

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce, zplnomocněný zástupce dle zákona 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, prohlašuje na svou odpovědnost, že níže uvedené výrobky splňují požadavky, neohrožují zdraví a bezpečnost osob, domácí zvířata nebo majetek.

### 1. Model výrobku/výrobek (číslo dávky, výrobku či typu nebo sériové číslo):

Typ: Triton X6

### 2. Jméno a adresa výrobce nebo jeho zplnomocněného zástupce:

HÖGNER s.r.o.

Veverkova 1343

500 02 Hradec Králové

IČO: 27503542, DIČ: CZ27503542

### 3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

HÖGNER s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové

IČO: 27503542, DIČ: CZ27503542

### 4. Předmět prohlášení (identifikace elektrického zařízení umožňující je zpětně vysledovat; může zahrnovat dostatečně zřetelné barevné vyobrazení, je-li to pro identifikaci daného elektrického zařízení nezbytné):

Čistička vzduchu Ionic-CARE s vestavěným ionizátorem

### 5. Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie:

- nařízení vlády č. 118/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrické zařízení nízkého napětí (směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU),
- nařízení vlády č. 117/2016 Sb., kterým se stanoví hlavní požadavky na ochranu na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility (směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU).
- Vyhlášky 3/2003 Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí pobytových místností některých staveb

### 6. Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

- EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely – Bezpečnost – Část 1:
- EN 60335-2-65:2003+A1:2008+A11:2012+A2:2022+A12:2022, Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-65: Zvláštní požadavky na čističe vzduchu
- EN 62233:2008, Metody měření elektromagnetických polí spotřebičů pro domácnost a podobných přístrojů vzhledem k expozici osob
- EN 55014-1:2021 Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 1: Emise
- EN 55014-2 ed3 :2021 Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků
- EN 61000-3-2:2019+A1:2021 Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem <= 16 A)
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-3: Meze - Omezování změn napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým fázovým proudem <= 16 A, které není předmětem podmíněného připojení

Toto EU prohlášení o shodě bylo vystaveno na základě dokumentů zkoušek provedených akreditovanou laboratoří Waltek Testing Group (Foshan) Co, Ltd. Příslušné dokumenty jsou k dispozici v místě sídla zplnomocněného zástupce.

### 7. Další informace:

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 06

Sériová čísla jsou uvedena na jednotlivých výrobcích, jsou jedinečná s možností identifikace zpětného dosledování výrobku.

### Podepsáno:

V Hradci Králové dne 29.5.2023

Jméno: **Martin Ducháč**

Funkce: **obchodní ředitel**

Podpis: