

CONNECTNEXT CONCEPT

- **Elektroauto** mit Ausstattungsmerkmalen auf dem neuesten Stand der Technik
- **Fahrerlebnis** neu definiert
- **Cloud Connectivity** für eine nahtlose Konnektivität zwischen Ihrer Wohnung und dem Auto für die Mitfahrer auf den Rücksitzen

Tata Motors neuestes Concept Car 'ConnectNext' bietet ein ganz neues Fahrerlebnis mit einer Konnektivität, die keine Wünsche offen lässt, einer einfachen High-Tech-Funktionalität und einer eindrucksvollen elektronischen Ausstattung. Gemäss seines Anspruchs, den Kunden die besten Leistungen seiner Klasse zu bieten, kommt im ConnectNext die Liebe zum Detail beim Fahrzeug-Design zum Ausdruck: Akzente und Linienführung als Ausdruck des modernen Indien und seiner globalisierten Bürger. Kunden erwarten von ihrem Fahrzeug, dass das Innenraumerlebnis ein fest integrierter Teil ihres digital vernetzten Lifestyles ist und verlangen von ihrem Auto daher ein hohes Mass an Konnektivität und intelligente Lösungen.

ConnectNext ist ein Konzeptauto mit einer Innenausstattung auf dem neuesten Stand der Technik. Das ConnectNext ist ein fünfsitziges Elektroauto von vier Metern Länge und bietet eine flexible Innenraumaufteilung. Für verschiedene Nutzungsmöglichkeiten ist das Auto mit seitlich befestigten Einzelsitzen ausgestattet. Der Mitteltunnel des Autos ist mit verschiebbaren Sitzen ausgestattet und besitzt ein konventionelles Layout, das die luxuriöse Erscheinung des Innenraums unterstreicht. Diese Sitze können übereinander geschoben werden und bieten so ein Maximum an Flexibilität und ermöglichen allen Passagieren ein komfortables Fahrerlebnis.

Das Auto bietet dem Fahrer eine auf das Nötigste reduzierte Kommandozentrale und verfügt über eine elektrische Feststellbremse, Automatikgetriebe, Keyless Entry, mit der Lenkung gekoppelte aktive Blinker und weitere aufregende Features wie Infotainment-Anlage, Navigation und eine berührungsempfindliche Mittelkonsole. Anstatt einer Kühlung des gesamten Innenraums bietet das Auto ein nach Sitzbelegung gesteuertes Kühlsystem, das durch eine intelligente Erkennung der Sitzbelegung und Temperatursensoren den Stromverbrauch reduziert. Zusätzlich spart das verteilte Klimatisierungssystem Innenraum



und das Design ohne B-Säulen ermöglicht einen einfachen Ein- und Ausstieg. Das Auto verfügt über modernste Technik und eine aufregende elektronische Ausstattung, wie z.B. ein hochauflösendes Touch Screen in der Mitte, ein gut ablesbares Armaturenbrett, ein integriertes Display für den Beifahrer, ein mittig angeordnetes Display und Bedienelemente und Instrumententräger.

Weitere einzigartige Features des ConnectNext –

- Vom iPod Classic inspiriertes Click Wheel für den Fahrer/Beifahrer in der Mittelarmlehne
- Durch Head-up Display aufgewertetes Navigationssystem mit Spurhalteassistent
- Transparenter Rückfahrbildschirm innen mit Verdunkelungsfunktion und kostenlosem Video-Streaming und Rückfahrbildschirm innen, der sich beim Einlegen des Rückwärtsgangs in eine erweiterte Rückfahrkamera verwandelt
- Integrierte Bildschirme für die Passagiere auf den Rücksitzen mit drahtlosen Kopfhörern

Und bietet dieses Konzeptauto - entsprechend seinem Namen - Cloud Connectivity für eine nahtlose Konnektivität zwischen Ihrer Wohnung und dem Auto für die Mitfahrer auf den Rücksitzen, die Möglichkeit von Videokonferenzen, eine interne drahtlose Schnittstelle für individuellen Musikgenuss, Video Streaming und Zugang zu Cloud Services.

