

## Volkswagen up! Move up! 1.0



Unser Angebotspreis:

**9.600,-€**

8.067,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 2545

## Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	up!
Kategorie	Kleinwagen	Hubraum	999 cm <sup>3</sup>
Erstzulassung	08/2021	Außenfarbe	Weiß
Laufleistung	67200 km	Innenfarbe	Grau
Leistung	48 kW (65 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Benzin		
Getriebe	Schaltgetriebe		

Autohaus Seifert  
Verkaufsteam  
+49 (0)37 33/56 65-0  
axel.seifert@vw-seifert.de

## Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km:	5,1
CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert) in g/km:	115,0
CO <sub>2</sub> -Klasse:	C

## Fahrzeugausstattung

ABS	Berganfahrassistent
Bluetooth	Bordcomputer
ESP	Elektr. Fensterheber
Elektr. Seitenspiegel	Elektr. Wegfahrsperre
Garantie	HU neu
Isofix	Klimaanlage
Lichtsensoren	Nebelscheinwerfer
Nichtraucher-Fahrzeug	Regensensor
Reifendruckkontrolle	Scheckheftgepflegt
Servolenkung	Sitzheizung
Start/Stop-Automatik	Traktionskontrolle
USB	Umklappbarer Beifahrersitz
Winterpaket	Zentralverriegelung



\* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

\*\* Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

**Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage**

