



Recharge yourself

MG5 Electric



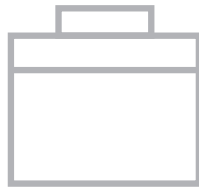
Világelső elektromos kombi

Üzleti és szabadidős célokra a világon elsőként az MG készített elektromos kombit, mely - bár a mindennapi élethez tervezték -, egyáltalán nem hétköznapi. Az MG5 Electric a 100%-ban elektromos járművek második generációjához tartozik. A modell ötvözi a biztonságot nyújtó hatótávot a gyors töltési képességgel és a vonzó árral.

	COMFORT Standard Range	COMFORT Long Range
MG5 Electric	14 399 000 Ft	15 999 000 Ft
KEDVEZMÉNYES ÁR	10 999 000 Ft	12 599 000 Ft
FÉNYEZÉSI FELÁR	185 000 Ft	



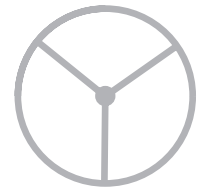
400 KM
ELEKTROMOS HATÓTÁV



Akár 1367 L-es
CSOMAGTÉR



10.25"-os
IPS HD KIJELZŐ



MG PILOT
VEZETÉSTÁMOGATÓ RENDSZER

MŰSZAKI ADATOK

MÉRET ÉS SÚLY	COMFORT Standard Range	COMFORT Long Range
Hosszúság (mm)	4 544	
Szélesség (mm)	1 811	
Magasság (mm)	1 513	
Tengelytáv (mm)	2 665	
Hasmagasság terheletlenül / terhelten (mm)	115	
Csomagtér / lehajtott ülésekkel (l)	479/1 367	
Saját tömeg (kg)	1 562	
Műszakilag megengedett legnagyobb össztömeg (kg)	2 017	
Műszakilag megengedett tengelyterhelés elől/hátul (kg)	1100/1 050	
Vontatható tömeg ráfutófék nélkül (kg)	500	
Vontatható tömeg ráfutófékkal (kg)	500	

A feltüntetett árak az ÁFA és a regisztrációs adó összegét tartalmazzák. A kép illusztráció, a fenti adatok csak tájékoztató jellegűek. Árfolyam-emelkedés esetén - 385 Ft/Euro ár felett - az MG fenntartja a jogot az árfolyam-különbözet érvényesítésére. Az elszámolás alapja a disztribútori számlázás napján érvényes MNB árfolyam. Az árlista 2024.01.15-től érvényes, új árlista kiadásáig.

MŰSZAKI ADATOK

ELEKTROMOTOR ÉS MEGHAJTÓ AKKUMULÁTOR

COMFORT Standard Range

COMFORT Long Range

Tipus	PSM motor (állandó mágneses szinkronmotor)	
Max. teljesítmény (kW)	130	115
Max. nyomaték (Nm)	260	
Akkumulátorkapacitás (kWh, bruttó)	51	61
Akkumulátor típusa	LFP (Lítium-vas-foszfát)	NMC (Lítium-nikkel-mangán-kobalt)
Fedélzeti töltő max. teljesítménye (kW)	11	
Egyenáramú (DC) gyorsítási idő (0-80%)	40 perc	

TELJESÍTMÉNY

Maximális sebesség (km/h)	185	
Hatótáv WLTP szabvány szerint (km)**	320	400
Energiafogyasztás WLTP szabvány szerint (kWh/100km)**	17,9	17,5
Gyorsulás (mp, 0-100 km/h)	8.5	8.3

FELSZERELTSÉG

BIZTONSÁG

COMFORT

Riasztó	•
Indításgátló	•
E-call segélyhívó rendszer	•
Elektronikus menetstabilizáló rendszer (ESP)	•
Vészfékasszisztens (EBA)	•
Lejtmenet-vezérlő (HDC)	•
Visszagurulásgátló (Auto Hold)	•
Elektronikus rögzítőfék (EPB)	•
Hátsóajtó gyerekzár	•
Hátsó ISOFIX gyermekülés rögzítési rendszer, felső rögzítési ponttal	•
Keréknyomás-ellenőrző rendszer (TPMS)	•

LÉGZSÁKOK

Vezető- és utasoldali légszák	•
Oldallégszákok a vezető és az utas számára	•
Vezető- és utasoldali függőnylégszák	•
Kikapcsolható első utasoldali légszák	•

MG PILOT VEZETÉSTÁMOGATÓ RENDSZEREK

Adaptív sebességtartó automatika (ACC)	•
Intelligens távolsági fényszóró asszisztens (IHC)	•
Sebességtámogató rendszer (SAS)	•
Ráfutásos ütközés figyelmeztetés (FCW)	•
Aktív vészfékező rendszer (AEB)	•
Sávellahagyás figyelmeztetés (LDW)	•
Sávtartó rendszer (LKA)	•
Forgalmi dugó asszisztens (TJA)	•
Közlekedési táblák felismerése (TSR)	•

VILÁGÍTÁS

LED nappali menetfény	•
LED fényszóró	•
LED hátsó lámpák	•
LED hátsó ködlámpák	•
Szürkülétérző	•
Pótféklámpa	•

PARKOLÓ ASSZISZTENS

Hátsó parkolóradar	•
Tolatókamera dinamikus irányjelző vonalakkal	•

**Az üzemanyag- és energiafogyasztásra vonatkozó adatok meghatározása az EU 2017/1151 rendeletében előírt WLTP vizsgálati eljárással történt. Bővebb információkért keresse fel a www.mgmotor.hu oldalt. Az új személygépkocsi fajlagos üzemanyag- és energiafogyasztási adatai megtalálhatóak az üzemanyag-gazdaságossági ismertetőben, amely ingyenesen hozzáférhető minden eladási helyen és a fogyasztóvédelmi hatóságnál. Az energiafogyasztás eltérhet ezen értékektől a vezetési stílus, a gépkocsi terhelése, az időjárási viszonyok továbbá az útvonalválasztás függvényében.

FELSZERELTSÉG

BIZTONSÁGI ÖV

COMFORT

Eelő: 3 pontos, övfeszítő és överő-korlátozó funkcióval	•
Hátul: 3 pontos, övfeszítő és överő-korlátozó funkcióval	•
Első és hátsó biztonsági öv bekapcsolására figyelmeztető jelzés	•

KÜLSŐ

Hosszanti tetősín	•
Légterelő a csomagterajtón	•
Aero első ablaktörlők	•
Hátsó ablaktörlő	•
Színezett üvegek	•
Sötétített hátsó üvegek	•
Fűthető hátsó szélvédő	•

KÜLSŐ TÜKRÖK

Fűthető tükrök	•
Beépített irányjelző	•
Elektromosan állítható tükrök	•
Színre fűjt	•

AJTÓKILINCSEK

Színre fűjt	•
Részben krómozott	•

BELSŐ TÉR ÉS KÉNYELEM

12 V-os csatlakozó	•
Csomagtérroló	•
Csomagtér-világítás	•
Menetválasztó forgókapcsoló	•
Krómozott ajtókilincsek	•
Napellenző megvilágított sminktükörrel	•
Hazakísérő fény funkció	•
Hátsó olvasólámpák	•

LÉGKONDITIONÁLÓ

Kézi vezérlésű klímaberendezés	•
PM2,5 finomszűrővel ellátott légkondicionáló	•

ABLAKEMELŐ

Elektromos ablakemelők	•
Vezetőoldali automata ablakemelő	•
Vezetőoldali ablak becsipődésgátló funkcióval	•

KORMÁNYKERÉK

Bőrborítással	•
4 irányban állítható	•
Multifunkciós	•

INFOTAINMENT

10,25"-os lebegő érintőképernyő	•
7"-os digitális műszerfal	•
DAB audio	•
Hangszórók	6
2 Mikrofon	•
4 USB-port	•
Bluetooth	•

MG iSMART LITE KONNEKTIVITÁSI RENDSZER

Mobil applikáció távvezérlési funkcióval	•
Műholdas navigáció hatótávolság előrejelzéssel	•
Ütemezett töltés	•
Apple CarPlay™/Android Auto™	•

FELSZERELTSÉG

KÖZPONTI ZÁR

COMFORT

Távoli nyitás-zárás	•
Kulcs nélküli ajtónyitás	•
Nyomógombos indítás	•

EV VEZETÉSI MÓDOK

Vezetési mód kiválasztása	•
Kinetikus energia-visszanyerő rendszer (KERS)	•

ÜLÉSEK

Manuálisan 6 irányban állítható vezetőülés	•
Manuálisan 4 irányban állítható utasülés	•
Térképseb az első ülések háttámláján	•
Szövet üléskárpit	•
Fűthető első ülések	•
Hátsó ülések középső kartámasszal és pohártartóval	•
60:40 arányban dönthető hátsó üléstámla	•

FELNI ÉS GUMIABRONCS

16"-os könnyűfém felni 205/60 R16 gumiabronccsal	•
Gumiabroncs-javító készlet	•

TÖLTÉS

Vésztöltő Type-2	○
Töltőkábel (Type-2) 32 A	•
V2L (külső elektromos eszközök töltése)	○

KAROSSZÉRIA SZÍNEK

Dover White	•
Pebble Black (metálfényezés)	○
Diamond Red (metálfényezés)	○
Medal Silver (metálfényezés)	○

KÁRPIT SZÍNEK

Fekete	•
--------	---

