



## Elektro-Umbau **DKW Junior**



### Individualität

Der DKW Junior (Baujahr 1960) wurde auf Elektro-Antrieb umgerüstet. Die Batterien befinden sich im Kofferraum und im ausgebauten Rücksitzbank-Bereich.



### Technische Daten

<b>Motorleistung</b>	12 kW	<b>Ladedauer</b>	ca. 1,75 h
<b>Kapazität Batterien</b>	12,8 kWh	<b>Reichweite</b>	ca. 100 km
<b>Geschwindigkeit max.</b>	110 km/h		



### Vorteile der E-Umrüstung

Nach erfolgter Umrüstung dieses Liebhaberstücks ist aus dem Oldtimer ein umweltfreundliches, geräuscharmes und emissionsfreies Fahrzeug geworden.

Interesse? Kontaktieren Sie uns für ein unverbindliches Angebot.



## Electrical conversion **DKW Junior**



### Individuality

The DKW Junior (built in 1960) has been converted to electric drive. The batteries are located in the trunk and in the removed rear seat area.



### Technical data

<b>Motor power</b>	12 kW	<b>Charging time</b>	approx. 1.75 h
<b>Battery capacity</b>	12,8 kWh	<b>Range</b>	approx. 100 km
<b>Maximum speed</b>	110 km/h		



### Advantages of e-conversion

The electrical conversion of this collector's item turned this classic car into an environmentally friendly, low-noise and emission-free vehicle.

Interested? Feel free to contact us for a non-binding offer.