



ENGINO-NET LTD

Адресна регистрация: Kerynias 34, Ipsonas, 4187,
Limassol, Cyprus

Адрес на производство: Stavrovouniou 2, 3rd Industrial area
Agios Silas, Ipsonas, 4193, Limassol, Cyprus
телефон: +35725821960, fax: +35725821961
email: info@engino.com **www.engino.com**

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

В съответствие с Директивите за безопасност на играчките 2009/48/ЕС

Тази декларация за съответствие се издава на отговорност единствено на производителя ENGINO-NET LIMITED. Спазени са процедури за оценка на съответствието и е установено, че продуктите отговарят на изискванията за маркировка СЕ и съгласно Директивите за безопасност на играчките 2009/48/ЕС.

Име на производителя и регистриран адрес на производство и мястото на съхранение:

ENGINO-NET LIMITED

Адресна регистрация: Kerynias 34, Ipsonas, 4187, Limassol, Cyprus

Адрес на производство: Stavrovouniou 2, 3rd Industrial area

Agios Silas, Ipsonas, 4193, Limassol, Cyprus

ДДС номер: CY10152855K, Данъчен номер: 12152855M, РЕГИСТРАЦИЯ: HE 152855



Дата на издаване: 13/12/2021

Версия No: 1 Декларация за: STEM & Robotics ERP Pro Set-E30.1

1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Име на продукта

STEM & Robotics ERP Pro Set-E30.1

Идентификация на продукта

Код близо до баркода

Код на артикул: E30.1

Класиране по възраст върху опаковката

9-12+

Общо описание на продукта: Пластмасова ванна с капак, която включва библиотека от пластмасови компоненти заедно с информационни листовки и гаранционна карта.

Снимки на играчката:



**2. ПРИЛОЖИМИ ХАРМОНИЗИРАНИ СТАНДАРТИ, С КОИТО СЕ ДЕКЛАРИРА СЪОТВЕТСТВИЕ:****United States**

ASTM F963-17 Физически и механични тестове по стандартна спецификация за безопасност на потребителите за безопасност на играчки

16 CFR 1501, 16 CFR 1500.19, 16 CFR 1500.48 и 49 Физически и механични тестове

Проследяване на оценката на етикета според Закона за безопасност на потребителските продукти, 15 U.S.C. §2063(a)(5)

Общо съдържание на олово в бои и повърхностни покрития [ASTM F963-16, раздел 4.3.5.1 (1)]

Общо съдържание на олово в субстрат [ASTM F963-16, раздел 4.3.5.2 (2)(a)]

Разтворими мигрирани елементи [ASTM F963-16, раздел 4.3.5.1 (2), 4.3.5.2 (2b) и 8.3.2 – 8.3.5]

Общо съдържание на олово в бои и повърхностни покрития [16 CFR 1303]

Тест за запалимост на твърди и меки играчки [ASTM F963-16, раздел 4.2 и приложение A5 за 16CFR1500.3(c)(6)(vi) и 16CFR1500.44]

Общо съдържание на олово в бои и повърхностни покрития [CPSIA от 2008 г.]

Общо съдържание на олово в субстратите [CPSIA от 2008 г.]

Общо съдържание на фталати [Обществено право на САЩ 110 - 314, Закон за подобряване на безопасността на потребителските продукти от 2008 г., дял I, раздел 108 и предложение 65 на Калифорния]

Тезки метали в опаковки (олово/кадмий/хром VI/живак) (TPCH)

Проследяване на оценката на етикета според Закона за безопасност на потребителските продукти, 15 U.S.C. §2063(a)(5)

Общо съдържание на фталати - спецификация на клиента и Калифорнийско предложение 65 [CPSC-CH-C1001-09.3]

Общо съдържание на фталати [16 CFR част 1307]

European Union

EN71-1:2014+A1:2018 Механични и физически свойства

EN71-2:2011+A1:2014 Изискване за запалимост 0073

Миграция на определени елементи [EN 71-3: 2013 + A3: 2018 + A4: 2019]

Полицикличен ароматен въглеродород (ПАХ) [REACH, приложение XVII, вписване 50, изменено с Регламент (ЕС) № 1272/2013 на Комисията]

2011/65/ЕС - Ограничение на опасни вещества (RoHS)

209 Скринингов тест за вещества, пораждащи сериозно безпокойство (SVHC).

Общо съдържание на фталати [(ЕС) 2015/863 изменение 2011/65/ЕС - Ограничение на опасни вещества (RoHS)]

Общо съдържание на фталати [REACH Приложение XVII]

Общо съдържание на фталати [REACH Приложение XVII Вписване 51 и 52, изменящо се от (ЕС) 2018/2005]

EN62115 Безопасност на електрически играчки

EMC- EN 55032:2015

EMC- EN 55035:2017



ENGINO-NET LTD

Адресна регистрация: Kerynias 34, Ipsonas, 4187,
Limassol, Cyprus

Адрес на производство: Stavrovouniou 2, 3rd Industrial area
Agios Silas, Ipsonas, 4193, Limassol, Cyprus
телефон: +35725821960, fax: +35725821961
email: info@engino.com **www.engino.com**

Australia
AS/NZS ISO8124.1:2013 Механични и физически свойства
AS/NZS 8124.2:2016 Изисквания за запалимост
AS/NZS ISO 8124.1:2002 + Amdt1 + Amdt2 + Amdt3 Безопасност на детски играчки – Част 1: Аспекти на безопасността, свързани с механични и физични свойства Механични и физични свойства
Миграция на определени елементи [AS/NZS ISO 8124-3:2012 + A1:2016]
Тест за съдържание на DEHP [Постоянна забрана на DEHP в Австралия в детски продукти, защита на потребителите Известие № 11 от 2011 г., Закон за конкуренцията и потребителите от 2010 г., Общност на Австралия]
Canada
Канадски правила за играчки SOR/2011-17 Физически и механични изисквания и разпоредби и изменение на регламента за играчки SOR/2016-195, SOR/2016-302 и SOR/2018-138
Наредби за играчките на Канада SOR/2011-17 и Наредби и изменение на Наредба за играчки SOR/2016195, SOR/2016-302 & SOR/2018-138 Клауза 21 Тест за запалимост
Общо съдържание на фталати [Кодекс за здраве и безопасност на СА, раздел 108935 - 108939 & Споразумение на CA Prop. 65]
Тежки метали в опаковки (олово/кадмий/хром VI/живак) (TPCH)
Канадски правила за играчки SOR/2011-17 (Физически и механични тестове)
Канадски правила за играчки SOR/2011-17, клауза 21 Тест за запалимост
Специфични вещества в повърхностните покрития [Наредби за играчките на Канада SOR/2016-195, изменящи SOR/2011-17, Токсикологични опасности, раздел 23]

3. Допълнителна информация

Продуктите са тествани в акредитирана лаборатория STQ Testing Services Co., Ltd - номер на отчета: SZC2020100886-3E и са преминали всички съответни тестове.

С настоящото удостоверяваме, че не фумигираме контейнера, в който изпращаме нашите стоки, с диметилфумарат (DMF).


Подписан от и от името на: **ENGINO-NET LIMITED**

Място на издаване: Limassol, Cyprus

Дата на преразглеждане: 13/12/2021

Име и функция: Arsenios Ioannidis-Мениджър по осигуряване на качеството

Подпис и печат:

**ENGINO - NET LIMITED**