



Symbolics Domains Ltd

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 18-04-2025 02:08

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/goki-drewniane-bierki-gra-rodzinna-zrecznosciowa-28cm-p-6556.html>



GOKI Drewniane bierki Gra rodzinna zręcznościowa 28cm

Cena	26,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2573

Opis produktu

Klasyczna gra zręcznościowa ćwicząca cierpliwość i umiejętność koncentracji. Zestaw składa się z drewnianych patyczków o różnych wartościach punktowych zapakowanych w praktyczne drewniane pudełko z odsuwającym wieczkiem.

Wymiary: dł. 28 cm

Liczba graczy: 1 i więcej

Czas gry: 15 min.

Bierki rozsypuje się na stole, następnie rozpoczyna się pojedyncze zbieranie patyczków przez poszczególnych graczy tak, by zdobyć jak najwyższą ilość punktów. Gracz traci kolejkę, gdy podczas wyciągania drgnie choćby jedna z pozostałych na stole bierek.

Produkt dopuszczony do obrotu w UE zgodnie z posiadanym certyfikatem CE oraz zgodnością z normą EN-71. Produkt objęty rękojmią za wady.

Od pierwszego pomysłu do gotowego produktu:

Gollnest & Kiesel jest jednym z wiodących europejskich producentów zabawek z drewna. Firma została założona 30 lat temu.

Na północy Niemiec, niedaleko Hamburga, doświadczeni projektanci zabawek opracowują codziennie nowe zabawki i gry dla dzieci, które rozwijają kreatywność i wyobraźnię, zdolności motoryczne i wrażliwość. Proces produkcji polega na tym, że z pierwszego rysunku wyłania się pomysł, opracowanie konstrukcji i kolorowych ilustracji.

„Wszyscy pracownicy wiedzą, że każdy musi pracować w pomysłowy i niekonwencjonalny sposób, aby spełnić życzenia klientów”.

„Zwłaszcza w trudnych czasach ekonomicznych klient musi polegać na dobrej jakości produktach, opłacalności ekonomicznej zakupionych towarów i współpracy dostawcy”.

Standardy jakości:

**Symbolics Domains Ltd**

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Klon, buk, orzech lub lipa? Nawet jesion, sosna, brzoza lub kauczuk są przetwarzane na cenne drewniane zabawki w Gollnest & Kiesel. Farby i lakiery pochodzą od małych, ale wysoce wyspecjalizowanych dostawców. Zastosowane materiały i odpowiedni dostawcy są starannie dobierani, aby w późniejszym czasie przy produkcji zabawek wszystko było wysokiej jakości. Wewnętrzne zarządzanie jakością jest zintegrowane we wszystkich procesach produkcji. Również zewnętrzne, niezależne instytuty otrzymują regularnie zlecenia do monitorowania naszych standardów jakości. Każda zabawka od Gollnest & Kiesel zawsze spełnia wysokie wymagania jakościowe.

Działaj odpowiedzialnie:

Aby świat był kolorowy i nadawał się do zamieszkania, Gollnest & Kiesel bierze odpowiedzialność za zrównoważony rozwój. Drewno jest zasobem naturalnie odnawialnym. Wycinamy drzewa tylko tam, gdzie mogą odrosnąć.

Każdego roku przeznaczamy na każdego noworodka drzewo. W 2011 roku przekazaliśmy państwu ponad 60 000 drzew na nowy las pod Kilonią. Niektóre nowe drzewa zostały zasadzone przez dzieci z przedszkola w Kiel-Molfsee wraz z Gerhardem Gollnestem i Fritz-Rüdiger Kiesel.

Co naprawdę się dla nas liczy:

Zmotywowani, oddani pracownicy, którzy kształtują wizerunek firmy swoim niepowtarzalnym stylem. radość z opracowywania nowych udanych produktów.

Bardzo uczciwa, otwarta relacja z naszymi klientami.

Fakt, że możemy zachować nasze ideały i marzenia.

Jesteśmy głęboko przekonani...

...że zabawki mają szczególną funkcję w rozwoju dzieci. Dziecko w pierwszych latach życia doświadcza wielu nowych wrażeń. Wszystko w świecie noworodka jest nowe i musi zostać odkryte i zrozumiane.

Dlatego powstała marka Goki:

Bardzo dobrej jakości zabawki drewniane w przystępnej cenie to wizytówka niemieckiej firmy Gollnest & Kiesel. Projektowane z myślą głównie o dzieciach do 8 roku życia. Układanki, gry zręcznościowe i oryginalne instrumenty muzyczne cechują się wysokimi wartościami estetycznymi i pedagogicznymi. Są niezbędne w rozwoju i utrzymania zdolności motorycznych, sensorycznych i dotykowych.