

# Samsvarserklæring

Vi, Kemppe Oy på adressen nedenfor, erklærer på eget ansvar at det nedenfor oppgitte produktet, som denne erklæringen gjelder, er i samsvar med beskyttelseskravene i EU-direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet, de vesentlige helse- og sikkerhetskravene i lavspenningsdirektiv 2014/35/EU og direktiv 2011/65/EU om begrensning i bruken av visse farlige substanser i elektrisk og elektronisk utstyr.

Produkt navn	Produkt nummer	
Minarc Evo 140	61002140AU	(AU version, fitted with VRD)
Minarc Evo 180	61002180AU	(AU version, fitted with VRD)

## Produktbeskrivelse: Utstyr for lysbuesveising

Ovennevnte produkt(er) er i samsvar med de følgende EN- og IEC-standardene.

EN 60974-1:2012 IEC 60974-1:2012	Utstyr for lysbuesveising – Del 1: Sveisestrømkilde
EN 60974-10:2014 + A1 IEC 60974-10:2014 + A1	Utstyr for lysbuesveising – Del 10: Krav til elektromagnetisk kompatibilitet (EMC)
IEC 61000-3-12:2011	Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) – Del 3-12: Grenser Grensene for harmoniske strømmen som dannes av utstyr tilkoblet offentlige lavspenningssystemer med inntaksstrømstyrke > 16 A og < 75 A per fase.
AS 60974.1:2006	Utstyr for lysbuesveising – Del 1: Sveisestrømkilde
AS 1674.2:2007	Sikkerhet i sveising og tilknyttede prosesser – Avsnitt 3 – Klausul 3.2 Strømkilde



Lahti 25.10.2017

Ville Vuori  
Administrerende direktør