

## Fahrzeugangebot

Tel.: +49 5650 9215151  
E-Mail: westhbg@gmail.com

### Zhidou D2S 27 KWH Batterie Vmax = 110 kmh



**Preis: EUR 12.295,-** (MwSt. ausweisbar; Nettopreis: EUR 10.331,93)

<b>Leistung:</b>	37 kW (50 PS)
<b>Kraftstoff:</b>	Elektro
<b>Getriebe:</b>	Automatikgetriebe
<b>Anzahl Türen:</b>	2 Türen
<b>Farbe:</b>	Diverse metallic
<b>Sitzbezug:</b>	beige
<b>Erstzulassung:</b>	01.12.2021
<b>Kilometerstand:</b>	10 km
<b>TU/AU:</b>	01/2024, k. A.
<b>Vorbesitzer:</b>	1
<b>Fahrzeugnummer:</b>	ZZM1
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen:</b>	0 g/km
<b>CO<sub>2</sub>-Effizienzklasse:</b>	A+++

## Fahrzeugangebot

# Sonderausstattung

### Ausstattung:

Klimaautomatik m. Wärmetauscher kühlen/heizen  
Elektronisches Gaspedal  
Verstellbare Lenksäule  
Lederlenkrad  
Elektronisch betätigtes mechanisches Lenkradschloss  
Elektronische Servolenkung  
Vorderräder: McPherson Dämpfung  
Hinterräder: Einzelradaufhängung mit Längslenker  
Bremsen: Scheibenbremsen vorne und hinten  
Feststellbremse: mit Fußpedal  
Leichtmetallräder aus Aluminium  
Intelligentes digitales Kontrollsystem  
Bedienung mit Drehschalter  
Rückfahrradar  
Rückfahrkamera  
BMS/VMS/CAN  
Digitaler Fernbedienungsschlüssel  
Schlüsselloses Startsystem (Druck-Startknopf)  
Drehzahlwarnung/Türöffnungsalarm  
Fensterheber elektrisch  
Heckscheibenheizung  
Rückspiegel elektrisch einstellbar, manuell einklappbar  
Sitzbezüge Leder  
Multimedia-Ausstattung und weitere Extras  
Im Auto fest verbautes System  
Betriebssystem Android  
Bluetooth / Navigation / Radio / USB / SD  
Digitaler LED-Bildschirm, 9 Zoll Touchscreen  
Crash-Sensor mit Alarmfunktion

Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

## Fahrzeugangebot

# Technische Daten

### Kraftstoffverbrauch\*

- Abgasnorm: Euro 6d-TEMP-EVAP
- Feinstaubplakette: Grün

\* Soweit Spannbreiten angegeben sind, beziehen sich die Angaben auf Kraftstoffverbrauchs-, CO<sub>2</sub>-Emissionswerte und Stromverbräuche bzw. Effizienzklassen der Fahrzeugmodelle und ggf. der Reifen-/Rädersätze verschiedener Modelle.

Die Verbrauchswerte wurden auf Basis des ECE-Testzyklus, einem standardisierten Rollenprüfstandverfahren unter Laborbedingungen, ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst.

CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt.

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>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

## Fahrzeugangebot



**Leasingangebot inkl. MWST**

**36 Monate 10.000 KM im Jahr  
Sonderzahlung Überführung 250 €**

**36 Raten a 134 €**

**Kalkulierter Restwert 8700 €**

## Fahrzeugangebot

# Kontakt

## Ihr Ansprechpartner



**Werner Stumpf**

[westhbg@gmail.com](mailto:westhbg@gmail.com)

Telefon: +49 5650 9215151

[www.carmarketing24.org](http://www.carmarketing24.org)