



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

1. Producent

Nazwa firmy: HatPol Antoni Hat

Adres: ul. Tarnowska 105, 33-300 Nowy Sącz, Polska

Kraj: Polska

2. Produkt

Model / typ: EVO800, EVO724

Opis: Napęd do bramy ogrodzeniowej.

3. Przedmiot deklaracji

Niniejsza deklaracja odnosi się do urządzenia opisanego powyżej, zgodnego z wymogami odpowiednich dyrektyw Unii Europejskiej.

4. Zastosowane dyrektywy UE

2014/53/UE – Dyrektywa RED (urządzenia radiowe)

2014/30/UE – Dyrektywa EMC (kompatybilność elektromagnetyczna)

2011/65/UE z 2015/863 – Dyrektywa RoHS III (ograniczenie substancji niebezpiecznych)

2006/42/WE – Dyrektywa maszynowa

2014/35/UE – Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)

5. Zastosowane normy zharmonizowane

EN 300 220-2 V3.3.1 – Urządzenia radiowe małej mocy (25 MHz – 1000 MHz)

EN 301 489-1 / -3 V2.3.1 – Kompatybilność elektromagnetyczna dla urządzeń SRD

EN 12453:2017 – Bezpieczeństwo użytkowania bram z napędem

EN ISO 13849-1:2023 – Bezpieczeństwo maszyn – Części systemów sterowania związane z bezpieczeństwem

EN IEC 60335-1:2023 – Bezpieczeństwo elektryczne urządzeń do użytku domowego

EN 62368-1 :2020/A11 – Bezpieczeństwo urządzeń elektronicznych

EN IEC 63000 :2018 – Dokumentacja techniczna RoHS

6. Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej

Imię i nazwisko: Daniel Hat

Stanowisko: Kierownik ds. Rozwoju Produktu

Firma: HatPol Antoni Hat

7. Data i miejsce sporządzenia deklaracji

Data: 27 czerwca 2025

Miejsce: Nowy Sącz, Polska

8. Podpis

HatPol
kontrola dostępu

Niniejsza deklaracja zgodności została sporządzona na wyłączną odpowiedzialność producenta.