



**Folge uns jetzt auf Instagram für Highlights und Aktionen!**

Freue dich über exklusive Einblicke, News und Gewinnspiele!



**JETZT 40% SPAREN!**

Großabnahme bei Nissan -  
**Jetzt den Interstar zum absoluten Vorzugspreis sichern!**

- 40 % Nachlass auf die unverbindliche Preisempfehlung (UPE) - sichern Sie sich dieses **einmalige Sonderangebot**
- **150 Fahrzeuge** sofort verfügbar und einsatzbereit



**WOHNWAGEN & WOHNMOBILE**

Ihr Meisterbetrieb für Wohnwagen und Wohnmobile  
- Reparaturen und Service für eine sichere Reise.

**Folgende Dienstleistungen bieten wir an:**

- Reparatur und Wartung aller Wohnwagen- und Wohnmobil-Fabrikate
- Hauptuntersuchung im Hause
- Bremsenprüfung und Instandsetzung aller Hersteller
- Gasprüfung
- Reifenservice
- Urlaubs-Check

### ABVERKAUFSANGEBOTE

(Alle Fahrzeuge inklusive CARE Wartungspaket)

**Interstar XD (D) Kasten**  
N-Connecta L2H2 3,5t dCi 130 PS  
FWD MT, BA, LRB  
Farbe: Mineral White

**Nachlass netto -15.836 €**  
**Barpreis netto 25.770 €**

**Townstar Kasten**  
N-Connecta L1 2,2t DIG-T 130 PS MT  
Farbe: Mineral White  
20 km / EZ: 04/2025

**Nachlass netto -8.756 €**  
**Barpreis netto 19.990 €**

**Qashqai J12 (B)**  
N-Design 1.3 DIG-T Mild-Hybrid 140 PS MT (B), Bose  
Energieverbrauch (l/100 km): 6,4; CO<sub>2</sub>-Emissionen (g/km): 145; CO<sub>2</sub>-Klasse: E.  
Farbe: Ceramic Grey/Dach in Black Metallic  
5.000 km / EZ: 12/2024

**Nachlass -9.809 €**  
**Barpreis 34.990 €**

**Qashqai J12 (B)**  
N-Connecta 1.5 VC-T e-POWER 190 PS AT (B), Komfort, Winter  
Energieverbrauch (l/100 km): 6,4; CO<sub>2</sub>-Emissionen (g/km): 145; CO<sub>2</sub>-Klasse: E.  
Farbe: Ceramic Grey  
4.600 km / EZ: 06/2025

**Nachlass -13.069 €**  
**Barpreis 34.990 €**

**X-Trail T33 (B)**  
N-Trek 1.5 VC-T e-POWER e-4ORCE 214 PS AT (B)  
Energieverbrauch (l/100 km): 5,8; CO<sub>2</sub>-Emissionen (g/km): 132; CO<sub>2</sub>-Klasse: D.  
Farbe: Champagne Silver Metallic  
2.800 km / EZ: 03/2025

**Nachlass -13.240 €**  
**Barpreis 39.990 €**

**Juke F16 (B)**  
Tekna 1.0 DIG-T 114 PS MT (B), BFS, BOSE  
Energieverbrauch (l/100 km): 6,1; CO<sub>2</sub>-Emissionen (g/km): 138; CO<sub>2</sub>-Klasse: E.  
Farbe: Pearl Black  
700 km / EZ: 06/2025

**Nachlass -6.639 €**  
**Barpreis 26.990 €**

### Verkaufs- und Serviceteam



**Verkaufsberatung**  
Marion Lindner  
☎ +49-(0) 80 41-78 08-13  
✉ marion.lindner@schreindl.de



**Serviceberatung**  
Tanja Müller  
☎ +49-(0) 80 41-78 08-24  
✉ tanja.mueller@schreindl.de



**Serviceberatung**  
Peter Schreindl  
☎ +49-(0) 80 41-78 08-22  
✉ peter.schreindl@schreindl.de



**Serviceberatung**  
Marc Oesterle  
☎ +49-(0) 80 41-78 08-11  
✉ marc.oesterle@schreindl.de

**Sie wollen nichts verpassen?**

Jetzt für den Schreindl-Newsletter anmelden!



**Auto Schreindl GmbH**, Im Farchet 26, 83646 Bad Tölz  
Tel.: 0 80 41/78 08-0, Internet: [www.schreindl.de](http://www.schreindl.de)

**Schreindl** AUTO

**NEWS**

**Schreindl** AUTO

Ihr Kundenmagazin von Auto Schreindl



November 2025

## DER NEUE NISSAN MICRA

Neu geboren als vollelektrisches  
Stadtauto, mit noch mehr  
Persönlichkeit.



BIS ZU 416 KM  
REICHWEITE<sup>1</sup>

BIS ZU 8 JAHRE  
GARANTIE AUF DIE BATTERIE

48 BELEUCHTUNGS-  
OPTIONEN

IN 15 MIN. BIS ZU 175 KM  
REICHWEITE LADEN

Nissan MICRA, 52-kWh-Batterie, 110 kW (150 PS), elektrisch: Energieverbrauch kombiniert: 14,9-14,7 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A.  
<sup>1</sup>Die angegebene Reichweite dient dem Vergleich zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen, bezieht sich nicht auf ein bestimmtes Fahrzeug und ist nicht Bestandteil des Angebots. 416 km Reichweite beziehen sich auf den Nissan MICRA mit 52-kWh-Batterie. Der Wert spiegelt möglicherweise nicht die realen Fahrerergebnisse wider. Batterieladung bei Fahrtbeginn, optionale Ausstattung, Wartung sowie nichttechnische Faktoren wie Fahrverhalten und Wetterbedingungen können die offiziellen Ergebnisse beeinflussen.



# Der neue Nissan MICRA ist da!

Stilvoll, effizient,  
vollelektrisch

Bühne frei für die sechste Generation des **Nissan Micra** – kompakt, elektrisch und bereit, den Stadtverkehr zu revolutionieren. Ab 27990 Euro erhältlich, bietet der neue Micra zwei Batterieoptionen (40 kWh & 52 kWh) mit bis zu 416 km Reichweite (WLTP) und ein Design, das Funktionalität und Fahrspaß vereint.

### Highlights auf einen Blick:

- 100 % elektrisch mit 0 g/km CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Agiles Fahrverhalten dank Mehrlenker-Hinterachse und tiefem Schwerpunkt
- Schnellladen mit bis zu 100 kW und V2L-Stromversorgung für externe Geräte
- Intelligente Technik: Google Maps, Assistant & Play, One-Pedal-Stop, Multisense-Fahrmodi
- Premium-Komfort: Harman/Kardon Soundsystem, Ambientebeleuchtung, Sitz- & Lenkradheizung
- Sicherheit serienmäßig: Notbremsassistent, Spurhaltehilfe, Müdigkeitserkennung, Totwinkel-Warner

Drei Ausstattungslinien – **Engage, Advance, Evolve** – bieten für jeden Stil das passende Modell. Schon die Basisversion überzeugt mit LED-Scheinwerfern, Klimaautomatik, kabellosem Smartphone-Connect und 10,1-Zoll-Infotainment.



**Sorgenfrei unterwegs:**  
Mit 3 Jahren Fahrzeuggarantie und 8 Jahren Batteriegarantie ist der Einstieg in die Elektromobilität sicher und komfortabel.

## Nissan QASHQAI e-Power

Ab Oktober ist der neue **Nissan Qashqai** mit überarbeitetem e-Power-Antrieb verfügbar. Das System kombiniert Benzin- und Elektromotor ohne Getriebe oder Kupplung und sorgt für EV-ähnlichen Fahrkomfort, direkte Beschleunigung und hohe Effizienz.

### Highlights des neuen e-Power-Systems:

- Verbrauch: 4,5 l/100 km, bis zu 1.200 km Reichweite
- CO<sub>2</sub>: 102 g/km (~12 %)
- Leistung: bis 151 kW im Sportmodus
- Laufruhe: Innenraum um 5,6 dB leiser

Die kompakte 5-in-1-Antriebseinheit spart Platz und die e-Pedal Step Funktion ermöglicht Fahren mit nur einem Pedal.

**Nissan Micra 40-kWh-Batterie, 90 kW (122 PS), 2WD, Elektromotor: Energieverbrauch kombiniert: 14,2 (kWh/100 km); CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 (g/km); CO<sub>2</sub>-Klasse: A. Nissan Micra 52-kWh-Batterie, 90 kW (122 PS), 2WD, Elektromotor: Energieverbrauch kombiniert: 14,7 (kWh/100 km); CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 (g/km); CO<sub>2</sub>-Klasse: A. Nissan LEAF, 52-kWh-Batterie, 130 kW (177 PS), 4x2, Elektrisch: Energieverbrauch kombiniert: 14,0 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A (vorläufige Werte vorbehaltlich der finalen Homologation) Nissan LEAF, 75-kWh-Batterie, 160 kW (217 PS), 4x2, Elektrisch: Energieverbrauch kombiniert: 14,2 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A (vorläufige Werte vorbehaltlich der finalen Homologation). Nissan Qashqai 1,5 e-POWER, 151 kW (205 PS) 4x2, Benzin: Energieverbrauch kombiniert: 6,3-7,1 (l/100 km); CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 102-105 (g/km); CO<sub>2</sub>-Klasse: C. Nissan Qashqai 1.3 DIG-T Mild-Hybrid, 116 kW (158 PS), Benzin: Energieverbrauch kombiniert: 4,5-4,6 (l/100 km); CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 157-141 (g/km); CO<sub>2</sub>-Klasse: F-E. Abb. zeigen Sonderausstattungen. Angebot gültig bis Widerruf. Änderungen und Irrtum vorbehalten. Stand Oktober 2025.**



## Nissan LEAF:

Zurück mit  
Stil und  
Reichweite

Der **Nissan LEAF** feiert sein Comeback: Die dritte Generation des Elektro-Pioniers überzeugt mit bis zu 622 km Reichweite (WLTP), einem aerodynamischen Cross-over-Design und smarten Technologien für ein vernetztes Fahrerlebnis. Die Markteinführung in Deutschland ist für Frühjahr 2026 geplant.

Seit seiner Weltpremiere 2011 als erstes massentaugliches Elektroauto hat der LEAF Maßstäbe gesetzt. Jetzt präsentiert sich das Modell komplett neu – mit zwei Batterieoptionen (52 kWh und 75 kWh), Schnellladefunktion (bis zu 150 kW) und Vehicle-to-Load-Technologie für mobile Stromversorgung.

**Das Design vereint Eleganz und Effizienz:**  
bündige Türgriffe, 3D-Rückleuchten, ein Panoramadach und bis zu 19-Zoll-Leichtmetallfelgen sorgen für eine starke visuelle Präsenz. Innen bietet der LEAF 437 Liter Kofferraumvolumen, ein digitales Cockpit mit zwei 14,3-Zoll-Displays und Google-Diensten wie Maps, Assistant und Play Store.

Für Sicherheit und Komfort sorgen Features wie ProPILOT mit Navi-Link, e-Pedal Step, ein 3D-Around-View-Monitor und zahlreiche Assistenzsysteme. Der Elektromotor liefert bis zu 160 kW Leistung, beschleunigt in 7,6 Sekunden auf 100 km/h und bleibt dabei effizient mit nur 13,8 kWh/100 km Verbrauch.

Produziert wird der neue LEAF im britischen Werk Sunderland mit 20 % erneuerbarer Energie. Nissan setzt damit ein starkes Zeichen für nachhaltige Mobilität in Europa.



Neben **e-Power** gibt es **Mildhybride** bis 158 PS mit verschiedenen Getrieben. Die Ausstattung reicht von Acenta mit LED-Scheinwerfern und 12,3-Zoll-Touchscreen bis Tekna mit Head-up-Display, adaptivem Fernlicht und LED-Ambientebeleuchtung.

**Für Sicherheit sorgen u. a.:** Notbrems-, Spurhalte- und Fernlichtassistent sowie Müdigkeitserkennung.

Der neue Nissan Qashqai vereint Technik, Komfort und Effizienz – und bleibt dabei stilvoll und vielseitig.

## „BUS SCHIEBT NEUWAGEN DURCH AUTOHAUS-WAND“

Manchmal läuft ein Montag einfach... anders als geplant. Da sitzt man nichtsahnend im Autohaus, und plötzlich klingt es, als hätte jemand eine kleine Explosion gezündet. Ein kurzer Moment später steht fest: Das war kein Silvesterböllern – das war ein Linienbus!

Am Montagnachmittag machte sich ein Bus selbstständig, rollte vorwärts – und suchte sich ausgerechnet unser Nissan-Autohaus als Ziel aus. Dabei drückte er einen unserer Neuwagen kurzerhand durch die Wand direkt ins Büro. Zum Glück war zu diesem Zeitpunkt niemand am Schreibtisch – sonst hätte die Kollegin wohl den ungewöhnlichsten „Kundenkontakt“ ihrer Karriere erlebt.

Der Schaden war beträchtlich: Wand durchbrochen, Möbel demoliert, und der Neuwagen stand plötzlich dort, wo sonst der Bürostuhl steht.

Trotz des Schrecks sind wir alle froh, dass niemand verletzt wurde. Nach dem ersten Staunen (und einer guten Portion Galgenhumor) haben wir uns direkt an die Aufräumarbeiten gemacht. Mittlerweile ist das Büro fast wiederhergestellt, die letzten Handwerker geben ihr Bestes – und wir freuen uns ehrlich gesagt schon auf unser „neues“ Büro. Denn eines steht fest: So spektakulär wollen wir keinen Montag mehr erleben – aber ein bisschen frischer Wind (ohne Bus!) tut manchmal auch gut. :)



## Wir bedanken uns!

Wir bedanken uns sehr herzlich beim **SOS Kinderdorf e.V.** für die Urkunde zu unserer **35. Jährigen Spendenpartnerschaft**.

Auch unser Seniorchef Josef Schreindl hat anlässlich seines 70. Geburtstags um Spenden für das SOS-Kinderdorf gebeten. Dabei kamen stolze 2.000 € zusammen.

### Ein herzliches Dankeschön an alle Gäste!

Es freut uns sehr gemeinsam einen Beitrag zu leisten und die Kinder und Jugendlichen zu unterstützen.



## Willkommen im Team!

Wir freuen uns sehr, unseren neuen Auszubildenden Georg Breuel im Autohaus Schreindl begrüßen zu dürfen. Georg startet seine Ausbildung zum **Kfz-Mechatroniker** und unterstützt tatkräftig unser Werkstatt-Team im Kfz- und Caravan-Bereich. Wir wünschen ihm einen tollen Einstieg, viel Erfolg und vor allem jede Menge Spaß bei seiner Ausbildung in unserem Familienbetrieb!

### Du hast auch Lust, Teil unseres Teams zu werden?

Auch für das **Ausbildungsjahr 2026** bieten wir wieder spannende **Ausbildungsplätze** an. Wenn du Interesse an Technik, Autos, handwerklichem Arbeiten und einem starken, motivierten Team hast, bist du bei uns genau richtig!



Für mehr Infos: QR-Code scannen  
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:  
[marion.lindner@schreindl.de](mailto:marion.lindner@schreindl.de)