



## Elektromos gyalogkíséretű targonca

**EJC 110i + 112i**

Emelési magasság: 1200-4700 mm / Teherbírás: 1000-1200 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Best-Performer az osztályában.

## Szakértő a szűk helyeken.

Belépő szintű gyalogkíséretű targonca - a Jungheinrich által újragondolva. Fordulékony EJC 1i elektromos magasemelőink szinte bármilyen műveletre alkalmasak. Erősségeik különösen a kis raktárhelyiségekben mutatkoznak meg, ahol korlátozott a hely és keskeny a polcok közötti folyosó. Ez különösen előnyös a kis- és középvállalkozások, a kiskereskedelmi egységek vagy a korlátozott tároló- vagy munkaterülettel rendelkező termelő és kézműves vállalkozások számára.

Az EJC 1i sorozat nemcsak a lítiumion-technológiánk bizonyított előnyeit kínálja – pl. karbantartásmentes, gyors és köztes töltési képesség –, hanem nagyobb energiasűrűségével is kitűnik versenytársai közül. Ez lehetővé teszi a nagy teljesítményű akkumulátorok helytakarékos tárolását a targoncában. Így egy még kompaktabb és fordulékonyabb eszköz előnyeit élvezheti, amely a legjobb teljesítményértékekkel rendelkezik ebben a targoncaosztályban.

Sőt: A különböző akkumulátorkapacitások mellett az EJC 1i első alkalommal rendelkezik különböző kapacitású beépített töltőkészülékekkel. A külső töltőberendezésekhez hasonlóan a töltési idő jelentősen csökkenthető. A döntő előny: A folyamatosan hordozható töltőberendezés rugalmas, helyfüggetlen töltést tesz lehetővé, és növeli a rendelkezésre állást.



### Csúcsteljesítmény kompromisszumok nélkül.

A Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus-szal hosszú, akár 8 éves teljesítménygaranciát vállalunk kiváló minőségű lítiumion-akkumulátorainkra. Biztosak vagyunk abban, hogy a lítiumion-technológiánk által nyújtott kiváló teljesítmény és hosszú élettartam meggyőzi Önt. Ezért garantáljuk, hogy a kiszállítást követő 6 hónapban egyszerűen és gyorsan visszaválthat az Ön által korábban használt technológiára.



### Használja ki a rendelkezésre álló adatokat.

Használja targoncái adatait, hogy időt, energiát és költségeket takaríthasson meg, valamint növelhesse a hatékonyságot. Telematikbox (gyárilag) opcióként egy ingyenes flottamenedzsment rendszer kezdőcsomagot biztosít Önnek, amely rugalmasan bővíthető különböző hardver- és szoftverkomponensekkel.

### Garanciális feltételek

\*A garancia feltételei szerint. Részletes leírás a weboldalon.

## Előnyök áttekintése

- A kompakt kivitel és a lenyűgöző teljesítmény kombinációjával a készülék a belépő szintű szegmensre szabott átfogó megoldást kínál.
- Az akkumulátor kapacitása és a beépített töltőkészülék egyénileg választható.
- Ideális kis raktárhelyiségekben és szűk helyeken a kis fordulási sugárnak köszönhetően.
- Az alacsony targoncamagasság nagyon jól láthatóvá teszi a villákat, az árut és az akadályokat.

- Magas maradványteherbírás az új emelőoszlopnak és az optimalizált tömegelosztásnak köszönhetően.

# Jungheinrich gyalogkíséretű raklapemelő targonca



## Hatékonyság

Maximális teljesítmény alacsony energiafogyasztás mellett.

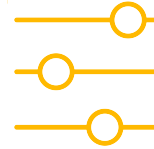
Az EJC 1i sorozat modern lítiumion-technológiája biztosítja a legjobb energiahatékonyságot – és a megbízható használatot a raktárban.



## Biztonság

Optimális védelem a mindennapi munkában.

Átgondolt és bevált biztonsági megoldások védik az embereket, az árut és a gépeket a mindennapi működés során.



## Egyedi jellemzők

Az Ön elektromos raklapemelője, pontosan úgy, ahogy Önnek szüksége van rá.

Mindegy milyen ágazatban dolgozik: A Jungheinrich EJC 1i sorozatú gyalogkíséretű raklapemelővel különböző feladatokat hajthat végre, például szállítást, emelést, rakodást, be- és kitárolást, és még sok más.

### Rugalmas alkalmazás

- A jó kilátást biztosító emelőoszlop lehetővé teszi az optimális rálátást a raktári állványra és a raklapokra, és ezáltal felgyorsítja a be- és kitárolási folyamatot.
- A rendkívül kis fordulási sugár a szűk folyosókon és a raktárterületeken könnyű manőverezést biztosít, így nincs szükség nagy menet- és rakodási területekre.
- A kivételes emelési és süllyesztési sebességek hatékonyabbá teszik a munkafolyamatokat.
- A terhek pontos és gyors kezelése.
- Kisebb akkumulátor kiválasztásakor kompaktabb targoncaváltozat (50 mm-rel rövidebb elülső méret) választható.

### Energiahatékony

- Az akkumulátor kapacitása és a beépített töltőkészülék az alkalmazási céltól függően választható ki.
- A töltés minden aljzatnál kényelmesen, beépített töltőkészülékkel történik.
- Energiatakarékos funkció: A targonca automatikusan kikapcsol használaton kívül – ezzel megtakaríthatja a töltési költségeket, és védi a környezetet.

### Modern lítiumion-technológia

- Gyors- és köztes töltés szünetekben vagy állásidőkben a targonca 24 órás rendelkezésre állása és a nagyobb rugalmasság érdekében a raktári mindennapokban.
- Karbantartásmentesség és akár 3-szor hosszabb élettartam a savas ólomakkumulátorokhoz képest.
- Nincs szükség akkumulátorcserére.
- Nagy feszültségstabilitás – mindig

### Intelligens és intuitív kezelhetőség

- Könnyű kezelhetőség az egyszerű kezelési koncepciónak köszönhetően.
- Jó rálátás a villákra, a terhekre és a környező területekre.
- Az olyan funkciók és opciók, mint a Floor-Spot, a panoráma tükrök és a tehermegjelző, megkönnyítik a tapasztalatlan kezelők számára, hogy a készüléket előzetes logisztikai ismeretek nélkül is használhassák.
- A curveCONTROL csökkenti a sebességet a kanyarokban, és így minimalizálja a balesetek kockázatát.
- A lábvédő kar csökkenti a láb sérüléseit: Minél közelebb van a kezelő a targoncához, annál kisebb lesz a menetsebesség.

### Opcionális biztonsági funkciók

- A terheléscsökkentő a raklap tömegét mutatja, amikor felveszik a padlóról és a raktári állványról.
- A Floor-Spot és a forgó jelzőfény nagyobb rálátást biztosít.
- A hangjelző közelről figyelmezteti a gyalogosokat emeléskor.
- A sérülések megakadályozása érdekében a lábvédelem lehetővé teszi, hogy a targonca megálljon és hátramenjen, amikor érintkezik a lábbal.

### Univerzálisan alkalmazható, sokoldalú eszköz

- A raklapkezelés mellett (raklapok emelése, süllyesztése és szállítása raktárakban és gyártóüzemekben) a sokoldalú alkalmazási lehetőségek közé tartozik az áruk komissiózása is.
- Emelő- vagy munkaasztal: ideális raklapok és/vagy áruk ergonomikus munkamagasságba emeléséhez (pl. gyártási folyamatokhoz, áruk válogatásához, csomagolásához vagy rendszerezéséhez).
- 2 csos kijelző, valamint több hozzáférési rendszer (pl. EasyAccess PinCode vagy Transponder).
- Dokumentumtároló az elülső burkolaton, amely alkalmas A5 dokumentumok számára.

### Különböző felszereltségi opciók

- A beépített töltőkészülék és az akkumulátor mérete egyedileg és az alkalmazás profiljától függően konfigurálható, és megkönnyíti az egyedi logisztikai folyamatokba az integrációt.
- A különböző beépített töltőkészülék-változatok (15 A, 35 A, 70 A) kb. 1,5 óra töltési időt tesznek lehetővé.
- Opcionális tartóelem (pl. A4-es íróasztalhoz) a célcsoportra jellemző tartozékok felszereléséhez.
- Munkavégzés ergonomikus magasságban: Az automata ergonomikus emelőnek köszönhetően az egységakrományok be- és kirakodásakor a villák automatikusan követik a rakományt. (Ez az opció csak az EJC 110i (E) típus esetében elérhető)
- Hűtőházi kivitelben is kapható.

# Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/ teher	Emelési magasság (max.)	Haladási sebesség teher nélkül	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)	Emelési sebesség teher nélkül
EJC 110i (E)	1000 kg	2000 mm	5,3 km/h	2011 mm	0,25 m/s
EJC 110i	1000 kg	4300 mm	6 km/h	2052 mm	0,27 m/s
EJC 112i	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2052 mm	0,33 m/s

Jungheinrich Hungária Kft.

2051 Biatorbágy

Vendel Park, Tormásrét u. 14

Telefon: +36 23/531 500

Telefax: +36 23/531 501

info@jungheinrich.hu

www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak  
Norderstedtben, Moosburgban,  
Landsbergben és az alkatrészellátó-  
központ Kaltenkirchenben.

ISO 9001  
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek az  
európai biztonsági követelményeknek.



**JUNGHEINRICH**