

Pressemitteilungen

Dec 29, 2016 | ID: 201901

Volvo integriert als erster Hersteller „Skype for Business“ von Microsoft

- Produktiver Arbeiten in den Modellen der 90er-Baureihe
- Intelligenter persönlicher Assistent Cortana inkludiert
- Verfügbarkeit des erweiterten Konnektivitätsangebots im Laufe des Jahres 2017

Köln. Als erster Automobilhersteller wird Volvo „Skype for Business“ von Microsoft in seine Fahrzeuge integrieren. Die leistungsfähige App wird zunächst für die Modelle der neuen 90er-Serie angeboten und steht im Laufe des Jahres 2017 zur Verfügung. „Skype for Business“ wird weltweit im Büroalltag für Gruppen-Audio- und Video-Besprechungen bereits von vielen Millionen Menschen genutzt. In den Modellen der Volvo 90er-Serie werden Fahrer und Passagiere künftig ihre via „Skype for Business“ eingehenden Meetings und deren Teilnehmer sofort sehen und ihre Audio-Teilnahme mit einem Click auf dem großen zentralen Display bestätigen können. Die Teilnahme an Video-Besprechungen oder die Ansicht von Präsentationen ist hingegen noch nicht möglich.

„Wir kennen das doch alle. Man sitzt im Auto und will an einem Konferenzgespräch teilnehmen. Doch entweder versucht man eine stabile Verbindung zu bekommen oder man hat den langen Pin-Code vergessen. Nicht die besten Voraussetzungen, um ein wichtiges Gespräch aus dem Fahrzeug heraus zu führen. Ganz abgesehen davon, dass man währenddessen seine Aufmerksamkeit nicht auf Straße richtet, was ja eigentlich der Fall sein sollte. Mit „Skype for Business“ sind diese Probleme Vergangenheit“, erläutert Anders Tylman-Mikiewicz, Vice President für Consumer Connectivity Services bei der Volvo Car Group.



„Der Arbeitsalltag wird immer schneller mobil und Volvo Cars hat dies als einer der ersten Autohersteller erkannt. Die Menschen wollen überall produktiv sein, auch in ihren Fahrzeugen“, sagt Ben Canning, Director Product Management für „Skype for Business“ bei Microsoft. „Wir freuen uns, Volvo die neuesten Systeme zur Verfügung stellen zu können.“

Die Zusammenarbeit mit Microsoft umfasst auch die Nutzung von „Cortana“, einem intelligenten persönlichen Assistenten, inklusive einer hochentwickelten Sprach- und Texterkennung, der den Alltag seiner Nutzer unter anderem durch personalisierte Hilfen unterstützt.

„Skype for Business“ ist ein weiterer wichtiger Schritt in unserem Konnektivitäts- und Kommunikations-Angebot im Fahrzeug. Gerade bei den kommenden autonom fahrenden Automobilen sehen wir eine große Zukunft für flexible Arbeitstools, die es den Menschen ermöglichen werden, weniger Zeit im Büro zu verbringen. Dies ist nun ein erster Schritt auf dem Weg zu einer komplett neuen Art und Weise, wie wir künftig die Zeit im Auto nutzen werden“, so Anders Tylman-Mikiewicz.

Die Partnerschaften mit Microsoft und Ericsson, die cloud-basierte Lösungen in Volvo Fahrzeugen anbieten, ermöglichen es dem schwedischen Premium-Hersteller, seiner ständig wachsenden Kundenbasis modernste Services und Features zu offerieren. So wird „Skype for Business“ im Laufe des Jahres 2017 auch als „over the air“-Update zur Verfügung stehen, welches während der Fahrt über die Verbindung mit dem Smartphone oder im heimischen WLAN problemlos geladen und installiert werden kann. Ein Besuch beim Volvo Partner ist hierfür nicht nötig.

„Wir bei Volvo arbeiten schon seit langem an der Kommunikation im Auto und aus ihm heraus; von integrierten Headsets in den 80er- und frühen 90er-Jahren bis zu unseren Bluetooth basierten Hands-free-Funktionen haben wir früh verstanden, wie wichtig es ist, unseren Kunden unterwegs das Leben zu erleichtern. Dabei legen wir unseren Fokus immer darauf, maximale Sicherheit zu gewährleisten und den Fahrer so wenig wie möglich vom Verkehrsgeschehen abzulenken“, ergänzt Anders Tylman-Mikiewicz.

Volvos Ansatz zur Nutzung solcher Applikationen in seinen Fahrzeugen gründet darin, den Alltag der Kunden zu erleichtern und sicherer zu machen, indem die neuesten und relevantesten Techniken auf einfachem Weg zur Verfügung gestellt werden.

Volvo S90

Volvo S90 T5 Automatik 187 kW (254 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 8,6 (innerorts), 5,3 (außerorts), 6,5 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 149 g/km

CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo S90 T6 AWD Automatik 235 kW (320 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,5 (innerorts), 5,9 (außerorts), 7,2 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 165 g/km

CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo S90 D3 110 kW (150 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,4 (innerorts), 3,9 (außerorts), 4,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 115 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D3 Automatik 110 kW (150 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,2 (innerorts), 4,0 (außerorts), 4,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 115 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D4 140 kW (190 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,4 (innerorts), 3,9 (außerorts), 4,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 116 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D4 Automatik 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,3 (innerorts), 3,9 (außerorts), 4,4 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 116 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D4 AWD Automatik 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,6 (innerorts), 4,2 (außerorts), 4,7 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 124 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo S90 D5 AWD Automatik 173 kW (235 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,7 (innerorts), 4,3 (außerorts), 4,8 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 127 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90

Volvo V90 T5 Automatik 187 kW (254 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,0 (innerorts), 5,6 (außerorts), 6,8 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 154 g/km
CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo V90 T6 AWD Automatik 235 kW (320 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,6 (innerorts), 6,1 (außerorts), 7,4 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 169 g/km
CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo V90 D3 110 kW (150 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,4 (innerorts), 4,0 (außerorts), 4,5 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 119 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D3 Automatik 110 kW (150 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,2 (innerorts), 4,1 (außerorts), 4,5 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 119 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D3 AWD Automatik 110 kW (150 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,7 (innerorts), 4,4 (außerorts), 4,9 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 128 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D4 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,4 (innerorts), 4,0 (außerorts), 4,5 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 119 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D4 Automatik 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,2 (innerorts), 4,1 (außerorts), 4,5 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 119 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D4 AWD Automatik 140 kW (190 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,7 (innerorts), 4,4 (außerorts), 4,9 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 128 g/km
CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 D5 AWD Automatik 173 kW (235 PS)
Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,7 (innerorts), 4,5 (außerorts), 4,9 (kombiniert)
CO₂-Emissionen kombiniert: 129 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo V90 Cross Country

Volvo V90 Cross Country T5 AWD Automatik 187 kW (254 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,4 (innerorts), 6,3 (außerorts), 7,4 (kombiniert)

CO₂-Emissionen: 169 g/km

CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo V90 Cross Country T6 AWD Automatik 235 kW (320 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,9 (innerorts), 6,5 (außerorts), 7,7 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 176 g/km

CO₂-Effizienzklasse: C

Volvo V90 Cross Country D4 AWD Automatik 140 kW (190 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 6,2 (innerorts), 4,7 (außerorts), 5,2 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 138 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A

Volvo V90 Cross Country D5 AWD Automatik 173 kW (235 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 6,1 (innerorts), 4,9 (außerorts), 5,3 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 139 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A

Volvo XC90

Volvo XC90 T5 AWD Automatik 187 kW (254 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,5 (innerorts), 6,5 (außerorts), 7,6 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 176 g/km

CO₂-Effizienzklasse: B

Volvo XC90 T6 AWD Automatik 235 kW (320 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,8 (innerorts), 7,0 (außerorts), 8,0 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 186 g/km

CO₂-Effizienzklasse: C

Volvo XC90 T6 AWD ECO Automatik 235 kW (320 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 9,6 (innerorts), 6,6 (außerorts), 7,7 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 179 g/km

CO₂-Effizienzklasse: C

Volvo XC90 T8 Twin Engine AWD Automatik 65 kW + 235 kW (87 PS + 320 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 2,1 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 49 g/km

Stromverbrauch: 18,2 kWh/100 km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo XC90 D4 Automatik 140 kW (190 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 5,8 (innerorts), 4,9 (außerorts), 5,2 kombiniert

CO₂-Emissionen kombiniert: 136 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A+

Volvo XC90 D5 AWD Automatik 173 kW (235 PS)

Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 6,2 (innerorts), 5,4 (außerorts), 5,7 (kombiniert)

CO₂-Emissionen kombiniert: 149 g/km

CO₂-Effizienzklasse: A

Alle Angaben gemäß VO/715/2007/EWG.

Keywords:

Press Releases, XC90, 2017, S90, V90, V90 Cross Country, Product News

Descriptions and facts in this press material relate to Volvo Cars's international car range. Described features might be optional. Vehicle specifications may vary from one country to another and may be altered without prior notification.

Kontakt

Michael Schweitzer
Communications
Volvo Car Germany GmbH
Telefon: +49 (0) 221 9393 108
Mobil: +49 (0) 173 5 820 206
michael.schweitzer@volvocars.com

Weitere Fotos



[Mehr Fotos >](#)

Aktuelle Videos



[Mehr Videos >](#)

media.volvocars.com > volvocars.com >

Copyright© 2025 Volvo Car Corporation (oder Tochterunternehmen bzw. Lizenzgeber).