



Innovation
that excites

NISSAN
X-TRAIL
N-TEC SONDERMODELL



UNTERSTREICHEN SIE IHREN STIL.

Von seiner markanten Metallic-Außenlackierung bis zu den schwarzen 18"-Leichtmetallfelgen und passenden schwarzen Spiegelkappen, Dachreling und seinem Markenzeichen, dem dunklen V-Motion-Grill, sticht der NISSAN X-TRAIL N-TEC heraus. Im Innenraum erzeugen Premium-Materialien und schwarze Akzente die entsprechende Atmosphäre - und geben das Tempo vor.



AUSSENDESIGN

Dunkler V-Motion-Grill
N-TEC-Emblem
Beleuchtete Einstiegsleisten



ProPILOT ERHÖHEN SIE IHREN FOKUS.

Mit dem NISSAN ProPILOT* können Sie sich vom Fahrstress befreien, während Ihr NISSAN X-TRAIL sich um die kleinen Dinge kümmert. Prüfen Sie einfach die Straßenverhältnisse, schalten Sie ihn ein und machen Sie Ihre Fahrt zu einem entspannten Erlebnis. Er macht Ihre tägliche Strecke auf der Autobahn zu einer der besten Zeiten des Tages.

Fahrerassistenz-Systeme

Der Intelligente Adaptive Geschwindigkeits- und Abstands-Assistent hilft Ihnen auf der Autobahn genügend Abstand zu halten und passt die Geschwindigkeit entsprechend den Fahrzeugen vor Ihnen an. Der Intelligente Autonome Lenk-Assistent für selbstständiges Spurhalten überwacht die Spurmarkierungen und hilft das Fahrzeug zu lenken, damit Sie in der Fahrspur bleiben.

*Nicht in allen Modellen serienmäßig. ProPILOT bzw. das Fahrerassistenz-Paket PRO ist ein Fahrerassistenz-System ausschließlich für Autobahnen oder Schnellstraßen mit Fahrbahntrennung. Fahrerassistenz-Systeme sind elektronische Zusatzeinrichtungen in Kraftfahrzeugen zur Unterstützung des Fahrers in bestimmten Fahrsituationen. Sie sind kein Ersatz für einen sicheren Fahrstil, der stets den eigenen Fähigkeiten, der Straßenverkehrsordnung sowie den Straßen- und Verkehrsverhältnissen angepasst sein muss.

HILFT IHNEN, IN DER SPUR ZU BLEIBEN

Überwacht die Spurmarkierungen und hilft beim Lenken, damit Sie mittig in Ihrer Spur bleiben.

HÄLT ABSTAND UND GESCHWINDIGKEIT

Passt die Geschwindigkeit Ihres Fahrzeugs so an, dass Sie je nach Verkehrsfluss sicheren Abstand halten.

ERLEICHTERT DAS FAHREN BEI DICHTEM VERKEHR

Je nach Verkehrsfluss kann das System Ihren NISSAN X-TRAIL komplett abstoppen und ihn wieder in Fahrt bringen, wenn sich der Verkehr weiterbewegt.





ERHÖHEN SIE IHRE MOBILITÄT.

INTELLIGENTER EINPARK-ASSISTENT
Übernimmt das Lenken, während Sie sich auf die Pedale konzentrieren können, sowohl beim Rückwärts- als auch beim seitlichen Einparken.



QUERVERKEHRS-
WARNER



TOTWINKEL-
ASSISTENT



INTELLIGENTE
MÜDIGKEITSERKENNUNG

Diese drei Technologien sind Teil des NISSAN Safety Shield, das beim NISSAN X-TRAIL N-TEC serienmäßig enthalten ist. 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.





NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

Intelligente Mobilität definiert alles, was wir tun. NISSAN verwendet neueste Technologien, um Autos von einfachen Fahrzeugen in Mobilitätspartner zu verwandeln. Dadurch wird Ihre Fahrt vernetzter und aufregender. Mit NISSAN Intelligent Mobility parken Fahrzeuge heute schon selbst ein und behalten für Sie auch in brenzlichen Situationen innerhalb der Systemgrenzen den Überblick. In naher Zukunft werden Autos wichtige Verkehrsinformationen miteinander austauschen können und gemeinsam mit Ihnen die Fahraufgaben übernehmen. Und diese Zukunft nimmt in dem NISSAN, den Sie heute fahren, bereits Gestalt an.

Besuchen Sie unsere Website: nissan.de

Erleben Sie die NISSAN Welt auf:



Teil dieser Broschüre ist ein Einleger mit den aktuellen Verbrauchs- und CO₂-Werten. Sollte der Einleger nicht beiliegen, finden Sie ihn online unter www.nissan.de. Nähere Informationen finden Sie auch in der Preisliste oder fragen Sie Ihren NISSAN Partner.

Wir haben alles darangesetzt, dass der Inhalt dieser Veröffentlichung am Tag der Drucklegung korrekt und auf dem neusten 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 neusten 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 CENTER EUROPE GMBH, Renault-Nissan-Straße 6-10, 50321 Brühl.

Ihr NISSAN Partner:

DIESER EINLEGER INFORMIERT über die aktuellen Motoren für den NISSAN X-TRAIL N-TEC. Die Motorenauswahl ist außerdem online abrufbar auf www.nissan.de.

NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

DIESEL- UND BENZINMOTOREN. Damit Sie dynamisch und effizient unterwegs sind, bietet Ihnen der NISSAN X-TRAIL N-TEC genau den Motor, der zu Ihren Bedürfnissen passt. Zudem haben Sie je nach Motor die Wahl zwischen einem 6-Gang-Schaltgetriebe, einem DCT-Doppelkupplungsgetriebe oder einem Xtronic-Automatikgetriebe und einem Frontantrieb oder dem ALL-MODE 4x4i-Antrieb.



DIESEL	LEISTUNG (kW/PS)	ANTRIEB	GETRIEBE	KRAFTSTOFFVERBRAUCH*			CO ₂ -EMISSIONEN* (g/km)	EFFIZIENZ- KLASSE*
				innerorts	außerorts	kombiniert		
1.7 l dCi	110/150	Front	6-Gang-Schaltgetriebe	5,7	4,7	5,1	135,0	A
1.7 l dCi	110/150	Front	Xtronic-Automatikgetriebe	6,2	5,1	5,5	146,0	B
1.7 l dCi	110/150	ALL-MODE 4x4i	6-Gang-Schaltgetriebe	6,5	5,0	5,6	147,0	B
1.7 l dCi	110/150	ALL-MODE 4x4i	Xtronic-Automatikgetriebe	7,0	5,5	6,1	160,0	B
BENZINER								
1.3 l DIG-T	117/160	Front	DCT-Doppelkupplungsgetriebe	8,2	5,2	6,3	144,0	B

Weitere Infos und rechtliche Hinweise finden Sie auf der Rückseite.

*Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV) ohne Zusatzausstattung ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 ersetzt WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ). Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach NEFZ gemessenen. Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. 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 CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei allen NISSAN Partnern und bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.