

nesheat

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

PRODUCENT PRODUKTU:

Iglotech Sp. z o. o.

ul Toruńska 41

82-500

Kwidzyn Generalny Dystrybutor Pomp Ciepła marki Neoheat w Polsce

NAZWA PRODUKTU:

Neoheat EKO (Neoheat 9E/Neoheat 11 E/Neoheat 13E)

Neoheat EKO II (Neoheat EKO II 6/ Neoheat EKO II 9/ Neoheat EKO II 12/ Neoheat EKO II 15/ Neoheat EKO II 19)

Neoheat EKO II Plus (Neoheat EKO II Plus 6/ Neoheat EKO II Plus 9/Neoheat EKO II Plus 12/
Neoheat EKO II Plus 15/ Neoheat EKO II Plus 19)

Neoheat MONO (Neoheat MONO 6/Neoheat MONO 9/Neoheat MONO 12/ Neoheat MONO 15/ Neoheat MONO 19)

Neoheat Eko MONO (Neoheat Eko MONO 6/Neoheat Eko MONO 9/Neoheat Eko MONO 12/Neoheat Eko MONO 15/
Neoheat Eko MONO 19)

**Wymienione powyżej urządzenia niniejszej deklaracji są zgodne z odnośnymi wymaganiami unijnego
prawodawstwa harmonizacyjnego:**

Dyrektywa Niskonapięciowa

2014/35/UE

Dyrektywa o Kompatybilności Elektromagnetycznej

[EMC] 2014/30/UE

Dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

[WWE] 2012/19/UE

RoHS

2011/65/UE

Rozporządzenie UE „w sprawie etykiet efektywności energetycznej”

2013/811/UE

Rozporządzenie UE „w sprawie wymogów dotyczących efektywności energetycznej”

2013/813/UE

Specyfikacja techniczna:

EN 60335-1:2012/A13:2017

EN60335-2-40:20 03/ A13:2012

EN 62233:2008

EN 55014-1:2017 EN55014-2:2015

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013/ A1:2019

**Odniesienia do powyższych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji
technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:**

EN 60335-1:2012/A13:2017

EN 60335-2-40:2003/A13:2012

EN 62233:2008

EN 14825:2022

EN 14511-4:2022 Clause 4

Firma Iglotech. z o.o., ul. Toruńska 41, 82-500 Kwidzyn potwierdza, że produkt jest zgodny ze specyfikacją techniczną.

Zgodnie z postanowieniami wymienionych dyrektyw produkt ten został oznakowany symbolem 

IGLOTECH Sp. z o.o.
Kierownik ds. Produktu HVAC

Mateusz Jakubowski