



# Elektro-Schlepper

## EZS C40

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Der ideale Schlepper für den Innen- und Außeneinsatz.

## Optimale Traktion auf unterschiedlichen Böden.

Der flexible und wirtschaftliche Standschlepper EZS C40 ist die perfekte Lösung für den kombinierten Innen- und Außeneinsatz. Ob glatte Industrieböden oder unebene Außenbereiche – die Superelastikbereifung sorgt stets für optimale Traktion. Der vielseitige Schlepper glänzt auch beim Arbeiten mit Sonderanhängern oder beim Ziehen von Routenzügen mit speziellen Taxi-Anhängern.

Die gut einsehbare und leicht zugängliche Kupplung ermöglicht effizientes und schonendes Arbeiten. Geballte Power liefert ein sparsamer 24-V-Drehstrommotor mit hoher Leistung, kräftiger Beschleunigung und hohen Endgeschwindigkeiten. Für Flexibilität sorgt der universelle Kupplungsbau für unterschiedliche Anhänger.

Leichtes Auf- und Absteigen dank niedriger Standplattform entlastet den Fahrer bei häufigen Stopps. Für Komfort und Sicherheit sorgen der geringe Abstand vom Fahrerstand zur Last, die stützende Rückenlehne, das Multifunktionslenkrad jetPILOT sowie diverse Fahrsicherheitsysteme.



## Höchstleistungen ohne Kompromisse.

Mit der Jungheinrich Li-ion Garantie Plus geben wir Ihnen ein langfristiges Leistungsversprechen von bis zu 8 Jahren auf unsere hochwertigen Lithium-Ionen-Batterien. Wir sind sicher, dass die hohe Leistung und lange Lebensdauer unserer Lithium-Ionen-Technologie Sie überzeugen wird. Daher garantieren wir, dass Sie innerhalb von 6 Monaten nach Auslieferung einfach und schnell zu der ursprünglich von Ihnen verwendeten Technologie zurückwechseln können.

\* Nach Maßgabe unserer Garantiebedingungen. Einzelheiten entnehmen Sie bitte unserer Website.

## Alle Vorteile auf einen Blick

- Superelastik-Antriebsrad (SE) und erhöhte Bodenfreiheit.
- Leistungsstarker, wartungsfreier Drehstromfahrmotor.
- Sichere Kurvenfahrt dank curveCONTROL.
- Impulssteuerung.
- Halbautomatische Fernentriegelung der Kupplung (optional).

# Ihr Jungheinrich Schlepper für maximalen Kundennutzen.



## Effizienz

Maximale Leistung mit den effizientesten Fahrzeugen.

Holen Sie das Optimum aus Ihren Schleppern und setzen Sie auf volle Lithium-Ionen-Power in Verbindung mit innovativen Drehstrommotoren.

### Innovative Drehstromtechnik

- Mehr Leistungsfähigkeit bei gleichzeitiger Reduzierung der Betriebskosten dank wartungsfreier Drehstromtechnik.
- Hoher Wirkungsgrad mit exzellentem Energiehaushalt.
- Kräftige Beschleunigung.
- Schneller Fahrtrichtungswechsel.
- Wartungsfreier Fahrmotor ohne Kohlebürsten.
- 2-jährige Gewährleistung auf den Fahrmotor.

### Lange Einsatzzeiten mit Blei-Säure-Batterie

- Energiesparende Drehstromtechnik und hohe Batteriekapazitäten ermöglichen lange Einsatzzeiten.
- Standardversion: 3 PzS 465 Ah.
- Optional erhältliche Batteriekapazität: 620 Ah.

### Erhältlich mit Lithium-Ionen-Technologie

- Hohe Verfügbarkeit dank extrem kurzer Ladezeiten.
- Keine Batteriewechsel notwendig.
- Kosten sparen durch längere Lebenszeit und Wartungsfreiheit gegenüber Blei-Säure-Batterien.
- Keine Laderäume und Belüftung notwendig, da keine Gasbildung.



## Sicherheit

Beste Voraussetzungen für sicheres Arbeiten.

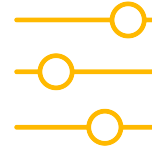
Individuell wählbare Fahrprogramme sorgen für mehr Sicherheit beim Fahren und flexible Anpassung an jeden Bedarfsfall.

### Komfortabel und sicher fahren

- Impulssteuerung: Die am Fahrshalter vorgegebene Geschwindigkeit wird in jeder Fahrsituation – auch bei Steigung und Gefälle – beibehalten.
- Drei einstellbare Fahrprogramme für individuelle Anpassungen an jeden Bedarfsfall.
- Generatorische Abbremsung mit Energierückgewinnung bei Zurücknahme der Fahrgeschwindigkeit.
- Sichere Kurvenfahrt durch automatische Geschwindigkeitsreduzierung **curveCONTROL** – das Fahrzeug bleibt jederzeit unter Kontrolle des Fahrers.

### Jederzeit informiert

- Umfangreiche Anzeige- und Einstellinstrumente ermöglichen jederzeit einen kompletten Überblick.
- CanDis (optional) informiert über Batterieladezustand, Betriebsstundenzahl sowie Fehlercodes.
- Aktivierung des Fahrzeugs per PinCode und Auswahl von drei Fahrprogrammen über Tastatur (optional).
- Einstellbare Fahrparameter durch CanDis und CanCode (optional).



## Individualität

Ein Fahrzeug so individuell wie Ihr Business.

Profitieren Sie von vielfältigen ergonomischen Vorteilen, die das Arbeitsleben mit Jungheinrich-Schleppern so effizient und angenehm machen.

### Optimale Ergonomie

- Niedrige Standplattform für häufiges Auf- und Absteigen ohne Anstrengung.
- Kurze Wege für den Bediener vom Fahrerstand zur Kupplung oder zur Last.
- Die Kupplung ist aus jeder Position gut einsehbar und leicht zugänglich.
- Schnelles, einfaches Ein-/Aushängen der Anhänger durch halbautomatische Fernentriegelung (optional) der Kupplung vom Fahrerstand aus.
- Elektrische Lenkung mit JetPilot-Lenkrad.
- Unterschiedliche Kupplungen für verschiedene Anhängertypen.
- Alle Räder als SE-Räder (auch Antriebsrad) für hohen Fahrkomfort.

### Robuste Bauweise für härteste Einsätze

- Rahmen aus hochwertigem 8-mm-Stahlblech.
- Extra hoch gezogene Rahmenschürze an der Fronthaube.
- SE-Bereifung – auch auf dem Antriebsrad – schont Fahrer und Schlepper.
- Große Bodenfreiheit.

### Zusatzausstattungen

- SE-Bereifung in nicht-kreidender Ausführung.
- Beidseitiger Tastbetrieb in der Rückenlehne für einfaches An- und Abkuppeln.
- Fernentriegelung der Kupplung.
- Zusätzlicher Rammerschutz aus Stahl oder Gummi.
- Halter für Datenfunkkomponenten.
- Klappbarer Fahrersitz für entspanntes Fahren.

# Übersicht

Die passende Lösung für Ihre Anwendungen:

Name	Nennzugkraft	Fahrgeschwindigkeit ohne Last
EZS C40	800 N	12,5 km/h

## **Jungheinrich**

Vertrieb Deutschland AG & Co. KG  
Friedrich-Ebert-Damm 129  
22047 Hamburg  
Telefon 0800 222 585858\*  
\*Deutschlandweit kostenlos  
info@jungheinrich.de

Zertifiziert sind die deutschen  
Produktionswerke in Norderstedt,  
Moosburg und Landsberg sowie unser  
Ersatzteilzentrum in Kaltenkirchen.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich Flurförderzeuge  
entsprechen den europäischen  
Sicherheitsanforderungen.



**JUNGHEINRICH**