

## Seat Mii 1.0 Reference KLIMA



Ehem. Neupreis\*

**11.829,-€**

Ihre Ersparnis

**37 %**

Unser Angebotspreis:

**7.449,-€**

Differenzbesteuert gemäß §25a UStG

Fahrzeugnummer \_003-3257

## Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	Mii
Kategorie	Limousine	Hubraum	999 cm <sup>3</sup>
Erstzulassung	11/2017	Außenfarbe	Weiß
Laufleistung	69825 km	Innenfarbe	Grau
Leistung	44 kW (60 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Benzin		
Getriebe	Schaltgetriebe		



Verkaufsberater  
Ben-Karsten Glös  
03362/58 22 10

ben-karsten.gloes@autohaus-  
neumann.de



Verkaufsberater  
Uwe Holst  
03362/58 22 15

uwe.holst@autohaus-  
neumann.de

## Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km:

4,4

CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert) in g/km:

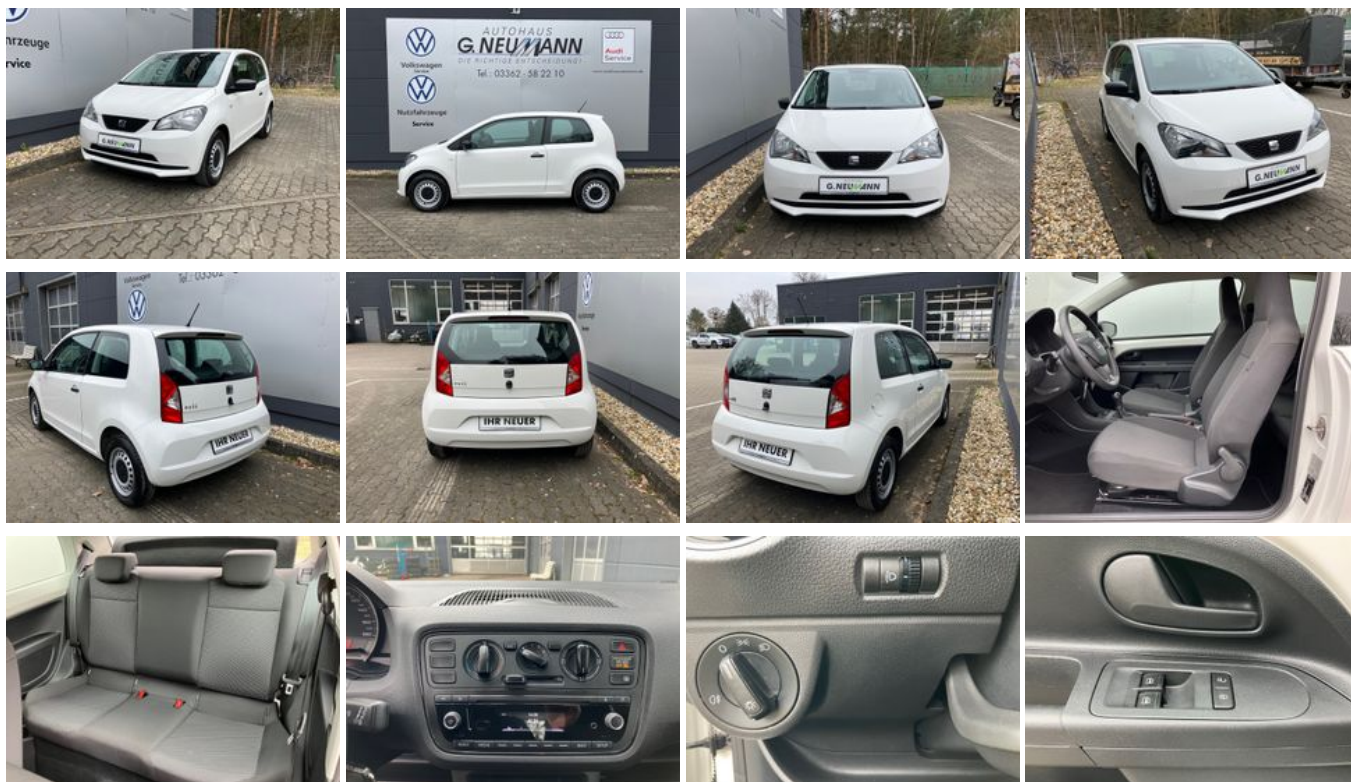
102,0

CO<sub>2</sub>-Klasse:

C

## Fahrzeugausstattung

ABS	Abstandswarner
Abstandswarner	Berganfahrassistent
ESP	Elektr. Wegfahrsperre
Isofix	Klimaanlage
Nichtraucher-Fahrzeug	Notbremsassistent
Reifendruckkontrolle	Scheckheftgepflegt
Servolenkung	Sportfahrwerk
Traktionskontrolle	



\* 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**

