

Déclaration de conformité

Kemppi Oy, sise à l'adresse indiquée ci-dessous, déclare sous sa seule responsabilité que le produit détaillé ci-dessous et visé par cette déclaration est conforme à la Directive sur les équipements radio (RED) 2014/53/UE et à la Directive 2011/65/UE (RoHS) relative aux restrictions d'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et les exigences en matière d'écoconception applicables aux produits énergétiques Directive 2009/125/CE avec réglementation (UE) 2019/1784. Le produit répond également aux critères de sécurité de la Directive Basse tension 2014/35/UE et aux critères de compatibilité électromagnétique de la Directive CEM 2014/30/UE, en sus de ceux de la directive RED.

Nom du produit	Type	N° du produit
X8 Power Source	400/500/600	X8100xyyyyy

Où
« x » peut être 4, 5 ou 6
« y » peut être un nombre compris entre 0 et 9.

Description du produit : Matériel de soudage à l'arc avec dispositifs radio.

Les produits mentionnés ci-dessus sont conformes aux normes suivantes :

Santé et sécurité (Article 3.1a)
EN 62311:2008

EN IEC 60974-1:2018+A1
Écoconception: EN IEC 60974-1:2022+A11

EMC (Article 3.1b)
EN 301 489-1 v2.1.1
EN 301 489-17 v3.1.1

EMCD: EN CEI 60974-10:2020

Spectre (Article 3.2)
EN 300 328 v2.1.1

L'organisme notifié CTC Advanced GmbH, 0682, a procédé à l'évaluation de la conformité des modules radio et a délivré le Certificat d'examen de type UE : T817760E-01-TEC.



Lahti 13.1.2023

Ville Vuori
Directeur Général