

# DrivePro® Spare Parts

## Előrelátó tervezés az üzemzavarok és termelés kiesések elkerülésére

**Eredeti DrivePro® Spare Parts alkatrészek használatával maximalizálhatja frekvenciaváltói rendelkezésre állását, és élettartamuk végéig csúcsteljesítményt biztosíthat. A Danfoss Drives három testreszabott csomagot kínál ügyfelei igényeinek pontos kielégítésére.**

### Jó kezekben a kritikus javítások

Kritikus helyzetekben a DrivePro® Spare Parts szolgáltatás azonnali hozzáférést biztosít a frekvenciaváltók javításához és karbantartásához szükséges pótalkatrészekhez.

Ez azt jelenti, hogy ügyfeleink indokolatlan késedelem és külön szállítási idő nélkül kapják meg a javítás során szükségesnek bizonyuló pótalkatrészeket, mivel a pótalkatrész-csomagok a helyszínen találhatóak.

### Hosszabb élettartam

Frekvenciaváltóit maximális hatékonysággal működtetve biztosíthatja rendszere optimális teljesítményét. A frekvenciaváltó megelőző karbantartási tervének megfelelő, időben elvégzett alkatrészcsereknél köszönhetően a berendezés megbízhatóbban és hosszabb élettartammal működik. Rendszerének megtérülési tervének kidolgozását is ránk bízhatja.

### Az idő pénz

- Szállítási időt takaríthat meg. Váratlan meghibásodás esetén gyorsan reagálhat, és hamar helyreállíthatja a normál működést, ha készleten tartja a Danfoss Drives optimalizált komponenscsomagját.
- Keresési időt takaríthat meg. A Danfoss Drives hatékony online pótalkatrész-kereső rendszerében gyorsan megtalálhatja a megfelelő pótalkatrészcsomagot.
- Ha több azonos vagy hasonló típusú frekvenciaváltóval rendelkezik, a testreszabott szervizprogramnak köszönhetően nem kell mindegyikhez megvásárolnia az egyes pótalkatrész-készleteket.
- Általános költségeket takaríthat meg. Az új frekvenciaváltóval együtt rendkívül előnyösen rendelheti meg a kívánt pótalkatrészeket.

### Mindig naprakész

A DrivePro® Spare Parts szolgáltatás kínálatában mindig a legfrissebb szoftverrel és firmware-rel rendelkező, eredeti alkatrészek szerepelnek, eredeti csomagolásban.

### Tartsa kézben költségvetését

A pótalkatrész-készlet éves költségével előre számolhat. Az előreláthatóságnak köszönhetően jó megtérülési tervvel és stabil, megbízható költségvetéssel dolgozhat.



### Stay calm. You're covered

Valamennyi DrivePro® szolgáltatás esetében nyugodt lehet afelől, hogy a Danfoss Drives a jövőben is kötelességének érzi majd frekvenciaváltói támogatását:

- A leghosszabb garanciaidő az ágazatban – akár hat év!
- A termékcsalád gyártásának leállítása után 10 évig biztosított pótalkatrészek
- 24/7 szállítás
- Könnyű elérhetőség, kapcsolattartás
- Tanúsítvánnyal rendelkező gyár és helyi szakemberek
- Eredeti cserealkatrészek

## Időben,

késés nélkül  
szállítjuk a  
pótalkatrészeket


Funkció	Előny
Azonnal rendelkezésre álló eredeti Danfoss pótalkatrészek	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Maximális rendelkezésre állás</li> <li>– A világ legmegbízhatóbb frekvenciaváltó-komponensei TS 16949-tanúsítvánnyal</li> <li>– 100%-os kompatibilitás és tartósság</li> <li>– A legjobb védelem a többi berendezés számára</li> </ul>
Mindig a legújabb hardver- és szoftververziót szállítjuk	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Maximális működési hatékonyság</li> <li>– A külön elvégzendő szoftverfrissítés idejének megtakarítása</li> </ul>
Megfelelő alkatrész a megfelelő időben – Személyre szabott pótalkatrész-készletek	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Nem tervezett sürgősségi támogatási költségek elkerülése</li> <li>– Értékes idő megtakarítása leállás esetén</li> <li>– Csak azért fizet, amire szüksége van</li> </ul>
Egyetlen kapcsolattartó	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Időmegtakarítás, gyors reagálás</li> <li>– Egyszerűség</li> </ul>
Karbantartási tervekhez igazított pótalkatrész-csomagok	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Idő- és pénztakarékos karbantartás-tervezés</li> </ul>

## Háromféle lefedettségi szint

A DrivePro® Spare Parts a fő pótalkatrészjegyzék alapján összeállított, a javítást és karbantartást támogató, eredeti alkatrészekből álló speciális csomagokat kínál. A DrivePro® Spare Parts csomagjai háromféle kategóriában állnak rendelkezésre.

## Rendelés

DrivePro® Spare Parts-rendelését tetszés szerint új frekvenciaváltó rendelésével együtt vagy önmagában is elküldheti. A Danfoss Drives helyi elérhetőségi adatai megtalálhatók az alábbi címen:

 **Helyi elérhetőségi**

## Rendelkezésre állás

A DrivePro® Spare Parts szolgáltatás a Danfoss Drives alábbi termékei esetén áll rendelkezésre. Ezen termékek listája bővülni fog.

### VLT® frekvenciaváltók



VLT® Micro Drive FC 51  
VLT® Midi Drive FC 280  
VLT® HVAC Basic Drive FC 101  
VLT® HVAC Drive FC 102  
VLT® Refrigeration Drive FC 103  
VLT® AQUA Drive FC 202  
VLT® AutomationDrive FC 301/302  
VLT® AutomationDrive FC 360  
VLT® Lift Drive LD 302  
VLT® Advanced Active Filter AAF 006  
VLT® Decentral Drive FCD 302  
VLT® Soft Starters MCD 201/202/500/600

### VACON® frekvenciaváltók



VACON® 100 Industrial  
VACON® 100 Flow  
VACON® NXP Liquid Cooled Drive  
VACON® NXP Liquid Cooled Enclosed Drive  
VACON® NXP Liquid Cooled Common DC Bus  
VACON® NXP Air Cooled  
VACON® NXC Air Cooled Enclosed Drive/Low Harmonic

Amennyiben a terméke nem szerepel a listán, forduljon a Danfoss Drives helyi képviselőjéhez.

### Háromféle lefedettségi szint



#### DrivePro® Spare Parts alapcsomag

A javasolt komponensek optimalizált csomagja, a frekvenciaváltónak megfelelően testreszabva. A Danfoss sokéves szervizadatai alapján összeállított csomag várhatóan a szervizjavítások legalább 50%-át lefedi. Garantáljuk az optimális üzemidőt és a pótalkatrészhiány miatti termelésleállás megelőzését.



#### DrivePro® Spare Parts bővített csomag

Nélkülözhetetlen pótalkatrészek javasolt csomagja a konkrét frekvenciaváltó kritikus javításaihoz. A Danfoss sokéves tapasztalatai alapján összeállított csomag várhatóan a szervizjavítások legalább 80%-át lefedi. A készletnek köszönhetően a készülék javításához elegendő a DrivePro®-szervizpartner egyszeri kiszállása.



#### DrivePro® Spare Parts karbantartási csomag

A konkrét készülék ventilátor-pótalkatrészeinek teljes készletét tartalmazó csomag, amely elsősorban a rutinkarbantartást segíti. A készlet támogatja az alapvető telepített rendszer ütemezett karbantartási programját.