



40563





LEGO® House Erlebnisse in fünf Modellen

LEGO® House ist das einfach beste Spielerlebnis für Kinder und Erwachsene. Und Kinder stehen überall im Mittelpunkt. Dieses einzigartige LEGO Erlebnishaus befindet sich im Zentrum von Billund (Dänemark), wo der LEGO Stein erfunden wurde. Aus diesem Grund wird das Gebäude auch „Home of the Brick™“ genannt. Freu dich darauf, eine Welt zu betreten, in der Kreativität und Fantasie im Vordergrund stehen.

LEGO House

LEGO House wurde von der renommierten Architektur- und Designfirma BIG (Bjarke Ingels Group) entworfen und ist eine Erlebniswelt zum Besuchen und Erkunden. Das farbenfrohe und fantasievolle Gebäude soll den Eindruck erwecken, 21 riesige LEGO Elemente wären aufeinandergesteckt worden. Die Fassade wurde mit Fliesen versehen, die an klassische LEGO Kacheln erinnern.

Tree of Creativity

LEGO® House beherbergt eines der bekanntesten LEGO Modelle der Welt, den Tree of Creativity (Baum der Kreativität). Der Baum steht im Foyer mitten auf dem LEGO Square und reicht mehrere Etagen hinauf. Aus einiger Entfernung sieht er einem echten Baum zum Verwechseln ähnlich. Das 15 Meter hohe Modell aus 6.316.611 LEGO Steinen strahlt vor faszinierenden Details, die im und um den Baum zu bestaunen sind.





Holzente

Im LEGO® Store am LEGO Square findest du LEGO Sets in limitierter Auflage sowie exklusiv in diesem Shop erhältliche Produkte. Hierzu gehört auch die „Holzente“ (40501), die die Anfänge der LEGO Gruppe im Jahr 1932 symbolisiert. Damals begann der LEGO Gründer Ole Kirk Kristiansen mit der Fertigung von Holzspielzeugen.

Drei Dinosaurier

In den Erlebniszonen der Masterpiece Gallery (Galerie der Meisterstücke) am oberen Ende der Treppe begrüßen drei gigantische LEGO Dinosaurier die Besucherinnen und Besucher. Diese Modelle sind eine Hommage an die drei verschiedenen Bausysteme in der LEGO Produktpalette. Der rote Dinosaurier besteht aus LEGO DUPLO® Steinen, der grüne Dino wurde mit Steinen des LEGO Systems errichtet und die gelbe Urzeitechse wurde aus LEGO Technic Elementen aufgebaut.





Spritzgussmaschine zum Formen der LEGO Steine

Im LEGO® House können die Gäste auch eine echte Spritzgussmaschine bestaunen, die LEGO Steine produziert. Die grüne Spritzgussmaschine ist mit den Maschinen identisch, die an LEGO Produktionsstätten rund um den Globus im Einsatz sind. 1946 hat die LEGO Gruppe ihre erste Kunststoff-Spritzgussmaschine gekauft. Diese Anschaffung war der Grundstein für alle seither gefertigten LEGO Steine.





LEGO, the LEGO logo, the Brick and Knob configurations and the HOUSE logo are trademarks of the LEGO Group.
©2022 The LEGO Group.