

Waring Products
314 Ella T Grasso Ave
Torrington , CT, USA, 06790

wyprodukowano dla:
STALGAST sp. z o.o.
Plac Konesera 9, Budynek O
03-736 Warszawa

Deklaruje, że:

Produkt:
Blender Torq

Model:
482145 / TBB145E
482160 / TBB160E

Spełnia wymagania opisane w dyrektywach:

2014/35/WE	-	Niskonapięciowy sprzęt elektryczny
2014/30/WE	-	Kompatybilność elektromagnetyczna
2006/42/WE	-	Dyrektywa maszynowa

Oraz spełnia wymagania norm:

IEC 60335-2-14:2016 w połączeniu z IEC 60335-1:2010+AMD2:2016
EN 55014-1:2006+A2:2011, CISPR 14-1:2016, AS/NZS CISPR 14-1:2016
EN 61000-3-2:2014, IEC 61000-3-2:2018
EN 61000-3-3:2013, IEC 61000-3-3:2013+A1:2017
EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008, EN 61000-4-2:2009, CISPR 14-2:2016, AS/NZS CISPR 14-2:2015
EN 61000-4-4:2012, EN 61000-4-5:2006, EN 61000-4-6:2009, EN 61000-4-11:2004
GSO IEC 60335-2-14:2009, GSO IEC 60335-1:2016, GSO CISPR 14-1, GSO IEC 61000-3-2, GSO IEC 61000-3-3

Deklarację wystawiono w dniu 04.01.2021 na podstawie deklaracji zgodności producenta



Wystawiający:

Specjalista ds. dokumentacji produktowej działający na podstawie pełnomocnictwa Zarządu
Ireneusz Tarnowski

