



MG EHS Plug-in-Hybrid



Abbildungen in dieser Broschüre zeigen Sonderausstattung gegen Mehrpreis.



Dieses Fahrzeug wurde ausschließlich nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure, WLTP), einem neuen Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Die strengeren Prüfbedingungen des WLTP sollen realitätsnähere Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte liefern. Das WLTP ersetzt das bisherige Prüfverfahren NEFZ seit dem 1. September 2018. Für dieses Fahrzeug liegen keine Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte nach NEFZ mehr vor. Auf Empfehlung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie vom 1. Januar 2021 sowie zu Ihrer Information haben wir für dieses Fahrzeug die auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte angegeben. Bitte beachten Sie jedoch, dass diese Werte keine Vergleichbarkeit mit den nach dem bisherigen NEFZ-Testzyklus gemessenen Werten anderer Fahrzeuge gewährleisten.

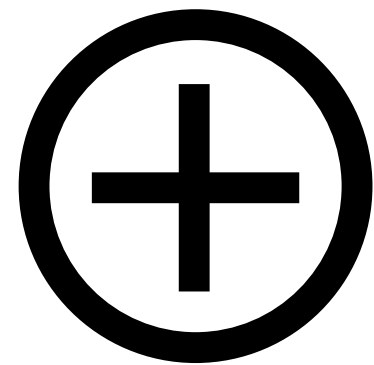
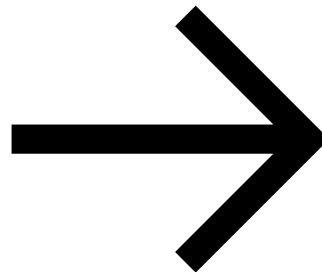
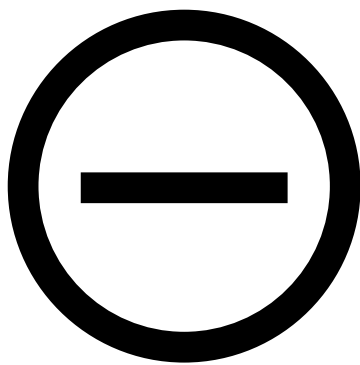
Wer Sie
auch sind.
Wohin Sie
auch fahren.

Wenn Sie vorhaben auf Elektroantrieb umzusteigen, aber trotzdem den langen Atem eines Verbrennungsmotors brauchen, ist der MG EHS Plug-in-Hybrid Ihr Fahrzeug. Die Kraft seines Verbrennungs- und die Effizienz seines Elektromotors erlauben Ihnen, CO₂ zu reduzieren, ohne hierbei Reichweite einzubüßen. Sein sportliches Aussehen und sein geräumiger Innenraum zeigen, dass Sie sich nicht zwischen Komfort und Stil entscheiden müssen.

Stadtfahrer? Genau für Sie.
Roadtrip? Genau für Sie.

Stadtfahrer auf einem Roadtrip? Genau für Sie.
Single? Pärchen? Familie? Genau für Sie.

Und Sie!





Abbildungen in dieser Broschüre zeigen Sonderausstattung gegen Mehrpreis.

Plug-in-Hybrid.



Plug-in-Hybrid:
geringe Emissionen,
große Reichweite,
einfaches Laden.



Innovative Technologie:
schlüsselloser Zugang, Apple
CarPlay™, Android Auto™
und vieles mehr.



Sorglos fahren:
7 Jahre Garantie.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH (www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.



Abbildungen in dieser Broschüre zeigen Sonderausstattung gegen Mehrpreis.

Für Sie gemacht!

Der MG EHS Plug-in-Hybrid wurde für Sie gemacht – von vorne bis hinten, innen und außen. Es ist Zeit, die Mobilität der nächsten Generation zu leben, ohne Einschränkungen. Senken Sie Ihren CO₂-Ausstoß mit einem dynamischen SUV, der all die Qualitätsmerkmale und hohe Reichweite bietet, die das Fahren zum Vergnügen machen. Mit seinem funktionalen, sportlichen Look und seinem großzügigen Innenraum, komfortabel und smart ausgestattet, verlockt er zu einer Ausfahrt. Entspannen Sie auf den ergonomischen Sitzen und genießen Sie den attraktiven Innenraum, während unser MG-Pilot Fahrerassistenzsystem für eine reibungslose Fahrt sorgt. Es gibt zwei attraktive Ausstattungsvarianten zu entdecken – Comfort und Luxury. So gibt es immer einen MG EHS Plug-in-Hybrid, der zu Ihrem Lebensstil passt.



Abbildungen in dieser Broschüre zeigen Sonderausstattung gegen Mehrpreis.

Elektrifizierend anders.



Hochwertige Materialien und Lederoptionen sorgen im gesamten Innenraum für Raffinesse und Luxus.



Der geräumige Innenraum bietet vorne ein erstklassiges Platzangebot und bequeme, verstellbare Sitze im Fond.



Das Soundsystem mit 6 integrierten Lautsprechern und DAB-Audio sorgt bei jeder Fahrt für das perfekte Klangerlebnis.



Der 10,1-Zoll-Infotainment-Touchscreen im Herzen des eleganten Armaturenbretts bietet Satellitennavigation und umfangreiche Verbindungsmöglichkeiten mit Ihrem Smartphone.



Dank der integrierten USB-Handy-Ladefunktion verlieren Sie nie den Kontakt zu Ihren Freunden und Ihrer Familie.



Die 360°-Kamera bietet Ihnen selbst in den engsten Parklücken eine ungehinderte und perfekte Übersicht.



Mit der einstellbaren Ambiente-Beleuchtung können Sie die Stimmung im Innenraum individuell gestalten.



Ergonomisch geformte Sitze bieten Komfort und gezielte Unterstützung – für eine besonders angenehme Fahrt.

Das Beste aus beiden Welten.

Der neue MG EHS Plug-in-Hybrid ist die perfekte Kombination aus Effizienz und Leistung.

Mit einer vollelektrischen Reichweite von bis zu 52 km¹ senkt er Ihre CO₂-Emissionen auf 43 g/km¹ und reduziert so gleichzeitig Ihren CO₂-Fußabdruck und Ihre Benzinkosten. Eine Systemleistung von max. 258 PS² erlaubt dem MG EHS Plug-in-Hybrid eine Beschleunigung von 0 auf 100 km/h in nur 6,9 Sekunden.

Das innovative 10-Gang-Automatikgetriebe des MG EHS Plug-in-Hybrid garantiert ein entspanntes Fahrvergnügen. Entwickelt, um Leistung und Effizienz zu steigern, liefert es optimale Performance sowohl im Hybrid- als auch im vollelektrischen Betrieb.

¹ Das kombinierte Testergebnis nach WLTP-Testprotokoll. WLTP (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure, dt. weltweit einheitliches Leichtfahrzeuge-Testverfahren).

² Kraftstoffverbrauch kombiniert: 1,8l/100 km (WLTP¹) | Stromverbrauch kombiniert: 24,0 kWh/100km | CO₂-Emissionen kombiniert: 43g/km | CO₂-Effizienzklasse: A+++ | Weitere Informationen unter mgmotor.de/datinweis | Abbildung zeigt Sonderausstattung gegen Mehrpreis.





Abbildungen in dieser Broschüre zeigen Sonderausstattung gegen Mehrpreis.



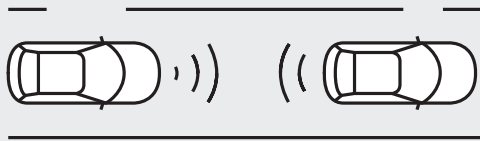
MG Pilot →

Hält Sie sicher auf der Straße.



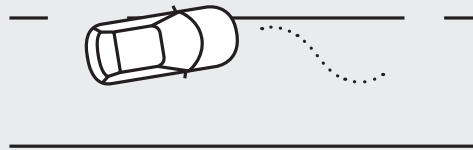
Der MG Pilot gibt Ihnen mit seinen Hightech-Fahrerassistenztechnologien zusätzliches Vertrauen auf der Straße.

Eine Reihe von Warn- und Hinweisfunktionen im MG EHS Plug-in-Hybrid unterstützt den Fahrer und sorgt für Sicherheit und entspanntes Fahren an jedem Tag.



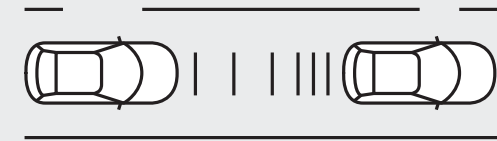
Notbremsassistent (AEB)

Bei Geschwindigkeiten unter 20 km/h erkennt der Notbremsassistent (AEB) Hindernisse vor dem Fahrzeug und bremst im Bedarfsfall automatisch, um eine Kollision zu verhindern. Bei Geschwindigkeiten über 20 km/h verringert AEB die Wahrscheinlichkeit oder Schwere eines Aufpralls, indem das Assistenzsystem die Kollisionsgeschwindigkeit vermindert.



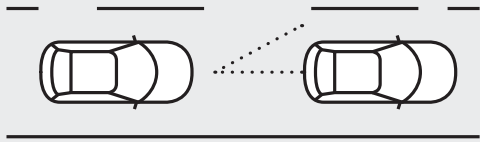
Spurhalteassistent (LKA)

Der Lane Keep Assist (LKA) bzw. Spurhalteassistent erkennt mithilfe einer Kamera die Fahrbahnmarkierungen auf der Straße und überwacht die Position des Fahrzeugs auf seiner Spur. Sollte sich das Fahrzeug unbeabsichtigt aus der Spur bewegen, wird der Fahrer visuell, akustisch und durch Vibrationen am Lenkrad gewarnt. LKA unterstützt aktiv die Lenkung, um auf seiner Spur zu bleiben.



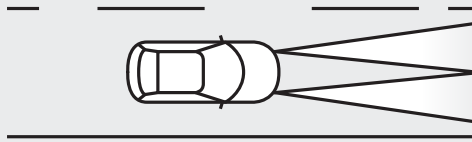
Adaptive Tempo- und Abstandsregelung (ACC)

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC) überwacht den vorausfahrenden Verkehr. Solange die Straße frei ist, behält ACC die vom Fahrer eingestellte Geschwindigkeit bei. Wenn das System ein langsames Fahrzeug innerhalb seines Erfassungsbereichs erkennt, verringert es sanft die Geschwindigkeit und passt den eingestellten Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug präzise an. Sollte das vorausfahrende Fahrzeug beschleunigen oder die Spur wechseln, beschleunigt ACC wieder automatisch auf die vom Fahrer voreingestellte Geschwindigkeit.



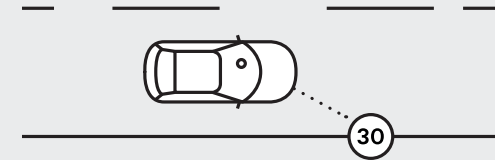
Stauassistent (TJA)

Wenn die adaptive Geschwindigkeitsregelung aktiviert ist, überwacht der Traffic Jam Assist (TJA) bzw. Stauassistent kontinuierlich die Geschwindigkeit des vorausfahrenden Fahrzeugs und passt die eigene Fahrgeschwindigkeit entsprechend an. Im Geschwindigkeitsbereich unter 60 km/h und bei dichtem Verkehr oder einem Stau kann der Fahrer TJA aktivieren. Der MG EHS Plug-in-Hybrid folgt dann automatisch dem vorausfahrenden Fahrzeug und passt entsprechend die Beschleunigung sowie Brems- und Lenkeingriffe an.



Intelligente Fernlichtsteuerung (IHC)

Die intelligente Fernlichtsteuerung aktiviert automatisch das Fernlicht, sobald bei aktivem Abblendlicht kein anderer Verkehrsteilnehmer geblendet wird. Das System schaltet automatisch auf Abblendlicht zurück, wenn es ein vorausfahrendes oder entgegenkommendes Fahrzeug erkennt. Auf diese Weise kann der Fahrer das Fernlicht optimal nutzen, das Fahren in der Nacht sicherer machen und das Risiko verringern, den Gegenverkehr zu blenden.



Verkehrszeichenerkennung (TSR)

Der MG EHS Plug-in-Hybrid erkennt aktiv Verkehrsschilder und informiert den Fahrer mit einem Symbol über die aktuelle Geschwindigkeitsbegrenzung. Das Symbol erinnert den Fahrer an die vorgegebene Geschwindigkeit und verringert das Risiko, das Tempolimit zu überschreiten.

In vier
attraktiven
Farben
verfügbar.



Medal Silver*



Diamond Red*



Pebble Black*



Dover White*

*Metallic-Lackierung gegen Aufpreis erhältlich

Erhältlich in zwei attraktiven Ausstattungs- varianten!

Die innovative Technologie des MG EHS Plug-in-Hybrid wurde für den Menschen entwickelt. Durch den Infotainment-Bildschirm, das Audio-System und umfangreiche Smartphone-Schnittstellen garantiert dieser SUV Komfort, Konnektivität und einfache Handhabung.



Comfort

MG Pilot

Lederlenkrad

Kunstledersitze

Schlüsselloser Zugang mit Startknopf

6-Lautsprecher-Audiosystem

10,1-Zoll-Farb-Touchscreen

Apple CarPlay™

Android Auto™

Bluetooth®

6-fach verstellbarer Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze

4-fach verstellbarer Beifahrersitz

LED-Tagfahrlicht

Dachreling

Halogen-Projektionscheinwerfer mit
Leuchtweitenregulierung

2-Zonen-Klimaautomatik



Luxury

Parksensoren vorne und hinten inklusive Rückfahrkamera

17-Zoll-Leichtmetallfelgen

Regensensor

DAB-Radio

Satellitennavigation

Adaptive Temporegelung

Sitzheizung für Vordersitze

Zusätzlich zum Comfort-Paket

18-Zoll-Leichtmetallfelgen

Panorama-Schiebedach

LED-Scheinwerfer mit Leuchtweitenregulierung

LED-Blinker vorne und hinten

Sportsitze aus Bader®-Leder mit Alcantara®

360°-Kamera

Elektrisch verstellbarer Beifahrersitz

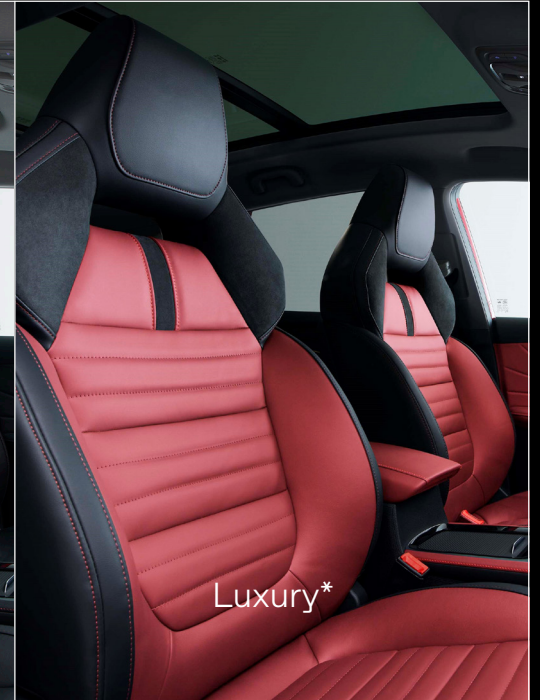
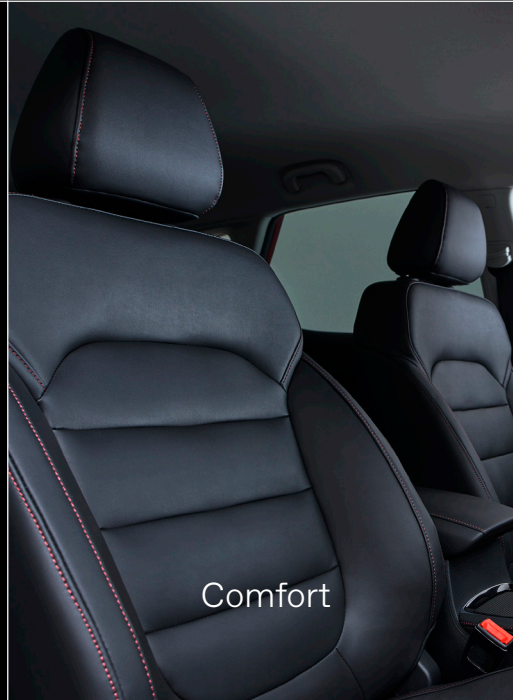
Ambientebeleuchtung

Sportpedalerie aus Leichtmetall

Elektrische Heckklappe

Leselampen hinten

Der
passende
Style für
jeden Ge-
schmack.



*Sardana Red Interior mit
dunklem Dachhimmel gegen
Aufpreis erhältlich und je nach
Verfügbarkeit

Technische Daten

Maß- und Gewichtsangaben

Länge (mm)	4.574
Breite (mm)	1.876
Höhe (mm)	1.685
Radstand (mm)	2.722
Bodenfreiheit (mm)	145
Kofferraumvolumen (l)	448
Kofferraumvolumen mit umgeklappten Sitzen (l)	1.375
Leergewicht (kg)	Comfort: 1.737 / Luxury: 1.775
Technisch zulässiges Gesamtgewicht mit max. Zuladung (kg)	2.196
Technisch zulässige Achslast vorne/hinten (kg)	1.095 / 1.101
Maximale Anhängelast (ungebremst, kg)	750
Maximale Anhängelast (gebremst, kg)	1.500

Motor

Typ	1.5 T-GDI
Maximale Leistung (kW) bei 5.500 rpm	119
Maximales Drehmoment (Nm) bei 1.700-4.300 rpm	250
Kraftstoff	unverbleites Normalbenzin 95 ROZ
Tankvolumen (l)	37

Elektromotor und Batterie

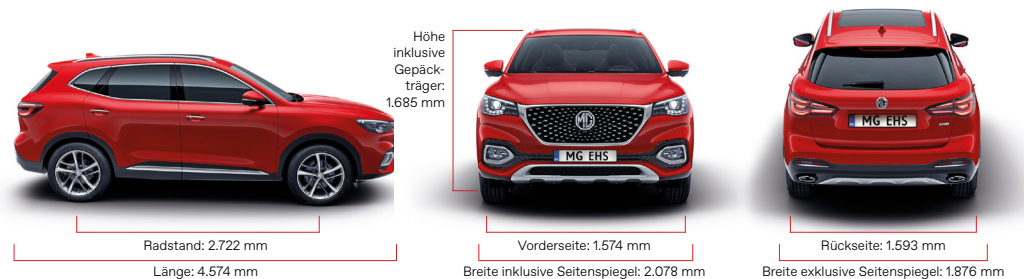
Maximale Leistung kW bei 3.700 rpm	90
Maximales Drehmoment (Nm) bei 500–3.700 rpm	230
Batteriekapazität (kWh)	16,6
Maximale Ladeleistung AC (kW)	3,7

Hybrid-Antriebssystem

Typ	10-Gang-Automatikgetriebe
-----	---------------------------

Leistung

Höchstgeschwindigkeit (km/h)	190
Beschleunigung (0–100 km/h)	6,9 s
Reichweite vollelektrisch (km, WLTP*)	52
Stromverbrauch kombiniert (kWh/100km, WLTP*)	24,0
Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100 km, WLTP*)	1,8
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km, WLTP*)	43
CO ₂ -Effizienzklasse	A+++



*WLTP (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure, dt. weltweit einheitliches Leichtfahrzeuge-Testverfahren)

Ausstattung

Sicherheit	Comfort	Luxury
Alarmanlage	•	•
Wegfahrsperre	•	•
E-Call-Notrufsystem	•	•
ABS + EBD (elektronische Bremskraftverteilung)	•	•
ESP (elektronische Stabilitätskontrolle)	•	•
EBA (Bremsassistent)	•	•
Berganfahrhilfe	•	•
Auto Hold	•	•
EPB (elektrische Feststellbremse)	•	•
Kindersicherung an den Fondtüren	•	•
Rücksitze mit ISOFIX-Kindersitzanker unten und Haltebügel für oberen Haltegurt	•	•
Regensensor	•	•
TPMS-Reifendrucküberwachung	•	•
Airbag		
Front-Airbags für Fahrer und Beifahrer	•	•
Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer	•	•
Kopf-/Schulterairbags für Fahrer und Beifahrer	•	•
Airbag-Abschaltung für Beifahrerseite	•	•

Assistenzsysteme	Comfort	Luxury
Adaptive Tempo- und Abstandsregelung (ACC)	•	•
Intelligente Fernlichtsteuerung (IHC)	•	•
Geschwindigkeitsassistent (SAS)	•	•
Auffahrwarnung (FCW)	•	•
Notbremsassistent (AEB)	•	•
Spurabweichungswarnung (LDW)	•	•
Stauassistent (TJA)	•	•
Verkehrszeichenerkennung (TSR)	•	•
Spurhalteassistent (LKA)	•	•
Totwinkelüberwachung (BSM)	•	•
Querverkehrswarnung hinten (RTA)	•	•
Spurwechselassistent (LCW)	•	•
Beleuchtung		
LED-Tagfahrlicht	•	•
Nebelscheinwerfer	•	•
Nebelschlussleuchte	•	•
Halogen-Projektionsscheinwerfer mit Leuchtweitenregulierung	•	–
LED-Scheinwerfer mit Leuchtweitenregulierung	–	•
Dynamischer Blinker hinten	–	•

	Comfort	Luxury
Lichtsensor	●	●
Zusatzbremsleuchte	●	●
Parkassistent		
Einparkhilfe vorne und hinten	●	●
Rückfahrkamera mit dynamischen Führungslinien	●	–
360°-Kamera	–	●
Sicherheitsgurt		
Vordersitze: 3-Punkt-Automatikgurt + Gurtstraffer und Lastbegrenzer	●	●
Rücksitze außen: 3-Punkt-Automatikgurt + Gurtstraffer und Lastbegrenzer	●	●
Gurtwarnsystem für Vorder- und Rücksitze	●	●
Höhenverstellung des Sicherheitsgurts für Fahrer und Beifahrer	●	●
Karosserie		
Dachreling	●	●
Spoiler	●	●
Rahmenlose Frontscheibenwischer	●	●
Heckscheibenwischer	●	●
Verchromte Fensterschachtleisten	●	●

	Comfort	Luxury
Heckscheibenheizung	●	●
Getönte Scheiben	●	●
Abgedunkelte Seitenscheiben hinten und Heckscheibe	●	●
Elektrische Heckklappe	–	●
Außenspiegel		
Beheizbar	●	●
Integrierter Blinker	●	●
Elektrisch einstellbar	●	●
Automatisch einklappbar	●	●
Karosseriefarbe	●	●
Türgriffe		
Karosseriefarbe	●	●
Chromapplikationen	●	●
Innenraum und Komfort		
Zentralverriegelung mit automatischer Fensterschließung	●	●
12-V-Anschlussbuchse	●	●
Kofferraumabdeckung	●	●

	Comfort	Luxury
Gepäckraumleuchte	●	●
Lenkrad-Längsverstellung	●	●
Elektronisch verstellbare Gangschaltung	●	●
Verschiebbare Mittelarmlehne	●	●
Chromapplikationen	●	●
Sonnenblende mit beleuchtetem Spiegel	●	●
Coming-Home-Funktion (Begrüßungslicht)	●	●
Innenspiegel automatisch abblendend	●	●
Premium-Konsolenbedienfeld	–	●
Leselampen hinten	–	●
Ambientebeleuchtung	–	●
Sportpedalerie aus Leichtmetall	–	●
Panorama-Schiebedach	–	●
Lenkrad		
Lederlenkrad mit Ziernaht	●	●
Multifunktionslenkrad	●	●
Fensterheber		
Elektrische Fensterheber	●	●
Automatisches Öffnen/Schließen für alle Fenster	●	●
Einklemmschutz für alle Fenster	●	●

	Comfort	Luxury
Klimaanlage		
2-Zonen Klimaautomatik	●	●
Belüftungsöffnungen im Fond	●	●
Klimaautomatik mit PM2.5-Filter	●	●
EV-Fahrbetrieb		
Vollelektrisches Fahren	●	●
Hochvolt-Batteriestandkontrolle	●	●
System zur Rückgewinnung kinetischer Energie (KERS)	●	●
Infotainment		
10,1-Zoll-Farb-Touchscreen	●	●
12,3-Zoll-Kombiinstrument	●	●
DAB-Radio	●	●
Satellitennavigation	●	●
Lautsprecher	6	6
2 Mikrofone	●	●
4 USB-Anschlüsse	●	●
Bluetooth®	●	●
Apple CarPlay™	●	●
Android Auto™	●	●
MP3-Abspielfunktion	●	●
Zentralverriegelung		
Fernverriegelung	●	●

	Comfort	Luxury
Schlüsselloser Zugang	●	●

Start-/Stopptaste	●	●
-------------------	---	---

Sitze

Höhenverstellbarer Fahrersitz	●	●
-------------------------------	---	---

6-fach verstellbarer Fahrersitz	●	●
---------------------------------	---	---

Lendenwirbelstütze für den Fahrersitz	●	●
---------------------------------------	---	---

Elektrisch verstellbarer Beifahrersitz	–	●
--	---	---

Kartentasche hinter den Vordersitzen	●	●
--------------------------------------	---	---

Synthetisches Leder	●	–
---------------------	---	---

Ledersitze	–	●
------------	---	---

Integrierte Sportsitze vorne	–	●
------------------------------	---	---

Sitzheizung für Vordersitze	●	●
-----------------------------	---	---

Rücksitze mit Mittelarmlehne und Getränkehalter	●	●
---	---	---

Umlapbbare Rücksitze (40:60)	●	●
------------------------------	---	---

Felgen und Reifen

215/60R17	●	–
-----------	---	---

	Comfort	Luxury
235/50R18	○	●

17-Zoll-Leichtmetallfelgen	●	–
----------------------------	---	---

18-Zoll-Leichtmetallfelgen „Hurricane“	○	●
--	---	---

Reifenreparaturset	●	●
--------------------	---	---

Außenlackierung

Dover White (Uni-Lack)	●	●
------------------------	---	---

Pebble Black (Metallic-Lack)	○	○
------------------------------	---	---

Diamond Red (Metallic-Lack)	○	○
-----------------------------	---	---

Medal Silver (Metallic-Lack)	○	○
------------------------------	---	---

Farbe Innenraum

Schwarz	●	●
---------	---	---

Sardana Red	–	○
-------------	---	---

● Serienausstattung – Nicht verfügbar ○ Sonderausstattung

Reifenlabel Comfort

Product Information Sheet

Delegated Regulation (EU) 2020/740

Supplier name or trademark	MAXXIS
Commercial name or trade designation	HPM5
Tyre type identifier	ETP00085400
Tyre size designation	215 / 60R17
Load-capacity index	96
Speed category symbol	H
Fuel efficiency class	B
Wet grip class	C
External rolling noise class	B
External rolling noise value	70 dB
Severe snow tyre	No
Ice tyre	No
Date of start of production	01/20
Date of end of production	
Load version	SL
Additional information	

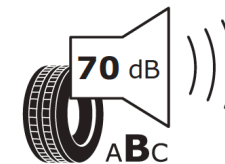
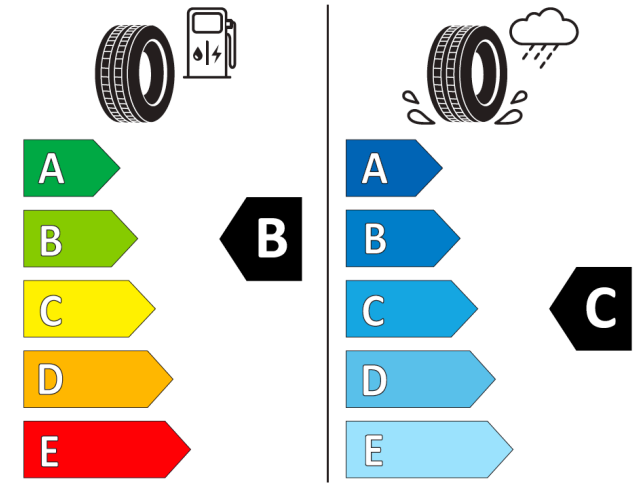


MAXXIS

ETP00085400

215/60R17 96 H

C1



2020/740

Reifenlabel Luxury

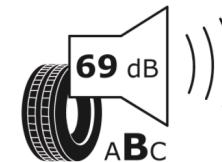
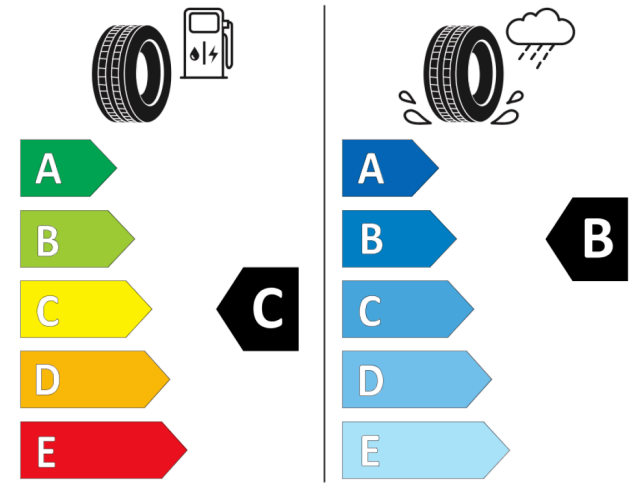
Product Information Sheet

Delegated Regulation (EU) 2020/740

Supplier name or trademark	MICHELIN
Commercial name or trade designation	PRIMACY 3 ST DT
Tyre type identifier	677456
Tyre size designation	235 / 50R18
Load-capacity index	97
Speed category symbol	W
Fuel efficiency class	C
Wet grip class	B
External rolling noise class	B
External rolling noise value	69 dB
Severe snow tyre	No
Ice tyre	No
Date of start of production	43/12
Date of end of production	
Load version	SL
Additional information	235/50 R18 97W TL PRIMACY 3 ST DT GRNX MI



MICHELIN 677456
235/50R18 97 W C1



2020/740

**DER MG EHS PLUG-IN-HYBRID WIRD MIT EINER UMFANGREICHEN
HERSTELLERGARANTIE AUSGELIEFERT.**

- ⊕ Fahrzeuggarantie: 7 Jahre oder 150.000 km*
- ⊕ Hochvolt-Antriebseinheit: 7 Jahre oder 150.000 km*
- ⊕ Hochvoltbatterie: 7 Jahre oder 150.000 km*
- ⊕ Durchrostung: 7 Jahre oder 150.000 km*

**KOSTENLOSE PANNENHILFE FÜR EINE SCHNELLE
UNTERSTÜTZUNG IM AUSNAHMEFALL.**

- ⊕ Jahr 1: Inklusive
- ⊕ Jahr 2: Jährliche Verlängerung bei lückenloser Fahrzeugwartung durch einen offiziellen MG Agenten bis maximal 7 Jahre.

Weitere Informationen zur Herstellergarantie finden Sie [hier](#)

→ mgmotor.de

Haftungsausschluss

Die in dieser Broschüre gezeigten Bilder dienen nur zur Veranschaulichung und können von den Standardspezifikationen abweichen. Aus den Fotos können keine Rechte abgeleitet werden. MG behält sich das Recht vor, Modelle, Farben und Ausstattungen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Adaption der bereits auf dem Markt befindlichen Fahrzeuge zu ändern. Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Stand: April 2021

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. WLTP (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure, dt. weltweit einheitliches Leichtfahrzeuge-Testverfahren): Bei diesem Verfahren werden Kraftstoff-, Strom- und Energieverbrauch, Reichweite und Emissionen von Personenkraftfahrzeugen in Europa gemessen. Die Modelle sollen dadurch besser an die realen Gegebenheiten im Straßenverkehr angepasst werden. Die Reichweite hängt von der Umgebungstemperatur, der Batterieladung und deren Zustand, dem Fahrstil, der Zuladung, der Fahrzeugelektronik und den Einstellungen für Heizung und Klimaanlage ab.

* Je nachdem welcher Fall zuerst eintritt