



# EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle zák. č. 90/2016 Sb., § 12, ve znění změn vydaných ve sbírce zákonů.



ZAŘÍZENÍ (VÝROBEK) NÁZEV:	ZAŘÍZENÍ PRO OHŘEV NOHOU
MODEL, č. DODÁVKY, SERIOVÉ č., TYP:	HOT LEG
PROVEDENÍ (JINÁ SPECIFIKACE):	028800
EVIDENČNÍ - VÝROBNÍ ČÍSLO:	
VÝROBCE	
NÁZEV:	GASTRO PRODUCTION s.r.o.
ADRESA:	Zemědělská 500, 37381 Kamenný Újezd
IČ:	00514161
DIČ CZ:	00514161

prohlašuje že toto prohlášení vydal na vlastní odpovědnost a níže uvedené zařízení splňuje všechna příslušná ustanovení předmětných předpisů Evropského společenství:

EU 2014/35/EU - NV č. 118/2016 Sb., o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh  
EU 2014/30/EU - NV č. 117/2016 Sb., o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility  
EU 2015/863/EU - NV č. 481/2012 Sb., kterou se mění příloha II směrnice Evropského parlamentu a Rady EU 2011/65/EU, RoHS o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních a příslušným předpisům a normám, které z nařízení (směrnice) vyplývají.

POPIS ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ	FUNKCE ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ
KONSTRUKCE A ELEKTRONIKA	JEDNA SE O ELEKTRICKÉ OHŘIVACÍ ZAŘÍZENÍ.

## Seznam použitých technických předpisů a harmonizovaných norem.

Výše popsany předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie:

ČSN EN 50581; Technická dokumentace k posuzování elektrických a elektrotechnických výrobků z hlediska omezení nebezpečných látek  
ČSN EN 62321-1; Stanovení některých látek v elektrotechnických výrobcích - Část 1: Úvod a přehled  
ČSN EN 60799; Elektrická příslušenství - Odpojitelné přívody a propojovací odpojitelné přívody  
ČSN EN 60669-1 ed. 3; Spínače pro domovní a podobné pevné elektrické instalace - Část 1: Obecné požadavky  
ČSN EN 60669-2-2 ed. 2; Spínače pro domovní a podobné pevné elektrické instalace - Část 2-2: Zvláštní požadavky - Spínače s elektromagnetickým dálkovým ovládáním (RCS)  
ČSN EN 61058-1; Spínače pro spotřebiče - Část 1: Všeobecné požadavky  
ČSN EN 61810-1 ed. 4; Elektromechanická elementární relé - Část 1: Obecné a bezpečnostní požadavky  
ČSN EN 60529; Stupně ochrany krytím (krytí - IP kód)  
ČSN EN 55014-1 ed. 4; Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 1: Emise  
ČSN EN 55014-2 ed. 2; Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků  
ČSN EN 61000-3-2 ed. 4; Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem ≤ 16 A)  
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5; Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem ≤ 16 A)  
ČSN EN 61000-3-3 ed. 3; Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-3: Meze - Omezení změn napětí, kolísání napětí a fluktu v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým fázovým proudem ≤ 16 A, které není předmětem podmíněného připojení  
ČSN EN 60730-1; Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 1: Všeobecné požadavky  
ČSN EN 60730-1 ed. 2; Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 1: Všeobecné požadavky  
ČSN EN 60730-1 ed. 3; Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 1: Obecné požadavky  
ČSN EN 60730-1 ed. 4; Automatická elektrická řídicí zařízení - Část 1: Obecné požadavky  
ČSN EN 60730-2-9 ed. 3; Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na řídicí zařízení pro snímání teploty  
ČSN EN IEC 60730-2-9 ed. 4 + A1; Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na řídicí zařízení pro snímání teploty

## Zvolený postup posuzování shody

Posouzení shody za stanovených podmínek podle zákona č. 90/2016 Sb., ve znění změn, § 12 odst. 1

Jméno, adresu a identifikační číslo notifikované osoby, která provedla ES přezkoušení typu a číslo certifikátu ES přezkoušení typu.

Na uvedené zařízení se nevztahuje povinné přezkoušení typu autorizovanou zkušebnou.

Údaje o totožnosti osoby oprávněné vypracovat prohlášení jménem výrobce nebo jeho oprávněného zástupce a její podpis.

místo:	Kamenný Újezd	Jméno:	Funkce:	Podpis:
datum:	2021-08-19		jednatel	

GASTRO PRODUCTION s.r.o.

Zemědělská 500  
373 81 Kamenný Újezd  
DIČ: CZ00514161



**DECLARATION OF CONFORMITY**  
**DECLARATION DE CONFORMITE**  
**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

ENGLAND



FRANCE



DEUTSCHLAND



**GASTRO PRODUCTION S.R.O.**  
**37381 KAMENNÝ ÚJEZD, ZEMĚDĚLSKÁ 500**  
**CZECH REPUBLIC**

declare that the product

déclarer que le produit

erklären, dass das Produkt

**HOT LEG /serial number:**

**complies with the relevant EC Directives:**

Low Voltage- 2014/35/EU -  
Electromagnetic compatibility- 2014/30/EU -  
RoHS - Restriction on the use of certain hazardous  
substances in electrical and electronic equipment-  
2015/863/EU -  
CE mark- 93/68/EHS -

**Conformity assessment carried out by an authorized  
laboratory. The certificate number.**

The device is not subject to the type testing  
**European standards**

**est conforme aux directives communautaires  
pertinentes:**

Low Voltage- 2014/35/EU -  
compatibilité électromagnétique- 2014/30/EU -  
RoHS - Restriction sur l'utilisation de certaines substances  
dangereuses dans les équipements électriques et  
électroniques- 2015/863/EU -  
marque CE- 93/68/EHS -

**Évaluation de la conformité effectuée par un  
laboratoire agréé. Le numéro de certificat.**

Le dispositif est pas soumis à l'essai de type  
**normes européennes**

**entspricht den einschlägigen EG-Richtlinien:**

Low Voltage- 2014/35/EU -  
Elektromagnetische Verträglichkeit- 2014/30/EU -  
RoHS - Beschränkung der Verwendung bestimmter  
gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten-  
2015/863/EU -  
CE-Zeichen- 93/68/EHS -

**Konformitätsbewertung durchgeführt von einem  
autorisierten Labor aus. Die Zertifikat-Nummer.**

Das Gerät ist nicht abhängig von der Typprüfung  
**Europäische Normen**

EN 50581 - Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances, issued: 2013-06-01  
EN 62321-1 - Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 1: Introduction and overview, issued: 2014-01-01  
EN 60799 - Electrical accessories - Cord sets and interconnection cord sets, issued: 2001-07-01  
EN 60669-1 ed. 3 - Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 1: General requirements, issued: 2018-08-01  
EN 60669-2-2 ed. 2 - Switches for household and similar fixed electrical installations Part 2-2: Particular requirements - Electromagnetic remote-control switches (RCS), issued: 2007-06-01  
EN 61058-1 - Switches for appliances - Part 1: General requirements, issued: 2003-03-01  
EN 61810-1 ed. 4 - Electromechanical elementary relays - Part 1: General and safety requirements, issued: 2016-01-01  
EN 60529 - Degrees of protection provided by enclosures (IP Code), issued: 1993-11-01  
EN 55014-1 ed. 4 - Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 1: Emission, issued: 2017-10-01  
EN 55014-2 ed. 2 - Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 2: Immunity - Product family standard, issued: 2017-11-01  
EN 61000-3-2 ed. 4 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase), issued: 2015-03-01  
EN IEC 61000-3-2 ed. 5 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase), issued: 2019-08-01  
EN 61000-3-3 ed. 3 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limits for voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection, issued: 2014-02-01  
EN 60730-1 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 1: General requirements, issued: 1997-04-01  
EN 60730-1 ed. 2 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 1: General requirements, issued: 2001-10-01  
EN 60730-1 ed. 3 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 1: General requirements, issued: 2012-11-01  
EN 60730-1 ed. 4 - Automatic electrical controls - Part 1: General requirements, issued: 2017-09-01  
EN 60730-2-9 ed. 3 - Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls, issued: 2011-10-01  
EN IEC 60730-2-9 ed. 4 + A1 - Automatic electrical controls - Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls, issued: 2020-02-01

**Declares that the (product) complies with all  
relevant provisions of this Directive**

**Déclare que le (produit) est conforme à toutes les  
dispositions pertinentes de la présente directive**

**Erklärt, dass das (Produkt) mit allen einschlägigen  
Bestimmungen dieser Richtlinie entsprechen,**

**number of technical documentation:**

**nombre de documents techniques:**

**Anzahl der technischen Dokumentation:**

**BCW 99 - 6046**

**Identification of the person empowered to draw up  
the declaration on behalf of the manufacturer or his  
authorized representative and its signature.**

**Identification de la personne habilitée à établir la  
déclaration au nom du fabricant ou de son  
mandataire et sa signature.**

**Identifizierung der Person, die befugt ist, die  
Erklärung im Namen des Herstellers oder seines  
Bevollmächtigten und dessen Unterschrift zu  
erstellen.**

**GASTRO PRODUCTION s.r.o.**

**Zemědělská 500 (3)**

**373 81 Kamenný Újezd**

**DIČ CZ00514161**

**2021-08-19**