



Lamborghini Sián FKP 37 LEGO Technic, l'hommage grandeur nature

Exposition de la reproduction de la Sián FKP 37 construite avec plus de 400 000 briques recouvertes de peinture Lamborghini

Sant'Agata Bolognese, le 25 juillet 2022 - Le seul exemple de la Lamborghini Sián¹ FKP 37, fabriqué avec plus de 400 000 éléments LEGO® Technic™, est exposé à partir d'aujourd'hui au musée Automobili Lamborghini de Sant'Agata Bolognese, et ce jusqu'au 6 octobre. Ce projet, fruit d'une collaboration établie de longue date entre le Groupe LEGO et Lamborghini, souligne les valeurs partagées par les deux marques : « courageuse, authentique et inattendue ».

Après le lancement de la Lamborghini Sián FKP 37 LEGO® Technic™ à l'échelle 1:8 en 2020, ce modèle grandeur nature reproduit le design visionnaire de l'édition limitée de la supersportive italienne à une échelle beaucoup plus grande. Plus de 154 types différents d'éléments LEGO ont été utilisés pour s'assurer que le modèle incarne l'élégance futuriste et la silhouette inimitable de la Lamborghini Sián, jusque dans les moindres détails.

Lena Dixen, vice-présidente principale chargée des produits et du marketing au sein du groupe LEGO, a déclaré : « *Nos designers adorent les défis, vous pouvez donc imaginer leur joie lorsque, pour ce modèle, nous leur avons demandé de voir un peu plus grand que d'habitude. Ils ont accueilli avec enthousiasme l'occasion de collaborer avec nos incroyables designers et ingénieurs de l'atelier de production de l'usine de Kladno en République tchèque, qui construisent ces impressionnants modèles grandeur nature, et ils ont vraiment dépassé les limites de ce qui peut être fait avec LEGO Technic. La créativité que permet le système a vraiment rendu justice au design exceptionnel de la Lamborghini Sián FKP 37 LEGO Technic.* ».

Ce modèle, qui marque la deuxième collaboration entre les talentueux designers, ingénieurs et techniciens des deux entreprises, reprend au millimètre près les dimensions de la Lamborghini Sián FKP 37 : le châssis parfaitement proportionné est recouvert d'un tissu d'éléments hexagonaux LEGO Technic fabriqués sur mesure, qui s'interconnectent pour former une coque pleine d'énergie. Le design rend hommage à la forme à six côtés qui joue un rôle fondamental dans le langage conceptuel de Lamborghini, en évoquant les feux arrière hexagonaux et la forme de l'échappement emblématiques de la supersportive italienne.

« Après plus d'un an d'attente, la réplique en briques Lego Technic de la Lamborghini Sián est exposée au musée Automobili Lamborghini, une exposition naturelle des supersportives Lamborghini qui représentent depuis toujours les rêves et l'émotion transformés en réalité ».

¹ Lamborghini Sián : valeurs de consommation de carburant et d'émissions/Consommation mixte : 19,2 l/100 km, émissions de CO2 mixtes : 447 g/km



grâce à l'innovation et à la technologie. Cette réplique à l'échelle 1:1 de la Sián est la preuve que Lamborghini, à l'instar du Groupe Lego, considère les défis comme sa raison d'être, la technologie comme la possibilité de réalisation et le design comme la pierre angulaire qui peut et doit surprendre », a déclaré Federico Foschini, directeur du marketing et des ventes d'Automobili Lamborghini.

À l'extérieur, le design de la Lamborghini Sián² a été reproduit dans les moindres détails. Pour souligner la signification du mot Sián, « éclair » ou « foudre » en dialecte bolognais, les experts du groupe LEGO se sont assurés que les lumières et l'élégant éclair qui clignote le long de la carrosserie soient fidèles aux Y des feux du modèle réel, et que les feux arrière hexagonaux puissent s'allumer et s'éteindre.

À l'intérieur de l'habitacle, les détails sont reproduits avec une extrême précision, avec un volant en briques décoré du célèbre emblème Lamborghini et du drapeau italien, des commandes de tableau de bord construites par les Masterbuilders LEGO et des sièges de course.

Il s'agit du premier modèle à grande échelle du groupe LEGO auquel on a appliqué un revêtement de couleur UV à effet de peinture, afin de s'assurer que le modèle dure dans le temps. La couleur, qui correspond parfaitement à celle utilisée pour le modèle LEGO Technic à l'échelle 1:8, a été appliquée par le département peinture de Lamborghini afin de garantir une finition digne de la supersportive.

La Lamborghini Sián FKP 37 LEGO® Technic™ grandeur nature, en chiffres

- Plus de 400 000 pièces LEGO® Technic utilisées au total.
- 154 types d'éléments LEGO Technic différents ont été utilisés, dont 20 ont été spécialement moulés pour ce modèle.
- Poids total : 2 200 kg
- 8 660 heures consacrées au développement et à la construction :
 - 5 370 heures de développement
 - 3 290 heures de production
- Créé par 15 spécialistes de l'équipe de design, d'ingénierie et de construction LEGO de Kladno, en République tchèque.
 - Les dimensions de la construction sont identiques à celles du modèle réel : 4 980 mm de long, 2 101 mm de large et 1 133 mm de haut.
- Feux avant et arrière fonctionnels, construits entièrement à partir d'éléments LEGO Technic.
- Pour la première fois, un modèle LEGO a été peint en utilisant un revêtement à effet de peinture, avec la même peinture officielle que celle d'Automobili Lamborghini.
- Pour la première fois, les lignes emblématiques du design d'un modèle grandeur nature ont été illuminées pour rendre hommage aux courbes visionnaires et à la forme futuriste

² Lamborghini Sián : valeurs de consommation de carburant et d'émissions/Consommation mixte : 19,2 l/100 km, émissions de CO2 mixtes : 447 g/km



de la vraie voiture, qui est tant vénérée par les amateurs de supersportives du monde entier.

- Pour la première fois, une forme hexagonale a été utilisée pour former la coque extérieure d'une construction en l'honneur de l'histoire du design de la Lamborghini Sián³ FKP 37, fortement inspirée par cette forme.

Photos and videos: media.lamborghini.com

Information on Automobili Lamborghini: www.lamborghini.com<https://www.facebook.com/Lamborghini/>



Automobili Lamborghini S.p.A.

Regional Offices

Europe, Middle East & Africa (EMEA)

Emanuele Camerini
T +39 342 567 5842

emanuele.camerini@lamborghini.com

West Europe
Marketing & PR Manager

Axel Collet
T +33 (0)6 07 65 80 79

Axel.collet@lamborghini.com

West Europe PR Agency - France,
Belgium, Monaco, Swiss (Pascale Venot)

Sabine Revaud
T +33 (0)6 83 31 67 96

sabine@pascalevenot.fr

West Europe PR Agency - France,
Belgium, Monaco, Swiss (Pascale Venot)

Camille Dupuy
T +33 (0)6 58 89 05 10

camille.d@pascalevenot.fr

Headquarters

Head of Communication
Tim Bravo

T +39 051 9597611

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 Delbò

T +39 3331619942

massimo@delbo.us

Product & Brand Extension Communication
Rita Passerini

T +39 051 9597611

rita.passerini@lamborghini.com

³ Lamborghini Sián : valeurs de consommation de carburant et d'émissions/Consommation mixte : 19,2 l/100 km, émissions de CO2 mixtes : 447 g/km