



# Elektrisk trehjuls motvektstruck

## EFG 112

Løftehøyde: 2900-7000 mm / Løftekapasitet: 1200 kg

**LIION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Den fleksible elektriske gaffeltrucken for alle bruksområder.

**Trange områder er ikke et problem for våre trehjulstrucker.**

Våre lettmanøvrerte og allsidige EFG-trucker i 1-serien er ideelle hjelpere for å oppnå raskt og effektivt arbeid med god vareflyt. Den kraftige hydraulikken kommer spesielt til nytte ved bruk av tilleggsutstyr.

Avansert trefaseteknologi og teknologikonseptet PureEnergy garanterer optimal effektivitet. På den måten oppnår du maksimal vareflyt og minimalt energiforbruk. Kompaktmast gir god ergonomi, enkel betjening og god sikt til alle sider. Dette gjør det enda lettere å utnytte potensialet til EFG-trucken.

Trucken utmerker seg også med hensyn til energieffektivitet: Med Li-ionbatteri kan du utnytte kraften til trucken i form av rask pauselading og vedlikeholdsfrihet.



## Ingen bekymringer – ingen kompromisser!

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus får du et løfte om opptil 8 års ytelse på våre Li-ionbatterier. Fordi vi vet at lang batterilevetid er viktig for din drift.



## 100 % fornøyd – garantert

Vi er overbevist om at vår Li-ionteknologi er den rette for deg. Derfor garanterer vi at du kan bytte tilbake til opprinnelig teknologi når som helst innen de seks første månedene etter levering, uten å oppgi noen grunn.

\* I samsvar med våre garantibetingelser - se vår nettside for detaljer.

## Fordeler

- Kraftig løftehydraulikk gir best mulig ytelse ved bruk av tilleggsutstyr
- Optimalisert energisparing med PureEnergy-konseptet
- Kompakte mål gir maksimal manøvrerbarhet
- Kompaktmast gir markedets beste sikt
- Ergonomisk arbeidsplass

# Elektrisk gaffeltruck fra Jungheinrich med store kundefordeler.



## Effektivitet

Effektive trucker.

I kombinasjon med lave livssyklus-kostnader og høy ytelse utnytter vår EFG 112 innsparingspotensialet – optimalisert energiforbruk og maksimal effekt.

### Teknologikonseptet PureEnergy

- Avansert trefaseteknologi.
- Kjøreelektronikk og drivverk som én enhet og hydraulikkdel og løfteelektronikk som en annen.
- Færre batteribytter som følge av betydelig lengre arbeidssykluser.
- God hydraulikkytelse for tilleggsutstyr.
- Optimal styring av hydraulikk og motor.

### Profesjonelt batteribytesystem

- Enkelt batteribytte ved batteritilgang fra siden.
- Individuelt byttesystem med palletruck, annen truck eller kran.
- Tilvalget telematikkboks gir løpende oversikt over energitilnyttelse.
- Plassbesparende lading og enkelt vedlikehold.
- Sikker, horisontal transport av batterienheten.

### Tilgjengelig med Li-ionteknologi

- God tilgjengelighet takket være svært kort ladetid.
- Bytte av batteri er ikke nødvendig.
- Lengre levetid og vedlikeholdsfrihet gir sparte kostnader sammenlignet med blysyrebatterier.
- Laderom og lufting er ikke nødvendig, fordi det ikke utvikles gass.



## Sikkerhet

De beste forutsetningene for et trygt arbeidsmiljø.

Avanserte assistentsystemer og sikkerhetstilvalg sørger for at mennesker, gods og trucker er godt beskyttet på lageret.

### Assistentsystemer som tilleggsutstyr

- Med accessCONTROL har du kontroll på hvem som bruker trucken.
- driveCONTROL regulerer kjørehastigheten fra og med en definert løftehøyde.
- liftCONTROL for tiltdemping og reduksjon av tilthastigheten på masten fra en løftehøyde på 1,5 m.
- Bedre sikkerhet og sikt til alle sider med kamerasystemet Jungheinrich addedVIEW 360°.
- Ved å overvåke kritiske lagerområder gir Jungheinrich zoneCONTROL beskyttelse mot kollisjoner.

### Vedlikeholdsfritt bremsesystem

- Motorbrems gir slitasjefri generatorisk bremsing.
- Sikker stopp på rampen med automatisk parkeringsbrems.
- Maksimal bremsing med vedlikeholdsfri skivebrems.

### Innovative sikkerhetsløsninger

- Deaktivering av hydraulikkfunksjoner når setet ikke er i bruk.
- Automatisk parkeringsbrems hindrer at du ruller bakover på ramper og i stigninger – også når trucken er slått av.



## Individualitet

En truck som er like individuell som virksomheten din.

Flere utstyrsvalg og individuelt konfigurerbare betjeningsenheter sørger for at du får maksimalt ut av din elektriske EFG-truck, uansett bruksforhold.

### Fleksibelt betjeningskonsept

- Fem konfigurerbare kjøreprogrammer.
- Trinnløs ettpunktsjustering av armlene og rattstamme i to retninger.
- Justerbart armlene inkludert betjeningsenheter.
- Enkelt- eller dobbeltpedal.
- Trucken aktiveres via EasyAccess ved hjelp av Softkey, PinCode eller transponderkort (tilleggsutstyr).

### Ergonomisk arbeidsplass

- Lett å styre: færre omdreininger på rattet og mindre kraft.
- Bedre bein plass uten hydrauliske komponenter i kneområdet.
- Rattstammen kan tilpasses føreren i høyde og vinkel.
- Alle viktige betjeningsenheter er integrert i det setemonterte armlenet.
- Ved at førerhytta er frikoblet fra chassiset, sørger Floating Cab for færre vibrasjoner.
- Optimalisert plassering av kjeder og slanger gir god sikt mot lasten.
- Kompakt koblet profilpakke gir god sikt.
- 4-tommersskjerm med høy oppløsning og USB-uttak som standard.

# Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løfthastighet uten last
EFG 112	1200 kg	7000 mm	12 km/h	3235 mm	0,48 m/s

Jungheinrich Norge AS  
Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo  
Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo

Telefon 02350  
24-timers servicevakt 480 75 450

kontakt@jungheinrich.no  
www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene i  
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er  
sertifisert. Det er også vårt  
reservedelslager i Kaltenkirchen. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold  
til Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-  
forskriftene



**JUNGHEINRICH**