



Ford onthult Ka Concept Vision voor kleine wereldauto met hoge meerwaarde: knap design en slimme technologie tegen betaalbare prijs

- Nieuwe Ford Ka Concept onthult Fords visie op een praktische keuze voor stadsbestuurders, met geavanceerde technologie die normaal is voorbehouden aan grotere auto's.
- Kleine wereldauto met hoge meerwaarde verenigt intelligent design met opmerkelijke zuinigheid en betaalbare prijs. Omvat technologieën zoals SYNC met spraakbediening & AppLink en MyFord Dock om telefoons en navigatietoestellen te bevestigen en op te laden.
- Concept wordt vandaag in Europa onthuld tijdens speciaal 'Go Further'-evenement in Barcelona. Een productieversie van de Ka Concept verschijnt over enkele jaren in de Europese showrooms.

BARCELONA, Spanje, 5 december 2013 – Ford onthult vandaag de Ka Concept, Fords visie op een volledig nieuwe, praktische kleine wereldauto die overal ter wereld geavanceerde technologieën en intelligente designs zal bieden.

De Ka Concept straalt efficiëntie en precisie uit. Krachtige, uitgerekte koplampen en een lange, atletische look met vloeiende, gebogen lijnen creëren een indruk van beweging.

De vijfdeurs concept-car werd in Europa onthuld door Stephen Odell, executive vice president van Ford voor Europa, het Midden Oosten en Afrika, tijdens een speciaal evenement dat plaats vond in Barcelona en dat werd bijgewoond door ongeveer 2.500 Ford-dealers, werknemers en journalisten.

Sinds de Ka in 1996 werd gelanceerd, heeft Ford al meer dan 1,8 miljoen exemplaren van het model verkocht en het merk voorspelt dat het segment van de kleine auto's wereldwijd nog met 35 procent zal groeien, van 4 miljoen exemplaren in 2012 tot 6,2 miljoen tegen 2017.

De Ka Concept, die comfortabel plaats biedt aan vijf personen, kan schermen met technologie die normaal is voorbehouden aan grotere auto's. MyFord Dock stelt de inzittenden in staat om mobiele toestellen zoals telefoons en satellietnavigatiesystemen te bevestigen en op te laden en dankzij SYNC met spraakbediening en AppLink kunnen bestuurders apps activeren, muziek afspelen en telefoneren terwijl ze beide handen op het stuur en beide ogen op de weg houden.

“De Ka Concept bouwt voort op Fords ervaring en succes met kleine wagens om klanten over de hele wereld het design en de technologie te bieden waar ze naar verlangen,” aldus Odell. “Consumenten verwachten steeds meer dat hun mobiele toestellen naadloos worden

geïntegreerd in hun woning, auto en werkplek en de Ka Concept biedt dan ook de technologie die dat mogelijk maakt in een betaalbare kleine wagen.”

Een productieverisie van de Ka Concept zal over enkele jaren in de Europese showrooms verschijnen.

###

About Ford Motor Company

Ford Motor Company, a global automotive industry leader based in Dearborn, Mich., manufactures or distributes automobiles across six continents. With about 180,000 employees and 65 plants worldwide, the company's automotive brands include Ford and Lincoln. The company provides financial services through Ford Motor Credit Company. For more information about Ford and its products worldwide please visit www.corporate.ford.com.

***Ford of Europe** is responsible for producing, selling and servicing Ford brand vehicles in 50 individual markets and employs approximately 47,000 employees at its wholly owned facilities and approximately 67,000 people when joint ventures and unconsolidated businesses are included. In addition to Ford Motor Credit Company, Ford Europe operations include Ford Customer Service Division and 22 manufacturing facilities (13 wholly owned or consolidated joint venture facilities and nine unconsolidated joint venture facilities). The first Ford cars were shipped to Europe in 1903 – the same year Ford Motor Company was founded. European production started in 1911.*

Ford in Belgium & Luxemburg

Ford Belgium (Brussels) distributes Ford vehicles and Ford original parts in Belgium & Luxemburg, since 1922. Ford Genk produces all large cars (Mondeo, S-MAX, Galaxy) for Ford in Europe, with 4.100 employees. Ford Lommel Proving Ground is the lead test facility for validation of all Ford models in Europe, with 350 employees.

Contact(s): Jo Declercq
+32 (2) 482 21 03
Jdecler2@ford.com

Arnaud Henckaerts
+32 (2) 482 21 05
Ahenckae@ford.com