

Verklaring van overeenstemming

Wij, Kemppi Oy, op het onderstaande adres, verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het hieronder vermelde product, waarop deze verklaring betrekking heeft, voldoet aan de beschermingsvereisten van de Europese Richtlijn Elektromagnetische Compatibiliteit 2014/30/EU, de essentiële gezondheids- en veiligheidsvereisten van de Laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU, de Ecodesign eisen voor energiegerelateerde producten Richtlijn 2009/125/EG met verordening (EU) 2019/1784, en richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.

Productnaam	Type	Productnr.
Master T	245 ACDC GM	MST245ACDCGM
Master T	245 ACDC GM	MST245ACDCGMAU

Productomschrijving: Booglasapparatuur.

De bovengenoemde product(en) zijn in overeenstemming met de volgende normen:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022	Arc welding equipment – Part 1: Welding power source – Annex M
EN IEC 60974-3:2019	Arc welding equipment – Part 3: Arc striking and stabilizing devices
EN IEC 60974-10:2021	Arc welding equipment – Part 10: Electromagnetic compatibility (ECM) requirements Equipment fulfills class A limits
EN 61000-3-12:2011	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-12: Limits Limits for harmonic currents produced by equipment connected to public low-voltage systems with input current > 16 A and < 75 A per phase.



Lahti 18.2.2026

Kalle Suurpää
Algemeen directeur