

Technik und Preise
Gültig für das Modelljahr 2021



Der e-up!



Modelle

Modelle mit Elektroantrieb	Getriebe	Türen	Leistung kW (PS)	Kraftstoffverbrauch ¹⁾	CO ₂ -Emission ²⁾	Effizienzklasse ³⁾	e-up! Preis in €	e-up! style Preis in €
Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM)	1-Gang-Automatik	4	61 (83)	12,7	0	A+	21.421,01	22.420,16

Ausstattungsübersicht

Ausstattung des e-up!

Exterieur und Räder	- 4 Stahlräder 5 J x 14 mit Radvollblenden, Reifen 165/70 R 14
	- 4 Türen, Seitenscheiben hinten ausstellbar
	- Halogen-Hauptscheinwerfer und Blinkleuchten unter gemeinsamer Klarglasabdeckung, mit LED-Tagfahrlicht
	- Stoßfänger vorn mit Lufteinlässen in Wabenstruktur
	- Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten
Interieur	- Chromapplikation an den Lichtdrehshalter und Bedienungselementen für die Klimatisierung
	- Dachhimmel in light grey
	- Dash Pad „Black Cube“
	- Einfassung der Ausströmer links/rechts sowie der Bedienungselemente für Radio und Klimatisierung in Chrom
	- Fahrersitz mit Höheneinstellung
	- Gepäckraumabdeckung und Gepäcknetz
	- Nichtraucher Ausführung - 12-V-Steckdose vorn
	- Rücksitzbank ungeteilt, 2 Sitzplätze, Lehne asymmetrisch geteilt umklappbar
	- Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Stoff „Fusion“ sowie Textilfußmatten vorn und hinten mit Ziernaht
- Türinnenbetätigung in Chrom	
Sicherheit	- 2 Kopfstützen hinten, absenkbar
	- Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
	- Elektronisches Stabilisierungsprogramm mit Berganfahrassistent, Antiblockiersystem mit Bremsassistent, Antriebsschlupfregelung, Elektronischer Bremskraftverteilung und Motorschleppmomentregelung
	- Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn

Die in den Technik und Preisen genannten Preise basieren auf dem Mehrwertsteuersatz von 16 %. Diese Preise gelten bei Auslieferungen vor dem 01.01.2021. Auslieferungen ab dem 01.01.2021 werden mit dem ursprünglichen Mehrwertsteuersatz von 19 % berechnet.

Stromverbrauch in kWh/100 km: 12,7 (kombiniert), CO₂-Emissionen in g/km: 0 (kombiniert), Effizienzklasse A+

1) Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert

2) CO₂-Emission in g/km: kombiniert

3) Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft.

Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt, werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.

Die angegebenen Preise inkl. 16 % MwSt. sind unverbindliche Preisempfehlungen der Volkswagen AG ab Werk ohne Überführungskosten.

Die Tatsache, dass ein Zeichen in diesem Dokument nicht mit ® versehen ist, kann nicht so ausgelegt werden, dass dieses Zeichen keine eingetragene Marke ist und/oder dass dieses Zeichen ohne vorherige schriftliche Zustimmung der Volkswagen AG verwendet werden könnte.

Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug winterlichen Witterungsbedingungen anzupassen. Ihr Volkswagen Partner informiert Sie gern.

Alle Angaben entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen und basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

Technische und preisliche Änderungen vorbehalten.

Ausstattungsübersicht

Ausstattung des e-up!

Sicherheit (Fortsetzung)	- Reifenkontrollanzeige
	- Scheibenbremsen vorn innenbelüftet
	- Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
	- Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten
Funktion	- 2 Funkklappschlüssel
	- 6 Lautsprecher
	- Außenspiegel von innen einstellbar
	- Digitaler Radioempfang DAB+
	- Fensterheber vorn elektrisch
	- Gepäckraumbeleuchtung
	- Gepäckraumboden in 2 Höhen einstellbar und herausnehmbar
	- Hochtון-Signalhorn
	- Klimaanlage „Climatronic“ mit Aktiv-Kombifilter
	- Ladekabel Mode 3 Typ 2, 16 A
	- Make-up-Spiegel in der Beifahrersonnenblende
	- Maps + More Dock
	- Multifunktionsanzeige
	- Radio „Composition Phone“
	- Scheibenwischer-Intervallschaltung
	- Servolenkung elektromechanisch
	- Taschenhalter
	- Telefonschnittstelle
	- Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel
	- Wechselstrom-Ladedose
- Zentralverriegelung ohne Safe-Sicherung mit Funkfernbedienung	

Ausstattung des e-up! style, zusätzlich bzw. abweichend zur Ausstattung des e-up!

Exterieur und Räder	- 4 Leichtmetallräder „Blade“ 5 J x 15, Reifen 165/65 R 15, rollwiderstandsoptimiert
	- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt
	- Seitenschweller in Wagenfarbe
Interieur	- Ambientebeleuchtung
	- Dash Pad „Shark Skin“
	- Einstiegsleisten vorn in Aluminium, mit Schriftzug „e-up!“
	- Sitzmittelbahnen vorn in Stoff „Cross“

Sonderausstattungen

		Preis in €	e-up!	e-up! style
e-Sound	- künstlich erzeugtes Motorengeräusch, um andere Verkehrsteilnehmer über das Herannahen des e-Fahrzeugs zu informieren	151,09	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fahrerassistenzsysteme	Fahrerassistenzpaket	482,53	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	- Einparkhilfe - akustische Warnsignale bei Hindernissen im Heckbereich; Geschwindigkeitsregelanlage; Rückfahrkamera „Rear View“			
Komfortpaket	- 2 Funkklappschlüssel; Fahrlichtschaltung automatisch, mit Tagfahrlicht, „Leaving home“-Funktion und manueller „Coming home“-Funktion; Regensensor; Vordersitze mit Höheneinstellung	194,96	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lackierungen	Pure White oder Tornadorot	199,83	<input type="radio"/>	
	Teal Blue	o. M.	<input type="radio"/>	
	Costa Azul Metallic, Honey Yellow Metallic, Tungsten Silver Metallic oder Deep Black Perleffekt	482,53	<input type="radio"/>	
	Kings Red Metallic	628,74	<input type="radio"/>	
Lackierungen zweifarbig	Tornadorot mit Dach in Candy-Weiß	199,83		<input type="radio"/>
	Teal Blue mit Dach in Candy-Weiß	o. M.		<input type="radio"/>
	Costa Azul Metallic, Tungsten Silver Metallic oder Deep Black Perleffekt mit Dach in Candy-Weiß	482,53		<input type="radio"/>
	Kings Red Metallic mit Dach in Candy-Weiß	628,74		<input type="radio"/>
	Pure White oder Tornadorot mit Dach in Deep Black Perleffekt	199,83		<input type="radio"/>
	Teal Blue mit Dach in Deep Black Perleffekt	o. M.		<input type="radio"/>
	Costa Azul Metallic, Honey Yellow Metallic oder Tungsten Silver Metallic mit Dach in Deep Black Perleffekt	482,53		<input type="radio"/>
	Kings Red Metallic mit Dach in Deep Black Perleffekt	628,74		<input type="radio"/>
Ladedosen/Ladekabel	CCS-Ladedose	609,24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Netzladekabel für Haushalts-Steckdose	170,59	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lenkräder	Multifunktionslenkrad in Leder	326,55	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	- Handbremshebelgriff in Leder; Handbremshebelknopf in Chrom; Schalthebelknopf in Leder			
Raucherausführung	Zigarettenanzünder und herausnehmbarer Aschenbecher vorn	29,24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Stromverbrauch in kWh/100 km: 12,7 (kombiniert), CO₂-Emissionen in g/km: 0 (kombiniert), Effizienzklasse A+

○ = Sonderausstattung gegen Mehrpreis o. M. = ohne Mehrpreis

Sonderausstattungen

		Preis in €	e-up!	e-up! style
Räder/Reifen - 15	Blade	614,12	○	●
	- 4 Leichtmetallräder 5 J x 15, Reifen 165/65 R 15 rollwiderstandsoptimiert			
Räder/Reifen - 16	Upsilon	331,42		○
	- 4 Leichtmetallräder 6 J x 16, Reifen 185/50 R 16			
Räder/Reifen - Winterräder (zusätzlich)	Stahlräder 5 J x 14	448,40	○	○
	- 4 Stahlräder 5 J x 14, Winterreifen 165/70 R 14 T, Bordwerkzeug und Wagenheber			
Schließsysteme	4 Funkklappschlüssel	48,74	○	○
Umweltbonus		-3.480,00	○	○
Volkswagen Anschlussgarantie	Anschlussgarantie, Laufzeit 1 Jahr im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 30.000 km	180,33	○	○
	Anschlussgarantie, Laufzeit 1 Jahr im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 60.000 km	199,83	○	○
	Anschlussgarantie, Laufzeit 1 Jahr im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 90.000 km	238,82	○	○
	Anschlussgarantie, Laufzeit 2 Jahre im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 40.000 km	321,68	○	○
	Anschlussgarantie, Laufzeit 2 Jahre im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 80.000 km	389,91	○	○
	Anschlussgarantie, Laufzeit 2 Jahre im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 120.000 km	516,64	○	○
	Anschlussgarantie, Laufzeit 3 Jahre im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 50.000 km	497,14	○	○
	Anschlussgarantie, Laufzeit 3 Jahre im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 100.000 km	653,11	○	○
	Anschlussgarantie, Laufzeit 3 Jahre im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtlauflistung 150.000 km	887,06	○	○
Winterpaket	- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, auf der Fahrerseite asphärisch; Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Wagenfarbe; Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, beheizbar; Vordersitze beheizbar	404,54	○	○

Stromverbrauch in kWh/100 km: 12,7 (kombiniert), CO₂-Emissionen in g/km: 0 (kombiniert), Effizienzklasse A+

Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug winterlichen Witterungsbedingungen anzupassen. Ihr Volkswagen Partner informiert Sie gern.

● = Serienausstattung ○ = Sonderausstattung gegen Mehrpreis

Motor

61 kW (83 PS)

Motor, Getriebe	Motorbauart	Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM)
	max. Leistung, kW (PS)	61 (83)
	max. Drehmoment, Nm bei 1/min	212/2.750
	Getriebevariante	1-Gang-Automatik
Gewichte, kg ²⁾	Leergewicht, 4-türig ¹⁾	1.235
	zul. Gesamtgewicht	1.530
	Zuladung ⁴⁾	370–327
	zul. Achslast vorn/hinten	790/770
Fahrleistungen ⁵⁾	Höchstgeschwindigkeit, km/h	130
	Beschleunigung von 0–100 km/h, s	11,9
Kraftstoffverbrauch, kWh/100 km ^{3), 8)}	Kraftstoff nach 99/100/EG	Elektro
	Stromverbrauch kombiniert	12,7
	CO ₂ -Emission kombiniert, g/km	0
	Effizienzklasse	A+
Elektrisches Ladesystem	Batterietyp	Lithium Ionen
	Batterieenergiegehalt in kWh (netto)	32,3
	Nennspannung, V	350
	Elektrische Leistung, kW (PS) bei 1/min	61 (83) bei 2.750–11.000/min
	Ladedauer AC, 7,2 kW 100% SOC, h	09:30
	Ladedauer DC, 100 kW 80% SOC, h	00:35
Reichweite	Elektrische Reichweite (WLTP) in km ⁶⁾	250–258
	Kundennahe elektrische Reichweite in km ⁷⁾	180–260
Ausstattungslinien	erhältlich als	e-up!, e-up! style

Die angegebene Reichweite wurde nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP) auf dem Rollenprüfstand ermittelt. Die tatsächliche, praxisnahe Reichweite weicht hiervon in Abhängigkeit von Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer/Zuladung, Auswahl Fahrprofil (Normal, ECO, ECO+) und Topografie ab. Hinweise zu den Bemerkungen 1)–7) finden Sie auf Seite 7 sowie 8) auf der Rückseite.

Hinweise

- ¹⁾ Fahrzeugleergewicht mit Fahrer 68 kg, 7 kg Gepäck, ermittelt nach der RL 92/21/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung.
- ²⁾ Je nach Sonderausstattung ergeben sich individuelle Gewichte des Fahrzeugs und somit abweichende Verbräuche.
- ³⁾ Die angegebenen Werte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs/Energieinhalts der Batterie durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren (z.B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifen usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen die Verbrauchs- und Fahrleistungswerte beeinflussen.
Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG in der jeweils gegenwärtig geltenden Fassung: 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 DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt, werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.

- ⁴⁾ Die Zuladung beinhaltet 68 kg für Fahrer und 7 kg für Gepäck.
- ⁵⁾ Die Werte gelten nur für Fahrzeuge unter optimalen Fahrbahn- und Witterungsbedingungen.
- ⁶⁾ Nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenkraftwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP) in der reichweitengünstigsten Ausstattungsvariante des jeweiligen Modells auf dem Rollenprüfstand ermittelte Reichweite. Die tatsächlichen WLTP-Reichweitenwerte können ausstattungsbedingt abweichen. Die tatsächliche Reichweite weicht in der Praxis abhängig von Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer/Zuladung und Topografie ab.
- ⁷⁾ Kundennahe Reichweitemspanne. Die tatsächliche Reichweite weicht in der Praxis abhängig von Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer/Zuladung und Topografie ab. Eine Orientierung bietet für das jeweilige Fahrzeug die genannte Reichweitemspanne, welche voraussichtlich 80 % unserer Kund*innen im Jahresmittel erreichen werden. Die untere Grenze der Spanne deckt hierbei auch Fahrten bei moderaten Autobahngeschwindigkeiten sowie Fahrten bei tiefen Außentemperaturen im Winter ab.

Zusätzliche Hinweise

Mit dem flexiblen Service setzt Volkswagen eine Technologie ein, mit der Sie nur dann einen Service vornehmen lassen müssen, wenn Ihr Fahrzeug ihn benötigt.

Die Service-Intervall-Anzeige im Display des Kombi-Instruments dient als Erinnerung für die Fälligkeit des nächsten Service-Ereignisses:

- Inspektion: nach Service-Intervall-Anzeige, alle zwei Jahren ohne Kilometer-Begrenzung

Rücknahme und Verwertung von Altfahrzeugen

Volkswagen stellt sich den Herausforderungen der modernen Gesellschaft und berücksichtigt sie in allen neuen Produkten der Marke Volkswagen. Dies gilt natürlich auch für den Umwelt- und Ressourcenschutz. Daher sind alle Volkswagen umweltfreundlich verwertbar und können grundsätzlich kostenlos* zurückgegeben werden. Nähere Informationen zu Rücknahme und Verwertung von Altfahrzeugen erhalten Sie bei Ihrem Volkswagen Partner, im Internet unter www.volkswagen.de und über die kostenlose Hotline 0800-VOLKSWAGEN (0800 86 55 79 24 36).

Technik

Kraftübertragung

- Frontantrieb
- 1-Gang-Automatik

Fahrwerk

- Federung vorn durch Schraubenfedern mit Teleskop-Gasdruckstoßdämpfern; alle Elemente in Federbeinen integriert
- Federung hinten mit Gasdruckstoßdämpfern und separaten Federn
- Radführung vorn durch Federbeine und (untere) Dreiecksquerlenker (spurstabilisierender Lenkrollradius)
- Radführung hinten durch Verbundlenkerachse
- Stabilisator vorn
- Elektronisches Stabilisierungsprogramm inkl. Antiblockiersystem mit Bremsassistent, Antriebsschlupfregelung, Elektronischer Bremskraftverteilung und Motorschleppmomentregelung

Aufbau

- Selbsttragende Karosserie mit formstabilem Sicherheitsfahrgeäst
- Airbagsystem für Fahrer und Beifahrer
- Kopf- und Seitenairbag vorn, kombiniert
- Versteifungsprofile in den Türen und Seitenstrukturen zur Erhöhung der seitlichen Kollisionssicherheit
- Verformungszonen vorn und hinten

Korrosionsschutz

- Karosserie teilverzinkt
- Langzeit-Hohlraumkonservierung durch Heißwachs
- Kunststoff-Radhausschalen vorn

Lenkung

- Wartungsfreie Zahnstangenlenkung mit elektromechanischer Servolenkung
- Lenksäule mit Höheneinstellung

Bremsanlage

- Zweikreis-Bremssystem mit innenbelüfteten Scheibenbremsen vorn und selbstnachstellenden Trommelbremsen hinten
- eBKV – hev Bremssystem (elektromechanischer Bremskraftverstärker mit Brake Blending Funktion)
- Asbestfreie Bremsbeläge

Reifenlabel

	Größe	Energieeffizienzklasse/ Rollwiderstand	Nasshaftungsklasse	Externes Rollgeräusch/ Geräuschemission	
Sommerreifen	165/70 R 14	C-B	C-B	70-63 dB	
	165/65 R 15	B	B	70 dB	
	185/50 R 16	C-B	C-B	70-69 dB	
Winterreifen	165/70 R 14	E-C	E-B	68-65 dB	



Energieeffizienzklasse/Rollwiderstand – der richtige Reifen hilft Ihnen, Kraftstoff zu sparen.



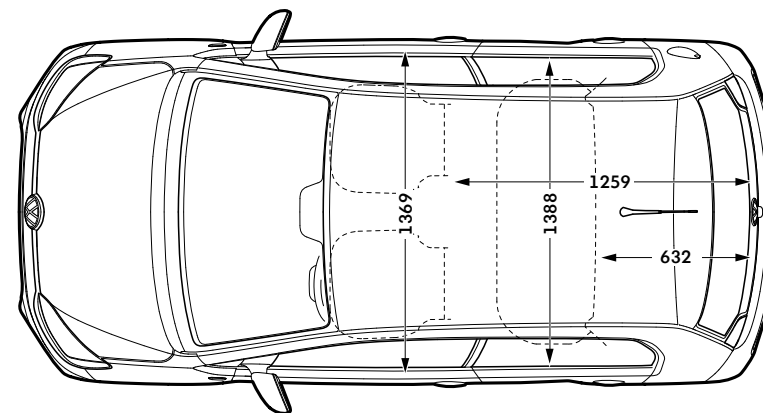
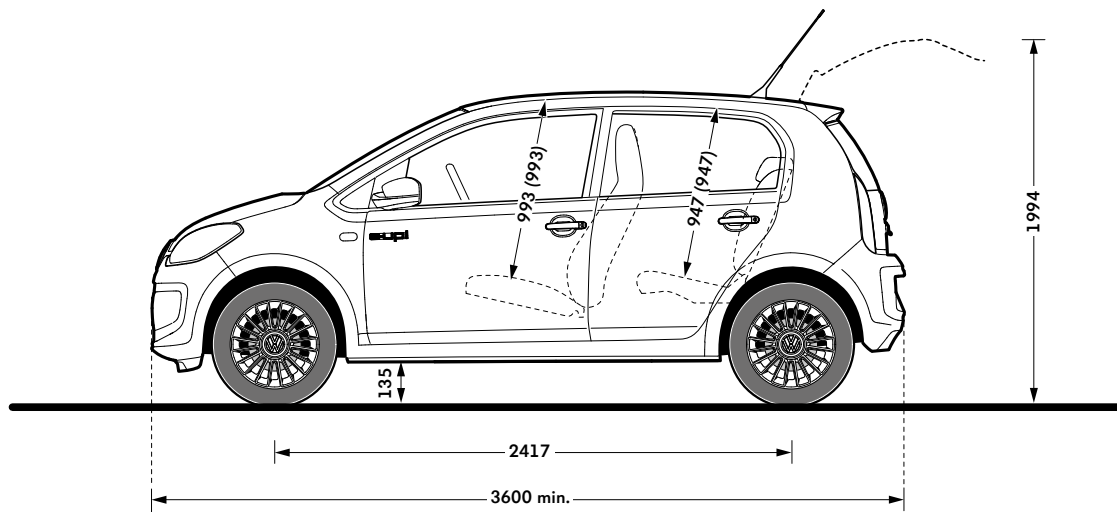
Nasshaftung – ein kürzerer Bremsweg erhöht Ihre Sicherheit.



Externes Rollgeräusch/Geräuschemission – ein leiserer Reifen erhöht Ihren Fahrkomfort und entlastet die Umwelt durch geringere Geräuschentwicklung.

Stromverbrauch in kWh/100 km: 12,7 (kombiniert), CO₂-Emissionen in g/km: 0 (kombiniert), Effizienzklasse A+

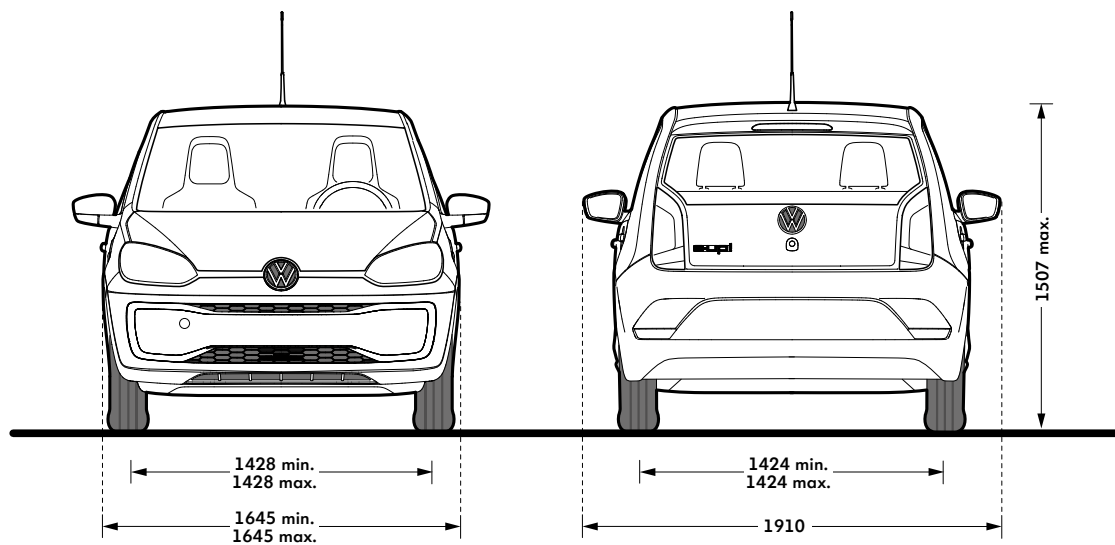
Abmessungen



Gepäckraumvolumen Rücksitzbank aufgestellt, l
250

Gepäckraumvolumen Rücksitzbank geklappt, l
923

Wendekreis, mm
ca. 9.800



Der e-up!

Ausgabe: 22. Oktober 2020

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

volkswagen.de

- 8) Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich ab 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter www.volkswagen.de/wltp.
- Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes. Sie dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.
- 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 DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen (www.dat.de/co2) unentgeltlich erhältlich ist.