



FICHE PRATIQUE

Comment installer et mettre à jour Quick Reader?

Guide n°1



Public visé : technicien
(ingénieur biomédical, informaticien, infirmière avisée)

HOLTER AFT1000

version Quick Reader 2.02C Juin 2014

Si vous êtes dans un réseau réglementé, pour anticiper ces manipulations techniques, munissez vous des droits d'administration (code).

1. Pré-requis techniques à l'installation

Le logiciel fonctionne sous Windows XP®, Windows Vista.® ou Windows 7®, Windows 8®, avec un mémoire vive de 1 Gigaoctets minimum (4Go recommandés), un disque dur disposant d'au moins 100Goctets (500Go recommandés).

L'écran doit présenter au minimum 1280 x 800 pixels (2000x1200 et 20' recommandés) et le PC doit disposer de 3 à 4 ports USB 2 high speed

2. Connecter l'enregistreur AFT 1000 à un PC

Holter



1. Une fois branché, l'ordinateur reconnaîtra le périphérique nommé "AFT1000".
2. Accédez au set up d'installation : cliquez sur le périphérique "AFT1000",



AFT1000 (D:) ▶

Nom

- Data
- Guide
- QuickReader
- SAV

Plusieurs dossiers se situent dans le Holter

Data : ☒ Ne pas toucher

Guide : documents utiles

Quick Reader : logiciel à installer (setup)

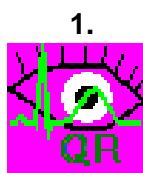
SAV : fiche à remplir et à envoyer en cas de problème

3. Cliquer sur "QuickReader" pour lancer le "Set up". Suivez les instructions d'installation (acceptation des conditions).

Une icône de QuickReader se mettra sur le bureau.

Astuce : une fois terminé, retournez dans l'AFT1000, puis copiez la FICHE d'activité (suivi patient) qui se trouve dans "Guide" sur le bureau pour pouvoir l'imprimer immédiatement et la donner au patient .

3. Mettre à jour le logiciel



2.



3.



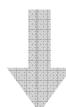
1. Ouvrir QR depuis l'icône du bureau.



2. Cliquez sur dans la barre en haut



3. Ouvrir la page internet qui clignote en bas. Vous venez d'ouvrir le GUIDE D'UTILISATION de QUICK READER!



4. Descendez TOUT EN BAS de la page puis cliquez sur le lien

4/ Mettre à jour le programme avec une version récente:

La mise à jour se fait en accédant au site Holter Supplies à la page de téléchargement. Vous y accédez avec le lien suivant:

www.holtersupplies.com/QRInstall/InstalQR.htm

Choisissez la version la plus récente (celle de la lettre finale est la plus avancée) Ne jamais prendre les versions bêta!

5. ATTENTION : toujours FERMER LE LOGICIEL QR avant de télécharger la nouvelle version (sinon risque de conflit). Puis acceptez les conditions et suivez le processus.

C'est terminé!

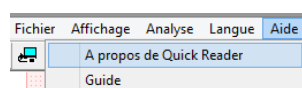


4. Comment vérifier la version utilisée?

1. Aide

2. A propos de Quick Reader

Dans la barre d'outils cliquez sur Aide > A propos de Quick Reader



Aide

A propos de Quick Reader



Ici nous voyons que la version utilisée est la 2.02C

5. Configurer pour la première fois : choisir ses paramètres de préférence

La langue

1.

Affichage Analyse **Langue**

Choisir la langue

L'affichage (taille police...)

1.

Affichage

2.

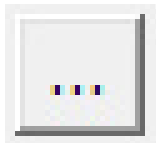
Configuration affichage

Configuration des répertoires

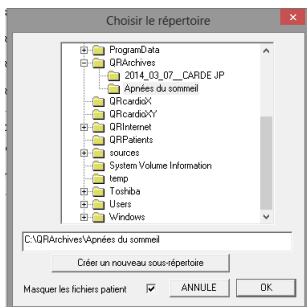
1.



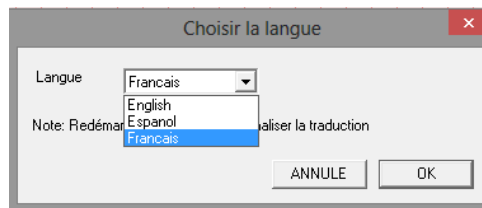
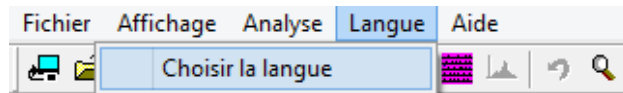
2.



3.

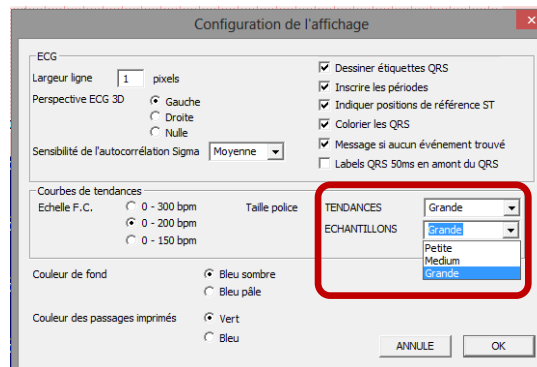
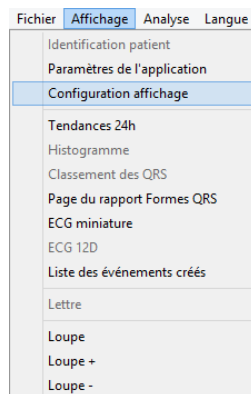


1. Choisir la langue



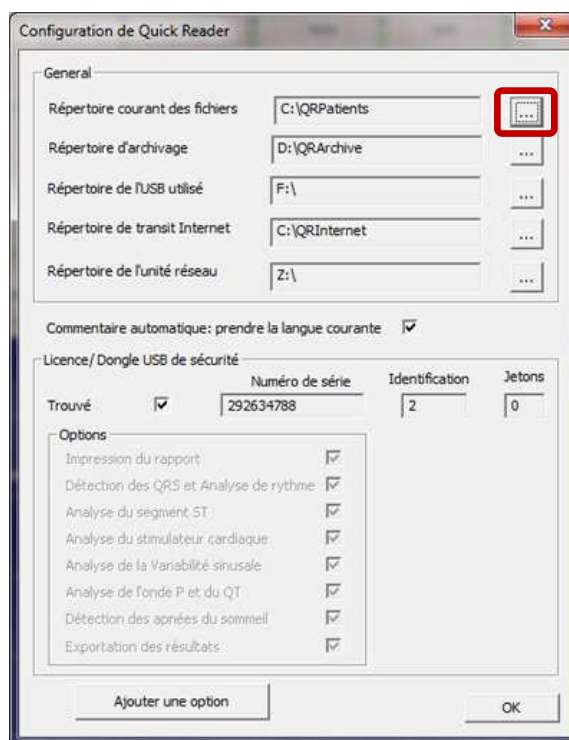
2. Personnaliser l'affichage (taille des polices, couleurs...)

NB : Préférez une taille de police "Grande" pour les tendances et les échantillons.



3. Configuration générale des répertoires de travail

Il est très important de bien configurer ces sous répertoires de travail (courant, archivage, Internet, réseau) car ils seront retenus ainsi par défaut. Lorsque vous travaillerez vous n'aurez plus à les chercher ou à les modifier!



Les différents répertoires

Le répertoire courant : **QRPatients**

C'est le plus utilisé, il stocke les fichiers des patients que vous transférez habituellement de l'AFT.

Le répertoire d'archivage : **QRArchive**

Il est conseillé qu'il soit sur un autre disque dur que le répertoire courant. Ainsi en cas d'incident (perte des données) sur un des disques, vous pourrez récupérer la sauvegarde.

Le répertoire de transit Internet : **QRInternet**

Ceci vous permet d'envoyer ou de récupérer des données par Internet. Cf Fiche pratique n°8

Le répertoire de réseau : **X,Y,Z...**

Il doit être défini par une lettre (X, Y, Z...). Il correspond au stockage des fichiers patients sur le serveur.