

ASKOLL NGS3 BY HELMO MILANO: LA VERA ELEGANZA NON FA RUMORE!

CON LO SCOOTER ELETTRICO IN REGALO IL NUOVO CASCO EOS 4 SEASONS DEDICATO

Milano, 8 febbraio 2021 - Fedele alla propria mission aziendale nel campo delle due ruote, ovvero lanciare nuovi trend e dare vita ad iniziative innovative, Helmo Milano apre il suo 2021 con una grande sorpresa: lo scooter Askoll NGS3 by Helmo Milano.

Helmo Milano è simbolo glamour nella produzione di caschi moto; Askoll è sinonimo di alta tecnologia e qualità italiana nell'ambito della mobilità elettrica. Due eccellenze del nostro Paese che hanno deciso di realizzare un'idea comune, quella di presentare uno scooter elettrico che abbinasse il know-how fortemente hi-tech del marchio Askoll, allo stile e all'eleganza propri di Helmo Milano.

La collaborazione tra Helmo Milano e Askoll, nasce da un obiettivo condiviso: aiutare il mondo della mobilità elettrica ad espandersi e raggiungere tutti i target di clienti possibili, per contribuire a ridurre l'impatto ambientale. Si concretizza con la presentazione di un nuovo scooter elettrico in edizione limitata, che si rivolge a quella clientela più "stilosa" e sensibile ai richiami fashion, molto raffinata ed esigente.

Per questo le due Aziende hanno pensato ad un prodotto con contenuti specifici, coinvolgendo nella definizione del look finale del veicolo, un designer internazionale del calibro di Rodolfo Frascoli, creatore di tanti capolavori nel settore motociclistico. Frascoli ha ideato le grafiche e deliberato la veste finale di questo scooter in serie limitata Askoll NGS3 by Helmo Milano.

Per Helmo Milano, questo progetto rappresenta un'estensione del proprio core-business; per Askoll il completamento della propria gamma con una serie speciale. Infatti saranno solo 999 gli esemplari dello scooter elettrico Askoll NGS3 by Helmo Milano.

Helmo Milano, marchio creato da Oltremoto S.r.l., ha celebrato il suo decimo anniversario nel 2019 e ha saputo trovare spazio in un settore molto difficile come quello dei caschi, grazie all'esclusività dei suoi prodotti. E' stata cruciale la scelta di specializzarsi unicamente nel segmento Jet, fino ad arrivare ad inventare la nuova categoria dei Full-Jet!

Oggi Helmo Milano è sinonimo di stile e moda italiani, oltre che di qualità e sicurezza. I suoi caschi si vedono sempre più spesso nelle vie delle principali città europee e si distinguono a prima vista per la cura certosina dei dettagli, gli standard funzionali ed estetici sempre molto elevati, il design e gli abbinamenti cromatici eleganti e ricercati, con un rapporto qualità/prezzo vincente!

Askoll EVA S.p.a., nata nel 2015, è parte integrante di Askoll Group fondato nel 1978 da Elio Marioni, con sede a Dueville nei pressi di Vicenza. E' una realtà italiana leader nel mercato della mobilità sostenibile che sviluppa, produce e commercializza e-bike ed e-scooter, nonché kit e componenti nell'area dei motori elettrici e delle batterie. Con una produzione al 100% Made in Italy e una filiera di fornitori prevalentemente italiana, ha saputo conquistare in pochi anni, una posizione di primo piano in ambito internazionale; oggi gli scooter elettrici Askoll sono i più venduti in Italia. Askoll EVA dal 2018 è entrata nel mercato AIM della Borsa Italiana ed è presente nei principali mercati europei.

Highlights di prodotto

Askoll NGS3 (New Generation Scooter) è comodamente biposto, per trasportare un passeggero, intelligentemente connesso e attentissimo al risparmio, senza scendere a compromessi con l'estetica.

La linea del modello Askoll NGS3, coniuga il futuro della mobilità sostenibile con la tradizione motociclistica italiana. Il design realizzato da Askoll in collaborazione con Italdesign, azienda molto nota nel settore automobilistico, ripropone sapientemente le forme classiche di uno scooter tradizionale a ruota alta, con i contenuti di un veicolo elettrico.

Lo scooter Askoll NGS3 by Helmo Milano in serie limitata, porta l'esclusività nel mondo dei ciclomotori elettrici. Le grafiche realizzate da Rodolfo Frascoli, abbinata alle due colorazioni disponibili, aggiungono quel tocco in più ad un prodotto altamente tecnologico progettato da uno dei principali player mondiali nella produzione di scooter elettrici.

Le due tonalità sono Titanio Opaco e Bianco Lucido, entrambe rese più accattivanti dalle grafiche con texture Helmo Milano e dagli accenti rosso fuoco.

Askoll NGS3 by Helmo Milano si contraddistingue per la targhetta posizionata vicino al cruscotto: il numero progressivo identifica ogni esemplare realizzato per questa prestigiosa limited edition. Il proprietario può esser certo di acquistare un mezzo a due ruote davvero unico!

Connettività tramite App e Bluetooth

La connessione all'app Askoll Smart Drive, tramite Bluetooth, consente di avere sempre sotto controllo il proprio veicolo; si possono monitorare parametri come il consumo delle batterie, la velocità media, i percorsi effettuati e molto altro. Lo scooter Askoll NGS3 by Helmo Milano dispone anche del display digitale con modulo connettività e della presa USB di serie.

Listino prezzi ed Ecobonus 2021

Su richiesta, oltre ad Askoll NGS3 by Helmo Milano è disponibile anche il modello NGS2 con prestazioni differenti.

Il prezzo di listino degli scooter è di 4.490,00€ per Askoll NGS3 by Helmo Milano e di 3.790,00€ per Askoll NGS2 by Helmo Milano, IVA inclusa.

Dal prezzo di listino è possibile ottenere la riduzione del 30% in virtù degli incentivi statali in vigore per i mezzi a due ruote con motore elettrico (40% in caso di rottamazione di un veicolo con motore termico).

Inoltre si ha diritto all'esenzione del pagamento del bollo per 5 anni e i costi dell'assicurazione Rc sono inferiori rispetto a quelli dei mezzi endotermici.

Con gli scooter Askoll NGS3 e NGS2 by Helmo Milano non sarà più un problema percorrere le Zone a Traffico Limitato!

Per guidare il modello NGS2 basta il patentino per ciclomotori, mentre per quello NGS3 occorre la Patente A o B.

L'acquisto dei mezzi Askoll NGS3 e NGS2 by Helmo Milano, beneficia degli incentivi statali.

La rottamazione riguarda veicoli con motori termici e classe di omologazione Euro 0/1/2/3 di proprietà del cliente da almeno 12 mesi.

Il contributo statale è pari al 30% del prezzo d'acquisto senza rottamazione e del 40% in caso di rottamazione di veicolo a motore termico, IVA esclusa. Il montante su cui calcolare il 30% o 40% del contributo statale deve intendersi al netto di eventuali costi accessori (immatricolazione, messa su strada, accessori del veicolo).

Di seguito, la tabella con i prezzi di listino e il prezzo finale al netto degli incentivi.

MODELLO	PREZZO IVA ESCLUSA	ECOBONUS 30%	LISTINO IVA INCLUSA	PREZZO FINALE IVA INCLUSA
Askoll NGS2 by Helmo Milano	3.106,56 €	932,00 €	3.790,00 €	2.858,00 €
Askoll NGS3 by Helmo Milano	3.680,33 €	1.104,00 €	4.490,00 €	3.386,00 €

MODELLO	PREZZO IVA ESCLUSA	ECOBONUS 40%	LISTINO IVA INCLUSA	PREZZO FINALE IVA INCLUSA
Askoll NGS2 by Helmo Milano	3.106,56 €	1.242,00 €	3.790,00 €	2.548,00 €
Askoll NGS3 by Helmo Milano	3.680,33 €	1.472,00 €	4.490,00 €	3.018,00 €

Costi d'esercizio - ulteriori vantaggi economici

L'acquisto di uno scooter elettrico Askoll NGS3 by Helmo Milano, permette un risparmio costante. Ipotizzando un utilizzo di 10 km al giorno per 5 giorni la settimana e 52 settimane, con 12€ verrebbe data la possibilità di muoversi per un anno!

Le spese di manutenzione ammonterebbero a soli 45€ l'anno. Una ricarica completa si ha con soli 30 centesimi (considerata la tariffa media notturna di 0,15 € / kWh) dalla classica presa domestica, in 3,5 ore per 1kWh.

Autonomia e prestazioni

Lo scooter Askoll NGS3 by Helmo Milano ha un motore elettrico brushless Askoll ad alta efficienza energetica da 2.700 W e coppia da 130Nm alla ruota (2.200 W la potenza di NGS2), è alimentato da due pacchi batteria agli ioni di litio con una capacità complessiva di 2.820 Wh e 8,1 kg di peso (capacità di 2.090 Wh e 7,6 kg di peso per il modello NGS2). NGS3 raggiunge una velocità massima di 66km/h (vel. max NGS2: 45 km/h) e ha un'autonomia fino a 96km* (fino a 71 km* per NGS2). Le batterie, poste nel vano sotto sella, sono facilmente estraibili e possono essere ricaricate facilmente da qualsiasi presa elettrica collegandole all'apposito caricabatteria o direttamente dallo scooter. Il tempo per una ricarica completa da 0% a 100% è di circa 3,5 ore per 1kWh.

Oltre che per la potenza e le prestazioni, la versione NGS3 si differenzia dalla NGS2 per l'adozione della fanaleria anteriore Full LED con interruttore per il lampeggio dei fari abbaglianti e dell'innovativo sistema di frenata combinata CBS con doppio freno a disco, che garantisce la massima sicurezza, in qualsiasi condizione di utilizzo.

*Secondo la 168/2013 CE

Tecnologia e sicurezza

Askoll NGS3 by Helmo Milano monta pneumatici da 16 pollici a doppia mescola, in modo tale da conferire maggior stabilità e agilità su percorsi urbani. La particolarità di queste gomme è quella di abbinare un battistrada centrale più duro - per assicurare una maggior durata

e percorrenza chilometrica - ad una spalla più morbida, che invece garantisce una migliore aderenza in curva. Le manopole ad alto grip, assicurano una perfetta padronanza del mezzo.

L'ampia seduta con 760 mm di altezza da terra, permette una posizione confortevole in "stand by" quando si attende il verde al semaforo, rimanendo facilmente con i piedi ben appoggiati all'asfalto.

Askoll NGS3 by Helmo Milano è uno dei veicoli elettrici più leggeri sul mercato grazie al suo peso di 67 kg in ordine di marcia (senza batterie); ha inoltre un peso massimo ammissibile equivalente a 245 kg (veicolo + conducente + carico aggiuntivo).

Dotazione di serie

Oltre a quanto già specificato finora, lo scooter Askoll NGS3 by Helmo Milano è dotato della nuova powertrain con trasmissione ancora più silenziosa, di portapacchi integrato e di tutta la sicurezza Askoll.

Askoll NGS3 by Helmo Milano viene consegnato con il vano portaoggetti anteriore già montato e dotato di serratura e anche con il rivestimento della sella in ecopelle, che il cliente può scegliere in due colorazioni: nera con impunture e logo Helmo Milano ricamato in rosso, oppure rossa con impunture e logo nero.

Due ganci porta borse aiutano ad ottimizzare gli spazi sfruttando l'ampia pedana piatta.

In omaggio il casco Helmo Milano Eos 4 Seasons dedicato

Helmo Milano ha deciso di aggiungere in omaggio, incluso nel prezzo, un casco creato appositamente per questo scooter in serie limitata. Si tratta del modello Eos 4 Seasons, in due colorazioni identiche a quelle del veicolo, con decal rosso fuoco e grafica dedicata. La particolarità di questo modello Eos 4 Seasons, è quella di poter essere utilizzato tutto l'anno, come spiegato dalla stessa denominazione. Infatti Eos 4 Seasons è dotato di un innovativo doppio sistema di fissaggio della visiera: vengono infatti forniti di serie sia i nuovi nottolini con coperchi integrati, progettati anche in questo caso da Rodolfo Frascoli, sia le classiche borchie in alluminio. In questo modo è possibile utilizzare il casco in quattro differenti configurazioni e in ogni stagione dell'anno:

- uso primavera > casco con visierino
- uso estate > casco senza visierino
- uso autunno > casco con visierino e visiera lunga protettiva con lente chiara
- uso Inverno > casco con visiera lunga protettiva con lente chiara

Scheda tecnica casco EOS 4 Seasons:

DemiJet con omologazione Europea ECE-22.05.

Calotta esterna in resina termoplastica.

Calotta interna Hypercool dotata di canalizzazioni longitudinali.

Il casco è dotato di due visiere, una esterna ed una interna, facilmente sostituibili.

Una visiera anteriore lunga protettiva, trasparente antigraffio.

Un visierino interno alla calotta dotato di filtro solare, con pulsante di movimento esterno laterale sinistro per facilitarne l'utilizzo.

Bordo protettivo calotta in ecopelle.

Interni anti allergici con calzata molto confortevole, completamente rimovibili e lavabili. Guancioli e paranuca estraibili e lavabili, quest'ultimo dotato di zip.

Guancioli predisposti per alloggiare cuffie e interfono connesso con il proprio smartphone. Chiusura cinturino con regolazione micrometrica a sgancio rapido e dotazione di anello antifurto d'acciaio.

Taglie: dalla XS alla XL.

Peso: 1000gr+/-50 g

Accessori optional scooter Askoll NGS3 by Helmo Milano

Oltre alle dotazioni standard, è possibile aggiungere al proprio scooter i seguenti accessori a pagamento.

- Kit decals adesive per cerchi ruote con grafiche dedicate (materiale PVC)
- Bauletto versione L (29 l) o versione XL (36 l)
- Parabrezza
- Lucchetto Tresoflex
- Carica batteria aggiuntivo

Eco-sostenibilità

Helmo Milano è all'avanguardia nell'innovazione ed è attenta alle nuove iniziative di mobilità ecologica. Da anni è attiva nella riduzione delle emissioni di CO2. Infatti oltre a progettare caschi con standard funzionali, estetici e di sicurezza elevati, Helmo Milano ha messo in atto una serie di iniziative per ridurre l'impatto ambientale, ottimizzando il ciclo produttivo. Una di queste soluzioni prevede che i caschi

Helmo Milano vengono imballati in apposite scatole più piccole, ridotte del 21% rispetto al volume di una scatola standard. Di conseguenza, tutti i volumi legati al trasporto e allo stoccaggio vengono compressi, diminuendo drasticamente anche le emissioni legate alla movimentazione e al trasporto degli stessi. Allo stesso tempo, si attua anche un'enorme riduzione di cartone nella fase produttiva.

Helmo Milano in questo percorso verso l'eco-sostenibilità, ha un partner d'eccezione come Askoll EVA S.p.a, specializzato nella mobilità elettrica, con una vasta gamma di soluzioni alternative a disposizione. Infatti i modelli elettrici Askoll sono veicoli "puliti", con emissioni di anidride carbonica e di altri inquinanti pari a zero. L'energia elettrica immagazzinata nelle batterie può essere prodotta preferibilmente da fonti rinnovabili e da fonti energetiche non rinnovabili con emissione di CO2. In entrambi i casi, i vantaggi per l'ambiente sono importantissimi. Un esempio? Gli scooter elettrici Askoll producono 0 g/km in caso di rigenerazione dell'energia da fonti rinnovabili e solo 7,2 g/km di anidride carbonica in caso di rigenerazione dell'energia da fonti non rinnovabili, rispetto ai ben 72 g/km che un motorino endotermico produce normalmente.

Eco-sostenibilità:

Helmo Milano	Scatole ridotte del 21%	Riduzione volumi trasporto e stoccaggio	Consumi ed emissioni di CO2 ridotti
Askoll	Veicoli 100% elettrici	0 g/km da fonti rinnovabili; 7,2 g/km da fonti non rinnovabili	Emissioni di CO2 ridotte

Entrambe le aziende lottano contro l'impatto ambientale!

I veicoli Askoll NGS3 by Helmo Milano sono già disponibili presso i rivenditori autorizzati.

Per ulteriori informazioni:

Helmo Milano, Oltremoto S.r.l., Via Pergolesi 29, 20124 Milano, Tel. 0242441580, info@oltremotoitalia.it

<https://ngs3helmomilano.it/>

www.helmo-milano.it

Ufficio Stampa Helmo Milano
Kerb Group di Andrea Cittadini
press@kerbgroup.com

Askoll EVA S.p.a.

<https://www.askollelectric.com/>

Ufficio stampa Askoll
Community Lab
Sabrina Cungi
email: scungi@communitylab.it
mob: +39 347 8822278