



Pressemitteilung

Safenwil, 12 Dezember 2024

Weltpremiere für den neuen Toyota Urban Cruiser



- Neuer Batterie-elektrischer kompakter SUV
- Robustes, markantes SUV-Design mit erhöhter Fahrersitzposition
- Geräumiger, flexibel nutzbarer Innenraum mit verschiebbarer Rückbank
- Zwei Batterieoptionen – 49 kWh und 61 kWh – plus Front- oder Allradantrieb erfüllen ein breites Spektrum an Kundenwünschen
- Öffentliches Debüt auf dem Brüsseler Autosalon 2025
- In der Automobilbranche einmalig: Neue, gratis serviceaktivierte 10-Jahres-Garantie inklusive Zusatzpaket Assistance 24/7

Toyota stellt heute den neuen Urban Cruiser vor, ein Modell, das ein starkes Design, viel Platz im Innenraum und zahlreiche Technologien auf den Markt für kompakte Batterie-elektrische SUVs bringen wird.

Mit dem Urban Cruiser, der aus dem Konzeptfahrzeug Urban SUV weiterentwickelt wurde, wird Toyota in einem in Europa schnell wachsenden, hart umkämpften Marktsegment stark vertreten sein. Mit ihm werden die Angebotspalette und die Reichweite der vollelektrischen Modelle von Toyota erweitert.

Die Markteinführung ist ein weiterer wichtiger Schritt bei der umfassenden, mehrgleisigen Strategie von Toyota, Kundinnen und Kunden in ganz Europa eine breit gefächerte Auswahl verschiedener Elektroantriebstechnologien bereitzustellen. Bis zum Jahr 2026 wird Toyota 15 emissionsfreie Fahrzeuge im Angebot führen, darunter sechs Batterie-elektrische Fahrzeuge, die auf einer speziellen Plattform basieren.

Die Erweiterung des Angebots an Batterie-elektrischen Fahrzeugen von Toyota wird den Emissionsausstoss von Toyota aufgrund der breiten Palette an Plug-in-Hybrid-, Vollhybrid- und Brennstoffzellen-Elektromodellen in der gesamten Region schrittweise senken. Bis 2035 besteht das Ziel einer 100-prozentigen Senkung der CO₂-Emissionen. Dies trägt zum Plan von Toyota Motor Europe bei, bis 2040 die vollständige CO₂-Neutralität zu erreichen.

Starkes SUV-Design

Das starke Design des Urban Cruiser ist ein wichtiges Unterscheidungsmerkmal, durch das er sich von seinen Mitbewerbern absetzt. Er besticht durch seinen authentischen SUV-Charakter, der sich durch seinen kraftvollen unteren Karosseriebereich ausdrückt. Das anspruchsvolle, ausgereifte Styling, das nach dem Motto «Urban Tech» entwickelt wurde, erzielt einen in jeder Hinsicht kraftvollen Auftritt des Fahrzeugs. Die Fahrzeugfront in Hammerkopfform ist ein charakteristisches Element des modernen Designs von Toyota. Der vordere und der hintere Stossfänger sind kraftvoll ausgeführt; die markant angeordneten Rückleuchten erstrecken sich über die gesamte Breite der Heckklappe und umschliessen die kräftigen Fahrzeugflanken.

Die kompakten Abmessungen des Urban Cruiser sind etwas grösser als beim Yaris Cross, dem Vollhybrid-Kompakt-SUV von Toyota.

Gesamtlänge: 4285 mm

Gesamtbreite: 1800 mm

Gesamthöhe: 1640 mm

Radstand: 2700 mm

Die gute Manövrierbarkeit des Fahrzeugs ist unter anderem dem Wendekreis von nur 5,2 m zu verdanken. Je nach Modellklasse ist das Fahrzeug mit 18- oder 19-Zoll-Leichtmetallfelgen ausgestattet; die prägnant geschnittenen Vollradkappen sparen Gewicht und unterstützen die windabweisende Aerodynamik. Die grosse Auswahl an Lackfarben wird auch Zweitonlackierungen mit einem kontrastierenden schwarzen Dach umfassen.

Geräumiger Innenraum

Der verhältnismässig lange Radstand des Urban Cruiser (140 mm mehr als beim Yaris Cross) ist der entscheidende Faktor für den geräumigen, vielseitigen Innenraum.

Dank der verschiebbaren Rückbank lässt sich der Abstand zwischen den vorderen und den hinteren Passagieren leicht anpassen, sodass ein mit den weitaus grösseren SUVs des D-Segments vergleichbares Platzangebot entsteht. Die im Verhältnis 40:20:40 umklappbaren Sitze können auch nach hinten geneigt werden.

Aufgrund dieser Flexibilität kann der Innenraum ganz nach Bedarf für zusätzlichen Fahrgastkomfort oder zur Erweiterung des Laderaums angepasst werden. Die Vielseitigkeit des Innenraums geht mit dessen robustem Design einher, das dem SUV-inspirierten Charakter des Fahrzeugs entspricht. Er macht einen aufgeräumten, offenen Eindruck. Die niedrige, horizontale Instrumententafel bietet in Kombination mit der hohen Sitzposition dem Fahrer und den Passagieren eine hervorragende Sicht. Polster und Verkleidungen ergänzen sich in Schwarz und Dunkelgrau. Die Ambientebeleuchtung bietet 12 verschiedene Farben und schafft je nach Fahrt oder Tageszeit die passende Stimmung im Innenraum.

Mehrere Antriebsoptionen

Der Urban Cruiser wird mit zwei Batterieoptionen und wahlweise mit Front- oder Allradantrieb erhältlich sein. Beide Batterien basieren auf der Lithium-Eisen-Phosphat-Technologie, die sich hinsichtlich Langlebigkeit, Sicherheit und Kosten als vorteilhaft erwiesen hat. Die Beschleunigung erfolgt sowohl beim Anfahren als auch beim Überholen schnell und linear.

Die 49-kWh-Batterie wird exklusiv für die Frontantrieb-Variante zur Verfügung stehen und eine Leistung von 106 kW/144 PS bringen.

Daneben wird für die Frontantrieb-Variante auch eine 61-kWh-Batterie angeboten, die eine Leistung von 128 kW/174 PS auf die Strasse bringt.

Als echter SUV wird der Urban Cruiser auch mit Allradantrieb angeboten. In dieser Ausführung liefert die 61-kWh-Batterie 135 kW/184 PS.

Alle Ausführungen des Urban Cruiser sind mit einer energiesparenden Wärmepumpe für die Klimaanlage und mit einer manuell bedienbaren Batterievorheizung ausgestattet, um die Leistung bei kälterem Wetter zu optimieren.

URBAN CRUISER*	Frontantrieb	Frontantrieb	Allradantrieb
Batteriekapazität (kWh)	49	61	61
Leistung (kW/PS)	106/144	128/174	135/184
Drehmoment (Nm)	189	189	300

*Hinweis: Alle Leistungsangaben sind vorläufig.

Neue BEV-Plattform

Das Fahrzeug wurde auf einer neuen Plattform speziell für Batterie-elektrische Fahrzeuge (BEV) entwickelt. Die stabile und zugleich leichte Plattform bietet einen geräumigen Innenraum mit integriertem Schutz für die Hochspannungskomponenten des Fahrzeugs. Die Struktur ist so beschaffen, dass Querträger im Boden überflüssig sind und dadurch mehr Platz für die Batterie zur Verfügung steht.

Souveräne, sichere Fahrleistung dank Allradantrieb

Einer der wichtigsten Aspekte beim neuen Urban Cruiser ist die Tatsache, dass er auch mit einem Allradantrieb erhältlich ist, was seinen Status als echter SUV unterstreicht. Der zusätzliche 48-kW-Motor an der Hinterachse sorgt für ein stabiles, sicheres Fahrverhalten auf losem, rutschigem Untergrund und bietet somit Sicherheit in schwierigen Fahrsituationen und zugleich mehr Fahrspass.

Das System verfügt auch über eine Bergabfahrkontrolle (Downhill Assist Control, DAC) und einen Trail-Modus. Dieser erkennt, wenn ein Rad durchdreht, bremst ab und leitet dabei die Antriebskraft auf das gegenüberliegende Rad. Das Modell mit Frontantrieb bietet den Vorteil des Schneemodus, bei dem die Antriebskraft so gesteuert wird, dass der Radschlupf auf schneebedeckter Fahrbahn reduziert wird.

Ausstattung mit richtungsweisender Technologie

Zur Ausstattung zählen aktuellste Technologien aus den Bereichen Sicherheit, Information und Konnektivität.

Alle Modelle des Urban Cruiser sind mit einem umfassenden Paket an aktiven Sicherheits- und Fahrerassistenzsystemen ausgestattet, die eine Vielzahl häufiger Unfallrisiken erkennen und vermeiden können. Dazu zählen unter anderem das Pre-Collision-System, die adaptive Geschwindigkeitsregelung, der Spurhalteassistent und der Spurwechselassistent. Ein 360-Grad-Kamerasystem bietet dem Fahrer beim Rangieren auf unebenem Gelände und beim Einparken in engen Parklücken umfassende Sicht auf die Fahrzeugumgebung.

Im Armaturenbrett sind die digitale 10,25-Zoll-Kombi-Anzeige und das 10,1-Zoll-Multimediasystem harmonisch in eine Einheit integriert. Das Multimediasystem ist für eine schnelle, intuitive Bedienung konzipiert und verfügt über ein Satellitennavigationssystem, das mithilfe von Cloud-basierten Daten aktuellste Verkehrsinformationen berücksichtigt. Dank der Smartphone-Integration erhält der Fahrer einfachen Zugriff auf seine bevorzugten Apps und Dienste.

Auch für die alltäglichen Aufgaben rund um das Elektrofahrzeug stehen die passenden Technologien bereit. Die Toyota HomeCharge Wallbox ist die ideale Lademöglichkeit für zu Hause, die für den reibungslosen Betrieb mit Fahrzeugen von Toyota konzipiert ist. Weiteren Komfort bietet die MyToyota App, mit der man den Ladezustand der Fahrzeugbatterie überprüfen, günstig gelegene Ladestationen finden sowie Ladevorgänge planen und überwachen kann.

Zu den weiteren Ausstattungsmerkmalen zählen je nach Modellklasse der elektrisch verstellbare Fahrersitz, ein Premium-Audiosystem von JBL sowie ein festes Sonnendach.

10 Jahre Toyota Garantie

Der Toyota Urban Cruiser bietet zudem ein in der Automobilbranche einmaliges Kundenversprechen für sorgenfreies Fahren: mit der neuen, gratis serviceaktivierten 10-Jahres-Garantie inklusive Zusatzpaket Assistance 24/7. Dieses Angebot gilt nicht nur für alle Neufahrzeuge, sondern auch für alle Fahrzeuge der Toyota Modellpalette, die bereits auf Schweizer Strassen unterwegs sind (max. 10 Jahre oder 185'000km).

Nach Ablauf der Werksgarantie von 3 Jahren (bis max. 100'000 km) verlängert sich die Garantie nach jedem Service bei einem Toyota Partner automatisch bis zum nächsten Service gemäss Wartungsplan (max. bis 185'000 km innert 10 Jahren). Bei einem Serviceunterbruch wird die Garantie mit einem Monat Karenzfrist erneut aktiviert, sobald ein Service bei einem offiziellen Toyota Partner durchgeführt wird.