

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

1. Numer identyfikacyjny zabawki: 43240
2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:
Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowe „Wader-Woźniak” Sp. z o.o., 42-530 Dąbrowa Górnicza,
ul. Rudna 30
3. Niniejsza deklaracja zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność P.P.H. „Wader-Woźniak”
Sp. z o.o., w Dąbrowie Górniczej jako producenta zabawki.
4. Przedmiot deklaracji: RePlay Princess komplet do piasku 5 el.
Produkt posiada następujące wymiary (długość/wysokość/szerokość): 25x36x23 cm
Produkt waży 0,63 kg i jest oznaczony numerem EAN: 5900694432406

Zabawka wykonana w 100% z recyklatu, przy użyciu energii odnawialnej.




5. Zabawka jest zgodna z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/48/WE z dnia 18 czerwca 2009 r. w sprawie bezpieczeństwa zabawek.
6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:
 - a. EN 71-1:2014+A1:2018 - Bezpieczeństwo zabawek - Część 1: Właściwości mechaniczne i fizyczne.
 - b. EN 71-2:2020 - Bezpieczeństwo zabawek - Część 2: Palność.
 - c. EN 71-3:2019+A1:2021 - Bezpieczeństwo zabawek - Część 3: Migracja określonych pierwiastków.


Zabawka jest zgodna z przepisami rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 20 października 2016r. w sprawie wymagań dla zabawek.

7. W stosownym przypadku jednostka notyfikowana, która prowadziła i wydała certyfikat - nie dotyczy
8. Informacje dodatkowe - nie dotyczy

Podpisano w imieniu P.P.H. "Wader-Woźniak" Sp. z o.o.

Dąbrowa Górnicza, 14 lipiec 2023 r.


Wiceprezes Zarządu
Łukasz Woźniak


Prezes Zarządu
Marcin Woźniak

Koncepcja produktów **RePlay Sustainable** opiera się na zasadzie **Reuse, Recycle, Replay** i oznacza, że nowa seria zabawek **RePlay** jest wykonana w całości z surowców pozyskanych z plastikowych odpadów konsumenckich, w zamkniętym procesie recyklingu z wykorzystaniem najnowszych technologii. Dzięki temu przyczyniamy się do zmniejszenia ilości plastiku na świecie.

Każdy produkt z serii **RePlay Sustainable**, tak jak i pozostałe zabawki firmy Wader-Woźniak, wyróżnia się wysoką jakością wykonania, bezpieczeństwem i trwałością, co oznacza, że będą one towarzyszyć dziecku przez długi czas. Zabawki RePlay są idealnym wyborem dla tych, którzy chcą łączyć estetykę i funkcjonalność z produktem przyjaznym dla środowiska.

Seria zabawek **RePlay Sustainable** została skomponowana z takich produktów, które zaspokoją potrzebę zabawy dzieci na różnych etapach rozwoju, będą im towarzyszyć w różnych miejscach i na wiele sposobów spełniać funkcję edukacyjną.

Pojęcie Sustainable oznacza, że nasze zabawki z serii RePlay powstały zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju, polegającymi na świadomym budowaniu rozwoju gospodarczego, z poszanowaniem i dbałością o środowisko.

Proces produkcji z wykorzystaniem najwyższej jakości recyklatu, to idealny przykład racjonalnego wykorzystania materiałów i odpadów, bez uszczerbku dla jakości i bezpieczeństwa produktów.



Jak przebiega zamknięty proces recyklingu?

Najpierw konsumenci wyrzucają odpady z tworzyw sztucznych nadające się do recyklingu, w miejscach do tego przeznaczonych, wykorzystując np. żółty kosz na śmieci.

Następnie, odpady konsumenckie są zbierane i transportowane do sortowni surowców wtórnych, gdzie są starannie segregowane. Precyzyjne sortowanie odpadów z tworzyw sztucznych ma decydujące znaczenie dla wszystkich kolejnych etapów odzyskiwania zużytego tworzywa sztucznego.

Dlatego właśnie wysokiej jakości, najnowocześniejsze sortownie są nieodzownym elementem zrównoważonej infrastruktury.

W sortowniach surowców wtórnych opakowania są sortowane na różne frakcje przy użyciu najnowocześniejszych metod. Materiał jest następnie myty, rozdrabniany i przetwarzany na recyklat. Z tego surowca produkujemy zabawki, które można ponownie przetworzyć, dzięki czemu zabawa może trwać wiecznie!

Dzięki możliwości produkcji zabawek z surowców pozyskiwanych z odpadów konsumenckich, czyli zwykłych śmieci, nie tylko dajemy szczęście naszym pociechom, ale również dbamy o czystość środowiska i przyczyniamy się do lepszej przyszłości dla naszej planety.

