



Mehr Info | Angebot Anfordern

### Solinst Levellogger App

Die Solinst Levellogger® App wurde entwickelt, um mit Solinst Datenloggern über die Bluetooth® -fähige Levellogger 5 App Interface zu kommunizieren. Die App kann kostenlos aus dem App Store<sup>SM</sup> auf Ihr Apple® iOS-Smartgerät heruntergeladen werden.

Um Ihre Datenlogger mit der App zu verbinden, benötigen Sie die Levellogger 5 App Interface – ein einfaches, handliches Gerät, das an der Oberseite des Direct-Read-Kabels oder -Adapters, eines LevelVent- oder AquaVent-Auslesekopfes angeschlossen wird. Ihr Apple-Smart-Gerät wird mit der Levellogger 5 App Interface über drahtlose Bluetooth-Technologie gekoppelt, wodurch die Kommunikation mit Ihrem angeschlossenen Datenlogger ermöglicht wird.

### Praktisch und effizient

Die Levellogger-App ist übersichtlich und sehr intuitiv, so dass sie leicht zu bedienen ist. Die Solinst Levellogger App liefert Informationen über den angeschlossenen Datenlogger, einschließlich Batteriestand, Seriennummer und Standort.

Die App bietet alle wichtigen Programmieroptionen, die mit der Solinst Levellogger PC-Software verfügbar sind, ohne jedoch einen sperrigen Laptop mit ins Feld bringen zu müssen. Sie können bis zu 10 Programmeinstellungen speichern, die auf Datenlogger angewendet werden können. Dies kann dazu beitragen, alle Datenlogger in einem Projekt zu standardisieren.

Mit der App können Sie die Echtzeit-Messwerte des angeschlossenen Datenloggers sofort überprüfen und die aufgezeichneten Messwerte in einem Diagramm oder im Datenbankformat anzeigen. Die Daten können auf Ihr Smartphone heruntergeladen und per E-Mail verschickt oder direkt auf Ihren Computer übertragen werden. Die Datendateien können mit dem Datenassistenten in der Levellogger PC-Software kompensiert werden.

Mit der Solinst Levellogger App können auch eine Leitfähigkeitskalibrierung des Levellogger LTC 5 durchgeführt und Funktionsdiagnosen eines angeschlossenen Loggers erhalten werden.

©Apple, iPhone, iPad, iPod touch und iPod sind Warenzeichen von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. iPad mini ist eine Marke von Apple Inc. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc.

iOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet. Andere Warenzeichen und Handelsnamen sind die ihrer jeweiligen Eigentümer. Die Bluetooth® -Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung solcher Marken durch Solinst Canada Ltd. erfolgt unter Lizenz.



### Vorteile

- Kommunizieren Sie mit Ihren Datenloggern über Bluetooth
- Einfache und effiziente Datenübertragung
- Erübrigt die Verwendung eines Laptops im Gelände
- Setzt die intelligente Technologie ein, die Sie bereits verwenden
- Programmiert und startet die Datenlogger im Gelände
- Echtzeitmessungen
- Herunterladen und Versenden der Daten per Email

## Levellogger 5 App Interface

Die Levellogger 5 App Interface verwendet die drahtlose Bluetooth®-Technologie, um einen Solinst Datenlogger mit Ihrem Apple® -Smart-Gerät zu verbinden. Sobald die Verbindung hergestellt ist, können Daten angezeigt und Datenlogger mit der Solinst Levellogger App programmiert werden.

Die Levellogger 5 App Interface ist kompatibel mit den Datenloggern der Levellogger 5-Serie, LevelVent 5 und AquaVent 5 sowie früheren Versionen der LevelVent- und AquaVent- und Levellogger Edge.

## Bequem und effizient

Das Interface ist kompakt, leicht und daher einfach zu transportieren. Es benötigt 4 1,5 Volt AA Lithium Batterien, die einfach zu wechseln sind. Ein "Power"-Druckknopf schaltet das Gerät ein und aus - nach 10 Minuten Nichtbenutzung schaltet es sich automatisch ab.

### Die Bedienung ist einfach:

- 1) Laden Sie die Solinst Levellogger App auf Ihr Apple Smart Device herunter. Die App ist kostenlos im App Store<sup>SM</sup> erhältlich.
- 2) Verbinden Sie die Levellogger 5 App Interface mit dem oberen Ende des Direct-Read-Kabels oder -Adapters Ihres Levelloggers, des LevelVent-Wellhead- oder des AquaVent-Wellhead-Anschlusskabels und schalten Sie sie ein.
- 3) Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartgerät und koppeln Sie die Levellogger 5 App Interface mit Ihrem Gerät .
- 4) Starten Sie die Solinst Levellogger App und verbinden Sie sich mit Ihrem Datenlogger.
- 5) Beenden Sie nach dem Auslesen die Verbindung bevor Sie sich mit einem Datenlogger an einer weiteren Messstelle verbinden. Die App Interface ist nicht für den stationären Einsatz gedacht.

## Technische Eigenschaften

IP Klasse	IP 64 (staub- und spritzwassergeschützt)
Materialien:	Schwarzes Delrin®, Edelstahl 316
Temperaturbereich:	-20°C bis +50°C
Batterien:	4 x 1,5 Volt AA Lithium Batterie
Batterielebensdauer:	500 komplette Logger Datensätze bei 21°C
Typische Bluetooth-Komm. Bereich:	bis zu 10 m
Abmessungen:	ø 57 mm x 124 mm
Gewicht:	388 Gramm

„Made for iPod“, „Made for iPhone“ und „Made for iPad“ bedeuten, dass ein elektronisches Zubehör speziell für den Anschluss an iPod, iPhone bzw. iPad entwickelt wurde und vom Entwickler für die Leistung von Apple zertifiziert wurde. Apple ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Geräts oder seine Einhaltung von Sicherheits- und Regulierungsstandards. Bitte beachten Sie, dass die Verwendung dieses Zubehörs mit iPod, iPhone oder iPad die Wireless-Leistung beeinträchtigen kann.

©Solinst und Levellogger sind eingetragene Warenzeichen von Solinst Canada Ltd.



Mit den L5-Gewinde- und Slip-Fit-Adaptern können Sie Ihren Levellogger direkt mit der Levellogger 5 App Interface verbinden.



Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch Solinst Canada Ltd. erfolgt unter Lizenz.

©Apple ist eine Marke von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc. iOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet.

2. November 2021 SEITE 2 VON 2