



ARIYA





## Wer sagt, man könne heute nicht schon das e-Auto von morgen fahren?

E-Mobilität kann uns noch immer elektrisieren. Der Nissan ARIYA bringt Sie jetzt schon in die Zukunft – mit der höchsten Stufe an Leistung, Design und Technologie von Nissan. Beim ARIYA geht es auch darum, dass er in Ihr Leben passt und viele Auswahlmöglichkeiten bietet, darunter Batterie, Reichweite sowie Vorderrad- oder Allradantrieb, damit Sie Kontrolle und Souveränität auf einem neuen Level genießen können.



## Intelligent. Vernetzt. Intuitiv.

Treten Sie ein in die Welt des neuen Nissan ARIYA und Sie werden nie mehr zurückblicken wollen. Der ARIYA ist mehr als ein raffinierter 100 % elektrischer Crossover und vereint Begeisterung, Komfort und Entspannung.

### Leistung – neu definiert

Fahren Sie sanft und leise mit 100 % elektrischer Kraft. Kommen Sie weiter mit der Reichweitenkapazität des ARIYA und fahren Sie souverän dank e-4ORCE, einem einzigartigen neuen Allrad-Antriebssystem, das die Fähigkeiten von Elektrofahrzeugen in neue Höhen katapultiert.

### Konnektivität – intelligent

Kontrollieren Sie Ihre digitale Welt – Ihre kompatiblen Geräte und Ihr Smart Home – einfach mit Ihrer Stimme. Wischen Sie über Ihre Navigation, um sie vor Augen zu haben, oder berühren Sie die subtil-eleganten Bedienelemente mit haptischem Feedback. Der ARIYA lädt Sie ein, auf ganz neue Weise mit Ihrem Fahrzeug zu interagieren.

### Assistenz – stressfrei

Das Fahren hätte schon immer so einfach sein sollen. Entspannen Sie sich und lassen Sie sich vom ARIYA unterstützen: im Stop-and-go-Verkehr, in leichten Kurven und sogar beim Spurwechsel. Oder lehnen Sie sich zurück und lassen Sie den ARIYA für Sie in die nächste Lücke einparken. So fühlt es sich an, wenn Sie großartige Technologien an Ihrer Seite haben.



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).

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





## Ausstrahlung – Tag und Nacht

Begeistern Sie Ihre Umgebung mit superschmalen LED-Scheinwerfern und charakteristischen Lichtsilhouetten – futuristischen Details, die sich im Innenraum mit der Ambientebeleuchtung und illuminierten Schaltern fortsetzen. Verschachtelte japanische Kumiko-Muster auf dem Frontgrill und den Türeinsätzen zeigen, dass beim Nissan ARIYA Tradition und Fortschritt Hand in Hand gehen.



### Ein einladender Start

Der ARIYA heißt Sie mit der gespeicherten Sitzeinstellung von Anfang an willkommen. Fühlen Sie sich schon wohl, bevor die Fahrt begonnen hat.



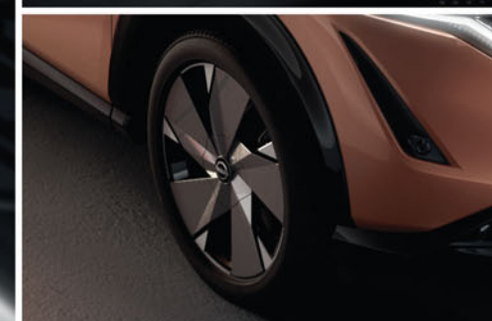
### Licht & Schatten

Eine traditionelle japanische Kumiko-Muster-Signatur ist in verschiedenen Elementen des ARIYA zu finden. Auf den Innenverkleidungen der Türen spielt sie zwischen Licht und Schatten.



### Harmonie von Haptik und Optik

Das japanische Konzept von „Sei“ – dem intelligenten Umgang mit Design oder Funktion – wird durch die haptischen Schaltflächen repräsentiert, die ein fühlbares Feedback geben.



### 20"-Leichtmetallfelgen mit Aero-Abdeckung

Machen Sie Eindruck mit diesen markanten Felgeneinsätzen.





## Japanisch inspiriertes Design – Komfortzone ohne Grenzen

Mit einem flachen Boden und einer entspannenden, offenen Atmosphäre ist dies eine völlig neue Art des Fahrzeug-Innenraums. Es ist auch ein perfekt ausgeführtes Paradoxon – während das Design des ARIYA ein elegantes Äußeres bietet, ist die Kabine innen eine der geräumigsten ihrer Klasse. Die Zero-Gravity-Vordersitze bieten ausreichend Halt für temperamentvolles, leistungsstarkes elektrisches Fahren und sind dennoch bequem genug, um mehr als ein paar Minuten Auszeit darin zu verbringen.

## Eröffnen Sie sich neue Möglichkeiten

Ganz wie man es von einem Crossover erwartet, ist der ARIYA dafür designet, für alles Platz zu schaffen, was gerade ansteht. Selbst voll besetzt kann der Kofferraum problemlos das Gepäck für den Wochenendausflug fassen. Für größtmöglichen Laderaum klappen Sie einfach die Rücksitze um. Und wenn's mal rustikal zugeht, können Sie mit dem Kofferraum-Komplettschutz\* von Nissan Ihren Laderaum gegen Schmutz und verschüttete Flüssigkeiten schützen. Noch ein Trick: Wenn Sie alle Hände voll haben, können Sie die elektrische Heckklappe mit einer Fußbewegung unter dem Stoßfänger öffnen lassen.



Bis zu  
**468 l** | Bis zu 415 l mit e-4ORCE | Flexibler Kofferraum-Organizer\* | Elektrische Heckklappe mit Sensorsteuerung  
(ohne umgeklappte Sitze)

\*Teil des umfangreichen Angebots an Nissan Original-Zubehör, weitere Details können Sie der Zubehörbroschüre entnehmen oder fragen Sie Ihren Nissan Partner.





## Technologie für alle Sinne

Wahrscheinlich haben Sie noch nie so etwas wie den Nissan ARIYA erlebt. Im Gegensatz zu herkömmlichen Schaltern leuchten die Bedientasten auf, wenn sie gedrückt werden, reagieren mit haptischem Feedback und verdunkeln sich danach, sodass sie fast im ruhig gestalteten Interieur des ARIYA verschwinden. Die integrierte Benutzeroberfläche enthält zwei 12,3 Zoll breite Bildschirme, die atemberaubend aussehen und einfach zu bedienen sind. Die Kommunikation verläuft dank intelligenter Personal-Assistent-Technologie<sup>(1)</sup> der nächsten Generation nahtlos.

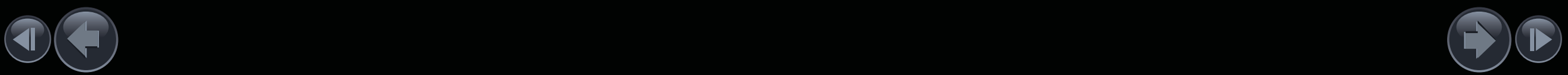
Haptische Schaltflächen | Integrierte Benutzeroberfläche | Intelligente Personal-Assistent-Technologie<sup>(1)</sup> | Induktives Smartphone-Ladegerät<sup>(1)(2)</sup>

(1) Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder nur optional (gegen Aufpreis) erhältlich.  
(2) Nach Qi-Aufladestandard designt und für Qi-zertifizierte Geräte optimiert.  
Um die NissanConnect Services in Anspruch zu nehmen, benötigen Sie ein NissanConnect Services Benutzerkonto und müssen sich mit Ihrem Benutzernamen und Passwort in der NissanConnect Services App anmelden und einloggen. Um die kostenlose NissanConnect Services App zu verwenden, benötigen Sie ein Smartphone mit kompatibelem iOS- oder Android-Betriebssystem sowie eine SIM-Karte mit Datenoption und einen bestehenden oder separaten Mobiltelefonvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkanbieter. Voraussetzung für alle Services ist die Verfügbarkeit des Mobilfunknetzes.



### Fahren, arbeiten oder einfach entspannen – entscheiden Sie selbst

Der ARIYA lädt Sie dazu ein, den Innenraum Ihres Autos auf neue Arten zu nutzen. Gestalten Sie Ihren Raum um: mit der elektrisch verschiebbaren Mittelkonsole, die auf Knopfdruck nach vorne oder hinten gleitet. Der ARIYA kann für noch mehr Komfort sogar Ihre und die Sitzeinstellung anderer Fahrer speichern. Hinzu kommt eine EV-Plattform, die einen komplett flachen Fahrzeugboden für einen Lounge-artigen Innenraum bietet. Die Kabine des ARIYA ist der perfekte Ort für wertvolle persönliche Zeit. Sie müssen Ihr Handy aufladen? Induktives Laden<sup>(1)(2)</sup> für Ihr kompatibles Smartphone hält Ihren Fahrerplatz aufgeräumt und Ihr Telefon allzeit bereit.





## Ihre digitale Welt auf einen Blick



**INTEGRIERTE BENUTZEROBERFLÄCHE** Die zwei dynamischen 12,3"-Bildschirme bilden einen gemeinsamen Horizont. Arrangieren Sie Ihr Display und personalisieren Sie es auf Ihre Präferenzen mit Musik, Karten und mehr.

**HEAD-UP-DISPLAY<sup>(1)(2)</sup>** Dieses intuitive Display positioniert wichtige Informationen direkt in Ihrem Sichtfeld: Ihre aktuelle Geschwindigkeit, die Geschwindigkeitsbegrenzung und die nächste Abbiegung werden auf die Windschutzscheibe projiziert.

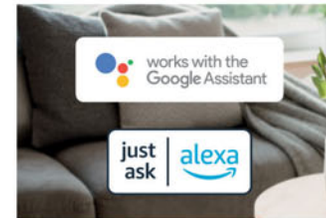
(1) Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder nur optional (gegen Aufpreis) erhältlich.

(2) Das Head-up-Display ist eine Komfortfunktion, die wichtige Informationen auf der Windschutzscheibe anzeigt, damit Sie diese sehen können, ohne Ihren Blick von der Straße abwenden zu müssen.

Um die NissanConnect Services in Anspruch zu nehmen, benötigen Sie ein NissanConnect Services Benutzerkonto und müssen sich mit Ihrem Benutzernamen und Passwort in der NissanConnect Services App anmelden und einloggen. Um die kostenlose NissanConnect Services App zu verwenden, benötigen Sie ein Smartphone mit kompatibelem iOS- oder Android-Betriebssystem sowie eine SIM-Karte mit Datenoption und einen bestehenden oder separaten Mobiltelefonvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkanbieter. Voraussetzung für alle Services ist die Verfügbarkeit des Mobilfunknetzes. Die Verwendung des NissanConnect In-Car-WiFi wird durch eine integrierte drahtlose Internetverbindung ermöglicht. Datenpakete werden über ausgesuchte externe Mobilfunkanbieter gemäß deren allg. Geschäftsbedingungen erworben (abhängig von der Verfügbarkeit in Ihrem Land). Weitere Informationen erhalten Sie auf <https://www.nissan.de/kunden/nissan-infotainment-system/nissanconnect-services.html> oder bei Ihrem Nissan Partner.

## Lassen Sie den ARIYA Ihr Leben vereinfachen

Mit vernetzter Technologie, die Ihr Fahrerlebnis verbessert und vereinfacht, ist der ARIYA Ihr verlässlicher Partner, während Sie die Welt erkunden. Auf den unkomplizierten Sprachbefehl „Hallo Nissan“ reagiert der smarte Crossover sofort. Ihr Smart Home kann ebenfalls mit Ihrem ARIYA nahtlos kommunizieren. Anpassbare Displays ermöglichen Ihnen, Ihre digitalen Schnittstellen für Ihre eigene Reise zu personalisieren.



**GOOGLE ASSISTANT™ UND ALEXA KOMPATIBILITÄT<sup>(1)(4)(7)</sup>**  
Verwenden Sie die NissanConnect Services, um Ihren ARIYA per Sprachbefehl von zu Hause aus einzustellen.

**ALEXA BUILT-IN<sup>(1)(3)(7)</sup>**  
Verwenden Sie Ihre Smart-Home-Geräte, hören Sie Ihre Playlists auf Amazon Music und machen Sie spontan Online-Einkäufe.



**NISSAN SPRACHSTEUERUNG<sup>(1)(3)</sup>**  
Sagen Sie „Hallo Nissan“, um Anrufe zu tätigen, Textmitteilungen zu versenden, den Radiosender zu wechseln oder ein Fahrtziel festzulegen.



**IN-CAR-WIFI<sup>(1)(5)</sup>**  
Machen Sie aus Ihrem Crossover einen WLAN-Hotspot, um sich an Bord mit dem Internet zu verbinden.



**APPLE CARPLAY® & ANDROID AUTO™<sup>(1)(6)</sup>**  
Spiegeln Sie Ihre Lieblings-App auf dem Touchscreen Ihres ARIYA.  
Für eine optimale Nutzung empfehlen wir die Verwendung des Original-Herstellerkabels.

(3) Alexa Built-In und die Sprachsteuerung sind je nach Fahrzeugmodell und/oder Ausstattungsvariante für einen Zeitraum von 3 Jahren kostenlos. Danach ist ein kostenpflichtiges Abonnement möglich. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Nissan Partner.

(4) Basis-Services (Nissan on Google Assistant™, Fahrhistorie und -analyse, Nissan Assistance, Pannenhilfe) sind für einen Zeitraum von 7 Jahren gratis verfügbar, je nach Fahrzeugmodell und/oder Ausstattungsvariante. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Nissan Partner.

(5) In-Car-WiFi ist ein kostenpflichtiger Service, der auf Abonnementsbasis verfügbar ist. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Nissan Partner.

(6) Apple CarPlay® und Android Auto™ sind je nach Fahrzeugmodell und/oder Ausstattungsvariante kostenlos verfügbar. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Nissan Partner.

(7) Diese Ausstattungsmerkmale sind möglicherweise zum Zeitpunkt der Fahrzeugeinführung noch nicht verfügbar.

Die Reaktionsgeschwindigkeit und Verwendung von Funktionen kann eingeschränkt sein, wenn das Fahrzeug keinen guten Empfang hat. Achten Sie für einen optimalen Betrieb darauf, dass Ihr Fahrzeug sich in einem Bereich mit guter Netzabdeckung befindet.

Die Verbindung eines Mobiltelefons zur Nutzung von NissanConnect sollte nur erfolgen, wenn das Auto sicher geparkt ist. Die Nutzung des Systems darf nur unter Einhaltung der Vorschriften der Straßenverkehrsordnung erfolgen. Der Fahrer darf das System nur verwenden, wenn dies sicher möglich ist. Die Benutzer müssen sich bewusst machen, dass auch Freisprechsysteme den Fahrer ablenken und die Kontrolle über das Fahrzeug negativ beeinträchtigen können.

Apple CarPlay® ist eine eingetragene Marke der Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern registriert ist. Android Auto™ und das Android Auto Logo sind eingetragene Marken von Google LLC. Amazon, Alexa und alle verbundenen Marken sind eingetragene Markenzeichen von Amazon.com, Inc. oder angeschlossenen Unternehmen.

\*Google stellt bestimmte Sprachaktionen für Google Assistant ein. Ab 13. Juni 2023 werden Google Assistant Anwender nicht mehr von zu Hause aus mit kompatiblen Fahrzeugen kommunizieren können. Alle anderen Funktionen von Google Assistant stehen weiterhin unverändert zur Verfügung.



## e-4ORCE

ALLRADANTRIEB MIT ZWEI MOTOREN

### Allrad neu gedacht. Jetzt 100 % elektrisch.

Der ARIYA e-4ORCE Allrad mit zwei Motoren bietet mehr als nur ein Respekt gebietendes Fahrerlebnis. Er kombiniert eine ausgeglichene, harmonische Laufruhe mit stabiler Dynamik, weniger Nickbewegungen auf der Straße und erhöhtem Passagierkomfort, besonders im innerstädtischen Stop-and-go-Verkehr.

Mühelose Agilität, schier endlose Leistung. Treten Sie aufs Gaspedal und e-4ORCE treibt den ARIYA mit bemerkenswerter Kraft und Gelassenheit nach vorne. Sie müssen durch schlechtes Wetter? e-4ORCE dosiert die Antriebskräfte präzise für jedes einzelne Rad, sodass Sie auf rutschigen Straßen stets souverän und sicher unterwegs sind.

Zwei Motoren, vorne und hinten eingebaut, schaffen eine perfekte 50:50-Gewichtsverteilung. Jeder produziert bis zu 300 Nm Drehmoment für sofortige Beschleunigung und ausgeglichene Kraftverteilung auf alle vier Räder. Dank individuell kontrollierter Bremskraft für jedes einzelne Rad bietet der e-4ORCE Allradantrieb nahtlose und kontrollierte Leistung für mehr Stabilität, verbessertes Kurvenverhalten und ein elektrisierendes Fahrvergnügen.



## Fahrmodi

Der ARIYA verfügt über bis zu vier Fahrmodi, um in jeder Situation die beste Leistung zu liefern.

MIT VORDERRADANTRIEB STEHEN  
DREI FAHRMODI ZUR VERFÜGUNG:



### STANDARD

Genießen Sie die perfekte Balance von reaktionsschneller Leistung und effizienter Fahrweise – ideal für all Ihre täglichen Fahrten.



### ECO

Sparsam unterwegs mit sanfterer Beschleunigung für bessere Wirtschaftlichkeit und höhere Reichweite. Der ECO-Modus ist ideal für längere Abenteuer.



### SPORT

Spüren Sie die aufregende, unmittelbare Leistung mit kraftvoller Beschleunigung für eine dynamischere Fahrt.



### SNOW

Bleiben Sie auch im Winter souverän und behalten Sie die Kontrolle: mit sanfter Beschleunigung für gesicherten Grip auf Schnee und bei rutschigen Fahrbedingungen.

*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).*



## Souverän und sicher unterwegs

Der ARIYA wurde dafür designt, Sie mit fortschrittlichen Sicherheitstechnologien zu schützen. Systeme, die den Verkehr beobachten, warnen Sie vor Gefahren und können sogar eingreifen, um zu helfen eine Kollision zu vermeiden oder abzuschwächen.



**INTELLIGENTER AROUND VIEW MONITOR FÜR 360° RUNDUMSICHT**  
Liefert eine virtuelle 360°-Rundumsicht des Fahrzeugs aus der Vogelperspektive, um das Rangieren zu vereinfachen. Das System erkennt sich bewegende Objekte im Umfeld für stressfreies und souveränes Manövrieren.



**INTELLIGENTER FRONTKOLLISIONSWARNUNGS-ASSISTENT**  
Dieses System erkennt, wenn das übernächste vorausfahrende Fahrzeug bremst, und hilft durch eine Warnung einen Auffahrunfall zu verhindern.



**INTELLIGENTER TOTWINKEL-ASSISTENT AKTIV MIT KORRIGIERENDEM BREMSEINGRIFF**  
Erweitern Sie Ihre Sicht: Das System warnt Sie, wenn sich Fahrzeuge in den toten Winkeln diagonal hinter Ihrem Auto befinden. Falls Sie dennoch beginnen, in die Spur eines erkannten Fahrzeugs zu lenken, werden Sie durch korrigierenden Bremsenriff zurück in Ihre Spur geleitet.



**INTELLIGENTER RÜCKSPIEGEL**  
Der Intelligente Rückspiegel ermöglicht Ihnen eine digitale Sicht auf den Bereich hinter Ihrem Fahrzeug, dank eines eingebauten LCD-Monitors im Rückspiegel.



**INTELLIGENTER AUTONOMER NOTBREMS-ASSISTENT VORNE MIT FUSSGÄNGER- & RADFAHRERERKENNUNG UND KREUZUNGS-ASSISTENT**  
Überwacht ständig, ob sich Fahrzeuge, Radfahrer oder Fußgänger in Ihrem Weg befinden. Das System warnt den Fahrer, wenn eine Gefahr droht, und betätigt die Bremsen, falls notwendig. Der Kreuzungs-Assistent verbessert die Sicherheit an Straßenkreuzungen, indem das Risiko einer Kollision mit sich nähernden Fahrzeugen reduziert wird.



**INTELLIGENTER AUTONOMER NOTBREMS-ASSISTENT HINTEN FÜR FESTSTEHENDE UND SICH LANGSAM BEWEGENDE OBJEKTE**  
Das System erkennt statische Objekte und Hindernisse beim Rückwärtsfahren und bremst wenn nötig ab, um die Wahrscheinlichkeit einer Kollision zu verringern.

*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).*





## Mit ProPILOT Assistent sind Sie in sicheren Händen

**ProPILOT Assistent mit Navi-Link<sup>(1)</sup>** folgt nicht nur dem Verkehrsfluss, sondern hilft außerdem, Sie in der Mitte Ihrer Fahrspur zu halten, sogar in leichten Kurven. Durch die Verbindung mit Ihrem Navigationssystem kann das System auch voraussehen, was auf Sie zukommt – es erkennt zum Beispiel Geschwindigkeitsbegrenzungen oder Ihre nächste Ausfahrt und passt Ihr Tempo entsprechend an.

**ProPILOT Park Assistent<sup>(2)</sup>** Enge Parklücke? Drücken Sie den ProPILOT Park Assistent-Knopf und der ARIYA übernimmt Lenkung, Gaspedal, Bremsen und Fahren. Sehen Sie zu, wie der ARIYA in den Parkplatz gleitet – sowohl rückwärts als auch parallel/seitwärts.

**e-Pedal Step** Erleben Sie eine intuitive Art zu fahren. Das e-Pedal Step bietet Ihnen die Möglichkeit, nur mit dem Gaspedal effektiv zu beschleunigen und auch abzubremsen. Das Bremspedal wird nur noch für starkes Bremsen und komplettes Anhalten benötigt.

(1) 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 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, 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.

(2) Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder nur optional (gegen Aufpreis) erhältlich. Sie sollten sich nicht ausschließlich auf Fahrer-Komfortfunktionen 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 gehen Sie auf [www.nissan.de](http://www.nissan.de).



## Intelligente Freiheit

Dieser smarte 100 % elektrische Crossover ist zwar brandneu, aber im ARIYA steckt das langjährige Know-how in der Entwicklung von Elektrofahrzeugen. Bleiben Sie länger auf der Straße mit fortschrittlicher Batterietechnologie, die schnelles Aufladen ermöglicht, und fahren Sie, wo immer die Straße Sie hinführt, mit einem europaweiten Netz von Ladestationen. Egal ob Sie sich für Vorderradantrieb oder e-4ORCE Allrad entscheiden, laden Sie auf und genießen Sie Ihre Freiheit.



### CLEVERES AUFLADEN

Planen Sie Ihren Heim-Aufladevorgang von Ihrem Smartphone aus und wählen Sie Zeiten, an denen die Stromtarife günstiger sind. Mit der NissanConnect Services App können Sie das Aufladen starten lassen, während Sie schlafen, und wenn Sie aufwachen, ist Ihr ARIYA voll aufgeladen und bereit loszufahren.



### AUFLADEN UNTERWEGS

Machen Sie sich auf den Weg – Sie haben unterwegs eine Reihe von Ladeoptionen. Schließen Sie Ihren ARIYA an mehr als 8.000 Ladepunkten in ganz Europa an ein 480-V-CCS-Schnellladegerät (DC 130 kW) an und freuen Sie sich über eine Batterieladung von 20 auf 80 % in ca. 30 Minuten.<sup>(2)</sup>

### NISSAN CHARGE APP

Holen Sie sich die Nissan Charge App, um Zugang zu unserem Netz von über 250.000 öffentlichen Ladepunkten in ganz Europa zu erhalten. Sie können die Ladestationen auffinden, Informationen darüber erhalten und Ihren Ladevorgang inklusive Zahlung in einer App durchführen.

### IONITY ABONNEMENT

Sie können auf IONITY zugreifen, dem größten und schnellsten CCS-Schnellladenetz Europas. Es liefert außerdem zu 100 % Energie aus regenerativen Quellen. Die exklusiven Preise für IONITY sind jetzt als monatliches Abonnement in der Nissan Charge App erhältlich und lassen sich auf Ihre Bedürfnisse anpassen, von gelegentlichem elektrischen Fahren bis hin zu häufigen langen Fahrten mit Ihrem Elektroauto.

### AUFLADEN ZU HAUSE

Verabschieden Sie sich von einem Leben an der Zapfsäule und schließen Sie sich mit einer speziellen 240-V-Wallbox der Zukunft an. Sie können Ihr Elektroauto auch an eine Standard-Haushaltssteckdose anschließen, wie einen Laptop oder andere Geräte, und die Batterie wird sich wie erforderlich aufladen. Wenn Sie zu Hause einen dreiphasigen Elektroanschluss haben, kann der ARIYA mit dem 22-kW-On-Board-Ladegerät über eine Hochleistungs-Wallbox mit dem von Ihrem Stromversorger maximal zugelassenen Ladestrom aufgeladen werden. Dies erhöht die Ladegeschwindigkeit von den standardmäßigen 7 kW (bis zu 16 km Reichweite pro Ladestunde) auf 22 kW Ladeleistung (bis zu 96 km Reichweite pro Ladestunde).<sup>(1)</sup>

	Dauer der Batterieladung (10–100 %) mind.		
	Wallbox – 22 kW	Wallbox – 7,4 kW	Haushaltssteckdose – 2,3 kW
63 kWh	3,5 h	10 h	34,5 h
87 kWh	5 h	13,5 h	48 h

<sup>(1)</sup> Bitte informieren Sie sich bei Ihrem lokalen Stromversorger über die Verfügbarkeit in Ihrer Region.



<sup>(2)</sup> Die genannten Werte beziehen sich auf die 63-kWh- und 87-kWh-Batterien. Ladegeschwindigkeit und -zeit sind abhängig von verschiedenen Bedingungen, z. B. Art und Zustand des Ladegeräts, Batterietemperatur sowie Umgebungstemperatur während des Ladevorgangs. Bei kalter Witterung kann der Einsatz einer On-Board-Batterieheizung notwendig sein, um die Schnelllade-Geschwindigkeit zu verbessern. Die angegebene Schnellladezeit setzt die Verwendung eines CCS-2-Schnellladesystems (DC 130 kW) voraus. Der Nissan ARIYA ist mit einem Batterie-Temperaturmanagement-System ausgestattet, das die Batterie schützt, wenn viele Schnellladevorgänge innerhalb eines kurzen Zeitraums vorgenommen werden. Die Ladezeit mehrerer aufeinanderfolgender Schnellladevorgänge kann sich verlängern, wenn dieses System aufgrund der Batterietemperatur aktiviert wird.





## Drei einzigartige Versionen des Nissan ARIYA – welche passt zu Ihnen?

Im Nissan ARIYA steckt mehr, als sein schönes Äußeres erahnen lässt. Der 100 % elektrische Crossover ist in drei eigenständigen Varianten erhältlich, die drei verschiedene Arten von Fahrern ansprechen. Ob Sie aufregende Fahrten, abenteuerartige Fähigkeiten oder Langstrecken-Reichweite möchten – oder irgendetwas dazwischen –, es gibt einen ARIYA, der genau zu Ihnen passt.

### VORDERRADANTRIEB

#### ARIYA 63 kWh

Batteriegröße  
63 kWh

Kombinierte Reichweite nach WLTP<sup>(1)</sup>  
bis zu 403 km

Beschleunigung [0-100 km/h] und  
Höchstgeschwindigkeit  
7,5 s – 160 km/h

Leistung und Drehmoment  
160 kW – 300 Nm

Stromverbrauch kombiniert nach WLTP<sup>(2)</sup>  
17,8-17,6 kWh / 100 km

Max. Ladeleistung<sup>(3)</sup>

AC 7,4 kW (optional 22 kW) / DC 130 kW

#### ARIYA 87 kWh

Batteriegröße  
87 kWh

Kombinierte Reichweite nach WLTP<sup>(1)</sup>  
bis zu 533 km

Beschleunigung [0-100 km/h] und  
Höchstgeschwindigkeit  
7,6 s – 200 km/h

Leistung und Drehmoment  
178 kW – 300 Nm

Stromverbrauch kombiniert nach WLTP<sup>(2)</sup>  
18,4-18,1 kWh / 100 km

Max. Ladeleistung<sup>(3)</sup>

AC 22 kW / DC 130 kW

### ALLRADANTRIEB MIT ZWEI MOTOREN

#### ARIYA e-4ORCE 87 kWh

Batteriegröße  
87 kWh

Kombinierte Reichweite nach WLTP<sup>(1)</sup>  
bis zu 500 km

Beschleunigung [0-100 km/h] und  
Höchstgeschwindigkeit  
5,7 s – 200 km/h

Leistung und Drehmoment  
225 kW – 600 Nm

Stromverbrauch kombiniert nach WLTP<sup>(2)</sup>  
19,5-19,3 kWh / 100 km

Max. Ladeleistung<sup>(3)</sup>

AC 22 kW / DC 130 kW

<sup>(1)</sup> Die Angaben zur Reichweite stammen aus Labortests gemäß EU-Vorschriften und dienen dem Vergleich zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Informationen beziehen sich nicht auf ein bestimmtes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots. Die Werte spiegeln möglicherweise nicht die realen Fahrerergebnisse wider. Optionale Ausstattung, Wartung, Fahrverhalten und nichttechnische Faktoren wie Wetterbedingungen können die offiziellen Ergebnisse beeinflussen. Die Werte wurden mithilfe des neuen Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure (WLTP)-Testzyklus ermittelt.

<sup>(2)</sup> Elektrizitätsverbrauch abhängig vom jeweiligen Land.

<sup>(3)</sup> Die genannten Werte beziehen sich auf die 63-kWh- und 87-kWh-Batterien.

Ladegeschwindigkeit und -zeit sind abhängig von verschiedenen Bedingungen, z. B. Art und Zustand des Ladegeräts, Batterietemperatur sowie Umgebungstemperatur während des Ladevorgangs. Bei kalter Witterung kann der Einsatz einer On-Board-Batterieheizung notwendig sein, um die Schnelllade-Geschwindigkeit zu verbessern. Die angegebene Schnellladezeit setzt die Verwendung eines CCS-2-Schnellladesystems (DC 130 kW) voraus. Der Nissan ARIYA ist mit einem Batterie-Temperaturmanagement-System ausgestattet, das die Batterie schützt, wenn viele Schnellladevorgänge innerhalb eines kurzen Zeitraums vorgenommen werden. Die Ladezeit mehrerer aufeinanderfolgender Schnellladevorgänge kann sich verlängern, wenn dieses System aufgrund der Batterietemperatur aktiviert wird.



## Mehr Komfort. Mehr Können. Mehr Individualität.

Wählen Sie aus einer breiten Palette von Original-Zubehörteilen, um Ihren Style aufzuwerten und den ARIYA zu schützen. Von einer Anhängerkupplung über Stylingelemente bis zu exklusiven Fußmatten und mehr können Sie das einzigartige Design des ARIYA betonen und ihn noch luxuriöser ausstatten.

Fahrradträger  
(für Dachmontage)



Dachbox



Skiträger



A



B



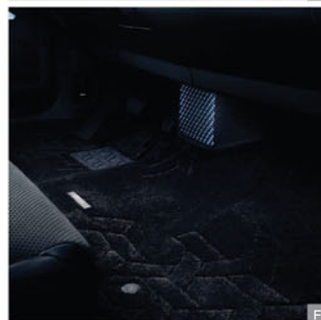
C



D



E



F



G



H



I



J



K



L



M

- A - Querträger
- B - Stylingelement vorne<sup>(1)</sup>
- C - Stylingelement hinten<sup>(1)</sup>
- D - Leichtmetallfelge, Diamantschliff
- E - Unterbodenbeleuchtung
- F - Exklusive Fußmatten
- G - Kofferraumwanne, wendbar
- H - Premium-Einstiegsleiste
- I - Abnehmbare Anhängerkupplung<sup>(2)</sup>
- J - Ladekantenschutz innen
- K - Gepäckraum-Trennsystem
- L - Kofferraum-Komplettschutz
- M - Wallbox Pulsar Plus (bis 22 kW)

<sup>(1)</sup> Erhältlich in drei Farben: Satin Chrome, Dark Satin Chrome und Copper.  
<sup>(2)</sup> Maximale Zugkapazität: 750 kg mit Vorderradantrieb und 1.500 kg mit e-4ORCE. Maximale Stützlast: 50 kg mit Vorderradantrieb und 75 kg mit e-4ORCE.

## Nissan Service+ Wartungsvertrag

Gönnen Sie Ihrem Nissan ARIYA 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 Neuwagengarantie 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.

## KAROSSERIEFARBEN



DARK GREY METALLIC  
M – KAD



PEARL BLACK  
P – GAT



CERAMIC GREY  
U – KBY



AURORA GREEN  
SP – DAP



## Wählen Sie aus einer Palette eleganter Farbtöne

Mit einer Auswahl von 9 Farben, darunter 5 Zwei-Farben-Lackierungen, können Sie genau den ARIYA auswählen, der zu Ihrem Stil passt. Jedes Mal, wenn Sie sich in den Verkehr stürzen, verleiht das ikonische Dach in Pearl Black dem ARIYA noch mehr Präsenz, Souveränität und Haltung.

*M: Metallic-Lackierung – P: Perleffekt-Lackierung  
U: Premiumlackierung Uni-Effekt  
SP: Premiumlackierung Spezial*

## ZWEI-FARBEN-LACKIERUNGEN



Diese Karosseriefarben sind mit einem Dach in Pearl Black erhältlich:

WARM SILVER  
M – XGV



AKATSUKI COPPER  
M – XGJ



BURGUNDY  
P – XGG



PEARL BLUE  
P – XGU



PEARL WHITE  
P – XGA





Tauchen Sie tiefer ein und erfahren Sie mehr über den neuen Nissan ARIYA:  
[nissan.de](http://nissan.de)

Erleben Sie die Nissan Welt auf Facebook, Twitter und YouTube.

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen und den Leistungsdaten der Motoren finden Sie in der Preisliste auf [nissan.de](http://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 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 Farbtonen 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, Kronenweg 38, D-50389 Wesseling.

Diese Broschüre wurde auf chlorfrei gebleichtem Papier gedruckt. MY22 ARIYA brochure 08/2022. Gedruckt in der EU. Druck-Nr. 9418. Gestaltet von DESIGNORY, Frankreich und produziert von eg+ worldwide, Frankreich - Tel: +33 1 49 09 25 35.

