

LBX Cool

1,5 Liter VVT-iE Benzinmotor 4X2

Total price

415,62 € /Monat leasen

Cash price

45.190,00 €



Angebote

Anschaufungspreis zzgl. Überführung:	38.363,40 €	Leasingsonderzahlung:	1.500,00 €	Gesamtbetrag zzgl. Überführung:	21.449,76 €
Jährliche Laufleistung:	10 000 km	Vertragslaufzeit/Anzahl Raten:	48 Monate	Monatliche Leasingraten:	415,62 €

Anschaufungspreis zzgl. Überführung:	38.363,40 €
Leasingsonderzahlung:	1.500,00 €
Gesamtbetrag zzgl. Überführung:	21.449,76 €
Jährliche Laufleistung:	10 000 km
Vertragslaufzeit/Anzahl Raten:	48 Monate
Monatliche Leasingraten:	415,62 €

See representative example

Dies ist ein **UNVERBINDLICHES BERECHNUNGSBEISPIEL** von Lexus Financial Services (eine Geschäftsbezeichnung der **TOYOTA KREDITBANK GMBH, TOYOTA-ALLEE 5, 50858 KÖLN**), inkl. MwSt., zzgl. Überführung. Das Berechnungsbeispiel beinhaltet einen Nachlass auf den Anschaufungspreis und führt zu geringeren monatlichen Leasingraten. Voraussetzung für die Gewährung des Nachlasses ist die Inzahlungnahme Ihres mindestens vier Monate auf Sie oder ein Mitglied Ihres Haushalts zugelassenen Gebrauchtwagens - mit Ausnahme der Marke Lexus - durch einen teilnehmenden Lexus-Vertragshändler.

ALLE DETAILS UND EIN INDIVIDUELLES, VERBINDLICHES ANGEBOT ERHALTEN SIE VON TEILNEHMENDEN LEXUS VERTRAGSPARTNERN. Das abgebildete Fahrzeug kann von dem ausgewählten Modell abweichen. **ALLE ANGEBOTE GELTEN BEI ANFRAGE UND GENEHMIGUNG BIS ZUM 31.03.2026.**

Code Ihres Fahrzeugs
NYG58bDFs



Auszug aus den technischen Daten *

Beschleunigung 0-100 km/h	9,2 Sek
Höchstgeschwindigkeit	170 km/h

*Die angegebenen Werte wurden nach dem WLTP (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure) - Prüfverfahren ermittelt und sind ausstattungsabhängig. Der Energieverbrauch und der CO2-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. Reichweitenangaben sind Messergebnisse, die auf offiziellen Homologationswerten in einer kontrollierten Umgebung (WLTP) in der reichweitengünstigsten Ausstattungsvariante des jeweiligen Modells auf dem Rollenprüfstand basieren. Die Angaben dienen lediglich zu Vergleichszwecken mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden. Die tatsächliche elektrische Reichweite Ihres Fahrzeugs kann von diesen gemessenen Werten abweichen, da viele Faktoren die elektrische Reichweite eines Fahrzeugs beeinflussen. Zu diesen Faktoren gehören: gewählte Fahrzeugversion, Sonderausstattung und Zubehör, Fahrstil, Geschwindigkeit, Straßenbedingungen, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifentyp (Sommer/Winter) und -druck, Fahrzeugbeladung, Anzahl der Insassen, Außentemperatur, Batterietemperatur usw..

ZUSAMMENFASSUNG

FARBEN & RÄDER



Nachtblau/Schwarz
700,00 €



18" Leichtmetallfelgen, 225/55R18 dunkelgrau
geschliffen

INTERIEUR



Ultrasuede Samtschwarz/Dunkelgrau mit
kupferfarbenen Nähten

STANDARD AUSSTATTUNG

AUSSENAUSSTATTUNG

AUSSENAUSSTATTUNG

Windschutzscheibe und vordere Seitenscheiben aus Akustikglas
Abgasanlage mit verdecktem Endrohr
Leuchtwieitenregulierung dynamisch
Abbiegelicht
Lichtsensor
Außenspiegel automatisch einklappend
Heckleuchten in LED-Technologie
Blinklicht mit Komfort-Funktion (3maliges Blinken bei Antippen)

Außenspiegel automatisch abschwenkend in R
(Bordsteinautomatik)
Außenspiegel auf der Fahrerseite automatisch abblendend
Radkastenverkleidung in schwarzem Kunststoff
LED Scheinwerfer mit einem Leuchtkörper
Cool
Heckstoßfänger
Heckspoiler
Schwellerverkleidung in schwarzem Kunststoff
Frontgrill mit silberner Umrandung
Seitenscheiben-Umrandung silber
Vorderrad-Bremse 15" Scheibe

Privacy Glas: verstärkte Tönung der hinteren Seitenscheiben und der Heckscheibe
Nebelscheinwerfer vorne in LED-Technologie
Tagfahrlicht in LED-Technologie
Scheibenwischer über Regensor aktiviert
Außenspiegel beheizbar
Außenspiegel elektrisch einstellbar
Blinkleuchten in die Außenspiegel integriert
Lexus Intelligent Park Assist: Parksensoren vorne und hinten (4) mit Notbremsfunktion
Kühlergrilleinfassung chromfarben

Nebelschlussleuchte in LED-Technologie
Wärmeschutzverglasung
Anhängelast 750 kg
Frontstoßfänger
Außenspiegelabdeckung schwarz
Blinklicht vorne in LED Technologie
LBX Badge Fahrzeugheck
C-Säule mit Klavierlack Design
Türgurttleiste schwarz
Hinterrad-Bremse 15" Scheibe

INNENAUSSTATTUNG

SICHERHEIT

Diebstahlwarnanlage mit Alarm
Diebstahlwarnanlage mit Abschleppschutz
Funkfernent-/verriegelung

Diebstahlwarnanlage mit Wegfahrsperre
Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung
Diebstahlwarnanlage mit Glasbruchsensor

INNENAUSTATTUNG UND KOMFORT

Wählhebel, lederbezogen	Schaltwippen, lenkradintegriert
Lenkrad mit Lenkradheizung	Lenkrad: 3-Speichen Lederlenkrad
Reifenreparaturset Tyre-Fit	Heckklappe elektrisch öffnend und schließend
Automatische Türverriegelung, geschwindigkeitsabhängig schließend	Fensterheber, elektrisch betätigt mit Einklemmschutz
Handschuhfach-Beleuchtung (LED)	Einstiegsbeleuchtung
Innenspiegel automatisch abblendend	Einstiegsleisten hinten aus Kunststoff
Mittelkonsole vorne mit integriertem Staufach	Getränkehälter vorne
Kopfstützen vorne höhen- und neigungsverstellbar	Klimatisierungsautomatik mit Luftreinigung und Pollenfilter
Klimatisierungsautomatik mit automatischer Umluftschaltung	Klimatisierungsautomatik für Fahrer und Beifahrer individuell einstellbar
Kopfstützen im Fond höhen- und neigungsverstellbar	Sitzverstellung Fahrersitz: 8fach elektrisch einstellbar
Komfort-Einstieg: Fahrersitz fährt zum leichteren Ein- und Aussteigen zurück	Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
Lendenwirbelstütze für den Fahrersitz 2fach einstellbar	Zubehörstekdose (12 V) Gepäckraum
Memoryfunktion für die Fahrersitz-Einstellung (Sitz, Lenkrad, Außenspiegel)	Beheizbare Scheibenwischerablage
Gepäckraumbeleuchtung (LED)	Zubehörsteckdose, 12V
Lexus Smart Key: schlüsselloser Fahrzeugzugang und Motorstart	Rücksitzbank im Verhältnis 60:40 umklappbar
Klimatisierungsautomatik mit Luftfeuchtigkeitssensor	Lenksäule höhen- und längsverstellbar
Sitzverstellung, 6fach für den Beifahrer	Elektromechanische Türöffnung, E-Latch
Start-/Stopp-Knopf	Elektrische Klimatisierungsautomatik mit Ionisierung nanoe
Ambiente Beleuchtung in 64 Farben und 14 voreingestellten Themen individualisierbar	Türverkleidung in Ultrasuede
Sportsitze vorne	Digital Key
Gepäckraumabdeckung	Heckklappe elektrisch öffnend mit Memoryfunktion für die Höhe der Öffnung
Sicherheitsgurte schwarz	Lenkrad und Schaltknauf schwarz
Rückenlehne und Sitze mit schraffierter Stickerei	Armaturenbrett mit Ultrasuede
Mittelkonsole mit Holzdesign-Applikation	Armllehne mit Ultrasuede Verkleidung
Applikationen, Türverkleidung matt	Dachhimmel in schwarzem Velours
Smart Key	Mitteltunnel mit Stoff Kniepolster
nicht verwendet	nicht verwendet
nicht verwendet	

AKTIVE SICHERHEIT UND FAHRDYNAMIK

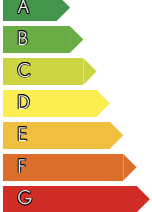
Lexus Safety System+	Pre-Crash Safety-System
Pre-Collision System (PCS) mit Fußgänger-Erkennung	EV-Modus für elektrisches Fahren
Traktionskontrolle	Adaptive Geschwindigkeitsregelung mit Tempolimit-Erkennung
Antiblockiersystem ABS	Elektronisch gesteuerte Bremskraftverteilung
Berganfahrhilfe HAC	Stabilitätskontrolle VSC
Elektromechanische Parkbremse	Elektromechanische Servolenkung
Bremsleuchten mit Notbremserkennung	Spurführungs-Assistent
Reifenluftdruckkontrolle	Totwinkel-Assistent
Querverkehr-Warnung hinten	Verkehrszeichen-Erkennung
Fernlicht-Assistent, adaptiv	AVAS Warnsystem für Elektromodus
Kreuzungs-Assistent	Pre Crash System mit Fahrradfahrer-Erkennung
Ausweich-Lenk-Assistent	Kreuzungsassistent
Notbremsleuchten	Spurwechsel-Assistent
Lexus Advanced Park: Einparkautomatik mit Fernsteuerung	Pre-Crash-System, Motorrad-Erkennung
Fußgängererkennung	Ausstiegswarnung Safe Exit Assist
Geschwindigkeitswarnung, Geschwindigkeitsbegrenzer	Aktiver Nothalt-Assistent
Prädiktiver Fahrassistent	Fahrer-Monitor
Prädiktiver Fahr-Assistent	Anhängerassistent (Stabilisierung)
nicht verwendet	nicht verwendet

PASSIVE SICHERHEIT

Kindersicherung in den Fondtüren	Gurtstraffer für Fahrer und Beifahrer
Gurtstraffer für die äußeren Fondsitze	Kindersitzfixierung i-Size für die äußeren Fondsitze
Kindersitzfixierung ISOFIX für die äußeren Fondsitze	Airbags: manuelle Beifahrerairbag-Abschaltung
Airbags: Kopfairbags (curtain shield) vorne und hinten	Airbags: Knieairbag für den Fahrer
Airbags: Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer	Gurtwarnung, optisch und akustisch für Fahrer und Beifahrer
Gurtwarnung, optisch und akustisch für Fondsitze	SRS Airbag, Mitte vorne
Airbags für Fahrer und Beifahrer	

AUDIO, KOMMUNIKATION UND INFORMATION

Head-up Display	Anzeige für das Hybrid-System
Kilometerzähler	360° Kamera
Bluetooth-Schnittstelle für Telefonanbindung und Audio-Streaming	Antenne im Sharkfin-Design
Digitaler Radioempfang (DAB)	Geräuschdämpfung ANC (Active Noise Cancellation)
Notrufsystem eCall	Mark Levinson® Premium Surround-Sound-System mit 13 Lautsprechern
Ladeschale für kabelloses Laden von Smartphones	Multifunktionsdisplay, 9,8-Zoll mit Touchscreenbedienung
Lenkrad mit individualisierbaren integrierten Bedienelementen	USB Ladeschnittstelle 2fach (Typ C) in der Mittelkonsole hinten
Instrumentendisplay digital und hochauflösend	USB-Ladeschnittstelle 2fach (Typ C) in der vorderen Mittelkonsole
Tazuna Cockpit 12,3"	USB-Ladepunkt (Typ C) in der vorderen Mittelkonsole
Adaptive Sound Control	Lexus Link+ Multimedia
Cloud-basiertes Navigationssystem	

Information über den Energieverbrauch und die CO2-Emissionen des neuen Pkw		
Kraftstoff andere Energieträger		Benzin entfällt
Energieverbrauch kombiniert	4,6 l/100km	
CO2-Emissionen kombiniert	104 g/km ¹	
CO2-Klasse		Kombiniert
		C
Kraftstoffverbrauch kombiniert	4,6 l/100km	
Innenstadt	3,8 l/100km	
Stadtrand	3,6 l/100km	
Landstraße	4,0 l/100km	
Autobahn	6,0 l/100km	
Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1.239,24 €/Jahr	
(Kraftstoffpreis: 1,796 €/l (Jahresdurchschnitt 2024))		
Mögliche CO2-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²		
bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO2-Preis von 127,00 €/t:	1.981,20 €	
bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO2-Preis von 60,00 €/t:	936,00 €	
bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO2-Preis von 200,00 €/t:	3.120,00 €	
Kraftfahrzeugsteuer:	48,00 €/Jahr	
<p>Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO2-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO2 ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.</p> <p>Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de/co2.</p> <p>1. Es werden nur die CO2-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO2-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO2-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.</p> <p>2. Aufgrund der CO2-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO2-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO2-Kosten anhand von drei angenommenen CO2-Preisen für den Zeitraum 2027 bis 2036 berechnet. Die tatsächlichen CO2-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO2-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.</p>		

Spezifikationen

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Energieverbrauch kombiniert *	4,6 l/100km
Kraftstoffverbrauch Kurzstrecke *	3,8 l/100km
Kraftstoffverbrauch Stadtrand *	3,6 l/100km
Kraftstoffverbrauch Landstraße *	4,0 l/100km
Kraftstoffverbrauch Autobahn *	6,0 l/100km
CO2 Emissionen kombiniert *	104 g/km
Anzahl Sitzplätze *	5
Kraftstoffeffizienz (Rollwiderstand) *	B
Nasshaftung *	B
Externes Rollgeräusch *	69 dB(A)
CO2-Klasse *	C

*Die angegebenen Werte wurden nach dem WLTP (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure) – Prüfverfahren ermittelt und sind ausstattungsabhängig. Der Energieverbrauch und der CO2-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. Reichweitenangaben sind Messergebnisse, die auf offiziellen Homologationswerten in einer kontrollierten Umgebung (WLTP) in der reichweitengünstigsten Ausstattungsvariante des jeweiligen Modells auf dem Rollenprüfstand basieren. Die Angaben dienen lediglich zu Vergleichszwecken mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden. Die tatsächliche elektrische Reichweite Ihres Fahrzeugs kann von diesen gemessenen Werten abweichen, da viele Faktoren die elektrische Reichweite eines Fahrzeugs beeinflussen. Zu diesen Faktoren gehören: gewählte Fahrzeugversion, Sonderausstattung und Zubehör, Fahrstil, Geschwindigkeit, Straßenbedingungen, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifentyp (Sommer/Winter) und -druck, Fahrzeuggbeladung, Anzahl der Insassen, Außentemperatur, Batterietemperatur usw..

Antrieb	
Anzahl Zylinder	3 cylinders, in line
Hubraum	1490 ccm
Gesamtsystemleistung (kW)	100 kW
Gesamtsystemleistung (PS)	136 PS
Verbrennungsmotor (kW@UpM)	67/5500 kW@UpM
Verbrennungsmotor (PS)	91 PS
Max. Drehmoment Verbrennungsmotor	120

Kraftübertragung	
Antrieb	FWD

Energieverbrauch *	
Energieverbrauch kombiniert	4,6 l/100km
Kraftstoffverbrauch Kurzstrecke	3,8 l/100km
Kraftstoffverbrauch Stadtrand	3,6 l/100km
Kraftstoffverbrauch Landstraße	4,0 l/100km
Kraftstoffverbrauch Autobahn	6,0 l/100km

*Die angegebenen Werte wurden nach dem WLTP (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure) – Prüfverfahren ermittelt und sind ausstattungsabhängig. Der Energieverbrauch und der CO2-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. Reichweitenangaben sind Messergebnisse, die auf offiziellen Homologationswerten in einer kontrollierten Umgebung (WLTP) in der reichweitengünstigsten Ausstattungsvariante des jeweiligen Modells auf dem Rollenprüfstand basieren. Die Angaben dienen lediglich zu Vergleichszwecken mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden. Die tatsächliche elektrische Reichweite Ihres Fahrzeugs kann von diesen gemessenen Werten abweichen, da viele Faktoren die elektrische Reichweite eines Fahrzeugs beeinflussen. Zu diesen Faktoren gehören: gewählte Fahrzeugversion, Sonderausstattung und Zubehör, Fahrstil, Geschwindigkeit, Straßenbedingungen, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifentyp (Sommer/Winter) und -druck, Fahrzeuggbeladung, Anzahl der Insassen, Außentemperatur, Batterietemperatur usw..

Emissionswerte

CO2 Emissionen kombiniert	104 g/km
---------------------------	----------

Fahrleistungen

Beschleunigung 0-100 km/h	9,2 Sek
---------------------------	---------

Höchstgeschwindigkeit	170 km/h
-----------------------	----------

Gewichte & Anhängelasten

Zulässiges Gesamtgewicht	1755 kg
--------------------------	---------

Anhängelast ungebremst (kg)	650 kg
-----------------------------	--------

Anhängelast gebremst (kg)	750 kg
---------------------------	--------

Leergewicht	1350 kg
-------------	---------

Fassungskapazitäten

Anzahl Sitzplätze	5
-------------------	---

Abmessungen

Länge der Karosserie	4190 mm
----------------------	---------

Höhe der Karosserie	1560 mm
---------------------	---------

Breite der Karosserie	1825 mm
-----------------------	---------

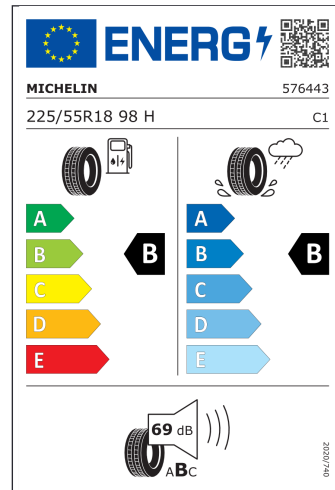
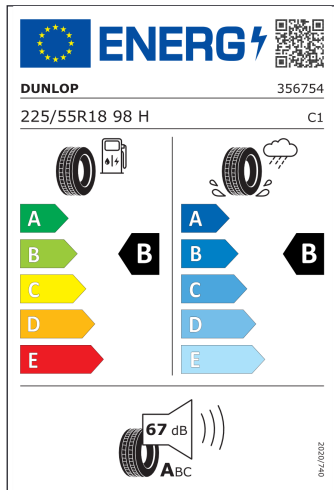
Radstand	2580 mm
----------	---------

Bereifung	
Kraftstoffeffizienz (Rollwiderstand)	B
Nasshaftung	B
Externes Rollgeräusch	69 dB(A)
Energieverbrauch & Emissionswerte *	
CO2-Klasse	C

*Die angegebenen Werte wurden nach dem WLTP (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure) – Prüfverfahren ermittelt und sind ausstattungsabhängig. Der Energieverbrauch und der CO2-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. Reichweitenangaben sind Messergebnisse, die auf offiziellen Homologationswerten in einer kontrollierten Umgebung (WLTP) in der reichweitengünstigsten Ausstattungsvariante des jeweiligen Modells auf dem Rollenprüfstand basieren. Die Angaben dienen lediglich zu Vergleichszwecken mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden. Die tatsächliche elektrische Reichweite Ihres Fahrzeugs kann von diesen gemessenen Werten abweichen, da viele Faktoren die elektrische Reichweite eines Fahrzeugs beeinflussen. Zu diesen Faktoren gehören: gewählte Fahrzeugversion, Sonderausstattung und Zubehör, Fahrstil, Geschwindigkeit, Straßenbedingungen, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifentyp (Sommer/Winter) und -druck, Fahrzeuggeladung, Anzahl der Insassen, Außentemperatur, Batterietemperatur usw..

Geräuschpegel	
Fahrgeräusch (dB(A))	66,0 dB(A)
Standgeräusch (dB(A))	68 dB(A)

REIFEN-INFOS

**Supplier name or trademark**

DUNLOP

Commercial name or trade designation

SP SPORT MAXX 060

Tyre type identifier

1755947

Tyre size designation

225/55R18

Load-capacity index

98

Speed category symbol

H

Fuel efficiency class

B

Wet grip class

B

External rolling noise class

A

External rolling noise value

67

Severe snow tyre

false

Ice tyre

false

Date of start

1/12/2023

Load version

SL

Supplier name or trademark

MICHELIN

Commercial name or trade designation

E PRIMACY ST

Tyre type identifier

1625306

Tyre size designation

225/55R18

Load-capacity index

98

Speed category symbol

H

Fuel efficiency class

B

Wet grip class

B

External rolling noise class

B

External rolling noise value

69

Severe snow tyre

false

Ice tyre

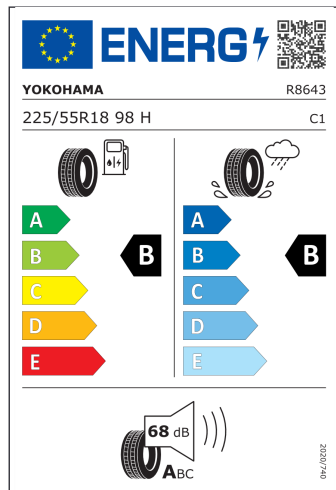
false

Date of start

1/10/2023

Load version

SL



Supplier name or trademark

YOKOHAMA

Commercial name or trade designation

ADVAN V61

Tyre type identifier

1656405

Tyre size designation

225/55R18

Load-capacity index

98

Speed category symbol

H

Fuel efficiency class

B

Wet grip class

B

External rolling noise class

A

External rolling noise value

68

Severe snow tyre

false

Ice tyre

false

Date of start

15/09/2023

Load version

SL

Code Ihres Fahrzeugs

NYG58bDFs

