

# EU Declaration of Conformity (DoC)

Hereby we,

Name of manufacturer: Realme Chongqing Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Address: No.178 Yulong Avenue, Yufengshan, Yubei District, Chongqing, China

Telephone number: +86 13798864426

declare that this DoC is issued under our sole responsibility and that this product:

Product description: Tablet

Type designation(s): RMP2103

Trademark: realme

Object of the declaration: [ Model: **RMP2103** The device is **Tablet**, it supports WIFI, BT, BLE, GPS functions. For more details, pls refer to the user manual. ]

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU            EN 50581:2012  
ErP 2009/125/EC                    EN 50564:2011  
    (EU) No 801/2013, (EC) No 1275/2008

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:

with reference to the following standards applied:

**Safety**                    EN 62368-1: 2014; EN 62368-1: 2014+A11: 2017;  
                                  EN 60950-1; EN 60950-1/A1; EN 60950-1/A11; EN 60950-1/A12; EN 60950-1/A2;  
                                  EN 50332-2: 2013

**EMC**                      EN 301 489-1 V2.2.3; Draft EN 301 489-3 V2.1.2; EN 301 489-17 V3.2.4; Draft EN 301 489-19 V2.2.0;  
                                  EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020;

**Radio**                    EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 303 413 V1.2.1

**Health**                   EN 50566:2017; EN 62209-2:2010+A1: 2019; EN IEC 62311: 2020

The Notified Body Telefication B.V. *with* Notified Body number *0560* performed:

Applicable Modules: **B+C**

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 212140466/AA/01

Accessories:

<b>Adapter</b>	OP92JAYH, OP92JAUH, OP92CAUH, OP92CAEH, OP92YAEH, OP92CAED, OP92JAAH, OP92CAPH, OP92CASH,
<b>Battery</b>	BLT001
<b>USB Cable</b>	DL143

**Software version:** RMP2102\_11 (Note: Some software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after placing on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules. All RF parameters (e.g.: frequency range, output power) are not accessible to the user, and can't be changed by the user.)

Signed for and on behalf of:

2021-10-22 China

Place and date of issue

Yang Hongping

Yang Hongping, Manager  
Name, function, signature



# Deklaracja zgodności UE (DoC)

Niniejszym my,

Nazwa producenta: Realme Chongqing Mobile Telecommunications Corp., Ltd.  
Adres: No.178 Yulong Avenue, Yufengshan, Yubei District, Chongqing, China  
Numer telefonu: +86 13798864426

oświadczamy, że niniejsze DoC zostało wydane na naszą wyłączną odpowiedzialność i że ten produkt:

Opis produktu: Tablet  
Oznaczenie(-a) typu: RMP2103  
Znak towarowy: realme

Obiekt deklaracji: [ Model: RMP2103 Urządzenie to Tablet, obsługuje funkcje WIFI, BT, BLE, GPS. Więcej szczegółów znajduje się w instrukcji obsługi pls. ]

jest zgodne z odpowiednim unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym:

Dyrektywa RoHS 2011/65/EU EN 50581:2012  
ErP 2009/125/WE EN 50564:2011  
(EU) No 801/2013, (EC) No 1275/2008

Dyrektywa o sprzęcie radiowym 2014/53/UE:  
w odniesieniu do następujących zastosowanych norm:

Artykuł 3.1 (a) <sup>1*</sup>	Bezpieczeństwo	EN 62368-1: 2014; EN 62368-1: 2014+A11: 2017; EN 60950-1; EN 60950-1/A1; EN 60950-1/A11; EN 60950-1/A12; EN 60950-1/A2; EN 50332-2: 2013
Artykuł 3.1 (b) <sup>2*</sup>	EMC	EN 301 489-1 V2.2.3; Draft EN 301 489-3 V2.1.2; EN 301 489-17 V3.2.4; Draft EN 301 489-19 V2.2.0; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11:2020;
Artykuł 3.2	Radio	EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 303 413 V1.2.1
Artykuł 3.1 (a)	Zdrowie	EN 50566:2017; EN 62209-2:2010+A1: 2019; EN IEC 62311: 2020

1\* Ochronę zdrowia i bezpieczeństwa osób i zwierząt domowych oraz ochronę mienia, w tym cele w odniesieniu do wymogów bezpieczeństwa określone w dyrektywie 2014/35/UE, ale bez zastosowania limitu napięcia;

2\* Odpowiedni poziom kompatybilności elektromagnetycznej określony w dyrektywie 2014/30/UE.

Wykonała jednostka notyfikowana Telefication B.V. o numerze jednostki notyfikowanej 0560:  
Obowiązujące moduły: B+C

W stosownych przypadkach:

Wydany certyfikat badania typu UE: 212140466/AA/01

Akcesoria:

Adapter	OP92JAYH, OP92JAUH, OP92CAUH, OP92CAEH, OP92YAEH, OP92CAED, OP92JAAH, OP92CAPH, OP92CASH,
Bateria	BLT001
Kabel USB	DL143

Wersja oprogramowania: RMP2102\_11 (Uwaga: Niektóre aktualizacje oprogramowania zostaną wydane przez producenta, aby naprawić niektóre błędy lub poprawić niektóre funkcje po wprowadzeniu na rynek. Wszystkie wersje wydane przez producenta zostały zweryfikowane i nadal są zgodne z odpowiednimi przepisami. Wszystkie parametry RF (np.: zakres częstotliwości, moc wyjściowa) są niedostępne dla użytkownika i nie mogą być przez niego zmieniane).

Podpisano w imieniu i na rzecz:

2023-04-21 Chongqing, Chiny  
Miejsce i data wydania

*Yang Jingping*



Yang Jingping, Manager  
Name, function, signature