



Mit dem Nissan e-4ORCE Allradsystem durch den Sommer

- *Erhöhter Komfort durch speziell für elektrifizierte Antriebe entwickelte Technik*
- *Verringerte Nick- und Wankbewegungen, mehr Stabilität und Kontrolle*
- *Neues Roadtrip-Video*

Wesseling, Deutschland (7. August 2023) – Sommerzeit ist Reisezeit: Mit der Nissan e-4ORCE Allradtechnik sind Autofahrerinnen und -fahrer sicher und komfortabel unterwegs – unabhängig davon, wohin die Reise geht. Das jetzt veröffentlichte Video aus der Kampagne „e-4ORCE für jede Saison“ zeigt, wie das speziell für elektrifizierte Antriebe entwickelte System jede Situation blitzschnell meistert.

Ob Urlaub im eigenen Land oder in der Ferne, mit zwei Motoren und einer ultrapräzisen Steuerung legt e-4ORCE den Grundstein für ein ebenso kraftvolles wie sicheres Fahrgefühl. Die für den Nissan Ariya und den Nissan X-Trail erhältliche Technologie passt sich mühelos an jede Straßenbedingung an und sichert in Sekundenbruchteilen höchste Stabilität und Kontrolle.

Nissan e-4ORCE erhöht auch den Fahrspaß in jeder Kurve, weil seine regenerative Bremskraftverteilung die für Fahrzeuge typischen Nick- und Wankbewegungen verringert. Ob kurvenreiche Alpenstraßen, malerische Wege oder längere Abschnitte auf der Autobahn – Nissan e-4ORCE macht jede Fahrt zu einem unvergesslichen Erlebnis.

Mit dem jetzt veröffentlichten Video nimmt der japanische Automobilhersteller die Zuschauer mit auf einen sommerlichen Roadtrip, der höchsten Komfort mit Spannung und Spaß verbindet.

<https://youtu.be/epVFSiQWuhE?si=t5Ys6orzqVq3bV99>

Nissan ARIYA e-4ORCE, 87-kWh-Batterie, 225 kW (306 PS), 4x4, Elektrisch:
Energieverbrauch: 19,8-20,4 (kWh/100 km); CO₂-Emissionen: 0 (g/km); CO₂-Klasse: A

Nissan ARIYA e-4ORCE, 87-kWh-Batterie, 290 kW (394 PS), 4x4, Elektrisch:
Energieverbrauch: 20,4 (kWh/100 km); CO₂-Emissionen: 0 (g/km); CO₂-Klasse: A

Nissan X-Trail 1.5 VC-T e-POWER e-4ORCE 157 kW (213 PS), 4x4, Benzin:
Energieverbrauch: 6,3-6,7 (l/100 km); CO₂-Emissionen: 143-152 (g/km);
CO₂-Klasse: E

Besuchen Sie den [Nissan Newsroom](#), um mehr über Nissan zu erfahren.

Weitere Informationen über die Produkte, die Serviceleistungen und das Engagement von Nissan für nachhaltige Mobilität finden Sie unter nissan-global.com. Oder folgen Sie Nissan auf [Facebook](#), [Instagram](#), [Twitter](#) oder [LinkedIn](#) und sehen Sie unsere neuesten Videos auf [YouTube](#).

[Textende]

Pressekontakt

Susanne Beyreuther, Director Communications

E-Mail: susanne.beyreuther@nissan.de

Mobil: +49 (0) 171 3069346