



Deklaracja Zgodności UE MK/02/2024/RED

Nazwa i adres producenta:

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Polska

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:

Smartwatch Maxcom FW26

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

Dyrektywą 2014/53/UE

Dyrektywą 2011/65/UE (RoHS)

Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 62479:2010	Report(s) Number: BCTC2312088578S BCTC2312200566-1E
Article 3(1)(b) EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	Report(s) Number: BCTC2312200566-2E
Article 3(2) Radio	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	Report(s) Number: BCTC2312200566-3E

Jednostka notyfikująca:

Shenzen BCTC Testing Co.,Ltd
1-2F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No. 158, Fuyan 1st Road
Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: BCTC2312200566C

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: BCTC2312578665C

Podpisano w imieniu: Maxcom S.A.

miejsce i data wydania:

Tychy, 07-02-2024

imię i nazwisko, stanowisko:

Michał Kudła
Product Manager

Declaration of Conformity UE MK/02/2024/RED

Name and address of the manufacturer:

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Poland

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration:

Maxcom Smartwatch FW26

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive 2014/53/UE

Directive 2011/65/UE (RoHS)

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared.

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 62479:2010	Report(s) Number: BCTC2312088578S BCTC2312200566-1E
Article 3(1)(b) EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	Report(s) Number: BCTC2312200566-2E
Article 3(2) Radio	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	Report(s) Number: BCTC2312200566-3E

The notified body:

Shenzen BCTC Testing Co.,Ltd
1-2F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No. 158, Fuyan 1st Road
Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: BCTC2312200566C

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: BCTC2312578665C

Signed for and on behalf of Maxcom S.A

Place and date of issue
Tychy, 07-02-2024

Name, function



Michał Kudła
Product Manager



Declarația de Conformitate UE MK/02/2024/RED

Numele și adresa Producătorului :

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Poland

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului

Obiectul declarației

Maxcom Smartwatch FW26

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:

Directiva 2014/53/UE

Directiva 2011/65/UE (RoHS)

Trimiteri la standardele armonizate relevante folosite sau trimiteri la specificațiile tehnice în legătură cu care se declară conformitatea:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 62479:2010	Report(s) Number: BCTC2312088578S BCTC2312200566-1E
Article 3(1)(b) EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	Report(s) Number: BCTC2312200566-2E
Article 3(2) Radio	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	Report(s) Number: BCTC2312200566-3E

Organismul notificat:

Shenzen BCTC Testing Co.,Ltd
1-2F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No. 158, Fuyan 1st Road
Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: BCTC2312200566C

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: BCTC2312578665C

Semnat pentru și în numele: Maxcom S.A.

locul și data emiterii:
Tychy, 07-02-2024

nume, funcție

Michał Kudła
Product Manager



Declaração de Conformidade UE MK/02/2024/RED

Nome e endereço do fabricante

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Polska

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Objecto da declaração:

Maxcom Smartwatch FW26

O objeto da declaração acima descrito está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável
Diretiva 2014/53/UE

Diretiva 2011/65/UE (RoHS)

Referências às normas harmonizadas aplicáveis utilizadas ou às outras especificações técnicas em relação às quais a conformidade é declarada

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 62479:2010	Report(s) Number: BCTC2312088578S BCTC2312200566-1E
Article 3(1)(b) EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	Report(s) Number: BCTC2312200566-2E
Article 3(2) Radio	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	Report(s) Number: BCTC2312200566-3E

O organismo notificado:

Shenzen BCTC Testing Co.,Ltd
1-2F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No. 158, Fuyan 1st Road
Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: BCTC2312200566C

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: BCTC2312578665C

Assinado por e em nome de: MAXCOM S.A.

local e data de emissão:
Tychy, 07-02-2024

nome, cargo:

Michał Kudła
Product Manager



Declaración UE de Conformidad MK/02/2024/RED

Nombre y dirección del fabricante:

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Poland

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante

Objeto de la declaración

Smartwatch Maxcom

Nombre del modelo: FW26

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Directiva 2014/53/UE

Directiva 2011/65/UE (RoHS)

Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas en relación con las cuales se declara la conformidad:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 62479:2010	Report(s) Number: BCTC2312088578S BCTC2312200566-1E
Article 3(1)(b) EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	Report(s) Number: BCTC2312200566-2E
Article 3(2) Radio	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	Report(s) Number: BCTC2312200566-3E

El organismo notificado

Shenzen BCTC Testing Co.,Ltd
1-2F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No. 158, Fuyan 1st Road
Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: BCTC2312200566C

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: BCTC2312578665C

Firmado en nombre de: Maxcom S.A.

lugar y fecha de expedición:

Tychy, 07-02-2024

nombre, cargo:

Michał Kudła
Product Manager

Déclaration UE de Conformité MK/02/2024/RED

Nom et adresse du fabricant:

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Poland

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant

Objet de la déclaration:

Smartwatch Maxcom FW26

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

Directive 2014/53/UE

Directive 2011/65/UE (RoHS)

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 62479:2010	Report(s) Number: BCTC2312088578S BCTC2312200566-1E
Article 3(1)(b) EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	Report(s) Number: BCTC2312200566-2E
Article 3(2) Radio	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	Report(s) Number: BCTC2312200566-3E

L'organisme notifié

Shenzen BCTC Testing Co.,Ltd
1-2F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No. 158, Fuyan 1st Road
Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: BCTC2312200566C

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: BCTC2312578665C

Signé par et au nom de: Maxcom S.A.

lieu et date d'émission:

Tychy, 07-02-2024

nom, fonction::

Michał Kudła
Product Manager



EU Conformiteitsverklaring MK/02/2024/RED

Naam en adres van de fabrikant:

Maxcom S.A., ul. Towarowa23a, 43-100 Tychy, Polska

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Voorwerp van de verklaring:

Smartwatch Maxcom FW26

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

Richtlijn 2014/53/UE

Richtlijn 2011/65/UE (RoHS)

Vermelding van de toegepaste geharmoniseerde normen of van de technische specificaties waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU		
Article 3(1)(a) Health & Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 62479:2010	Report(s) Number: BCTC2312088578S BCTC2312200566-1E
Article 3(1)(b) EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	Report(s) Number: BCTC2312200566-2E
Article 3(2) Radio	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	Report(s) Number: BCTC2312200566-3E

De aangemelde instantie:

Shenzen BCTC Testing Co.,Ltd
1-2F., Building B, Pengzhou Industrial Park, No. 158, Fuyan 1st Road
Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Certificate Of Compliance RED Council Directive 2014/53/EU, Certificate No.: BCTC2312200566C

EC Council Directive 2011/65/EU (RoHS): Report(s) Number: BCTC2312578665C

Ondertekend voor en namens: Maxcom S.A.

plaats en datum van afgifte:

Tychy, 07-02-2024

inaam, functie:

Michał Kudła
Product Manager