


EU Declaration of Conformity

In accordance with European Parliament and Council Decision No 768/2008/EC Annex III


Section 1	
Product	GIOTECK QD1+ TV CLOUD CONTROLLER WHITE
Model/type	QD1TV-11-MU
Initial batch code	50460923 Subsequently, future batch code will be created using first 4 digit of our PO number, last 4 digit number month + year
Section 2	
Manufacturer Name & Address	Freemode Go Ltd Unit 19 Hither Green Industrial Estate, Clevedon, Somerset , BS21 6XU
EU Authorised Representative	E.U. Authorised Representative (EU)2019R1020: Authorised Representative Service 77 Camden Street Lower Dublin D02 XE80 Ireland
Section 3	
This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.	
Section 4	
Product Image	
Section 5	
In conformity with the relevant Union harmonisation legislation:	
<ul style="list-style-type: none"> • 2014/53/EU Radio Equipment (RED) • 2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances (RoHS) 	
Section 6 & 7	
Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following standards:	

Applicable Standards (Standard reference, date and amendments) <i>e.g. EN 71-1:2014+A1:2018</i>	Title <i>e.g. Safety of Toy: physical & mechanical</i>	Test house
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN62479:2010 EN50663:2017 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	<ul style="list-style-type: none"> - Audio/Video, information and communication technology equip,emt – safety requirements - Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz) 	Shenzhen WST LAB


ETSI EN300 328 V2.2.2	<ul style="list-style-type: none"> - Generic standard for assessment of lower power electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (10 MHz-300 GHz) - Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Harmonised Standard for Electromagnetic Compatibility - ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility - Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz band; Harmonised Standard for access to radio spectrum 	
IEC 62321	<ul style="list-style-type: none"> - Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 2: Disassembly, disjointment and mechanical sample preparation 	Shenzhen WST LAB
	-	

Conformity assessment procedure Module	
	Module:

Section 8

Signed for and on behalf of:	Freemode Go Ltd
Date of issue:	20/11/23
Name:	Chris Hogarth
Position:	Operation Director
Place of issue:	Clevedon, United Kingdom
Signature:	

GB Declaration of Conformity

Section 1	
Product	WX-4 Premium Wireless Controller NSW (Lavender)
Model/type	WX4NSW-48-MU
Section 2	
Manufacturer Name & Address	Freemode Go Ltd Unit 19 Hither Green Industrial Estate, Clevedon, Somerset , BS21 6XU
Section 3	
This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.	
Section 4	
Product Image	
Section 5	
In conformity with the relevant Union harmonisation legislation:	
<ul style="list-style-type: none"> • The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 • Radio Equipment Regulations 2017 	
Section 6 & 7	
Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following designated standards:	

Applicable Designated Standards (British Standard reference, date and amendments) <i>e.g. BS EN 71-1:2014+A1:2018</i>	Title <i>e.g. Safety of Toy: physical & mechanical</i>	Test house
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN62479:2010 EN50663:2017 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 ETSI EN300 328 V2.2.2	<ul style="list-style-type: none"> - Audio/Video, information and communication technology equip,emt – safety requirements - Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz) - Generic standard for assessment of lower power electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (10 MHz-300 GHz) - Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; 	Shenzhen WST LAB

	<ul style="list-style-type: none"> - Harmonised Standard for Electromagnetic Compatibility - ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility - Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz band; Harmonised Standard for access to radio spectrum 	
IEC 62321	<ul style="list-style-type: none"> - Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 2: Disassembly, disjointment and mechanical sample preparation - 	Shenzhen WST LAB

Conformity assessment procedure Module	
	Module:

Section 8

Signed for and on behalf of:	Freemode Go Ltd
Date of issue:	20/11/23
Name:	Chris Hogarth
Position:	Operation Director
Place of Issue:	Clevedon, United Kingdom
Signature:	

Français	Deutsch	Español
<p>Déclaration de Conformité européenne Conformément à la décision du Parlement européen et du Conseil n° 768/2008/CE Annexe III</p> <p>Section 1 Produit Modèle/type Code du lot initial Section 2 Nom et adresse du fabricant Représentant européen mandaté Section 3 La présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Section 4 Photos de produits Section 5 En conformité avec la législation d'harmonisation de l'Union européenne : Sections 6 et 7 La conformité est démontrée par le respect des exigences applicables des normes suivantes : Normes applicables (référence de la norme, date et modifications) par exemple EN 71-1:2014+A1:2018 Titre par exemple, Sécurité des jouets : physique et mécanique Centre d'essai Procédure d'évaluation de la conformité Module : Section 8 Signé pour et au nom de : Date d'émission : Nom : Fonction : Lieu de délivrance : Signature : Déclaration de conformité RU Section 1 Produit Modèle/type Section 2 Nom et adresse du fabricant Section 3 La présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Section 4 Photos de produits Section 5 En conformité avec la législation d'harmonisation de l'Union européenne : Sections 6 et 7 La conformité est démontrée par le respect des exigences applicables des normes désignées suivantes : Normes désignées applicables (référence de la norme britannique, date et amendements) par exemple BS EN 71-1:2014+A1:2018 Titre Par exemple, Sécurité des jouets : physique et mécanique Centre d'essai Procédure d'évaluation de la conformité Module : Section 8 Signé pour et au nom de : Date d'émission : Nom : Fonction : Lieu de délivrance : Signature :</p>	<p>EU-Konformitätserklärung Gemäß Beschluss Nr. 768/2008/EG des Europäischen Parlaments und des Rates, Anhang III Abschnitt 1 Produkt Modell/Typ Erster Chargencode Abschnitt 2 Name und Postanschrift des Herstellers EU-Bevollmächtigte Abschnitt 3 Verantwortlich für die Erstellung dieser Erklärung ist allein der Hersteller. Abschnitt 4 Produktbild Abschnitt 5 Im Einklang mit den einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Europäischen Union: Abschnitte 6 und 7 Die Konformität ergibt sich aus der Einhaltung der geltenden Anforderungen der untenstehenden Normen: Geltende Normen (Normreferenz, Datum und Änderungen) z. B. EN 71-1:2014+A1:2018 Titel z. B. Sicherheit von Spielzeug: physikalisch und mechanisch</p> <p>Prüfstelle Konformitätsbewertungsverfahrens-Modul Modul: Abschnitt 8 Unterzeichnet für und im Namen von: Ausstellungsdatum: Name: Funktion: Ausstellungsort: Unterschrift: GB-Konformitätserklärung Abschnitt 1 Produkt Modell/Typ Abschnitt 2 Name und Postanschrift des Herstellers Abschnitt 3 Verantwortlich für die Erstellung dieser Erklärung ist allein der Hersteller. Abschnitt 4 Produktbild Abschnitt 5 Im Einklang mit den einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Europäischen Union: Abschnitte 6 und 7 Die Konformität ergibt sich aus der Einhaltung der geltenden Anforderungen der untenstehenden benannten Normen: Anwendbare benannte Normen (britische Normreferenz, Datum und Änderungen) z. B. BS EN 71-1:2014+A1:2018 Titel z. B. Sicherheit von Spielzeug: physikalisch und mechanisch</p> <p>Prüfstelle Konformitätsbewertungsverfahrens-Modul Modul: Abschnitt 8 Unterzeichnet für und im Namen von: Ausstellungsdatum: Name: Funktion: Ausstellungsort: Unterschrift:</p>	<p>Declaración de conformidad de la UE De acuerdo con la Decisión n.º 768/2008/CE del Parlamento Europeo y el Consejo, Anexo III Sección 1 Producto Modelo de lote inicial Código de lote inicial Sección 2 Nombre y dirección del fabricante Representante autorizado de la UE Sección 3 Esta declaración es emitida bajo la responsabilidad única del fabricante. Sección 4 Imagen del producto Sección 5 De conformidad con la legislación pertinente de armonización de la Unión: Secciones 6 y 7 La conformidad se demuestra a través del cumplimiento de los requisitos aplicables de los estándares siguientes: Estándares aplicables (referencia, fecha y modificaciones del estándar) p. ej. EN 71-1:2014+A1:2018 Título p. ej. Seguridad de juguete: física y mecánica Laboratorio Módulo de Procedimiento de evaluación de la conformidad Módulo: Sección 8 Firmado por y en nombre de: Fecha de emisión: Nombre: Cargo: Lugar de emisión: Firma: Declaración de conformidad del RU Sección 1 Producto Modelo/tipo Sección 2 Nombre y dirección del fabricante Sección 3 Esta declaración es emitida bajo la responsabilidad única del fabricante. Sección 4 Imagen del producto Sección 5 De conformidad con la legislación pertinente de armonización de la Unión: Secciones 6 y 7 La conformidad se demuestra a través del cumplimiento de los requisitos aplicables de los estándares designados siguientes: Estándares designados aplicables (referencia, fecha y modificaciones del estándar británico) p. ej. BS EN 71-1:2014+A1:2018 Título p. ej. Seguridad de juguete: física y mecánica Laboratorio Módulo de Procedimiento de evaluación de la conformidad Módulo: Sección 8 Firmado por y en nombre de: Fecha de emisión: Nombre: Cargo: Lugar de emisión: Firma:</p>
Svenska	Português	Polski
<p>EU-förklaring om överensstämmelse Enligt Europaparlamentets och Europeiska unionens råds beslut nr 768/2008/EG, bilaga III Avsnitt 1 Produkt Modell/typ Första partikod Avsnitt 2 Tillverkarens namn och adress EU-auktoriserad representant Avsnitt 3 Försäkran utfärdas på tillverkarens eget ansvar. Avsnitt 4 Produktbild Avsnitt 5 Enligt relevant harmoniserande EU-lagstiftning: Avsnitt 6 och 7 Överensstämmelse visas genom efterlevnad av aktuella krav i följande standarder: Gällande standarder (Standardreferens, datum och tillägg) t.ex. EN 71-1:2014+A1:2018 Titel, ex. Leksakers säkerhet: fysisk och mekanisk Testplats Modul för bedömning av överensstämmelse Modul: Avsnitt 8 Signerat för, på begäran av: Utfärdandedatum: Namn: Befattning: Ort: Namnteckning: Förklaring om överensstämmelse i Storbritannien Avsnitt 1 Produkt Modell/typ Avsnitt 2 Tillverkarens namn och adress Avsnitt 3 Försäkran utfärdas på tillverkarens eget ansvar. Avsnitt 4 Produktbild Avsnitt 5 Enligt relevant harmoniserande lagstiftning: Avsnitt 6 och 7 Överensstämmelse visas genom efterlevnad av aktuella krav i följande standarder: Gällande standarder (Brittisk standardreferens, datum och tillägg) t.ex. BS EN 71-1:2014+A1:2018 Titel, ex. Leksakers säkerhet: fysisk och mekanisk Testplats Modul för bedömning av överensstämmelse Modul: Avsnitt 8 Signerat för, på begäran av: Utfärdandedatum: Namn: Befattning: Ort: Namnteckning:</p>	<p>Declaração UE de Conformidade De acordo com a Decisão n.º 768/2008/CE, Anexo III, do Parlamento Europeu e do Conselho Secção 1 Produto Modelo/tipo Código do lote inicial Secção 2 Nome e endereço do fabricante Mandatário autorizado UE Secção 3 A presente declaração é emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante. Secção 4 Imagem do Produto Secção 5 Em conformidade com a legislação da União aplicável em matéria de harmonização: Secção 6 e 7 A conformidade é demonstrada pelo cumprimento dos requisitos aplicáveis das seguintes normas: Normas aplicáveis (Norma de referência, data e alterações) e. g. EN 71-1:2014+A1:2018 Título e. g. Segurança de brinquedos: propriedades físicas e mecânicas</p> <p>Organismo encarregado dos ensaios Módulo de procedimento de avaliação de conformidade Módulo: Secção 8 Assinado por e em nome de: Data de emissão: Nome: Função: Local de emissão: Assinatura: Declaração RU de Conformidade Secção 1 Produto Modelo/tipo Secção 2 Nome e endereço do fabricante Secção 3 Esta declaração é emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante. Secção 4 Imagem do Produto Secção 5 Em conformidade com a legislação da União aplicável em matéria de harmonização: Secção 6 e 7 A conformidade é demonstrada pelo cumprimento dos requisitos aplicáveis das seguintes normas designadas: Normas designadas aplicáveis (Norma britânica de referência, data e alterações) e. g. BS EN 71-1:2014+A1:2018 Título e. g. Segurança de brinquedos: propriedades físicas e mecânicas</p> <p>Organismo encarregado dos ensaios Módulo de procedimento de avaliação de conformidade Módulo: Secção 8 Assinado por e em nome de: Data de emissão:</p>	<p>DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE Zgodnie z decyzją Parlamentu Europejskiego i Rady nr 768/2008/WE, Załącznik III Sekcja 1 Produkt Model/typ Początkowy kod partii Sekcja 2 Nazwa i adres producenta Upoważniony przedstawiciel w UE Sekcja 3 Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta Sekcja 4 Zdjęcie produktu Sekcja 5 Zgodnie z odpowiednimi wymaganiami wspólnotowego prawodawstwa harmonizacyjnego Sekcja 6 i 7 Zgodność jest wykazana poprzez spełnienie odpowiednich wymagań następujących norm: Obowiązujące normy (odniesienie do normy, data i zmiany) np. EN 71-1:2014+A1:2018 Tytuł np. Bezpieczeństwo zabawki: fizyczne i mechaniczne Laboratorium badawcze Procedura oceny zgodności modułu Modul: Sekcja 8 Podpisano w imieniu: Data sporządzenia: Imię i nazwisko: Stanowisko: Miejsce wydania: Podpis: Deklaracja zgodności GB Sekcja 1 Produkt Model/typ Sekcja 2 Nazwa i adres producenta Sekcja 3 Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta Sekcja 4 Zdjęcie produktu Sekcja 5 Zgodnie z odpowiednimi wymaganiami wspólnotowego prawodawstwa harmonizacyjnego Sekcja 6 i 7 Zgodność jest wykazana poprzez spełnienie odpowiednich wymagań następujących wyznaczonych norm: Obowiązujące wyznaczone normy (odniesienie do normy brytyjskiej, data i zmiany) np. BS EN 71-1:2014+A1:2018 Tytuł np. Bezpieczeństwo zabawki: fizyczne i mechaniczne Laboratorium badawcze Procedura oceny zgodności modułu Modul: Sekcja 8 Podpisano w imieniu: Data sporządzenia: Imię i nazwisko:</p>

	<p>Nome Função: Local de emissão: Assinatura:</p>	<p>Stanowisko: Miejsce wydania: Podpis:</p>
--	--	---

Nederlands	Italiano
<p>EU-conformiteitsverklaring Overeenkomstig Bijlage III van Besluit nr. 768/2008/EG van het Europees Parlement en de Raad Deel 1 Product Model/type Oorspronkelijke batchcode Deel 2 Naam en adres fabrikant Gemachtigd vertegenwoordiger in de EU Deel 3 Deze verklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant. Deel 4 Productafbeelding Deel 5 In overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie: Deel 6 & 7 Conformiteit wordt aangetoond door naleving van de toepasselijke eisen van de volgende normen: Toepasselijke normen (referentie, datum en wijzigingen van de norm) bijv. EN 71-1:2014+A1:2018 Titel Bijv. Veiligheid van speelgoed: fysisch & mechanisch Testhuis Module conformiteitsbeoordelingsprocedure Module: Deel 8 Ondertekend voor en namens: Afgifdatum: Naam: Functie: Afgifteleaats: Handtekening: VK verklaring van overeenstemming Deel 1 Product Model/type Deel 2 Naam en adres fabrikant Deel 3 Deze verklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant. Deel 4 Productafbeelding Deel 5 In overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie: Deel 6 & 7 Conformiteit wordt aangetoond door naleving van de toepasselijke eisen van de volgende aangewezen normen: Toepasselijke aangewezen normen (referentie, datum en wijzigingen van Britse norm) Bijv. BS EN 71-1:2014+A1:2018 Titel Bijv. Veiligheid van speelgoed: fysisch & mechanisch Testhuis Module conformiteitsbeoordelingsprocedure Module: Deel 8 Ondertekend voor en namens: Afgifdatum: Naam: Functie: Afgifteleaats: Handtekening:</p>	<p>Dichiarazione di conformità UE In conformità con la decisione n. 768/2008/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, allegato III Sezione 1 Prodotto Modello/tipologia Codice lotto iniziale Sezione 2 Nome e indirizzo del fabbricante Rappresentante autorizzato per l'UE Sezione 3 La presente dichiarazione è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante. Sezione 4 Immagine del prodotto Sezione 5 In conformità con la pertinente normativa comunitaria di armonizzazione: Sezione 6 e 7 La conformità è dimostrata dal rispetto dei requisiti applicabili stabiliti dai seguenti standard: Standard applicabili (riferimenti, data e modifiche degli standard) ad es. EN 71-1:2014+A1:2018 Titolo ad es. Sicurezza dei giocattoli: proprietà fisico-meccaniche Ente di verifica Modulo per la procedura di valutazione della conformità Modulo: Sezione 8 Firmato in vece e per conto di: Data di rilascio: Nome: Funzione: Luogo di rilascio: Firma: Dichiarazione di conformità GB Sezione 1 Prodotto Modello/tipologia Sezione 2 Nome e indirizzo del fabbricante Sezione 3 La presente dichiarazione è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante. Sezione 4 Immagine del prodotto Sezione 5 In conformità con la pertinente normativa comunitaria di armonizzazione: Sezione 6 e 7 La conformità è dimostrata dal rispetto dei requisiti applicabili stabiliti dai seguenti standard specifici: Standard specifici designati (riferimenti, data e modifiche degli standard britannici) ad es. BS EN 71-1:2014+A1:2018 Titolo ad es. Sicurezza dei giocattoli: proprietà fisico-meccaniche Ente di verifica Modulo per la procedura di valutazione della conformità Modulo: Sezione 8 Firmato in vece e per conto di: Data di rilascio: Nome: Funzione: Luogo di rilascio: Firma:</p>