

# M

---

# STUDIO

Software

**MedRx**<sup>®</sup>

*Manuel d'installation du logiciel Studio*





0 123

TÜV SÜD Product Services GmbH

Ridlerstraße 65 • 80339 Munich • Allemagne

**MedRx**

[www.medrx-diagnostics.com](http://www.medrx-diagnostics.com)



1200 Starkey Rd., # 105, Largo, FL 33771 États-Unis

Numéro gratuit : (888) 392-1234 • (727) 584-9600

Télécopie : (727) 584-9602 • E-mail : [medrx@medrx-diagnostics.com](mailto:medrx@medrx-diagnostics.com)

[www.medrx-diagnostics.com](http://www.medrx-diagnostics.com)

EC REP

Représentant autorisé de MedRx en Europe

DGS Diagnostics A/S

Audiometer Alle 1 • 5500 Middelfart • Denmark

Distributeur : MedRx International

c/o MAICO Diagnostics GmbH

Sickingenstr. 70-71, 10553 Berlin, Allemagne

Tél. : +49 30/70 71 46-50

Télécopie : +49 30/70 71 46-99

E-mail : [medrx-sales@maico.biz](mailto:medrx-sales@maico.biz)

Site web : [www.medrx-diagnostics.com](http://www.medrx-diagnostics.com)

# Table des matières

- Configuration informatique requise ..... 4
- Installation du logiciel ..... 5
- Dispositif de connexion ..... 7
- Paramètres de la carte son ..... 8
- Connexion à une base de données ..... 9
- Garantie limitée ..... 11





# Configuration informatique requise

## Spécifications informatiques minimum de MedRx :

Ordinateur PC compatible avec Windows®  
Intel™ i5 Dual Core, 2,0 GHz ou supérieur  
4 Go de RAM  
20 Go d'espace libre sur le disque dur  
Port USB 2.0 disponible  
Windows 7, 8 ou 10 Professionnel (32 ou 64 bits)  
Compatible avec Windows Surface Tablet  
Compatible avec USB 3.0

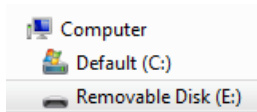
## Spécifications informatiques recommandées par MedRx :

Ordinateur PC sous Windows®  
Intel™ i5 Quad Core ou supérieur  
8 Go de RAM ou plus  
USB 2.0 disponible  
Adaptateur graphique avec 2 Go de mémoire vidéo dédiée  
50 Go ou plus d'espace libre sur le disque dur  
Connexion Internet haut débit  
Windows 10 Professionnel 64 bits  
Compatible avec USB 3.0

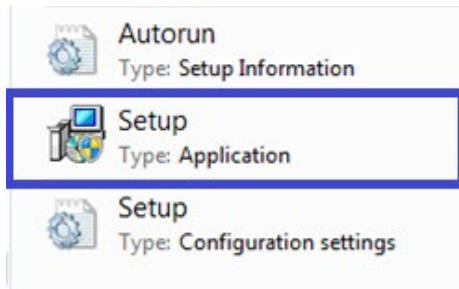
# Installation du logiciel



1. Insérez la clé USB MedRx dans un port USB :
  - Lancez **My Computer** (Mon ordinateur)
  - Localisez la clé USB



(E:) peut varier selon le port USB sélectionné.  
Consultez la documentation de votre ordinateur.

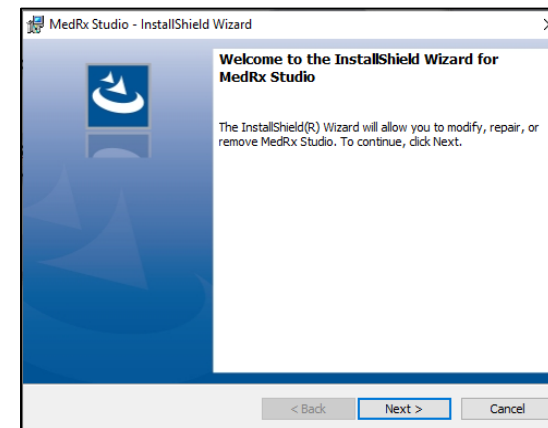


2. Double-cliquez sur **Setup** (Installer) pour lancer :

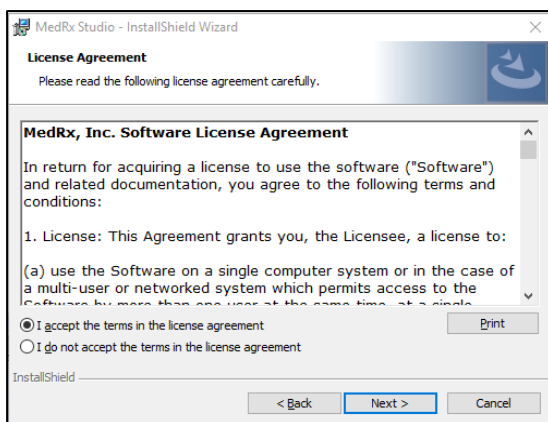
REMARQUE : S'il vous l'est demandé, *acceptez l'autorisation d'installer le logiciel.*



3. Sur l'écran de configuration, choisissez **Install MedRx Studio** (Installer MedRx Studio).

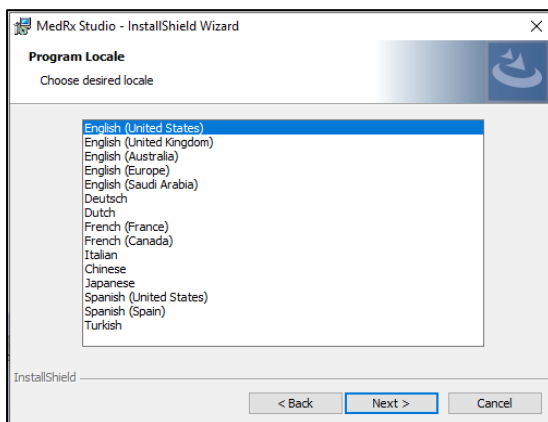


4. Voici l'écran de bienvenue.
  - Pour continuer, cliquez sur **Next** (Suivant).



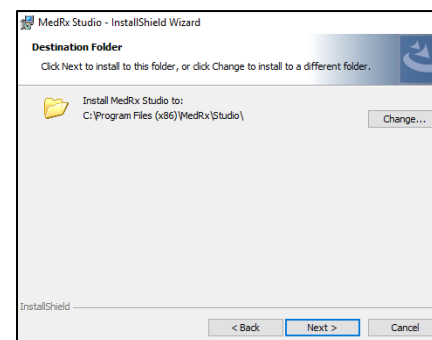
5. Lisez le contrat de licence du logiciel. Ce document important définit l'utilisation acceptable du logiciel Studio.

- Après avoir lu l'accord, sélectionnez **I accept...** (J'accepte...)
- Cliquez sur **Next** (Suivant).



6. Cet écran définit le choix de la langue et de l'emplacement.

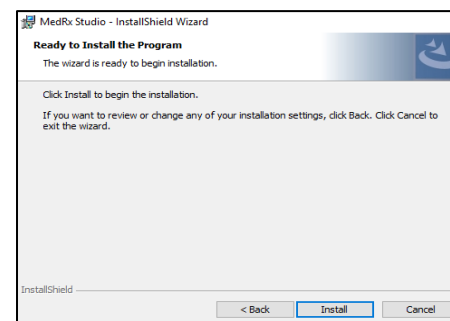
- Faites une sélection et cliquez sur **Next** (Suivant).



7. Cet écran indique l'emplacement des fichiers du programme. L'emplacement par défaut est recommandé pour la plupart des utilisateurs.

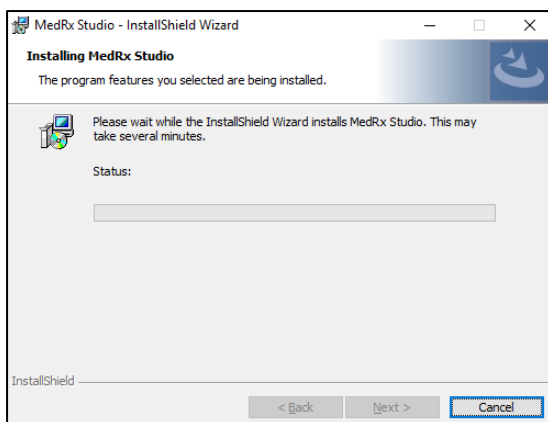
Si nécessaire, cet emplacement peut être modifié.

- Pour continuer avec les paramètres par défaut, cliquez sur **Next** (Suivant).  
REMARQUE : Pour modifier l'emplacement des fichiers (utilisateurs avancés ou administrateurs système uniquement, cliquez sur Change).

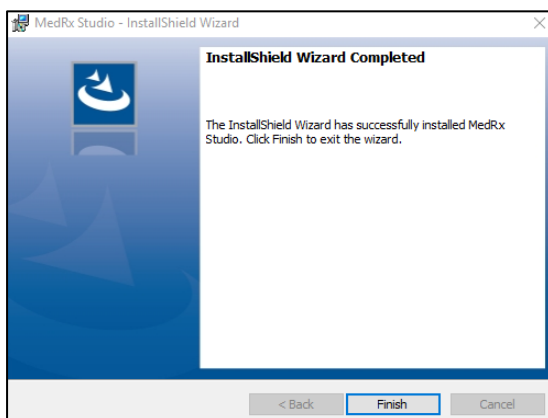


8. L'installation du programme est prête à démarrer.

- Pour continuer, cliquez sur **Install** (Installer).
- Pour apporter des modifications, cliquez sur Back (Retour).



9. L'installation est en cours.



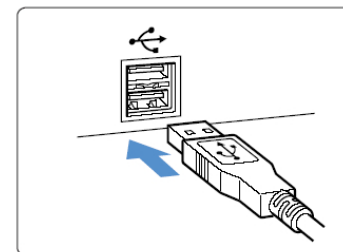
10. Une fois l'installation terminée.

- Cliquez sur **Finish** (Terminer).

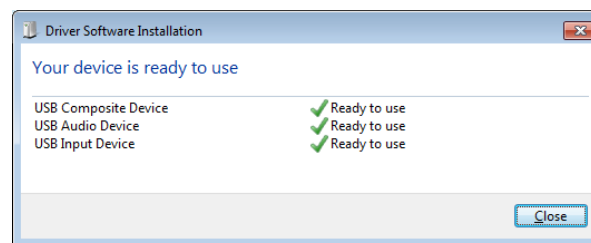
## Dispositif de connexion

Vos produits MedRx sont alimentés par USB.

Connectez le dispositif MedRx à l'aide du câble USB à votre ordinateur.



Attendez que le système copie et installe les pilotes Windows par défaut.



Lorsque cet écran apparaît et que tous les appareils sont « Ready to use » (Prêts à l'emploi).

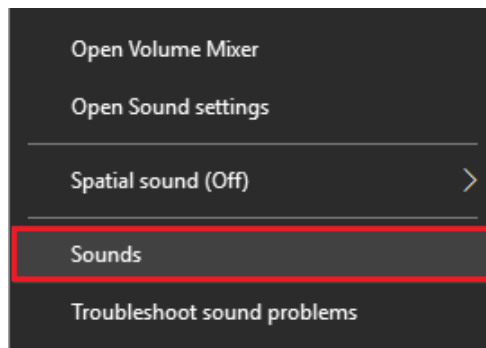
- Cliquez sur **Close** (Fermer).

# Paramètres de la carte son

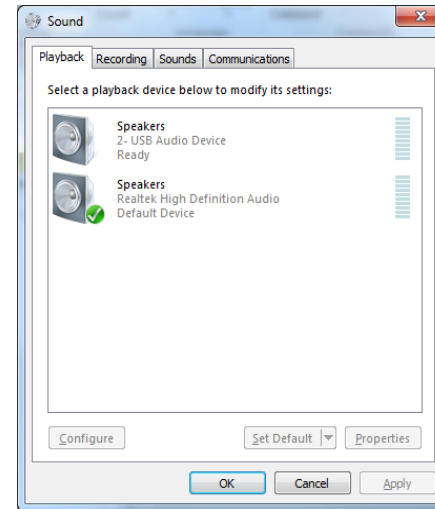
Vous devez ensuite confirmer ou définir les paramètres par défaut de la carte son Windows. Cela acheminera tous les sons Windows non MedRx vers la carte son interne de votre ordinateur. (Ces sons incluent des notifications d'événements telles que de nouveaux e-mails et les avertissements d'erreur ainsi que la lecture audio et vidéo.)



1. **Faites un clic droit** sur l'icône du haut-parleur dans votre barre d'état système.



2. Sélectionnez l'option **Sounds** (Sons) dans la liste.



3. Dans le panneau de configuration du son de Windows, sous l'onglet Playback (Lecture) et l'onglet Recording (Enregistrement), assurez-vous que le périphérique audio MedRx n'est pas défini par défaut. S'il est défini par défaut, changez-le en cliquant sur votre appareil audio système (non-MedRx), puis choisissez Set Default (Définir par défaut).

REMARQUE : La carte son interne de votre ordinateur n'aura probablement pas le même nom que celui que vous voyez sur cette capture d'écran. Consultez la documentation de votre ordinateur pour y trouver le nom de la carte son interne et configurez-la en conséquence.

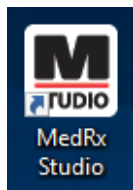
4. Cliquez sur **OK**.

**Félicitations, vous avez configuré votre nouvel appareil MedRx**

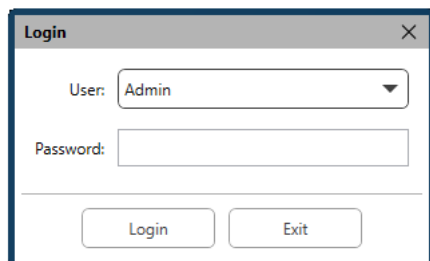


# Connexion à une base de données

Le logiciel MedRx Studio peut fonctionner avec les systèmes NOAH™, OtoAccess, MS SQL Express, ou sans accès à une base de données.



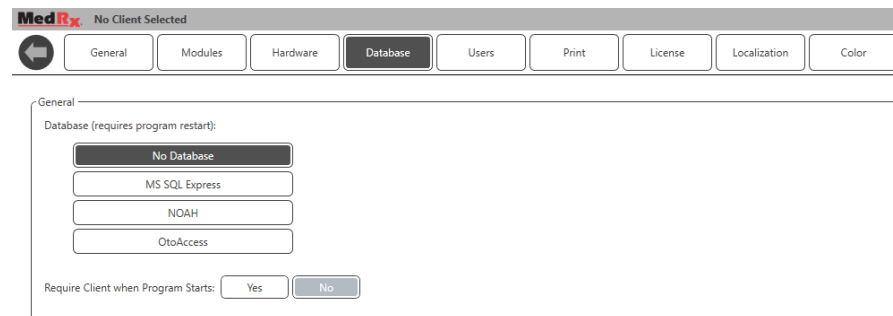
Pour configurer une base de données, double-cliquez sur l'icône MedRx Studio de votre bureau Windows.



Si la fenêtre Login (Connexion) s'affiche, appuyez sur Login (Connexion). Il n'y a pas de mot de passe défini lors de l'installation initiale.



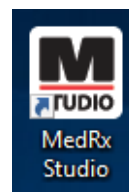
Cliquez sur la roue des paramètres dans la barre de menu en haut à droite.



Sélectionnez Database (Base de données) dans les onglets. Cliquez sur la base de données souhaitée. Fermez le logiciel MedRx Studio pour appliquer les modifications.

Remarque : Seules les bases de données configurées s'affichent.

## Configuration de la base de données



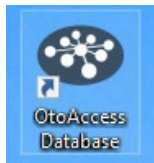
### Sans base de données

- Double-cliquez sur le raccourci MedRx Studio de votre bureau Windows.



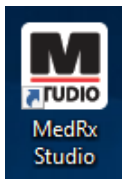
### NOAH

- Téléchargez et installez NOAH.
- Lancez NOAH.
- Sélectionnez un patient.
- Lancez le module MedRx Studio en suivant les procédures NOAH.



### OtoAccess

- Téléchargez et installez OtoAccess.
- Lancez OtoAccess.
- Sélectionnez un patient.
- Lancez le module MedRx Studio en suivant les procédures OtoAccess.

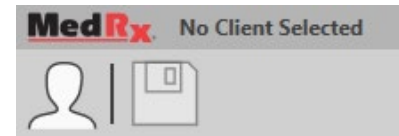


### MS SQL Express

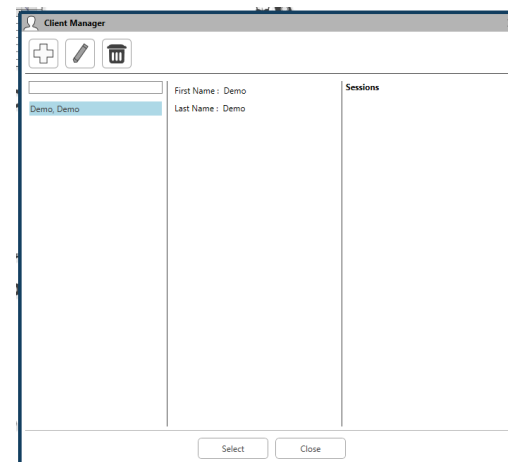
- Téléchargez et installez MS SQL Express.

- Exécutez la configuration de la base de données MedRx MS SQL.
- Double-cliquez sur le raccourci MedRx Studio de votre bureau Windows.

Remarque : MedRx donne accès aux connexions de la base de données SQL. Le propriétaire de la base de données doit configurer la base de données et les politiques de sauvegarde pour se conformer aux exigences réglementaires locales.



- **Sélectionner un client** en haut à gauche.



- **+** - Créer un client.
- **Crayon** - Modifier un client.
- **Corbeille** - Supprimer un client.

# Garantie limitée

MedRx garantit que ce produit est exempt de tout défaut de matériel et de fabrication pendant deux ans à compter de la date d'achat. Si ce système ne fonctionne pas comme spécifié pendant cette période, il relève de la responsabilité de l'acheteur d'appeler MedRx au +49 30 70 71 46 43. Le représentant de la société conseillera au propriétaire de retourner soit des composants spécifiques, soit l'ensemble du système à l'adresse suivante :

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

MAICO réparera ou remplacera tout appareil défectueux, testera entièrement le système et/ou ses composants et renverra rapidement le système à son propriétaire. Il n'y a pas de frais de réparation ou de retour, à condition que le système ait deux ans ou moins et qu'il n'ait pas été mal utilisé, maltraité ou endommagé. Les dommages visés comprennent, sans s'y limiter, les chutes, l'exposition à une chaleur excessive supérieure à 37,78 °C et les dommages causés par l'eau/les liquides.

La réparation ou le remplacement du système tel que prévu(e) par la présente garantie est le seul et unique recours de l'acheteur. MedRx n'est pas responsable des dommages consécutifs ou accessoires ni de la violation de toute garantie expresse ou implicite. Sauf dans les limites de la loi applicable, toute garantie implicite, de qualité marchande ou d'adéquation de ce produit à l'usage auquel il est destiné est limitée à la durée de la présente garantie.

MAICO assurera, à sa discrétion, le service et la réparation des produits hors garantie à la demande de l'acheteur, en facturant les pièces et la main-d'œuvre si nécessaire.

La garantie limitée est considérée comme nulle si un logiciel ou du matériel informatique est installé sur ce produit sans être pré-approuvé par MedRx, Inc. Les logiciels approuvés comprennent NOAH™ et les modules de programmation des fabricants d'appareils auditifs approuvés par HIMSA pour les appareils auditifs.

MAICO n'est pas responsable des problèmes résultant de l'installation de logiciels ou de matériels informatiques non approuvés. Dans le cas où un logiciel ou du matériel informatique non approuvé installé sur le système causerait un conflit, MedRx assurera le service du produit moyennant des frais à déterminer au moment du service.