

Logiciels et microprogrammes

Solinst recommande toujours d'utiliser la dernière version du software et du firmware. Les versions actuelles peuvent être téléchargées à tout moment et gratuitement sur le site web de Solinst à l'adresse suivante : <https://downloads.solinst.com/>

Utilisez toujours la dernière version du logiciel PC Levelogger® pour installer les dernières versions du micrologiciel.

Note : Solinst recommande toujours à ses clients de télécharger les données de leurs enregistreurs AquaVent, en utilisant la même version du logiciel Levelogger avec lequel ils ont été programmés à l'origine.

Configuration requise pour le système d'exploitation

Les versions 4.6.3 et supérieures du logiciel PC Levelogger sont compatibles avec Windows 10 et 11.



AquaVent	Logiciel PC Levelogger	Firmware	Firmware de la tête de puits SPX 5	Firmware de la tête de puits SPX	Application Solinst Levelogger	Firmware SRU	Firmware du DataGrabber
 Enregistreur AquaVent 5	4.6.3 (Comprend l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel 1.4.1)	1.006	 1.000	1.001	3.5.1 iOS 13.0, ou version ultérieure  2.1.0 Android 9.0 ou supérieur  *Remarque : Nécessite une interface App Levelogger	 1.001 et plus	 DataGrabber 5 : **Mk2 4.000 et plus Mk1 3.002 (modifiable par l'utilisateur)
 Enregistreur AquaVent		1.000	1.000 Comme les caractéristiques différent légèrement d'un modèle à l'autre, il est recommandé d'utiliser un SPX Wellhead avec un logger AquaVent.	 1.000			DataGrabber 5 : Mk2 : 4.000 et plus Mk1 : 3.002 DataGrabber : 2.000 à 3.002 (la version 2.000 et plus du micrologiciel peut être mise à jour par l'utilisateur, les versions inférieures doivent être mises à jour par Solinst)

Remarque : Si les micrologiciels de l'enregistreur et de la tête de puits doivent être mis à jour, mettez d'abord à niveau le micrologiciel de la tête de puits.

**Les unités Mk2 DataGrabber 5 vendues à partir d'octobre 2022 ; les unités Mk1 vendues avant cette date ne peuvent être mises à niveau que vers le micrologiciel 3.002.

Accessoires AquaVent

Les câbles de communication des têtes de puits, y compris les câbles à connecteur USB, les câbles à connecteur SD1-12 et les câbles à connecteur MODBUS RS232/RS485, sont compatibles avec toutes les versions de l'AquaVent Logger et des têtes de puits de communication applicables. Les câbles ventilés de style plus ancien (vendus avant le 16/4/21 avec des numéros de série inférieurs à 506326) ne sont pas compatibles avec les Wellheads AquaVent 5 de style plus récent (vendus après le 7/5/21) ou les Loggers AquaVent 5 (vendus après le 5/4/21) sans une petite modification de l'utilisateur - contactez Solinst pour les instructions. Les câbles ventilés de style plus récent sont compatibles avec toutes les versions de l'AquaVent Logger - Veuillez noter qu'après avoir serré à fond le connecteur du nouveau câble ventilé, le joint torique externe d'un ancien Logger ou Wellhead est visible et qu'il est normal qu'il ne repose pas contre le connecteur.

Câble ventilé



Câble de connexion USB pour la communication avec un PC



Câble de connexion à une interface d'application, SRU ou DataGrabber



Câbles de connexion SDI-12 et MODBUS RS232/RS485



*Interface de l'application Levelogger 5



*"Made for iPod", "Made for iPhone" et "Made for iPad" signifient qu'un accessoire électronique a été conçu pour se connecter spécifiquement à l'iPod, à l'iPhone ou à l'iPad, respectivement, et a été certifié par le développeur pour répondre aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ou de sa conformité aux normes de sécurité et de réglementation. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un iPod, un iPhone ou un iPad peut affecter

® Solinst est une marque déposée de Solinst Canada Ltd.

les performances sans fil, ^{apple}, le logo Apple, iPhone, iPad et iPod sont des marques commerciales d'Apple Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc. iOS est une marque ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est utilisé sous licence.

Android et Google Play sont des marques déposées de Google Inc.