

# DrivePro® Start-up

## Opnå førsteklases ydeevne

**Kører din frekvensomformer fuldstændigt optimalt – eller kan du få mere ud af dit system?**

**Sørg for, at du får førsteklases ydeevne på den mest effektive måde ved hjælp af DrivePro® Start-up, leveret af eksperter fra Danfoss.**

### Altafgørende service ...

Sørg for, at dit system er toptunet til at levere optimal ydeevne lige fra dag ét med DrivePro® Start-up, som giver dig den komplette vifte af kontrol og justering under idriftsættelsen af dine frekvensomformere.

Med DrivePro® Start-up er du garanteret, at hver eneste frekvensomformer er komplet, ubeskadiget samt korrekt installeret og programmeret. Optimalt produktmatch i forhold til applikationen, beskyttelse mod miljøet og overholdelse af installationskrav til afkøling verificeres af Danfoss Drives Service. Korrekt ledningsføring til frekvensomformeren, herunder linje-, belastnings- og styringstilslutninger, ledningsføring, skærmning og jording tjekkes desuden af Danfoss Drives Service. Tilslutninger til produktet på stedet spændes korrekt, og indvendige tilslutninger efterses for at sikre, at de ikke har løsnet sig under transport eller håndtering på stedet.

### ... leveret på rette tidspunkt

Opstartsservice planlægges til udførelse, når frekvensomformerinstallation og system er klar. Danfoss Drives Service hjælper dig med at levere den service du har behov for på den dato, du ønsker det.

### Ro i sindet

Med DrivePro® Start-up er du sikker på, at din frekvensomformers ydeevne er optimal, hvilket sikrer maksimal effektivitet, pålidelighed, motorbeskyttelse og energibesparelser på applikationen af dit system.



### 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

## Optimér

ydeevnen – hurtigt

Feature	Benefit
Ensures correct installation and optimal fine-tuning for the application and process	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Extends the drive lifetime</li> <li>– Improves availability of the drive</li> </ul>
Danfoss expertise improves process efficiency and energy savings	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Improves operational efficiency</li> </ul>
One contact	<ul style="list-style-type: none"> <li>– One call, one single point of contact</li> <li>– Save time and ensure a fast response</li> <li>– Avoid complexity</li> </ul>
Shortens commissioning time with proven start-up procedures tailored for Danfoss AC drives	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Saves on commissioning costs</li> </ul>

## Dækning

DrivePro® Start-up omfatter alle de serviceydelser, der er afgørende for optimal frekvensomformerdrift:

- Inspektion af din installation for at sikre, at fabriksanbefalingerne overholdes
- Nøjagtig justering af frekvensomformerparametrene for motor- og belastningskarakteristika
- Driftsprøvnings af frekvensomformer/motor-system: Bekræftelse af frekvensomformerfunktionalitet, herunder korrekt omdrejningsretning på motoren, fasebalance ved frekvensomformerudgangen og respons på stedets styringssystemer
- Instruksjon og oplæring af dit personale
- Opstart af frekvensomformeren
- Opstartsrapport til dig som kunde: Underretning om eventuelle installationsmangler, der kan påvirke frekvensomformerens drift eller levetid samt andre funktioner, der ikke kunne bekræftes, fordi systemet ikke er driftsklart.

## Tilgængelighed

DrivePro® Start-up findes til følgende Danfoss Drives-produkter:

### VLT®-frekvensomformere



VLT® HVAC Drive FC 102  
VLT® Refrigeration Drive 103  
VLT® AQUA Drive FC 202  
VLT® AutomationDrive FC 301/302

### VACON®-frekvensomformere



VACON® NXP Air Cooled  
VACON® NXC  
VACON® NXC Low Harmonic  
VACON® NXP Liquid Cooled Enclosed Drive  
VACON® 100 INDUSTRIAL  
VACON® 100 FLOW

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

- Valgfri ekstra opstartssupport er også til rådighed, hvis det er nødvendigt
- Hvis der opstår et produktproblem under opstart kan den fabriksautoriserede tekniker hurtigt levere en løsning.

Bestil online, eller kontakt dit lokale Danfoss Drives-salgskontor for at bestille pr. telefon eller e-mail.

Find din lokale Danfoss Drives-kontakt på:

 **Lokale kontakter**

## Sådan bestiller du

Bestil DrivePro® Start-up, når du bestiller en ny frekvensomformer. På den måde sikrer du dig, at du får den bedste pris.

## DrivePro® Start-up – kort fortalt

<b>Ordreafgivelse</b> 	Bestil DrivePro® Start-up sammen med dine frekvensomformere.	<div style="border: 2px solid white; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <h2 style="margin: 0;">Optimér</h2> <p style="margin: 0;">ydeevnen, og få høj procesopetid helt fra første opstart af din frekvensomformer</p> </div> <p style="font-size: 1.2em; margin: 0;"><b>Stay calm.</b> You're covered</p> <p style="margin: 0;">Danfoss Drives sørger for:</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-top: 10px;">  <p style="margin: 0;"><b>Maksimal driftstid</b></p> </div>
<b>Gør brug af serviceydelserne</b> 	Få frekvensomformere og planoversigt. Når du har installeret frekvensomformerne, modtager du de aftalte DrivePro® Start-up-serviceydelser on-site.	
<b>Rapport</b> 	Rapporten fra Danfoss Drives er din sikkerhed for, at frekvensomformerne er optimeret lige fra første gang, de benyttes.	

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

DKDD.PFP410.A3.01 | © Copyright Danfoss Drives | 2022.03

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 produktets 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.