

Preisliste



Stand: 04.01.2017

ZOOM-ZOOM

# Mazda6 AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS





# **PRIME**-LINE

## AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS (Auswahl)

## Sicherheit und Technologie

- Antiblockiersystem (ABS) mit Bremsassistent (EBA)
- Beifahrerairbag, abschaltbar
- Berganfahrassistent (HLA)
- Dynamische Stabilitätskontrolle (DSC) mit Traktionskontrollsystem (TCS)
- Elektronische Parkbremse
- Front- und Seitenairbags, vorne
- G-Vectoring Control, Fahrdynamikregelung
- i-stop: Intelligentes Motor Stop-/Start-System
- Kopf-/Schulter-Airbags, vorne und hinten
- Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)

## Auβenausstattung

- Außenspiegel elektrisch einstellbar und beheizbar, in Wagenfarbe lackiert, mit integrierten Seitenblinkern
- Coming-/Leaving-Home-Lichtfunktion
- Dachheckspoiler in Wagenfarbe lackiert (Mazda6 Kombi)
- LED-Rückleuchten
- Leichtmetallfelgen mit 225/55 R17 Bereifung,
   silher
- Türgriffe außen in Wagenfarbe lackiert
- · Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

## Innenausstattung und Konnektivität

- Elektrische Fensterheber, vorne und hinten, mit Komfortfunktion
- Fahrer- und Beifahrersitz höheneinstellbar
- Klimaanlage mit Luftfeuchtigkeitssensor
- Mazda Audio-System mit Radio, CD-Player (MP3-fähig), USB-/AUX-Anschluss und Lenkradbedientasten
- Motor Start-/Stop-Knopf
- Multi-Informations-Display mit Touring-Computer

**ab € 25.890,- inkl. MwSt.** | ab € 21.756,30 exkl. MwSt.







# **EXCLUSIVE-LINE**

## AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS zusätzlich zu bzw. abweichend von PRIME-Line

## Sicherheit und Technologie

- Ausparkhilfe (RCTA)
- City-Notbremsassistent (SCBS)
- Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer (Cruisematic)
- Spurwechselassistent Plus (BSM)

## Auβenausstattung

- Auβenspiegel elektrisch anklappbar (automatisch mit Türverriegelung von auβen)
- Dachreling (Mazda6 Kombi)
- · Einparkhilfe, vorne und hinten
- Heckscheibe (Mazda6 Kombi) und Seitenscheiben hinten abgedunkelt
- · LED-Nebelscheinwerfer
- LED-Tagfahrlicht
- · Licht- und Regensensor
- Voll-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Kurvenlicht (AFS)

## Innenausstattung und Konnektivität

- 3-Speichen-Sport-Lederlenkrad
- Digitalradio-Tuner (DAB)
- Freisprecheinrichtung¹ mit Sprachsteuerung und Bluetooth® mit Audio streaming
- Innenrückspiegel automatisch abblendend
- Klimatisierungsautomatik für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar
- MZD Connect<sup>2)</sup> mit 17,8 cm Farbdisplay (7 Zoll), Multi Commander und Zugang zu Internetradiound Social-Media-Anwendungen<sup>3,7)</sup> via Smartphone<sup>1)</sup>
- Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer

ab € 30.390,- inkl. MwSt. | ab € 25.537,82 exkl. MwSt.





# **SPORTS-LINE**

## AUSSTATTUNGSHIGHLIGHTS zusätzlich zu bzw. abweichend von EXCLUSIVE-Line

## Sicherheit und Technologie

- Alarmanlage mit Innenraumüberwachung
- $\hbox{$\, \cdot$ City-Notbrems assistent Plus (SCBS R)} \\$
- Müdigkeitserkennung (DAA)
- Schaltwippen am Lenkrad (i.V.m. SKYACTIV-Drive Automatikgetriebe)
- Spurhalteassistent aktiv, mit Lenkunterstützung (LAS)

## Auβenausstattung

- Adaptives Voll-LED-Lichtsystem, inkl. Fernlichtautomatik und variabler Lichtmodi (ALH)
- Leichtmetallfelgen mit 225/45 R19 Bereifung, titangrau
- LogIn: Schlüsselloses Zugangssystem
- Rückfahrkamera

## Innenausstattung und Konnektivität

- BOSE® Centerpoint® 2 Sound-System mit
   11 Lautsprechern
- Head-up Display, farbig, zur Anzeige fahrrelevanter Informationen inklusive Verkehrszeichenerkennung
- Lederausstattung schwarz bei SKYACTIV-D 175 AWD
- $\bullet \ Lenkradheizung$
- Mazda SD-Navigationssystem<sup>2)</sup>

ab € 34.490,- inkl. MwSt. | ab € 28.983,19 exkl. MwSt.

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Mazda Motors (Deutschland) GmbH ab Auslieferungslager in Euro zuzüglich Überführungskosten. Angaben zum Kraftstoffverbrauch und zu den CO<sub>2</sub>-Emissionen finden Sie auf Seite 10 bis 13 dieser Preisliste.

# ► PREISE 4-TÜRER

					inkl. 19 % MwSt. exkl. 19 % MwSt.	
BENZIN	Antrieb	kw (PS)	Getriebe	Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
SKYACTIV-G 145	Frontantrieb (FWD)	107 (145)	6-Gang-Schaltgetriebe	<b>25.890,-</b> 21.756,30	-	-
SKYACTIV-G 165	Frontantrieb (FWD)	121 (165)	6-Gang-Schaltgetriebe	-	<b>31.390,-</b> 26.378,15	<b>34.490,-</b> 28.983,19
SKYACTIV-G 192 SKYACTIV-Drive	Frontantrieb (FWD)	141 (192)	6-Stufen-Automatikgetriebe	-	-	<b>37.390,-</b> 31.420,17
DIESEL	Antrieb	kw (PS)	Getriebe	Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
SKYACTIV-D 150	Frontantrieb (FWD)	110 (150)	6-Gang-Schaltgetriebe	<b>29.390,-</b> 24.697,48	<b>33.890,-</b> 28.478,99	-
SKYACTIV-D 175	Frontantrieb (FWD)	129 (175)	6-Gang-Schaltgetriebe	-	_	<b>37.490,-</b> 31.504,20
SKYACTIV-D 175 SKYACTIV-Drive	Frontantrieb (FWD)	129 (175)	6-Stufen-Automatikgetriebe	-	-	<b>39.390,-</b> 33.100,84

# WERKSEITIGE OPTIONEN

	,	inkl. 19 % MwSt. exkl. 19 % MwSt.			
	Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line		
Metallic Lackierung	<b>580,-</b> 487,39	<b>580,-</b> 487,39	<b>580,-</b> 487,39		
Metallic Lackierung, Sonderfarbe Rubinrot (41V)	750,-	750,-	750,-		
oder Matrixgrau (46G)	630,25	630,25	630,25		
Mazda SD-Navigationssystem	_	<b>690,-</b> 579,83	•		
Standheizung	-	<b>1.750,-</b> 1.470,59	<b>1.750,-</b> 1.470,59		

# ► WERKSEITIGE OPTIONEN ZUSÄTZLICH FÜR SPORTS-LINE

		_	4-Türer			
EINZELOPTION			SKYACTIV-G FWD	165		
Lederausstattung mit elektrischer Sitzverstellung für den Fahrer und Beifahrer, inklusive 2-facher Memory-Funktion für den Fahrersitz und das Head-up Display sowie Sitzheizung für die äußeren Sitze der hinteren Sitzreihe		Schwarz	<b>1.900,-</b> 1.596,64			
		Pure-White	<b>2.100,-</b> 1.764,71			
OPTIONSPAKET			4-Türer			
		_	SKYACTIV-G 192 FWD	SKYACTIV-D 175 FWD		
Lederausstattung mit elektrischer Sitzverstellung für den Fahrer und Beifahrer, inklusive 2-facher Memory-Funktion für den Fahrersitz und das Head-up Display sowie Sitzheizung für die äußeren Sitze der hinteren Sitzreihe		Schwarz	<b>3.350,</b> - 2.815,12			
+ Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit radargestützer Distanzregelung (MRCC) und Pre Crash Safety- System mit aktivem Bremseingriff (SBS) + Glasschiebedach, elektrisch	oder	Pure-White	<b>3.550,</b> - 2.983,19			

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Mazda Motors (Deutschland) GmbH ab Auslieferungslager in Euro zuzüglich Überführungskosten. Angaben zum Kraftstoffverbrauch und zu den CO<sub>2</sub>-Emissionen finden Sie auf Seite 10 bis 13 dieser Preisliste.



# PREISE KOMBI

inkl.	19 %	MwSt	
	1 40 07	14 61	

					CARL 12 70 WWSt.	
BENZIN	Antrieb	kw (PS)	Getriebe	Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
SKYACTIV-G 145	Frontantrieb (FWD)	107 (145)	6-Gang-Schaltgetriebe	<b>25.890,-</b> 21.756,30	<b>30.390,-</b> 25.537,82	-
SKYACTIV-G 165	Frontantrieb (FWD)	121 (165)	6-Gang-Schaltgetriebe	-	<b>31.390,-</b> 26.378,15	<b>34.490,-</b> 28.983,19
SKYACTIV-G 165 SKYACTIV-Drive	Frontantrieb (FWD)	121 (165)	6-Stufen-Automatikgetriebe	-	<b>33.190,-</b> 27.890,76	-
SKYACTIV-G 192 SKYACTIV-Drive	Frontantrieb (FWD)	141 (192)	6-Stufen-Automatikgetriebe	-	-	<b>37.390,-</b> 31.420,17

DIESEL	Antrieb	kw (PS)	Getriebe	Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
SKYACTIV-D 150	Frontantrieb (FWD)	110 (150)	6-Gang-Schaltgetriebe	<b>29.390,-</b> 24.697,48	<b>33.890,-</b> 28.478,99	-
SKYACTIV-D 150 SKYACTIV-Drive	Frontantrieb (FWD)	110 (150)	6-Stufen-Automatikgetriebe	-	<b>35.690,-</b> 29.991,60	-
SKYACTIV-D 150	Allradantrieb (AWD)	110 (150)	6-Gang-Schaltgetriebe	-	Als NAKAMA erhältlich	-
SKYACTIV-D 175	Frontantrieb (FWD)	129 (175)	6-Gang-Schaltgetriebe	-	_	<b>37.490,-</b> 31.504,20
SKYACTIV-D 175 SKYACTIV-Drive	Frontantrieb (FWD)	129 (175)	6-Stufen-Automatikgetriebe	-	_	<b>39.390,-</b> 33.100,84
SKYACTIV-D 175 SKYACTIV-Drive	Allradantrieb (AWD)	129 (175)	6-Stufen-Automatikgetriebe	-	_	<b>43.290,-</b> 36.378,15

# WERKSEITIGE OPTIONEN

inkl. 19 % MwSt. exkl. 19 % MwSt.

	Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
Metallic Lackierung	<b>580,-</b> 487,39	<b>580,-</b> 487,39	<b>580,-</b> 487,39
Metallic Lackierung, Sonderfarbe Rubinrot (41V) oder Matrixgrau (46G)	<b>750,-</b> 630,25	<b>750,-</b> 630,25	<b>750,-</b> 630,25
Mazda SD-Navigationssystem	-	<b>690,-</b> 579,83	•
Standheizung	-	<b>1.750,-</b> 1.470,59	<b>1.750,-</b> 1.470,59

# ► WERKSEITIGE OPTIONEN ZUSÄTZLICH FÜR SPORTS-LINE

EINZELOPTION				KOMBI	
			SKYACTIV-G 165 FWD	SKYACTIV-G 192; D 175 FWD	SKYACTIV-D 175 AWD
Lederausstattung mit elektrischer Sitzverstellung für den Fahrer und Beifahrer, inklusive		Schwarz	<b>1.900,-</b> 1.596,64	nur verfügbar	•
2-facher Memory-Funktion für den Fahrersitz und das Head-up Display sowie Sitzheizung für die äuβeren Sitze der hinteren Sitzreihe	oder	Pure-White	<b>2.100,-</b> 1.764,71	im Sondermodell NAKAMA Intense	<b>200,-</b> 168,07

	KO	MBI
OPTIONSPAKET	SKYACTIV-G 192; D 175 FWD	SKYACTIV-D 175 AWD

Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit radargestützer Distanzregelung (MRCC) und Pre Crash Safety-System mit aktivem Bremseingriff (SBS)

nur verfügbar im Sondermodell NAKAMA Intense

**1.450,-** 1.218,49

+ Glasschiebedach, elektrisch

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Mazda Motors (Deutschland) GmbH ab Auslieferungslager in Euro zuzüglich Überführungskosten. Angaben zum Kraftstoffverbrauch und zu den CO<sub>2</sub>-Emissionen finden Sie auf Seite 10 bis 13 dieser Preisliste.

# AUSSTATTUNG

inkl. 19 % MwSt.

			exkl. 19 % MwSt.	
SICHERHEIT UND T	ECHNOLOGIE	Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
3. Bremslicht, hochgesetzt		•	•	•
3-Punkt-Automatikgurte fü	ir alle Sitzplätze, vorne mit Höheneinstellung	•	•	•
Airbags:	Beifahrerairbag abschaltbar	•	•	•
	Frontairbags	•	•	•
	Kopf-/Schulter-Airbags, vorne und hinten	•	•	•
	Seitenairbags, vorne	•	•	•
Alarmanlage mit Innenrau	müberwachung	-	=	•
Antiblockiersystem (ABS)	mit elektronischem Bremsassistent (EBA)	•	•	•
Dynamische Stabilitätskon	trolle (DSC) mit Traktionskontrollsystem (TCS)	•	•	•
Elektronische Bremskraftv	erteilung (EBD)	•	•	•
Elektronische Parkbremse		•	•	•
Geschwindigkeitsregelanla	ge mit Geschwindigkeitsbegrenzer (Cruisematic)	-	•	•
Gurtstraffer mit Gurtkraftt	pegrenzer, vorne	•	•	•
G-Vectoring Control (GVC),	, Fahrdynamikregelung	•	•	•
i-ACTIVSENSE Systeme:	Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit radargestützter Distanzregelung (MRCC) und Pre Crash Safety-System mit aktivem Bremseingriff (SBS)	-	_	<b>650,-</b> <sup>4)</sup> 546,22 <sup>4)</sup>
	Ausparkhilfe (RCTA)	-	•	•
	Berganfahrassistent (HLA)	•	•	•
	City-Notbremsassistent, vorwärts (SCBS)	_	•	•
	City-Notbremsassistent Plus, rückwärts (SCBS R)	-	_	•
	Müdigkeitserkennung (DAA)	-	_	•
	Spurhalteassistent – aktiv, mit Lenkunterstützung (LAS)	-	_	•
	Spurwechselassistent Plus (BSM)	_	•	•
-ELOOP: System zur Brem	senergierückgewinnung*	•	•	•
i-stop: Intelligentes Motor	Stop-/Start-System	•	•	•
SOFIX Kindersitzhalterung	g auf den äußeren Sitzen, hinten	•	•	•
Komfortblinkfunktion	*	•	•	•
Mobilitäts-Kit mit Kompres	ssor und Reifendichtmittel	•	•	•
Notbrems-Warnblinkautom	natik (ESS)	•	•	•
Reifendruck-Kontrollsyster	m (TPMS), indirekt über ABS	•	•	•
,	bei SKYACTIV-Drive Automatikgetriebe wählbar (nur Benziner)	_	•	•
,	(i.V.m. SKYACTIV-Drive Automatikgetriebe)	_	_	•
	nicht angelegte Sicherheitsgurte	•	•	•
Wegfahrsperre, elektronisc		•	•	•

AUSSEN		Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
Auspuffanlage, zw	eiflutig	•	•	•
Auβenspiegel:	elektrisch einstell- und beheizbar, in Wagenfarbe lackiert, mit integrierten LED-Seitenblinkern	•	•	•
	elektrisch anklappbar (automatisch, bei Türverriegelung)	-	•	•
Colorverglasung, v	värmedämmend	•	•	•
Dachheckspoiler u	nd Dachantenne in Wagenfarbe lackiert (Mazda6 Kombi)	•	•	•
Dachreling (Mazda	6 Kombi)	-	•	•
Frontgrill und Stoß	fänger in Sport-Optik	-	•	•
Heckscheibe (Mazo	da6 Kombi) und Seitenscheiben hinten abgedunkelt	_	•	•

<sup>● =</sup> Serienausstattung - = nicht verfügbar \*Genauere Informationen zu Verfügbarkeiten finden Sie in den technischen Daten auf den Seiten 10 bis 13. Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Mazda Motors (Deutschland) GmbH ab Auslieferungslager in Euro. Angaben zum Kraftstoffverbrauch und zu den CO₂-Emissionen finden Sie auf Seite 10 bis 13 dieser Preisliste.



# **AUSSTATTUNG**

inkl. 19 % MwSt.

				exkl. 19 % MwSt.	
AUSSEN (FORTS	ETZUNG)		Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
Licht:	Scheinwerfer:	Scheinwerfer: Halogen		-	-
		Voll-LED mit dynamischem Kurvenlicht (AFS)	-	•	-
		Adaptives Voll-LED-Lichtsystem, inkl. Fernlicht- automatik und variabler Lichtmodi (ALH)	-	_	•
	Tagfahrlicht:	Halogen	•	-	-
		LED	-	•	•
	Coming-/Leaving-	Home-Lichtfunktion	•	•	•
	LED-Rückleuchten		•	•	•
	LED-Nebelscheinw	erfer (mit Chrom-Applikation)	-	•	•
	Lichtsensor		-	•	•
Metallic-Lackierung			<b>580,-</b> 487,39	<b>580,-</b> 487,39	<b>580,-</b> 487,39
Metallic-Lackierung, S	onderfarbe Rubinrot	(41V) oder Matrixgrau (46G)	<b>750,-</b> 630,25	<b>750,-</b> 630,25	<b>750,-</b> 630,25
Parkhilfe:	Einparkhilfe, vorne	e und hinten	-	•	•
	Rückfahrkamera		-	-	•
Räder und Bereifung:	Leichtmetallfelger	mit 225/55 R17 Bereifung, silber	•	•	_
	Leichtmetallfelger	mit 225/45 R19 Bereifung, titangrau	-	-	•
Regensensor			-	•	•
Schließsystem:	Zentralverriegelur	ng mit Funkfernbedienung	•	•	•
	LogIn: Schlüssello	ses Zugangssystem	_	_	•
Türgriffe auβen in Wa	genfarbe lackiert		•	•	•

INNEN		Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
3-Speichen-Sport-Lede	rlenkrad	-	•	•
Elektrische Fensterhebe	er, vorne und hinten, mit Komfortfunktion	•	•	•
Glasschiebedach, elektr	risch	-	_	<b>800,-</b> 5) 672,27
Handschuhfach, beleuc	htet	•	•	•
Innenrückspiegel auton	natisch abblendend	_	•	•
Karakuri-Gepäckrauma	odeckung (Mazda6 Kombi)	•	•	•
Karakuri-Gepäckraumn	etz (Mazda6 Kombi)	-	•	•
Klimatisierung:	Klimaanlage	o –	_	
	Klimatisierungsautomatik, für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar	-	•	•
	Lüftungsdüsen hinten, einstellbar	-	•	•
Lederschaltknauf		-	•	•
Lenkradheizung		-	-	•
Lenksäule, höhen- und	ängeneinstellbar	•	•	•
Leselampen, vorne		_	•	•
Make-up Spiegel für Fal	nrer und Beifahrer (ab Exclusive-Line beleuchtet)	•	•	•
Motor Start-/Stop-Knop	ıf	•	•	•
Multi-Informations-Disp	lay mit Auβentemperaturanzeige, Touring-Computer	•	•	•
Standheizung inkl. Funk	sender		<b>1.750,-</b> 1.470,59	<b>1.750,-</b> 1.470,59
TFT-Farbdisplay		_	_	•

# AUSSTATTUNG

in	kl.	19	%	M	wS	it.
					01	

				exkl. 19 % MwSt.	
INNEN (FORTS	SETZUNG)		Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
Sitze:	Fahrer- und Beifahrersitz, höhene	instellbar	•	•	•
	Lendenwirbelstütze für den Fahre	r	•	•	•
	Mittelarmlehne hinten, inklusive 2	Getränkehaltern	_	•	•
	Rücksitzlehnen	im Verhältnis 60:40 geteilt klappbar – Karakuri-Sitze, hinten (Mazda6 Kombi)	•	•	•
		im Verhältnis 60:40 geteilt klappbar (Mazda6 4-Türer)	•	•	•
	Sitzheizung für Fahrer und Beifah	rer	-	•	•
Sitzbezüge:	Stoff "Toitsukan"	Schwarz	•	•	• / -*
	Lederausstattung <sup>6</sup> ), mit elektri- scher Sitzverstellung für den Fahrer und Beifahrer, inklusive 2-facher Memory-Funktion für	Schwarz	-	-	1.900,-/●* 1.596,64/●*
	den Fahrersitz und das Head-up Display sowie Sitzheizung für die äußeren Sitze der hinteren Sitz- reihe	Pure-White	-	-	<b>2.100,- /200,-*</b> 1.764,71 / 168,07*

MZD CONNECT - N	1AZDA KONNEKTIVITÄTS	KUNZEPI	Prime-Line	Exclusive-Line	Sports-Line
Anzeige, Bedienung:	Lenkradbedientasten für:	Audioquelle und Lautstärke	•	•	•
		Geschwindigkeitsregelanlage und Freisprecheinrichtung <sup>1)</sup>	-	•	•
	17,8 cm Farbdisplay (7 Zoll), hoo als Touchscreen nutzbar	chauflösend, bei stehendem Fahrzeug	-	•	•
	Multi Commander zur komforta	ıblen und sicheren Bedienung	-	•	•
	Head-up Display, farbig, zur An inklusive Verkehrszeichenerker	zeige fahrrelevanter Informationen nung	-	-	•
Audio-System:	Mazda Audio-System mit Radio USB-/AUX-Anschluss	•	•	•	
	zweiter USB-Anschluss		-	•	•
	Digitalradio-Tuner (DAB)		_	•	•
	Internetradio-Anwendung³): Mit	tels der Apps™ aha™ und Stitcher™	_	•	•
	BOSE® Centerpoint® 2 Sound-S	ystem	-	-	•
	4 Lautsprecher	•	_	_	
	6 Lautsprecher	-	•	-	
	11 Lautsprecher		-	-	•
Kommunikation:	Freisprecheinrichtung <sup>1)</sup> mit Spra Audiostreaming	-	•	•	
	Erweiterte Sprachsteuerung fü	r z.B. Suche nach Musiktiteln	_	•	•
	Social-Media-Integration <sup>3)</sup> : Mitt Facebook und Twitter; Anzeige Steuerung erfolgt über den Mu erfolgt über Text-to-Speech-Sp	-	•	•	
Mazda SD-Navigations-	3D-Kartendarstellung, hochauf	lösend			
system <sup>2)</sup> :	Zieleingabe über die Kontaktda	Zieleingabe über die Kontaktdaten aus einem Smartphone <sup>1)</sup> möglich			
	Erweiterbar mit Online-Dienste	n (kostenpflichtig)	-	<b>690,-</b> 579,83	•
	Pfeilnavigation zusätzlich im H (bei Sports-Line)	ead-up Display			

<sup>• =</sup> Serienausstattung - = nicht verfügbar \*nur in Verbindung mit SKYACTIV-D 175 AWD
Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Mazda Motors (Deutschland) GmbH ab Auslieferungslager in Euro.
Angaben zum Kraftstoffverbrauch und zu den CO<sub>2</sub>-Emissionen finden Sie auf Seite 10 bis 13 dieser Preisliste.

# MAZDA ORIGINAL ZUBEHÖR



## Bitte beachten Sie:

Das umfangreiche Zubehörprogramm für Ihren Mazda6 finden Sie in einer separat erhältlichen Zubehör-Broschüre. Die Preise können Sie der zugehörigen Zubehör-Preisliste entnehmen. Ihr Mazda Vertragspartner berät Sie gerne.

## MAZDA GARANTIELEISTUNGEN

NEUWAGENGARANTIE	
3 Jahre Garantie bis 100.000 km (je nachdem, was zuerst eintritt)	12 Jahre Durchrostungsgarantie
3 Jahre Lackgarantie	Mazda Europe Service

## ANSCHLUSSGARANTIE 8)

GARANTIELAUFZEITEN
--------------------

12 Monate Laufzeit bis 150.000 km Gesamtlaufleistung (je nachdem, was zuerst eintritt)	<b>184,-</b> 154,62	inkl. 19 % MwSt. exkl. 19 % MwSt.
24 Monate Laufzeit bis 150.000 km Gesamtlaufleistung (je nachdem, was zuerst eintritt)	<b>290,-</b> 243,70	inkl. 19 % MwSt. exkl. 19 % MwSt.
<b>60 Monate</b> Laufzeit bis 150.000 km Gesamtlaufleistung (je nachdem, was zuerst eintritt)	<b>789,-</b> 663,03	inkl. 19 % MwSt. exkl. 19 % MwSt.

## GARANTIEABSCHLUSS

Die Garantie beginnt direkt im Anschluss an die Mazda Neuwagengarantie.

Garantielaufzeit 12 und 24 Monate	Die Mazda Neuwagen-Anschlussgarantie kann während der gesamten Laufzeit der Mazda Neuwagengarantien abgeschlossen werden.
Garantielaufzeit 60 Monate	Die Mazda Neuwagen-Anschlussgarantie kann nur für Privatkundenzulassungen bis zu einem maximalen Alter von 12 Monaten ab Erstzulassung und einer maximalen Gesamtlaufleistung von 10.000 km ab Erstzulassung abgeschlossen werden.

## GARANTIEVERLÄNGERUNG8)

Während der Laufzeit der Mazda Neuwagen-Anschlussgarantie lässt sich diese um jeweils ein weiteres Jahr **bis zum vollendeten 10. Jahr** nach Beginn der Mazda Neuwagengarantie oder bis zu einer Gesamtlaufleistung von 200.000 km verlängern.

93 kW (126 PS) bis 146 kW (199 PS)

286,240,34

exkl. 19 % MwSt.

1) Information zur Kompatibilität mit Mobiltelefonen finden Sie unter www.mazda.de/support. Weitere Informationen erhalten Sie auch über Ihren Mazda Vertragshändler. 2) Weitere Informationen zum MZD Connect System und den Zugang zu den Downloadseiten für Kartenupdates und den weiteren Diensten finden Sie unter www.mazda.de/support. Weitere Informationen erhalten Sie auch über Ihren Mazda Vertragshändler. 3) Voraussetzung für die Nutzung von Internetanwendungen über das Audio-System des Mazda6 ist ein kompatibles Smartphone (nicht Teil der Fahrzeugausstattung) - Android- oder iOS-basiert - und eine Verbindung zum Mobilfunknetz. Hierbei können, abhängig von Ihrem Mobilfunktarif, zusätzliche Kosten entstehen, insbesondere auch durch Roaming-Gebühren bei der Nutzung im Ausland. Daher ist prinzipiell eine Datenflatrate als Bestandteil Ihres Mobilfunkvertrags zur Nutzung der Anwendungen zu empfehlen. 4) Serienmäßig bei NAKAMA Intense Sondermodell / sonst nur für SKYACTIV-D 175 AWD und in Verbindung mit Glasschiebedach. 5) Serienmäßig bei NAKAMA Intense Sondermodell / sonst nur für SKYACTIV-D 175 AWD und in Verbindung mit adaptiver Geschwindigkeitsregelanlage. 6) Sitzmittelbahn und -wangen in Leder. 7) Die aha™ Radio App und Stitcher™ App sind per Download z.B. über "Google Play™" oder im "Apple Store" erhältlich. 8) Die Anschlussgarantie und Garantieverlängerung sind Angebote der CG Car Garantie Versicherung AG, Freiburg, gemäß den gültigen Garantiebedingungen. Keine Mazda Anschlussgarantie kann vergeben werden für Fahrzeuge, die: mindestens zeitweilig als Taxen, Mietwagen, Selbstfahrer-Mietwagen, Für Kurier-, Eil- und Paketdienste, für Krankentransporte sowie zur gewerbsmäßigen Personenbeförderung genutzt werden sollen; an gewerbsmäßige Wiederverkäufer veräußert werden; die auf den Händler zugelassen werden; nicht in der EU, Schweiz, Norwegen, Island oder Liechtenstein gewerbsmäßige Wiederverkäufer veräußert werden; die auf den Händler zugelassen werden; nicht in der EU, Schweiz, Norwegen, Island oder Liechtenstein

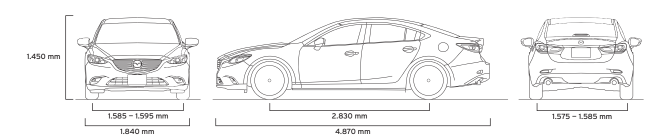
## 

			SKYACTIV-G 145	SKYACTIV-G 165	SKYACTIV-G 192
MOTORISIERUNG			FWD 107 kW (145 PS)	FWD 121 kW (165 PS)	SKYACTIV-Drive FWD 141 kW (192 PS)
i-ELOOP (System zur Bremsen	orgioriickgowinnung)		_	•	•
LLOOI (System zur Bremsen	ergier dengewiiiridrig/			Sports-Line	Sports-Line
Hubraum (cm³)			1.998	1.998	2.488
Anzahl Zylinder / Ventile			4 / 16	4 / 16	4 / 16
Bohrung x Hub (mm)			83,5 x 91,2	83,5 x 91,2	89,0 x 100,0
Nennleistung (kW (PS)/bei min	r1)		107 (145) / 6.000	121 (165) / 6.000	141 (192) / 5.700
Max. Drehmoment (Nm/bei mir	n <sup>-1</sup> )		210 / 4.000	210 / 4.000	256 / 3.250
Verdichtungsverhältnis			14:1	14:1	13:1
KRAFTÜBERTRAGUNG	G				
Antriebssystem			Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2
Getriebe			6-Gang- Schaltgetriebe	6-Gang- Schaltgetriebe	6-Stufen- Automatikgetriebe
LENKUNG					
Lenkgetriebe				Elektrische Servolenkung	
Wendekreisdurchmesser (m)			11,2	11,2	11,2
			,	,	
FAHRLEISTUNGEN UN	ID VERBRAUCHE				
Beschleunigung <sup>2)</sup> (0-100 km/h	in Sek.)		9,5	9,1	7,8
Höchstgeschwindigkeit (km/h)			208	216	223
Kraftstoffverbrauch³) (I/100 ki	m)	innerorts	7,1	7,7 / 7,5*	8,5
		auβerorts	4,6	5,0 / 4,9*	5,0 6,3
CO -Emission3) (a/km)		kombiniert kombiniert	5,5 129	6,0 / 5,9*	148
CO <sub>2</sub> -Emission <sup>3)</sup> (g/km) Effizienzklasse <sup>4)</sup>		Kombiniert	129 B	139 / 135* C / B*	148 
Abgasnorm			EURO 6	EURO 6	EURO 6
Kraftstoffart				nach DIN EN 228 (mind. 95 ROZ	
Tankinhalt (I)			62	62	62
GEWICHTE					
				1.375 - 1.465 /	
Leergewicht <sup>5)</sup> einschl. Fahrer (l	kg)		1.375 - 1.465	1.380* - 1.470*	1.440 - 1.549
Maximale Anhängelast (kg)	ungebremst		680	680	680
	gebremst	8 % Steigung	1.500	1.700	1.700
		12 % Steigung	1.300	1.500	1.500
Maximale Dach- / Stützlast (kg	)		75 / 75	75 / 75	75 / 75
Zulässige Achslast (kg)		vorne   hinten	1.015   1.020	1.015   1.030	1.085   1.015
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	)		1.935	1.945	2.000
ABMESSUNGEN					
Auβen	Fahrzeuglänge /-bre		4.870 / 1.840 / 1.450	4.870 / 1.840 / 1.450	4.870 / 1.840 / 1.45
		piegel zu Spiegel (mm)	2.090	2.090	2.090
	Bodenfreiheit <sup>6)</sup> (mm)		165	165	165
	Radstand (mm)		2.830	2.830	2.830
Innen	Kopf-/Schulter-/ Beinfreiheit (mm)	vorne	975 / 1.450 / 1.073	975" / 1.450 / 1.073	975" / 1.450 / 1.073
	Sitzhöhe vom Boden <sup>7)</sup>	hinten (mm) verne L hinten	942 / 1.410 / 984	942" / 1.410 / 984	942" / 1.410 / 984
Kofferraum	Volumen (I)   Maxim	, ,	530   546	530   546 480   -	530   546 480   -
Nonellaum	Kofferraumlänge <sup>2)</sup> (m		1.190   1.961	1.190   1.961	1.190   1.961
	nonenaumanges (ff	m) bis 2.   1. Sitzreihe	1.1901   1.901	וסל.ו ן טלו.ו	וספון טפוו

 $\label{eq:decomposition} \mbox{Die angegebenen Werte beziehen sich, wenn nicht anders erläutert, auf den serienmäßig ausgestatteten Fahrzeuggrundtyp. \\$ 

1) Werte bei Glasschiebedach: vorne 950, hinten 942. 2) Unverbindliche Werksangabe. 3) Information über Kraftstoffverbrauch,  $CO_2$ -Emission und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt.  $CO_2$ -Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffs bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der  $CO_2$ -Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die  $CO_2$ -Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern

<sup>• =</sup> Serienausstattung - = Nicht verfügbar \*Werte mit i-ELOOP



			SKYACTIV-D 150	SKYACTIV-D 175	SKYACTIV-D 175	
MOTORISIERUNG			FWD 110 kW (150 PS)	FWD 129 kW (175 PS)	SKYACTIV-Drive FWD 129 kW (175 PS)	
i-ELOOP (System zur Bremsener	gierückgewinnung)		Prime-Line Exclusive-Line	Sports-Line	• Sports-Line	
Hubraum (cm³)			2.191	2.191	2.191	
Anzahl Zylinder / Ventile			4 / 16	4 / 16	4 / 16	
Bohrung x Hub (mm)			86,0 x 94,3	86,0 x 94,3	86,0 x 94,3	
Nennleistung (kW (PS)/bei min <sup>-1</sup> )			110 (150) / 4.500	129 (175) / 4.500	129 (175) / 4.500	
Max. Drehmoment (Nm/bei min <sup>-1</sup> )	)		380 / 1.800 - 2.600	420 / 2.000	420 / 2.000	
Verdichtungsverhältnis			14:1	14:1	14:1	
KRAFTÜBERTRAGUNG						
Antriebssystem			Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2	
Getriebe			6-Gang- Schaltgetriebe	6-Gang- Schaltgetriebe	6-Stufen- Automatikgetriebe	
LENKUNG			,		,	
Lenkgetriebe				Elektrische Servolenkung		
Wendekreisdurchmesser (m)			11,2	11,2	11,2	
FAHRLEISTUNGEN UND	) VERBRÄUCHE					
Beschleunigung <sup>2)</sup> (0-100 km/h in	Sek.)		9,1	7,9	8,4	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)			210	223	216	
Kraftstoffverbrauch³) (I/100 km)		innerorts	4,7	5,5	6,0	
		auβerorts	3,4	3,9	4,2	
		kombiniert	3,9	4,5	4,8	
CO <sub>2</sub> -Emission <sup>3)</sup> (g/km)		kombiniert	104	119	127	
Effizienzklasse <sup>4)</sup>			A+	A	A	
Abgasnorm			EURO 6	EURO 6	EURO 6	
Kraftstoffart Tankinhalt (I)			62	Diesel nach DIN EN 590 62	62	
			02	02	02	
GEWICHTE						
Leergewicht <sup>5)</sup> einschl. Fahrer (kg	)		1.480 - 1.571	1.480 - 1.593	1.500 - 1.613	
Maximale Anhängelast (kg)	ungebremst		730	730	730	
	gebremst	8 % Steigung	1.800	1.800	1.800	
		12 % Steigung	1.600	1.600	1.600	
Maximale Dach- / Stützlast (kg)			75 / 75	75 / 75	75 / 75	
Zulässige Achslast (kg)		vorne   hinten	1.125   1.030	1.140   1.015	1.155   1.015	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)			2.055	2.055	2.070	
ABMESSUNGEN						
Auβen	Fahrzeuglänge /-breite		4.870 / 1.840 / 1.450	4.870 / 1.840 / 1.450	4.870 / 1.840 / 1.450	
	Fahrzeugbreite von Spie	egel zu Spiegel (mm)	2.090	2.090	2.090	
	Bodenfreiheit <sup>6)</sup> (mm)		165	165	165	
nnon	Radstand (mm)	vorno	2.830	2.830	2.830	
nnen	Kopf-/Schulter-/ Beinfreiheit (mm)	vorne	975 / 1.450 / 1.073	9750 / 1.450 / 1.073	975" / 1.450 / 1.073	
	Sitzhöhe vom	hinten vorne   hinten	942 / 1.410 / 984	942° / 1.410 / 984 530   546	942° / 1.410 / 984 530   546	
Kofferraum	Boden <sup>7)</sup> (mm)  Volumen (I)   Maximal	•	480   -	480   -	480   -	
	Kofferraumlänge <sup>2)</sup> (mm		1.190   1.961	1.190   1.961	1.190   1.961	
		chen den Radkästen²) (mm)	1.000	1.000	1.000	

## • = Serienausstattung - = Nicht verfügbar

 $\label{thm:prop:control} \mbox{Die angegebenen Werte beziehen sich, wenn nicht anders erläutert, auf den serienmäßig ausgestatteten Fahrzeuggrundtyp. \\$ 

werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Werte können sich in der Praxis auch durch Umwelteinflüsse, Straßen- und Verkehrsverhältnisse sowie Fahrzeugzustand, zusätzliche Ausstattung und Fahrzeugbeladung ergeben. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

4) Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>·Emission unter Berücksichtigung des Fahrzeuggewichtes. 5) Leergewicht in fahrbereitem Zustand (Tank und Flüssigkeitsbehälter zu 90 % gefüllt) inkl. 75 kg für den Fahrer. Durch unterschiedliche Ausstattung und Extras kann sich das Leergewicht der Fahrzeuge erhöhen, wodurch die Nutzlast entsprechend verringert wird. 6) Werte bei Leergewicht inkl. 75 kg für den Fahrer. 7) Wert in unbeladenem Zustand. 8) Wert bei umgelegter Rücksitzlehne und dachhoher Beladung.

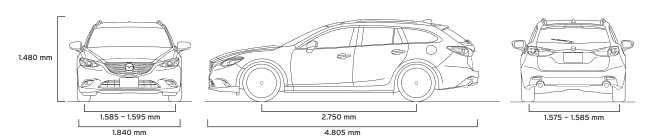
## 

			SKYACTIV-G 145	SKYACTIV-G 165	SKYACTIV-G 165	SKYACTIV-G 192
MOTORISIERUNG					SKYACTIV-Drive	SKYACTIV-Drive
MOTORISIERONO			FWD 107 kW (145 PS)	FWD 121 kW (165 PS)	FWD 121 kW (165 PS)	FWD 141 kW (192 PS)
i-ELOOP (System zur Bremsene	ergierückgewinnung)		_	County Line	_	• Consents Lines
				Sports-Line		Sports-Line
Hubraum (cm³)			1.998	1.998	1.998	2.488
Anzahl Zylinder / Ventile			4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16
Bohrung x Hub (mm)			83,5 x 91,2	83,5 x 91,2	83,5 x 91,2	89,0 x 100,0
Nennleistung (kW (PS)/bei min			107 (145) / 6.000	121 (165) / 6.000	121 (165) / 6.000	141 (192) / 5.700
Max. Drehmoment (Nm/bei mir	1 <sup>-1</sup> )		210 / 4.000	210 / 4.000	210 / 4.000	256 / 3.250
Verdichtungsverhältnis			14:1	14:1	14:1	13:1
KRAFTÜBERTRAGUNO	;					
Antriebssystem			Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2
			6-Gang-	6-Gang-	6-Stufen-	6-Stufen-
Getriebe			Schaltgetriebe	Schaltgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetrieb
LENKUNG						
Lenkgetriebe		<u> </u>		Elektrische S	Servolenkung	
Wendekreisdurchmesser (m)			11,0	11,0	11,0	11,0
FAHRLEISTUNGEN UN	D VERBRÄUCH	E				
Beschleunigung <sup>2)</sup> (0-100 km/h	in Sek.)		9,6	9,1	10,2	7,9
Höchstgeschwindigkeit (km/h)			206	214	205	220
Kraftstoffverbrauch³) (I/100 km)		innerorts	7,2	7,7 / 7,5*	7,7	8,6
		auβerorts	4,7	5,0 / 4,9*	5,0	5,1
		kombiniert	5,6	6,0 / 5,9*	6,0	6,4
CO <sub>2</sub> -Emission <sup>3)</sup> (g/km)		kombiniert	131	139 / 136*	139	150
Effizienzklasse <sup>4)</sup>			В	C / B*	В	С
Abgasnorm			EURO 6	EURO 6	EURO 6	EURO 6
Kraftstoffart			Super	bleifrei nach DIN EN 22	8 (mind. 95 ROZ), E10-t	auglich
Tankinhalt (I)			62	62	62	62
GEWICHTE						
Leergewicht <sup>5)</sup> einschl. Fahrer (k	(g)		1.390 - 1.492	1.390 - 1.492	1.420 - 1.523	1.445 - 1.550
Maximale Anhängelast (kg)	ungebremst		680	680	680	680
	gebremst	8 % Steigung	1.500	1.700	1.700	1.700
		12 % Steigung	1.300	1.500	1.500	1.500
Maximale Dach- / Stützlast (kg)	)		100 / 75	100 / 75	100 / 75	100 / 75
Zulässige Achslast (kg)		vorne   hinten	995   1.105	990   1.100 1.000*   1.090*	1.025   1.095	1.060   1.105
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)			2.000	1.990	2.020	2.065
ABMESSUNGEN						
Auβen		reite /-höhe <sup>6)</sup> (mm)	4.805 / 1.840 / 1.480	4.805 / 1.840 / 1.480		4.805 / 1.840 / 1.4
		n Spiegel zu Spiegel (mm)	2.090	2.090	2.090	2.090
	Bodenfreiheit <sup>6)</sup> (m	m)	165	165	165	165
	Radstand (mm)		2.750	2.750	2.750	2.750
nnen	Kopf-/Schulter-/	vorne	975 / 1.450 / 1.073	9751) / 1.450 / 1.073	975 / 1.450 / 1.073	9751) / 1.450 / 1.0
	Beinfreiheit (mm)	hinten	971 / 1.408 / 955	9711) / 1.408 / 955	971 / 1.408 / 955	9711) / 1.408 / 95
	Sitzhöhe vom Bode	n <sup>7)</sup> (mm) vorne   hinten	528   539	528   539	528   539	528   539
Kofferraum	Volumen (I)   Max	rimalvolumen <sup>8)</sup> (I)	522   1.664	522   1.664	522   1.664	522   1.664
	Kofferraumlänge <sup>2)</sup>		1.113   1.873	1.113   1.873	1.113   1.873	1.113   1.873
	Kofferraumbreite z	wischen den Radkästen <sup>2)</sup> (mm)	1.000	1.000	1.000	1.000
	Höhe vom Kofferra	umboden bis -abdeckung <sup>2)</sup> (mm)	502	502	502	502

<sup>• =</sup> Serienausstattung - = Nicht verfügbar \*Werte mit i-ELOOP

 $\label{thm:prop:control} \mbox{Die angegebenen Werte beziehen sich, wenn nicht anders erläutert, auf den serienmäßig ausgestatteten Fahrzeuggrundtyp. \\$ 

1) Werte bei Glasschiebedach: vorne 948, hinten 970. 2) Unverbindliche Werksangabe. 3) Information über Kraftstoffverbrauch,  $CO_2$ -Emission und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt.  $CO_2$ -Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffs bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der  $CO_2$ -Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die  $CO_2$ -Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern



DIESEL								
MOTORIS	IERUNG		SKYACTIV-D 150	SKYACTIV-D 150 SKYACTIV-Drive		SKYACTIV-D 175	SKYACTIV-D 175 SKYACTIV-Drive	SKYACTIV-D 175 SKYACTIV-Drive
			FWD 110 kW (150 PS)	FWD 110 kW (150 PS)	AWD 110 kW (150 PS)	FWD 129 kW (175 PS)	FWD 129 kW (175 PS)	AWD 129 kW (175 PS)
i-ELOOP (System zur Bremsenergierückgewinnung)		Prime-Line	• Exclusive-Line	NAKAMA	Sports-Line	Sports-Line	• Sports-Line	
Hubraum (cm	13)		Exclusive-Line 2.191	2.191	Sondermodell 2.191	2.191	2.191	2.191
Anzahl Zylino			4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16
Bohrung x Hu			86,0 x 94,3	86,0 x 94,3	86,0 x 94,3	86,0 x 94,3	86,0 x 94,3	86,0 x 94,3
Vennleistung	(kW (PS)/bei min <sup>-1</sup> )		110 (150) / 4.500	110 (150) / 4.500	110 (150) / 4.500	129 (175) / 4.500	129 (175) / 4.500	129 (175) / 4.50
Max. Drehmo	ment (Nm/bei min <sup>-1</sup> )		380 / 1.800 - 2.600	380 / 1.800 - 2.600	380 / 1.800 - 2.600	420 / 2.000	420 / 2.000	420 / 2.000
Verdichtungs	verhältnis		14:1	14:1	14:1	14:1	14:1	14:1
KRAFTÜB	BERTRAGUNG							
Antriebssyste	em		Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2	Allradantrieb 4 x 4	Frontantrieb 4 x 2	Frontantrieb 4 x 2	Allradantrieb 4 x 4
Getriebe			6-Gang- Schaltgetriebe	6-Stufen- Automatikgetriebe	6-Gang- Schaltgetriebe	6-Gang- Schaltgetriebe	6-Stufen- Automatikgetriebe	6-Stufen- Automatikgetriel
ENKUNG	;							
enkgetriebe					Elektrische S	Servolenkung		
Vendekreisdu	urchmesser (m)		11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
FAHRLEIS	STUNGEN UND V	/ERBRÄUCHE						
Reschleuniau	ng²) (0-100 km/h in Se	ek)	9,3	10,0	9,5	8,0	8,6	9,1
	windigkeit (km/h)	,	210	202	201	221	215	209
	brauch <sup>3)</sup> (I/100 km)	innerorts	5,0	6,1	6,1	5,7	6,1	6,4
		auβerorts	3,8	4,2	4,4	4,0	4,2	4,9
		kombiniert	4,2	4,9	5,0	4,6	4,9	5,4
O <sub>2</sub> -Emission	1 <sup>3)</sup> (g/km)	kombiniert	110	129	132	121	129	143
ffizienzklass	Se <sup>4)</sup>		Α+	А	A	A	A	В
Abgasnorm			EURO 6	EURO 6	EURO 6	EURO 6	EURO 6	EURO 6
Kraftstoffart					Diesel nach	DIN EN 590	T	ı
「ankinhalt (I)			62	62	52	62	62	52
GEWICHT	E				,		,	
_eergewicht5	einschl. Fahrer (kg)		1.495 - 1.592	1.500 - 1.607	1.555 - 1.663	1.495 - 1.615	1.500 - 1.621	1.565 - 1.686
Maximale	ungebremst		730	730	730	730	730	730
nhängelast	gebremst	8% Steigung	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.700
kg)		12 % Steigung	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600	1.600
Maximale Dad	ch- / Stützlast (kg)		100 / 75	100 / 75	100 / 75	100 / 75	100 / 75	100 / 75
Zulässige Ach		vorne   hinten	1.105   1.085	1.125   1.085	1.130   1.105	1.110   1.080	1.130   1.080	1.145   1.105
Zulässiges Ge	esamtgewicht (kg)		2.090	2.110	2.135	2.090	2.110	2.150
ABMESSL	JNGEN							
Auβen	Fahrzeuglänge /-bre	ite /-höhe <sup>6)</sup> (mm)	4.805 / 1.840 / 1.480	4.805 / 1.840 / 1.480	4.805 / 1.840 / 1.480	4.805 / 1.840 / 1.480	4.805 / 1.840 / 1.480	4.805 / 1.840 / 1.4
	Fahrzeugbreite von S	piegel zu Spiegel (mm)	2.090	2.090	2.090	2.090	2.090	2.090
	Bodenfreiheit <sup>6)</sup> (mm)	)	165	165	165	165	165	165
	Radstand (mm)		2.750	2.750	2.750	2.750	2.750	2.750
nnen	Kopf-/Schulter-/ Beinfreiheit (mm)	vorne	975 / 1.450 / 1.073	975 / 1.450 / 1.073	975 / 1.450 / 1.073	9750 / 1.450 / 1.073	9750 / 1.450 / 1.073	9750 / 1.450 / 1.0
	Sitzhöhe vom	vorne   hinten	971 / 1.408 / 955 528   539	971 / 1.408 / 955 528   539	971 / 1.408 / 955 528   539	971° / 1.408 / 955 528   539	971 <sup>1)</sup> / 1.408 / 955 528   539	971° / 1.408 / 95 528   539
/ a 66 a m =	Boden <sup>7)</sup> (mm)	<u> </u>	·		·		·	
Kofferraum	Volumen (I)   Maxim	bis 2.   1. Sitzreihe	522   1.664 1.113   1.873	522   1.664 1.113   1.873	522   1.664 1.113   1.873	522   1.664 1.113   1.873	522   1.664 1.113   1.873	522   1.664 1.113   1.873
	(mm)  Kofferraumbreite zw Radkästen <sup>2)</sup> (mm)	rischen den	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
	Höhe vom Kofferrau	mboden bis	502	502	502	502	502	502

## • = Serienausstattung - = Nicht verfügbar

werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Werte können sich in der Praxis auch durch Umwelteinflüsse, Straßen- und Verkehrsverhältnisse sowie Fahrzeugzustand, zusätzliche Ausstattung und Fahrzeugbeladung ergeben. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

4) Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-Emission unter Berücksichtigung des Fahrzeuggewichtes. 5) Leergewicht in fahrbereitem Zustand (Tank und Flüssigkeitsbehälter zu 90 % gefüllt) inkl. 75 kg für den Fahrer. Durch unterschiedliche Ausstattung und Extras kann sich das Leergewicht der Fahrzeuge erhöhen, wodurch die Nutzlast entsprechend verringert wird. 6) Werte bei Leergewicht inkl. 75 kg für den Fahrer. 7) Wert in unbeladenem Zustand. 8) Wert bei umgelegter Rücksitzlehne und dachhoher Beladung.

# Mazda | TECHNIK IM DETAIL ERKLÄRT

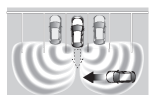
# ► ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELANLAGE (MRCC)



Wofür steht	MRCC = Mazda Radar Cruise Control	
Primäre Funktion:	Distanzregelung zum vorausfahrenden Fahrzeug bei aktivierter Geschwindigkeitsregelanlage	
Verwendete Technik:	Radarsensor	
Geschwindigkeit:	Zwischen 30 und 200 km/h	
Wie funktioniert das System bzw. was macht es?	Die adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit Distanzregelung ist ein radargestütztes System, das das Fahrzeug konstant auf der zuvor eingestellten Geschwindigkeit hält, sofern der vom Fahrer vorher definierte Sicherheitsabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug dies zulässt. Abstand und Geschwindigkeit werden	

fließenden Verkehr angepasst.

# ► AUSPARKHILFE (RCTA) serienmäβig ab Exclusive-Line



Wofür steht	RCTA = Rear Cross Traffic Alert	
Primäre Funktion:	Warnung bei drohender Kollision mit Querverkehr beim rück- wärtigen Ausparken	
Verwendete Technik:	Radarsensoren (im hinteren Stoβfänger)	
Geschwindigkeit:	-	
Wie funktioniert das System bzw. was macht es?	Das System nutzt die Radarinfrastruktur des Spurwechselas tent Plus (BSM) und kann vor Kollisionen mit querenden Fahrz gen beim Ausparken warnen, die oftmals zu schweren Unfä führen und auch Personenschäden zur Folge haben können. Dabei scannt der Radar den Bereich hinter dem Fahrzeug warnt den Fahrze bei einem sich nähernden Fahrzeug in Auβenspiegeln und zusätzlich durch einen Warnton.	

## AKTIVER SPURHALTEASSISTENT (LAS)

serienmäβig ab Sports-Line



Das System dient nur zur Unterstützung und funktioniert nicht,

durch selbsträtiges Bremsen und Beschleunigen variabel dem

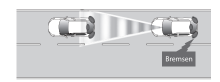
Wofür steht	LAS = Lane-Keep Assist System	
Primäre Funktion:	Warnt den Fahrer vor einem unbeabsichtigten Wechsel der Fahr- spur und kann zudem per aktivem Lenkeingriff unterstützend eingreifen, um das Fahrzeug zurück in die Spur zu führen.	
Verwendete Technik:	Hochauflösende Kamera (in der Windschutzscheibe)	
Geschwindigkeit:	Ab 60 km/h	
Wie funktioniert das System bzw. was macht es?	Die Kamera scannt den Bereich vor dem Fahrzeug, und die Position wird in Relation zu den Fahrbahnmarkierungen berechnet. Das System unterstützt den Fahrer dabei, das Fahrzeug in der Mitte der Fahrbahn zu halten. Droht das Fahrzeug dennoch unbeabsichtigt die Spur zu verlassen, erfolgt neben einer akustischen und optischen Warnung ein aktiver Lenkeingriff, um den Fahrer dabei zu unterstützen, das Fahrzeug zurück auf die Fahrbahn zu lenken.	

wenn der Fahrer das Lenkrad loslässt.

## ► CITY-NOTBREMSASSISTENT (SCBS)

serienmäßig ab Exclusive-Line

Wofür steht ...



Primare Funktion:	warning vor drohenden Auffahrkollisionen und falls erforder- lich autonome Bremsung	
Verwendete Technik:	Hochauflösende Kamera (in der Windschutzscheibe)	
Geschwindigkeit:	Zwischen 4 und 80 km/h	
Wie funktioniert das System bzw. was macht es?	Das System ermittelt aktiv den Abstand und die Differenzgeschwindigkeit zum vorausfahrenden Fahrzeug. Zusätzlich erfasst das überarbeitete kamerabasierte System Fußgänger. Erkennt das SCBS ein Kollisionsrisiko, werden die Bremsen in Bereitschaft versetzt, sodass bei einer Betätigung des Bremspedals sofort der volle Bremsdruck zur Verfügung steht. Erfolgt keine Reaktion des Fahrers, werden die Bremsen automatisch betätigt, um so die Folgen einer Kollision zu mindern oder diese ganz zu vermeiden.	

SCBS = Smart City Brake Support

# ► CITY-NOTBREMSASSISTENT PLUS (SCBS R)

serienmäßig für Sports-Line		
Wofür steht	SCBS R = Smart City Brake Support Reverse	
Primäre Funktion:	Warnung vor drohenden Kollisionen im rückwärtigen Raum und falls erforderlich autonome Bremsung, insbesondere bei Einparkvorgängen	
Verwendete Technik:	Ultraschallsensor	
Geschwindigkeit:	Zwischen 2 und 8 km/h	
Wie funktioniert das System bzw. was macht es?	Das System ermittelt bei eingelegtem Rückwärtsgang Hindernis- se, die sich hinter dem Fahrzeug befinden. Bei drohender Kollision wird der Fahrer optisch und akustisch alarmiert. Erfolgt keine Re- aktion des Fahrers, werden die Bremsen automatisch betätigt, um so die Folgen einer Kollision zu mindern oder diese ganz zu ver- meiden.	

# ► PRE CRASH SAFETY-SYSTEM (SBS) optional für Sports-Line

Wofür steht	SBS = Smart Brake Support	
Primäre Funktion:	Warnung bei zu geringem Abstand und drohenden Auffahrkolli- sionen; falls erforderlich, autonome Bremsung selbst bei höheren Geschwindigkeiten	
Verwendete Technik:	Radarsensor	
Geschwindigkeit:	Von 15 bis 200 km/h	
Wie funktioniert das System bzw. was macht es?	Das System berechnet auf Grundlage von Geschwindigkeit und Abstand die Zeit, die bis zum Erreichen des Hindernisses bleibt. Bei einer drohenden Kollision wird der Fahrer zunächst mit einem Warnton und einem unmissverständlichen Signal im Display zum Bremsen aufgefordert, bevor das System (bis zu einer Geschwindigkeit von 160 km/h) schließlich selbstständig bremst, um die Folgen einer Kollision zu mindern.	



Weitere detaillierte Videos - einfach QR-Code scannen.



## ► G-VECTORING CONTROL FAHRDYNAMIK-REGELUNG

serienmäßic

Wofür steht ... GVC = G-Vectoring Control

Primäre Funktion: Optimierte Lenk-Präzision und höhere Fahrdynamik, weniger Lenkaufwand und Ermüdung, natürlicheres und komfortableres Fahrverhalten für alle Passagiere

dank reduzierter Fliehkräfte

Verwendete Technik: Sensoren und Software zur Steuerung des Drehmoments für aktive Radlastverteilung, exklusive Mazda-Technik und nur in Verbindung mit SKYACTIV möglich

Wie funktioniert das System bzw. was macht es? Dank G-Vectoring Control werden Quer- und Längsbeschleunigung durch subtile Eingriffe in die Motorsteuerung so beeinflusst, dass sich das Kurvenverhalten verbessert und der Fahrkomfort steigt. Beim Einlenken in eine Kurve reduziert die Motorsteuerung für einen Moment die Einspritzmenge und damit das Drehmoment. Das Fahrzeug nickt dadurch nach vorn und verlagert Gewicht auf die Vorderachse. Zudem werden kleinere Lenkkorrekturen überflüssig und die Mitfahrer weniger starken Fliehkräften ausgesetzt.

## ▶ ADAPTIVES VOLL-LED-LICHTSYSTEM, INKL. FERNLICHTAUTOMATIK UND VARIABLER LICHTMODI (ALH)

serienmäßig für Sports-Line

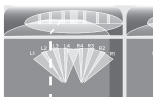
Wofür steht ... ALH = Adaptiv LED Headlights

Primäre Funktion: Optimales Ausleuchten der Fahrbahn durch Anpassung von Lichtkegel, Lichtstärke und Lichtverteilung an Streckenverlauf und Verkehrssituation. Nutzung

hocheffizienter Voll-LED-Scheinwerfer mit einzeln steuerbaren Leuchteinheiten.

Verwendete Technik: Kamera (in der Windschutzscheibe) sowie Voll-LED-Scheinwerfer mit einzeln steuerbaren Leuchteinheiten.

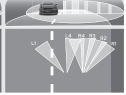
Wie funktioniert das System bzw. was macht es? Das Adaptive Voll-LED-Lichtsystem passt Lichtkegel, Lichtstärke sowie Lichtverteilung durch Zu- und Abschaltung einzelner Leuchteinheiten der Verkehrssituation sowie dem Streckenverlauf an. So sorgt eine besonders breite Fahrbahnausleuchtung unter 40 km/h für mehr Sicherheit in der Stadt sowie beim Abbiegen, während oberhalb von 95 km/h der automatisch aktivierte Autobahnmodus dank größerer Reichweite für besonders weite Sicht sorgt. Die Fernlichtautomatik ermöglicht zudem ein permanent blendfreies Fernlicht mittels automatisch gesteuerten an- und ausschaltbaren Sektionen im Voll-LED-Scheinwerfer, die entgegenkommende oder auch vorausfahrende Fahrzeuge aussparen und nur den Bereich ausleuchten, in dem sich kein Fahrzeug befindet.



Fernlicht schaltet sich ein.



Deaktivierung einzelner LEDs, damit vorausfahrendes Fahrzeug nicht geblendet wird.



Deaktivierung einzelner LEDs, damit entgegenkommendes Fahrzeug nicht geblendet wird.



Breitenausleuchtung



Autobahnmodus

## SPURWECHSELASSISTENT PLUS (BSM)

serienmäßig ab Exclusive-Line

Worfür steht ... BSM = Blind Spot Monitoring

Primäre Funktion: Warnung bei Fahrzeugen im "toten Winkel" oder Kollisionsgefahr beim Spurwechsel

Verwendete Technik: Radarsensoren (im hinteren Stoβfänger)

Geschwindigkeit: Ab ca. 30 km/h

Wie funktioniert das System bzw. was macht es? Das System arbeitet radarbasiert und hilft dem Fahrer, bei Spurwechseln die Bereiche links und rechts hinter und neben dem Fahrzeug ("toter Winkel") zu überwachen. Befindet sich ein Fahrzeug im überwachten Bereich, wird der Fahrer optisch durch eine Warnleuchte im Außenspiegel und bei gesetztem Blinker zusätzlich durch einen Warnton auf die Gefahr aufmerksam gemacht.

## MÜDIGKEITSERKENNUNG (DAA)

serienmäßig für Sports-Line

Wofür steht ... DAA = Driver Attention Alert

Primäre Funktion: Warnung bei Anzeichen für Müdigkeit oder nachlassender Aufmerksamkeit

Verwendete Technik: Kamera (in der Windschutzscheibe)

Geschwindigkeit: Ab 65 km/h bis 140 km/h

Wie funktioniert das System bzw. was macht es? Das Fahr- und speziell Lenkverhalten des Fahrers wird im Hinblick auf die Position des Fahrzeugs in Relation zu den Fahrbahnmarkierungen über einen definierten Zeitraum überwacht. Wenn die Müdigkeitserkennung (DAA) durch auffällige Abweichungen gegenüber dem Lernwert Anzeichen für nachlassende Aufmerksamkeit oder Müdigkeit feststellt, fordert das System den Fahrer durch ein entsprechendes Symbol im Display auf, eine Pause zu machen.

# Radarsensor Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (MRCC) Pre Crash Safety-System (SBS) Kamera Adaptives Voll-LED-Lichtsystem, inkl. Fernlichtautomatik und variabler Lichtmodi (ALH) Aktiver Spurhalteassistent mit Radarsensoren Spurwechselassistent Plus (BSM) Ausparkhilfe (RCTA) Hausparkhilfe (RCTA) Ultraschallsensor

- Lenkunterstützung (LAS)
- Müdigkeitserkennung (DAA)
- Pre Crash Safety-System (SBS)City-Notbremsassistent (SCBS)

City-Notbremsassistent Plus (SCBSR)





Ein Service-Center der Santander Consumer Bank AG

## MAZDA FINANCE

Ob Finanzierung, Leasing oder Versicherung: Mazda Finance, ein Service-Center der Santander Consumer Bank<sup>1)</sup>, bietet Ihnen individuelle Finanzdienstleistungen, faire Konditionen und vor allem eine schnelle und einfache Abwicklung. Damit Ihre Finanzierung genauso zu Ihnen passt wie Ihr neuer Mazda.

## **FINANZIERUNG**

#### Mazda VarioOption

- Flexible Laufzeiten von 24 bis 48 Monaten
- Besonders niedrige Monatsraten durch die vertraglich vereinbarte höhere Schlussrate
- Am Ende der Laufzeit können Sie aus drei Optionen auswählen:
- Sie geben Ihr Fahrzeug entsprechend der Rückkaufvereinbarung zurück und entscheiden sich für Ihr neues Mazda Wunschmodell.<sup>2)</sup>
- 2. Sie finanzieren die Schlussrate zu den günstigen Konditionen der Mazda Finance und fahren Ihr Fahrzeug einfach weiter.³)
- 3. Sie bezahlen die Schlussrate und das Fahrzeug gehört Ihnen.

#### **Budget Finanzierung**

- Sie finanzieren Ihr Wunschfahrzeug über 12 60 Monate zu attraktiven Monatsraten mit einer fest vereinbarten höheren Schlussrate.
- Am Ende der Laufzeit zahlen Sie die Schlussrate und das Fahrzeug gehört Ihnen.

### Classic Finanzierung (linear)

• Sie finanzieren den Kaufpreis in gleichbleibenden, individuellen Monatsraten über die Laufzeit von 12 bis 96 Monaten.

## LEASING

Beim Leasing Ihres neuen Mazda zahlen Sie mit geringen Monatsraten lediglich für die Nutzung des Fahrzeuges. Am Ende der Leasing-Zeit geben Sie das Fahrzeug einfach in vertragsgemäβem Zustand zurück.

#### Kilometer-Leasing

- Transparente Berechnung auf Basis Ihrer voraussichtlichen Gesamtfahrleistung
- Bei Vertragsende: Abrechnung von Mehr- oder Minderkilometern zur vereinbarten Kilometerleistung

## Restwert-Leasing

- Berechnung auf Basis des wahrscheinlichen Restwertes des Fahrzeugs zum Zeitpunkt der Rückgabe
- Bei Vertragsende: Abrechnung des kalkulierten Restwertes gegenüber dem tatsächlichen Restwert des Fahrzeugs

#### Full-Service-Leasing

- Gewerbliches Full-Service-Leasing bereits ab dem ersten Fahrzeug
- Maßgeschneidertes Leasing-Komplettpaket für Planungssicherheit und Effizienz
- Flexible Laufzeit zwischen 12 und 60 Monaten
- Variable jährliche Laufleistung zwischen 5.000 und 90.000 Kilometern. Gesamtfahrleistung 180.000 Kilometer.
- Umfassende Bandbreite variabler Servicemodule<sup>4)</sup>, wie z. B. Wartung und Verschleiβ, GAP-Versicherung, Reifenservice oder Schadensmanagement
- · Einfache und unbürokratische Abwicklung

## VERSICHERUNG

## Die Kfz-Versicherung für Mazda Fahrer<sup>5)</sup>

Wählen Sie für Ihren Mazda jetzt ein besonderes Extra. Denn mit der neuen Versicherung für Mazda Fahrer powered by Alte Leipziger sind Sie immer sicher unterwegs:

## Die Versicherung auf einen Blick:

- Erhältlich für finanzierte, geleaste und bar bezahlte Fahrzeuge sowie Neu- und Gebrauchtwagen<sup>6)</sup>
- 2 Tarifmodelle plus Sondertarif für junge Fahrer unter 23 Jahren
- Berechnung alternativ nach Ihrem vorhandenen Schadenfreiheitsrabatt oder kW-Klasse Ihres Mazda
- Versicherungsschutz: Kfz-Haftpflicht und Vollkasko (€ 500 SB) / Teilkasko (€ 150 SB)
- Bis zu € 100 Mio. pauschal bei Sach- und Vermögensschäden, bis zu € 15 Mio. für Personenschäden pro geschädigte Person

## Tarif nach vorhandenem Schadensfreiheitsrabatt Beitrag im Jah

Schadenfreie Jahre	Beitrag im Jahr (inkl. 19 % Versicherungssteuer)	
Ab SF 25	473,-	
SF 16 - SF 24	517,-	
SF 9 - SF 15	606,-	
SF 3 - SF 8	749,-	
Bis SF 2	1.024,-	
Tarif nach kW-Klasse Ihres Mazda 6		
bis 142 kW (193 PS)	1.001,-	

## Weitere Informationen finden Sie unter:

www.mazda.de/angebote/mazda-finance/versicherung

## Ihr Mazda Vertragshändler berät Sie gerne zu den Produkten und Services der Mazda Finance.

Hinweis: Ein bereits vorhandener Schadenfreiheitsrabatt muss durch den Vorversicherungsvertrag nachgewiesen werden.

1) Mazda Finance, ein Service-Center der Santander Consumer Bank AG, Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach. 2) Die Rückkaufvereinbarung wird zwischen dem Mazda Vertragshändler und dem Kunden getroffen und ist kein Angebot der Mazda Finance. Nur bei teilnehmenden Mazda Vertragshändlern. 3) Bonität vorausgesetzt. 4) Umfang aller angebotenen Service-Bestandteile gemäß den Regelungen zu Leistungen im Rahmen des Full-Service-Leasing. 5) Die Versicherung für Mazda Fahrer ist ein Produkt der ALTE LEIPZIGER Versicherung AG, Alte Leipziger-Platz 1, 61440 Oberursel. Die Versicherungsdetails entnehmen Sie bitte den aktuellen Versicherungsbedingungen. 6) Fahrzeugalter bis maximal 24 Monate nach Erstzulassung.

## RECHTLICHER HINWEIS

Die Angaben in dieser Preisliste sind unverbindlich. Mazda behält sich Änderungen gegenüber den Angaben in dieser Preisliste, z. B. im Hinblick auf technische Daten, Konstruktion, Ausstattung und Material, vor, sofern die Änderungen für den Kunden zumutbar sind und eine damit verbundene Minderung des Wertes oder der Gebrauchstauglichkeit des Liefergegenstandes nicht erheblich ist.

BOSE®, das BOSE Logo, AudioPilot®, ND®, Richbass® und Centerpoint® sind eingetragene Markennamen der BOSE Corporation in den USA und in anderen Ländern. Verwendung mit freundlicher Genehmigung. Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. Die Verwendung dieser Marken durch Mazda Motors (Deutschland) GmbH erfolgt unter Lizenz. Andere Markennamen und Warenzeichen gehören den jeweiligen Eigentümern.

## Copyright Mazda Motors (Deutschland) GmbH

Alle Rechte vorbehalten. Alle Texte, Bilder, Grafiken sowie ihre Arrangements unterliegen dem Urheberrecht und anderen Gesetzen zum Schutz geistigen Eigentums. Sie dürfen weder für Handelszwecke oder zur Weitergabe – ganz oder teilweise – kopiert noch verändert werden.

## www.mazda.de

Es erwarten Sie ausführliche Informationen zum Mazda Modellprogramm, unsere attraktiven Sondermodelle und -aktionen sowie alle Neuigkeiten rund um Mazda.

## www.mazda.de/FindMyMazda



Finden Sie Ihren neuen Mazda und profitieren Sie von den Vorteilen unseres Mazda Vertriebsnetzes.

## www.mazda-firmenkunden.de

Der Link für Firmenkunden und Flotteneinkäufer.

## www.mazdagebrauchtwagen.de



Einen umfassenden Überblick über den Gebrauchtwagenbestand finden Sie unter:

Hotline: 02173 / 943 121

Stand: 04.01.2017

Eine Werbung der Mazda Motors (Deutschland) GmbH