

DER LEXUS NX

PREISE UND FAKTEN



PREISE

| Ausstattungslinien | € inkl. 19% MwSt. ¹ | € ohne MwSt. ¹ |
|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| NX 300h (Frontantrieb FWD) | 39.800,00 | 33.445,38 |
| Business Line (für Gewerbekunden) | 45.350,00 | 38.109,24 |
| Sport Line | 46.000,00 | 38.655,46 |
| Executive Line | 46.000,00 | 38.655,46 |
| NX 300h (Allradantrieb E-FOUR) | 41.500,00 | 34.873,95 |
| Business Line (für Gewerbekunden) | 46.700,00 | 39.243,70 |
| Sport Line | 47.350,00 | 39.789,92 |
| Executive Line | 47.350,00 | 39.789,92 |
| F SPORT | 55.900,00 | 46.974,79 |
| Luxury Line | 56.600,00 | 47.563,03 |
| NX 200t (Frontantrieb FWD) | 42.000,00 | 35.294,12 |
| Business Line (für Gewerbekunden) | 47.250,00 | 39.705,88 |
| Executive Line | 47.900,00 | 40.252,10 |
| NX 200t (Allradantrieb AWD) | 43.400,00 | 36.470,59 |
| Business Line (für Gewerbekunden) | 48.600,00 | 40.840,34 |
| Executive Line | 49.250,00 | 41.386,55 |
| F SPORT | 57.550,00 | 48.361,34 |
| Luxury Line | 58.250,00 | 48.949,58 |

Eine detaillierte Auflistung der Serienausstattung und Ausstattungslinien finden Sie ab Seite 4.



Als Spezialist für Finanzierungs- und Leasingdienstleistungen bieten Ihnen unsere Lexus Financial Services attraktive Konditionen und individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Leistungen. Ein umfangreiches Lexus Versicherungsangebot rundet dieses Gesamtpaket ab. Ihr Lexus Händler informiert Sie gern.

SONDERAUSSTATTUNGEN

| | NX | Business Line | Sport Line | Executive Line | F SPORT | Luxury Line | € inkl. 19% MwSt. ¹ | € ohne MwSt. ¹ |
|---|----|---------------|------------|----------------|----------------|-------------|--------------------------------|---------------------------|
| Adaptives Geschwindigkeitsregelsystem ACC mit Pre-Crash Safety-System (PCS) | – | – | – | o | s | s | 600,00 | 504,20 |
| Anhängezugvorrichtung² | o | o | o | o | o | o | 950,00 | 798,32 |
| Glas-Schiebe-Hebedach: elektrisch betätigt | – | o | o | o | o | o | 1.100,00 | 924,37 |
| Head-up-Display mit: – Fernlicht-Assistent – Spurhalte-Assistent LKA (Lane Keep Assist) | – | – | – | – | o | o | 2.200,00 | 1.848,74 |
| Heckklappe „Easy Load“, elektrisch öffnend und schließend | – | – | s | o | s | s | 450,00 | 378,15 |
| High-End-Audiosystem Mark Levinson® mit 14 Lautsprechern | – | – | – | – | o | s | 1.100,00 | 924,37 |
| Lexus Navigation (Erweiterung des Lexus Media-Displays): – dynamische Routenführung mit TMC – Festplatten-Navigationssystem – Wahl aus drei Alternativrouten | o | s | o | o | – | – | 950,00 | 798,32 |
| Mica-/Metallic-Lackierung | o | o | o | o | o | o | 950,00 | 798,32 |
| Panoramaglasdach mit Sonnenschutzrollo³ | – | o | o | o | o | o | 500,00 | 420,17 |
| 360°-Kamera mit: – Totwinkel-Assistent – Querverkehrs-Assistent | – | – | – | – | – | o | 1.350,00 | 1.134,45 |
| zusätzlich mit: – Memoryfunktion für die Fahrersitzeinstellung – Außenspiegel automatisch abblendend | – | – | – | – | o ⁴ | – | 1.700,00 | 1.428,57 |

s = Serienausstattung o = Sonderausstattung – = nicht verfügbar

Mark Levinson ist eine eingetragene Marke der Harman International Industries, Inc.

¹Unverbindliche Preisempfehlung der Toyota Deutschland GmbH, Lexus Division.

²Bei NX 300h nur für Allradantrieb (E-FOUR).

³Entfall Dachreling und Dachlast.

⁴Nur in Verbindung mit Mark Levinson-Audiosystem.

SERIENAUSSTATTUNG

AKTIVE SICHERHEIT UND FAHRDYNAMIK

Antiblockiersystem ABS, mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD)
Berganfahrkontrolle, elektronisch, Hill Assist Control (HAC)
Brems-Assistent (BAS)
EV-Modus für rein elektrischen Fahrbetrieb (NX 300h)
Fahrmodusregler (ECO, NORMAL, SPORT)
Reifenluftdrucküberwachung TPWS (Tyre Pressure Warning System)
Scheibenbremsen, vorne und hinten (vorne innenbelüftet)
VDIM (Vehicle Dynamics Integrated Management): ABS, VSC und TRC steuerndes Fahrdynamik-Management
VSC: elektronische Stabilitätskontrolle (Vehicle Stability Control) mit TRC-Antriebsschlupfregelung (Traction Control)

PASSIVE SICHERHEIT

Airbags:
- Beifahrerairbags automatisch abschaltend (über Belegungserkennung im Sitz aktiviert)
- Beifahrerairbags abschaltbar (bei Verwendung einer Babyschale)
- Frontairbags für Fahrer und Beifahrer (2-stufig auslösend), Doppelkammer-Frontairbag für Beifahrer
- Knieairbags für Fahrer und Beifahrer
- Kopfairbags „Curtain Shield“ vorne und hinten
- Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer (Schulter, Brust und Hüfte)
Aufprallenergie absorbierende Sicherheitskarosserie
Bremslicht, adaptiv mit Notbremserkennung
ISOFIX-Kindersitzbefestigung mit zusätzlichem oberem Befestigungspunkt, auf den äußeren Fondsitzen
Kopfstützen vorne (aktiv) und hinten (3), höhenverstellbar
Schleudertrauma-Schutzsystem WIL (Whiplash Injury Lessening)
Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer vorne sowie auf den äußeren Fondplätzen

DIEBSTAHSCHUTZ

Alarm mit Innenraumüberwachungs- und Glasbruchsensor
Diebstahlwarnanlage mit Türschließfunktion „Double-Lock“

AUSSENAUSSTATTUNG

Auspuffendrohre, einflutig, unter der Heckschürze (NX 300h)
Auspuffendrohre, zweiflutig (NX 200t)
Außenspiegel:
- beheizbar, mit Abschaltautomatik
- elektrisch betätigt und heranklappbar mit integrierter Vorfeldbeleuchtung
- in Wagenfarbe lackiert
Bügeltürgriffe, in Wagenfarbe lackiert
Dachantenne in Sharkfin-Design
Dachreling (NX 200t)
Einstiegsbeleuchtung „Entry Illumination“
Heckscheibe beheizbar, mit Abschaltautomatik
Kühlergrill, mit horizontalen Streben
Leichtmetallräder 17 Zoll im 10-Speichen-Design (NX 300h)
Leichtmetallräder 18 Zoll im 5-Speichen-Design (NX 200t)
Scheinwerfer mit:
- Abblendlicht, Heckleuchten und Tagfahrlicht in LED-Technologie
- automatischer Ein-/Ausschaltfunktion (Auto-Light) und Follow-me-home-Funktion
- Halogen-Fernlicht
UV-Verglasung der Heckscheibe und der Seitenscheiben (grün)

SERIENAUSSTATTUNG

AUDIO, KOMMUNIKATION UND INFORMATION

Lexus Media-Display mit:

- Bluetooth®-Audiostreaming und -Freisprecheinrichtung
- CD-Player mit MP3-/WMA-Wiedergabefunktion
- Mirror-Link-Funktion zur Verbindung mit Smartphones
- RDS-Radio
- USB- und AUX-Anschluss
- 7-Zoll-Multifunktionsdisplay
- 8 Lautsprechern

Rückfahrkamera

INNENAUSSTATTUNG UND KOMFORT

Ablagemöglichkeiten:

- Ablagefächer in der Mittelkonsole vorne
- Ablagefächer in den Türen
- Ablageaschen in die Rückenlehne der Vordersitze integriert

Analoguhr

Applikationen in Piano-schwarz

Einsteigsleisten in Kunststoff

Fensterheber elektrisch betätigt, vorne und hinten, mit Auf-/Abwärtsautomatik und Einklemmschutz

Fußstütze

Klimatisierungsautomatik:

- Frischluft-, Pollen- und Geruchsfilter
- individuell für Fahrer und Beifahrer regelbar

Komfortblinker-Funktion

Komfortsitze in Stoff:

- Fahrer- und Beifahrersitz 6fach einstellbar
- manuelle Sitzverstellung für Fahrer und Beifahrer

Lenkrad:

- lederbezogen
- manuell höhen- und längsverstellbar
- mit integrierter Bedienung für Audio und Telefon
- Schwalzwippen (NX 200t)

Mittelarmlehne hinten, mit integriertem Getränkehalter

Parkbremse, elektromechanisch

Rücksitzbank, im Verhältnis 60:40 umklappbar

Schlüssel mit Funk-Fernentriegelung

Servolenkung, elektronisch (EPS)

Sonnenblenden, mit abdeckbaren und beleuchteten Make-up-Spiegeln auf Fahrer- und Beifahrerseite

Start-Stopp-Knopf

Türverriegelung, automatisch

Wählhebel, in Leder

AUSSTATTUNGSLINIEN

BUSINESS LINE FÜR GEWERBEKUNDEN (Zusatzausstattung zur Serienausstattung)

Applikationen in Metallic-Optik
Dachreling
Geschwindigkeitsregelanlage „Cruise Control“
Innenspiegel automatisch abblendend
Komfortsitze in EcoLuxe, mit Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
Ladeschale für drahtloses Laden von Smartphones
Lexus Navigation (Erweiterung des Lexus Media-Displays):
- dynamische Routenführung mit TMC
- Festplatten-Navigationssystem
- Wahl aus drei Alternativrouten
Lexus Park Assist: akustische und optische Abstandswarnung vorne und hinten
Lexus Smart Key: schlüsselloses Öffnen/Verschließen der Türen
Nebelscheinwerfer, in LED-Technologie mit Abbiegelicht
Scheibenwischer, über Regensensor aktiviert

SPORT LINE (Zusatzausstattung zur Serienausstattung)

Applikationen in Metallic-Optik
Außenspiegel, Diabolo-Kühlergrill/-einfassung und Diffusor schwarz lackiert
Dachreling
Geschwindigkeitsregelanlage „Cruise Control“
Heckklappe „Easy Load“, elektrisch öffnend und schließend
Innenspiegel automatisch abblendend
Komfortsitze in EcoLuxe, mit Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
Ladeschale für drahtloses Laden von Smartphones
Leichtmetallräder, 18 Zoll, im 5-V-Streben-Design, schwarz lackiert
Lexus Park Assist: akustische und optische Abstandswarnung vorne und hinten
Lexus Smart Key: schlüsselloses Öffnen/Verschließen der Türen
Nebelscheinwerfer, in LED-Technologie mit Abbiegelicht
Scheibenwischer, über Regensensor aktiviert
Sitzbezüge Stoff/EcoLuxe in Samtschwarz oder Indigorot

EXECUTIVE LINE (Zusatzausstattung zur Serienausstattung)

Applikationen in Metallic-Optik
Dachreling
Geschwindigkeitsregelanlage „Cruise Control“
Innenspiegel, automatisch abblendend
Komfortsitze in Leder:
- elektrische Sitzverstellung für Fahrer und Beifahrer
- Fahrer- und Beifahrersitz 8fach einstellbar
- Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
Ladeschale für drahtloses Laden von Smartphones
Leichtmetallräder 18 Zoll, im 5-Doppelspeichen-Design
Lexus Park Assist: akustische und optische Abstandswarnung vorne und hinten
Lexus Smart Key: schlüsselloses Öffnen/Verschließen der Türen und Heckklappe
Nebelscheinwerfer, in LED-Technologie mit Abbiegelicht
Privacy Glass, verstärkte Tönung der hinteren Seitenscheiben und der Heckscheibe
Scheibenwischer, über Regensensor aktiviert

AUSSTATTUNGSLINIEN

F SPORT (Zusatzausstattung zur Executive Line)

Adaptive Sound Control

Adaptiv variables Fahrwerk mit zusätzlichem Fahrmodus SPORT S+

Aktive Fahrwerkstabilisatoren an Vorder- und Hinterachse

Allradantrieb

F SPORT-Design: mit Applikationen in Carbon-Optik; Außenspiegel, mattschwarz; Dachhimmel, schwarz

Einstiegsleisten; Frontschürze; Fußstütze; Logo auf den vorderen Kotflügeln; Kühlergrill

Leichtmetallräder 18 Zoll, im 5-V-Speichen-Design (dunkles Metallic-Finish)

Pedalerie in Aluminium; Sportlenkrad mit Lenkradheizung und Schaltwippen, elektrisch höhen- und längseinstellbar; Wählhebel

Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv (All Speed)

Heckklappe „Easy Load“, elektrisch öffnend und schließend

Hochleistungs-Querdämpfer, vorne und hinten

Lexus Premium-Navigation mit: 7-Zoll-Multifunktionsdisplay, 4,2-Zoll-Multi-Informationsdisplay, DAB (Digital Audio Broadcasting),

DVD-Player, Erweiterung des Audiosystems auf 10 Lautsprecher, Heckkamera mit Einparkführung, Lexus Connected Services,

Touchpad-Bedienung, zwei USB-Anschlüssen und einem AUX-Anschluss

Pre-Crash Safety-System

Scheinwerfer:

- in LED-Technologie (Abblend- und Fernlicht)

- mit Scheinwerferreinigungsanlage

Sportsitze in Leder:

- elektrische Sitzverstellung für Fahrer und Beifahrer

- Fahrer- und Beifahrersitz 8fach einstellbar

- Lendenwirbelstütze, für den Fahrer, elektrisch einstellbar

- Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer

LUXURY LINE (Zusatzausstattung zur Executive Line)

Allradantrieb

Applikationen in Edeldholz

Außenspiegel, automatisch anklappbar, mit Memoryfunktion

Einstiegsleisten, metallbeschichtet

Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv (All Speed)

Heckklappe „Easy Load“, elektrisch öffnend und schließend

Komfortsitze in Leder:

- elektrische Sitzverstellung für Fahrer und Beifahrer

- Lendenwirbelstütze, für den Fahrer, elektrisch einstellbar

- Fahrer- und Beifahrersitz 8fach einstellbar

- Memoryfunktion für die Fahrersitzeinstellung

- Sitzheizung und -belüftung für Fahrer und Beifahrer

Lederlenkrad, beheizbar und elektrisch höhen- und längseinstellbar

Leichtmetallräder 18 Zoll, im 5-Streben-Design

Lexus Card Key: Schlüsselmodul im Scheckkartenformat

Lexus Premium-Navigation mit:

(Eigenschaften siehe F SPORT)

Pre-Crash Safety-System

Rücksitzbank, im Verhältnis 60:40 elektrisch umklappbar

Scheinwerfer:

- in LED-Technologie (Abblend- und Fernlicht)

- mit Scheinwerferreinigungsanlage

TECHNISCHE DATEN

| | NX 300h (FWD) | NX 300h (E-FOUR) | NX 200t (FWD) | NX 200t (AWD) |
|--|--|--|----------------------------|---------------------------------|
| BENZINTRIEBWERK | | | | |
| Hubraum (cm³) | 2.494 | 2.494 | 1.998 | 1.998 |
| Zylinder/Ventile | R4/16 | R4/16 | R4/16 | R4/16 |
| Kraftstoff | Super bleifrei (ROZ 95) | Super bleifrei (ROZ 95) | Super bleifrei (ROZ 95) | Super bleifrei (ROZ 95) |
| Ventilsteuerung | VVT-i | VVT-i | VVT-i | VVT-i |
| Max. Leistung (kW/min¹) | 114/5.700 | 114/5.700 | 175/4.800-5.600 | 175/4.800-5.600 |
| Max. Leistung (PS /min¹) | 155/5.700 | 155/5.700 | 238/4.800-5.600 | 238/4.800-5.600 |
| Max. Drehmoment (Nm/min¹) | 210/4.200-4.400 | 210/4.200-4.400 | 350/1.650-4.000 | 350/1.650-4.000 |
| ELEKTROMOTOREN | | | | |
| Typ | Drehstrom-Synchronmotor | Drehstrom-Synchronmotor | – | – |
| Vorne: max. Leistung (kW/PS) | 105/143 | 105/143 | – | – |
| Vorne: max. Drehmoment (Nm) | 270 | 270 | – | – |
| Hinten: max. Leistung (kW/PS) | – / – | 50/68 | – | – |
| Hinten: max. Drehmoment (Nm) | – | 139 | – | – |
| GESAMTSYSTEMLEISTUNG | | | | |
| Max. Leistung (kW/PS) | 145/197 | 145/197 | – | – |
| HYBRIDBATTERIE | | | | |
| Typ | Nickel-Metallhydrid (Ni-Mh) | Nickel-Metallhydrid (Ni-Mh) | – | – |
| KRAFTÜBERTRAGUNG | | | | |
| Antrieb | Frontantrieb (FWD) | elektrischer Allradantrieb (E-FOUR) | Frontantrieb (FWD) | permanenter Allradantrieb (AWD) |
| Getriebe | Hybrid Drive mit stufenlos variablem Automatikgetriebe (E-CVT) | Hybrid Drive mit stufenlos variablem Automatikgetriebe (E-CVT) | 6-Stufen-Automatikgetriebe | 6-Stufen-Automatikgetriebe |
| FAHRLEISTUNGEN | | | | |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 180 | 180 | 200 | 200 |
| Beschleunigung 0-100 km/h (s) | 9,2 | 9,2 | 7,3 | 7,1 |
| LUFTWIDERSTANDSBEIWERT | | | | |
| c _w -Wert | 0,32 | 0,32 | 0,33 | 0,34 |
| KRAFTSTOFFVERBRAUCH (l/100km)¹ | | | | |
| Innerorts | 5,3/5,1 ² | 5,4/5,3/5,1 ² | 10,3 | 10,7-10,4 |
| Außerorts | 5,2/5,0 ² | 5,2/5,1/5,0 ² | 6,2 | 6,6-6,5 |
| Kombiniert | 5,2/5,1 ² | 5,3/5,2/5,1 ² | 7,7 | 8,1-7,9 |
| CO₂-EMISSIONEN¹ | | | | |
| Kombiniert (g/km) | 121/117 ² | 123/121/117 ² | 178 | 187-183 |
| CO ₂ -Effizienzklasse ³ | A+ | A+ | D | D |
| Abgasnorm | Euro 6 | Euro 6 | Euro 6 | Euro 6 |

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

²Modellabhängig.

TECHNISCHE DATEN

| | NX 300h (FWD) | NX 300h (E-FOUR) | NX 200t (FWD) | NX 200t (AWD) |
|--|---|---|---|---|
| BREMSEN | | | | |
| Vorne Hinten | innenbelüftete Scheibenbremsen Scheibenbremsen | innenbelüftete Scheibenbremsen Scheibenbremsen | innenbelüftete Scheibenbremsen Scheibenbremsen | innenbelüftete Scheibenbremsen Scheibenbremsen |
| RADAUFHÄNGUNG | | | | |
| Vorne Hinten | McPherson-Federbeine Doppelquerlenkerachse | McPherson-Federbeine Doppelquerlenkerachse | McPherson-Federbeine Doppelquerlenkerachse | McPherson-Federbeine Doppelquerlenkerachse |
| RÄDER/BEREIFUNG | | | | |
| NX Business Line, Sport Line, Executive Line, Luxury Line F SPORT | 17 x 7 J; 225/65R17 18 x 7,5 J; 225/60R18 18 x 7,5 J; 235/55R18 | 17 x 7 J; 225/65R17 18 x 7,5 J; 225/60R18 18 x 7,5 J; 235/55R18 | 18 x 7,5 J; 225/60R18 18 x 7,5 J; 225/60R18 18 x 7,5 J; 235/55R18 | 18 x 7,5 J; 225/60R18 18 x 7,5 J; 225/60R18 18 x 7,5 J; 235/55R18 |
| LENKUNG | | | | |
| Art Lenkraddrehungen (von Anschlag zu Anschlag) Wendekreisdurchmesser (m) | Zahnstangenlenkung 2,68 12,1 | Zahnstangenlenkung 2,68 12,1 | Zahnstangenlenkung 2,68 12,1 | Zahnstangenlenkung 2,68 12,1 |
| GEWICHTE (kg) | | | | |
| Zulässiges Gesamtgewicht Leergewicht ³ (min.-max.) Anhängelast gebremst Anhängelast ungebremst | 2.245/2.330 ⁴ 1.790-1.830/1.795-1.915 0 0 | 2.395 1.860-1.980 1.500 750 | 2.295 1.755-1.880 1.500 750 | 2.350 1.810-1.935 1.500 750 |
| FÜLLMENGEN (l) | | | | |
| Bei hochgeklappter Rücksitzbank, bis Abdeckung Bei versenkter Rücksitzbank, dachhoch Tankinhalt | 555 ⁶ 1.600 ⁶ 56 | 555 ⁶ 1.600 ⁶ 56 | 580 ⁶ 1.625 ⁶ 60 | 580 ⁶ 1.625 ⁶ 60 |
| WARTUNG (Monate/km) | | | | |
| Service Sicherheitscheck Ölwechsel | 24/30.000 12/15.000 12/15.000 | 24/30.000 12/15.000 12/15.000 | 24/30.000 12/15.000 12/15.000 | 24/30.000 12/15.000 12/15.000 |
| GARANTIE | | | | |
| Fahrzeuggarantie Durchrostung (von innen nach außen) Lackgarantie Lexus EURO-Assistance 24-Stunden-Mobilitätsgarantie Hybridkomponenten (gemäß Serviceheft) | 3 Jahre bis max. 100.000 km 12 Jahre 3 Jahre 3 Jahre ohne km-Begrenzung 5 Jahre bis max. 100.000 km | 3 Jahre bis max. 100.000 km 12 Jahre 3 Jahre 3 Jahre ohne km-Begrenzung 5 Jahre bis max. 100.000 km | 3 Jahre bis max. 100.000 km 12 Jahre 3 Jahre 3 Jahre ohne km-Begrenzung – | 3 Jahre bis max. 100.000 km 12 Jahre 3 Jahre 3 Jahre ohne km-Begrenzung – |

³Fahrzeuge werden anhand der CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts in Effizienzklassen eingeteilt. Die CO₂-Effizienzklasse D entspricht dem Durchschnitt.

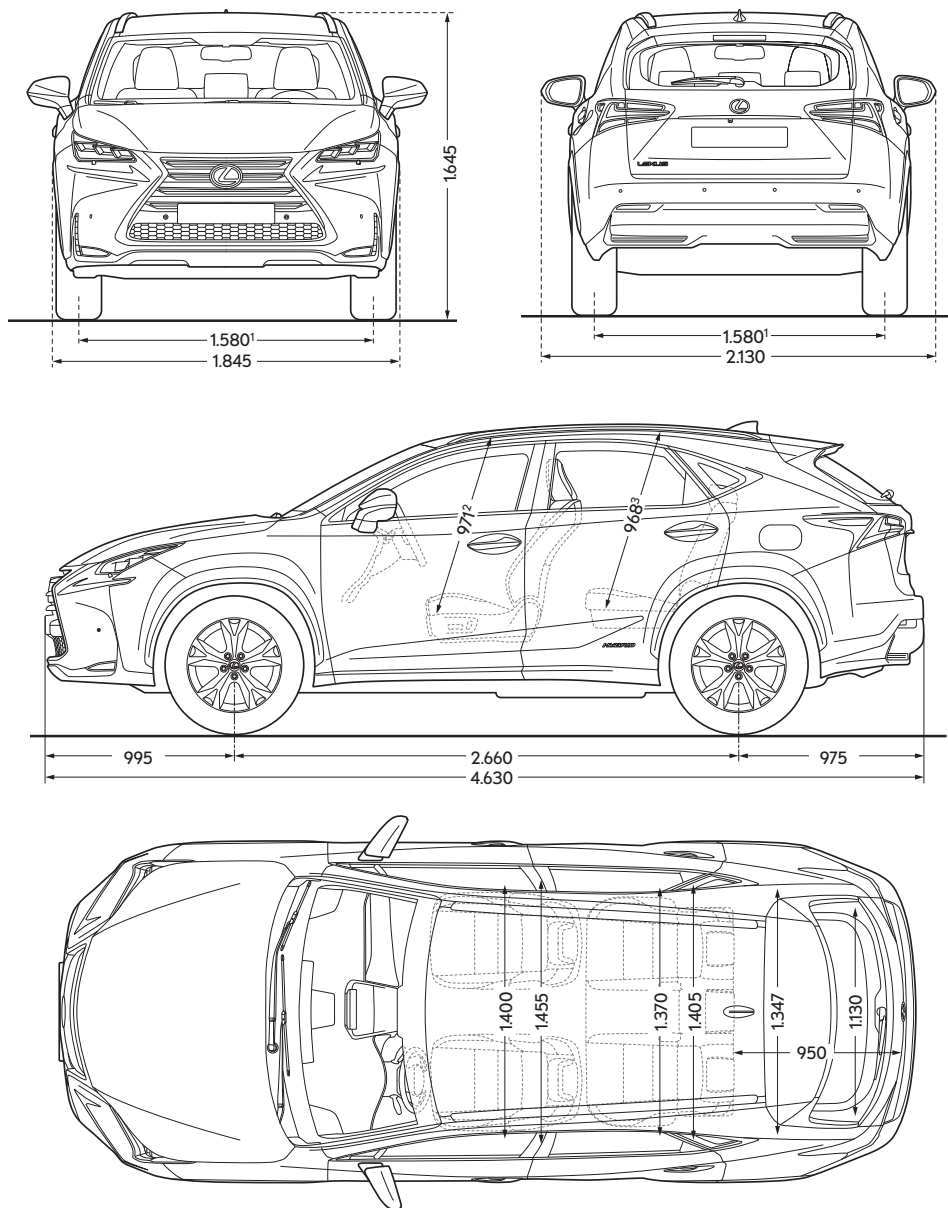
⁴Mit A+, A, B oder C werden Fahrzeuge bewertet, die besser als der Durchschnitt sind.

⁵Erster Wert für NX 300h Grundversion. Zweiter Wert für alle anderen Ausstattungsvarianten.

⁶Ausstattungsabhängig inkl. 75 kg Fahrergewicht.

⁶Inklusive Unterflurstaufach (80 Liter).

ABMESSUNGEN NX 300h/NX 200t



Alle Angaben in mm.

¹1.570 mm mit Bereifung 235/55R18.

²950 mm mit Sonderausstattung Glas-Schiebe-Hebedach. 976 mm mit Sonderausstattung Panorama-Glasdach.

³967 mm mit Sonderausstattung Glas-Schiebe-Hebedach. 938 mm mit Sonderausstattung Panorama-Glasdach.

INTERIEUR-FARBKOMBINATIONEN

| Sitzbezüge | Armaturentafel | Applikationen | NX | Business Line | Sport Line | Executive Line | F SPORT | Luxury Line |
|--|----------------|---------------|----|---------------|------------|----------------|---------|-------------|
| STOFF | | | | | | | | |
| Samtschwarz | Samtschwarz | Pianoschwarz | o | – | – | – | – | – |
| Platingrau | Samtschwarz | Pianoschwarz | o | – | – | – | – | – |
| ECOLUXE | | | | | | | | |
| Samtschwarz | Samtschwarz | Metallic | – | o | – | – | – | – |
| Samtschwarz | Biskayabeige | Metallic | – | o | – | – | – | – |
| Biskayabeige | Samtschwarz | Metallic | – | o | – | – | – | – |
| Biskayabeige | Biskayabeige | Metallic | – | o | – | – | – | – |
| Topasbraun | Samtschwarz | Metallic | – | o | – | – | – | – |
| Indigorot | Samtschwarz | Metallic | – | – | o | – | – | – |
| LEDER FÜR F SPORT | | | | | | | | |
| Galaxyschwarz | Samtschwarz | Carbon-Optik | – | – | – | – | o | – |
| Samtschwarz/Indigorot | Samtschwarz | Carbon-Optik | – | – | – | – | o | – |
| Indigorot/Samtschwarz | Samtschwarz | Carbon-Optik | – | – | – | – | o | – |
| LEDER (Sitzmittelbahn perforiert) | | | | | | | | |
| Samtschwarz | Samtschwarz | Metallic | – | – | – | o | – | – |
| Samtschwarz | Samtschwarz | Shimamoku | – | – | – | – | – | o |
| Samtschwarz | Samtschwarz | Bambus | – | – | – | – | – | o |
| Samtschwarz | Biskayabeige | Metallic | – | – | – | o | – | – |
| Samtschwarz | Biskayabeige | Shimamoku | – | – | – | – | – | o |
| Samtschwarz | Biskayabeige | Bambus | – | – | – | – | – | o |
| Biskayabeige | Samtschwarz | Metallic | – | – | – | o | – | – |
| Biskayabeige | Samtschwarz | Shimamoku | – | – | – | – | – | o |
| Biskayabeige | Samtschwarz | Bambus | – | – | – | – | – | o |
| Biskayabeige | Biskayabeige | Metallic | – | – | – | o | – | – |
| Biskayabeige | Biskayabeige | Shimamoku | – | – | – | – | – | o |
| Biskayabeige | Biskayabeige | Bambus | – | – | – | – | – | o |
| Sattelbraun | Samtschwarz | Metallic | – | – | – | o | – | – |
| Sattelbraun | Samtschwarz | Shimamoku | – | – | – | – | – | o |
| Sattelbraun | Samtschwarz | Bambus | – | – | – | – | – | o |
| Granatrot | Samtschwarz | Metallic | – | – | – | o | – | – |
| Granatrot | Samtschwarz | Shimamoku | – | – | – | – | – | o |
| Granatrot | Samtschwarz | Bambus | – | – | – | – | – | o |

o = verfügbar – = nicht verfügbar

PREISE ZUBEHÖR

| ZUBEHÖRARTIKEL | BESTELLNUMMER | € inkl. 19% MwSt. ¹ |
|--|--|--------------------------------|
| ANHÄNGEZUGVORRICHTUNG | | |
| Anhängerzugvorrichtung mit vertikal abnehmbarer Kupplungskugel, zulässige Anhängelast gebremst (bei 12 % Steigung) 1.500 kg, zulässige Stützlast 60 kg, inkl. 13-poligem fahrzeugspezifischem Elektrosatz (nicht in Kombination mit Unterfahrschutz, Heck; nicht für Hybridmodelle mit Frontantrieb FWD) | PZ408-X2550-00 PZ457-X2560-00 | 769,00 |
| Anschlussadapter 7-polig (am Fahrzeug) auf 13-polig (am Anhänger) Anschlussadapter 13-polig (am Fahrzeug) auf 7-polig (am Anhänger) | PZ401-00560-13 PZ401-00560-07 | 11,00 15,00 |
| DACHTRÄGER-GRUNDSYSTEM UND -AUFBAUTEILE (Aufbauteile nur in Verbindung mit Dach-Querträger) | | |
| Querträger, max. Traglast 80 kg (nicht für Ausstattung mit Panorama-Glasdach) | PZ41B-X2621-00 | 199,00 |
| Transporttasche für Querträger, schwarz | PW306-00000 | 31,00 |
| Dachbox 200, Oberteil silbergrau, spezielles neues „Aeroskin“-Deckelmateriale, Unterteil in Schwarz abgesetzt, der abgesenkte Boden minimiert den Luftwiderstand und verringert Fahrgeräusche und Vibrationen, einfaches Be- und Entladen durch eine beidseitige Öffnung möglich, die Befestigung erfolgt innerhalb der Box durch das Fast-Grip-Schnellbefestigungssystem, die Zentralverriegelung verriegelt mehrere Schließpunkte, danach kann der Schlüssel abgezogen werden. Max. Anzahl: 7 Paar Ski oder 5 Snowboards, max. Skilänge: 155 cm. Länge 175 cm x Breite 82 cm x Höhe 45 cm, Ladevolumen 410 Liter, max. Zuladung 50 kg, Eigengewicht 14 kg. TÜV-/GS-geprüft, erfüllt die Anforderungen der City-Crash-Norm. | PW308-0000 | 355,00 |
| Dachbox 700, Oberteil silbergrau, spezielles neues „Aeroskin“-Deckelmateriale, Unterteil in Schwarz abgesetzt, der abgesenkte Boden minimiert den Luftwiderstand und verringert Fahrgeräusche und Vibrationen, einfaches Be- und Entladen durch eine beidseitige Öffnung möglich, die Befestigung erfolgt innerhalb der Box durch das Fast-Grip-Schnellbefestigungssystem, die Zentralverriegelung verriegelt mehrere Schließpunkte, danach kann der Schlüssel abgezogen werden. Max. Anzahl: 6 Paar Ski oder 4 Snowboards, max. Skilänge: 220 cm. Länge 232 cm x Breite 70 cm x Höhe 40 cm, Ladevolumen 420 Liter, max. Zuladung 50 kg, Eigengewicht 15 kg. TÜV-/GS-geprüft, erfüllt die Anforderungen der City-Crash-Norm. | PW308-0001 | 390,00 |
| Dachbox 800, Oberteil silbergrau oder schwarz glänzend, optimiertes Design für bestmögliche Platznutzung, Unterteil in Schwarz abgesetzt, durch die spezielle Formgebung und die vorgerückte Position der Dachbox wird der optimale Zugang zum Kofferraum ermöglicht, das patentierte Dual-Force-Federsystem und die Außengriffe sorgen für ein bequemes Öffnen und Schließen der Dachbox auf beiden Seiten, die einfache Befestigung erfolgt innerhalb der Box mit dem vorinstallierten Power-Click-Befestigungssystem mit integriertem Drehmomentindikator, die Zentralverriegelung verriegelt mehrere Schließpunkte, danach kann der Schlüssel abgezogen werden. Max. Anzahl: 5-7 Ski oder 4-5 Snowboards, max. Skilänge: 190 cm. Länge 205 cm x Breite 84 cm x Höhe 45 cm, Ladevolumen 460 Liter, max. Zuladung 75 kg, Eigengewicht 21 kg. TÜV-/GS-geprüft, erfüllt die Anforderungen der City-Crash-Norm. | PZ41B-00634-00 (silbergrau) PZ41B-00633-00 (schwarz glänzend) | 510,00 510,00 |

PREISE ZUBEHÖR

| ZUBEHÖRARTIKEL | BESTELLNUMMER | € inkl. 19% MwSt. ¹ |
|---|---|--------------------------------|
| Fahrradträger Barracuda, für alle Fahrradtypen, serienmäßig abschließbar, auch geeignet für Oversize-Rahmen bei Mountainbikes oder Trekkingrädern, Montage des Fahrrades auf der Fahrer- oder Beifahrerseite, Fahrrad in Fahrtrichtung, Abmessungen: Länge 1.543 mm, Breite 285 mm (maximal 4 Stück bei Querträger möglich) | PZ403-00632-00 (rechts) PZ403-00631-00 (links) | 95,00 95,00 |
| Horizontaler Skiträger, abschließbar, für 4 Paar Ski oder zwei Snowboards (Bügelänge 580 mm), ein Skiträger auf dem Querträger montierbar | PZ403-00630-00 | 75,00 |
| Horizontaler Skiträger, abschließbar, für 6 Paar Ski oder 4 Snowboards, vertikal verstellbar (Bügelänge 780 mm), ein Skiträger auf dem Querträger montierbar | PZ403-00636-00 | 89,00 |
| EINPARKHILFEN | | |
| Einparkhilfe für Fahrzeugheck (vier Sensoren), elektronisch auf Ultraschallbasis, akustische Warnung, Basiskit mit vier in Wagenfarbe lackierten Sensoren | PZ464-X2426-00 (Basiskit) PZ464-00422-__* (Sensoren) | 279,00 |
| Einparkhilfe für Fahrzeugfront (vier Sensoren), elektronisch auf Ultraschallbasis, akustische Warnung, Basiskit mit zwei Sensoren in Schwarz und zwei Sensoren in Wagenfarbe lackiert (Für den Einbau werden drei Komponenten benötigt) | PZ464-X2428-00 (Basiskit) PZ464-00424-__* (Sensoren lackiert) PZ464-00424-00 (Sensoren schwarz) | 299,00 |
| Ein-Aus-Schalter, Heck (ermöglicht Ausschalten der Einparkhilfe) | PZ464-T3420-55 | 15,00 |

¹Unverbindliche Preisempfehlung der Toyota Deutschland GmbH, Lexus Division, zzgl. evtl. anfallender Montagekosten.
Die entsprechenden Montagekosten nennt Ihnen gerne Ihr Lexus Händler.

*Bitte entnehmen Sie der nachfolgenden Aufstellung die Farbcodes für die in Wagenfarbe lackierten Sensoren:

| | | | |
|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------|
| 00 - Unlackiert schwarz | BG - Basaltgrau Mica (1H9) | BY - Titaniumweiß Sonic (085) | DB - Graphitschwarz (223) |
| AB - Geprimert (nur für Fahrzeugheck) | BI - Onyxschwarz (212) | CA - Diamantschwarz Glass Flake (217) | DE - Zinobraun (4X2) |
| BE - Siennabraun Metallic (4V3) | BJ - Florentinerrot Crystal Shine (3R1) | CJ - Muranoblau Mica Metallic (8W3) | DG - Pazifikblau (8X9) |
| BF - Platinsilber Mica (1J4) | BK - Monacoblau Metallic (8U1) | CK - Titansilber Sonic (1J7) | |

PREISE ZUBEHÖR

| ZUBEHÖRARTIKEL | BESTELLNUMMER | € inkl. 19% MwSt. ¹ |
|--|----------------|--------------------------------|
| HECKFAHRRADTRÄGER (in Verbindung mit Anhängезugvorrichtung) | | |
| Heckfahrradträger für zwei Fahrräder, Stahlrahmen, silber lackiert, inkl. 13-poligem Stecker, Eigengewicht des Fahrradträgers: 14,2 kg, maximale Zuladung: 36 kg | PZ41B-00500-00 | 250,00 |
| Heckfahrradträger für zwei Fahrräder, zusammenfaltbar, Stahlrahmen, inkl. 13-poligem Stecker, Eigengewicht 14,2 kg, max. Zuladung 60 kg (30 kg pro Schiene) | PZ41B-00506-00 | 669,00 |
| Transporttasche, schwarz, für zusammenfaltbaren Heckfahrradträger | PZ41B-00508-00 | 29,00 |
| INNENRAUMTEILE | | |
| Abfallbehälter/Aschenbecher, universell, für Getränkehalter | 74130-48060 | 42,00 |
| Einstiegsleisten, Set für vordere Türen, mit beleuchtetem Lexus Schriftzug (LED in Weiß); für NX 200t | PT944-78150 | 349,00 |
| Einstiegsleisten, Set für vordere Türen, mit blau beleuchtetem Lexus Schriftzug; für NX 300h | PT944-78152 | 349,00 |
| Faltbox, stabile Aufbewahrungsbox bis 10 kg belastbar | PW241-00001 | 55,00 |
| Fußmattensatz, Gummi, vorne und hinten, schwarz | PZ49K-X2352-RJ | 69,00 |
| Fußmattensatz, Velours, vorne und hinten, schwarz | PZ49C-X2354-AG | 89,00 |
| Gepäcknetz, horizontal, hält kleineres Ladegut sicher im Kofferraum (nicht in Verbindung mit Gepäckschutzgitter) | PZ434-X3340-ZA | 55,00 |
| Gepäcknetz, vertikal, hält kleineres Ladegut sicher im Kofferraum (nicht in Verbindung mit Gepäckschutzgitter) | PZ434-X3341-ZA | 55,00 |
| Gepäckschutzgitter | PZ483-X0120-00 | 259,00 |
| Gepäckraumteiler, nur in Verbindung mit Gepäckschutzgitter verwendbar | PZ483-X0121-00 | 185,00 |
| Kleiderbügel, Befestigung an der Rückenlehne (nur in Verbindung mit iPad®-Halter oder Sitzbefestigung) | PZ462-00200-00 | 45,00 |
| Kofferraum-Schalenmatte, Kunststoff, Passform, schwarz | PZ434-X2306-PJ | 59,00 |
| Kühlbox, 25 l Innenvolumen | PZ450-K0230-A0 | 390,00 |
| Adapterstecker für Kühl-/Heizbox, 220-V-Anschluss | PZ450-00320-02 | 75,00 |
| Laderaumteppichmatte, grau | PT919-78150-20 | 89,00 |
| Smart Key Cover: | | |
| - mit Lexus Logo | PT940-00130-20 | 25,00 |
| - mit F SPORT-Logo | PT940-30120-20 | 25,00 |

PREISE ZUBEHÖR

| ZUBEHÖRARTIKEL | BESTELLNUMMER | € inkl. 19% MwSt. ¹ |
|--|--|--------------------------------|
| KAROSSERIEOPTIK UND -SCHUTZ | | |
| Flanken- und Trittschutz, Aluminium | PZQ44-42100 | 599,00 |
| Heck-Chromzierleiste | PZ415-X2491-00 | 119,00 |
| Kühlergrill-Einfassung, Chrom (nicht für NX F SPORT) | PZD38-78002 | 149,00 |
| Ladekantenschutzplatte, Edelstahl, poliert | PZ467-X0541-ZA | 99,00 |
| Ladekantenschutzfolie, transparent | PZ438-X3020-00 | 49,00 |
| Schmutzfänger, vorne und hinten, schwarz | PU060-7816E-P1 | 99,00 |
| Schutzfolie für Türgriffmulden vorne, transparent | PZ438-00182-00 | 16,00 |
| Seiten-Chromzierleisten, vier Stück | PZ415-X2492-00 | 259,00 |
| Seitenschutzleisten, schwarz, rechts und links, in Wagenfarbe lackierbar | PT29A-78150-LH PT29A-78150-RH | 119,00 119,00 |
| Türkantenschutz, in Wagenfarbe lackiert* | PT936-78150-__* | 85,00 |
| Unterfahrschutz, Front, Kunststoff, silber (nicht für NX F SPORT) | PZ402-X0950-00 | 499,00 |
| Unterfahrschutz, Heck, Kunststoff, silber (nicht in Verbindung mit Anhängenzugvorrichtung) | PZ402-X0951-00 PZ402-X0952-00 (Hybrid) | 379,00 |
| Windabweiser, Satz vorne und hinten | PZ451-X0531-00 | 159,00 |
| Windabweiser, verchromt, Satz für vordere und hintere Seitenfenster | 08611-78810 | 559,00 |

iPad ist eine eingetragene Marke der Apple Inc.

¹Unverbindliche Preisempfehlung der Toyota Deutschland GmbH, Lexus Division, zzgl. evtl. anfallender Montagekosten.
Die entsprechenden Montagekosten nennt Ihnen gerne Ihr Lexus Händler.

*Bitte entnehmen Sie der nachfolgenden Aufstellung die Farbcodes für die in Wagenfarbe lackierten Türkanten:

- | | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 01 - Basaltgrau Mica (1H9) | 08 - Monacoblau Metallic (8U1) | 18 - Muranoblau Mica Metallic (8W3) |
| 02 - Onyxschwarz (2I2) | 10 - Titaniumweiß Sonic (085) | 21 - Titansilber Sonic (1J7) |
| 03 - Florentinerrot Crystal Shine (3R1) | 11 - Platinsilber Mica (1J4) | |
| 04 - Siennabraun Metallic (4V3) | 12 - Diamantschwarz Glass Flake (2I7) | |

PREISE ZUBEHÖR

| ZUBEHÖRARTIKEL | BESTELLNUMMER | € inkl. 19% MwSt. ¹ |
|--|---|--------------------------------|
| KINDERSITZE | | |
| Kindersitz G0 (Gruppe 0+, bis 13 kg, bis ca. 15 Monate), Babyschale, wird mit fahrzeugeigenem 3-Punkt-Gurt entgegen der Fahrtrichtung auf dem Rücksitz befestigt. Eigenes Gurtsystem für Babys. Inkl. Sonnenverdeck und Sitzverkleinerer für Babys bis ca. 4 Monate, weich gepolsterter, abnehm- und waschbarer Bezug. | 73700-0W040 | 215,00 |
| Kindersitz-Plattform für Kindersitz G0. Die im Fahrzeug befestigte Plattform ermöglicht ein einfaches und schnelles Montieren und Demontieren des Kindersitzes. | 73730-0W050 | 129,00 |
| ISOFIX-Kindersitz G1 (Gruppe 1, von 9 bis 18 kg, ca. 8 Monate bis 4 Jahre), Schalenstuhl für Kleinkinder, wird in Fahrtrichtung auf dem Rücksitz über die ISO-Befestigung gesichert und befestigt. Kind wird mit 5-Punkt-Gurtsystem gesichert. Inklusive abnehm- und waschbarem Bezug. | 73700-0W190 | 375,00 |
| Kindersitz G2 (Gruppe 2 + 3, von 15 bis 36 kg, ca. 3 bis 12 Jahre), Sitzerrhöhung mit Schlafstütze bzw. Rückenlehne. Kind und Kindersitz werden mit fahrzeugeigenem 3-Punkt-Gurt gesichert. Optimaler Seitenaufprallschutz, Kopfstütze 11fach höhenverstellbar, abnehm- und waschbarer Bezug. | 73700-0W210 | 185,00 |
| Kindersitz G2 (Gruppe 2 + 3, von 15 bis 36 kg, ca. 3 bis 12 Jahre), Sitzerrhöhung mit Schlafstütze bzw. Rückenlehne. Kindersitz wird in Fahrtrichtung auf dem Rücksitz über die ISO-Befestigung gesichert und befestigt. Kind wird mit fahrzeugeigenem 3-Punkt-Gurt gesichert. Optimaler Seitenaufprallschutz, Kopfstütze 11fach höhenverstellbar, abnehm- und waschbarer Bezug. | 73700-0W060 | 290,00 |
| KOMMUNIKATION UND NAVIGATION | | |
| In-Car-Entertainment-System, für einen Sitz, der Monitor ist herausnehmbar. Das System wird mit Bordspannung versorgt. Drei Komponenten werden für den Einbau benötigt: DVD-Spieler, Einbausatz und ein Befestigungssatz. Bitte beachten: Die Bestellnummer PZ462-X0201-00 für den Befestigungssatz ist bei der Ausstattungsvariante Luxury Line durch die Bestellnummer PZ462-C1201-00 zu ersetzen. | PZ462-00205-00 (DVD-Spieler, Master) PZ462-00201-00 (Einbausatz, 1. Sitz) PZ462-X0201-00 (Befestigungssatz) | 674,00 |
| In-Car-Entertainment-System, für zwei Sitze, zwei Monitore, diese sind herausnehmbar. Der 2. Monitor ist lediglich ein Abspielgerät (ohne DVD-Schacht) und ist mit dem 1. Monitor durch ein Kabel verbunden, somit werden auf beiden Monitoren die Daten der einen DVD angezeigt. Das System wird mit Bordspannung versorgt. Drei Komponenten werden für den Einbau benötigt: DVD-Spieler, Einbausatz für beide Monitore und ein Befestigungssatz. Bitte beachten: Die Bestellnummer PZ462-X0201-00 für den Befestigungssatz ist bei der Ausstattungsvariante Luxury Line durch die Bestellnummer PZ462-C1201-00 zu ersetzen. | PZ462-00205-00 (DVD-Spieler, Master) PZ462-00206-00 (Bildschirm, Slave) PZ462-00202-00 (Einbausatz, 1. + 2. Sitz) 2x PZ462-X0201-00 (Befestigungssatz) | 1.063,00 |
| In-Car-Entertainment-System (iPad®-Halter), für einen Sitz, in diesen Halter können Sie Ihr iPad® einstecken und sicher im Fahrzeug mitführen, es wird per USB-Kabel mit Spannung versorgt. Der Halter ist herausnehmbar. Drei Komponenten werden für den Einbau benötigt: iPad®-Halter, Einbausatz und ein Befestigungssatz. Kompatibel für iPad® 2, 3 und 4. Bitte beachten: Die Bestellnummer PZ462-X0201-00 für den Befestigungssatz ist bei der Ausstattungsvariante Luxury Line durch die Bestellnummer PZ462-C1201-00 zu ersetzen. | PZ462-00208-00 (iPad®-Halter) PZ462-00201-00 (Einbausatz, 1. Sitz) PZ462-X0201-00 (Befestigungssatz) | 264,00 |

PREISE ZUBEHÖR

| ZUBEHÖRARTIKEL | BESTELLNUMMER | € inkl. 19 % MwSt. ¹ |
|---|---|---------------------------------|
| Kopfhörer, Infrarot | PZ462-00201-04 | 45,00 |
| Tablet-Halter, universell einsetzbar, Befestigung an der Kopfstützenführungen am Sitz | PZ017-00006-01 | 69,00 |
| Lexus Navigation, SD-Karten-Navigationssystem, Integration in das Media-Display des Fahrzeugs. Bedienung über Drehsteuerung, Remote Touch oder Sprachsteuerung (nur für Grundversion und Executive Line). | PW650-00028 PW650-00013 (Bedienungsanleitung) | 910,00 |
| EINZELKOMPONENTEN FÜR IN-CAR-ENTERTAINMENT-SYSTEM UND IPAD®-HALTER | | |
| DVD-Abspielgerät (Master) | PZ462-00205-00 | 550,00 |
| Wiedergabegerät (Slave). Gibt die Filme des DVD-Spielers (Master) wieder (nur Bildschirm). | PZ462-00206-00 | 295,00 |
| Einbausatz mit Spannungsversorgung (für 1 Sitz). Verwendbar für DVD-In-Car-Entertainment-System und iPad®-Halter | PZ462-00201-00 | 105,00 |
| Einbausatz mit Spannungsversorgung (für 2 Sitze). Verwendbar für DVD-In-Car-Entertainment-System und iPad®-Halter. | PZ462-00202-00 | 180,00 |
| iPad®-Halter (für 1 Sitz), mit Spannungsversorgung | PZ462-00208-00 | 140,00 |
| iPad®-Air- und Air-2-Rahmen (1 Stück). Wird zusätzlich zum iPad®-Halter benötigt. | PZ462-00208-01 | 9,00 |
| Sitzbefestigung für DVD-In-Car-Entertainment-System und iPad® Air (für 1 Sitz) | PZ462-X0201-00 | 19,00 |

iPad ist eine eingetragene Marke der Apple Inc.

¹Unverbindliche Preisempfehlung der Toyota Deutschland GmbH, Lexus Division, zzgl. evtl. anfallender Montagekosten. Die entsprechenden Montagekosten nennt Ihnen gerne Ihr Lexus Händler.

PREISE ZUBEHÖR

| ZUBEHÖRARTIKEL | BESTELLNUMMER | € inkl. 19 % MwSt. ¹ |
|--|--|---------------------------------|
| PANNENARTIKEL | | |
| Erste-Hilfe-Set, Verbandskissen, schwarz, mit Lexus Schriftzug | PZ49S-00ED1-EU | 9,00 |
| Pannentasche, mit Lexus Logo, beinhaltet: Warndreieck, Warnweste und Verbandsmaterial | PZ49S-01EA1-EU | 19,00 |
| Reifen-Reparaturkit, Kompressor und Dichtmittel | PZ49T-LED00-00 | 65,00 |
| Warndreieck | PZ49S-00ECO-EU | 5,00 |
| Warnweste | PZ49S-00EB0-EU | 3,00 |
| RÄDER UND ZUBEHÖR | | |
| Leichtmetallfelge, 18 Zoll, geschmiedet, dunkelgrau, in 10-Speichen-Optik, für Reifendimension 225/60R18 ² | 08457-78810 | 759,00 |
| Leichtmetallfelge, 18 Zoll, oberflächenpoliert, silber, im 5-Doppelspeichen-Design, für Reifendimension 225/60R18 ² | PZ406-X3670-ZM | 149,00 |
| Leichtmetallfelge, 18 Zoll, oberflächenpoliert, schwarz, 5-Doppelspeichen-Design, für Reifendimension 225/60R18 ² | PZ406-X3670-MB | 249,00 |
| Diebstahlsicherung für Original- und Zubehörfelgen, bestehend aus 4 abschließbaren Radmuttern und Schlüssel | PZ413-C0680-00 | 35,00 |
| Reifendrucksensoren, 4 Stück | 42607-02031-VK | 216,00 |
| Reifentaschen für 4 Räder, schwarz/grau, mit Tragegriff | PW458-00002 | 45,00 |
| Winterkompleträder mit Leichtmetallfelgen, 17 Zoll, für Bereifung 225/65R17 | Bitte fragen Sie Ihren Händler. | Preis auf Anfrage |
| STANDHEIZUNG | | |
| Standheizungen Thermo Top EVO 5. Heizgerät inkl. fahrzeugspezifischem Montagekit (Bedienelement muss zusätzlich bestellt werden). Vorteile einer Standheizung: - kein Eiskratzen - Sicherheit durch freie Sicht - Wärme schon beim Einsteigen - spart Geld und Zeit - schont den Motor | DENGs-01681-20 (Thermo Top Evo 5) DENGs-02128-20 (Montagekit) | 1.266,00 |

PREISE ZUBEHÖR

| ZUBEHÖRARTIKEL | BESTELLNUMMER | € inkl. 19% MwSt. ¹ |
|---|---------------------------------|--------------------------------|
| BEDIENELEMENTE FÜR STANDHEIZUNG | | |
| Vorwahluhr MultiControl Bedienen Sie Ihre Standheizung komfortabel und intuitiv mit der Vorwahluhr MultiControl. Durch die eingebaute Zeitschaltuhr können bis zu drei Vorwahlzeiten je Wochentag vorprogrammiert werden. Alle programmierten und aktivierten Start- und Stoppzeiten werden übersichtlich dargestellt. Auf Wunsch können Sie Ihre Standheizung auch direkt über die „Sofortstarttaste“ einschalten. | DENGs-02106-20 | 81,00 |
| Telestart T91: die kleinste Funkfernbedienung für Standheizungen. Telestart T91 hat eine On-off-Funktion mit Rückmeldung und eine Reichweite von bis zu 1.000 Metern bei ansprechendem, kompaktem Design. | DENGs-01691-20 | 309,00 |
| Telestart T100 HTM: Sie müssen nur noch die gewünschte Abfahrtszeit einstellen, und die intelligente Fernbedienung Telestart T100 HTM errechnet für Sie auf Basis der aktuellen Temperatur im Fahrzeug- inneren die benötigte Heizzeit. Sie bietet dazu: Temperaturabfrage, On-off-Funktion mit Rückmeldung und eine Reichweite von bis zu 1.000 Metern. | DENGs-01692-20 | 389,00 |
| ThermoCall Entry Der ThermoCall Entry bringt Ihnen ganz neue Freiheiten. Mit ihm können Sie Ihre Standheizung jederzeit und von jedem Ort gezielt und komfortabel per Anruf, SMS oder App ³ bedienen. (Mit der Einstiegsvariante steuern Sie Ihre Standheizung über eine An-/Aus-Funktion.) | DENGs-02132-20 | 309,00 |
| Thermo Call Advanced Mit dem Komfortmodell wird die Standheizung ganz individuell mit einer Vielzahl von Steuerfunktionen bedient: - Vorprogrammieren für sieben Tage im Voraus - Wahl zwischen Heizen, Lüften und Automatik - Wetteralarm bei ungemütlichem Wetter - Anzeige Restguthaben auf der ThermoCall-SIM-Karte - Ansteuern mehrerer Fahrzeuge - Suche des nächsten Webasto-Einbaupartners Die ThermoCall-App ³ erhalten Sie kostenlos im Apple App Store und im Google [®] Play Store. | DENGs-02133-20 | 389,00 |
| VERSIEGELUNGSSYSTEM PROTECT | | |
| Professionelle Versiegelung aller Flächen am Fahrzeug mit wasserabweisender Wirkung auf molekularer Basis durch Ihren Lexus Händler. Beinhaltet lackierte Fahrzeugteile, Leichtmetallfelgen, Seitenfenster und den Fahrzeuginnenraum. Schon eine Anwendung bietet z. B. bis zu 5 Jahre Schutz für die Lackierung. Beste Langzeitwirkung bei Anwendung direkt vor der Auslieferung des Neuwagens. Vereinfacht bedeutend die Fahrzeugpflege und sichert den Werterhalt. Ihr Lexus Händler informiert Sie gerne. | Bitte fragen Sie Ihren Händler. | Preis auf Anfrage |

Google[®] Play Store ist eine eingetragene Marke von Google Inc.

¹Unverbindliche Preisempfehlung der Toyota Deutschland GmbH, Lexus Division, zzgl. evtl. anfallender Montagekosten.
Die entsprechenden Montagekosten nennt Ihnen gerne Ihr Lexus Händler.

²Nur für Fahrzeuge mit serienmäßig 18"-Leichtmetallfelgen; nicht für NX Grundversion.

³Der Thermo Call benötigt für den Betrieb eine SIM-Karte mit ausreichend Guthaben. Die zuschaltbare Rückmeldefunktion verursacht SMS-Kosten je nach Vertragstyp.

TECHNIKLEXIKON

6-STUFEN-AUTOMATIKGETRIEBE (NX 200t)

mit sequenziellem Schaltmodus „TipMatic“

Die elektronische Steuerung (ECT = Electronically Controlled Transmission) des Automatikgetriebes optimiert und steuert Schaltzeitpunkte, Überbrückungsschalt- punkte, Hydraulikdrücke und das Motordrehmoment anhand verschiedener Fahr- und Triebwerksbedingungen. Das überzeugende Ergebnis ist ein außergewöhnlich ruckfreies Schalten in allen Fahrsituationen. Zusätzlich steht der sequenzielle Schaltmodus „S“ zur Verfügung. Durch einfaches Antippen des Wählhebels erfolgt dabei ein Herauf- oder Herunterschalten der Gänge. Das Resultat ist ein dynamisches Fahrerlebnis mit individuellem Charakter. Der Winter- bzw. Snow-Modus reduziert das Drehmoment an den Antriebsrädern, um ein Durchdrehen zu verhindern. So wird das Anfahren und Beschleunigen auf glatten oder rutschigen Straßenbelägen deutlich erleichtert.

ACC ADAPTIVES GESCHWINDIGKEITSREGELSYSTEM

(Adaptive Cruise Control)

Das adaptive Geschwindigkeitsregelsystem ist eine Erweiterung des konventionellen Geschwindigkeitsregelsystems. Bei voreingestellter Geschwindigkeit misst ein Mikrowellen- Radarsensor den Abstand zu vorausfahrenden Fahrzeugen. Verringert sich der Abstand, bremst das System bis zum Stillstand automatisch ab, wobei die Distanz zum vorausfahren- den Fahrzeug mehrstufig eingestellt werden kann. Bei Beschleunigung passt das System die Geschwindigkeit bis zur eingegebenen Höchstgeschwindigkeit an. Dadurch halten Sie bequem sicheren Abstand, und der Fahrkomfort auf langen Strecken wird deutlich erhöht. Eine der Verkehrssituation angepasste Fahrweise bleibt aber im Verantwortungsbereich des Fahrers.

AIRBAGS: FRONTAIRBAGS, 2-STUFIG

Ein 2-stufiger Airbag entfaltet sich, je nach Stärke des Frontalaufpralls, der gewählten Sitzposition sowie dem Anlegezustand des Sicherheitsgurts, stufenweise. Registriert das Airbag-Steuergerät anhand der Sensoren, dass der Aufprall weniger stark ist, so wird die Entfaltungsgeschwindigkeit des Airbags verzögert. Dies geschieht durch eine zeitlich unterschiedliche Auslösung der beiden Treibsätze des Airbagsystems. Wird eine bestimmte Intensität bei einem Frontalaufprall jedoch überschritten, werden beide Treibsätze gemeinsam gezündet. So garantiert der 2-stufige Airbag je nach Aufprallstärke und individueller Sitzposition eine hervorragende Schutzwirkung.

AIRBAGS: KNEIAIRBAGS

Die Knieairbags sind integraler Bestandteil des SRS-Airbagsystems und befinden sich in Kniehöhe sowohl auf der Fahrer- als auch auf der Beifahrerseite. Im Falle einer starken Kollision werden die Knieairbags zusammen mit den Fahrer- und Beifahrer-Hauptairbags aktiviert. Die beiden Knieairbags bewirken eine Minimierung von Verletzungen der Beine von Fahrer und Beifahrer bei einem Frontalaufprall. Zugleich stabilisieren sie die vorderen Insassen, um die Schutzfunktion des Sicherheitsgurtes zu maximieren.

AIRBAGS: SEITEN- UND KOPFAIRBAGS

Großvolumige Seiten- und Kopfairbags (Curtain-Shield-Airbags) ergänzen die Energie absorbierende Struktur der Tür- und Seitenverkleidungen. Dadurch wird die auf Fahrer und Beifahrer seitlich wirkende Aufprallenergie reduziert.

AKTIVE FAHRWERKSSTABILISATOREN

Die aktiven Fahrwerksstabilisatoren werden über elektrische Stellmotoren automatisch an die bei Kurvenfahrt wirkenden Querkkräfte angepasst. Damit reduzieren sie die Seiten- neigung der Karosserie in Kurven auf ein Minimum. Bei ambitionierter Fahrweise ist so ein besonders präzises Lenkgefühl ohne Kompromisse im Hinblick auf den Komfort garantiert.

ALLRADANTRIEB

Bei Fahrzeugen mit Allradantrieb (4-Wheel Drive) wird die Antriebskraft des Motors auf alle vier Räder übertragen. Beim permanenten Allradantrieb (NX 200t) werden immer alle Räder angetrieben. Dadurch stehen dem Fahrer die Vorteile eines Allradsystems jederzeit zur Verfügung, da im Vergleich zu einem vorderrad- oder heckangetriebenen Fahrzeug wesentlich höhere Kräfte auf die Straße übertragen werden können. Dies garantiert ein ausgezeichnetes Fahrverhalten auf verschneitem oder schlechtem Unter- grund. Zudem verbessert sich neben der Fahrstabilität bei Kurven- und Geradeausfahrt das Beschleunigungs- und Anfahrverhalten.

Der NX 300h ist mit einem elektrischen und permanent verfügbaren Allradantrieb aus- gestattet, dem E-FOUR. Ein 50 kW (68 PS) starker Elektromotor treibt die Hinterachse immer dann an, wenn Allradantrieb erforderlich ist. Das bedeutet Gewichtseinsparung, viel Drehmoment von der ersten Umdrehung an und Energieverbrauch nur im Bedarfsfall.

BREMS-ASSISTENT (BAS)

Bei einer Gefahrenbremsung tritt nicht jeder Fahrer das Bremspedal maximal durch, wodurch wertvolle Meter Bremsweg verschenkt werden. Der Lexus Brems-Assistent ist Bestandteil des ABS und erkennt eine Notbremsung anhand des abrupten Anstiegs des Bremsdrucks. Daraufhin erhöht die Druckpumpe den Bremsdruck auf den höchstmöglichen Wert. So kann der Bremsweg in Gefahrensituationen deutlich verkürzt werden.

EBD (Elektronische Bremskraftverteilung)

Bei einer starken Bremsung werden die Hinterräder infolge der dynamischen Gewichts- verlagerung entlastet, die Vorderräder stärker belastet. Um zu verhindern, dass die Hinterräder vor den Vorderrädern blockieren, verteilt das EBD-System den Bremsdruck bzw. die Bremskraft individuell zwischen den einzelnen Rädern – die Vorderräder werden stärker gebremst als die Hinterräder. Dadurch wird eine nahezu ideale Bremswirkung, besonders bei hohen Geschwindigkeiten und beim Bremsen in Kurven, gewährleistet. Die Fahrzeugstabilität und -kontrolle wird verbessert. Das EBD-System regelt die Anpassung der einzelnen Bremsdrücke bis zum Blockieren der Räder. Danach übernimmt das ABS die weitere Regelung. EBD und ABS bilden somit eine sich ergänzende Einheit.

ECO-MODUS

Im ECO-Modus werden die Drosselklappenstellung sowie die elektrische Klimaautomatik in einem besonderen Modus angesteuert, um optimale Verbrauchswerte zu erzielen – für den Fahrer nahezu unmerklich, da nach wie vor auf die volle Systemleistung zugegriffen werden kann.

TECHNIKLEXIKON

E-CVT-GETRIEBE (NX 300h)

Das elektronisch gesteuerte stufenlose Automatikgetriebe E-CVT (Electronically Controlled Continuously Variable Transmission) ist Teil des Hybridantriebs. Die Kraftübertragung erfolgt über Planetenradsätze und Differenzial. Die Kopplung der beiden zum Hybridsystem gehörenden Elektromotoren mit dem Verbrennungsmotor zu einem Leistungssplitgetriebe ermöglicht die Realisierung einer unendlichen Anzahl von Übersetzungen. Diese können prinzipbedingt ohne Schaltstufen durchfahren werden und ermöglichen somit eine besonders komfortable Art des Reisens. Die Kopplung der Komponenten erfolgt durch einen Planetenradsatz. Das Resultat: kraftvolle, gleichmäßige Beschleunigung ohne Schalt-pause oder Zugkraftunterbrechung.

EV-MODUS (NX 300h)

Der Fahrer hat die Möglichkeit, per Tastendruck den EV-Modus (EV = „electric vehicle“) zu aktivieren. In diesem Fall wird der NX 300h ausschließlich elektrisch angetrieben. Eine Kontrollleuchte im Cockpit weist auf den Elektrobetrieb hin. Im EV-Modus kann das Fahrzeug nahezu lautlos manövriert oder mit moderatem Tempo gefahren werden. Bei zu geringer Batterieladung oder bei höherer Leistungsanforderung bleibt der EV-Betrieb ausgeschaltet. Darüber wird der Fahrer optisch und akustisch informiert

FERNLICHT-ASSISTENT

Der Fernlicht-Assistent (AHB) erkennt entgegenkommende und vorausfahrende Fahrzeuge sowie Umgebungslicht wie Straßenleuchten und schaltet ab einer Geschwindigkeit von circa 40 km/h automatisch zwischen Abblendlicht und Fernlicht um, sodass entgegenkommende Fahrzeuge nicht geblendet werden.

G-SENSOR

Der NX F SPORT bietet einen „G-Monitor“ zur Visualisierung der Beschleunigungskräfte, die auf dem vollfarbigen Multi-Informationsdisplay dargestellt werden. Der G-Monitor zeigt einen Ball, der sich in Richtung der Quer- und Längsbeschleunigung bewegt und die jeweiligen Spitzenwerte darstellt. Balkendiagramme liefern zusätzliche Informationen über Lenkwinkel, Drosselklappen, Öffnungswinkel und Bremsdruck.

HEAD-UP-DISPLAY

Das Head-up-Display projiziert fahrelevante Informationen wie z. B. Geschwindigkeit, Pfeilnavigation oder Audio-Information auf die Frontscheibe. Dieses virtuelle Bild ist auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen einwandfrei lesbar. Damit können zentrale Fahrdaten deutlich schneller erfasst werden, ohne den Blick vom Verkehrsgeschehen abwenden zu müssen.

HECKKAMERA MIT „PARKING-GUIDE“

Die Heckkamera des NX zeigt den hinteren Umgebungsbereich des Fahrzeugs beim Rückwärtsfahren. Dazu ist eine hochwertige Miniaturkamera in die Heckklappe integriert, deren Aufnahmen auf dem Farbmonitor wiedergegeben werden (ab Executive Line). Zusätzlich ist (bei Ausstattung mit dem Lexus Premium-Navigationssystem) dieses Video-Einparksystem mit einer aktiven und computergestützten Führung ausgestattet: Führungslinien auf dem Monitor zeigen beim Rückwärtsfahren an, welcher Lenkeinschlag vom Fahrer gewählt werden muss, um eine bestimmte Parkposition zu erreichen.

360°-KAMERA

Der NX kann auf Wunsch mit einem Panoramic View Monitor mit 360°-Kamera ausgestattet werden. Das System gibt bis zu einer Geschwindigkeit von 20 km/h eine Komplettansicht auf den NX wieder, sodass der Fahrer auch bei beengten Verkehrssituationen sicher manövrieren kann. Ein spezielles Steuergerät hinter der C-Säule verarbeitet konstant die Informationen von vier Kameras, die in der Zierleiste am Heck, im Kühlergrill und in den Außenspiegeln untergebracht sind. Das Steuergerät errechnet aus den einzelnen Bildern eine Draufsicht auf den NX, sodass der Fahrer mit einem Blick die unmittelbare Umgebung prüfen kann. Damit sieht der Fahrer auch Hindernisse, die bei konventionellen Heck- oder Frontkameras im toten Winkel liegen. Zudem ist der Panoramic View Monitor vernetzt mit dem Lexus Park Assist und dem Rückraumassistenten RCTA, der beim Rückwärts-Ausparken Hindernisse im toten Winkel des Fahrers erkennt.

INDUKTIVE LADESTATION

In einer Ladeschale in der Mittelkonsole können Smartphones und vergleichbare Geräte, die den internationalen Standards für kabelloses Laden entsprechen (Qi-Protokoll), einfach mittels Ablegen kabellos geladen werden.

LANE KEEP ASSIST (Spurhalte-Assistent)

Der Lane Keep Assist überwacht mit Kameras das Einhalten der Fahrspur und warnt den Fahrer bei einem unbeabsichtigten Überfahren der Markierungen am Fahrbahnrand. Der Fahrer wird akustisch, optisch und durch einen sanften Lenkimpuls im Lenkrad gewarnt, wenn er ohne Setzen des Blinkers die Fahrbahnbegrenzungen überfährt. Ein unbeabsichtigtes Wechseln der Fahrspur wird verhindert. Dabei behält der Fahrer aber stets die Kontrolle und kann die automatische Lenkkorrektur durch eigene Eingriffe aufheben.

LED-SCHEINWERFER

Leuchtdioden sind nicht einfach nur eleganter als herkömmliche Glühlampen. Sie sind präziser, heller, sicherer und wirtschaftlicher – so wirtschaftlich, dass sie den Treibstoffverbrauch positiv beeinflussen. Darüber hinaus verfügen sie über eine sehr lange Lebensdauer. Als erster Hersteller hat Lexus daher ein LED-Abblendlicht realisiert. LED-Bremsleuchten reagieren 10-mal schneller als normale Lampen, also haben die Fahrer hinter Ihnen im Notfall mehr Zeit zu reagieren.

PCS (Pre-Crash Safety-System)

Das Lexus Pre-Crash Safety-System erfasst mittels Mikrowellenradar und einer Kamera andere Fahrzeuge und Fußgänger vor dem Fahrzeug. Erkennt es einen möglichen Zusammenstoß, warnt es den Fahrer und erhöht den Bremsdruck, damit dieser den Unfall verhindern kann. Im Falle eines sehr wahrscheinlichen Frontalzusammenstoßes bremsst das System automatisch ab, um eine Kollision zu vermeiden oder die möglichen Folgen für andere Verkehrsteilnehmer zu minimieren, und dies im Innenstadtbereich bei einer Fahrzeuggeschwindigkeit von maximal 60 km/h bis zum Stillstand.

TECHNIKLEXIKON

QUERVERKEHRS-ASSISTENT

Der Querverkehrs-Assistent (Rear Cross Traffic Alert – RCTA) erkennt mithilfe der Radartechnik des Totwinkel-Assistenten, wenn ein anderes Fahrzeug den schwer einsehbaren Bereich hinter Ihrem Fahrzeug kreuzt. Wird ein Fahrzeug erkannt, warnt Sie die RCTA-Funktion optisch in den Außenrückspiegeln und akustisch durch einen Warnton.

REMOTE TOUCH INTERFACE

Das Remote Touch Interface mit Touchpad ist integraler Bestandteil der Bedienebene in der Mittelkonsole. Dank seiner ergonomischen Form mit Handballenaufgabe lassen sich die Menüpunkte auf dem Display in einer natürlichen Handhaltung ansteuern. Mit dem Remote Touch Interface hat der Fahrer nahezu ohne Ablenkung vom Verkehrsgeschehen intuitiven Zugang zu zahlreichen Funktionen. Auch der Beifahrer kann das System komfortabel nutzen.

SMART-KEY-SYSTEM

Zusätzlich zur Funkfernbedienung bietet der Lexus NX optional das Smart-Key-System. Der Smart-Key muss lediglich vom Fahrer mitgeführt werden. Nähert sich der Fahrer dem Fahrzeug, können die Türen durch einfaches Berühren der Außengriffe entriegelt werden. Das System erkennt den autorisierten Schlüssel anhand eines Transponderchips aus einer Entfernung von einigen Metern. Der NX passt automatisch die Sitzposition in Übereinstimmung mit der registrierten Schlüssel-ID auf den jeweiligen Fahrer an. Begibt sich der Fahrer mit dem Smart-Key ins Fahrzeuginnere, wird die Wegfahrsperrung aufgehoben und die Zündung zum Start freigegeben. Der Fahrer braucht nicht einmal in die Tasche zu greifen. Verlässt er das Fahrzeug, genügt ein leichtes Drücken auf den Verriegelungsschalter des Außengriffs.

TOTWINKEL-ASSISTENT

Der Totwinkel-Assistent warnt den Fahrer vor drohenden Kollisionen beim Spurwechsel. Er arbeitet mithilfe von Radarsensoren, die auf beiden Seiten des hinteren Stoßfängers untergebracht sind und den nicht einsehbaren Bereich (toter Winkel) überwachen. Erfasst das System ein sich seitlich von hinten näherndes Fahrzeug auf der Nebenspur, warnt es den Fahrer durch eine Anzeige im jeweiligen Außenspiegel.

TRC (Antriebsschlupfregelung)

Das TRC-System (Traction Control) verhindert ein Durchdrehen der Antriebsräder beim schnellen Anfahren oder beim Beschleunigen auf rutschiger oder unbefestigter Fahrbahn. Über Sensoren werden die Raddrehzahlen erfasst und miteinander verglichen. Droht ein Rad durchzudrehen (= großer Schlupf), wird das Motordrehmoment reduziert. Gleichzeitig erfolgt an dem jeweiligen Antriebsrad ein Eingriff durch das ABS, um die Raddrehzahl auf einen unkritischen Wert abzusenken. Das TRC-System sorgt so für eine optimale Fahrstabilität beim Anfahren und für sicheres Beschleunigen auf rutschigen Fahrbahnen.

VDIM (Vehicle Dynamics Integrated Management)

Herkömmliche Fahrdynamik-Steuersysteme wie ABS, TRC, VSC und VGRS berechnen die Fahrzeugbewegungen anhand von Signalen der Giermoment- und Verzögerungssensoren sowie der Geschwindigkeits- und Lenksensoren. Dabei werden entsprechende Systeme separat aktiviert, wenn festgestellt wird, dass das Fahrzeug rutscht, respektive bei Erkennung eines blockierenden Rads. VDIM hingegen ist ein integriertes Fahrzeugdynamik-Management. Es berechnet die Fahrzeugbewegungen ebenfalls anhand von Signalen der Giermoment- und Verzögerungssensoren sowie der Geschwindigkeits- und Lenksensoren. Jedoch wird VDIM bereits dann aktiv, wenn das Fahrzeug vor dem Rutschen ist, respektive noch bevor ein Rad blockiert. Die VDIM-Steuerung beginnt in Abhängigkeit von Änderungen des Fahrzeuggleichgewichts, bevor das Fahrzeug instabil wird. Dies wird erreicht, indem die Fahrdynamiksysteme (ABS und EBD, TRC, VSC, EPS und VGRS) in das VDIM-System nahtlos integriert sind, um dadurch die Bewegungsleistung des Fahrzeugs beim Anfahren, Fahren in Kurven und beim Anhalten zu verbessern. So bietet VDIM auch die Funktion der Lenkungs koordinierung. Verliert das Fahrzeug aufgrund von Schlupf seine Stabilität, beispielsweise beim Bremsen oder Anfahren auf Fahrbahnen mit unterschiedlicher Griffigkeit oder beim Unter- oder Übersteuern in Kurven, so führt VDIM zunächst eine Bremssteuerung durch. Es wird Hydraulikdruck auf die entsprechenden Räder gegeben. Zur gleichen Zeit wird die Lenkunterstützung (EPS) angesprochen und die Lenkungssteuerung über das VGRS-System aktiviert. Der Einschlagwinkel der Vorderräder wird aktiv in eine Richtung gesteuert, die dem auftretenden „Ausbrechmoment“ entgegenwirkt. Als Folge davon wird die Fahrleistung auf einem höheren Niveau als früher gehalten, was zu einer verbesserten Fahrzeugstabilität führt.

VSC (Stabilitätsprogramm)

Normalerweise durchfährt ein Fahrzeug Kurven entsprechend der Lenkradstellung. Allerdings kann es in unvorhergesehenen Situationen wie wechselnder Fahrbahnbeschaffenheit, veränderter Geschwindigkeit, bei Ausweichmanövern usw. zu einem Ausbrechen des Hecks kommen (Übersteuern). Oder das Fahrzeug kann über die Vorderräder aus der Kurve geschoben werden (Untersteuern). In solchen Fällen greift die elektronische Stabilitätskontrolle VSC ein. Dabei wird zum einen die Motorleistung je nach Über- oder Untersteuertendenz gedrosselt. Zum anderen wird Bremskraft zu den entsprechenden Rädern geleitet, um das Fahrzeug zu stabilisieren. Somit verbessert das VSC-System die Fahrstabilität bei Kurvenfahrt.

WIL (Whiplash Injury Lessening = Schleudertrauma-Schutzsystem)

Die ergonomisch gestalteten Vordersitze verfügen je nach Fahrzeugmodell über das in die Rückenlehne integrierte WIL-Schutzsystem. Die Energie aufnehmende Struktur der Sitzlehne sorgt dafür, dass bei einem Heckaufprall die Haltung von Oberkörper und Kopf in einer optimalen Position zueinander bestehen bleibt. Dadurch wird das Risiko eines Schleudertraumas stark reduziert.

LEXUS FINANZ- UND VERSICHERUNGSDIENSTLEISTUNGEN

Erleben Sie Dienstleistungen mit einem Maximum an Komfort und Individualität: Lexus Financial Services. Wir bieten Ihnen Finanzierung, Leasing und Versicherung ganz bequem aus einer Hand, abgestimmt auf Ihre Wünsche als Privat- oder Geschäftskunde – in gewohnt hoher Lexus Qualität.

FINANZIERUNG

Gestalten Sie den Weg zu Ihrem Lexus leicht und angenehm und entscheiden Sie selbst über sämtliche Vertragsparameter. Genießen Sie die vollkommene Sicherheit konstanter monatlicher Raten bei gleichbleibend niedrigen Zinsen. Vor unvorhersehbaren Risiken schützt Sie die optionale Restschuldversicherung. Sie bietet Ihnen im Fall einer unfall- oder krankheitsbedingten Arbeitsunfähigkeit umfangreichen Schutz vor finanziellen Engpässen.

LEASING

Entscheiden Sie sich für die planungssichere Variante, einen Lexus zu fahren, und bleiben Sie finanziell flexibel – denn mit Leasing zahlen Sie lediglich für die Nutzung Ihres Lexus. Insbesondere Geschäftskunden bietet Leasing somit deutliche Vorteile, denn es sichert Ihnen zuverlässige Mobilität, ohne Kapital in Fahrzeugen zu binden. Optionales Plus: Sie genießen Leasing Plus. Das heißt zusätzliche Sicherheit vor finanziellen Risiken bei Fahrzeugverlust oder Totalschaden. Im Falle eines Falles erstatten wir Ihnen die bestehende Differenz zwischen Ablöse- und Wiederbeschaffungswert Ihres Fahrzeugs.

LEXUS SERVICE LEASING

Unser komfortables Leasing für Gewerbekunden: Setzen Sie auf einen effizienten Kilometer-Vertrag inklusive Technikservice und Servicebausteinen Ihrer Wahl, die per Servicekarte abrufbar sind. Ihr Vorteil: Über die gesamte Laufzeit erhalten Sie beste Werkstattleistungen plus alle weiteren vereinbarten Leistungen, wie Sommerreifen, Winterkomplettäder, Reifeneinlagerung und Kfz-Versicherung, zu einer fest kalkulierten monatlichen Rate. So ist einfach für alles gesorgt, denn sämtliche Services erhalten Sie direkt bei Ihrem Lexus Vertragspartner. Einfach Lexus Servicekarte vorlegen – fertig.

VERSICHERUNG

Die Lexus Kfz-Versicherung verbindet umfassende Leistungen mit individuell verfügbaren Optionen. Perfekt auf Sie und Ihren persönlichen Bedarf zugeschnitten, bietet sie genau den Schutz, den Sie sich für Fahrzeug und Insassen wünschen. Für alle, die mehr erwarten, schließt der Komfort-Tarif bereits einige herausragende Leistungen zu überzeugenden Konditionen mit ein. Es steht Ihnen frei, weitere Optionen zu Ihrem individuellen Versicherungsschutz hinzuzufügen. Vorteile bietet auch KaskoPlus durch einen Nachlass auf Ihre Versicherungsprämie, wenn Sie im Schadenfall unserer Empfehlung in eine Lexus Fachwerkstatt folgen.

Im Rahmen einer Flottenversicherung bieten wir Ihnen einen Schutz, der mitdenkt und kontinuierlich auf kleinste Veränderungen in Ihrem Unternehmen reagiert. Ob Kfz-Haftpflicht, Kaskoversicherung, Schutzbrief oder GAP-Schutz – Lexus bietet Ihnen ganz individuell alle versicherungsrelevanten Produkte rund um Ihren Fuhrpark. Freuen Sie sich auf schnellen und unkomplizierten Service zu attraktiven Konditionen.



ERLEBEN SIE DEN LEXUS NX

Der beste Weg, einen Lexus wirklich zu erleben, ist, ihn zu fahren. Um eine Probefahrt zu vereinbaren, rufen Sie einfach gebührenfrei unter 08 00/5 20 21 22 an, buchen Sie unter www.lexus.de oder besuchen Sie Ihren Lexus Händler.



Fünf Sterne im NCAP-Crashtest. Weitere Informationen unter: www.euroncap.com

Die abgebildeten Fahrzeuge enthalten teilweise Sonderausstattungen, die nicht zum Serienumfang gehören. Spezifikationen können von Modell zu Modell variieren. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen von Konstruktionen und Ausstattungen vorbehalten. Bei Erscheinen einer neuen Preisliste verlieren alle vorher erschienenen ihre Gültigkeit.

Lexus Financial Services bietet Ihnen eine Auswahl von Finanzprodukten. Bei Ihrem Lexus Händler erhalten Sie eine garantiert individuelle Beratung und passgenaue Finanzierungsangebote.

Auch für Lexus Geschäftskunden bieten wir maßgeschneiderte Lösungen. Rufen Sie uns an: 0 22 34/1 02 21 10 oder informieren Sie sich im Internet: www.lexus-geschaeftskunden.de.

Umweltschutz hat bei Lexus oberste Priorität. Über den gesamten Lebenszyklus unserer Automobile – angefangen bei der Entwicklung über die Produktion bis zur Verwertung – setzen wir deshalb alles daran, schädigende Umwelteinflüsse zu vermeiden. Detaillierte Informationen zum Thema Umweltschutz sowie zur Rücknahme von Altfahrzeugen erhalten Sie bei Ihrem Lexus Händler.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website unter www.lexus.de.

Gedruckt in Deutschland, Stand: 19. November 2016

Artikel-Nr. M16067