

# Toyota Traigo24

---

Ismerje meg részletesebben az új, 24 voltos, elektromos meghajtású ellensúlyos targoncát, a Traigo24 modellt. Ezt az akár lítiumionos meghajtással is elérhető, kompakt, 3 kerekű targoncát egyszerű alkalmazásokhoz szántuk. Ideális szűk és zsúfolt helyen való manőverezéshez, kiváló ergonomiai jellemzői és a kilátás tökéletes eszközzé teszik.

**TRAIGO**<sup>24</sup>

**LI-ION**



# Gyorsan és könnyen az új és kompakt Traigo24 modellel

A Toyota új, kompakt, 3 kerekű, elektromos meghajtású, ellensúlyos targoncáját, a Traigo24 típust egyszerű munkák ellátására szántuk. 1 és 1,5 tonna közötti teherbírásával és akár 6,5 méteres emelési magasságával a Traigo24 sokoldalú és könnyen vezethető, ideális szűk helyeken vagy zsúfolt helyeken való használatra. Kompakt mérete ellenére a kezelőülés kényelmes, elegendő lábtérrel és könnyen elérhető kezelőszervekkel rendelkezik, ami növeli a termelékenységet. Az újratervezett süllyesztett műszerfal szintén hozzájárul a hatékonyság növeléséhez, mivel kiváló kilátást biztosít előre. Az új 24 voltos elektromos targonca különböző energiaforrásokkal, akár intelligens lítiumion-alapú meghajtással is választható, lehetővé téve az energiatakarékos működést és az alacsony energiaköltségeket.



## ENERGIAHATÉKONY

A Toyota lítiumion-akkumulátoros gépei



## KOMPAKT

Könnyen vezethető szűk és zsúfolt helyeken



## KÉNYELEM

Alacsony műszerfal, amelynek köszönhetően tökéletesen kilátni az emelőoszlopon át



## DIZÁJNELEMEK

Új védőtető és ellensúly



Kompakt kialakítása révén a háromkerekű targonca kiváló manőverezhetőséget biztosít szűk helyeken és folyosókon történő rakodás során.



Kényelmes vezetési pozíció, emelőoszlopon keresztül kiváló kilátás és alacsony műszerfal, amelynek integrált kijelzőjéről könnyen leolvashatók a vezetéshez szükséges információk, hozzájárulva ezzel a hatékony munkavégzéshez.



A targonca különböző intelligens energiacsomagokkal kapható, köztük a Toyota saját energiahatékony lítiumion-akkumulátoros megoldása, amely lehetővé teszi a költségmegtakarítást és a CO<sub>2</sub>-kibocsátás csökkentését.



Az új kialakítású alváz, az ellensúly és a védőtető teljesen kompakt targoncát kínál a biztonságos és termelékeny munkavégzéshez.

**TOYOTA**

MATERIAL HANDLING