





## Dong Feng Captain E-Star Műszaki adatok

● Alapértelmezett

### KONFIGURÁCIÓ

Gumiabroncs	7.00R16 8PR
Biztonsági öv	●
Motorvezérlő hűtési módja	Vízűtés
Akkumulátoros elektromos fűtési rendszer	●
Klíma	Automata
Központi vezérlő LCD képernyő	●
Tolatókamera	●
Tolatóradar	●
Elektromos szervókormány	●
ABS	●
EBD	●
USB interfész	●
Szivargyújtó csatlakozó 12V	●
Gyalogos figyelmeztetés	●
Tolatásérzékelők	●
AEBS(vészfékezési rendszer)	●
Tempomat	●
Multifunkcionális kormánykerék	●
LDWS(sávelhagyás figyelmeztetés)	●

### A JÁRMŰ TÖMEGE ÉS KAPACITÁSA

Saját tömeg	2200 kg
Bruttó súly	6000 kg
Hasznos teher	4250 kg
Raktér térfogat	20 m³
Minimális fordulási sugár	17 m
Ülések száma	3 db

### SZÍNEK

Elérhető Színek	Fehér
-----------------	-------

\*A legfrissebb információkért keresse márkakereskedésünket.

\*A hatótávolság különböző tényezőktől változhat, mint például: a vezetési stílus, az időjárás, az út állapota stb.

### MOTOROS TELJESÍTMÉNY

Motor típusa	AC
Max. Sebesség	90 km/h
Hatótávolság*	350 km
Csúcsteljesítmény	81.14 kW
Csúcsnyomaték	320 N·m

### MÉRETEK

Hossz	5995 mm
Szélesség	2180 mm
Magasság	2300 mm
Tengelytávolság	3308 mm

### AKKUMULÁTORRENDSZER

Akkumulátor típusa	LFP
Akkumulátor-kapacitás	81.14 kWh
Rendszerfeszültség	540.96 V
Töltő teljesítmény	6.6 kW
Töltőfeszültség	Lassú töltés: AC 90-264 V
Töltési idő	Villám töltés 30% - 80% SOC: 30-35 perc Lassú töltés 0% - 100% SOC: 8-10 óra (AC 220V)

### ALVÁZ PARAMÉTER

Hajtás mód	Hátókerék-hajtás
Első felfüggesztés	MacPherson független felfüggesztés
Hátó felfüggesztés	Laprugó függő felfüggesztés
Első/hátó fék	Dob / dob

## Dong Feng Captain E-Star Felhasználás



### REMEK MUNKAERŐ

A Dongfeng EV18 elektromos kamion tökéletes társ a hatékony és egyszerű szállítási feladatok ellátásában. Hiszünk abban, hogy egy haszongépjármű fő feladata a vállalkozás gazdasági fejlődésének elősegítése. A széria kifejezetten a városi szállításra lett tervezve, így a belvárosi közlekedés korlátozó feltételei nem szabhatnak határt teljesítményének.

### KÖRNYEZETBARÁT MŰKÖDÉS

A Dong Feng Captain E-Star elektromos haszongépjármű teljesen zéró károsanyag-kibocsátással üzemel, elősegítve a környezetvédelmet és az emberi egészség védelmét. A Dong Feng haszongépjárműve nem csupán egy jármű, hanem egy elkötelezettség a fenntarthatóság és az innováció iránt, nyitva állva az elektromos mobilitás új korszakának.

Az elektromos kamion üzemeltetése során nincs szükség hagyományos belső égésű motorok által kibocsátott szennyező anyagokra, például nitrogén-oxidokra és részecskeszennyezőkre.

### VILLÁMTÖLTÉS ÉS ZAVARTALAN MUNKAÉGZÉS

A Dongfeng EV18 elektromos jármű rendkívül kényelmes és hatékony töltési lehetőségeket kínál a felhasználóknak. A villám töltési mód egyik kiemelkedő előnye, hogy rendkívül gyorsan képes növelni az akkumulátor töltöttségi szintjét. Például, amikor a jármű akkumulátora 30%-os töltöttségi szinten van, és azt szeretnénk 80%-ra feltölteni, ez a folyamat mindössze 30-35 percet vesz igénybe. Ez azt jelenti, hogy a felhasználók rövid idő alatt jelentős energiamennyiséget tölthetnek vissza, így minimálisan csökkentve a várakozási időt.

### PRAKTIKUS ÉS FUNKCIONÁLIS UTASTÉR

Az EV18 a kényelem és a praktikum jegyében lett kialakítva. A komfortos, magasított ülések biztosítják, hogy a sofőr tökéletesen lássa az utat, a tolatókamera és a tolatóradar segíti a parkolást és tolatást, ezzel elősegítve a biztonságos vezetést. Az E-Star utasterében akár három fő is elfér, így csapatával együtt utazhat, miközben élvezzi a kényelmet és a magas szintű ergonómiát.

