

LOGIQ TOWER

22,069 SOLUTIONS

PHIL PERINO

THE STROKE OF GENIUS IS BUT ONE MOVE AWAY!

LE COUP DE GÉNIE N'EST QU'UN MOUVEMENT DE PLUS!



PRODUCT SPECS SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



8+
YEARS
ÂGES



ECO-FRIENDLY HARDWOOD
FAIT DE BOIS ÉCO



WATER-BASED DYES
TEINTURES À BASE D'EAU



4
LEVELS
NIVEAUX



16
PIECES
PIÈCES



22,069
SOLUTIONS
SOLUTIONS



CONCENTRATION
CONCENTRATION



LOGICAL THINKING
PENSÉE LOGIQUE



PROBLEM SOLVING
RÉSOLUTION DE PROBLÈMES



WEIGHT: 1.1 LBS
POIDS: 0,5 KG



SIZE: 6" HIGH x 3.5" DIAMETER
TAILLE: 110 MM HAUT x 93 MM DIA.

GCW VENTURES

THE INVENTOR L'INVENTEUR



Marko Pavlovic graduated from the University of Zagreb, Faculty of Architecture, School of Design and earned worldwide recognition for his revolutionary Oblo puzzle design. Marko delivers unique product design solutions in a variety of industries with a particular interest in the realm of educational toys. Marko invented this riveting 3D puzzle with the goal of introducing one of the most challenging brain teasers on the market, focused on creative problem-solving and deductive reasoning. www.marko-pavlovic.com

Marko Pavlovic est diplômé de l'Université de Zagreb, Faculté d'Architecture, École de Design et a gagné une reconnaissance mondiale pour sa conception du puzzle révolutionnaire Oblo. Marko offre des solutions uniques de conception de produits dans une variété d'industries ayant un intérêt particulier dans le domaine des jouets éducatifs. Marko a inventé ce puzzle unique dans le but d'introduire l'un des casse-tête les plus difficiles sur le marché, mettant l'accent sur la résolution de problèmes et le raisonnement déductif. www.marko-pavlovic.com

RESEARCH CONSULTANT (SOLUTION ANALYSIS)
CONSULTANT DE RECHERCHE (ANALYSE DE SOLUTIONS)

Scott Kurovski, based in San Diego, California, uses science, software and mathematics to solve educational toys and puzzles. For this project, Scott built a custom software tool to help analyze the tens of thousands of solutions comprising Marko's Logiq Tower™ puzzle. www.scottkurovski.com

Scott Kurovski, basé à San Diego, en Californie, utilise la science, des logiciels et des mathématiques pour résoudre des jouets éducatifs et des puzzles. Pour ce projet, Scott a construit un outil logiciel permettant d'analyser les dizaines de milliers de solutions qui englobent le Logiq Tower™ de Marko. www.scottkurovski.com

GCW VENTURES

All Rights Reserved. | Tous droits réservés.
© GCW VENTURES LTD.

3-4651 Palladium Way
Burlington, ON L7M-0W9 Canada

tel: +1 416 830 7356
toll free | sans-frais: +1 800 831 6315

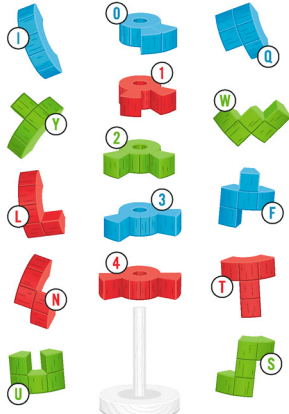
info@gcw-ventures.com
www.gcw-ventures.com
www.logiqtower.com

DESIGNED IN CROATIA | CONÇU EN CROATIE
MADE IN CHINA | FAIT AU CHINE

CONFORMS TO CE, EN71, ASTM & CPSIA STANDARDS | CONFORME AUX CE, EN71, ASTM & CPSIA NORMES

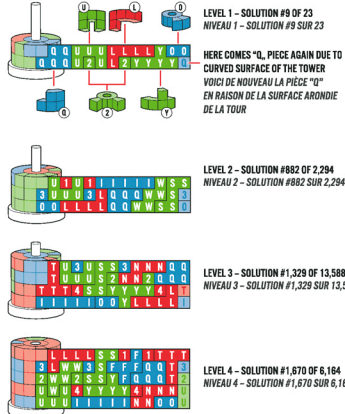


LOGIQ TOWER - A BRAINEASER EXTRAORDINAIRE LOGIQ TOWER - UN CASSE-TÊTE EXTRAORDINAIRE



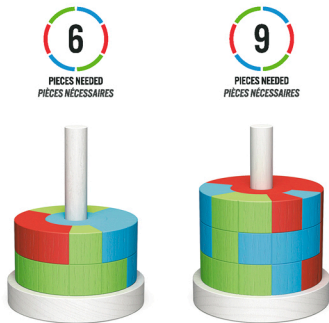
TOWER CONSISTS OF BASE, 5 INNER AND 10 OUTER PIECES
UNE BASE, 5 PIÈCES INTERNES ET 10 EXTERNES SONT INCLUS

NEED HELP? READ BELOW FOR HINTS BESOIN D'AIDE? LISEZ CI-DESSOUS POUR DES CONSEILS



IN ORDER TO SUCCESSFULLY SOLVE THE PUZZLE COMPARE THE GAPS AND PIECES LEFT
POUR BIEN FINIR LE PUZZLE, COMPAREZ LES TROUS AVEC LES PIÈCES QUI VOUS RESTENT

THE STROKE OF GENIUS IS BUT ONE MOVE AWAY! LE COUP DE GÉNIE N'EST QU'UN MOUVEMENT DE PLUS!



6
PIECES NEEDED
PIÈCES NÉCESSAIRES



9
PIECES NEEDED
PIÈCES NÉCESSAIRES



23
SOLUTIONS
SOLUTIONS



2,294
SOLUTIONS
SOLUTIONS

BUILD COMPLETE TOWERS WITHOUT GAPS CONSTRUIRE DES TOURS ENTÈRES



12
PIECES NEEDED
PIÈCES NÉCESSAIRES



13,588
SOLUTIONS
SOLUTIONS



15
PIECES NEEDED
PIÈCES NÉCESSAIRES



6,164
SOLUTIONS
SOLUTIONS