

leova[®] SMART

REGENMESSER

KLIMAFÜHLER

2 x BLATTNÄSSESENSOR

FROSTSENSOR

ALL-IN-ONE-PAKET DIE ZEIT IST REIF FÜR SMARTEN WEINBAU.

Mit leova[®] SMART, dem ersten pfahlintegrierten Informations- & Steuerungssystem in Echtzeit. Als App für Ihr Smartphone!

Ideal für alle, die hochpräzise, mikroklimatische IST-Daten, Frostwarnung und Infos zu Pilzkrankheiten aus dem eigenen Wein- oder Obstgarten erhalten möchten.

NICHT IRGENDWELCHE DATEN: IHRE DATEN

- » Erfasst mikroklimatische Bedingungen hochpräzise an Ort und Stelle und optimiert Prognosen mithilfe künstlicher Intelligenz.
- » Sie leiten aus den Daten Ihres Wein- oder Obstgartens Ihre persönlichen Maßnahmen ab.
- » Historien-Aufzeichnung und spezifische Witterungsvorhersage das ganze Jahr über.
- » Unterstützt durch die leova[®] App zur einfachen Nutzung und Steuerung
- » Jederzeit verfügbar durch sichere Netzverbindung
- » Spätfrost-Warnungen von Februar bis Mai nach persönlicher Präferenz.
- » Warn-SMS direkt aufs Smartphone.

DAS PAKET BEINHALTET

3 x Basisstation (inkl. 12 x LR20 Mono D-Batterien)

1 x Wettermodul

(bestehend aus Regenmengenmesser, Temperatur- und rel. Luftfeuchtmessung, vormontiert an der Halterung)

1 x Frostsensor (für zusätzlichen Pfahl)

2 x Blattnässesensor (für 2 Positionen am Feldstück)

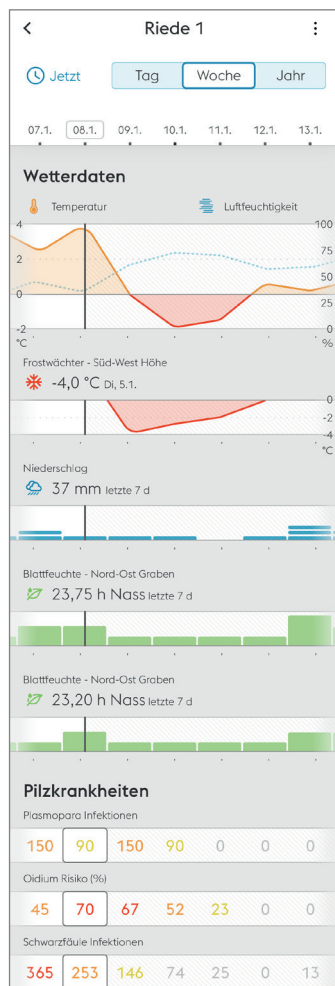
1 x Montageanleitung und Montagezubehör

3 x Gutschein für leova[®] HARVESTAR-Pfähle

- » Frostvorhersage für individuell gewählten Standort und Positionshöhe: Sie wählen den tiefsten und frostgefährdetsten Punkt.
- » Anzeige der relevanten Pilzkrankheiten (Peronospora, Oidium, Schwarzfäule) im Weinbau.
- » Misst die Blattnässe an zwei Standorten
- » Einsparungspotential durch gezielte Information: hochpräzises Bestimmen von Pflanzenschutzapplikation und Anwendungszeitpunkt.

LEISTUNGSUMFANG & TECHNISCHE DATEN

- » Temp. in °C | -25...+55°C ± 0,2°C
- » Rel. Luftfeuchtigkeit in % | 0...100%rF ± 0,8%rF
- » Regenmenge in l/m² | Einheit 0,2l
- » Frostsensor: Temp. in °C | -20°C ... 50°C | Genauigkeit ±0,1°C
- » Blattnässedauer je Sensor
- » Intelligente Wettervorhersage für 7 Tage durch künstliche Intelligenz
- » Wählbare Schwellenwerte für die Frostwarnung von +5°C...-5°C
- » Frostwarnung per SMS für die kommende Nacht um 16:00 und bei Unterschreitung des Schwellenwertes (von Februar bis Mai)
- » Bis zu 3 User pro Account möglich
- » Zusätzliche Desktopversion inkl. Datendownload
- » 10-minütliche Datenerfassung
- » 2-stündliche Datenübertragung (LTE CAT-M)
- » 10-minütliche Datenübertragung unterhalb des Schwellenwertes



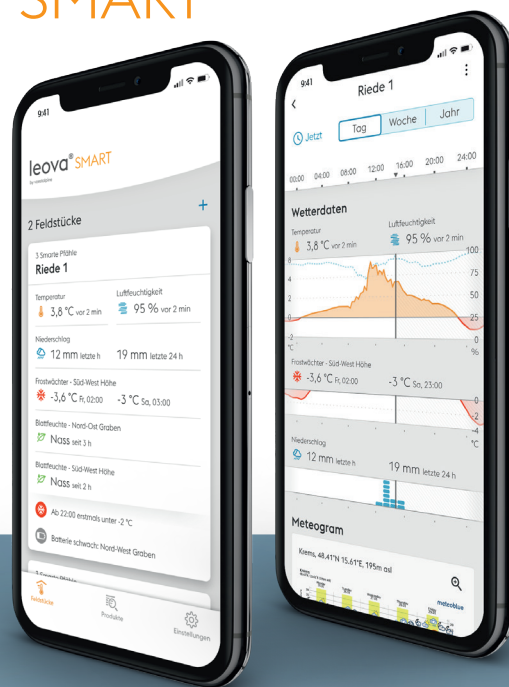
voestalpine Kreams GmbH
Schmidhüttenstraße 5
3500 Kreams, Austria

Vertrieb AT: T. +43/50304/14-878
Vertrieb DE: T. +49/89/578 35-278

Technischer Support: T. +43/50304/14-848
www.voestalpine.com/leova/smart/help

leova[®] SMART
APP

Jetzt
gratis App-
Demoversion
testen!



Jetzt QR-Code scannen und App für Ihr Smartphone downloaden!

MONTAGE- UND LAUFZEITHINWEIS

- » Ausbringung der Sensorik am leova[®] HARVESTAR-Pfahl
- » Positionierung der smarten Pfähle am Feldstück lt. Empfehlung Montageanleitung
- » Einfache (De-)montage der Sensorik durch Flügelschraube
- » Einfache Handhabung durch Batterieversorgung (Erwartete Mindestlaufzeit pro smarter Pfahl: 2 Jahre)
- » Paket jederzeit erweiterbar um bis zu 2 Zusatzpakete Frost



leova[®] SMART ERLEBEN!

Wenn Sie weitere Informationen zu unseren Produkten oder Diensten erhalten möchten, besuchen Sie uns im Internet. Gerne können Sie Ihre Anfrage auch direkt an uns richten: leova@voestalpine.com



Jetzt QR-Code scannen oder auf www.voestalpine.com/leova/smart mehr über die smarten Pfähle erfahren!

voestalpine

ONE STEP AHEAD.