



Deklaracja zgodności
Statement of compliance
ref. DCC 186



Ja niżej podpisany SAUBLET Thierry, działając w charakterze Kierownika działu normalizacji grupy MULLER na rzecz firmy AIRELEC, z siedzibę pod adresem: 109 boulevard Ney 75018 PARYŻ, posiadającej zakład pod adresem: 6 rue de l'Usine 60120 ESQUENNOY deklaruję, że niżej wymienione urządzenia:

I undersigned, SAUBLET Thierry, acting as Normalization Manager for the Group MULLER, acting on behalf of the company AIRELEC, whose head office is located at 109 boulevard Ney 75018 Paris, and the factory at 6 rue de l'Usine 60120 ESQUENNOY, declare that: the following products :

BASIC Z WTYCZKĄ symbol BASIC 05 / BASIC 07 / BASIC 10 / BASIC 15 / BASIC 20 / BASIC 25 oraz BASIC 30 (A692861 do A692869)

Moc: 500/750/1000/1500/2000/2500/3000W 230V-, IP24

- są zgodne z Dyrektywą Niskonapięciową 2006/95/WE, Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej 2004/108/WE oraz z przepisami Dyrektywy RoHS 2011/65/WE (RoHS 2),
- zgodność została oceniona zgodnie z obowiązującymi normami:
 - EN 60335-1 (12) + A11 (14): Bezpieczeństwo urządzeń niskonapięciowych i podobnych
 - EN 60335-2-30 (09) + A11 (12): Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobny - Bezpieczeństwo użytkowania - Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do ogrzewania pomieszczeń
 - EN 62233 (08): Metoda pomiaru pól elektromagnetycznych urządzeń niskonapięciowych i podobnych w związku z narażeniem na ich działanie
 - NF EN 55014-1 (07) + A1, NF EN 55014-2 (97) + A1 + A2, NF EN 61000-3-2 (06) + A1 + A2 i NF EN 61000-3-3 (08): Kompatybilność elektromagnetyczna (Emisja harmoniczna prądu i odporność na zaburzenia, Migotanie światła)

Produkty nie podlegały modyfikacjom, które mogłyby spowodować brak zgodności zawartej w dołączonych certyfikatach lub raportach:

- comply with the Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC and the Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2004/108/EC, as well as at the dispositions of RoHS 2011/65/EC (RoHS 2) Directive,
- compliance was assessed according to the applicable standards:
 - EN 60335-1 (12) + A11 (14) : Safety of household and similar electrical appliances
 - EN 60335-2-30 (09) + A11 (12) : household and similar electrical appliances – Safety – Particular requirements for room heaters
 - EN 62233 (08) : Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure
 - NF EN 55014-1 (07) + A1, NF EN 55014-2 (97) + A1 + A2, NF EN 61000-3-2 (06) + A1 + A2 et NF EN 61000-3-3 (08): Electromagnetic Compatibility (Emissions, Immunity, Harmonic Current, Flicker)

The products have not been altered in nature to question conformity established in certificates or reports attached :

Dyrektywa	Licencja/Raport	Laboratorium	Data
2006/95/WE	TR N° 101051-600883 + ESSAIS 1504166A	LCE / NOIROT	2010 / 2015
2004/108/WE	CET 0022189 & CET0041746/CEM *	CETIM	2007 2009
2011/65/WE	60042786-542759 60048572-549050 60048573-549039 60058978-560180 86768-577878	LCIE	2006/2007/2008

*: testy kompatybilności elektromagnetycznej zostały wykonane na grzejniku DCK137.5 AA (1500 W) oraz 7258.8 AAER (2500 W) marki NOIROT wyposażonym w termostaty mechaniczne Jaeger i AuOne

Sporządzono w Esquennoy, dnia 28.08.2015

SAUBLET Thierry