



Lamborghini Sián FKP 37 LEGO Technic, l'omaggio in scala 1:1

In esposizione la riproduzione della Sián FKP 37 costruita con oltre 400.000 mattoncini rivestiti con vernice Lamborghini

Sant'Agata Bolognese, 25 luglio 2022 - È in esposizione da oggi al Museo Automobili Lamborghini di Sant'Agata Bolognese fino al 6 di ottobre l'unico esemplare di Lamborghini Sián FKP 37¹ realizzato con oltre 400.000 elementi LEGO® Technic™. Il progetto, frutto di una collaborazione consolidata e pluriennale tra il Gruppo LEGO e Lamborghini, sottolinea i valori condivisi dai due brand: "brave, authentic e unexpected".

Dopo il lancio della Lamborghini Sián FKP 37 LEGO® Technic™ in scala 1:8 nel 2020, questo modello a grandezza naturale riproduce il design visionario dell'edizione limitata della supersportiva italiana, su una scala molto più grande. Sono stati utilizzati oltre 154 diversi tipi di elementi LEGO per garantire che il modello incarni l'eleganza futuristica e l'inconfondibile silhouette della Lamborghini Sián, fin nei minimi dettagli.

Lena Dixen, Vicepresidente Senior per i prodotti e il marketing del Gruppo LEGO, ha dichiarato: *"I nostri designer amano le sfide, quindi potete immaginare la loro gioia quando, con questo modello, abbiamo chiesto loro di pensare un po' più in grande del solito. Hanno accolto con entusiasmo la possibilità di collaborare con i nostri incredibili designer e ingegneri del laboratorio di produzione della fabbrica di Kladno nella Repubblica Ceca, che costruiscono questi impressionanti modelli a grandezza naturale, e sono davvero andati oltre i limiti di ciò che può essere fatto con LEGO Technic. La creatività che il sistema consente ha permesso di rendere davvero giustizia all'eccezionale design della Lamborghini Sián FKP 37 LEGO Technic".*

Segnando la seconda collaborazione tra i talentuosi designer, ingegneri e tecnici delle due aziende, il modello rispecchia al millimetro le dimensioni della Lamborghini Sián FKP 37: il telaio dalle proporzioni perfette è coperto dal tessuto di elementi esagonali LEGO Technic su misura, che si interconnettono per formare un guscio carico di energia. Il design rende omaggio alla forma a sei lati che gioca un ruolo fondamentale nel linguaggio di design di Lamborghini, riecheggiando gli iconici fanali posteriori esagonali e la forma dello scarico della supersportiva italiana.

"Dopo più di un anno di attesa, la replica in mattoncini LEGO Technic della Lamborghini Sián viene esposta presso il Museo Automobili Lamborghini, display naturale delle supersportive Lamborghini che da sempre rappresentano il sogno e l'emozione trasformati in realtà dall'innovazione e dalla tecnologia. Questa replica 1:1 della Sián è la dimostrazione che

¹ Lamborghini Sián: fuel consumption and emission values/ Fuel combined: 19,2 l/100km Co2-emissions combined: 447 g/km



Lamborghini come il Gruppo LEGO vede nelle sfide la propria linfa vitale, nella tecnologia la possibilità di realizzazione e nel design il punto cardine che può e deve sorprendere.” Ha dichiarato Federico Foschini, Chief Marketing and Sales Officer di Automobili Lamborghini.

Esternamente, il design della Lamborghini Sián² è stato replicato nei minimi dettagli. Per sottolineare il significato della parola Sián, “saetta” o “fulmine” in dialetto bolognese, gli esperti del Gruppo LEGO hanno fatto in modo che le luci e l’elegante fulmine che lampeggia lungo la carrozzeria riflettano come le Y delle luci del modello reale, e che i fari posteriori esagonali possano accendersi e spegnersi.

All’interno dell’abitacolo i dettagli sono riprodotti con estrema precisione, con un volante in mattoncini decorato con il famoso emblema Lamborghini e la bandiera italiana, i comandi del cruscotto costruiti da Masterbuilder LEGO e i sedili da corsa.

Questo è il primo modello su larga scala del Gruppo LEGO ad avere un rivestimento di colore UV ad effetto vernice, applicato per garantire che il modello duri nel tempo. Il colore, che corrisponde perfettamente a quello utilizzato per il modello LEGO Technic in scala 1:8, è stato applicato dal reparto verniciatura di Lamborghini per garantire una finitura degna della supersportiva.

I numeri di Lamborghini Sián FKP 37 LEGO® Technic™ a grandezza naturale:

- Oltre 400.000 pezzi LEGO Technic utilizzati in totale.
- 154 diversi tipi di elementi LEGO Technic utilizzati, di cui 20 stampati appositamente per questo modello.
- Peso totale: 2.200 kg
- 8.660 ore dedicate allo sviluppo e alla costruzione:
 - 5.370 ore di sviluppo
 - 3.290 ore di produzione
- Creato da 15 specialisti di design, ingegneria e costruzione team LEGO di Kladno, Repubblica Ceca.
 - Le dimensioni della costruzione sono identiche al modello reale: 4.980 mm di lunghezza, 2.101 mm di larghezza e 1.133 mm di altezza.
- Luci anteriori e posteriori funzionanti, costruite interamente con elementi LEGO Technic.
- Per la prima volta, un modello LEGO è stato dipinto utilizzando un rivestimento ad effetto vernice, con la stessa verniciatura ufficiale di Automobili Lamborghini.
- Per la prima volta, le linee iconiche del design di un modello a grandezza naturale sono state illuminate per onorare le curve visionarie e la forma futuristica dell’auto reale, che è così venerata dagli appassionati di supersportive di tutto il mondo.

² Lamborghini Sián: fuel consumption and emission values/ Fuel combined: 19,2 l/100km Co2-emissions combined: 447 g/km



- Per la prima volta, una forma esagonale è stata utilizzata per formare il guscio esterno di una costruzione in onore della storia del design della Lamborghini Sián³ FKP 37, fortemente ispirata a questa forma.

Photos and videos: media.lamborghini.com

Information on Automobili Lamborghini: www.lamborghini.com



Automobili Lamborghini S.p.A.

Headquarters

Head of Communication
Tim Bravo
T +39 051 9597611
tim.bravo@lamborghini.com

Motorsport Communication
Francesco Colla
T +39 051 2156850
extern.francesco.colla@lamborghini.com

Brand & Corporate Communication
Clara Magnanini
T +39 051 9597611
clara.magnanini@lamborghini.com

Polo Storico & Heritage
Massimo Delbo
T +39 3331619942
massimo@delbo.us

Product & Brand Extension Communication
Rita Passerini
T +39 051 9597611
rita.passerini@lamborghini.com

Regional Offices

Europe, Middle East & Africa
Emanuele Camerini
T +39 342 567 5842
emanuele.camerini@lamborghini.com

United Kingdom
Juliet Jarvis
T +44 (0) 7733 224774
juliet@jic.uk.com

Japan
Yasuki Yamagishi
T +81 801 1343 7756
yasuki.yamagishi@lamborghini.com

Asia Pacific
Tricia Tan
T +65 9073 3031
tricia.tan@lamborghini.com

Chinese Mainland, Hong Kong & Macau
Ma Weichao (Ms.) 马唯超
T +86 138 1009 5399
weichao.ma@lamborghini.com

South-East Asia & Pacific
Alethea Tan
T +65 8711 1329
alethea.tan@lamborghini.com

North & South America
Jory Wood Syed
T +1 332 220 5217
jory.syed@lamborghini.us

³ Lamborghini Sián: fuel consumption and emission values/ Fuel combined: 19,2 l/100km Co2-emissions combined: 447 g/km