



Hightech-Drohne serienmäßig: Sondermodell Nissan X-Trail X-Scape

- Abenteuerer Nissan X-Trail mit ultraleichter Parrot Bebop 2 Drohne
- „Follow-Me-Funktion“ und „Cockpitbrille“ liefern einzigartige Bilder
- Höchste Ausstattungsstufe Tekna und 1,6-Liter-Diesel mit 96 kW/130 PS

17. Mai 2017. Ohne Zweifel ist der Nissan X-Trail ein idealer Partner für Abenteuer mit der gesamten Familie. Das neue, wahlweise als Fünf- oder Siebensitzer erhältliche Sondermodell X-Trail X-Scape treibt diesen Anspruch jetzt auf die Spitze. Denn auf der Ausstattungsliste des auf 1.200 Fahrzeuge limitierten Crossovers findet sich ein Detail, mit dem Nissan Kunden bei ihren Entdeckungsreisen bleibende Erinnerungen einfangen können: die weniger als 500 Gramm wiegende Drohne Parrot Bebop 2 als technischer Begleiter. Das Sondermodell Nissan X-Trail X-Scape baut auf der Ausstattungslinie Tekna auf und ist ab sofort zu Preisen ab 40.710 Euro erhältlich.

Die Drohne mit einer Laufzeit von bis zu 25 Minuten verfügt über eine hochpräzise Steuerung und ein Headset mit Cockpitbrille. In diese Cockpitbrille werden die Bilder der Full-HD-Kamera eingespielt und so der Eindruck erweckt, als würde man selbst über den Himmel rasen. Das Headset bietet einen hohen Tragekomfort, auch für Brillenträger.

Zudem ist die Drohne mit einer verblüffenden Follow-Me-Funktion* ausgestattet. Einmal aktiviert folgt sie so dem Nutzer, egal ob er in seinem X-Trail, zu Fuß, mit dem Fahrrad, im Kanu oder auf dem Skateboard unterwegs ist. Für einen sicheren Transport werden Drohne und Zubehör in einem maßgeschneiderten gepolsterten Koffer im Rucksack-Stil verstaut.

Das Sondermodell ist ausschließlich mit dem effizienten und überarbeiteten 1,6-Liter Dieselmotor mit 96 kW/130 PS und ALLMODE 4x4i Allradantrieb in der höchsten Ausstattungsstufe Tekna in den Metalliclackierungen Schwarz und Grau sowie Perlweiß erhältlich.

Zur Serienausstattung des Sondermodells gehören damit unter anderem eine Zweizonen-Klimaautomatik sowie elektrisch einstellbare und beheizbare vordere Ledersitze. Das Nissan Connect Infotainment System mit Satellitennavigation garantiert zudem stressfreie Reisen zu spannenden Zielen – mit freiem Blick nach oben durch das Panorama-Glasschiebedach. Sollte die Sonne zu heiß scheinen, schiebt sich auf Knopfdruck ein elektrischer Sonnenschutz vor das Szenario.

Eine ganze Reihe fortschrittlicher Sicherheitstechnologien aus dem Nissan- Intelligent-Mobility-Programm sind ebenfalls serienmäßig. Dazu zählen der Totwinkel-Assistent, der AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht mit Bewegungserkennung, der Autonome Notbrems-Assistent, der Spurhalte-Assistent sowie die Verkehrszeichen-Erkennung. Durch die aufpreisfreie Zugabe der Drohne und spezieller Fußmatten ergibt sich ein Preisvorteil von 820 Euro.

*Die „Follow-Me-Funktion“ von Parrot ist als In-App-Kauf in der FreeFlight Pro App erhältlich. Die Kosten sind im Kaufpreis des Nissan X-Trail X-Scape enthalten.

[TEXTENDE]

Nissan X-Trail: Gesamtverbrauch kombiniert (l/100km): 6,4 - 4,9; CO₂-Emissionen kombiniert (g/km): 162 - 129; Effizienzklasse C - A (Werte nach Messverfahren UN/ECE 101 und VO(EG)715/2007).

Nissan X-Trail 1.6 dCi 4x4i MT mit 96 kW (130 PS): Gesamtverbrauch (l/100 km): innerorts 6,3 – 6,2, außerorts 4,9 - 4,8, kombiniert 5,4 – 5,3; CO₂-Emissionen kombiniert (g/km): 139 - 135, Effizienzklasse: B - A (Werte nach Messverfahren UN/ECE 101 und VO(EG)715/2007).

Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO(EG)715/2007 und § 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung und 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. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den 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 Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Der Leitfaden steht außerdem als Download zur Verfügung.