

Actuator Programmer Stand-Alone

Informations Techniques



INDICE

| | |
|--------------------------------------|----|
| <i>Introduction</i> | 3 |
| <i>Caractéristiques</i> | 4 |
| <i>Requis Techniques</i> | 5 |
| <i>Diagramme Actuator Programmer</i> | 6 |
| <i>Exécution du Software</i> | 9 |
| <i>Menu Principal</i> | 10 |



INTRODUCTION

Chez **Turboclinic** nous privilégions l'innovation en facilitant le travail de nos clients, notre équipe a développé la version stand-alone du **programmeur de l'actionneur**.

Ceci est un **équipement portable complètement indépendant du VNT** et dispose d'une **connexion USB** pour travailler avec un ordinateur ou un ordinateur portable.

L'Actuator Programmer peut **lire** et **programmer actionneurs électriques** et vous permet de **copier** et de **transférer le firmware d'un actionneur à l'autre**, ainsi que **manuellement changer l'angle de fonctionnement des actionneurs**. Cet **équipement teste encore les actionneurs**.



CARACTÉRISTIQUES

- \\ Connexion USB
- \\ Lire et programmer des actionneurs électroniques
- \\ Programmer les actionneurs Siemens et Hella
- \\ Modification de l'angle de fonctionnement d'un actionneur
- \\ Copier et transférer le logiciel d'un actionneur à l'autre
- \\ Interface simple et intuitive
- \\ Option pour tester des actionneurs électroniques (*non inclus dans la version de base*)



REQUIS TECHNIQUES

- \\ Système d'exploitation Windows, version 64 bits
- \\ Nécessaire une entrée USB exclusive à ce fonction

DIAGRAMME ACTUATOR PROGRAMMER

Actuator Programmer \\ En haut

- 1\ Prise pour branchement du câble d'alimentation
- 2\ Prise pour branchement des câbles de l'Actuator Programmer



DIAGRAMME ACTUATOR PROGRAMMER

Actuator Programmer \\ *Devant*

3\ Boton ON/OFF



DIAGRAMME ACTUATOR PROGRAMMER

Actuator Programmer \\ *Dessous*

4\ Prise pour branchement du câble USB



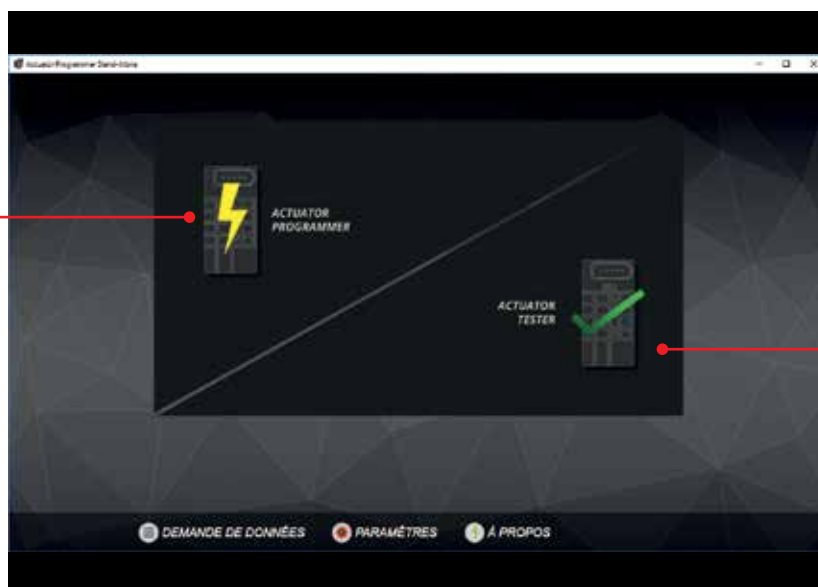


EXÉCUTION DU SOFTWARE

- \\ Insérez la pen drive dans votre PC ou ordinateur portable
- \\ Sélectionnez le logiciel de l'Actuator Programmer pour exécuter le programme
- \\ Attendez l'exécution du programme

Note: Si vous voulez, vous pouvez copier le logiciel de la Pen Drive à votre ordinateur et ne pas utiliser la Pen Drive.

MENU PRINCIPAL



1\ Actuator Programmer

2\ Actuator Tester