

性能と快適性を強化したスポーティなオールラウンダー

ボルシェ カイエンはスポーティSUVそのものです。第3世代モデルは性能を大幅に改善しました。完全に再開発されたカイエンは、先代よりもさらにボルシェ スポーツカーのルーツに近づき、インテリジェントな軽量設計、パワフルなドライブ、抜群のドライビングダイナミクス、そしてスマートなドライバーアシスタンスシステムを備えます。これらの全てが、あらゆる地形における卓越したハンドリング性能、改善された快適性、そして日常走行の優れた適合性と結合されています。このモデルをベストセラーに押し上げたものは、コンセプトそのものです。2002年の発売以来のカイエンの販売台数は770,000台を超えています。

発表時のラインナップは次の3モデルで構成されます。最高出力404kW（550PS）の8気筒ツインターボエンジンとスポーツカーのドライビングダイナミクスを備えたカイエンターボが新世代カイエンのトップモデルです。数字を挙げると、0 - 100km/h加速タイムは4.1秒（スポーツクロノパッケージ仕様車は3.9秒）をマークし、最高速度は286km/hに達します。324kW（440PS）の2.9リッターV6ツインターボエンジンを搭載したカイエンSは、静止状態から100km/hまで5.2秒で加速し（オプションのスポーツクロノパッケージ仕様車は4.9秒）、最高速度は265km/hです。3リッター6気筒ターボエンジンを搭載したカイエンは最高出力250kW（340PS）を発生し、0 - 100km/h加速タイムは6.2秒（スポーツクロノパッケージ仕様車は5.9秒）、最高速度は245km/hです。

革新的なテクノロジーによる再開発

カイエンの全ての中核コンポーネントが新開発されています。さらにパワフルで効率的なエンジンと、ドライバーの意思を加速、トラクション、およびクラス最高の性能に変換する新しい8速ティプトロニックSが組み合わされています。シャシーの全く新しい軽量設計は、スポーツカーのDNAによって、このセグメントの期待を超える優れたドライビングダイナミクスを提供します。4Dシャシーコントロール、リアアクスルステアリング、3チャンバーエアサスペンション、48Vの電気機械式ロール安定化システム、およびタングステンカーバイドによってコーティングされたボルシェ サーフェス・コーテッド・ブレーキ（PSCB）などの新しいテクノロジーが、この性能において重要な役割を果たします。カイエンターボも、スポーティな走行性能と安全性をさらに強化するために、アダプティブブルーフスポイラーと新しいエアブレーキテクノロジーを備えたボルシェ アクティブエアロダイナミクスをこのセグメントにもたらしめます。これらのシステムは、ハイエンドサルーンに近い水準の走行快適性を達成することによって、このモデルをいっそう際立たせます。地形に応じた5つのドライブ・シャシーモードの選択でオフロード走行もさらに容易になります。

デジタルネットワーク：ボルシェ アドバンストコックピットと新しいボルシェ コミュニケーションマネージメントシステム

この新世代によって、カイエンはドライバーと車の関係に新たな1章を設けます。ボルシェ アドバンストコックピットは、ディスプレイとコントロールエレメントをひとつの調和のとれたデザインに統合します。ボルシェ コミュニケーションマネージメントシステム（PCM）のダイレクトタッチコントロールと新しい12.3インチタッチディスプレイは、全ての車両機能のドライバーズインターフェースとしての役割を果たします。

ニューカイエンは、標準装備で完全に接続されネットワーク化されています。広範な新機能とサービスには、Amazon Music、スマートホームアプリのNest、および従来の受信とオンラインストリーミングを兼ね備えたラジオプラスが含まれます。さらに、リアルタイム交通情報を含むオンラインナビゲーション、統合SIMカード付LTEテレフォンモジュール、Bluetoothインターフェース付携帯電話用設備、インテリジェントなオンラインボイスコントロール、Wifiホットスポット、4つのUSBポート、2年間までの無料使用を含む（ドイツ国内ではサービスに応じて12 - 24ヵ月）Porsche Connectサービス、およびApple® CarPlayも提供します。単純化された新しいPorsche Connectアプリを介して、さまざまなデジタル機能とサービスにアクセスすることができます。

直感的な操作が可能な新しいインフォテイメントシステムは、ユーザーと車両間のさらに高まる接続性を考慮して設計されています。さらに、新しいPCMはカスタマイズが新たな水準に引き上げられており、6つまでの個人プロフィールの設定が可能です。プロフィールには、多数のインテリアの設定に加えて、ライト、ドライビングプログラム、アシスタンスシステムの好みの設定を保存することもできます。