

## ISMERKEDJ MEG A RAJONGÓ TERVEZŐVEL!

„Természetesen a LEGO gyűjtése, építése, és tervezése általános iskolás koromtól kezdve máig a kedvenc időtöltéseim közé tartozik” – mondja Mark Smiley, a 36 éves mérnök a texasi Planóból.

Amikor saját tervei alapján épít, akkor a LEGO® elemek egy kirakós játékra emlékeztetik: „Van a fejedben egy kialakult képed arról, hogy az alkotásodnak milyennek kellene lennie, de kísérletezned és bütykölnöd kell, hogy a rendelkezésre álló elemekből ki tud hozni a lehető legjobb megoldást.”

Mark az Űrrakétás utazás ötletét az igazi, retró pénzbedobós, gyerekjáték automatákból és saját korábbi modelljéből merítette:

„A tényleges inspirációt olyan régi rakétás gyerekjáték automaták adták, amelyeket az áruházak előtt vagy bevásárlóközpontokban lehetett látni. Úgy kezdődött, hogy találtam egy kis űrhajót az asztalom, amit én készítettem, és különféleképpen próbáltam feljavítani a versenyre.

Úgy döntöttem, hogy egy érmével működő beleülős játékot készítek belőle. Megnéztem fényképeket az igazi, retró, érmével működő, gyerekjátékok automatákról és megfigyeltem az eredeti rakétastílusokat. Ekkor elhatároztam, hogy űrhajóról átváltok űrrakétára.

A LEGO színei éppen megfeleltek a klasszikus rakétás utazáshoz.”

Az Űrrakétás utazás fejlesztése nem volt zökkenőmentes Mark számára.

„Jó sok időt töltöttem a rakéta átalakításával, hogy minél íveltebb és karcsúbb megjelenése legyen. Nem használhattam azt a színösszeállítást, amit eredetileg akartam, mert nem voltak hozzá megfelelő elemek. A legtöbb időt azzal töltöttem, hogy kitaláljam, hogyan tudom a lehető legegyszerűbb és legkisebb mechanikát kialakítani, mert az igazi pénzbedobós játékoknál, a fedél alatt, maga a szerkezet valójában kifejezetten kicsi. Még a verseny befejezése után is folytattam a bütykölést, különösen, amikor találtam a Technics dobozomban egy kis forgatókart, ami másfél lépést tesz meg a teljes lépés helyett.”

Az, hogy a tervemből hivatalos LEGO készlet készült egyike a legnagyobb megtiszteltetésnek, amit csak el tudok képzelni, és elképesztő izgalommal tölt el!”

