

Nazwa i adres producenta:

Sinclair Corporation Ltd.
1-4 Argyll Street, London W1F 7LD
United Kingdom

Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela:

SINCLAIR Global Group s r.o.
Purkynova 45, Brno, 612 00
Czech Republic

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:

**SMH-60IRB, SMH-100IRB, SMH-140IRB, SMH-160IRB
GSH-60IRB + GSH-60ERB, GSH-80IRB + GSH-80ERB, GSH-100IRB + GSH-100ERB
GSH-60TRB + GSH-60ERB, GSH-80TRB + GSH-80ERB, GSH-100TRB + GSH-100ERB**

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z:

- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej
- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia
- ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 813/2013 z dnia 2 sierpnia 2013 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych
- ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) NR 811/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. uzupełniające dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne oraz zestawów zawierających ogrzewacz wielofunkcyjny, regulator temperatury i urządzenie słoneczne
- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Owołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji technicznych, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2017
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 61000-3-11:2001
EN 61000-3-12:2011
EN 60335-1:2012/A2:2019
EN 60335-2-40:2003/A13:2012
EN 62233:2008
EN 14825: 2018
EN 14511:2018
EN 12102-1: 2017
EN 16147:2017

Podpisano w imieniu:

Sinclair Corporation Ltd., 1-4 Argyll Street, London W1F 7LD, United Kingdom

Miejsce i data wydania:

London, 24.6.2021

Nazwisko, stanowisko, podpis:

Stanislav Jobánek, dyrektor
upoważniony przedstawiciel producenta

**sinclair**
SINCLAIR CORPORATION Ltd.
1-4 Argyll Street, London W1F 7LD
United Kingdom