seca analytics 115

Guide d'installation rapide





Guide d'installation rapide

Configurer un poste de travail

e présent guide d'installation rapide vous aide à utiliser rapidement et aisément votre logiciel seca analytics 115 avec des appareils de mesure seca 360° wireless. Quatre étapes suffiront pour ce faire :

I. Installation du logiciel	page 3 – 5
2. Activer la licence monoposte	page 6 – 8
3. Modifier la langue d'interface	page 9 – 10
1. Configuration sans fil	page 11 - 14

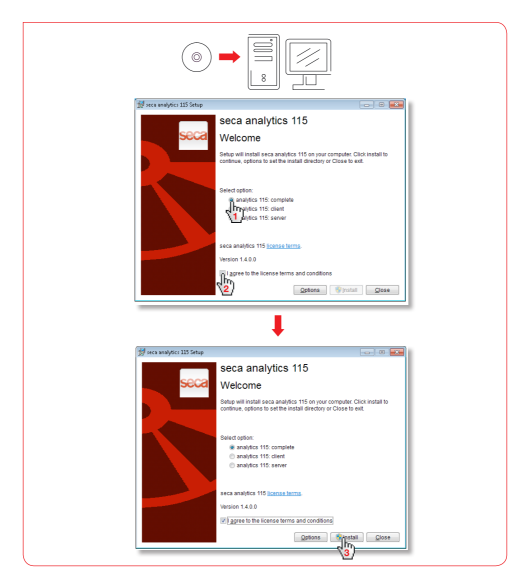
Vous trouverez les informations relatives à la prise de mesures, à l'analyse des résultats d'examen, à l'utilisation en réseau et à la gestion des utilisateurs ainsi que sur toutes les autres fonctions du logiciel dans la documentation complète destinée à l'utilisateur, celle-ci se composant du manuel de l'administrateur et du mode d'emploi, le tout se trouvant sur le DVD. Ce guide d'installation rapide vous explique également l'accès à ces documents.

Pour procéder à l'installation, vous devez disposer des droits d'administrateur pour votre ordinateur.

1. Installation du logiciel

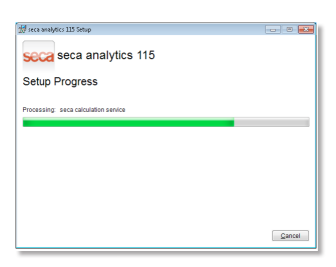
Étape 1

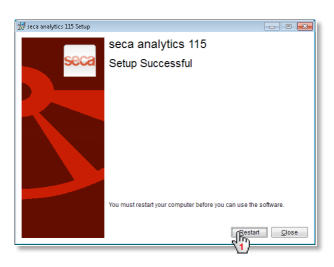
Insérer le DVD. Remarque : lorsque le DVD ne démarre pas automatiquement, ouvrir le répertoire du DVD dans l'Explorateur Windows Explorer et double-cliquer sur « Setup ».





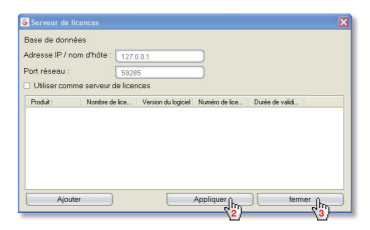
Suivre les instructions à l'écran



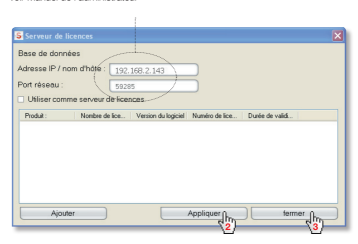


S'affiche automatiquement après le redémarrage du système :

Poste de travail individuel :



Réseau **seca 115** : Saisir l'adresse IP et le port du serveur dans le réseau **seca 115**, voir Manuel de l'administrateur



2. Activer la licence monoposte

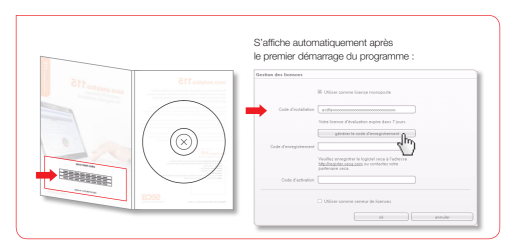
Étape 1

Démarrer le logiciel seca



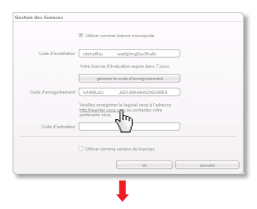
Étape 2

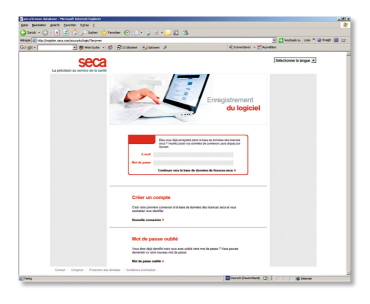
Saisir le code d'installation (voir l'autocollant de la licence à l'intérieur de la pochette du DVD) et générer le code d'enregistrement



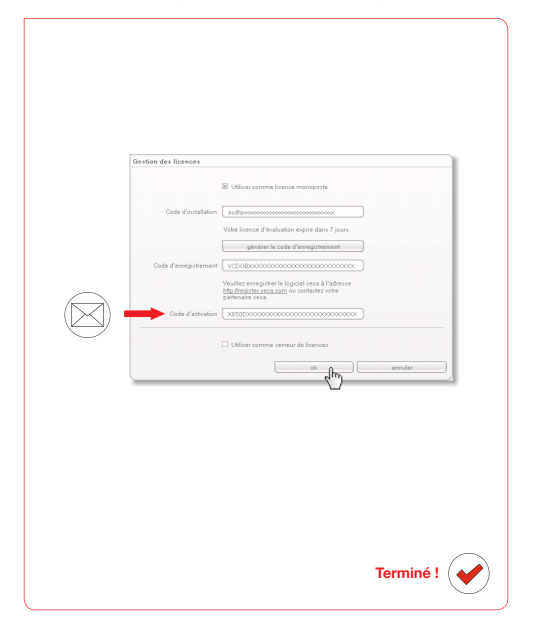
Saisir le code d'enregistrement sur la page Internet seca pour obtenir le code d'activation

Enregistrer le logiciel à l'adresse : http:\\register.seca.com





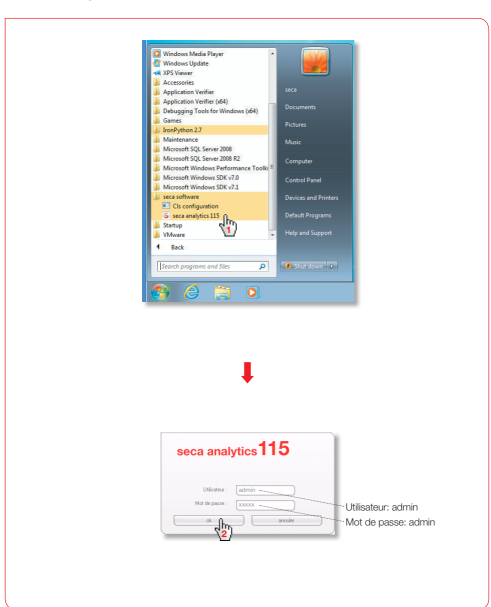
Recevoir le code d'activation par e-mail, saisir ce code et terminer la procédure de licence



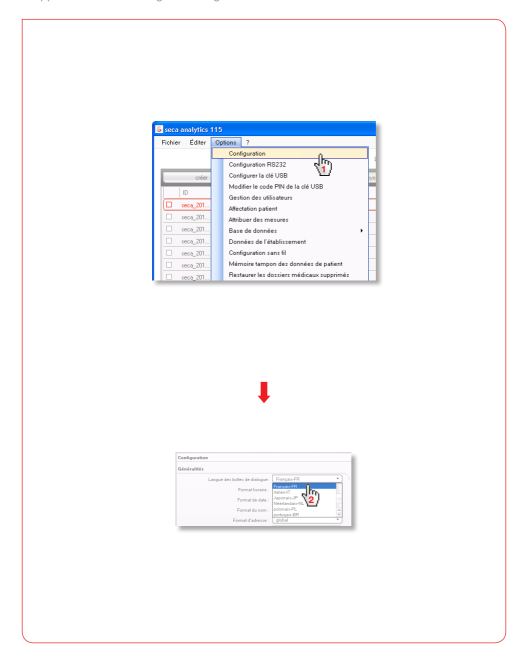
3. Modifier la langue d'interface

Étape 1

Démarrer le logiciel seca



Appeler la boîte de dialogue « Configuration »



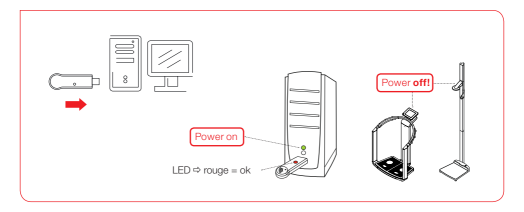
4. Configuration sans fil

Configuration rapide

La configuration d'un réseau sans fil est le moyen le plus rapide pour configurer une transmission de données entre les appareils à 360°. **Astuce :** pour une transmission de données plus rapide, nous recommandons de raccorder le mBCA à l'ordinateur via Ethernet. Vous trouverez des informations supplémentaires dans les manuels de l'administrateur du logiciel et du mBCA.

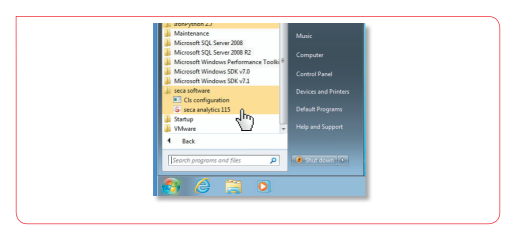
Étape 1

Brancher l'adaptateur sans fil USB seca 456 et mettre l'ordinateur sous tension

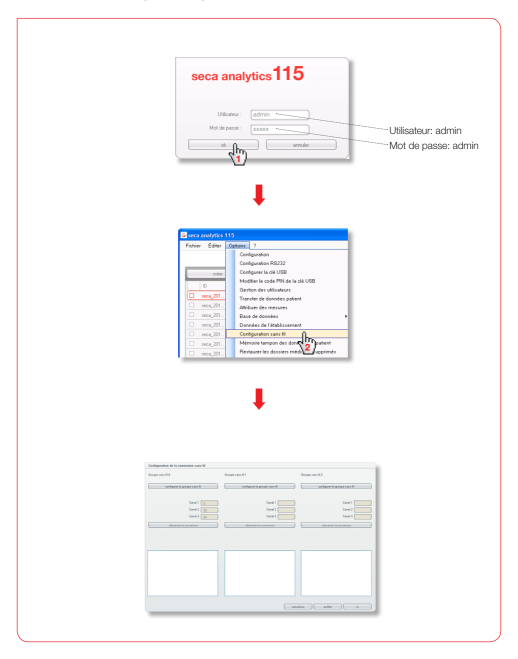


Étape 2

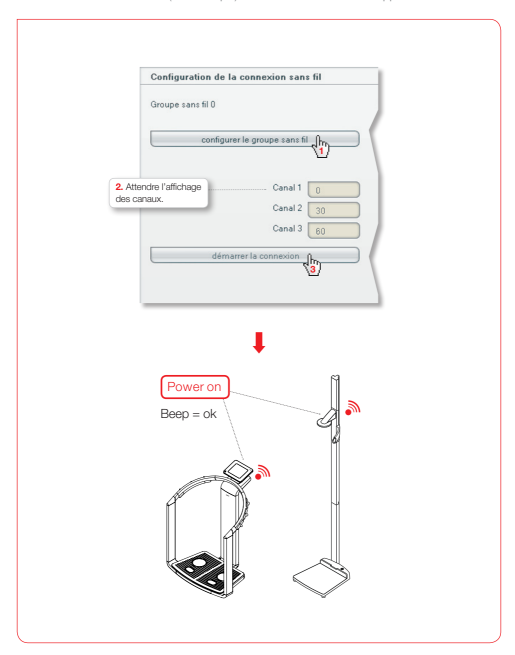
Démarrer le logiciel seca



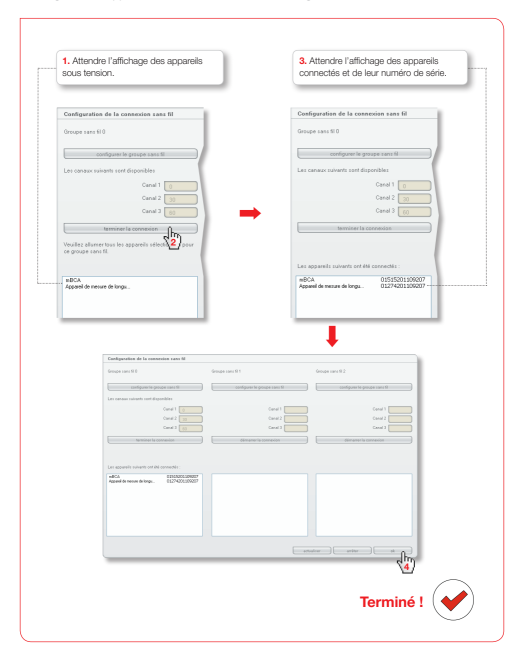
Ouvrir la boîte de dialogue « Configuration sans fil »



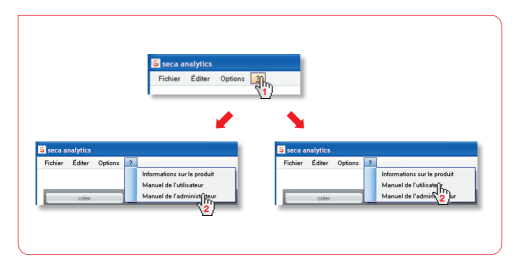
Rechercher des canaux RF (automatique) et lancer la connexion des appareils



Enregistrer les appareils connectés et terminer la configuration sans fil



Accéder à la documentation destinée à l'utilisateur





seca analytics 115

Manuel de l'administrateur

- Gérer les utilisateurs
- · Créer d'autres groupes sans fil
- Créer un réseau d'ordinateurs
- Configuration RS232
- Sélectionner l'imprimante pour mBCA



seca analytics 115

Mode d'emploi pour médicins et assistants

- · Gestion des dossiers des patients seca
- Réaliser des mesures
- Analyser des résultats d'examen
- Imprimer des rapports d'examen
- Envoyer le dossier du patient seca à seca mBCA

Appareils de Mesure et de Pesage depuis 1840

seca gmbh & co. kg
Hammer Steindamm 9 – 25
22089 Hambourg • Allemagne
Téléphone +49 40 20 00 00 0
Fax +49 40 20 00 00 50
technicalservice.de@seca.com

Coordonnées sous www.seca.com



