

# DrivePro® Preventive Maintenance

## Opnå tilgængelighed, reducér din risiko og spar på omkostningerne

### Undgå at stå med et uventet nedbrud i din produktion.

DrivePro® Preventive Maintenance sørger for lige præcis den opmærksomhed, dit udstyr har brug for. Hverken for lidt eller for meget – selvfølgelig tilpasset miljø og slid.

Derfor kan du være sikker på, at uanset hvilke forhold du har i produktionen, så kan du finde det helt rigtige vedligeholdelsesprogram i DrivePro® Preventive Maintenance.

Du får en forhåndsdefineret serviceplan, hvor målet er at reducere risikoen for fejl eller tidlig forringelse af ydeevnen på dit frekvensomformerudstyr.

### Skræddersyet til dine behov

Selvom der kun er brug for minimal vedligeholdelse på de fleste frekvensomformerinstallationer, har frekvensomformere i meget krævende applikationer eller barske miljøer gavn af regelmæssig, planlagt vedligeholdelse, udført af en professionel servicetekniker.

Det første trin i udarbejdelsen af vedligeholdelsesplanen er en gennemgang af installationen. Derefter udarbejder vores serviceteknikere en vedligeholdelsesplan, der passer til miljøet, driften og procesforholdene på anlægget.

Vedligeholdelsesplanen indeholder anbefalinger til omfanget af inspektionen og udskiftning af dele i forhåndsdefinerede intervaller – alt sammen justeret, så det passer til systembelastning og miljø.

### Kend dit budget

Du kender den årlige udgift til vedligeholdelse af dine frekvensomformere mange år frem. Denne forudsigelighed giver dig et stærkt forretningsgrundlag og et stabilt og pålideligt budget.



### Stay calm. You're covered

Alle DrivePro®-services giver tryghed, fordi du kan stole på, at Danfoss Drives påtager sig ansvaret for at supportere vores frekvensomformere langt ud i fremtiden:

- Branchens længste reklamationsret, op til seks år
- Support på reservedele i op til 10 år efter en produktserie er afviklet
- Levering døgnet rundt, alle ugens dage
- Ét opkald, og kun én kontaktflade
- Certificerede fabriksansatte og lokale teknikere
- Originale reservedele

Reducerer slitage  
og maksimerer din

**opetid**

Funktion	Fordel
Undgå uventede problemer ved systematisk at sikre optimal frekvensomformertilstand	– Bedre tilgængelighed
Reducér slitage	– Forlæng frekvensomformerens levetid
Undgå reaktiv vedligeholdelse og reaktive reservedelsomkostninger med et skræddersyet vedligeholdelsesprogram	– Ét opkald, og kun én kontaktflade – Forudsigelige omkostninger giver besparelser på den langsigtede vedligeholdelsesplan – Undgå kompleksitet
Originalt udstyr	– Verdens mest pålidelige frekvensomformerkomponenter, med TS 16949-godkendelse – 100 % kompatibilitet og holdbarhed – Bedste beskyttelse til dit øvrige udstyr

## Dækning

DrivePro® Preventive Maintenance omfatter hele pakken med gennemgang og vedligeholdelsesplan plus vedligeholdelsesimplementering, der består af tre servicemoduler. Servicemodulerne 1, 2 og 3 giver dig det supportniveau, der passer til dine behov, begyndende efter opstart eller på startdatoen, efter aftale.



Når hvert enkelt servicemodul er udført, modtager du en evalueringsrapport og anbefalinger.

## Sådan bestiller du

Du kan bestille DrivePro® Preventive Maintenance sammen med en ny frekvensomformer, og du kan også købe den separat til allerede installerede frekvensomformere. Kontakt dit lokale Danfoss Drives-salgskontor for at få flere oplysninger om, hvordan du bestiller.

## Tilgængelighed

DrivePro® Preventive Maintenance findes til følgende Danfoss Drives-produkter:






VLT®-frekvensomformere	
	VLT® HVAC Drive FC 102 VLT® AQUA Drive FC 202 VLT® AutomationDrive FC 301/302 VLT® Refrigeration Drive 103 VLT® Low Harmonic Drive VLT® 12-pulse Drive VLT® Enclosed Drives
VLT® Advanced Active Filter AAF 006 VLT® Advanced Harmonic Filter AHF 005 and AHF 010 VLT® OneGearDrive® VLT® Sine-wave Filter MCC 101 VLT® dU/dt Filter MCC 102	
VACON®-frekvensomformere	
	VACON® NXP Air Cooled Drive VACON® NXC VACON® Low Harmonic Drive VACON® NXP Common DC Bus VACON® NXP Liquid Cooled Drive VACON® NXP Liquid Cooled Common DC Bus VACON® 100 HXML cooling units

Kontakt dit lokale Danfoss Drives-salgskontor, hvis det ønskede produkt ikke er på listen.

Find din lokale Danfoss Drives-kontakt på:

 **Lokale kontakter**

## DrivePro® Preventive Maintenance – kort fortalt

<b>On-site gennemgang</b> 	Danfoss Drives udfører diagnosticering og gennemgang on-site med henblik på at anbefale en tilpasset plan for forebyggende vedligeholdelse, der er baseret på anlæggets miljømæssige forhold og belastningsprofil.
<b>Rapport</b> 	Danfoss Drives leverer en gennemgangsrapport, der indeholder en plan for anbefalet vedligeholdelse, budget og tilbud på serviceydelser.
<b>Ordreafgivelse</b> 	Aftal vedligeholdelsesplan, og afgiv din ordre på DrivePro® Preventive Maintenance.
<b>Gør brug af serviceydelserne</b> 	Du får skræddersyede vedligeholdelsesinspektioner og nye reservedele, inden der opstår fejl, så levetiden på din frekvensomformer forlænges, i henhold til din tilpassede plan for forebyggende vedligeholdelse.
<b>Rapport</b> 	Danfoss Drives leverer en rapport efter hver enkelt inspektion, så du kender frekvensomformerens tilstand. Rapporten indeholder også yderligere anbefalinger, der muliggør langsigtet vedligeholdelsesplanlægning.

**Forhåndsplanlagte vedligeholdelsesplaner giver bedre pålidelighed**

**Stay calm.**  
You're covered

Danfoss Drives sørger for:

 **Sundere budget**

Danfoss Drives, Salg Danmark, Hårupvænget 11, DK-8600 Silkeborg, Tlf. +45 6991 8080, drives.danfoss.dk, kundeservice.dk@danfoss.com

DKDD.PFP411.A3.01 | © Copyright Danfoss Drives | 2022.04

Enhver produktinformation, herunder, men ikke begrænset til, information om valg af produkter, deres applikation eller brug, produktdesign, vægt, dimensioner, kapacitet eller andre tekniske data i kataloger, beskrivelser, prospekter, annoncer m.v. og uanset om informationen er givet i skrift, mundtligt, elektronisk, online eller via download, er at betragte som orienterende, og er kun forpligtende i det omfang, Danfoss udtrykkeligt henviser hertil i tilbud eller ordrebekræftelse. Danfoss påtager sig intet ansvar for mulige fejl i kataloger, brochurer, videoer og andet materiale. Danfoss forbeholder sig ret til uden varsel at foretage ændringer i sine produkter, såfremt dette kan ske uden væsentligt at ændre produkternes form eller funktion. Alle varemærker i dette materiale tilhører Danfoss A/S eller selskaber i Danfoss-koncernen. Danfoss og alle Danfoss logoer er varemærker tilhørende Danfoss A/S. Alle rettigheder forbeholdes.