

Der neue Nissan Qashqai

Der ultimative Crossover



[nissan.de](https://www.nissan.de)

Der neue Nissan Qashqai

Elektrifiziert durch Mild-Hybrid-Antrieb

Jetzt bei Ihrem Nissan Händler Probe fahren



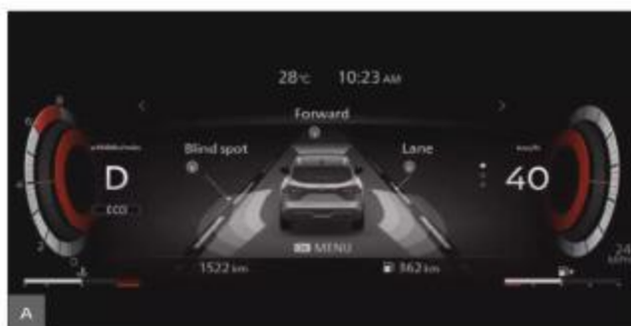
nissan.de

 NISSAN
INTELLIGENT
MOBILITY

Innovatives Design trifft fortschrittliche Technologien

Erleben Sie die neue Generation des Nissan Qashqai. Er bietet den neuen elektrifizierten Antrieb des Qashqai und die besten Nissan Intelligent Mobility Technologien – alles verpackt in einem brandneuen Design. Außen brilliert der neue Nissan Qashqai mit der optionalen Zwei-Farbenlackierung, die zusätzliche Eleganz verleiht.

ProPILOT mit Navi-Link fährt für Sie mit. Die Technologie hält Ihr Fahrzeug in der Spur, kontrolliert Beschleunigung, Bremsen und Lenkung, achtet auf andere Verkehrsteilnehmer und hält den Abstand zu vorausfahrenden sowie beim Überholen zu sich seitlich befindenden Fahrzeugen ein. Die Technologie erkennt Straßenverläufe, Verkehrszeichen und passt sanft Ihre Geschwindigkeit an, damit Sie entspannt im Verkehr mitschwimmen.



- A Voll digitaler 12,3"-TFT-Bildschirm
- B 10,8"-Head-up-Display
- C Mild-Hybrid-Antrieb
- D Fortschrittliche Fahrerassistenzsysteme und Sicherheitstechnologien

Nissan Qashqai: Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100 km): 6,2-5,5; CO₂-Emissionen kombiniert (g/km): 140-125; Effizienzklasse: B-A.

Die genannten Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder nur optional (gegen Aufpreis) erhältlich. Nissan ProPILOT ist für bestimmte Modellversionen erhältlich, serienmäßig oder optional und nur in Verbindung mit Xtronic-Getriebe. ProPILOT ist eine fortschrittliche Fahrerassistenz-Technologie, die jedoch keine Kollisionen verhindern kann. ProPILOT ist ausschließlich für Autobahnen oder Schnellstraßen mit Fahrbahntrennung gedacht und der Fahrer muss weiterhin seine Augen auf dem Verkehrsgeschehen und seine Hände am Lenkrad behalten. Navi-Link unterstützt die Verkehrszeichenerkennung, die unter bestimmten Bedingungen u. U. nicht alle Verkehrszeichen erkennen und lesen kann. Der Fahrer sollte alle Verkehrszeichen beachten und die Straßenverkehrsordnung einhalten. Der Fahrer ist dafür verantwortlich, zu jeder Zeit aufmerksam zu bleiben, sicher zu fahren und die Kontrolle über das Fahrzeug zu behalten. Genauere Informationen finden Sie in der Betriebsanleitung Ihres Fahrzeugs. Mehr Informationen auf nissan.de.