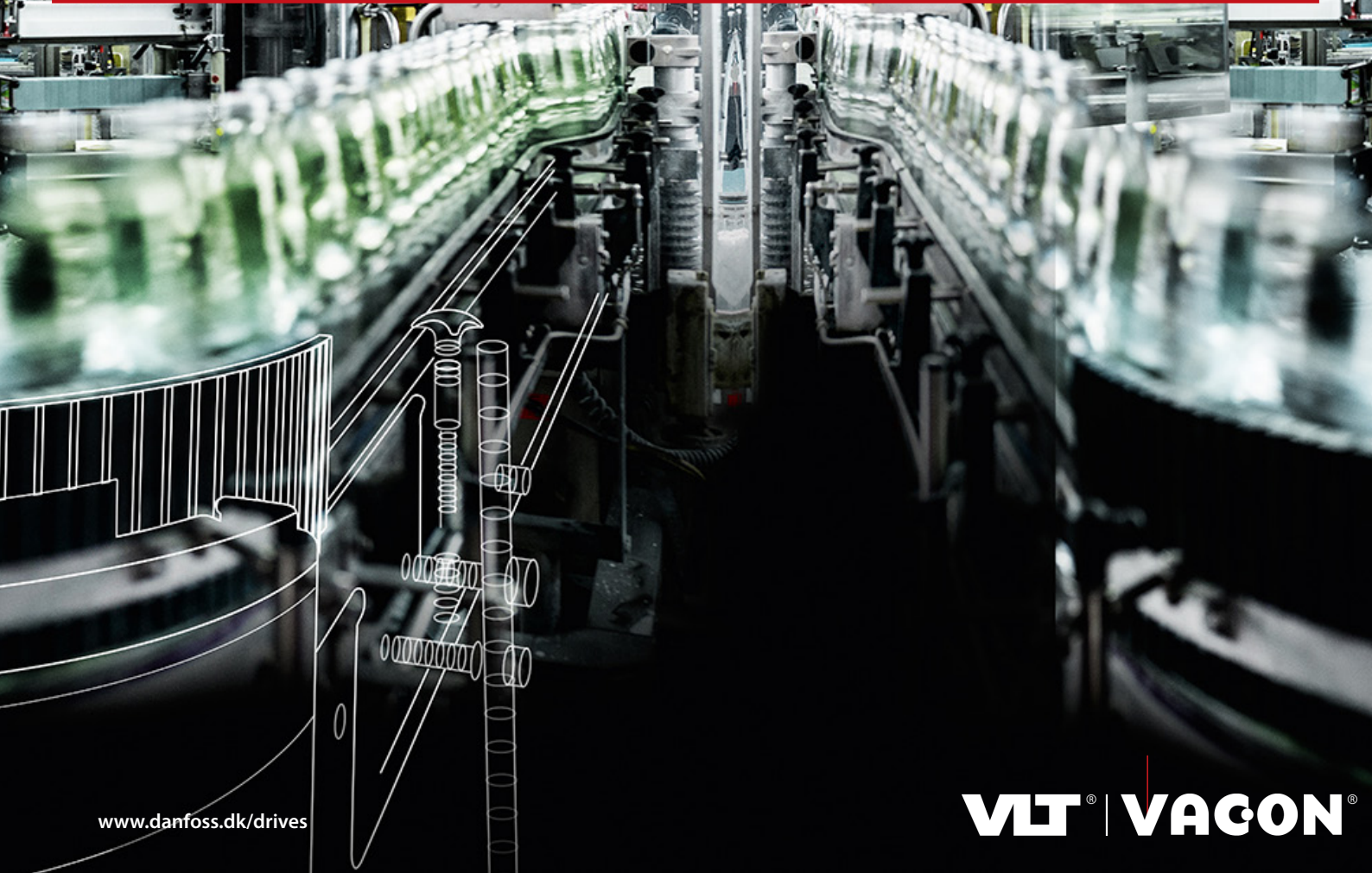


ENGINEERING  
TOMORROW

*Danfoss*

# Opstart og Indregulering

## Danfoss Drives DrivePro®



[www.danfoss.dk/drives](http://www.danfoss.dk/drives)

**VLT® | VACON®**

# Kom godt i gang DrivePro™ StartUp

## OPSTART OG INDREGULERING

### Hvorfor

En god start er altid et godt udgangspunkt for en optimal løsning. Når du kommer rigtigt igang, undgår du unødvendige ærgelser og sparer tid, fordi du får den rigtige løsning første gang. Du får sikkerhed for at installationen er ifølge Danfoss' specifikationer, når det gælder EMC forhold og ofte kan du opnå yderligere energibesparelser med de optimale indstillinger.

### Indhold

- Programmering og indregulering
- Visuel inspektion
- Kontrol af installationen (EMC, AMA)
- Funktionstest
- Software back-up

## Har du husket at

Med en opstart og indregulering kender du tidsramme og budget og er sikret korrekt installation.

Læs mere på [www.danfoss.dk/drives](http://www.danfoss.dk/drives)

Når frekvensomformeren er sat op, sørger vi for optimal indregulering og tjekker installationen.

For eksempel, om motoren er potentialudlignet, om der er korrekte kabler og skærmaflutning mm. Rekvirér gerne vores komplette tjekskema. Til slut laver vi desuden funktionstest og back-up.

### Software back up

Vi udlæser alle parametre, laver LCP kopi og sender til dig på mail, så du altid let kan genskabe dine indstillinger eller overføre dem til nye frekvensomformere.

Vi kender dit anlæg og har dokumentation, så vi altid kan hjælpe dig bedst muligt.

## Fordele

- Hurtig og nem opstart
- Ingen utilsigtede driftsstop
- Mulighed for energibesparelser
- Korrekt EMC installation
- 100% udnyttelse af drevets muligheder
- Fremtidssikring af data og indstillinger



# En sikker løsning Serviceaftaler

## SERVICEAFTALE

### Opstart og indregulering

Hvis du ønsker tilbud på opstart og indregulering, så kontakt Danfoss Drives på 8948 9188 eller [drives@danfoss.dk](mailto:drives@danfoss.dk)

### Bestil servicebesøg

Hvis uheldet skulle være ude og du får utilsigtet produktionsstop, kan du til enhver tid kontakte Danfoss DrivePro Servicepartner på 8948 9199 eller [drivesservice@danfoss.dk](mailto:drivesservice@danfoss.dk).

### Serviceaftale

Du kan til enhver tid også få et tilbud på en serviceaftale, så vi med faste intervaller gennemgår din installation. På den måde kender du altid dine omkostninger og sikrer forebyggende vedligeholdelse mod utilsigtet produktionsstop.

## Har du husket at

Med en opstart og indregulering får du mulighed for yderligere energibesparelser og du er sikret den bedste service og back-up.

Læs mere på [www.danfoss.dk/drives](http://www.danfoss.dk/drives)

## En sikker løsning

Vores hold af danske serviceteknikere står klar til at rykke ud og hjælpe dig, når du behøver det. Vores produktion og nødlager er placeret i Gråsten og vi har et helt team af interne produktsupportere, som sidder klar ved telefonen for at hjælpe dig. Har du produktion i udlandet, tilbyder vi også global service igennem andre lokale Danfoss lokationer.

## Med en serviceaftale får du

- Periodisk eftersyn med 1 eller 2 års interval
- Gratis hotline support 24/7
- Gebyrfri adgang til nødlager
- 6 måneders ekstra vederlagsfri reparation eller ombytning
- Prioriteret tilkald

## Yderligere tilvalg

Med en serviceaftale får du desuden mulighed for ekstra tilvalg, hvis du har behov for det.

- Reparation på stedet (her inkluderes transport og servicetimer i aftalen, ekskl. reservedele)
- Termografering med rapport
- Måling og analyse af harmoniske strømme, inkl. rapport og anbefalinger
- Måling og analyse af lejestrømme, inkl. målerapport og anbefalinger



# Derfor får vi opstart og indregulering

## Affald Varme, Aarhus

“Ved simpel benyttelse af ind- og udgange idriftsætter vi selv nye VLT'er på optimal vis. Til idriftsættelse ved mere kompliceret benyttelse af mange ind-og udgange benytter vi Danfoss Drives Servicepartner. Det kan f.eks. være hvor vi normalt benytter profibus, men ved dennes defekt skifter til at benytte den interne PI regulator bumpless, og der kan være yderligere indgange, der overstyrer profibussens op/ned kommandoer.”

*Martin Feldthusen Jensen  
Driftsmontør  
Affald Varme, Aarhus*

## Kontakt os

Kontakt os i dag for tilbud på opstart og indregulering på 8948 9188 eller [drives@danfoss.dk](mailto:drives@danfoss.dk)

## Serviceaftaler

Danfoss A/S – Salg Danmark  
Danfoss Drives  
Jegstrupvej 3, 8361 Hasselager  
+45 8948 9188  
[drives@danfoss.dk](mailto:drives@danfoss.dk)  
[www.danfoss.dk/drives](http://www.danfoss.dk/drives)

## Servicevagt 8948 9199