



# **ZEPRO** **CLEAROIL** **FILTER**

**MIT EINEM ZEPRO CLEAROIL FILTER  
KOMMEN SIE WEITER, OHNE  
UNTERBRECHUNGEN**

zepro.com





# **ZEPRO** **CLEAROIL FILTER**

Wir kümmern uns darum, dass Ihre Ladebordwand von ZEPRO richtig funktioniert, damit Sie sich auf Wichtigeres konzentrieren können. Deshalb stellen wir jetzt den ZEPRO Clearoil Filter vor, der das Öl in Ihrer Ladebordwand länger sauber hält.

## **Längere Serviceintervalle – minimale Ausfallzeiten**

Ölwechsel erst nach drei statt nach zwei Jahren. Sparen Sie Zeit, indem Sie Service und Ölwechsel miteinander kombinieren.

## **Weniger Verschleiß – längere Produktlebensdauer**

Der ZEPRO Clearoil Filter filtert alles von Schmutz und Verunreinigungen bis zu Kondensat und verhindert die Bildung von Eispartikeln bei kaltem Wetter. Indem der Filter das Öl rein hält, reduziert er den Verschleiß der mechanischen Komponenten der Ladebordwand und sorgt für eine bessere Funktion des gesamten Systems.

## **Längere Produktlebensdauer – geringere Kosten**

Dank der längeren Intervalle für den Ölwechsel sparen Sie die Kosten für den Filter in nur einem Jahr wieder ein. Die Kosten für den Ölwechsel werden gesenkt, aber das Beste ist, dass der Zustand und die Produktlebensdauer Ihrer Ladebordwand verbessert werden. Die Produktlebensdauer Ihrer ZEPRO verlängert sich!

## **Umweltfreundlicher – besser für die Natur**

Der Ölverbrauch sinkt, da Sie das Öl nicht mehr jedes Jahr austauschen müssen.

## **WIE FUNKTIONIERT DER ZEPRO CLEAROIL FILTER?**

Der ZEPRO Clearoil Filter ist ein Tiefenfilter, der aus Recycling-Fasern und Zellulose von Laubbäumen hergestellt wird. Der Filter nimmt alle Arten von Schmutzpartikeln, Kondensat und Wasser auf und verhindert, dass sich in den Zylindern und Schläuchen infolge von Temperaturveränderungen Eispartikel bilden können. Wir empfehlen einen Austausch des Filter alle drei Jahre.

Der Filter wird zunächst für die Modelle **ZEPRO Z 1500/2000/2500** und **Z3N** angeboten und wird bei allen Neubestellungen optional integriert.

Der Filter kann nachträglich in älteren Modellen der Z 150/200/250 und ZHD 1500/2000/3000 eingebaut werden.

Der Filter kann auch als Zubehör von ZEPRO Original Parts bestellt werden.



Weitere Informationen finden Sie auf [zepro.com](https://www.zepro.com)