

EU Declaration of Conformity NO BLP951

Contents

EU Declaration of Conformity.....	1
Declaración de Conformidad de la UE.....	2
Dichiarazione di conformità EU	3
EU-conformiteitsverklaring.....	4
Deklaracja zgodności UE.....	5
Déclaration UE de conformité.....	6
EU-Konformitätserklärung.....	7
Declarația de conformitate UE.....	8
Declaração de Conformidade da UE.....	9
ЕС Декларация за съответствие.....	10
Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ.....	11
AB Uygunluk Beyanı.....	12
Декларация о соответствии нормам ЕС.....	13
EO сәйкестік мәлімдемесі (СМ).....	14
תאומת הצהרת של האיחוד האירופי תאימות (DOC).....	15
Prohlášení o shodě EU	16
Vyhlasenie o zhode EÚ.....	17
EU-megfelelőségi nyilatkozat.....	18
Yevropa Ittifoqi Muvofiqlik deklaratsiyasi	19
EU izjava o skladnosti	20

EU Declaration of Conformity

Hereby we,

Name of manufacturer: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Address: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

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

Product description: Rechargeable Lithium Ion Battery

Type designation(s): BLP951

Trademark: REALME

Is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Battery Regulation (EU) 2023/1542
with reference to the following standards applied:

Safety EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Signed for and on behalf of:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Place and date of issue

Quintin.Li

Laboratory Manager
Name, Function, signature



Declaración de Conformidad de la UE

Por la presente,

Nombre del fabricante: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Dirección: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

Declara que esta Declaración de Conformidad ha sido emitida bajo nuestra exclusiva responsabilidad y que este producto:

Descripción del producto: Batería recargable de Ion litio

Designación del modelo: BLP951

Marca: REALME

y cumple con la armonización de la legislación de la UE pertinente:

RoHS directiva 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Reglamento de baterías (EU) 2023/1542

con referencia a los siguientes estándares aplicados:

seguridad EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Firmado para y en nombre de:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Fecha y lugar de emisión

Quintin.Li

Laboratory Manager

Nombre, cargo, firma



Dichiarazione di conformità EU

Con la presente noi,

Nome del produttore: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Indirizzo: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

dichiariamo che questa dichiarazione di conformità UE è rilasciata sotto la nostra esclusiva responsabilità e che questo prodotto:

Descrizione prodotto: Batteria ricaricabile agli ioni di litio
Tipologia designazione(i): BLP951
Marchio: REALME

è conforme alle normative di armonizzazione pertinenti dell'Unione:

Direttiva RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Regolamento sulle batterie (ue) 2023/1542
con riferimento alle seguenti norme applicate:

sicurezza EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Firmato a nome e per conto di:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Luogo e data di rilascio

Quintin.Li

Laboratory Manager
Nome, funzione, firma



EU-conformiteitsverklaring

Hierbij verklaren wij,

Naam van de fabrikant: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Adres: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

dat deze verklaring van conformiteit is uitgegeven onder onze eigen verantwoordelijkheid en dat dit product:

Productbeschrijving: Oplaadbare lithium-ion batterij

Typeaanduiding(en): BLP951

Handelsmerk: REALME

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

BGGS-richtlijn 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Batterijverordening (EU) 2023/1542
met verwijzing naar de volgende toegepaste normen:

veiligheid EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Ondertekend voor en namens:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Plaats en datum van afgifte

Quintin.Li

Laboratory Manager
Naam, functie, handtekening



Deklaracja zgodności UE

Niniejszym jako,

Nazwa producenta: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Adres: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

deklarujemy, że niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na naszą wyłączną odpowiedzialność i że następujący produkt:

Opis produktu: Akumulator litowo-jonowy

Oznaczenie typu: BLP951

Znak towarowy: REALME

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Rozporządzenie w sprawie baterii (EU) 2023/1542
w odniesieniu do zastosowania następujących norm:

Bezpieczeństwo EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Podpisano za i w imieniu:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Miejsce i data wydania

Quintin.Li

Laboratory Manager

Nazwisko, stanowisko, podpis



Déclaration UE de conformité

Par la présente,

Nom du fabricant: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Adresse: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

nous déclarons que cette DoC est émise sous notre responsabilité exclusive, et que ce produit:

Description du produit: Batterie Lithium Ion Rechargeable
Désignation(s) de type: BLP951
Marque de commerce: REALME

Il est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente:

Directive RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Règlement sur les batteries (EU) 2023/1542
en référence aux normes suivantes en vigueur:

La sécurité EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Signé pour et au nom de:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Lieu et date d'émission

Quintin.Li

Laboratory Manager
Nom, fonction, signature



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller,

Name des Herstellers: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Anschrift: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

erklärt hiermit, dass diese Konformitätserklärung in unserer alleinigen Verantwortung erstellt wurde und das folgende Produkt:

Produktbeschreibung: Lithionen-batterie kann aufgeladen werden

Typenbezeichnung(en): BLP951

Marke: REALME

der relevanten harmonisierten Rechtsprechung der Union entspricht:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Eus (eus) code 2023/1542

Angewandte Normen:

Sauber sarge EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC

EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Unterzeichnet für und im Namen von:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Ort und Datum der Ausstellung

Quintin.Li

Laboratory Manager
Name, Funktion, Unterschrift



Declarația de conformitate UE

Prin prezenta, noi,

Denumirea producătorului:

TWS Technology (Guangzhou) Limited.

Adresă:

NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

declaram că prezenta Declarație de conformitate (DoC) este emisă sub responsabilitatea noastră exclusivă și că produsul:

Descrierea produsului:

Baterie litiu-ion reîncărcabilă

Denumirea de tip:

BLP951

Marca comercială:

REALME

respectă legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

Directiva 2011/65/UE & 2015/863 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (RoHS)

EN IEC63000: 2018

Regulamentul bateriilor (UE) 2023/1542

cu trimitere la următoarele standarde aplicate:

Siguranță

EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC

EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Semnat pentru și în numele:

Quintin.Li
GuangZhou, China
2024/06/27

Locul și data emiterii

Quintin.Li

Laboratory Manager
Numele, funcția, semnătura



Declaração de Conformidade da UE

Pela presente, nós,

Nome do fabricante: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Endereço: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

declaramos que esta declaração de conformidade (DoC) é emitida sob nossa única e exclusiva responsabilidade e que este produto:

Descrição do produto: Bateria de íões de lítio recarregável

Designação(ões) de tipo: BLP951

Marca registada: REALME

está em conformidade com a legislação relevante de harmonização da União:

Diretiva de restrição de substâncias perigosas 2011/65/UE & 2015/863 (RoHS) EN IEC63000: 2018

Regulamento de Bateria (EU) 2023/1542
com referência às seguintes normas aplicadas:

Segurança EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Assinado por e em nome de:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Local e data de emissão

Quintin.Li

Laboratory Manager

Nome, Função, assinatura



ЕС Декларация за съответствие

С настоящото ние,

Име на производит

еля: TWS Technology (Guangzhou) Limited.

Адрес:

NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

декларираме, че настоящата ДзС е издадена на наша отговорност и този продукт:

Описание на продукта: Акумулаторна литиево-йонна батерия

Типово(и) обозначение(я): BLP951

Търговска марка: REALME

е в съответствие с приложимото хармонизирано законодателство на Съюза:

Директива 2011/65/EC & 2015/863 относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в е
електронното оборудване (RoHS) EN IEC63000: 2018

Регламент за батериите(EU) 2023/1542

по отношение на следните приложени стандарти:

Безопасност EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Подписано за и от името на:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Място и дата на издаване

Quintin.Li

Laboratory Manager

Име, длъжност, подпис



Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ (ΔΣ)

Με την παρούσα,

Όνομα κατασκευαστή

ή: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

Διεύθυνση:

δηλώνουμε ότι αυτή η ΔΣ εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη μας και ότι αυτό το προϊόν:

Περιγραφή προϊόντος: Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου

Όνομασία(-ες) τύπου: BLP951

Εμπορικό σήμα: REALME

είναι σύμφωνο με τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ένωσης:

Οδηγία για ΠΕΟ 2011/65/ΕΕ & 2015/863 - για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

EN IEC63000: 2018

Κανονισμός Μπαταριών (ΕΕ) 2023/1542

με παραπομπή στα ακόλουθα ισχύοντα πρότυπα:

Ασφάλεια

EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC

EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:

Quintin.Li
GuangZhou, China
2024/06/27

Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

Quintin.Li

Laboratory Manager

Όνομα, αρμοδιότητα, υπογραφή



AB Uygunluk Beyanı

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Adres: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

bu Uygunluk Beyanı'nın tamamen kendi sorumluluğumuz altında yayımlandığını beyan eder ve bu ürünün:

Ürün açıklaması: Şarj Edilebilir Lityum İyon PİL

Tip tanım(lar)ı: BLP951

Ticari Marka: REALME

İlgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması (RoHS) Yönetmeliği 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC63000: 2018

PİL Yönetmeliği (AB) 2023/1542

ve diğer Birlik uyum mevzuatı (geçerli olduğu yerlerde):

Emniyet EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Aslen ve kendisini temsilen imzalanan taraf:

Quintin.Li
GuangZhou, China
2024/06/27

Yayınlama yeri ve tarihi

Quintin.Li

Laboratory Manager

Ad, Fonksiyon, İmza



Декларация о соответствии нормам ЕС

Настоящим мы,

Наименование про

изводителя: TWS Technology (Guangzhou) Limited.

NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT

Адрес: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

заявляем, что данная Декларация о соответствии публикуется под нашу исключительную ответственность и что данное изделие:

Описание изделия: Перезаряжаемая ионно-литиевая батарея

Обозначение/я типа: BLP951

Торговая марка: REALME

удовлетворяет требованиям следующих гармонизированных законодательных норм Европейского Союза:

Директиве ЕС по ограничению использования опасных веществ 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Регламент по батареям (ЕС) 2023/1542

со ссылкой на следующие применяемые стандарты:

Безопасность на рабочем мест

e

EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC

EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Подписано за и от имени:

Quintin.Li

GuangZhou. China

2024/06/27

Место и дата выдачи

Quintin.Li

Laboratory Manager

Фамилия, имя, должность, подпись



ЕО сәйкестік мәлімдемесі (СМ)

Осы құжатпен,

Өндіруші атауы: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Мекенжай: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

Осы сәйкестік мәлімдемесі айрықша жауапкершілікпен берілгенін және осы бұйым:

Бұйым сипаттамасы: Аккумуляторлық литий ионының батареясы
Түрінің белгісі(белгілері): BLP951
Сауда белгісі: REALME

Одақтың тиісті гармонизация заңдарына сәйкес болатынын:

2011/65/EU & 2015/863 RoHS директивасы EN IEC63000: 2018

Батарея ережелері (ЕО) 2023/1542

төмендегі қолданылатын стандарттарға сәйкес растайды:

Қауіпсіздікті қамтамасыз ету EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC

EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Мына тұлғаның орнына және оның атынан қол қойылды:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Берілген орын мен күн

Quintin.Li

Laboratory Manager

Аты, лауазымы, қолы



הצהרת תאימות של האיחוד האירופי (DoC)

בזאת אנו,

שם

TWS TECHNOLOGY (GUANGZHOU) LIMITED.

היצרן:

NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

כתובת:

מצהירים כי מסמך זה מונפק באחריותנו הבלעדית וכי מוצר זה:

סוללת ליתיום-יון בטענת

תיאור המוצר:

BLP951

ייעוד (ים) סוג:

REALME

סימן מסחרי:

תואם את חקיקת ההרמוניזציה הרלוונטית של האיחוד:

EN IEC63000:2018

RoHS 2011/65 / EU & 2015/863

הנחיית

תקנת סוללות (EU) 2023/1542

ביחס לתקנים הבאים:

EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

בטיחות

EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EMC

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

נחתם עבור ובשם:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27
שם, תפקיד, חתימה

Quintin.Li

Laboratory Manager

מקום חתמי ההנפקה



Prohlášení o shodě EU

Tímto společností,

Název výrobce: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Adresa: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

prohlašuje, že prohlášení o shodě je vydáno na její výhradní odpovědnost a že produkt:

Popis produktu: Dobíjecí lithium-iontová baterie
Označení typu: BLP951
Ochranná známka: REALME

je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Směrnice RoHS 2011/65/EU a 2015/863 EN IEC63000: 2018

Nařízení o bateriích (EU) 2023/1542

s odkazem na následující použité normy:

Bezpečnost EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Podepsáno za a jménem:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Místo a datum vydání

Quintin.Li

Laboratory Manager
Jméno, funkce, popis



Vyhlásenie o zhode EÚ

Naša spoločnosť,

Názov výrobcu: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Adresa: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

týmto vyhlasuje, že toto Vyhlásenie o zhode je vystavené na našu výhradnú zodpovednosť a že uvedený produkt:

Opis produktu: Nabíjateľná lítium-iónová batéria
Typové označenie: BLP951
Ochranná známka: REALME

je v zhode s príslušnou harmonizovanou legislatívou Európskej únie:

Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok 2011/65/EÚ a 2015/863 EN IEC63000: 2018

Nariadenie o batériách (EÚ) 2023/1542
s ohľadom na nasledujúce aplikované normy:

Bezpečnosť EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

V mene spoločnosti podpísal:

Quintin.Li
GuangZhou, China
2024/06/27

Miesto a dátum vystavenia

Quintin.Li

Laboratory Manager

Meno, funkcia, podpis



EU-megfelelőségi nyilatkozat

Ezúton mi,

A gyártó neve: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Címe: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

kijelentjük, hogy ezt a megfelelőségi nyilatkozatot kizárólag a mi felelősségünkre adtuk ki, és hogy ez a termék:

Termékleírás: Újratölthető lítium-ion akkumulátor
Típus megjelölés(ek): BLP951
Védjegy: REALME

megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályokkal:

RoHS irányelv 2011/65/EU&2015/863 EN IEC63000: 2018

(EU) 2023/1542 akkumulátor-rendelet
a következő alkalmazott szabványokra hivatkozva:

Biztonság EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Aláírva a következő nevében:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Kibocsátás helye és ideje

Quintin.Li

Laboratory Manager
Név, beosztás, aláírás



Yevropa Ittifoqi Muvofiqlik deklaratsiyasi

Bu bilan biz,

Ishlab chiqaruvchining
nomi:

TWS Technology (Guangzhou) Limited.

Manzil:

NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

shuni ma'lum qilamizki, ushbu Yevropa Ittifoqi Muvofiqlik deklaratsiyasi o'z javobgarligimiz ostida nashr qilingan
va ushbu mahsulot:

Mahsulot tavsifi:

Qayta zaryadlanadigan litiy Ion batareyasi

Shartli belgisi (belgilari):

BLP951

Savdo belgisi:

REALME

tegishli Ittifoq uyg'unlashtirish qonunchiligiga muvofiq keladi:

RoHS direktivasi 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC63000: 2018

Batareya qoidalari (EI) 2023/1542

quyidagi tatbiq etiladigan standartlarga muvofiq keladi:

Xavfsizlik

EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC

EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Quyidagi nomidan imzolandi:

Quintin.Li

GuangZhou. China

2024/06/27

Nashr qilingan joy va sana

Quintin.Li

Laboratory Manager

Ism, lavozim, imzo



EU izjava o sukladnosti

Ovime mi,

Naziv proizvođača: TWS Technology (Guangzhou) Limited.
NO.39 NANYUNSAN ROAD, SCIENCE PARK, HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT
Adresa: ZONE, GUANGZHOU 510663, CHINA

izjavljuje da je ovaj DoC izdat pod našom isključivom odgovornošću i da ovaj proizvod:

Opis proizvoda: Punjiva litij-ionska baterija
Oznaka(e) tipa: BLP951
Zaštitni znak: REALME

je u skladu s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

RoHS direktiva 2011/65/EU i 2015/863 EN IEC63000: 2018

Uredba o baterijama (EU) 2023/1542
s obzirom na sljedeće primijenjene standarde:

Sigurnost EN IEC62133-2: 2017+A1:2021

EMC EN 55032: 2015+A1:2020+A11:2020; EN 55035: 2017+A11:20220;

EN IEC61000-6-1: 2019; EN IEC61000-6-3: 2021

Potpisano za i u ime:

Quintin.Li
GuangZhou. China
2024/06/27

Mjesto i datum izdavanja

Quintin.Li

Laboratory Manager

Ime, Funkcija, potpis

