## Szczegółowe informacje o wynikach przeprowadzonych kontroli.

Kolorem pomarańczowym zaznaczono modele urządzeń, które nie spełniły wymagań w trakcie kontroli.

L.P.	WYRÓB:	DYREKTYWA:
1.	Konwektor szklany, marka: Maltec, model: CHX-20GR-B WiFi	RED 2014/53/UE
	<ul> <li>✔ Wyrób spełnia wymagania formalne.</li> <li>✔ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul>	
2.	Grzejnik konwektorowy z funkcją turbo, marka: HB, model: CH2004ST	EMC 2014/30/UE
	<ul> <li>✔ Wyrób spełnia wymagania formalne.</li> <li>✔ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul>	
3.	Elektryczny ogrzewacz pomieszczeń, marka: Atlantic, model: F120 (CMG-BD0/PR)	EMC 2014/30/UE
	<ul> <li>Wyrób nie spełnia wymagań formalnych:</li> <li>brak umieszczenia na wyrobie nazwy importera, zarejestrowanej nazwy handlowej lub zarejestrowanego znaku towarowego, o ile taki posiada, oraz pocztowego adresu kontaktowego</li> </ul>	
	√ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.	othersite
4.	Grzejnik ceramiczny smart, marka: Setti+, model: SFH500	RED 2014/53/UE
	<ul> <li>✔ Wyrób spełnia wymagania formalne.</li> <li>✔ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul>	
5.	Zestaw elektrycznego podgrzewania podłogowego, marka THERMOVAL, składający się z maty grzewczej model: TV TO 50 oraz regulatora model: TVT 04	EMC 2014/30/UE
	<ul> <li>X Wyrób nie spełnia wymagań formalnych:         <ul> <li>deklaracja zgodności niezgodna z wymaganiami.</li> <li>brak dołączenia do wyrobu nazwiska lub nazwy, zarejestrowanej nazwy handlowej lub zarejestrowanego znaku towarowego producenta, o ile taki posiada, oraz jego pocztowego adresu kontaktowego</li> <li>brak umieszczenia na wyrobie informacji pozwalających na identyfikację tego wyrobu.</li> <li>✓ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul> </li> </ul>	SET OK  THEFFROWAL  Install gracins  TVTO 50  zasilanie jednostromp  wymary 0.52.0 1,0 et  moc periodicous. 170W Wer  moc zesilanie. ~ 230V 5042   jihx7  Georrick

6.	Grzejnik olejowy, marka: Blaupunkt, model: HOR811	RED 2014/53/UE
	<ul> <li>✔ Wyrób spełnia wymagania formalne.</li> <li>✔ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul>	096.1
7.	Grzejnik ceramiczny, marka: POWERMAT, model: PM-GC-3000DL	EMC 2014/30/UE
	<ul> <li>✔ Wyrób spełnia wymagania formalne.</li> <li>✔ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul>	© scientifiers
8.	Grzejnik konwektorowy, marka: POWERMAT, model: PM-GK-3500DLW	RED 2014/53/UE
	<ul> <li>X Wyrób nie spełnia wymagań formalnych:</li> <li>deklaracja zgodności niezgodna z wymaganiami</li> <li>brak dołączenia do wyrobu informacji o zakresie częstotliwości, w którym pracuje urządzenie radiowe oraz maksymalnej mocy częstotliwości radiowej emitowanej w zakresie częstotliwości, w którym pracuje urządzenie radiowe.</li> <li>✓ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul>	
9.	Grzejnik konwektorowy, marka: Dimplex, model: DTD4T 152K-102DX	EMC 2014/30/UE
	<ul> <li>✓ Wyrób spełnia wymagania formalne.</li> <li>✓ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul>	
10.	Grzejnik konwektorowy, marka: Warmtec, model: EWE+1500 Wi-Fi	RED 2014/53/UE
	<ul> <li>X Wyrób nie spełnia wymagań formalnych:         <ul> <li>brak dołączenia do produktu deklaracji zgodności lub uproszczonej deklaracji</li> <li>brak dołączenia do wyrobu informacji o zakresie częstotliwości, w którym pracuje urządzenie radiowe oraz maksymalnej mocy częstotliwości radiowej emitowanej w zakresie częstotliwości, w którym pracuje urządzenie radiowe.</li> </ul> </li> <li>✓ Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</li> </ul>	Worming  Worming  Graph broad-more  Graph State of the Company  St