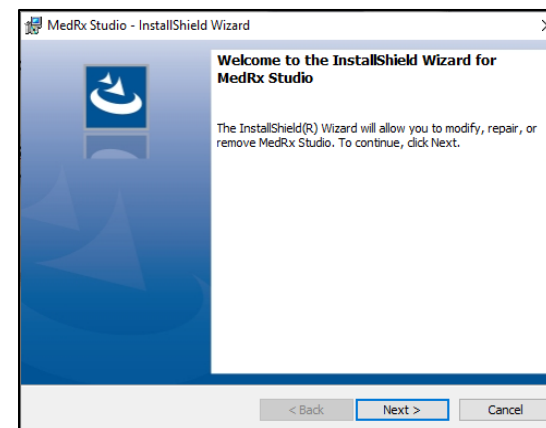


2. Kliknij dwukrotnie ikony **Konfiguracja**, aby uruchomić:

UWAGA: W przypadku pojawienia się monitu, kliknij *Zaakceptuj pozwolenie na instalację oprogramowania*.

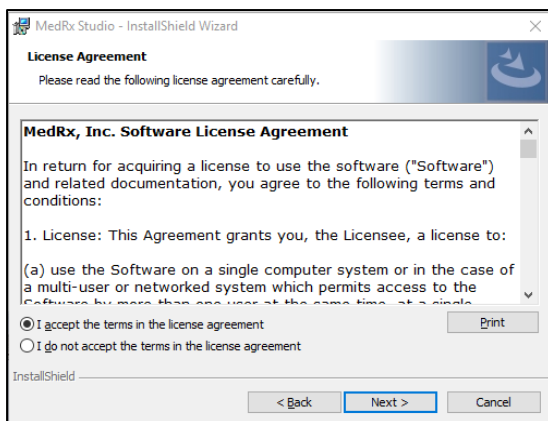


3. Na ekranie konfiguracji wybierz opcję **Zainstaluj MedRx Studio**.



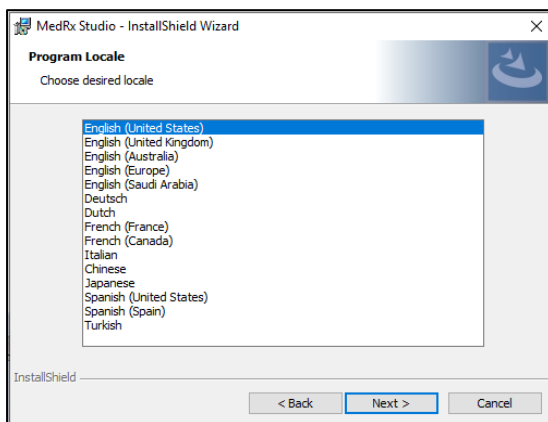
4. To jest ekran powitalny.

- Aby kontynuować, kliknij **Dalej**.



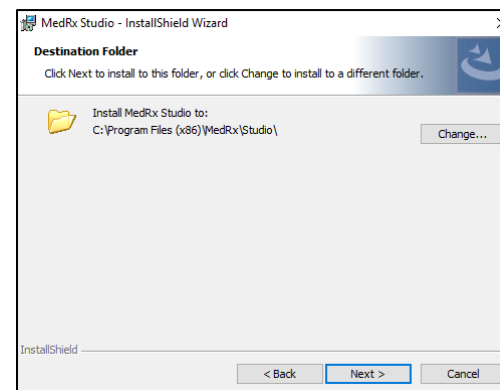
5. Przeczytaj umowę licencyjną oprogramowania. Ten ważny dokument określa dopuszczalne użycie oprogramowania Studio.

- Po przeczytaniu umowy wybierz **Akceptuję**.
- Kliknij **Dalej**.



6. Na tym ekranie wprowadza się zmiany ustawień języka i lokalizacji.

- Dokonaj wyboru i kliknij **Dalej**.

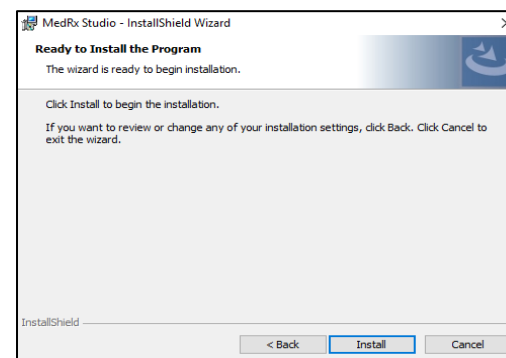


7. Ten ekran wskazuje lokalizację plików programu.

Dla większości użytkowników zalecana jest domyślna lokalizacja.

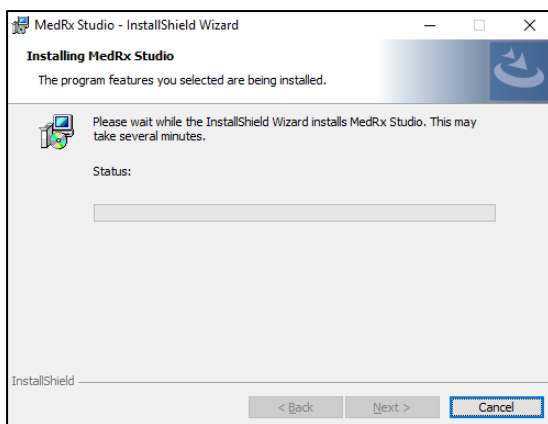
W razie potrzeby tę lokalizację można zmienić.

- Aby kontynuować ustawienia domyślne, kliknij przycisk **Dalej**.
UWAGA: Aby zmienić lokalizację plików (zaawansowani użytkownicy lub tylko administratorzy systemu), kliknij przycisk Change (Zmień).

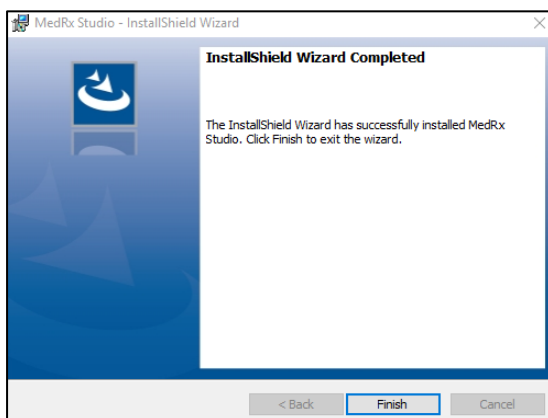


8. Instalacja programu jest gotowa do uruchomienia.

- Aby kontynuować, kliknij **Zainstaluj**.
- Aby wprowadzić zmiany, kliknij **Wstecz**.



9. Trwa instalacja.



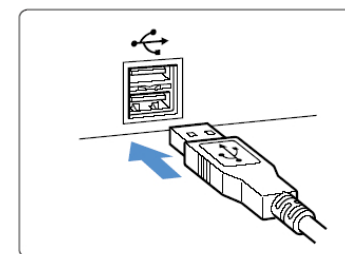
10. Po zakończeniu instalacji.

- Kliknij przycisk **Zakończ**.

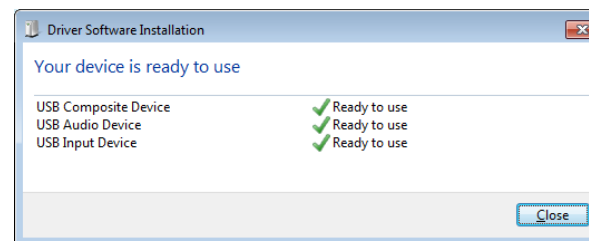
Podłączanie urządzenia

Twoje produkty MedRx są zasilane przez USB.

Podłącz przewód USB z urządzenia MedRx do swojego komputera.



Poczekaj, aż system skopiuje i zainstaluje domyślne sterowniki Windows.



Kiedy pojawi się ten ekran i wszystkie urządzenia są „gotowe do użycia”.

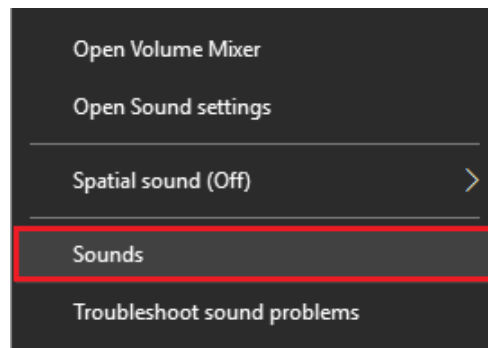
- Kliknij **Zamknij**.

Ustawienia karty dźwiękowej

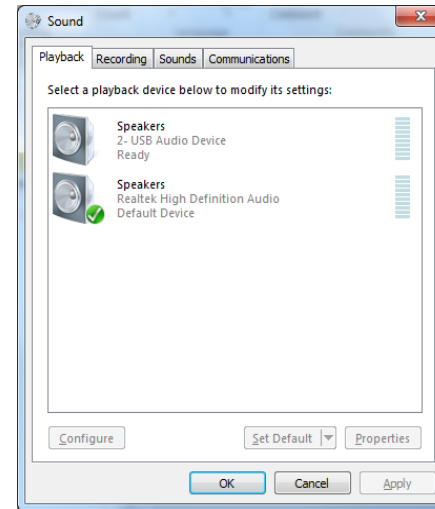
Następnie musisz potwierdzić lub ustawić domyślne ustawienia karty dźwiękowej Windows. Spowoduje to przekierowanie wszystkich dźwięków systemu Windows innych niż MedRx do wewnętrznej karty dźwiękowej komputera. (Dźwięki te obejmują powiadomienia o zdarzeniach, takie jak nowa wiadomość e-mail i ostrzeżenia o błędach, a także odtwarzanie plików audio i wideo.)



1. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę głośnika na pasku zadań.



2. Wybierz opcję **Dźwięki** z listy.



3. W panelu sterowania Windows Sound, na karcie Odtwarzanie i karcie Nagrywanie upewnij się, że urządzenie audio MedRx nie jest ustawione jako domyślne. Jeśli jest to ustawienie domyślne, zmień je klikając systemowe urządzenie audio (inne niż MedRx), a następnie wybierz opcję Ustaw jako domyślne.

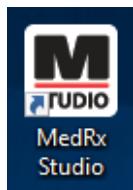
UWAGA: Wewnętrzna karta dźwiękowa w komputerze prawdopodobnie nie będzie miała takiej samej nazwy jak ta na zrzucie ekranu. Sprawdź w dokumentacji komputera nazwę wewnętrznej karty dźwiękowej i odpowiednio ustaw to sterowanie.

4. Kliknij **OK**.

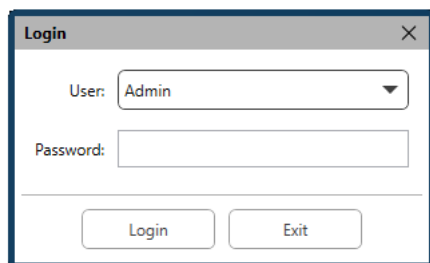
Gratulacje! Konfiguracja nowego urządzenia MedRx powiodła się

Połączenie z bazą danych

Oprogramowanie MedRx Studio może współpracować z systemami NOAH™, OtoAccess, MS SQL Express lub bez dostępu do bazy danych.



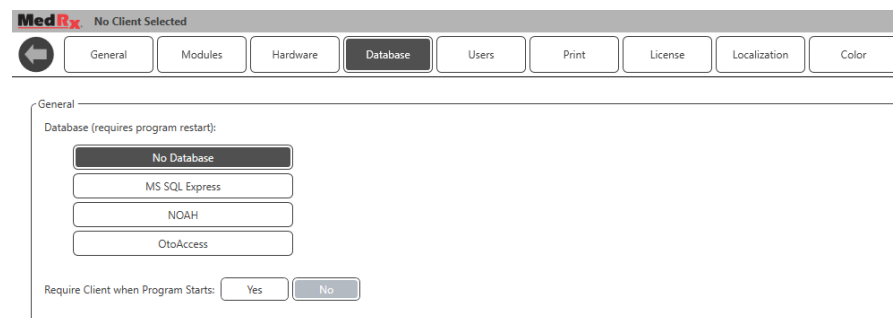
Aby skonfigurować bazę danych, kliknij dwukrotnie ikonę MedRx Studio na pulpicie Windows.



Jeśli pojawi się okno logowania, kliknij przycisk Login (Zaloguj). Przy pierwszej instalacji nie ma ustawionego hasła.



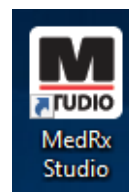
Kliknij koło zębate ustawień w prawym górnym pasku menu.



Wybierz pozycję Database (Baza danych) z dostępnych kart. Kliknij żądaną bazę danych. Aby zastosować zmiany, zamknij oprogramowanie MedRx Studio.

Uwaga: Wyświetlane będą jedynie skonfigurowane bazy danych.

Konfiguracja bazy danych



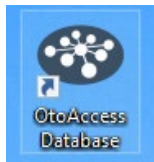
Without a Database (Bez bazy danych)

- Kliknij dwukrotnie skrót MedRx Studio na pulpicie Windows.



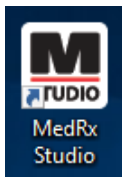
NOAH

- Pobierz i zainstaluj NOAH.
- Uruchom NOAH.
- Wybierz pacjenta.
- Uruchom moduł MedRx Studio zgodnie z procedurami NOAH.



OtoAccess

- Pobierz i zainstaluj OtoAccess.
- Uruchom OtoAccess.
- Wybierz pacjenta.
- Uruchom moduł MedRx Studio zgodnie z procedurami OtoAccess.

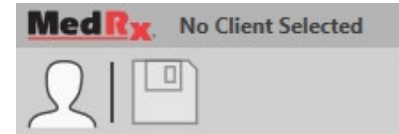


MS SQL Express

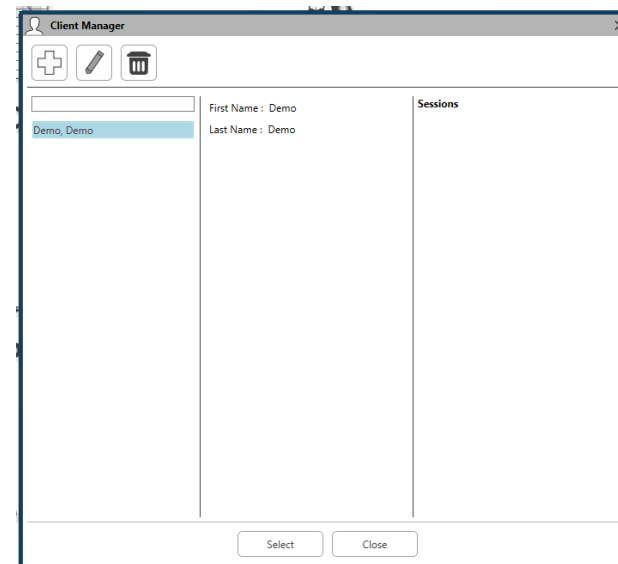
- Pobierz i zainstaluj MS SQL Express.
- Uruchom konfigurację bazy danych MedRx MS SQL.

- Kliknij dwukrotnie skrót MedRx Studio na pulpicie Windows.

Uwaga: MedRx umożliwia łączenie się z bazami danych SQL. Właściciel bazy danych musi skonfigurować bazę danych i zasady tworzenia kopii zapasowych tak, aby spełniały one lokalne wymagania prawne.



- **Wybierz pacjenta** w lewym górnym rogu ekranu.



- + — Utwórz pacjenta.
- **Ołówek** — Edytuj pacjenta.
- **Trash** — Usuń pacjenta.

Ograniczona gwarancja

MedRx gwarantuje, że ten produkt będzie wolny od wad materiałowych i produkcyjnych przez okres dwóch lat od momentu zakupu. Jeśli w tym okresie system nie będzie działał zgodnie z założeniem, nabywca jest odpowiedzialny za skontaktowanie się z firmą MedRx pod numerem +49 30 70 71 46 43. Przedstawiciel firmy doradzi właścicielowi, aby zwrócił określone podzespoły lub cały system do:

MedRx International
c/o MAICO Diagnostics GmbH
Sickingenstr. 70-71 10553 Berlin
Niemcy

MAICO naprawi lub wymieni wadliwe urządzenia, w pełni przetestuje system i/lub podzespoły i niezwłocznie wyśle system do właściciela. Naprawa lub wysyłka zwrotna nie wiąże się z żadnymi kosztami, pod warunkiem, że system ma dwa lata lub mniej i nie został niewłaściwie użyty, wykorzystany ani uszkodzony. Takie uszkodzenia obejmują między innymi upuszczenie, narażenie na temperatury wyższe niż 37,78°C i uszkodzenie wodą/cieczą.

Naprawa lub wymiana systemu zgodnie z niniejszą gwarancją jest jedynym i wyłącznym środkiem zaradczym nabywcy. MedRx nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikowe lub przypadkowe, ani za naruszenie jakiegokolwiek wyraźnej lub dorozumianej gwarancji. Z wyjątkiem zakresu obowiązującego prawa, dorozumiana gwarancja, wartość handlowa lub przydatność tego produktu jest ograniczona do okresu obowiązywania niniejszej gwarancji.

Firma MAICO, według własnego uznania, będzie serwisować i naprawiać produkty gwarancyjne na życzenie nabywcy, w razie potrzeby naliczając opłaty za części i robociznę.

Ograniczoną gwarancję uznaje się za nieważną, jeśli na tym produkcie zainstalowano oprogramowanie lub sprzęt, który nie został wcześniej zatwierdzony przez firmę MedRx, Inc. Zatwierdzone oprogramowanie obejmuje moduły programujące producenta aparatów słuchowych zatwierdzone przez NOAH™ i HIMSA przeznaczone do dopasowywania aparatów słuchowych.

Firma MedRx, Inc. nie ponosi odpowiedzialności za problemy wynikające z instalacji niezatwierdzonego oprogramowania lub sprzętu. W przypadku niezatwierdzonego oprogramowania lub sprzętu zainstalowanego w systemie, który powoduje konflikt, MedRx wykona serwis produktu za opłatą, która zostanie ustalona w momencie świadczenia usługi.