

MICRA



Ausstattungsvarianten

MICRA

ENGAGE

Wesentliche Serienausstattung

Preis inkl. MwSt.: ab € 27.990,-

Elektrofahrzeugspezifische Ausstattung Technische Ausstattung

Mode-3-Ladekabel dreiphasig, Wechselstrom (AC), 32 A bis 11 kW

- On-Board-Charger Typ 2, Wechselstrom (AC) bis 11 kW (dreiphasig)¹⁾
 Regeneratives
- Bremsen in mehreren Stufen
- Wärmepumpe zur Senkung des Energieverbrauches und Erhöhung der Reichweiten im realen Alltagsbetrieb

• 1x 12V-Steckdose &

- 2x USB-C-Anschlüsse 4 Arkamys Lautsprecher
- 10,1-Zoll-Infotainment-
- Fahrerinformationssystem mit 7"-TFT-Farbdisplay
- Kabelloses Apple Carplay®
- und Android Auto™ • i-Key Schlüsselloses Zugangssystem & Diebstahlschutz

Innenausstattung

- Elektrische Fensterheber mit One-Touch-Funktion für alle Fenster
- · Innenspiegel manuell abblendbar
- · Klimaautomatik mit Fern-Vorklimatisierung des Innenraums
- Komfort-Innenraum mit Sitzen aus recyceltem Stoff in schwarz
- Lenkrad aus Polyurethan
- Manuell verstellbare Vordersitze (4-Wege, Fahrer & Beifahrer)
- Sonnenblende für den Fahrer mit Ticket-Halter

Außenausstattung

- 18"-Stahlräder mit vollflächiger Abdeckung
- Beheizbare, elektrisch verstellbare Außenspiegel
- Dunkel getönte Scheiben ab der B-Säule
- Glänzend schwarze Zierelemente an Stoßfängern, Kotflügeln und Seitenleisten
- Heckspoiler
- LED-Rückleuchten
- · LED-Scheinwerfer mit Fernlichtassistent
- Stabantenne

Sicherheitsausstattung

- Airbags
 - > Fahrer- und Beifahrerairbag
 - › Seitenairbags, vorne
 - > Vorhang-Airbag, vorne und
- · Akustisches Fußgängerwarnsystem
- Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD)
- Automatische Warnblinkanlage bei Notbremsung
- Berganfahr-Assistent
- · Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen
- · Einparkhilfe hinten
- Elektrische Parkbremse
- Elektronisches
- Stabilitätsprogramm (ESP)
- Intelligenter Autonomer Notbremsassistent
- · Intelligenter Geschwindigkeitsassistent mit Bremsfunktion
- Intelligenter Spurhalteassistent
- · Intelligente Spurverlassenswarnung
- · Intelligentes Fahrerüber-
- wachungssystem
 Notruf und Pannenanruf (eCall)
- · Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)
- Scheibenwischer mit Regensensor, vorne
- · Warnsignal für nicht angelegte Sicherheitsgurte
- Zentralverriegelung mit Kindersicherung

ADVANCE

Abweichend / Zusätzlich zu ENGAGE

Preis inkl. MwSt.: ab € 29.990,-

Elektrofahrzeugspezifische Ausstattung Technische Ausstattung

· One-Pedal-Stop mit Schaltwippen

- 6 Arkamys Lautsprecher Fahrerinformationssystem mit 10,1"-TFT-Farbdisplay
- Induktives Smartphone-Ladegerät
- · Integrierte Google-Dienste: Google Maps, Routenplanung, Google Assistant, Google Play
- MULTI-SENSE mit 4 Fahrmodi zur individuellen Einstellung der Fahrzeugcharakteristik

Innenausstattung · Lenkrad mit Kunst-

- lederbezua Innenbeleuchtung: LED-Leuchte vorn mit Berührungs-
- sensor • Innenspiegel auto-
- matisch abblendbar Manuell verstellbare Vordersitze (6-Wege, Fahrer; 4 Wege, Bei-
- fahrer) Mehrfarbige Ambientebeleuchtung für Armaturenbrett
- und Mittelkonsole Mittelkonsole mit Armlehne
- Sonnenblenden für Fahrer und Beifahrer mit Ticket-Halter und integrierter LED-Beleuchtung

Außenausstattung

- · Beheizbare, elektrisch verstellbare Außenspiegel mit automatischer Einklappfunktion
- Haifisch-Antenne · Zierelemente in
- Glanzoptik an den Stoßfängern

Sicherheitsausstattung

- 12 Parksensoren: vorne, hinten und seitlich
- · Elektrische Parkbremse mit Auto-Hold-Funktion
- Intelligenter adaptiver Geschwindigkeitsassistent mit Stop-&-Go-Funktion
- Intelligenter Autonomer Notbremsassistent mit Querverkehrserkennung
- Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseinariff
- Intelligenter Totwinkel-Warner mit aktiver Lenkkorrektur
- Rückfahrkamera

¹⁾ Der On-Board-Charger des Micra ist technisch in der Lage bis zu 11 kW dreiphasig zu laden. Stimmen Sie sich hierzu bitte mit Ihrem lokalen Netzbetreiber ab. Ladezeiten abhängig von verschiedenen Faktoren wie Batterietemperatur, Außentemperatur etc

Ausstattungsvarianten



Elektrofahrzeug-	Sätzlich zu ADVANCE	Innenausstattung	Preis Außenausstattung	s inkl. MwSt.: ab € 34.900,-
	Premium-Audiosystem von Harman/Kardon mit 9 Lautsprechern	Ablagetasche auf der Rückseite des Fahrersitzes (Magazintasche) Innenraumbeleuchtung mit zwei LED-Leuchten vorn Rahmenloser, automatisch abblendender Innenspiegel Sportlich designter Innenraum mit Sitzen aus Kunstleder in Blau mit orangenen Nähten Winter Paket Sitzheizung Fahrerund Beifahrersitz Beheizbares Lenkrad Beifahrersitz: 6-fach manuell verstellbar Fahrersitz mit 2-Wege-Lendenwirbelstütze	18-Zoll- Leichtmetallräder im "Iconic"-Design Dachleisten in Glanzoptik Zweifarben- Lackierung	ProPILOT Assistent mit Navi-Link Intelligenter Autonomer Stau-Assistent mit Stop-&-Go-Funktion Intelligenter Autonomer Lenk-Assistent für selbstständiges Spurhalten Intelligente Anpassung an die zulässige Höchstgeschwindigkeit Intelligente Geschwindigkeitsanpassung in Kurven, Ausfahrten und Kreisverkehren Intelligenter Geschwindigkeits-Assistent bei niedrigen Geschwindigkeiten ab 30kmh

Motorisierung & Preise

ELEKT	ROMOTOR		(inl	Preise in € kl. 19% MwSt. mit Batteriek	kauf)
Batterie- kapazität	Antrieb	Leistung, max. kW (PS)	ENGAGE	ADVANCE	EVOLVE
40 kWh	Vorderradantrieb	90 (122)	27.990,-	29.990,-	
52 kWh	Vorderradantrieb	110 (150)		32.990,-	34.900,-

Optionen

	ENGAGE	ADVANCE	EVOLVE	Preise in € (inkl. 19% MwSt.)
Winter Paket				•
Sitzheizung Fahrer- und Beifahrersitz, Beheizbares Lenkrad, Beifahrersitz: 6-fach manuell verstellbar, Fahrersitz mit 2-Wege-Lendenwirbelstütze	_	0	•	500,-
18-Zoll-Leichtmetallräder im "Iconic"-Design	_	0	•	300,-
Zweifarben-Lackierung	_	0	•	900,-
ProPILOT Assist Park – Intelligente Autonome Einparkautomatik	_	_	0	500,-

Farben



			ENGAGE	ADVANCE	EVOLVE
Wagenfarbe	genfarbe Farbcode				
Solid-Lackierung					
Pure White	Pure White	369	•	•	_
Authentic Blue	Authentic Blue	RCN	_	•	_
Rebel Red	Rebel Red	NPT	_	•	_
Metallic-Lackieru	ng				
Elegant Silver	Elegant Silver	KQG	600,-	600,-	_
Noble Marine	Noble Marine	RRE	_	600,-	_
Perleffekt-Lackie	rung				
Mystery Black	Mystery Black	GNE	600,-	600,-	•
Zweifarben-Lacki	ierung Solid				
Pure White	Mystery Black	XUF	_	900,-	•
Authentic Blue	Mystery Black	YZF	_	900,-	•
Rebel Red	Mystery Black	YZA	_	900,-	•
Pure White	Elegant Silver	YWY	_	900,-	•
Zweifarben-Lacki	ierung Metallic				
Elegant Silver	Mystery Black	YUY	_	900,-	•
Noble Marine	Mystery Black	YWW	_	900,-	•
Noble Marine	Elegant Silver	YWZ	_	900,-	•
Zweifarben-Lacki	ierung Pearl				
Mystery Black	Elegant Silver	YWX	_	900,-	•

Original Nissan Zubehör



Teilenummer	Zubehör	Preise in (inkl. 19% Mv
ubehör-Pakete m	it Preisvorteil	
2000000015142	Basis-Paket, bestehend aus nachhaltigen Velour-Fußmatten und Kofferraumwanne	122,-
2000000015143	Basis-Paket "Winter", bestehend aus Gummi-Fußmatten und Kofferraumwanne	158,-
2000000015144	Fahrrad-Paket, bestehend aus abnehmbarer Anhängerkupplung und Fahrradträger für 2 Fahrräder	1.167,-
Fransportzubehör		
KE50000QM0	Anhängerkupplung, abnehmbar	468,-
KX50500QM0	Elektrosatz, 13-polig	198,-
KB738702VC	Fahrradträger für 2 Fahrräder, Traglast: 46 kg	630,-
KB738703VC	Fahrradträger für 3 Fahrräder, Traglast: 60 kg	730,-
KB73871313	Premium-Fahrradträger für 3 Fahrräder, Traglast: 60 kg	1.037,-
Schutz		
KX96700QM2	Ladekantenschutz hinten	89,-
KE74500QM0	Nachhaltige Velour-Fußmatten	66,-
KE74800QMA	Gummi-Fußmatten	105,-
KE96500QMA	Kofferraumwanne, wendbar	70,-
KB78800QK1	Schmutzfänger, 2er-Satz, für vorne oder hinten	37,-
KX29700QM0	Alarmanlage für vorgerüstete Fahrzeuge	320,-
Comfort & Styling		
KE96000QM0	Spiegelkappen, Carbon Silver	173,-
KE96700QM0	Einstiegsleisten beleuchtet	206,-
Winterkomplettrad		
RRS1018K15CO	18" Stahl, 4er-Set, mit Continental Bereifung	1.399,-
RRR1R18K15CO	18" Stahl inkl. Radkappe, 4er-Set, mit Continental Bereifung	1.549,-
RRA1B18K15CO	18" Aluminium, schwarz, 4er-Set, mit Continental Bereifung	1.899,-

Nissan Garantien & Services



NISSAN CARE ANSCHLUSSGARANTIEN

Mit einer Nissan CARE Anschlussgarantie fahren Sie nach Ablauf der 3-jährigen Neuwagengarantie (5 Jahre Herstellergarantie auf elektrofahrzeugspezifische Komponenten) entspannt weiter und sind vor unerwarteten Reparaturkosten im Rahmen der Garantiebedingungen umfangreich geschützt.

- · Gute Kostenkontrolle
- Übertragbar, wenn Sie Ihren Nissan verkaufen = höherer Wiederverkaufswert
- · Europaweit gültig

MICRA	+1」	lahr	+ 2 J	ahre	+ 4 Jahre				
	(Gesamtlauf	zeit 4 Jahre)	(Gesamtlauf	fzeit 5 Jahre)	(Gesamtlaufzeit 7 Jahre)				
max. Kilometerlaufleistung	100.000 km	160.000 km	100.000 km	160.000 km	100.000 km	160.000 km			
Preise in €	289,-	359,-	559,-	709,-	1.369,-	1.769,-			

NISSAN CARE WARTUNGSLÖSUNGEN

Die Nissan CARE Wartungslösungen stellen sicher, dass Ihr Nissan Fahrzeug den Service erhält, der ihm gebührt – und das zu kalkulierbaren Kosten. Und gleichzeitig erzielt ein scheckheftgepflegtes Fahrzeug in der Regel einen höheren Wiederverkaufswert.

- Kalkulierbare Kosten
- Nissan Originalteile verbaut von qualifizierten Nissan Technikern
- · Schutz vor Preissteigerungen

MICRA	3 Wartungen,		5 Wartungen,	6 Wartungen,
	max. 3 Jahre		max. 5 Jahre	max. 6 Jahre
Preise in €	679,-	869,-	1.089,-	1.409,-

Die Nissan CARE Wartungslösungen decken die oben aufgelisteten Wartungen ab. Die Vertragsdauer und maximale Kilometerleistung ist abhängig von der Fälligkeit der Wartungen, gemäß Nissan Wartungsplan.

NISSAN CARE FOR YOU - SORGLOSPAKET

Mit der Nissan CARE Wartungslösung sind Sie immer optimal unterwegs.

MICRA		3 Wartungen, max. 3 Jahre	4 Wartungen, max. 4 Jahre	5 Wartungen, max. 5 Jahre
Preise in €	einmalig	679,-	869,-	1.089,-
Preise in €	monatlich*	19,-	19,-	19,-

NISSAN CARE MOBILITÄTSGARANTIE

Egal wo, egal wann und egal wie alt Ihr Nissan ist: Falls es zu einer Panne oder einem unfallbedingten Schaden an Ihrem Nissan kommen sollte, ist die Nissan CARE Mobilitätsgarantie für Sie da. Ein Anruf bei der 24 Stunden/7 Tage verfügbaren Nissan Assistance genügt und unsere Assistance Mitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter, und das in ganz Europa.

Übrigens, die Nissan CARE Mobilitätsgarantie ist in Ihrer Neuwagengarantie, bei PKW 3 Jahre und bei LCV 5 Jahre, automatisch enthalten. Lassen Sie bei einem Nissan Vertragspartner nach Ablauf der Herstellergarantie an Ihrem Nissan eine Wartung durchführen, verlängert sich die Nissan CARE Mobilitätsgarantie automatisch bis zu Ihrer nächsten planmäßigen Wartung. Dies gilt sogar, wenn Sie die bisherigen Wartungen nicht bei einem Nissan Vertragspartner beauftragt haben.

^{*} Nur in Verbindung mit einer Aktionsfinanzierung/ -leasing der Nissan Financial Services / Nissan Leasing, Geschäftsbereich der RCI Banque S.A

Nissan Garantien & Services



NISSAN MORE GARANTIE – die wartungsbasierte Anschlusslösung

Bis zu 10 Jahre wiederkehrender Schutz und Gelassenheit für Privatkunden: Nissan MORE bietet eine einjährige Garantie auf Komponenten des Antriebsstrangs (Motor, Getriebe, Achse), die sich nach jeder Wartung automatisch um ein Jahr verlängert – bis zu einem Fahrzeugalter von 10 Jahren bzw. einer Laufleistung von 200.000 km¹).

NISSAN GARANTIELEISTUNGEN

Nissan gewährt für Ihren Neuwagen folgende Garantien:

- 3 Jahre (bis 100.000 km) Neuwagengarantie²⁾
- 3 Jahre Lackgarantie²⁾
- 5 Jahre auf elektrische Antriebsstrang-Komponenten 2)
- 8 Jahre (bis 160.000 km) auf Lithium-Ionen-Batterie
- 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung²⁾

NISSAN FINANCIAL SERVICES

Informationen zu **Nissan Financial Services** sowie Auskünfte über die vorteilhaften Konditionen erhalten Sie bei Ihrem Nissan Händler oder direkt unter www.nissanfs.de

Nissan MORE ist ein von Nissan International Insurance Ltd. angebotener und durch Nissan Deutschland GmbH und ihre Nissan Partner vermittelter Versicherungsschutz für bestimmte mechanische Komponenten (Antriebsstrang), der nach Durchführung einer Wartung aktiviert wird.
Die Versicherung beginnt mit Ablauf der Nissan Neuwagengarantie und mit Rechnungsdatum der Fahrzeugwartung nach Durchführung der Wartung durch

Die Versicherung beginnt mit Ablauf der Nissan Neuwagengarantie und mit Rechnungsdatum der Fahrzeugwartung nach Durchführung der Wartung durch eine autorisierte und am Nissan MORE Programm teilnehmende Nissan Werkstatt.

Der Versicherungsschutz endet nach Ablauf von 12 Monaten oder mit Erreichen der bis zur nächsten Wartung vorgesehenen Kilometerleistung (wie im

Der Versicherungsschutz endet nach Ablauf von 12 Monaten oder mit Erreichen der bis zur nachsten Wartung vorgesenenen Kilometerleistung (wie im Garantie- und Wartungsheft Ihres Nissan Fahrzeugs angegeben), sofern diese vor Ablauf der 12 Monate erreicht wird. Nach Durchführung der Wartung kann die Versicherung bis zum Erreichen einer Kilometerleistung von 200.000 km oder bis 10 Jahre ab Erstzulassung (je nachdem, was zuerst eintritt) aktiviert oder gegebenenfalls reaktiviert werden.

Der Nissan MORE Versicherungsschutz besteht nur mit einer gültigen Nissan MORE Versicherungspolice; bitte lassen Sie sich nach durchgeführter Wartung von

Ihrem teilnehmenden Nissan Partner diese Police aushändigen. Der Versicherungsschutz gilt für alle in Deutschland auf natürliche Personen zugelassene Nissan Fahrzeuge mit Erstzulassung ab dem 15.10.2025, mit Ausnahme des Nissan GT-R, der Pick-up-Modelle, Transporter sowie LCV-Fahrzeuge (Light Commercial Vehicles, leichte Nutzfahrzeuge), einschließlich der von ihnen abgeleiteten Versionen für den Reise- oder Personentransport (z. B. Kombi-, Tiefkabinen- und Kleinbus-Modelle), Nur bei teilnehmenden Nissan Partnern. Alle weiteren Details entnehmen Sie bitte den Allgemeinen Versicherungsbedingungen.

²⁾ Es gelten die jeweiligen Garantiebedingungen

Technische Daten



ELEKTROMOTOR	90 kW	110 kW						
Motor / Kraftübertragung								
Notor-Bauart	Einzelmotor	Einzelmotor						
ntrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb						
ax. Leistung (kw (PS))	90 (122)	110 (150)						
ax. Drehmoment (Nm)	225	245						
	-							
Batterie / Ladesystem								
atterie / Ladesystem	Lithium-Ione							
atteriekapazität netto (kWh)	40	52						
C-Ladesystem	Typ 2, bis 11 kW							
C-Ladesystem adekabel (kw)	Combined Charging System Mode-2-Ladekabel mit Haushal 10A bis 2,3 kW (optionales Zubehör) Wechselstrom (Ad	tsstecker, Wechselstrom (AC), & Mode-3-Ladekabel, dreiphasig						
Energieverbrauch / Fahrleistung								
eichweite bis zu kombiniert (km)	317	416						
nergieverbrauch* kombiniert (kWh/100 km)	14,2	14,7						
O ₂ -Emissionen* kombiniert (g/km)	0							
O ₂ -Klasse	A							
eschleunigung von 0-100 km/h (s)	9,0	8,0						
öchstgeschwindigkeit (km/h)	150)						
Fahrwerk / Lenkung								
orderachse	McPherson-F	ederbeine						
interachse	Mehrlenker-Hinterachse							
elgengröße	6.5J x 18							
eifengröße	195/55	S R18						
remsen	Scheibenbrem	sen, belüftet						
enkung	Elektronische S	Servolenkung						
purweite (mm) vorne	1.55	E						
hinten	1.54							
/endekreis (m)	10,7	3						
Abmessungen								
änge (mm)	3.97	74						
reite ohne/mit Außenspiegel (mm)	1.774 / 1	2.020						
öhe (mm)	1.49	0						
adstand (mm)	2.54							
odenfreiheit zwischen den Achsen (mm)	145	5						
lberhang (mm) vorne	76:	z						
hinten	670							
Kofferrauminhalte / Gewichte								
offerrauminhalt nach VDA-Messung (I) bis unter die Kofferraumabdeckung	320	5						
bei umgelegten Rücksitzlehnen	1.10							
ulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.860	1.930						
eergewicht min./max. (kg)	1.452 / 1.487	1.527 / 1.556						
uladung min./max. (kg)	373 / 408	374 / 403						
ulässige Anhängelast bei 12% Steigung (kg)		. ,						
gebremst	500							
ungebremst	500	0						
	2.360	2.430						
ulässiges Zuggesamtgewicht (kg)								
ulässiges Zuggesamtgewicht (kg) ulässige Achslast (kg)								
ulässige Achslast (kg) vorne	950	970						
ulässige Achslast (kg)	950 980	1.000						

^{*} Wie bei jedem Fahrzeug können Verbrauch und Fahrleistungen in der Praxis je nach Fahrweise, technischem Zustand, nicht serienmäßigen An- und Aufbauten, Straßenbeschaffenheit und örtlichen klimatischen Bedingungen von den nach Prüfnorm ermittelten Werten abweichen.

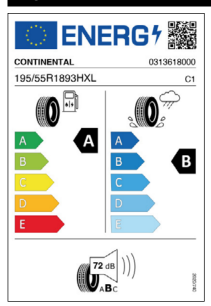
Der Inhalt entspricht den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen, Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Ihr Nissan Vertragshändler wird Sie gerne über etwaige Änderungen informieren.

¹⁾ Der On-Board-Charger des Micra ist technisch in der Lage bis zu 11 kW dreiphasig zu laden. Stimmen Sie sich hierzu bitte mit Ihrem lokalen Netzbetreiber ab. Ladezeiten abhängig von verschiedenen Faktoren wie Batterietemperatur, Außentemperatur etc.

Informationen zur Bereifung



16"



NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

MICRA

DIE NISSAN FAHRASSISTENTEN AUF EINEN BLICK

Ihre Partner für ein einzigartiges Fahrerlebnis. Die **Nissan Intelligent Mobility Technologien** unterstützen Sie in jeder Situation und greifen notfalls sogar korrigierend ein.



1 Berganfahr-Assistent

Das System hält beim Anfahren am Berg die Bremskraft noch ein wenig aufrecht, nachdem der Fuß des Fahrers das Bremspedal losgelassen hat. So wird das Zurückrollen beim Anfahren am Hang verhindert.



2 Digitaler Innenspiegel mit Kamerafunktion

Das System überträgt das Bild einer hochauflösenden Kamera, die die Verkehrsverhältnisse hinter dem Fahrzeug überwacht, auf einen LCD-Monitor im Innenspiegel. Der Fahrer kann je nach Präferenz zwischen der normalen Spiegelfläche des Innenspiegels und dem LCD-Monitor wechseln – ein Knopfdruck genügt.



3 e-Pedal / e-Pedal Step

Geschmeidig wie nie beschleunigen, langsamer fahren und abbremsen – mit diesem System benutzt der Fahrer dafür fast nur das Gaspedal. Das e-Pedal ist mehr als nur eine aufregende neue Art zu fahren. Es kann zur Reduktion von Stress und Ermüdung beitragen und macht so das Fahren angenehmer. Natürlich ersetzt das e-Pedal in Gefahrensituationen nicht das Bremspedal.

Während e-Pedal bis zum Stillstand des Fahrzeugs abbremst, verzögert e-Pedal Step nur bis zu einer Geschwindigkeit von 10 km/h, dies erleichtert das Manövrieren in Parklücken.



4 Fernlicht-Assistent

Das System aktiviert das Fernlicht, sobald es benötigt wird, und blendet automatisch ab, wenn Gegenverkehr erkannt wird.



5 Intelligenter 360-Grad-Flankenschutz

Maximale Einparksicherheit. Die Sensoren unterstützen Sie rundum. Auch seitliche Hindernisse werden durch ein akustisches und optisches Warnsignal dargestellt.



6 Intelligenter Adaptiver Geschwindigkeitsund Abstands-Assistent

Das System hält die voreingestellte Geschwindigkeit sowie den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug und berücksichtigt Routeninformationen des Onboard-Navigationssystems, um die Geschwindigkeit des Fahrzeugs z. B. vor einer Kurve anzupassen.



7 Intelligenter Around View Monitor für 360° Rundumsicht

Das System hilft dem Fahrer, mehr von seiner Umgebung zu sehen, und macht komplizierte Fahrmanöver einfach.

Mit einer virtuellen 360°-Rundumsicht plus wählbarer Naheinstellung der Front-, Heck- und Seitenansicht auf dem geteilten Bildschirm gleitet das Fahrzeug in die engsten Lücken, ohne jemals wieder ein Rad zu verschrammen.



8 Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent mit Fußgängererkennung*

Wenn das System vor dem Fahrzeug die Gefahr einer Kollision mit einem Fahrzeug oder Fußgängern erkennt, warnt es den Fahrer mit akustischen und visuellen Signalen und fordert ihn so zu Gegenmaßnahmen auf, um die Gefahr zu vermeiden.

Falls der Fahrer dennoch die Geschwindigkeit nicht reduziert, leitet das System eine Notbremsung ein, um eine Kollision entweder ganz zu verhindern oder – falls unvermeidbar – deren Schäden zu verringern.

* Nissan Navara ohne Fußgängererkennung



9 Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent vorne mit Fußgänger- & Radfahrererkennung und Kreuzungs-Assistent*

Das System ist eine Erweiterung des Intelligenten Autonomen Notbrems-Assistenten mit Fußgängererkennung, welches neben Fußgängern auch Radfahrer vor dem Fahrzeug erkennt und im Fall einer möglichen Kollision den Fahrer mit akustischen und visuellen Signalen warnt.

Der zusätzliche Kreuzungs-Assistent verringert das Risiko eines Zusammenstoßes beim Abbiegen über die Gegenspur mit entgegenkommenden Fahrzeugen oder mit Radfahrern und Fußgängern, die die Fahrbahn auf der gegenüberliegenden Straßenseite überqueren.

Das System kann eine Notbremsung durchführen und verlangsamt das Fahrzeug bei Bedarf bis zum Stillstand, um eine Kollision zu vermeiden oder die Folgen einer Kollision zu verringern.

* Nissan Juke ohne Kreuzungsassistent



10 Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent hinten für feststehende und sich langsam bewegende Objekte

Erkennt das System beim Rückwärtsfahren feststehende oder sich langsam bewegende Objekte, gibt es dem Fahrer eine akustische und visuelle Warnung. Bei Bedarf, betätigt das System die Bremsen um eine Kollision zu vermeiden.



11 Intelligenter Frontkollisionswarnungs-Assistent

Das System erkennt plötzliche Bewegungen eines zweiten vorausfahrenden Fahrzeugs in der gleichen Spur und warnt den Fahrer akustisch und visuell vor einem potenziellen Risiko einer Kollision mit dem vorausfahrenden Fahrzeug. Es trägt dazu bei, Zusammenstöße mit dem vorausfahrenden Fahrzeug durch eine plötzliche Verlangsamung des vorausfahrenden Verkehrs vorherzusehen und zu verhindern.



12 Intelligente Bewegungserkennung

Das System warnt beim Ein- und Ausparken oder langsamen Manövrieren, wenn sich bewegliche Objekte wie beispielsweise vorbeifahrende Autos, spielende Kinder oder Tiere hinter dem Fahrzeug befinden.



13 Intelligente Fahrkomfortregelung

Das System bremst die Räder leicht ab, um bei Unebenheiten eventuelle Wankbewegungen zu verhindern und so eine komfortable, ruhige Fahrt zu gewährleisten.



14 Intelligente Fahrlichtautomatik

Die Scheinwerfer schalten sich automatisch an, wenn es dunkel wird oder das Fahrzeug in einen Tunnel oder eine Tiefgarage einfährt, und schalten sich automatisch ab, wenn der Motor ausgeschaltet wird.



15 Intelligenter Spurhalte-Assistent

Das System erkennt die Spur, in der das Fahrzeug fährt. Falls der Fahrer unabsichtlich die Spur verlässt, warnt ihn das System mit einer visuellen Warnung auf dem Display und einem akustischen



16 Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff Das System ist eine Erweiterung des Intelligenten

Das System ist eine Erweiterung des Intelligenten Spurhalte-Assistenten und unterstützt den Fahrer, um ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur zu verhindern. Das System hält das Fahrzeug zentriert in seiner Spur, entweder durch Lenkaktivität oder durch Abbremsen in einer Notfall-Situation.

NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

MICRA

DIE NISSAN FAHRASSISTENTEN AUF EINEN BLICK



17 Intelligente Spurkontrolle

Das System kann an jedem Punkt der Kurve eingreifen (Einfahrt, Mitte oder Ausfahrt), falls es erkennt, dass das Fahrzeug vom eingeschlagenen Weg abweicht.

Indem es einzelne Räder automatisch sanft abbremst, korrigiert das System die Fahrtrichtung des Fahrzeugs entsprechend den Kommandos des Fahrers. So kann er sich bei jeder Kurvenfahrt sicher fühlen.



18 ProPILOT Assistent

Das System übernimmt im dichten Verkehr oder Stau für den Fahrer das Steuer. Es hält das Fahrzeug nicht nur automatisch in der Spur, sondern auch das gewünschte Tempo (voreinstellbar von 30-100 km/h) und den Abstand zum Vorderfahrzeug.

Das System lässt sich über einen Schalter am Lenkrad einfach aktivieren und deaktivieren. Die leicht verständliche und fahrer freundliche ProPILOTAssistent-Schnittstelle enthält ein eigenes Display, das den jeweiligen Betriebsstatus anzeigt.



19 ProPILOT Assistent mit Navi-Link

ProPILOT Assistent mit Navi-Link ist eine Erweiterung des ProPILOT Assistent-Systems.

kontrolliert Beschleunigung, Bremsen und Lenkung, um das Fahrzeug mittig in seiner Spur zu halten und auch bei Steigungen oder Gefälle den vorgegebenen Abstand zum vorausfahrende Fahrzeug beizubehalten. Beim Überholen großer Fahrzeuge behält das Fahrzeug automatisch seinen seitlichen Abstand bei.

Zusätzlich nutzt Navi-Link die Daten des TomTom®-Navigationssystems, um beispielsweise Kurven, Ausfahrten oder Änderungen der Geschwindigkeitsbegrenzung vorauszusehen und die Geschwindigkeit entsprechend sanft anzupassen. ProPILOT Assistent kann eine Notbremsung einleiten und das Fahrzeug in einem Stau sanft bis zum Stillstand abbremsen und wieder beschleunigen.



20 ProPILOT Assistent Park

Das System parkt das Fahrzeug in nur 3 Schritten automatisch ein, indem es die Lenkung, Beschleunigung, Bremsen, Schaltung und die Parkbremse kontrolliert.

Wenn der Einparkvorgang beendet ist, schaltet das System das Getriebe in "P" und aktiviert die elektronische Parkbremse.



21 Querverkehrswarner

Dieses System hilft dem Fahrer, sicherer rückwärts aus Parklücken herauszufahren.

Es beobachtet die Umgebung des Hecks und kann vor herannahenden Fahrzeugen von beiden Sei-



22 Totwinkel-Assistent

Auch wenn ein Fahrer immer aufmerksam unterwegs ist, gibt es manchmal Situationen, in denen es schwierig sein kann, andere Fahrzeuge zu erkennen, die sich gerade im sogenannten "toten Winkel" des Fahrers befinden.

Dieses System unterstützt das sichere Fahren, indem es andere Fahrzeuge im toten Winkel erkennt und den Fahrer vor ihnen warnt.



23 Intelligenter Totwinkel-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff

Das System ist eine Erweiterung des Totwinkel-Assistenten. Das System warnt den Fahrer vor dem Spurwechsel, wenn sich andere Fahrzeuge im toten Winkel befinden. Falls der Fahrer dennoch das Fahrmanöver fortsetzt oder von der Spur abkommt, betätigt das System sanft die Bremsen, um das Fahrzeug in die Spur zurückzuleiten.



24 Verkehrszeichenerkennung

Dank automatischer Verkehrszeichenerkennung hilft das System dem Fahrer, keine Geschwindigkeitsbeschränkungen entlang seiner Route zu übersehen.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
MICRA	/		✓		✓	✓	/	✓	✓		/	/	✓	✓	✓	✓								
X-TRAIL	✓	/	1)	~		✓	✓		/	/	/	/	/	/		/	✓		/	1)	/		/	✓
QASHQAI	✓		1)	/		/	/		/	/	~	~	/	/		/	/		~	1)	~		/	✓
JUKE	✓			/		/	/		~			✓	/	~		/	/	/			✓		✓	✓
LEAF	/	/	~	~		✓	✓	~				/		~	/		✓	~		/	/		/	✓
ARIYA	~	~	/	~		/	~	/	~	~	~	~		~	/	~	~	/	~	~	~	/	~	✓
NAVARA	✓						/	/					/	✓			/							✓
PRIMASTAR Kombi	~			~	/	/		~				/		~	/		~					/		✓
PRIMASTAR Kasten	/	/		~	/	~		~						~	/							/		✓
INTERSTAR Kasten		/		~										~	/							/		
INTERSTAR Fahrgestell/ Pritsche/Kipper	~	/		~										~	/							~		
TOWNSTAR Kombi				/	✓		/	/						/	✓	/							✓	✓
TOWNSTAR Kasten				/	/		/	/			✓			/	✓	/		1 2)					✓	/

¹⁾ Verfügbar nur für e-POWER /e-4ORCE ²⁾ Verfügbar nur für EV

Nicht in allen Modellen serienmäßig und abhängig vom Ausstattungsniveau. Die Fahrerassistenzsysteme 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 Umstand nicht funktionieren. Die allgemeinen Geschäftsbedingungen für Nissan Technologien finden Sie auf nissan.de.

ProPILOT Assistent ist ein Fahrassistenz-System ausschließlich für Autobahnen oder Schnellstraßen mit Fahrbahntrennung. Nissan Intelligent Mobility Technologien mit ihren Nissan Fahrerassistenz-Systemen sind keine Fahrautomatik und dienen nur der Unterstützung. Sie sind kein Ersatz für einen sicheren Fahrstil. Das Fahrverhalten muss stets den eigenen Fähigkeiten, den Regeln der Straßenverkehrsordnung sowie den Straßen- und Verkehrsverhältnissen angepasst sein. Ihr Nissan Partner informiert Sie gerne über weitere Details.



Ihr Nissan Händler: