

DrivePro® Exchange

Kosteneffiziente Alternative zu reparaturbedingten Ausfallzeiten

Muss Ihr Frequenzumrichter repariert werden, aber Sie können sich den durch die Störung entstehenden Ausfall nicht leisten?

Dann ist der DrivePro® Exchange Service genau die richtige Lösung für Sie: Schneller Austausch eines defekten Geräts durch ein neues oder ein überholtes Gerätes gleichen Typs.

DrivePro® Exchange stellt sicher, dass Sie die schnellste und kosteneffizienteste Alternative zur Reparatur erhalten, wenn Zeit ein entscheidender Faktor ist. Vermeiden Sie übermäßige Ausfallzeiten dank eines raschen und korrekten Austauschs des ausgefallenen Frequenzumrichters:

- Austausch sämtlicher Frequenzumrichter, gleichgültig, ob von Danfoss oder von anderen Herstellern
- Der neue Frequenzumrichter steht zum Austausch bereit, um sicherzustellen, dass etwaige Produktionsverzögerungen auf ein absolutes Minimum beschränkt werden
- Techniker vor Ort sorgen für einen reibungslosen Austausch

Was sind Ihre Vorteile?

- **Verbesserung** der Prozesseffizienz
 - Vermeidung unerwarteter Probleme, aufgrund länger andauernder Produktionsausfälle
- **Erhöhung** der Anlagenverfügbarkeit
 - Verkürzung von kostspieligen Produktionsstillstandszeiten
- **Verkürzung** von Ertragsausfällen
 - Reduzieren Sie teure Produktionsausfälle aufgrund ausgefallener Frequenzumrichter

Erhaltung der Produktivität

DrivePro® Exchange stellt eine optimale Prozessverfügbarkeit und Produktivität während des Austauschverfahrens sicher, durch:

- Optimale Wahl der Leistungsgröße des Ersatzfrequenzumrichters
- Jeweils aktuellste Softwareversion im ausgetauschten Frequenzumrichter
- Schnelle Lieferung
- Zeit- und Kostenersparnis
- Eliminierung von Reparaturzeiten

Weltweiter Einsatz

Wir stellen sicher, dass das Austauschgerät die Anforderungen der örtlichen Sicherheitsvorschriften vollständig erfüllt – und Sie profitieren vom weltweiten Supportangebot unserer global agierenden Danfoss Serviceorganisationen.



Stay calm. You're covered

Mit den DrivePro®-Dienstleistungen stellt Danfoss Drives einen zukunftsorientierten Kundendienst sicher:

- Längste Garantielaufzeit in der Branche: bis zu sechs Jahre
- Ersatzteil-Support für bis zu zehn Jahre nach Einstellung einer Produktreihe
- Lieferung täglich, rund um die Uhr
- Ein Anruf genügt, nur ein Ansprechpartner für alle Fragen
- Zertifiziertes Werk und Techniker vor Ort
- Original-Ersatzteile für Ihre Geräte

Schnelle Reaktion

unterstützt eine hohe Prozessverfügbarkeit

Eigenschaft	Vorteil
Berechnung: Austausch gegen Reparaturzeit	Erzielen Sie die schnellste und kosteneffizienteste Lösung, wenn ein Frequenzumrichter ausfällt
Schnelle Lieferung des Ersatz-Frequenzumrichters	Vermeidung übermäßiger Ausfallzeiten der Produktionsanlage
Optimale Größenauswahl – die Größe des Ersatz-Frequenzumrichters ist gleich oder kleiner als die des ausgefallenen Frequenzumrichters	Vermeidung von Umsatzeinbußen aufgrund einer Verschlechterung der Prozessverfügbarkeit während des Austausches – Schnelle Installation durch perfekte Passgenauigkeit
Gleichbleibend hohe Leistungsfähigkeit – Leistung, Leistungsfähigkeit und Software des Ersatz-Frequenzumrichters sind gleich oder besser als die des ausgefallenen Frequenzumrichters	Vermeidung von Umsatzeinbußen aufgrund einer Verschlechterung der Prozessverfügbarkeit nach dem Austausch – Stete Zuverlässigkeit aufgrund gleichbleibend hoher Leistungsfähigkeit

Gewährleistungen

DrivePro® Exchange stellt sicher, dass Sie im Austausch gegen den defekten Frequenzumrichter einen gleichwertigen Frequenzumrichter im Leistungsbereich bis 450 kW erhalten:
 1:1-Austausch durch einen neuen Frequenzumrichter *ODER*
 1:1-Austausch durch ein generalüberholtes Gerät

Für den Austausch von Frequenzumrichtern im Leistungsbereich über 450 kW hält Danfoss Drives Module für eine schnelle Auslieferung bereit.

Der Begriff 1:1 bedeutet, dass Größe und Leistung des im Austausch gelieferten Frequenzumrichters der Baugröße und mindestens der gleichen Leistung des ursprünglich verbauten Gerätes entsprechen oder sich die Baugröße sogar reduziert.

Die Qualität und Version des im Austausch gelieferten Frequenzumrichters erfüllt eines dieser Kriterien:

- Der neue Frequenzumrichter wird direkt ab Werk geliefert.

Verfügbarkeit

DrivePro® Exchange ist für die folgenden Danfoss Drives Produkte verfügbar:

VLT®-Frequenzumrichter	
	VLT® Midi Drive FC 280 VLT® Micro Drive FC 51 VLT® HVAC Basic Drive FC 101 VLT® HVAC Drive FC 102 VLT® Refrigeration Drive FC 103 VLT® AQUA Drive FC 202 VLT® Advanced Active Filter AAF 006
	VLT® AutomationDrive FC 301/302 VLT® AutomationDrive FC 360 VLT® Decentral Drive FCD 302 VLT® DriveMotor FCM 106/FCP 106 VLT® OneGearDrive® VLT® Soft Starters MCD 500/600
VACON®-Frequenzumrichter	
	VACON® 100 Industrial VACON® 100 Flow VACON® NXP Liquid Cooled Drive/Enclosed Drive VACON® NXP Air Cooled VACON® NXC Air Cooled Enclosed Drive/Low Harmonic

Falls Ihr Produkt nicht aufgeführt ist, wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen Danfoss Drives Ansprechpartner.

- Der neue Frequenzumrichter wird vom lokalen/regionalen Lager mit aktualisierten Hard- und Softwareversionen ausgeliefert.

und eine sichere, schnelle Wiederaufnahme der Produktion. Sie können entweder online, per E-Mail oder telefonisch bestellen.

Finden Sie Ihren lokalen Danfoss Drives Ansprechpartner unter:

Ansprechpartner

Bestellen von DrivePro® Exchange

Ein Anruf genügt, und DrivePro® Exchange sorgt für einen reibungslosen Austausch

DrivePro® Exchange auf einen Blick

<p>Anforderung des Ersatz-Frequenzumrichters nach Bedarf</p>	<p>Entscheiden Sie sich je nach Dringlichkeit für DrivePro® Exchange</p>	<div style="border: 2px solid white; padding: 10px; margin-bottom: 20px;"> <p>Schnelle Reaktion</p> <p>unterstützt eine hohe Prozessverfügbarkeit</p> </div> <p>Stay calm. You're covered</p> <p>Danfoss Drives garantiert:</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <p>Höhere Verfügbarkeit</p> </div>
<p>Lieferung des Austausch-Frequenzumrichters</p>	<p>Danfoss Drives versendet den Ersatz-Frequenzumrichter innerhalb von 24 Stunden nach der Bestellung</p>	
<p>Installation und Inbetriebnahme der Frequenzumrichter*</p>	<p>Mit DrivePro® Start-Up erhalten Sie die benötigte Hilfe</p>	

*Optionaler Schritt