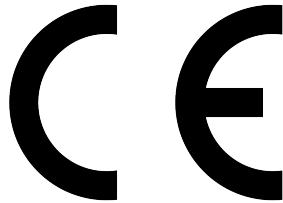


GEH BERLIN SP. Z O.O.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EU DECLARATION OF CONFORMITY



Niniejsza deklaracja zgodności wydana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta.

1. PRODUCENT / MANUFACTURER

Nazwa / Name: GEH Berlin sp. z o.o.

Adres / Address:

Biuro sprzedaży Niemcy: Rubbertweg 1, 44319 Dortmund

Biuro sprzedaży Polska: Puławska 427, 02-801 Warszawa

NIP 6443571319

KRS 0001009032

REGON 523967540

Osoba kontaktowa / Contact person: Seweryn Śląski

E-mail: info@neona.pl

Telefon / Phone: +49 160 7122220

2. PRZEDMIOT DEKLARACJI / OBJECT OF THE DECLARATION

Nazwa produktu / Product name: Totem Reklamowy Neona / Neona Advertising Totem

Typ / Type: Samowystarczalna konstrukcja reklamowa z oświetleniem LED, fotowoltaiką i magazynem energii

Self-sufficient advertising structure with LED lighting, photovoltaics and energy storage

Model / Model: NEONA-STD-1M (moduł jednostronny / single-sided module)

NEONA-STD-2M (moduł dwustronny / double-sided module)

Numer seryjny / Serial number: [.....]

Zastosowanie / Intended use: Outdoor & Indoor – konstrukcja reklamowa z podświetleniem LED

Advertising display structure with LED backlighting

3. OŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI / DECLARATION OF CONFORMITY

Niniejszym oświadczamy, że opisany powyżej wyrób jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i stosownymi postanowieniami następujących dyrektyw Unii Europejskiej:

We hereby declare that the product described above is in conformity with the essential requirements and relevant provisions of the following European Union Directives:

- **2014/35/UE** – Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
Low Voltage Directive
- **2014/30/UE** – Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)
Electromagnetic Compatibility Directive
- **2011/65/UE** – Dyrektywa RoHS II – ograniczenie stosowania niebezpiecznych substancji
Restriction of Hazardous Substances Directive
- **(UE) 2023/1542** – Rozporządzenie w sprawie baterii i zużytych baterii
Regulation on batteries and waste batteries

4. NORMY ZHARMONIZOWANE / HARMONIZED STANDARDS

Produkt został oceniony pod kątem zgodności z następującymi normami zharmonizowanymi:
The product has been assessed for compliance with the following harmonized standards:

- **EN 60598-1:2021** – Oprawy oświetleniowe – Część 1: Wymagania ogólne i badania
Luminaires – Part 1: General requirements and tests
- **EN 62471:2008** – Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych
Photobiological safety of lamps and lamp systems
- **EN 55015:2019** – Granice i metody pomiarowe charakterystyk zakłóceń radioelektrycznych urządzeń oświetleniowych
Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting
- **EN 61000-3-2:2019** – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Harmoniczne prądu
Electromagnetic compatibility (EMC) – Current harmonics
- **EN 61000-3-3:2013** – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Wahania napięcia
Electromagnetic compatibility (EMC) – Voltage fluctuations
- **EN 61000-6-3:2007** – Norma emisji dla środowisk mieszkalnych
Generic emission standard for residential environments
- **EN 61000-6-1:2007** – Norma odporności dla środowisk mieszkalnych
Generic immunity standard for residential environments
- **EN IEC 63000:2018** – Dokumentacja techniczna dla oceny zgodności wyrobów elektrycznych i elektronicznych z ograniczeniami stosowania niektórych substancji
Technical documentation for RoHS assessment

5. PROCEDURA OCENY ZGODNOŚCI / CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURE

Zgodność produktu z wymaganiami określonymi w powyższych dyrektywach została potwierdzona na podstawie wewnętrznej kontroli produkcji zgodnie z:

- **Moduł A (kontrola wewnętrzna) zgodnie z załącznikami do dyrektyw**

Module A (Internal production control) in accordance with the annexes to the Directives

6. DOKUMENTACJA TECHNICZNA / TECHNICAL DOCUMENTATION

Dokumentacja techniczna wyrobu jest przechowywana przez producenta przez okres co najmniej 10 lat od daty wprowadzenia produktu do obrotu i jest dostępna do wglądu dla właściwych organów nadzoru rynku.

The technical documentation for the product is kept by the manufacturer for at least 10 years from the date of placing the product on the market and is available for inspection by the relevant market surveillance authorities.

7. DODATKOWE INFORMACJE / ADDITIONAL INFORMATION

Oznakowanie: Znak CE umieszczony na tabliczce znamionowej produktu

CE marking affixed on the product nameplate

Data wprowadzenia do obrotu: [DD.MM.RRRR]

Miejsce przechowywania dokumentacji: GEH Berlin sp. z o.o., [Adres siedziby]

Miejsce i data wydania / Place and date of issue:

Góra Kalwaria, 22.10.2024

Seweryn Ślaski

Prezes Zarządu

GEH Berlin sp. z o.o.

Niniejsza deklaracja zgodności zachowuje ważność do momentu wprowadzenia zmian w konstrukcji produktu lub do czasu wejścia w życie nowych przepisów wymagających jej aktualizacji.

This declaration of conformity remains valid until changes are made to the product design or until new regulations come into force requiring its update.

