

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ημερομηνία: 03/10/2023

### **Η Nissan αποκαλύπτει το αμιγώς ηλεκτρικό Nissan Hyper Urban concept ενόψει του Japan Mobility Show**

Ενόψει της Έκθεσης Japan Mobility Show στο Τόκιο στα τέλη Οκτωβρίου, η Nissan αποκαλύπτει μια σειρά από συναρπαστικά ηλεκτρικά πρωτότυπα οχήματα, το πρώτο από τα οποία είναι το Nissan Hyper Urban, το οποίο παρουσιάστηκε ψηφιακά σήμερα.

Η σειρά, που θα αποκαλυφθεί ένα προς ένα (περαιτέρω ανακοινώσεις στις 10, 17 και 19 Οκτωβρίου) σε ψηφιακή μορφή πριν από την ημέρα τύπου στις 25 Οκτωβρίου, περιλαμβάνει τη λέξη hyper για να εκφράσει τον αυξημένο ενθουσιασμό που χαρακτηρίζει αυτά τα οχήματα. Κάθε concept αντιπροσωπεύεται από έναν συμβολικό χαρακτήρα και έχει custom χαρακτηριστικά που προσθέτουν αξία σε μοναδικούς τρόπους ζωής και διαφορετικές φιλοδοξίες. Τα concepts βοηθούν τους πελάτες να έχουν θετικό αντίκτυπο στον πλανήτη χωρίς συμβιβασμούς στο στυλ ή τη διασκέδαση. Το όραμα της Nissan για το Japan Mobility Show ενσαρκώνει την ακλόνητη αφοσίωση της εταιρείας στον εμπλουτισμό της ζωής των ανθρώπων και στην επανάσταση στο τοπίο των ηλεκτρικών οχημάτων (EV) με πρωτοποριακά προϊόντα και τεχνολογίες.

#### **Nissan Hyper Urban: Ενδυναμώνοντας έναν καθαρότερο κόσμο**

Το στυλ του Nissan Hyper Urban συμπληρώνει τέλεια τα εκλεπτυσμένα γούστα των ενδυνάμει χρηστών του, όπως των εργαζομένων των πόλεων που δίνουν προτεραιότητα στην περιβαλλοντική βιωσιμότητα. Χαρακτηρίζεται από μια κομψή και μοντέρνα αισθητική, η σχεδίαση του οχήματος εκφράζει το απαιτητικό γούστο των χρηστών, κάνοντας μια τολμηρή δήλωση, ενώ παράλληλα συνδυάζεται αποτελεσματικά με το περιβάλλον τους.

Το Nissan Hyper Urban είναι επίσης πλήρως συνυφασμένο με το οικοσύστημα EV, με

# NISSAN

την εντυπωσιακή του λειτουργία V2H (όχημα σε σπίτι) να παρέχει ισχύ στο σπίτι, με αποτέλεσμα σημαντική εξοικονόμηση κόστους ενέργειας και μείωση της πίεσης στο ηλεκτρικό δίκτυο. Χάρη στην ικανότητά του V2G (όχημα σε δίκτυο), οι ιδιοκτήτες μπορούν ακόμη και να συνεισφέρουν πλεονάζουσα ενέργεια στο δίκτυο για να υποστηρίξουν την τοπική τους κοινότητα και να κερδίσουν χρήματα στη διαδικασία. Το Έξυπνο Σύστημα Διαχείρισης Φόρτισης διαθέτει AI που μπορεί να φορτίζει αυτόνομα οχήματα και ηλεκτρικά κτίρια, παρέχοντας αποτελεσματική διαχείριση της ισχύος.

Η ιδέα εφαρμόζει επίσης τη βιωσιμότητα στη διάρκεια ζωής του οχήματος, καθιστώντας το ιδανικό για ανθρώπους με συνείδηση της μακροπρόθεσμης αξίας των υλικών αγαθών τους. Οι ενημερώσεις σε υλικά και λογισμικό παρέχουν μια νέα εμπειρία ιδιοκτησίας για πολλά χρόνια. Για παράδειγμα, το εσωτερικό μπορεί να ανανεωθεί με έναν νέο πίνακα οργάνων που αντικατοπτρίζει τις πιο πρόσφατες τεχνολογίες και τάσεις στις γραφικές διεπαφές.

Το αυτοκίνητο αντιπροσωπεύει τις μελλοντικές σχεδιαστικές και τεχνολογικές δυνατότητες των ηλεκτρικών μοντέλων της Nissan. Το εξωτερικό κίτρινο χρώμα αλλάζει τις χρωματικές εκφράσεις ανάλογα με τη γωνία που το προσπίπτει το φως, τραβώντας αποτελεσματικά την προσοχή ενώ ταυτόχρονα αναμειγνύεται με το περιβάλλον. Οι πόρτες παρέχουν μια φιλόξενη αίσθηση, ενώ η σπορ σιλουέτα προσφέρει εξαιρετική αεροδυναμική για αυξημένη απόδοση. Τα φαρδιά ελαστικά ολοκληρώνουν τη σπορ εμφάνιση, παραπέμποντας σε δυναμική αστική αισθητική.

Το εσωτερικό έχει σχεδιαστεί για να ταιριάζει απόλυτα στους αστικούς χώρους διαβίωσης. Εμπνευσμένα από καλειδοσκοπικά τρίγωνα, ο πίνακας οργάνων και η κεντρική οθόνη μπορούν να προσαρμοστούν ανάλογα με τη διάθεση του ιδιοκτήτη. Επιπλέον, τα μπροστινά καθίσματα μπορούν να αναδιπλωθούν στα πίσω καθίσματα, δημιουργώντας έναν ιδιωτικό χώρο χαλάρωσης σαν καναπέ. Όταν είναι μακριά από την καθημερινότητα, το Nissan Hyper Urban μπορεί να ενσωματώσει απρόσκοπτα τη χαλάρωση και τη χρησιμότητα: Παρκάρετε το μέσα σε ένα διαμέρισμα, ώστε να γίνει ένας εσωτερικός χώρος για χαλάρωση!