

**THERMEX**

**Declarație de Conformitate**

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, Semnată pentru și în numele: «**Guangdong Weber Electric Appliances Co., Ltd**».  
adresa – Nr.D01, Jianye Road, Science and technology Industry Garden,  
Zona Industrială High-tech Shunde, Ronggui, zona Shunde, orasul Foshan, provincia Guangdong,  
528305, R.P.China

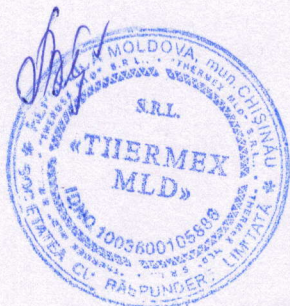
«Guangdong Weber Electric Appliances Co., Ltd». confirma prin prezenta corespunderea între modelele produse de fabrica și modelele cu denumirea **AQUAVERSO, GARANTERM, THERMEX, ETALON, HEATEQ**, și alte modele.

Produsul (tip, model)	Încălzitoare de apă cu stocare marca : « <b>THERMEX</b> » « <b>ETALON</b> » « <b>AQUAVERSO</b> » Model: <b>Triton, Sierra, Intero, Ricco</b> , Capacitate, L : 30,50,50 Slim,80,100 Obține de montare: V-verticala
Obiectivul declarației	În conformitate cu legea Nr.235 din 01 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate astfel atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificatul de conformitate Nr LVD24-9919-A1 cu următoarele directive europene; 2014/30/EU și 2014/35/EU
Standarde relevante	Această producție nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: Reglementarea tehnică <b>Nr.745 din 26.10.2015</b> "Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune" transpune directiva 2014/35/EU și testat conform: -EN 60335-2-21:2021+A1:2021 -EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14;2019+A14;2019+A2:2019+A15:2021. -EN62233;2008+AC;2008 Reglementarea tehnică <b>Nr.807 din 29.10.2015</b> "Compatibilitatea electromagnetică a echipamentelor" transpune Directiva 2014/30/EU. Testat conform: EN 55014-1:2006+A1:2009+A2;2011, EN 55014-2:1997+A1;2001+A2;2008, EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3: 2013
Informații suplimentare	Prin prezenta declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție. Uzina producătoare: ca și solicitantul.

Reprezentantul autorizat „Thermex MLD” SRL, MD - 2023, str. Uzinelor, 78. mun. Chisinau. R. Moldova.

Data 05.01.2026

Administrator  
Bejenar V.





## KANION GROUP CO LTD

Baoneng Automobile Building, No. 128, Liyuan Road, Sungang, Luohu District, Shenzhen, China  
 +86-755-8225 6034 ; +86-137-60447912  
 www.kanionco.com

### Declaration of CE conformity

We hereby declare under our sole responsibility that the following models are in conformity with the relevant Union harmonization legislation. The references to the relevant harmonized standards used are as follows:

Brand Name	KANION co Model	Customer Model	Relevant Union Harmonization Legislation		Harmonized Standards
/	KWSM-09IR32HF KWSM-12IR32HF KWSM-18IR32HF KWSM-24IR32HF	/	<b>Low Voltage</b>	2014/35/EU	IEC 60335-2-40:2002(Fourth Edition)+ A1:2005 (incl. Corr.1:2006)+ A2:2005 in conjunction with EC 60335-1:2010 (Fifth Edition)
			<b>EMC &amp; RED</b>	EMC Directive 2014/30/EU RED Directive 2014/53/EU	EN IEC 55014-1: 2021 EN IEC 55014-2: 2021 EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021 EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2: 2021 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 300 328 V2.2.2 EN 50665:2017
			<b>ERP</b>	ERP Directive 2009/125/EC ERP Directive 2010/30/EU (EU) 206/2012, (EU) 626/2011 (EU) 2016/2282,	EN14511-1:2022 EN14511-2:2022 EN14511-3:2022 EN14511-4:2022 EN14825-:2022, EN12102-1:2022

				(EU) 2017/254, (EU) 2023/2048	
			<b>RoHS</b>	RoHS Directive 2011/65/EU Subsequent amendments Directive 2015/863/EU	IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013 IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017 IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017
			<b>REACH</b>	Regulation(EC) No 1907/2006	

Responsible for making this declaration is the Manufacturer with its representative as below :

Name: Kanbiao Feng

Position: General Director

Issued at Shenzhen, China on Jan. 8, 2026

*For and on behalf of*

**KANION GROUP CO., LIMITED**

康能集團有限公司

*Kan Fung*

Authorized Signature(s)

Issued at Shenzhen, China on Jan. 8, 2026



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCP<sub>GSP</sub> MD 13C 41778-25

Data emiterii

17 februarie 2025

Valabil pînă la

17 februarie 2026

### ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL

din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",  
MD-2001, mun. Chișinău, str. Meleștiu, 22/A, tel.: 022208186, 022208156

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

#### DENUMIREA / DESCRIEREA

Aparate pentru condiționarea aerului, invertoare, marca comercială „KANION”,  
tipul produselor, modelele - conform anexei (3 poziții);  
livrarea conform contractului Nr. 20230802 din 02 august 2023;  
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Calea Basarabiei, 26/4).

#### SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

SM EN IEC 60335-1:2024 cap.6 (pct.6.1), cap.7 (pct.7.1, 7.4, 7.6, 7.12, 7.15), cap.13 (pct.13.2), cap.22  
(pct.22.2, 22.5, 22.8), cap.23 (pct.23.1), cap.25 (pct.25.1, 25.5, 25.6, 25.9, 25.10, 25.12, 25.13), cap.26  
(pct.26.8), cap.27 (pct. 27.1, 27.3, 27.5)

#### PRODUCĂTOR

"Kanion Group CO, Limited",  
Shenzhen City, Guangdong, China

#### CLIENT

ELPO SRL,  
RM, mun. Chișinău, str.Fantalului,15

#### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr.10/041 din 12.02.2025.  
Rapoartelor de încercări nr.10/041, 10/041-1 din 13.02.2025,  
eliberate de "INSPECT-TEST" SRL, certificat de acreditare LÎ-046.  
Raportului de evaluare nr.10b/041-ev din 14.02.2025.

#### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2 (SM SR EN ISO/CEI 17067:2014).  
Este stabilită o supraveghere după 6 luni de la emiterea certificatului dat.  
Certificatul este valabil numai în cazul asigurării cu informația în limba română a fiecărei unități de produs.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Codul NC MD

8415

Codul țării

CN

Codul IDNO

1004600009903

Seria C nr. 007070



Conducătorul  
organismului de certificare

Natalia Reabova



**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
**Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de**  
**Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol**

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

**Anexă**

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate

Nr. OCP<sub>GSP</sub> MD 13C 41778-25 din 17.02.2025

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipul produselor	Modelele
1	Aparate de aer condiționat/invertoare KANION KWSM tip Split-inverter	9000BTU-wi-fi 9000BTU
		12000 BTU wi-fi 12000 BTU
		18000 BTU wi-fi 18000 BTU
		24000 BTU-wi-fi 24000 BTU
2	Aparate de aer condiționat/invertoare KANION KWSM tip Split-ON/OFF	9000BTU 12000 BTU 18000 BTU 24000 BTU
		9000BTU 12000 BTU 18000 BTU 24000 BTU
		9000BTU 12000 BTU 18000 BTU 24000 BTU
		9000BTU 12000 BTU 18000 BTU 24000 BTU
3	Aparate de aer condiționat KANION KWSM tip Dual Zone-inverter	42000 BTU-bloc exterior 18000 BTU-bloc interior-split 24000 BTU-bloc interior-casetă
		42000 BTU-bloc exterior 18000 BTU-bloc interior-split 24000 BTU-bloc interior-casetă
		42000 BTU-bloc exterior 18000 BTU-bloc interior-split 24000 BTU-bloc interior-casetă

Seria C 003684



Conducătorul  
Organismului de certificare

Natalia Reabova

*Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate*