

Anhang 4

Aston Martin DBX: In-Car-Technologie und Unterhaltungssystem

In-Car-Technologie und Unterhaltungssystem - Highlights:

- **Neueste Version des Infotainmentsystems mit Aston Martin-Grafiken, entwickelt in Zusammenarbeit mit dem technischen Partner, der Daimler AG**
- **Mobile Betriebssystem-Anbindung als Standard**
- **12,3" TFT-Kombi-Display mit hoher Auflösung**
- **10,25" TFT-Zentraldisplay für Infotainment-System mit hoher Auflösung**
- **Keyless Entry & Start**
- **USB-Anschlüsse und 12-Volt-Steckdosen sowohl vorne als auch hinten**
- **360°-Kamera für sicheres Manövrieren bei niedriger Geschwindigkeit**
- **64 Farben, Dual-Zone-Beleuchtungsanlage**

Die Technologie ist ein wichtiger Aspekt bei einem modernen SUV und von dem Moment an, in dem Sie den DBX schlüssellos öffnen und starten, werden Ihnen alle Funktionen geboten, die Sie sich als Kunde nur wünschen können. Und all das in einem eleganten, Sinn ergebendem Paket! Die auffälligsten Hardware-Elemente sind sicherlich die beiden TFT-Bildschirme mit hoher Auflösung. Der erste davon ist ein 12,3 Zoll-Bildschirm, auf dem ein digitales Kombi-Instrument angezeigt wird. Die Grafik der Ziffernblätter wurde von Aston Martin entworfen und das elegante Layout erinnert an Elemente der legendären Aston Martin-Sportwagen aus der Vergangenheit.

Im Modus Sport+ blinkt der Drehzahlmesser, wenn Sie sich dem Limit zum Umschalten nähern. Auf Wunsch kann hier auch eine Mini-Landkarte angezeigt werden, welche dem Piloten eine einfache, sichere Navigation erlaubt. Das Hauptdisplay für die GPS-Navigation ist allerdings im zweiten Bildschirm, der zentral in das Armaturenbrett integriert ist. Dieser hochauflösende 10,25 Zoll-TFT-Ultrawide-Monitor veranschaulicht die vom Technologiepartner von Aston Martin, der Daimler AG, bereitgestellte Technologie.

Die Smartphone-Konnektivität ist beim DBX Standard und so kann das Fahrzeug ganz unkompliziert mit Ihrem Mobiltelefon gekoppelt werden. Bluetooth-Konnektivität mit Audio-Streaming und FM/AM-Radio sowie DAB- oder SiriusXM-Satellitenradio (USA und Kanada) sind ebenfalls serienmäßig eingebaut, um alle Anforderungen an die Audiounterhaltung zu erfüllen.

Das 800 Watt-Lautsprechersystem, das in der Basisausstattung enthalten ist, hat ein neues, zusammen mit Harman/Samsung entwickeltes Verstärkersystem, das man nur bei Aston Martin findet. Mit 14 strategisch platzierten Lautsprechern wird hier eine immersive Klanglandschaft geboten.

Die USB-Anschlüsse und 12-Volt-Steckdosen, die sowohl vorne als auch hinten zu finden sind, erlauben ein einfaches Aufladen Ihrer Geräte während der Fahrt. Das Ambient-Beleuchtungssystem bietet eine Auswahl aus 64 Farben, die vorne und hinten separat konfiguriert werden können. Um die Unterhaltung auf der Rückbank noch weiter zu optimieren, wurden spezielle Tablet-Halterungen eingebaut, damit die Fahrgäste ihre bevorzugten Geräte problemlos verwenden können.

Außerdem können die Passagiere auf der Rückbank dank der 3 Zonen-Klimaanlage die gewünschte Temperatur individuell einstellen. Für das Klima- und Ventilationssystem gibt es sowohl vorne als auch hinten kapazitive Schalter; diese sind in ein Bedienfeld integriert, das im abgeschalteten Zustand elegant schwarz erscheint.

Wenn es schlussendlich um das Einparken geht, hat der Fahrer die Unterstützung eines 360°-Kamerasystems, das mit den vorderen und hinteren Parksensoren gekoppelt ist. Auf Wunsch ist auch ein Parkhilfesystem erhältlich, welches die geeigneten Parkflächen analysiert und den DBX anschließend automatisch hineinmanövriert. Die Rückfahrkamera produziert ein scharfes und klares Bild auf dem Bildschirm, wird aber elegant eingefahren, wenn sie nicht gebraucht wird, was sie vor Witterungseinflüssen schützt.