



**TOYOTA**

**Press release**

# Zwei Toyota Premieren für Genf

- **Weltpremiere des neuen MPV Verso**
- **Europapremiere des neuen Voll-Hybriden Prius**
- **FT-EV, Plug-in Hybrid und FCHV-adv Concept-Cars für eine mittel- und langfristig nachhaltige Mobilität**

Der 79. Genfer Automobilsalon ist die Bühne für zwei Toyota Premieren: den neuen MPV Verso und den neuen Voll-Hybriden Prius. Die beiden Modelle bilden die letzte Welle eines aus 13 Modellneuheiten bestehenden Lancierungsprogramms und bieten umfassend überarbeitete Antriebssysteme. Diese basieren auf zwei unterschiedlichen Technologien: zum einen dem Hybrid Synergy Drive®, andererseits dem Toyota Optimal Drive, der sich auf die Effizienz-Optimierung von Benzin- und Dieselmotoren konzentriert.

Der neue Toyota Verso, der in Genf seine Weltpremiere erlebt, ist ein kompromissloses Angebot für die Käufer kompakter Mehrzweckfahrzeuge (MPV). Er verbindet die Geräumigkeit, Flexibilität und praktischen Seiten eines Minivans mit dem Komfort und der Fahrdynamik eines herkömmlichen Personenwagens. Der neue Verso profitiert von der Toyota Optimal Drive Technologie mit einer bis zu 20% höheren Motorleistung bei gleichzeitiger Reduktion von Verbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen um bis zu 12%. Der CO<sub>2</sub>-Ausstoss dieser Modellreihe mit fünf verschiedenen Benzin- oder Diesel-Motorisierungen beginnt bei für diese Fahrzeugkategorie tiefen 146 g/km (Verso 2.0 D-4D, 7-Plätzer, mit serienmässigem geschlossenem Dieselpartikelfiltersystem). Dies bedeutet Klassenbestwert für den Verso.

Der neue Prius ist die weltweit fortschrittlichste Lösung für individuelle Mobilität und erlebt in Genf seine Europapremiere. Mit seiner aufregenden ECO-ICON Karosserie mit dem extrem niedrigen Luftwiderstands-Beiwert C<sub>w</sub> 0,25 setzt der neue Toyota Voll-Hybrid einmal mehr den Massstab hinsichtlich Innovation, Design und Fahrspass. 90% der Komponenten seines modernen Hybrid Synergy Drive® Antriebs wurden überarbeitet.

## **Toyota AG**

Schürmattstrasse, 5745 Safenwil, Switzerland

T +41 62 788 86 14, F + 41 62 788 86 20

pressrelease@toyota.ch, www.toyota.ch

Today  
Tomorrow  
Toyota

Dies ermöglichte den Bau eines leichteren und kompakteren Antriebsstrangs mit rund 16% Leistungszuwachs (Gesamtsystemleistung: 100kW/136 PS) verglichen zum aktuellen Modell mit 117 PS und eine Verbrauchssenkung von bis zu 14%. Der neue Prius begnügt sich mit 3,9 l/100 km, der CO<sub>2</sub>-Ausstoss beträgt 89 g/km.

Auch die Concept-Cars FT-EV (Electric Vehicle), Plug-in Hybrid (PHV) und FCHV-adv (Fuel Cell Hybrid Vehicle advanced) werden in Genf zu sehen sein. Sie unterstreichen die führende Stellung von Toyota bei der Förderung nachhaltiger Mobilität durch die Entwicklung von Elektro-, Plug-in Hybrid- und Brennstoffzellen-Antrieben.



New Toyota Prius



New Toyota Verso

Safenwil, 26. Februar 2009