
Οι Stellantis και Jeep επενδύουν στην υβριδική τεχνολογία και στη Β. Αμερική

2022/08/03 09:40 στην κατηγορία ΑΥΤΟ/ΔΡΟΜΟΙ

Μία ακόμα επένδυση, αυτή τη φορά ύψους 99 εκατομμυρίων ευρώ, ανακοίνωσε η Stellantis, η οποία αφορά σε μονάδες παραγωγής υβριδικών συνόλων.

Η νέα επένδυση που αποτελεί μέρος του στρατηγικού πλάνου του Ομίλου, Dare Forward 2030, θα επιταχύνει τις διαδικασίες εξηλεκτρισμού των μοντέλων της Stellantis στη Β. Αμερική, ενώ περιλαμβάνει και την εξέλιξη ενός νέου υβριδικού συνόλου για οχήματα HEV (Hybrid Electric Vehicle).

Ήδη στις Η.Π.Α. το Jeep Wrangler 4xe αποτελεί το πλέον δημοφιλές Plug-in Hybrid ανεξαρτήτου κατηγορίας, ενώ σύντομα στη γκάμα της μάρκας θα προστεθεί και το νέο Grand Cherokee 4xe, η πρώτη εξηλεκτρισμένη έκδοση στην ιστορία του θρυλικού μοντέλου.

Η Stellantis ανακοίνωσε ότι θα προχωρήσει στην επένδυση 99 εκατομμυρίων δολαρίων σε τρεις μονάδες παραγωγής του Ομίλου στη Β. Αμερική.

Συγκεκριμένα τα εργοστάσια Dundee στο Μίσιγκαν, Kokomo στην Ιντιάνα και Etobicoke στο Τορόντο, θα αναβαθμιστούν στο πλαίσιο του στρατηγικού πλάνου Dare Forward 2030.

Το πλάνο εκτός των άλλων προβλέπει ότι το 50% των πωλήσεων της Jeep® στην Αμερική θα αποτελείται από εξηλεκτρισμένα μοντέλα.

Ήδη διαθέσιμο είναι το Plug-in Hybrid Wrangler 4xe και άμεσα θα ακολουθήσει το Grand Cherokee 4xe, με τη συγκεκριμένη καινοτόμα τεχνολογία να αναμένεται να επεκταθεί και σε άλλα μοντέλα της μάρκας που είναι διαθέσιμα στις Η.Π.Α. και τον Καναδά.

Η πορεία εξηλεκτρισμού θα επιταχυνθεί και με την ανάπτυξη ενός νέου τετρακύλινδρου Turbo κινητήρα 1.6 λίτρων, ο οποίος θα χρησιμοποιεί σύστημα άμεσου ψεκασμού και έχει σχεδιαστεί ειδικά για χρήση με υβριδικά συστήματα.

Το νέο σύνολο βασίζεται σε κινητήρα της Stellantis που βρίσκεται ήδη σε παραγωγή στην Ευρώπη και αναμένεται να εφοδιάζει δύο νέα υβριδικά μοντέλα που θα είναι διαθέσιμα στην αγορά της Β. Αμερικής.

Θα πρόκειται για το πρώτο υβριδικό κινητήριο σύνολο για όχημα HEV (Hybrid Electric Vehicle) του Ομίλου στην συγκεκριμένη γεωγραφική περιοχή, **με την παραγωγή του να αναμένεται να ξεκινήσει το 2025.**

Αυτή η εξέλιξη θα επιταχύνει την πορεία εξηλεκτρισμού της Jeep και στην αγορά της Β. Αμερικής, όπου η μάρκα ήδη απολαμβάνει εξαιρετική αποδοχή από το κοινό, με το Wrangler 4xe το πρώτο 6μηνο του 2022 να αποτελεί το πλέον δημοφιλές Plug-in Hybrid στις Η.Π.Α. ανεξαρτήτου κατηγορίας.