

Neubestellung ab Werk, Bestellvorschlag
Lieferzeit: 4,5 - 6 Monate
Neuwagen
mit Tageszulassung (bei Auslieferung)



Verbrauchswerte nach WLTP

langsam	6,7	l/100 km
mittel	5,1	l/100 km
schnell	4,5	l/100 km
sehr schnell	5,4	l/100 km
kombiniert	5,2	l/100 km
CO ₂ -Emission	119	g/km
Jahressteuer	68	Euro

Tagesangebot Nr. AK-106010 vom 09.01.2024

Neuer Polo 4tg 1.0 TSI OPF 70kW Life 70 KW / 95 PS, 5 Gänge

	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
Modell	Neuer Polo 4tg 1.0 TSI OPF 70kW Life	19890,- €	15.56 %
Lack	Pure White	299,- €	19.19 %
Innen	Sitzbezüge in Stoff, Design SLASH, Titanschwarz Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Stoff LIFE; Sitze: Titanschwarz; Instrumententafel: Titanschwarz; Teppich: Schwarz; Dachhimmel: Ceramique		
Extras	+ AKTIONSPAKET COMFORT LICHT-und-SICHT-Paket: Fahrlichtschaltung automatisch, mit LED-Tagfahrlicht sowie "Coming home"- und "Leaving home"-Funktion; Fernlichtregulierung LIGHT ASSIST; Innenspiegel automatisch abblendend; Regensensor beinhaltet: - Einparkhilfe- Warnsignale bei Hindernissen im Front- Heckbereich - Rückfahrkamera Rear View - Licht-und-Sicht-Paket inkl. LIGHT ASSIST	799,- €	
	+ AKTIONSPAKET TOP beinhaltet: - 4 Leichtmetallräder PALERMO in Adamantiumsilber 6,Jx16, 195/55 R16 - Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung - Schlüssellooses Schließ- und Startsystem Keyless Access - Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt	1399,- €	
	Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:		
	+ 4 Stahlräder 5Jx14 mit Radvollblenden, Reifen 185/70 R14	0,- €	
	+ Reserverad gewichts- und platzsparend, 18 Zoll inkl. Bordwerkzeug und Wagenheber	105,- €	
	+ Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht	210,- €	
	Im Vergleich zum dt. Modell Life fehlen folgende Inhalte:		
	⊖ Textilfußmatten vorn und hinten	- 107,- €	
	zzgl. Überführungskosten:	695,- €	43.17 %
	Gesamtpreis *	22782,- €	14.33 %

Sie sparen

14,3% = 3811,- €

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

Unser Komplettpreis

22782,- €

inkl. 19% MwSt.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und 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 Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

Serienausstattung

Sicherheit

- 3 Kopfstützen hinten
- 3-Punkt-Sicherheitsgurte
- -Automatiksicherheitsgurte

- Kopfairbagsystem + Seitenairbags
- Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn
- Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
kann bei EU-Modelle ggfls. fehlen
- Zentralverriegelung
mit Funkfernbedienung und 2 Funkklappschlüssel

- Airbags
- 3-Punkt-Sicherheitsgurte
- Elektronisches Stabilitätsprogramm
Antiblockiersystem mit Bremsassistent (ABS),
Antriebsschlupfregelung (ASR), Elektronische
Differenzialsperre (EDS) und
Motorschleppmomentregelung (MSR)
- Scheibenbremsen vorn
- Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST
- Wegfahrsperrung elektronisch

- Center-Airbag vorn
Airbag zwischen den Vordersitzen. Es soll die lateralen
Bewegungs- und somit Kollisionsmöglichkeiten der
Insassen bei unterschiedlichen Crashszenarien
reduzieren.

Funktion

- Berganfahrassistent
- Fußgänger- und Radfahrererkennung
- Heiz- und Frischluftsystem
- Servolenkung
- Ticket-Halter an der Fahrsonnenblende
- Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in
Wagenfarbe
- man. Klimaanlage
individuelle Einstellung von Temperatur, Luftverteilung und
Gebläsedrehzahl
- Müdigkeitserkennung
erkennt aufgrund Charakteristischen Lenkverhaltens,
Tageszeit und Fahrdauer Anzeichen einer eventuellen
Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und akustische
Warnung aus
- Außenspiegel elektrisch anklappbar
- Spurhalteassistent LANE ASSIST

- Doppel-Signalhorn
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung
- Start-Stopp-System
- Warnton und -leuchte für Gurte
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar

- Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden,
beleuchtet

- Multifunktionslenkrad in Leder
mit Bedienungsmöglichkeiten für Multifunktionsanzeige,
Radio und Telefon; Schalthebelknopf und Handbremsgriff
in Leder

- Warnleuchte für Waschwasserstand

Radio- und Navigationssysteme

- Digital Cockpit (8-Zoll)
- App-Connect
ausgewählte Apps für Android-Smartphones und Apple
iPhones können auf dem Touchscreen des Radios bzw. des
Navigationssystems dargestellt und bedient werden
- Telefonschnittstelle

- Radio Composition
4 Lautsprecher;
- Digitaler Radioempfang DAB+

- Notruf-Service
keine Registrierung notwendig, Dienst ist bei Auslieferung
aktiviert

- **We Connect Plus 1 Jahr**
Zur Nutzung der We Connect Leistungen benötigen Sie ein Volkswagen ID Benutzerkonto und müssen sich mit Benutzername und Passwort bei We Connect anmelden. Des Weiteren ist ein separater We Connect bzw. We Connect Plus Vertrag mit der Volkswagen AG online abzuschließen.

Unentgeltliche Initiallaufzeit: Composition, Ready2Discover, Discover Media: 1 Jahr; Discover PRO: 3 Jahre

- 2 USB-C-Schnittstellen vorn

- 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten

Bereifung und Räder

- Reifenkontrollanzeige
- **Reserverad gewichts- und platzsparend**
inkl. Bordwerkzeug und Wagenheber

- **Stahl 5Jx14 185/70 R14**

Sonstiges

- **Bereitstellungspaket BASIS**
Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche
- **elektronisches Serviceheft**
Der Ausdruck des ausgefüllte elektronischen Serviceheftes für evtl. Gewährleistungsansprüche ggü. dem Hersteller wird stets in der jeweiligen Landessprache des Ursprungslieferlandes geliefert.
- **NAVI-Kartenmaterial**
wird entsprechend den Bestimmungen des Importeurs für das jeweilige Ursprungslieferland überreicht. In einigen wenigen Ländern wird das Kartenmaterial optional gegen Aufpreis angeboten. Bitte informieren Sie sich vorher!
- **Wir ist ein freier Fahrzeugimporteur**
und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis
- **2 Jahre Garantie**
Die gesetzliche Sachmängelhaftung des Verkäufers bleibt davon unberührt, einlösbar bei jedem autorisierten Servicepartner des Herstellers, unter Vorbehalt verpflichtender Wartungs- und Inspektionsarbeiten nach den Garantiebedingungen des Herstellers

- **Betriebsanleitung in Fremdsprache**
Generell gilt bei EU-Importe: Die mitgelieferten Betriebsanleitungen sind stets in der Landessprache des jeweiligen Ursprungslieferlandes. Eine anderssprachige Betriebsanleitung ist gegen Gebühr erhältlich.
- **Sprachanzeige**
Check-Control, Navisystem etc. sind stets in der Sprache des jeweiligen Ursprungs-Lieferlandes eingestellt. Bei Bestellung eines höherwertigen Fahrer-Informationssystemen können diverse Änderungen selbst vorgenommen werden.
- **Information zu Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)**
Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung (beim Polo) wird der ABS-Drehzahlsensor als Anhaltspunkt genutzt. Wenn der Reifendruck abnimmt, verringert sich der Abrollradius des Rades. Es dreht sich also schneller als die anderen Räder. Das System ist kostengünstig, reagiert aber auch erst bei einem Verlust von etwa 0,5 bar.
- **Garantiestart**
Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!
- **Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen**
Diese sind abhängig vom Ausstattungsumfang. 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, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern (www.dat.de), unentgeltlich erhältlich ist.

Ausstattung Innen

- ISOFIX-Halteösen
sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
- Innenleuchten mit Abschaltverzögerung
2 Leseleuchten vorn und 2 hinten
- 12-Volt-Steckdose vorn
- Dekoreinlagen in LAVA STONE BLACK
für Instrumentafel und Türverkleidung vorn
- Instrumententafel geschäumt
- Vordersitze mit Höheneinstellung
beinhaltet:
- Staufach unter den Vordersitze(n)
- Gepäckraumbeleuchtung
- Gepäckraumabdeckung
- Ablageetasche Vordersitze
- Gepäckraumboden in 2 Stufen höheneinstellbar
- Mittelarmlehne vorn längseinstellbar mit
Ablagebox
2 USB-C-Schnittstellen vorn, 2 USB-C-Ladebuchsen an
der Mittelkonsole hinten
- Rücksitzbank umklappbar + doppeltem Boden
mit doppeltem Ladeboden, Gepäckraumboden
angehoben; Rücksitzbank ungeteilt, Lehne asymmetrisch
geteilt umklappbar

Ausstattung Außen

- Fahrlichtschaltung automatisch
Leaving Home- und manueller Coming home -Funktion
- Scheibenwischer mit Intervallfunktion
- Frontscheibe in Wärmeschutzglas
- LED-Rückleuchten
- Wärmeschutzverglasung grün
- **Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht**
- Heckscheibenwischer mit Intervallfunktion
- 4 Türen
- Kennzeichenbeleuchtung in LED-Technik
- Stoßfänger in Wagenfarbe, Kühlergrill mit
Chromleiste
- Fensterheber vorn und hinten elektrisch
- LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht
LED-Scheinwerfer für Abblend- und Fernlicht,
Leuchtweitenregulierung dynamisch

* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. MwSt., zzgl. Zulassungskosten.

Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um Ihnen möglichst einfach und detailliert eine Zusammenstellung Ihres Wunschautos über diesen Konfigurator zu ermöglichen und die Richtigkeit der Beschreibungen und Informationen sicherzustellen. Obwohl wir uns bemühen, alle in diesem Zusammenhang relevanten Daten auf dem neusten Stand zu halten, können wir Abweichungen jedoch nicht immer ausschließen. Daher behalten wir uns das Recht vor, unabhängig von den durch den Konfigurator erstellten Daten angegebene Ausstattungsmerkmale, Spezifikationen, Farben, Preise etc. der verschiedenen Produkte zu verändern.

Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte, Betriebsstoffverbrauch, Betriebskosten usw. des Fahrzeuges sind als annähernd zu betrachten und keine zugesicherten Eigenschaften, sondern dienen als Maßstab zur Feststellung, ob das Fahrzeug fehlerfrei ist. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs im Rahmen der normalen Modellentwicklung seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstandes Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein daraus keine Rechte hergeleitet werden. Um z. B. bei zusätzlichen Winterreifen eine sichere Felgen- und Reifenauswahl zu treffen, ist dringend die Zulässigkeit anhand des COC (siehe Punkt 35 sowie 52) zu prüfen. Dort werden alle erforderlichen Kenngrößen wie Reifen- und Felgendimension, Geschwindigkeitsindex, Tragfähigkeit bzw. Einpresstiefe aufgeführt. Erst mit Vorliegen des COC besteht Gewissheit, das Richtige zu bestellen. Für vorherige in Eigenregie erfolgte Bestellungen bei Dritten übernehmen wir daher keine Haftung.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten.

Technische Daten

Motor

Bezeichnung	1.0 TSI OPF 70kW
Getriebe	5 Gang-Getriebe
Antrieb	Front
max. Leistung	70 KW / 95 PS von 5000 bis 5500 1/min (Motordrehzahl)
max. Drehmoment	175 Nm von 1600 bis 3500 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	3 / 12
Hubraum / Bohrung x Hub	999 cm ³ (74.5 x 85.9 mm)
Kraftstoff	Benzin (Super bleifrei, Super Plus bleifrei)
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-ISC-FCM / AP

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	5,7 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	4,0 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	4,6 l/100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	106 g/km
Effizienzklasse	B

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	6,7 l/100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	5,1 l/100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	4,5 l/100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	5,4 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,2 l/100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	119 g/km

Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	187 km/h
Beschleunigung	10.8 sek. (von 0 auf 100 km/h)

Gewichte

Leergewicht / zul. Gesamtgewicht	1172 kg / 1620 kg
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank aufgestellt	351 Liter
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank geklappt	1125 Liter
Anhängerlast gebremst 8% / ungebremst	1100 kg / 580 kg
Stützlast / max. Dachlast	50 kg / 75 kg

Abmessungen

Länge / Breite / Höhe:	4074 mm / 1751 mm / 1451 mm
Radstand	2552 mm

Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 40 l
Wendekreis	ca. 10,60 m
Herstellerschlüsselnummern	HSN: 0603

Neue Standards für Verbrauchswerte - Was sind NEFZ, WLTP und RDE?

NEFZ ("Neuer Europäischer Fahrzyklus") bezeichnet eine Prüfstandmessung, welche seit 1992 europaweit genutzt wurde, um die Abgasemissionen und den Kraftstoffverbrauch von Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen zu erfassen.

WLTP ("Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure") ist eine weltweit einheitliches Testverfahren und für alle neu zugelassenen Fahrzeuge ab September 2018 Pflicht. Sie ersetzt die bisherige NEFZ-Messung. Das neue Verfahren soll den Verbrauch eines Fahrzeugs realistischer abbilden. Sie beruht auf einem veränderten Testzyklus mit strengeren Prüfvorgaben. Der Test auf einem Rollenprüfstand dauert länger (30 Min.), die Autos fahren schneller und beschleunigen häufiger. Außerdem werden Zusatzausstattungen berücksichtigt, die sich auf den Verbrauch und Reichweite (bei Elektrofahrzeugen) auswirken.

WLTP misst CO₂, Abgas und Verbrauch.

Das **RDE**-Prüfverfahren ("Real Driving Emissions") ist ergänzend zu WLTP. Hier erfolgen die Messungen auf öffentlichen Straßen und im laufenden Verkehr. Bei der RDE-Messung wird ein Streckenmix mit zufälliger Beschleunigung und Abbremsung gefahren, der zwischen 90 und 120 Minuten in Anspruch nimmt. Ab September 2018 ist die Limitierung der Partikelanzahl (PN) Pflicht. Ab September 2019 ist zusätzlich ein RDE-Grenzwert für Stickoxide (NO_x) für alle Neuzulassungen verbindlich.

RDE misst nur Abgase und Partikel.

Was ist EU6?

EU6 oder Euro 6 ist die aktuelle **Abgasnorm** für Kraftfahrzeuge, die in der Europäischen Union die Grenzwerte für den Ausstoß von **Luftschadstoffen** festlegt. Die Emissionskennung EURO 6, präzisiert durch ergänzende Großbuchstaben, sagt darüber aus, welche Grenzwerte eingehalten werden und nach welchem Prüfverfahren aktuell getestet wird.

Detaillierte Informationen zu den Bekanntmachungen zur Fahrzeugsystematik können Sie beim Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) unter den nachfolgenden Link einsehen. Diese Fahrzeugsystematik wird regelmäßig erweitert und aktualisiert: www.kba.de

Was ändert sich mit der WLTP-Einführung?

a) Für die Autofahrerinnen und -fahrer

Für erstmalig zugelassene PKW in der EU vor dem 1. September 2018 ändert sich nichts. Die Berechnung der Kfz-Steuer erfolgt weiterhin auf Basis des bisherigen CO₂-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO₂-Wert nach dem WLTP-Prüfverfahren maßgeblich. Tendenziell wird daher die Kfz-Steuer etwas höher ausfallen als dies bei einem vergleichbaren Fahrzeug bisher der Fall war.

b) Für die Kfz-Händler

Die Pkw-EnVKV (EnergieLabel) wird derzeit überarbeitet. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, das Verfahren im ersten Quartal 2019 abzuschließen. Bis die Pkw-EnVKV novelliert wird, müssen die Verbraucherinformationen zum Kraftstoffverbrauch und den CO₂-Emissionen weiterhin nach NEFZ erstellt werden. WLTP-Werte können auf freiwilliger Basis schon vor der Novellierung angegeben werden, sind aber separat und deutlich abgegrenzt zu machen. Weitere Informationen finden Sie unter www.pkw-label.de


Wie verändern nachträgliche Ein- bzw. Umbauten die WLTP-Werte?

WLTP-relevant ist alles, was sich fest verbaut am Fahrzeug befindet und Auswirkungen auf Gewicht, Aerodynamic und Rollwiderstand hat. Sonderausstattung, welche nachträglich verbaut werden, können die herstellereitig übermittelten Werte zum Zeitpunkt der Werksauslieferung verändern.

Derzeit gilt: WLTP-relevante Veränderungen am Fahrzeug dürfen in der Zeit **nach Werksauslieferung** und **vor Erstzulassung** nicht erfolgen. Denn in diesem Fall müsste der Hersteller für jede Änderung rückwirkend und zeitaufwändig neue Werte bestimmen und bestätigen, auch für solche Änderungen, welche er selbst nicht zu verantworten hat (Aftersales-Zubehör von Dritt-Anbieter). Erfolgt der Einbau dagegen **nach Erstzulassung**, so geschieht dies im Einflussbereich des Verbrauchers, welcher hierfür lt. derzeitigem Kenntnisstand auch keine besonderen Bedingungen zu erfüllen braucht.

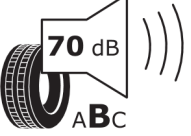
Daher erfolgen sämtliche Einbauten von Aftersales-Zubehör grundsätzlich als Nachtragsänderungen und erst **nach erfolgter Erstzulassung**.

Übersicht der verschiedenen Reifen, die am Fahrzeug installiert werden können.

ENERG 


Continental 0357339

185/70 R 14 88 H C1

70 dB 

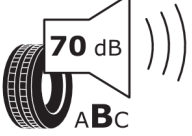
2020/740

Detailed description: This is an EU Energy label for a Continental tire. It features the European Union flag and the 'ENERG' logo with a lightning bolt. A QR code is located to the right. The manufacturer is 'Continental' with the number '0357339'. The tire specification is '185/70 R 14 88 H' and the category is 'C1'. The label shows two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). Both scales have a black arrow pointing to 'C' for fuel consumption and 'A' for wet grip. At the bottom, a noise level of '70 dB' is indicated with a speaker icon and 'ABC' below it. The reference number '2020/740' is in the bottom right corner.

ENERG 


Continental 0357519

185/70 R 14 88 H C1

70 dB 


2020/740

Detailed description: This is an EU Energy label for a Continental tire. It features the European Union flag and the 'ENERG' logo with a lightning bolt. A QR code is located to the right. The manufacturer is 'Continental' with the number '0357519'. The tire specification is '185/70 R 14 88 H' and the category is 'C1'. The label shows two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). Both scales have a black arrow pointing to 'C' for fuel consumption and 'A' for wet grip. At the bottom, a noise level of '70 dB' is indicated with a speaker icon and 'ABC' below it. The reference number '2020/740' is in the bottom right corner.

ENERG 

Giti Tire A2813

185/70R14 88 H C1

69 dB 

2020/740

Detailed description: This is an EU Energy label for a Giti Tire. It features the European Union flag and the 'ENERG' logo with a lightning bolt. A QR code is located to the right. The manufacturer is 'Giti Tire' with the number 'A2813'. The tire specification is '185/70R14 88 H' and the category is 'C1'. The label shows two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). The fuel consumption scale has a black arrow pointing to 'C', and the wet grip scale has a black arrow pointing to 'B'. At the bottom, a noise level of '69 dB' is indicated with a speaker icon and 'ABC' below it. The reference number '2020/740' is in the bottom right corner.

Im Sinne der Kennzeichnungspflicht von Reifen finden Sie hier Informationen zu allen Reifentypen, die werksseitig für das gewählte Rad zur Verfügung stehen. Ab Werk besteht keine Möglichkeit zur Auswahl eines spezifischen Reifentyps. Die Reifenkennzeichnungspflicht gilt für die Reifenklassen C1, C2 und C3. Reservenoträder sind hiervon ausgeschlossen.

VW

Super E10

Neuer Polo 1.0 TSI OPF 70kW

–

Life

70 kW

1172 kg

4,6 l

5,7 l

4 l

106

–

, nach WLTP Berechnung

68,00

Super E10

1,863

1.713,96

–

–