

Sportiver Elektrokombi!

## PEUGEOT 308 SW

e-308 SW Allure 156 Elektromotor



Leasingrate mtl. netto

**409 €\***

\*Zzgl. 990 € netto Überführungskosten  
Deutschlandweite Anlieferung gegen Aufpreis möglich.

Leasingrate  
mtl. netto

**409 €\***

## Laufleistung und -zeit

	10000 km	15000 km	20000 km
24 Monate	509 €	535 €	565 €
36 Monate	445 €	469 €	489 €
48 Monate	409 €	429 €	449 €

## Konditionen

<b>Anzahlung:</b>	0 €
<b>Überführungskosten:</b>	990 € netto
<b>Gültigkeit:</b>	15.09.2024
<b>Bank:</b>	Stellantis Financial Services GmbH

Gewerbliches Kilometer-Leasingangebot: Laufzeit 48 Monate, Laufleistung 10.000 km im Jahr, € Anzahlung. Ein Leasingangebot der Stellantis Financial Services GmbH, Siemensstr. 10, 63263 Neu-Isenburg, zzgl. 990 € netto Überführungskosten, zzgl. Zulassungskosten. Alle Nettopreise zzgl. MwSt.. Angebot gültig bis 15.09.2024.

Beispielfoto eines Fahrzeuges der Baureihe, dessen Ausstattungsmerkmale nicht Bestandteil des Angebotes sind. Irrtümer vorbehalten.

**Leasingfaktor: 1,05**

\*Zzgl. 990 € netto Überführungskosten. Deutschlandweite Anlieferung gegen Aufpreis möglich.

**Zustand:** Neufahrzeug

**Fahrzeugtyp:** Kombi

**Türen:** 5

## Ausstattung

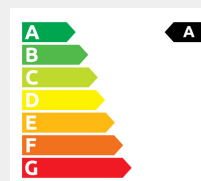
- Klimaanlage Parksensoren hinten Mirrorlink elektrische Fensterheber Bordcomputer CSS-Ladeanschluß: 80% aufgeladen in 30 Minuten 11kW on-Board-Charger

## Fahrzeugverbrauch nach WLTP

**Stromverbrauch (kombiniert)** 15,4 kWh/100 km\*\*

**CO<sub>2</sub>-Emission** 0 g/km\*\*

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



\*\*Kombinierte Werte gemäß WLTP. Die Werte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über [www.dat.de](http://www.dat.de) im Internet zum Download bereitsteht