



# Trehjulet eltruck

## EFG 112

Løftehøjde: 2900-7000 mm / Lastevne: 1200 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Den manøvredygtige eltruck til enhver opgave.

For vores trehjulede trucks er ingen steder for snævre.

Vores manøvredygtige og alsidige EFG'er i serie 1 er de ideelle hjælpere til hurtigt og effektivt arbejde med høje løftehastigheder. Den effektive hydraulik giver optimal ydeevne, især ved anvendelse med påbygningsudstyr.

Avanceret vekselstrømsteknik og teknologikonceptet PureEnergy sikrer til enhver tid en optimal virkningsgrad. På den måde opnår du maksimal omlæsningskapacitet og minimalt forbrug. Med avanceret ergonomi, intuitiv betjening og optimalt udsyn hele vejen rundt gennem kompaktmasten kan du udnytte din EFG's ydeevne ved alle indsatser.

Trucken imponerer også med sin energieffektivitet: Med litium-ion-batterier kan du med hurtige mellemladninger og ingen vedligeholdelse til enhver tid udnytte den trehjulede trucks fulde effekt.



## Ingen bekymringer. Ingen kompromisser

Med jungheinrich's Li-ion Guarantee Plus, giver vi dig en lang tids ydelses garanti på 8 år, på vores high-quality Li-ion batterier, hvorfor du kan koncentrere dig om dine opgaver, uden bekymringer.



## 100 % tilfredshed. Garanteret.

Vi er sikre på, at vores litium-ion-teknologi vil overbevise dig. Derfor garanterer vi dig, at du inden for 6 måneder efter leveringen hurtigt og let kan skifte tilbage til den teknologi, du anvendte tidligere, uden at du behøver at angive, hvorfor du ønsker det.

\*I forbindelse med vores garanti bestemmelser – se på hjemmesiden for yderligere detaljer.

## Alle fordele ved første øjekast

- Effektiv løftehydraulik giver optimal ydeevne, også med påbygningsudstyr
- PureEnergy-konceptet optimerer energieffektiviteten
- Kompakte mål giver maksimal manøvredygtighed
- Kompaktmast giver markedets bedste udsyn
- Ergonomisk arbejdsstation trætter ikke brugeren

# Din Jungheinrich-eltruck giver maksimale fordele.



## Effektivitet

Maksimal ydeevne med de mest effektive trucks.

Sammen med lave livscyklusomkostninger og stærke ydelsesdata udnytter vores EFG 112 hele besparelspotentialer, og resultatet er et optimalt energiforbrug og en maksimal ydelse.

### PureEnergy-teknologikoncept

- Avanceret vekselstrømsteknik.
- Kompakt styring og hydraulikaggregat.
- Færre batteriskift takket være betydeligt længere arbejdszyklusser.
- Kraftig hydraulikeffekt til påbygningsudstyr.
- Behovsorienteret styring af hydraulik eller forbrændingsmotorer.

### Professionel batteristyring

- Adgangen til batteriet i siden gør batteriskiftet let.
- Individuelle systemer til batteriskift med palleløfter, truck eller kran.
- Telematikboks som tilvalg giver permanent overblik over energiudnyttelsen.
- Pladsbesparende opladning og enkel vedligeholdelse.
- Sikker, vandret transport af batterienheden.

### Kan fås med litium-ion-teknologi

- Høj tilgængelighed takket være ekstremt korte ladetider.
- Ikke behov for batteriskift.
- Lavere udgifter som følge af længere levetid og minimal vedligeholdelse i forhold til blysyrebatterier.
- Ikke behov for laderum og ventilation, da der ikke dannes gasser.



## Sikkerhed

Optimale forudsætninger for sikkert arbejde.

Avancerede assistentsystemer samt forskelligt sikkerhedsudstyr sikrer, at mennesker, varer samt trucks altid er godt beskyttede ved arbejdet på lageret.

### Assistentsystemer som tilvalg

- Adgangskontrol accessCONTROL til kontrolleret frigivelse af stableren.
- Kørehastighedskontrol driveCONTROL fra en defineret løftehøjde.
- liftCONTROL giver tilstedeværelse og reducerer yderligere mastens tilteghastighed fra en løftehøjde på 1,5 m.
- Øget sikkerhed takket være optimalt udsyn hele vejen rundt med Jungheinrich addedVIEW 360°-kammersystem.
- Jungheinrich zoneCONTROL til overvågning af kritiske lagerområder og til beskyttelse mod kollisioner.

### Vedligeholdelsesfrie bremsesystemer

- Slitagefri, generatorisk bremsning med motorbremse.
- Sikker standsning på ramper med automatisk parkeringsbremse.
- Maksimal bremsning med vedligeholdelsesfri skivebremse.

### Innovative sikkerhedsløsninger

- Deaktivering af hydrauliske funktioner, når der ikke sidder nogen på sædet.
- Automatisk parkeringsbremse sikrer, at trucken ikke ruller tilbage på ramper og stigninger, også når der er slukket for trucken.



## Individualitet

En truck, der er lige så individuel som din virksomhed.

Et stort udvalg af tilvalgsmuligheder og individuelt konfigurerbare betjeningslementer sørger for, at du kan få det optimale ud af din EFG-eltruck under alle forhold.

### Betjeningskoncept, der kan tilpasses

- Fem parameterbare køreprogrammer.
- Trinløs enkeltpunktsjustering af armlæn og ratstamme i to akseretninger.
- Justerbar fordeling af betjeningslementerne.
- Enkelt- eller dobbeltpedalbetjening.
- Aktivering af trucken med EasyAccess Softkey, PinCode eller transponderkort (tilvalg).

### Ergonomisk arbejdsstation

- Styringen kræver færre kræfter og ratdrejninger.
- Da der ikke er hydrauliske komponenter i knæområdet, er der mere benplads.
- Ratstammens højde og hældning kan tilpasses brugeren.
- Alle de vigtige betjeningslementer findes i det integrerede armlæn.
- Floating Cab reducerer vibrationer, fordi kabinen kobles fra chassiset.
- Frit udsyn til lasten med optimeret placering af kæder og slanger.
- Kompakt indkapslet profilpakke med meget fint udblik.
- 4-tommers display med høj opløsning og USB-port er standard.

# Model Oversigt

Den rigtige model til dine applikationer:

Navn	Kapacitet / belastning	Løftehøjde (maks.)	Kørehastighed uden last	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighed uden last
EFG 112	1200 kg	7000 mm	12 km/h	3235 mm	0,48 m/s

Jungheinrich Danmark A/S  
Øst: Park Allé 350 C, 1 sal, 2605 Brøndby  
Vest: Vrøndingvej 5, 8700 Horsens  
Telefon 8987 4800

kontakt@jungheinrich.dk  
www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg og Landsberg, samt vores reservedelscenter i KaltenKirchen, er certificeret. ISO 9001 ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de europæiske sikkerhedskrav.



**JUNGHEINRICH**