



Technická inšpekcia, a.s.

Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
Slovenská republika

CERTIFIKÁT č. 4082/4/2021

**Technická inšpekcia, a. s. podľa STN EN ISO/IEC 17020,
vydáva tento certifikát o bezpečnosti technického zariadenia**

Dátum vykonania skúšky: 16.07.2021, 19.07.2021
Názov zariadenia: HYBRIDNÝ GERMICÍDNY ŽIARIČ + GENERÁTOR OZÓNU
Typové označenie: SPECTRA INFINITY
Výrobné číslo: 82021000001 Rok výroby: 2021
Výrobca: GRIZZLY s.r.o., Kráľovská 811/34, 927 01 Šaľa
Prevádzkovateľ: GRIZZLY s.r.o., Kráľovská 811/34, 927 01 Šaľa
Umiestnenie zariadenia: GRIZZLY s.r.o., Kráľovská 811/34, 927 01 Šaľa
Žiadateľ o vydanie certifikátu: GRIZZLY s.r.o.
Kráľovská 811/34
927 01 Šaľa

Podklady na vydanie certifikátu: Odborné stanovisko č. 4082/4/2021

Po posúdení dokladov, po prehliadke a vyhodnotení skúšok zariadenia Technická inšpekcia, a. s.
potvrďuje, že

Zariadenie spĺňa základné požiadavky bezpečnosti technických zariadení overených skúškou.

Platnosť certifikátu do: 16.07.2026

V Nitre, dňa: 19.07.2021



za Technickú inšpekciu, a.s.
Ing. Roman Mihálik
poverený riadením pracoviska

463211

CERT11-056

ODBORNÉ STANOVISKO č. 4082/4/2021

vydané podľa § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z.

Dátum vykonania skúšky: 16.07.2021, 19.07.2021

Druh skúšky: Prehliadka a skúška technického zariadenia v zmysle § 5 ods. 1 NV SR 392/2006 Z. z.

Názov zariadenia: HYBRIDNÝ GERMICÍDNY ŽIARIČ + GENERÁTOR OZÓNU

Typové označenie: SPECTRA INFINITY

Základné technické údaje:
Rozvodná sústava: 1 NPE 50 Hz AC 230V/TN-S
Max. výkon: 2200 W

Výrobné číslo: 82021000001 Rok výroby: 2021

Výrobca: GRIZZLY s.r.o., Kráľovská 811/34, 927 01 Šaľa

Žiadateľ: GRIZZLY s.r.o.
Kráľovská 811/34
927 01 Šaľa

Prevádzkovateľ: GRIZZLY s.r.o., Kráľovská 811/34, 927 01 Šaľa

Umiestnenie zariadenia: GRIZZLY s.r.o., Kráľovská 811/34, 927 01 Šaľa

1. Predložená dokumentácia a doklady:

- 1.1. Návod na používanie
- 1.2. ES vyhlásenie o zhode
- 1.3. Protokol o určení vonkajších vplyvov č. 01
- 1.4. Správa z odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia, zo dňa 15.07.2021 vypracoval RT Viktor Guzman č. osv. 0035-INA/2017 EZ RT E2A

2. Rozsah a priebeh skúšky:

- 2.1. Overenie zariadenia základnými prostriedkami na jeho ovládanie a riadenie
- 2.2. Overenie bezpečnosti a spoľahlivosti ovládacích prvkov
- 2.3. Overenie vizuálnych a informačných signálov
- 2.4. Kontrola zachovania bezpečnosti stroja pri náhodnom výpadku energie
- 2.5. Overenie vybavenia zariadenia predpísanými výstražnými značkami a bezpečnostným a zdravotným označením častí
- 2.6. Overenie ochranných opatrení proti mechanickému ohrozeniu povrchom, hranami a rohmi zariadenia
- 2.7. Kontrola funkčnosti ochranných zariadení
- 2.8. Overovanie ochranných opatrení pred ohrozením napájaním elektrickou energiou

3. Z hľadiska bezpečnosti technických zariadení neboli zistené nedostatky.

Po posúdení dokladov, po prehliadke a vyhodnotení skúšok zariadenia Technická inšpekcia, a. s. podáva toto

odborné stanovisko:

Zariadenie spĺňa základné požiadavky bezpečnosti technických zariadení overených skúškou.

V Nitre, dňa 19.07.2021



za Technickú inšpekciu, a.s.

Ing. David Sárka
inšpektor STR, EZ