

Nun mit noch mehr Funktionen



# F Monitor 2 & 2+

- ⊗ Ist es an der Zeit, dass Ihr Filtermist-Ölnebelabscheider gewartet wird?
- ⊗ Ist der Luftdurchsatz korrekt?
- ⊗ Ist der Nachfilter oder der Absaugpunkt verschmutzt?

Das Filtermist Überwachungssystem,  
lässt es Sie sofort wissen



Überwachen Sie Ihren Filtermist Ölnebelabscheider mit dem verbesserten F Monitor. Der F Monitor 2 & 2+ von Filtermist, nutzt ein LED Ampelsystem, um den Maschinenbediener zu warnen oder einen nötigen Service anzuzeigen.

Der F Monitor 2 & 2+ misst den Luftstrom und die Laufzeit der Filteranlage. Der F Monitor 2+ hat die zusätzlichen Funktionen, die Motortemperatur und Vibrationen zu messen - dies macht es noch einfacher zu erkennen, wann Ihr Ölnebelabscheider einen Service benötigt.

F Monitor 2 & 2+ werden als optionales Zubehör angeboten und können auch bei älteren Anlagen nachgerüstet werden.

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter, indem Sie sicherstellen, dass Ihr Filter immer einwandfrei arbeitet.

Nun mit integrierter  
Bluetooth Schnittstelle,  
um den F Monitor mit der  
dazugehörigen App zu  
koppeln



## Warum empfiehlt Filtermist die Nutzung des F Monitors 2 & 2+

Sobald ein F Monitor 2 oder 2+ an Ihrer Anlage installiert ist, wird es sehr einfach potentielle Probleme rechtzeitig zu erkennen.



### Technische Informationen

Der neue F Monitor 2 & 2+ hat eine Bluetooth Schnittstelle, welche es erlaubt die Überwachung an ein Handy oder Tablet zu koppeln. Die benötigte App erlaubt es dem Bediener die Laufzeit-, den Luftstrom-, die Vibrations, oder die Temperaturparameter anzupassen.

Kontinuierlich misst die Überwachungseinheit den Luftstrom, die Laufzeit, die Vibrationen und die Temperatur gegenüber Parametern, welche bei der Installation vorgegeben werden. Sollten alle Funktionen wie vorgegeben übereinstimmen, leuchtet die Überwachung grün. Jede Abweichung der Parameter löst einen Farbwechsel über gelb, bis hin zu rot aus.

Lieferung mit 3 m vorverdrahtetem Anschlusskabel

Einfach zu installieren

Der optional erhältliche Sensor, kann auch im Nachgang installiert werden. Der Sensor überwacht die Vibrationen und die Temperatur.

### Artikelnummern

#### F Monitor 2

Zeit  Luftstrom



#### F Monitor 2+

Zeit  Luftstrom  
 Vibration  Temperatur



#### Sensor

Vibration  Temperatur



Lestoprex AG  
Kronenstrasse 11  
CH - 8735 St.Gallenkappel

Tel. + 41 (0)55 284 51 51  
Mail [mail@lestoprex.ch](mailto:mail@lestoprex.ch)  
Internet [www.lestoprex.swiss](http://www.lestoprex.swiss)



Schützt Mitarbeiter  
sauberere, sicherere,  
produktivere Werkstätten