**Kia Niro entra nel GUINNESS WORLD RECORDS™**

**per il più basso consumo fra le vetture ibride**

* **Negli USA eccezionale prova coast-to-coast della nuova Kia a motorizzazione ibrida**
* **Il viaggio da Los Angeles a New York City compiuto con un consumo medio di 76,6 miglia/gallone (32,5 km/litro)**
* **Poco più di quattro pieni per percorrere 3715,4 miglia (5978 km)**

***Milano, Dicembre 2016*** – Sensazionale exploit americano della Kia Niro Hybrid che ha stabilito un nuovo GUINNESS WORLD RECORD™ per il più basso consumo fra le vetture a propulsione ibrida.

Il primato è stato stabilito coprendo il percorso fra Los Angeles a New York City sulle normali strade aperte al traffico con un consumo medio di 76,6 miglia per gallone, corrispondenti a ben 32,5 km/litro.

La certificazione del nuovoGUINNESS WORLD RECORDS™ è stata consegnata all'arrivo alla New York City Hall di Manhattan, a riconoscimento del miglior risultato mai ottenuto da un'auto ibrida nel classico percorso coast-to-coast americano.

*“Siamo estremamente felici di questo straordinario primato,* ha dichiarato Orth Hedrick, Vice Presidente Product Planning di Kia Motors America, *“avevamo l'obiettivo di realizzare un'auto assieme pratica, attraente ed eccezionalmente parca nei consumi, la conquista di un risultato da Guinness dei Primati ci conferma di aver raggiunto lo scopo".*

Nel corso della prova la Niro è stata condotta da Wayne Gerdes di Carlsbad (California) con il copilota Robert Winger di Williamsburg (Virginia); il percorso totale di 3.715,4 miglia (5978 km) dalla Los Angeles City Hall alla New York City Hall ha richiesto in totale solo 48,5 galloni (183,6 litri) di benzina, equivalenti a 4,1 pieni completi.

La innovativa Kia Niro appartiene alla categoria delle compatte ibride ed è stata concepita per conciliare la massima economicità nei consumi con la praticità e la polivalenza di una autentica crossover. E' il primo modello realizzato sulla base della piattaforma dedicata ai futuri veicoli a propulsione alternativa e vanta soluzioni tecniche e un equipaggiamento all'avanguardia.

Il gruppo propulsore ibrido parallelo (i due motori funzionano singolarmente o in modo abbinato) utilizza un motore termico 1600 a iniezione diretta e uno elettrico da 32 kW alimentato da batterie ai polimeri-ioni di litio. La potenza è trasmessa alle ruote anteriori attraverso un cambio automatico-sequenziale a doppia frizione a 6 marce.

La soluzione del cambio a 6 rapporti presenta numerosi vantaggi funzionali che rendono questo modello ibrido particolarmente efficiente e divertente in tutte le condizioni di marcia. Le emissioni di CO2 certificate secondo il ciclo combinato NEDC, sono di soli 88 gr/km con un consumo corrispondente di 3,8 litri/100 km nelle condizioni del test.

Kia Niro adotta i più avanzati sistemi di infotainment e di assistenza alla guidale per offrire una vita a bordo rilassata, sicura e connessa con la totale integrazione degli smartphone e degli altri personal device. Anche per la nuova Niro è disponibile la garanzia esclusiva Kia da 7 anni/150.000 km.

***Per ulteriori informazioni***

*Kia Motors Company Italy*

*Luca Contartese – Tel 02 33482 181 Email:* [luca.contartese@kia.it](mailto:luca.contartese@kia.it)

*Cristina Nichifor – Tel 02 33482 183 Email:* [cristina.nichifor@kia.it](mailto:cristina.nichifor@kia.it)