



Presse-Information

23. Juni 2017

### **car2go Elektroautos jetzt mit wesentlich schnellerem Mietprozess**

- Mietstart und -ende bei allen Elektroautos von car2go ab sofort komplett über das Smartphone
- Umrüstung der 500 Stuttgarter smart fortwo electric drive auf die neue Hardware erfolgt schrittweise – in den 50 Mercedes-Benz B-Klasse Electric Drive ist sie bereits installiert
- Über 300.000 Kunden an den reinen car2go Elektro-Standorten sind bisher 58,3 Millionen Kilometer lokal emissionsfrei gefahren

*Stuttgart* – Elektroauto suchen, reservieren, an- und abmieten – und das in Zukunft noch schneller und alles über die car2go App. Der Marktführer im Bereich des flexiblen Carsharings car2go stattet seine Autos an seinen Elektro-Standorten mit der im Hause Daimler entwickelten Hardware der neuen Generation aus. Neben Stuttgart wird es die neue Technologie auch in Amsterdam und Madrid geben.

„Damit können die über 300.000 Kunden an unseren reinen Elektro-Standorten alle 1.400 Elektroautos von car2go wesentlich schneller mieten und brauchen lediglich ihr Smartphone als Schlüssel“ sagt Olivier Reppert, CEO von car2go. „Seit mehr als zwei Jahren setzen wir mit dieser Technologie und der Geschwindigkeit, mit der die Autos öffnen, die Messlatte in der Industrie.“ Die Hardware der dritten Generation kommt bereits seit längerem an nahezu allen anderen car2go Standorten zum Einsatz und ist tausendfach erprobt. car2go arbeitet kontinuierlich daran, den Prozess noch verlässlicher und kundenfreundlicher zu machen.

Das Suchen und Reservieren der Fahrzeuge von car2go bleibt auch in Zukunft wie gehabt. Das An- und Abmieten des Autos erfolgt ab sofort allerdings komplett über das Smartphone – alle weiteren Schritte entfallen. Sobald ein Kunde am Fahrzeug ankommt, kann er nach dem Öffnen der App wie folgt vorgehen:

1. Die Miete des Autos wird über die App gestartet
2. Die App fragt den persönlichen car2go Pin-Code ab
3. Die sogenannte Windshield Unit (WSU) – ein kleiner, grauer Kasten hinter der Windschutzscheibe des Fahrzeugs – zeigt einen dreistelligen Authentifizierungscode an
4. Die App fragt den WSU-Code ab
5. Das Fahrzeug wird entsperrt, die Miete beginnt
6. Der Fahrzeugschlüssel sowie die Tank- und Parkkarten befinden sich links oben am Armaturenbrett
7. Das Beenden der Miete erfolgt automatisch beim Schließen des Fahrzeugs oder manuell über die App

Mit der neuen Technologie macht car2go den Mietprozess eines Fahrzeugs über das Smartphone auch an seinen reinen Elektro-Standorten vollständig mobil. „Die Nutzung von Smartphones steigt weltweit und spielt bei unserer Mobilitäts-Dienstleistung für uns als technologiegetriebenes Unternehmen eine entscheidende Rolle“, betont car2go CEO Olivier Reppert.

In Stuttgart wird die neue Hardware nach und nach in die 500 smart fortwo electric drive integriert. Solange die elektrische Fahrzeugflotte noch nicht vollständig damit ausgestattet ist, werden die car2go Autos mit neuer Technologie in der App und auf der

Webseite mit einem orangefarbenen Smartphone-Symbol und dem Zusatz „nur per Smartphone“ in den Fahrzeuginformationen gekennzeichnet. Außerdem befindet sich auf dem Fahrzeug selbst ein Aufkleber mit dieser Information. Die 50 neuen Mercedes-Benz B-Klasse Electric Drive in Stuttgart sind bereits von Beginn an mit der neuen Hardware ausgestattet.

Die car2go Mitgliedskarte wird mit der neuen Technologie vollständig durch das Smartphone ersetzt und ist dann ebenso wie die polygoCard nicht mehr einsetzbar, um die car2go Fahrzeuge zu öffnen. car2go wird aber auch weiterhin Partner von polygo bleiben. Die bisher von car2go gewährten Sonderkonditionen für polygoCard-Inhaber bleiben weiterhin bestehen und können auch von Neukunden genutzt werden.

Bisher sind die Kunden insgesamt 58,3 Millionen Kilometer mit den elektrischen smart und B-Klassen von car2go in Stuttgart, Amsterdam und Madrid gefahren.

**Pressekontakt:** car2go, media\_car2go@daimler.com, Telefon: +49 711 17 33966

**Weitere Informationen zu car2go und Pressebilder unter [www.car2go.com](http://www.car2go.com) und auf der Daimler Global Media Site: <http://media.daimler.com/>**

#### Über car2go

car2go ist Marktführer im Bereich des free-floating Carsharing und ein 100%iges Tochterunternehmen der Daimler AG. Mit dem Carsharing-Konzept von car2go können smart und Mercedes-Benz Fahrzeuge überall und jederzeit zu günstigen (Minuten-) Preisen gemietet werden. Das Finden, Buchen und Bezahlen der Fahrzeuge erfolgt per Smartphone. Den Carsharing-Dienst car2go gibt es seit 2008. Er ist international an 26 Standorten verfügbar (14 Standorte in Europa, davon sieben in Deutschland, elf Standorte in Nordamerika und mit Chongqing/China einen Standort in Asien). Eine länderübergreifende Nutzung ist jeweils innerhalb Europas und Nordamerikas möglich. Die rund 14.000 Fahrzeuge wurden von 2,4 Millionen Kunden bereits mehr als 80 Millionen Mal angemietet. Rein elektrische Flotten mit insgesamt 1.350 Fahrzeugen gibt es an drei Standorten (Stuttgart, Amsterdam und Madrid). Damit ist car2go einer der größten Anbieter im Bereich des elektromobilen Carsharings. Firmensitz des Carsharing-Anbieters ist Leinfelden-Echterdingen bei Stuttgart. Das operative Geschäft wird innerhalb Europas von der car2go Europe GmbH gestaltet, einem Joint Venture-Unternehmen zwischen Daimler und Europas führendem Autovermieter Europcar. Weitere Informationen auch unter [www.europcar-group.com](http://www.europcar-group.com).



#### Daimler im Überblick

Die Daimler AG ist eines der erfolgreichsten Automobilunternehmen der Welt. Mit den Geschäftsfeldern Mercedes-Benz Cars, Daimler Trucks, Mercedes-Benz Vans, Daimler Buses und Daimler Financial Services gehört der Fahrzeughersteller zu den größten Anbietern von Premium-Pkw und ist der größte weltweit aufgestellte Nutzfahrzeug-Hersteller. Daimler Financial Services bietet Finanzierung, Leasing, Flottenmanagement, Versicherungen, Geldanlagen und Kreditkarten sowie innovative Mobilitätsdienstleistungen an.

Die Firmengründer Gottlieb Daimler und Carl Benz haben mit der Erfindung des Automobils im Jahr 1886 Geschichte geschrieben. Als Pionier des Automobilbaus gestaltet Daimler auch heute die Zukunft der Mobilität: Das Unternehmen setzt dabei auf innovative und grüne Technologien sowie auf sichere und hochwertige Fahrzeuge, die faszinieren und begeistern. Daimler investiert konsequent in die Entwicklung alternativer Antriebe – von Hybridfahrzeugen bis zu reinen Elektrofahrzeugen mit Batterie oder Brennstoffzelle – um langfristig das emissionsfreie Fahren zu ermöglichen. Darüber hinaus treibt das Unternehmen das unfallfreie Fahren und die intelligente Vernetzung bis hin zum autonomen Fahren mit Nachdruck voran. Denn Daimler betrachtet es als Anspruch und Verpflichtung, seiner Verantwortung für Gesellschaft und Umwelt gerecht zu werden.

Daimler vertreibt seine Fahrzeuge und Dienstleistungen in nahezu allen Ländern der Welt und hat Produktionsstätten in Europa, Nord- und Südamerika, Asien und Afrika. Zum Markenportfolio zählen neben Mercedes-Benz, der wertvollsten Premium-Automobilmarke der Welt, sowie Mercedes-AMG, Mercedes-Maybach und Mercedes me, die Marken smart, EQ, Freightliner, Western Star, BharatBenz, FUSO, Setra und Thomas Built Buses und die Marken von Daimler Financial Services: Mercedes-Benz Bank, Mercedes-Benz Financial Services, Daimler Truck Financial, moovel, car2go und mytaxi. Das Unternehmen ist an den Börsen Frankfurt und Stuttgart notiert (Börsenkürzel DAI). Im Jahr 2016 setzte der Konzern mit insgesamt 282.488 Mitarbeitern rund 3 Mio. Fahrzeuge ab. Der Umsatz lag bei 153,3 Mrd. €, das EBIT betrug 12,9 Mrd. €.