

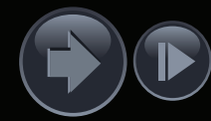


J U K E



[Außendesign](#) | [Innendesign](#) | [Technologie und Leistung](#) | [Innenraum](#) | [Stil und Zubehör](#)

[Druck](#) | [Schließen](#)





## Der neue Nissan Juke Hybrid Mehr Leistung, weniger Verbrauch\*

Wir präsentieren den elektrisierenden Nissan Juke, den Hybrid-Coupé-Crossover, der den Spaß ins urbane Fahren zurückbringt. Auf den ersten Blick ist sein markantes Design dafür gemacht aufzufallen. Im Innenraum werden Sie dann von den Premium-Details und fortschrittlichen Technologien begeistert sein. Treten Sie aufs Gaspedal und fühlen Sie die Geschwindigkeit des Elektromotors sowie des kraftvollen Benzinmotors für eine reaktionsschnelle und aufregende Fahrt.

*Die gezeigten Bilder und Beschreibungen dienen nur der Orientierung. In einigen Fällen zeigen die Bilder Fahrzeuge, die nicht der lokalen Spezifikation entsprechen, und bilden kein bestimmtes Modell, Angebot oder eine bestimmte Ausstattungsvariante ab. Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder optional (gegen Aufpreis) erhältlich.*

*\*Kraftstoff-Optimierung im kombinierten Fahrbetrieb. Vergleich zwischen Nissan Juke N-Connecta 1.0 DCT, Benziner, 84 kW (114 PS), und Nissan Juke N-Connecta Hybrid, 105 kW (143 PS). Nissan Juke N-Connecta 1.0 DCT, Benziner: Kraftstoffverbrauch (l/100 km): niedrig: 7,5, mittel: 5,6, hoch: 5,1, Höchstwert: 6,6, kombiniert: 6,0; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km): 137. Nissan Juke N-Connecta Hybrid: Kraftstoffverbrauch (l/100 km): niedrig: 4,9, mittel: 4,4, hoch: 4,5, Höchstwert: 6,0, kombiniert: 5,1; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km): 115. Nissan Juke: Kraftstoffverbrauch (l/100 km): niedrig: 7,5-4,9, mittel: 5,6-4,4, hoch: 5,2-4,5, Höchstwert: 6,7-5,9, kombiniert: 6,2-5,0; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km): 140-114. Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.*



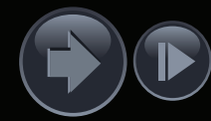
## In jeder Hinsicht charismatische Ausstrahlung

Vier Türen, eine unwiderstehliche Ausstrahlung. Vom V-Motion-Kühlergrill bis hin zu den 3D-Bumerang-Rückleuchten ist der Juke Hybrid-Crossover dafür designt aufzufallen. Seine messerscharfen Linien und das markante fließende Dach – inspiriert vom Nissan GT-R und Z – geben dem Juke sein ikonisches Design.



Neuer Kühlergrill | Rückansicht | Charakteristische Scheinwerfer | 19"-Leichtmetallfelgen

*Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder optional (gegen Aufpreis) erhältlich.*





## Durchdachtes Design

Dieser sportliche Crossover wurde um den Fahrer herum design't, mit fortschrittlicher Technologie in Griffweite, Sitzen, die sich an Ihren Körper schmiegen, und Premium-Details, die jeden Ihrer Mitfahrenden begeistern werden.



Beheizbares  
Lenkrad

Monoforme  
Sportsitze

Premium-  
Details

Ambientebeleuchtung

*Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder optional (gegen Aufpreis) erhältlich.*





105 kW  
(143 PS)  
Aufregender  
Fahrspaß

Bis zu  
**19%**  
Kraftstoff-Optimierung  
im kombinierten  
Fahrbetrieb\*

\*Vergleich zwischen Nissan Juke N-Connecta 1.0 DCT, Benzin, 84 kW (114 PS), und Nissan Juke N-Connecta Hybrid, 105 kW (143 PS). Nissan Juke N-Connecta 1.0 DCT, Benzin: Kraftstoffverbrauch (l/100 km): niedrig: 7,5, mittel: 5,6, hoch: 5,1, Höchstwert: 6,6, kombiniert: 6,0; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km): 137. Nissan Juke N-Connecta Hybrid: Kraftstoffverbrauch (l/100 km): niedrig: 4,9, mittel: 4,4, hoch: 4,5, Höchstwert: 6,0, kombiniert: 5,1; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km): 115. Nissan Juke: Kraftstoffverbrauch (l/100 km): niedrig: 7,5-4,9, mittel: 5,6-4,4, hoch: 5,2-4,5, Höchstwert: 6,7-5,9, kombiniert: 6,2-5,0; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km): 140-114. Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.



## Hybridantrieb

Ja, ein Hybrid kann aufregend sein. Dieser Hybridantrieb wählt automatisch die effizienteste Kraftquelle aus: zwischen Elektromotor, Benzinmotor oder einer Kombination von beiden für optimale Leistung und Effizienz. Bei Stadtfahrten läuft der Juke Hybrid hauptsächlich im Elektromodus, mit sofortiger Ansprache und sanfter Beschleunigung bei jedem Tritt aufs Gaspedal – und mit entspannter Ruhe im Innenraum selbst auf verkehrsreichen Straßen.



### e-Pedal Step

Das e-Pedal Step bietet Ihnen die Option, bei Geschwindigkeiten über 10 km/h nur mit dem Gaspedal sowohl zu beschleunigen als auch abzubremse. Das Bremspedal benötigen Sie nur noch für stärkeres Bremsen und um das Fahrzeug ganz zum Stehen zu bringen.



### Intelligentes Multi-Mode-Hybridgetriebe

Der Nissan Juke verfügt über ein fortschrittliches, reibungsarmes, multimodales Hybridgetriebe, das für optimale Leistungsverteilung sorgt, sei es vom Elektromotor, vom Benzinmotor oder beiden.

## Benzinmotor

Zusätzlich zum neuen Hybridantrieb ist der Nissan Juke auch mit einem leichten 1,0-Liter-Benzin-Verbrennungsmotor erhältlich, der den Kraftstoffverbrauch in Grenzen hält und dennoch jede Menge Leistung liefert. Der Turbolader mit elektronischer Ladedruckregelung und ein neues Design mit weniger Reibung sorgen für sanfte und reaktionsschnelle Leistung, während der ECO-Modus bessere Effizienz bietet. Erhältlich mit Schalt- oder Automatikgetriebe.





## Bleiben Sie in Verbindung

Mit den NissanConnect Services rückt Ihre Welt in Griffweite. Laden Sie sich die NissanConnect Services App herunter und entdecken Sie Ihren virtuellen persönlichen Assistenten, der auf Sprachbefehle reagiert und mit Alexa kompatibel ist. Sie können damit aus der Ferne die Türen entriegeln, die Scheinwerfer aufblitzen lassen und mehr. Fortschrittliche Smartphone-Konnektivität hält Sie nahtlos mit der Welt um Sie herum in Verbindung.



Scannen Sie den Code, um die NissanConnect Services App herunterzuladen und sie jetzt mit Ihrem neuen Nissan zu verbinden.



## Hören Sie hin – mit Bose® Personal® Plus

Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik in diesem individuell anpassbaren 360°-Hörerlebnis mit Bose® Ultra Nearfield Lautsprechern, die in die Kopfstützen der Vordersitze eingebaut sind.\* Weitere strategisch positionierte Lautsprecher tragen zu verbessertem Sound für ein ultimatives Hörerlebnis bei.

360°-  
Soundsystem

10 Hochleistungs-  
Lautsprecher  
von Bose®

\*Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder optional (gegen Aufpreis) erhältlich.



## Souverän in jeder Situation

Der Nissan Juke ist mit den fortschrittlichen ProPILOT Assistent<sup>(1)(2)</sup> Sicherheitstechnologien ausgerüstet, die für bestmögliche Sicherheit sorgen, damit Sie und Ihre Mitfahrenden ihre Fahrt unbeschwert genießen können.



INTELLIGENTER ADAPTIVER GESCHWINDIGKEITS- UND ABSTANDS-ASSISTENT hält automatisch Abstand, indem er die Distanz zum vorausfahrenden Fahrzeug misst, und übernimmt die Beschleunigung und das Abbremsen, um innerhalb Ihrer voreingestellten Geschwindigkeit einen angemessenen Folgeabstand zu halten.



INTELLIGENTER SPURHALTE-ASSISTENT AKTIV MIT KORRIGIERENDEM BREMSEINGRIFF warnt den Fahrer, wenn das Fahrzeug die Mitte der Fahrspur verlässt, und hilft dem Fahrer, wieder zentriert in die Fahrspur zurückzukehren, indem das System die linken oder rechten Räder individuell kurz abbremst.



INTELLIGENTER TOTWINKEL-ASSISTENT AKTIV MIT KORRIGIERENDEM BREMSEINGRIFF warnt Sie, falls sich links oder rechts ein Fahrzeug im toten Winkel befindet, und leitet Sie zurück in die Spur.



INTELLIGENTER AUTONOMER NOTBREMS-ASSISTENT VORNE mit Fußgänger- und Radfahrererkennung überwacht den Bereich vor dem Fahrzeug, um Autos, Fußgänger und Radfahrer im Weg zu erkennen und dabei zu helfen, Kollisionen zu verhindern oder abzumildern.

<sup>1)</sup>Nissan ProPILOT Assistent ist für bestimmte Modellversionen erhältlich, serienmäßig oder optional und nur in Verbindung mit Automatikgetriebe. ProPILOT Assistent ist eine fortschrittliche Fahrerassistenz-Technologie, die jedoch keine Kollisionen verhindern kann. ProPILOT Assistent ist ausschließlich für Autobahnen oder Schnellstraßen mit Fahrbahnrennung gedacht, d. h. der Fahrer muss weiterhin seine Augen auf dem Verkehrsgeschehen und seine Hände am Lenkrad behalten. Der Fahrer sollte alle Verkehrszeichen beachten und die Straßenverkehrsordnung einhalten. Der Fahrer ist dafür verantwortlich, zu jeder Zeit aufmerksam zu bleiben, sicher zu fahren, Geschwindigkeitsbegrenzungen sowie eine für die jeweiligen Straßenverhältnisse sichere Geschwindigkeit einzuhalten und die Kontrolle über das Fahrzeug zu behalten. Genauere Informationen finden Sie in der Betriebsanleitung Ihres Fahrzeugs.

<sup>2)</sup>Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder optional (gegen Aufpreis) erhältlich. Sie sollten sich nicht ausschließlich auf die Komfortfunktionen für den Fahrer verlassen. Die Fahrerassistenz-Systeme können physikalisch und systembedingt vorgegebene Grenzen nicht überwinden. Der Fahrer muss deshalb stets aufmerksam sein und ggf. selbst eingreifen. Einige Funktionen können möglicherweise je nach Bedingungen und Umständen nicht funktionieren. Geschwindigkeits- und andere Begrenzungen gelten. Für die allg. Betriebsbedingungen der Nissan Technologien wenden Sie sich bitte an Ihren Nissan Partner oder besuchen Sie [www.nissan.de](http://www.nissan.de). [www.euroncap.com/de](http://www.euroncap.com/de).



## Lückenlose Rundumsicht

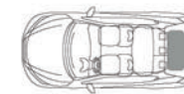
Keine Furcht mehr vor kleinen Parklücken. Der Intelligente Around View Monitor<sup>(2)</sup> macht das Einparken einfacher, mit vier Kameras, die eine 360°-Rundumsicht aus der Vogelperspektive ermöglichen und Ihnen helfen, auch in die engsten Parklücken sicher zu navigieren.





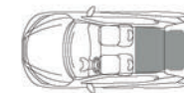
## Bereit für Abenteuer

Ob vollgepackt mit Personen oder Ausrüstung, Ihr Juke ist geräumig und vielseitig, um alles für Ihren nächsten Ausflug mitzunehmen. Eine einfach geteilt umklappbare Rücksitzbank vergrößert den Kofferraum des Nissan Juke, sodass Sie mehr Gepäck oder ein Fahrrad transportieren können.



BENZINER  
422 L  
Kofferrauminhalt

HYBRID  
354 L  
Kofferrauminhalt



BENZINER  
1.305 L  
mit umgeklappter  
Rücksitzbank

HYBRID  
1.237 L  
mit umgeklappter  
Rücksitzbank



## Machen Sie Ihre Welt bunter

Sie können Ihren Juke so individuell gestalten, wie Sie es sind. Die Ausstattungsvariante N-Design mit 16 Farbkombinationen aus Außenfarbe und Innenraum und ihrer Zwei-Farben-Lackierung wird Ihren Juke niemals in der Masse verschwinden lassen.



10 Karosriefarben	11 Zwei-Farben-Lackierungen (Karosserie/Dach)	3 exklusive Innenraumfarben
-------------------	-----------------------------------------------	-----------------------------

*Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder optional (gegen Aufpreis) erhältlich.*



## FARBPALETTE

### 10 KAROSSERIEFARBEN



### 11 ZWEI-FARBEN-LACKIERUNGEN



**DACH IN FUJI SUNSET RED**  
Erhältlich mit den folgenden Karosseriefarben:  
Dark Grey - M - **XFB**  
Black - M - **XFC**



**DACH IN BLACK**  
Erhältlich mit den folgenden Karosseriefarben:  
Magnetic Blue - M - **XFV**    Ceramic Grey - U - **XFU**  
Pearl White - P - **XDF**    Burgundy - M - **XDX**  
Silver - M - **XDR**    Fuji Sunset Red - M - **XEY**  
Dark Grey - M - **XDJ**



**DACH IN SILVER**  
Erhältlich mit den folgenden Karosseriefarben:  
Black - M - **XDZ**  
Burgundy - M - **XEE**

## POLSTERUNG



## RÄDER



16"-STAHLFELGE MIT  
RADABDECKUNG<sup>(1)</sup>



17"-STAHLFELGE SAKURA  
MIT RADABDECKUNG



17"-LEICHTMETALLFELGE,  
DIAMANTSCHLIFF



19"-LEICHTMETALLFELGE  
AKARI



19"-LEICHTMETALLFELGE,  
DIAMANTSCHLIFF



19"-LEICHTMETALLFELGE  
AERO, ZWEIFARBIG<sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup>Nur in Verbindung mit Benzinmotor erhältlich. <sup>(2)</sup>Nur in Verbindung mit Hybridantrieb erhältlich.

## MASSE

a: Radstand: 2.636 mm  
b: Gesamtlänge: 4.210 mm  
c: Gesamtbreite: 1.800 mm  
d: Gesamthöhe: 1.593 mm  
(Visia/Acenta 1.577 mm)

Kofferrauminhalt:  
422 l (Benziner)  
354 l (Hybrid)





Dachbox, in verschiedenen Größen verfügbar

Winterkomplettrad mit 17"-Leichtmetallfelge

## Mehr Juke, mehr Sie selbst

Genau wie Ihr Nissan Juke wurde auch sein Zubehör dafür entwickelt, mehr Technologie, Dynamik und Eleganz in jeden Tag zu bringen. Damit Sie, Ihr Nissan Juke und Ihre Familie mehr erleben, gemeinsam weiterkommen und jede Fahrt rundum genießen können.

- |                                              |                                              |                                              |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------|
| 1 - Frontlippen-Stylingelement               | 6 - Aluminium-Querträger mit Quickfix-System | 11 - Anhängerkupplung, abnehmbar             |
| 2 - Spiegelkappe, Carbon-Optik               | 7 - Kofferraumwanne, wendbar                 | 12 - Beleuchtete Einstiegsleiste (nur vorne) |
| 3 - Ladekantenschutz, innen                  | 8 - Schmutzfänger (vorne und hinten)         |                                              |
| 4 - Heckklappen-Stylingelement, Carbon-Optik | 9 - Fahrradträger (Dachmontage)              |                                              |
| 5 - Fahrradträger für Anhängerkupplung       | 10 - Fußmatten (Gummi, Velours, Premium)     |                                              |

*Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder nur optional (gegen Aufpreis) erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Nissan Partner oder auf [www.nissan.de](http://www.nissan.de).*



## TECHNISCHE DATEN

	1.0 DIG-T 6-Gang- Schaltgetriebe 5-Sitzer	1.0 DIG-T DCT- Doppelkupplungs- getriebe 5-Sitzer	1.6 Hybrid Multi-Mode- Automatikgetriebe 5-Sitzer
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	999		1.598
Getriebe	Manuell	Automatik	
Max. Leistung (kW/PS)	84/114		105/143
Angetriebene Räder	Front		
Max. Drehmoment (Nm)	200		148/205
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	10,7	11,8	10,1
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	180		166
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km) nach WLTP*	134-132	140-134	113-111
Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100 km) nach WLTP*	5,9-5,8	6,2-6,0	5,0-4,9
Leergewicht min./max. in fahrbereitem Zustand inkl. Fahrer (kg)	1.262-1.318	1.296-1.342	1.402-1.446
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.700	1.725	1.810
Zul. Anhängelast** bei 12 % Steigung, gebremst (kg)	1.250		750
Kofferrauminhalt*** bis unter die Abdeckung (l)	422		354
Kofferrauminhalt*** bis zum Dach bei umgelegten Rücksitzen (l)	1.305		1.237
Tankinhalt (l)	46		

\*Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure), NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug nicht vor. Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

\*\*Zugkapazität ist abhängig von der Fahrzeugausstattung.

\*\*\*Nach VDA-Messung.



## Nissan Service+ Wartungsvertrag

Gönnen Sie Ihrem Nissan Juke mit einem Nissan Service+ Wartungsvertrag die Pflege, die er verdient, und sparen Sie auf lange Sicht Geld. Der Nissan Service+ Wartungsvertrag deckt alle von Nissan empfohlenen und im offiziellen Nissan Service-Handbuch aufgeführten planmäßigen Arbeiten ab. Mit dem Service+ Wartungsvertrag haben Sie von Anfang an Planungssicherheit und Sie sind vor Preissteigerungen geschützt. Wählen Sie Ihre gewünschte Laufzeit und profitieren Sie von der Verwendung von Nissan Originalteilen, die von unseren qualifizierten Nissan Technikern eingebaut werden. Ein gut gewartetes Fahrzeug hat zudem einen höheren Wiederverkaufswert. Wenn Sie Ihren Nissan vor Ablauf Ihres Vertrages verkaufen, verbleibt der Service+ Wartungsvertrag beim Fahrzeug. Warten Sie nicht länger und schließen Sie einen Nissan Service+ Wartungsvertrag ab, um sich abzusichern!

## Nissan 5★ Anschlussgarantie

Die Nissan 5★ Anschlussgarantie bietet Ihnen die Möglichkeit, nach Ablauf der 3-jährigen Neuwagentgarantie den Schutz und die Sicherheit für Ihr Fahrzeug für einen längeren Zeitraum oder eine längere Laufleistung zu gewährleisten. Wählen Sie den für Sie passenden Vertrag. Im Falle einer Reparatur werden nur Nissan Originalteile von qualifizierten Nissan Technikern verbaut.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN  
WENDEN SIE SICH AN IHREN NISSAN  
HÄNDLER ODER IHRE AUTORISIERTE  
NISSAN WERKSTATT.





Tauchen Sie tiefer ein und erfahren Sie mehr über den Nissan Juke: [nissan.de](https://www.nissan.de)  
Erleben Sie die Nissan Welt auf Facebook, Twitter und YouTube.

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen, den Leistungsdaten der Motoren und den Verbrauchswerten finden Sie in der Preisliste, auf [nissan.de](https://www.nissan.de) oder fragen Sie Ihren Nissan Partner. Wir haben alles darangesetzt, dass der Inhalt dieser Veröffentlichung am Tag der Drucklegung korrekt und auf dem neuesten Stand ist. Nissan behält sich im Rahmen seiner Politik zur ständigen Verbesserung der Produkte das Recht vor, die Spezifikationen und die beschriebenen und abgebildeten Fahrzeuge jederzeit zu ändern. Bitte erfragen Sie die neuesten Informationen bei Ihrem Nissan Partner. Aufgrund der drucktechnischen Beschränkungen kann es bei den in dieser Broschüre abgebildeten Fahrzeugen geringfügige Abweichungen von den tatsächlichen Farbtönen des Lacks oder der Innenausstattungsmaterialien geben. Alle Rechte sind vorbehalten. Der Nachdruck oder die Vervielfältigung, auch auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Nissan verboten. Nissan Deutschland GmbH, Kronenweg 38, D-50389 Wesseling. Diese Broschüre wurde auf chlorfrei gebleichtem Papier gedruckt. MY23 Juke brochure 06/2023. Gedruckt in der EU. Druck-Nr. 9711. Gestaltet von DESIGNORV, Frankreich und produziert von eg+ worldwide, Frankreich - Tel.: +33 1 49 09 25 35.

