

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE****Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel:****Nazwa:** Shenzhen Ulefone Technology Co., Ltd**Adres:** 7 A01, Building A, Block 1, Anhongji Tianyao Plaza, Longhua District, Shenzhen, 518110**Kraj:** Chiny**Urządzenie/sprzęt****Produkt:** Smartfon**Nazwa marki:** ULEPHONE**Model:** GQ3277, Note 6, Note 6 Pro, Note 6 Lite, Note 6 Plus, Note 6T**Dostarczone akcesoria i podzespoły:** Zasilacz, akumulator, słuchawka, przewód USB, Kabel audio typu C

Dane techniczne akcesoriów				
Zasilacz	Nazwa marki	Ulefone	Nazwa/model	ES006C-U050100XYE
	Zakres mocy	Input: AC 100-240V~50/60Hz 0.3A; Output: DC5V/1A		
Akumulator	Nazwa marki	Ulefone	Nazwa/model	3277
	Zakres mocy	DC 3.8V, 3300mAh, 12.54Wh	Typ	Litowo-jonowy
Antena GSM	Nazwa marki	Ulefone	Typ	PIFA
	Zakres	GSM900: -0.95dBi; GSM1800: 0.33dBi; WCDMA 900: -0.95dBi; WCDMA 2100: -0.25dBi;		
Antena Wi-Fi	Nazwa marki	Ulefone	Typ	PIFA
	Zakres	Wi-Fi/BT: 1.24dBi; GPS: 0.69dBi		
Antena FM	Nazwa marki	Ulefone	Typ	Integralna antena
Przewód USB	Nazwa marki	Ulefone	Długość	100 cm

**Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

Obiekt deklaracji: Wymieniony powyżej

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z następującymi przepisami prawa i/lub dyrektywami harmonizacji Unii:

Dyrektywa radiowa (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ws. sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa RoHS	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ErP	2009/125/WE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa maszynowa (MD)	2006/42/WE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa zabawkowa	2009/48/WE	<input type="checkbox"/>
Środki ochrony osobistej (PPE)	Rozporządzenie (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produkty budowlane (CPD/CPR)	Rozporządzenie (UE) nr 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produkty kosmetyczne	Rozporządzenie (WE) nr 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Urządzenia medyczne (MDD)	Dyrektywa 93/42/EWG	<input type="checkbox"/>

Odniesienia do odpowiednich zharmonizowanych norm, w tym data normy lub odniesienia do innych specyfikacji technicznych, w tym data specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

**Zdrowie i bezpieczeństwo (artykuł 3.1(a) dyrektywy RED):**

EN 50360:2017; EN 50566:2017; EN 62209-1:2016; EN 62209-2:2010; EN 62479:2010;  
EN 62368-1:2014+A11:2017

**EMC (Art. 3(1)(b)):**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)  
ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04)

**Kompatybilność elektromagnetyczna (artykuł 3.1(b) dyrektywy RED)**

(Draft) ETSI EN 301 489-52 V1.1.2 (2020-12)  
EN 55032:2015+A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013

**Wykorzystanie częstotliwości radiowych (artykuł 3.2 dyrektywy RED)**

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03);  
ETSI EN 301 908-1 V13.1.1 (2019-11);  
ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06);  
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07);  
ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06);  
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)  
Final draft ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-03)

**Dyrektywa RoHS (2011/65/UE) i dyrektywa jej poprawki (UE) 2015/863**

EN 50581:2012

**Jednostka notyfikowana:**

Nazwa jednostki notyfikowanej: Eurofins Electrical and Electronic Testing

Numer referencyjny certyfikatu:

4-cyfrowy numer jednostki notyfikowanej: 0980

**Podpisano dla i w imieniu:** Shenzhen Ulefone Technology Co., Ltd

**Miejsce i data wydania:** Shenzhen, 21.06.2021

**Podpis**

**Imię i nazwisko, funkcja:** tangyongbin / Manager

**Kolorowe zdjęcie produktu:**

