

Deklaracja zgodności WE

Przedstawiciel w UE i producent:

Nazwisko: NOTHING TECHNOLOGY LIMITED

Adres: 80 Cheapside, Londyn, Anglia EC2V 6EE

Urządzenie radiowe:

Model: A063

Opis: Smartfon

Wersja sprzętu powiązana z promieniowaniem radiowym: POKEMON

Wersja oprogramowania powiązana z promieniowaniem radiowym: Nothing OS 1.0.0

Dołączone akcesoria i komponenty: akumulator, kabel USB

My, NOTHING TECHNOLOGY LIMITED, niniejszym oświadczamy na wyłączną własną odpowiedzialność, że produkt podany powyżej jest zgodny z odpowiednim prawodawstwem harmonizacyjnym UE:

Dyrektywa radiowa (2014/53/UE)

Dyrektywa ROHS 2011/65/UE oraz dyrektywa ją zmieniająca (UE) 2015/863

Reach WE nr 1907/2006

Zastosowane poniższe zharmonizowane normy i/lub inne właściwe normy:

1. Zdrowie i bezpieczeństwo (Artykuł 3.1(a) dyrektywy radiowej)

- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN 50364:2018, EN 62369-1:2009
- EN IEC 62368-1:2020/All:2020
- EN 50332-2:2013

2. Kompatybilność elektromagnetyczna (Artykuł 3.1 (b) dyrektywy radiowej)

- ETSI EN301489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN301489-17 V3.2.4
- ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
- ETSI EN 301489-52 V1.2.1
- EN 55032: 2015
- EN 55032: 2015/All:2020
- EN 55035: 2017
- EN 55035: 2017/All:2020

3. Wykorzystanie widma częstotliwości radiowej (Artykuł 3.2 dyrektywy radiowej)

- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1, ETSI EN 301 908-2 V13.1.1, ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1 0.0.9
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI EN 303 417 V1.1.1

4. Zasadnicze wymagania (Artykuł 3.3g dyrektywy radiowej)

Wytyczne Komisji Europejskiej dotyczące zgodności z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2019/320

Jednostka notyfikowana (Nazwa: **Sporton**, ID: **2907**) przeprowadziła ocenę zgodności zgodnie z Załącznikiem III dyrektywy radiowej i wydała certyfikat badania typu UE (nr ref.: SN22C0238).

Podpisano w imieniu: NOTHING TECHNOLOGY LIMITED

Miejsce: 80 Cheapside, Londyn, Anglia EC2V 6EE

Data: 10 czerwca 2022 r.

Nazwisko: Kevin Ke, **Funkcja:** Certification Manager (Menedżer ds. certyfikacji), **Podpis:** Kevin Ke