

# Prohlášení o shodě

rádiového zařízení s ustanoveními nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení.

**výrobce:** JABLOTRON s.r.o.  
Pod Skalkou 33, 466 01 Jablonec nad Nisou  
IČO 14864959

tímto prohlašuje, že výrobek

**druh, kód:** 5720/5642  
**typové označení:** JA-63KRG Ústředna EZS  
**specifikace:** Modul TRX JA-63R, modul GSM komunikátoru JA-60GSM (GSM modul, register number G0M20212-7410-C(France)  
**pásmo přeladitelnosti:** 433,92MHz ( 900/1800MHz)  
**vf výkon** 2W/1W  
**pásmo pracovních kmitočtů:** 1 kanál (E-GSM 900/GSM 1800)  
**kanálová rozteč:** ----  
**druh vysílání:** 200KL1DAN (200KG7WBT)  
**druh modulace:** pulsní ASK/OOK  
**účel použití:** Ústředna EZS JA63KRG je určena k přijímání signálů od detektorů, zpracování informací, vyhlášení a indikaci zpracovaných informací poplachového systému a přenosu těchto informací na PCO prostřednictvím GSM/GPRS sítě.  
**třída zařízení:** I (GSM 900: 4 / GSM 1800: 1)  
**typ rozhraní** ---

splňuje požadavky Generální licence Českého telekomunikačního úřadu č. GL – 1/R/2000 a 30/R/2000, dále splňuje požadavky těchto norem a předpisů, příslušných pro daný druh zařízení:

**rádiové parametry:** ČSN ETSI EN 300 220 V1.3., ČSN ETSI EN 301 419-1, EN 301 511 v 7.  
**EMC:** ČSN ETS 300 683, ČSN ETSI EN 30 1489-7, ČSN EN 55022, ČSN EN 50130-4  
**elektrická bezpečnost:** ČSN EN 60950

a že je bezpečný za podmínek obvyklého použití a v souladu s návodem k obsluze. Shoda byla posouzena v souladu s § 3, bod 1, písm. a), příloha 2, 3 nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení.

Prohlášení o shodě je vydáváno na základě těchto podkladů:

Zkušební protokol č. 98/4068/9 vydaný laboratoří COMLAB Norsko (TD-101)  
Zkušební protokol č. 865-29/2002 vydaný akreditovanou laboratoří č.1103 VTÚPV Vyškov  
Zkušební protokol č. 186-21/2002, 409/23-273/2003 vydaný akreditovanou laboratoří č.1158 VTÚE Praha  
Zkušební protokol č. 54/2002A vydaný akreditovanou laboratoří č.1140 ZLABO Liberec  
Značka shody GSM modulu **CE 0681**

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

V Jablonci nad Nisou dne 10.10.2003

Ing. Dalibor Dědek  
ředitel



Tel: 483559999  
Fax: 483313183  
E-mail: prodej@jablotron.cz

# Declaration of Conformity

in accordance with the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Act (FTEG) and Directive 1999/5/EC (R&TTE Directive)

**The manufacturer:** *JABLOTRON Ltd.*  
*Pod Skalkou 33, 466 01 Jablonec nad Nisou*  
*Czech Republic*

**declares that the product**

**Radio equipment:** *Control and indicating equipment*  
**Type designation:** *JA-63KRG*  
**Specification:** *Transceiver module JA-63R, GSM communicator module JA-60GSM ((GSM module, register number G0M20212-7410-C(France)*

**Intended purpose** *Receiving and transmitting signals Jablotron wired and wireless alarm system components and GSM/GPRS communication with Alarm receiving centre*

**Equipment class** *I (GSM 900: 4 / GSM:1800: 1)*

**complies with the essential requirements of § 3 and the other relevant provisions of the FTEG (Article 3 of the R&TTE Directive), when is used for its intended purpose.**

**Measures for the efficient use the radio frequency spectrum - Air interface of the radio systems pursuant to § 3(2) (Article 3(2))**

Harmonised standards applied: *ETSI EN 300 220 V1.3.1, ETSI EN 301 419-1, EN 301 511 v 7.0.1*

**Protection requirements concerning electromagnetic compatibility § 3(1)(2), (Article 3(1)(b))**

Harmonised standards applied: *ETS 300 683, ETSI EN 301489-7, EN 55022, EN 50130-4*

**Health and safety requirements pursuant to § 3(1) 1. (Article 3(1) a))**

Harmonised standards applied: *EN 60 950*

GSM module marked **CE 0681**

Jablonec nad Nisou, 10.10.2003

Ing. Dalibor Dědek  
director



+ TK-Nr: +420  
Phone 483559999, fax 483313183  
e-mail [export@jablotron.cz](mailto:export@jablotron.cz)