

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr UE/1/EKRAN/2023/PL

1. Model produktu/produkt (numer produktu, typu, partii lub serii):

Suszarki elektryczne do ubrań i ręczników z ekranem ozdobnym (wykaz modeli na odwrocie).

2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:*Nazwa producenta:* INSTAL PROJEKT sp. z o. o.*Adres producenta:* 87-853 Kruszyn, Nowa Wieś k/Włocławka, ul. Jana Pawła II 12A, Polska**3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta:**

Patrz nazwa producenta punkt 2.

4. Przedmiot deklaracji, identyfikacja sprzętu elektrycznego:

Przedmiotem deklaracji są suszarki elektryczne do ubrań i ręczników z ekranem ozdobnym (wykaz modeli na odwrocie), identyfikowane za pomocą numeru seryjnego, który umieszczony jest na każdym wyrobie.

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

- 2014/35/UE - Niskonapięciowe wyroby elektryczne
- 2014/30/UE - Kompatybilność elektromagnetyczna
- 2011/65/UE - Dyrektywa UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
- Rozporządzenie Komisji (UE) NR 801/2013 - zużycia energii w trybie czuwania i wyłączenia

6. Odniesienie do norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

W procesie oceny zgodności wykazana została zgodność suszarek z następującymi normami zharmonizowanymi:

- EN 60335-1:2012+A11:2014-10+A1:2019-10+A2:2019-11+A13:2017-11+A14:2020-05+A15:2022-01 – Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo użytkownika – Część 1: Wymagania ogólne.
- PN-EN 60335-2-43:2021+A11:2021 - „Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego. Bezpieczeństwo użytkownika. Część 2-43: Wymagania szczegółowe dotyczące suszarek do ubrań i ręczników”
- PN-EN 60335-2-73:2008+A2:2010 - Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-73: Wymagania szczegółowe dotyczące mocowanych grzałek nurkowych
- PN-EN 55014-1:2017-06 - Kompatybilność elektromagnetyczna -- Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń -- Część 1: Emisja
- PN-EN 55014-2:2015-06 - Kompatybilność elektromagnetyczna -- Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń -- Część 2: Odporność -- Norma grupy wyrobów
- PN-EN 61000-3-3: 2013-10 - Kompatybilność elektromagnetyczna. Dopuszczalne poziomy. Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia,
- PN-EN 61000-3-2:2014-10 - Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤ 16 A)
- PN-EN 50564:2011 - Elektryczny sprzęt domowy -- Pomiar poboru mocy sprzętu w stanie gotowości do pracy

W oparciu o badania, do których wystawiono następujące sprawozdania:

- EL/120/2018 z dnia 06.11.2018 – Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. ul. Kłobucka 23A 02-699 Warszawa
- EL/85/2018 z dnia 12.09.2018 - Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. ul. Kłobucka 23A 02-699 Warszawa
- EL/37/2019/Am1 z dnia 28.03.2019 aneks do raportu EL/85/2018 - Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. ul. Kłobucka 23A 02-699 Warszawa
- BW/3/2018 z dnia 26.01.2018 – Laboratorium Elektrotechniczne PCBC S.A. ul. Kłobucka 23A, 02-699 Warszawa, nr akredytacji AB 037
- BP.PL/132/18/MM z dnia 06.04.2018 - Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. Oddział w Pile, ul. Śniadeckich 11, 64-920 Piła
- EL/87/2018 12.09.2018 z dnia - Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. ul. Kłobucka 23A, 02-699 Warszawa
- BS-3/046/EMC/19 z dnia 07.03.2019– ITE PREDOM Division, 02-255 Warszawa, ul. Krakowiaków 53, Polska
- EL/115/2018 - Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. ul. Kłobucka 23A 02-699 Warszawa
- B/2023/43/1 oraz B/2023/43/2 z dnia 16.02.2023 r. wystawiony przez – Zakład Badań i Atestacji ZETOM sp. z o.o. – Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM”

Wykaz nazw modeli objętych deklaracją znajduje się na drugiej stronie niniejszej deklaracji.

Suszarki cieczowe z ekranem ozdobnym

Lp.	Nazwa	Szerokość; od – do mm	Wysokość; od – do mm	Typy współpracujących grzałek	Inna Nazwa Handlowa
2	INVENTIO ELECTRO	400 – 900	800 - 2000	HOT, COCO, YUUKI	nd
3	INDIVI ELECTRO	400 – 900	800 - 2000		nd
4	INDIVI NEW ELECTRO	400 – 900	800 - 2000		nd
5	MAGIC ELECTRO	400 – 900	800 - 2000		nd

Uwaga:

Szczegółowe informacje o wymiarach modeli wchodzących w skład typoszeregu znajdują się w katalogach technicznych producenta, dostępnych min na stronie internetowej <https://niezawodny.pl/>

Nowa Wieś, 12.04.2023

(Miejsce i data wystawienia deklaracji)

Z-ca Prezesa ds. Realizacji

Bartosz Ścierzyński

(Osoba upoważniona do reprezentowania firmy)

.....
Bartosz Ścierzyński.....

(Podpis)

Członek Zarządu