

---

## EU Declaration of Conformity

We, Bandai Co., Ltd.

1-4-8, Komagata, Taito-ku, Tokyo 0111-8081 Japan.

Declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product(s):

Product Type:	Tamagotchi Uni-43350
Model Number(s):	SWALLOWUNI



*Accessories: Shielded USB Cable, Length 12.5cm ...*

The object of the declaration described above is in conformity with the essential requirements of the relevant Union harmonization legislation:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

The following *harmonized* standards and technical specifications have been applied:

Health and Safety (Article 3.1a):

**EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019,  
EN IEC 62115:2020+A11:2020**

EMC (Article 3.1b):

**EN IEC 55014-1: 2021, EN IEC 55014-2: 2021**

Radio Spectrum (Article 3.2):

**EN300 328 V2.2.2 (2019-7); EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)**

---

---

**Déclaration de Conformité UE**

**Nous, Bandai Co., Ltd**  
**1-4-8 Komagata, Taito-ku, Tokyo 0111-8081 Japan**

**Déclarons que cette Déclaration de conformité est émise sous notre seule responsabilité pour le produit suivant:**

<b>Produit:</b>	<b>Tamagotchi Uni-43350</b>
<b>Modèle:</b>	<b>SWALLOWUNI</b>

**L'objet de la Déclaration décrit ci-dessus est en conformité avec la législation communautaire applicable:**

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

**Les normes harmonisées et spécifications techniques suivantes ont été appliquées:**

Santé et Sécurité:

**EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019,  
EN IEC 62115:2020+A11:2020**

CEM:

**EN IEC 55014-1: 2021, EN IEC 55014-2: 2021**

Spectre radio:

**EN300 328 V2.2.2 (2019-7); EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)**

**Dossier de conformité technique détenu par:**

**Intertek Testing & Certification Ltd.**

---

---

## Declaración UE de Conformidad

**Bandai Co., Ltd**  
**1-4-8 Komagata, Taito-ku, Tokyo 0111-8081 Japan**

**Declaramos que esta Declaración de Conformidad se emite bajo nuestra exclusiva responsabilidad para el siguiente producto:**

<b>Producto:</b>	<b>Tamagotchi Uni-43350</b>
<b>Modelo:</b>	<b>SWALLOWUNI</b>

**El objeto de la Declaración antes descrita es conforme a la legislación comunitaria aplicable:**

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

**Se han aplicado las siguientes normas armonizadas y especificaciones técnicas:**

Salud y seguridad:

**EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019,  
EN IEC 62115:2020+A11:2020**

EMC:

**EN IEC 55014-1: 2021, EN IEC 55014-2: 2021**

Espectro de radio

**EN300 328 V2.2.2 (2019-7); EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)**

**Expediente de Cumplimiento Técnico en poder de:**

**Intertek Testing & Certification Ltd.**

---

---

## Declaração de Conformidade da UE

**Bandai Co., Ltd**  
1-4-8 Komagata, Taito-ku, Tokyo 0111-8081 Japan

Declaramos que esta Declaração de Conformidade é emitida sob nossa exclusiva responsabilidade para o seguinte produto:

<b>Produtos:</b>	<b>Tamagotchi Uni-43350</b>
<b>Modelo:</b>	<b>SWALLOWUNI</b>

**O objeto da Declaração acima descrita está em conformidade com a legislação comunitária aplicável:**

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

**As seguintes normas harmonizadas e especificações técnicas foram aplicadas:**

Saúde e segurança:  
**EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019,  
EN IEC 62115:2020+A11:2020**

CEM:  
**EN IEC 55014-1: 2021, EN IEC 55014-2: 2021**

Espectro de rádio:  
**EN300 328 V2.2.2 (2019-7); EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)**

**Arquivo de conformidade técnica mantido por:**

**Intertek Testing & Certification Ltd.**

---

---

## EU-Konformitätserklärung

**Bandai Co., Ltd**  
**1-4-8 Komagata, Taito-ku, Tokyo 0111-8081 Japan**

**Erklären Sie, dass diese Konformitätserklärung unter unserer alleinigen Verantwortung für das folgende Produkt ausgestellt wurde:**

<b>Produkt:</b>	<b>Tamagotchi Uni-43350</b>
<b>Modell:</b>	<b>SWALLOWUNI</b>

**Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung steht im Einklang mit dem geltenden Gemeinschaftsrecht:**

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

**Die folgenden harmonisierten Normen und technischen Spezifikationen wurden angewendet:**

Gesundheit und Sicherheit:  
**EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019,  
EN IEC 62115:2020+A11:2020**

EMV:  
**EN IEC 55014-1: 2021, EN IEC 55014-2: 2021**

Funkspektrum:  
**EN300 328 V2.2.2 (2019-7); EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)**

**Technische Konformitätsdatei im Besitz von:**

**Intertek Testing & Certification Ltd.**

---

---

## EU-conformiteitsverklaring

**Bandai Co., Ltd**  
1-4-8 Komagata, Taito-ku, Tokyo 0111-8081 Japan

Verklaren dat deze conformiteitsverklaring onder onze uitsluitende verantwoordelijkheid is uitgegeven voor het volgende product:

<b>Product:</b>	Tamagotchi Uni-43350
<b>Model:</b>	SWALLOWUNI

Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met de toepasselijke communautaire wetgeving:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

**De volgende geharmoniseerde normen en technische specificaties zijn toegepast:**

Gezondheid en veiligheid:

**EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019,  
EN IEC 62115:2020+A11:2020**

EMC:

**EN IEC 55014-1: 2021, EN IEC 55014-2: 2021**

Radiospectrum:

**EN300 328 V2.2.2 (2019-7); EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)**

Technisch conformiteitsdossier bijgehouden door:

**Intertek Testing & Certification Ltd.**

---

---

## Dichiarazione di conformità UE

**Bandai Co., Ltd**  
1-4-8 Komagata, Taito-ku, Tokyo 0111-8081 Japan

Dichiariamo che la presente Dichiarazione di Conformità viene emessa sotto la nostra esclusiva responsabilità per il seguente prodotto:

Prodotto:	Tamagotchi Uni-43350
Modello:	SWALLOWUNI

L'oggetto della Dichiarazione sopra descritta è conforme alla normativa comunitaria applicabile:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

**Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e specifiche tecniche:**

Salute e sicurezza:  
EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019,  
EN IEC 62115:2020+A11:2020

CEM:  
EN IEC 55014-1: 2021, EN IEC 55014-2: 2021

Spettro radio:  
EN300 328 V2.2.2 (2019-7); EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)

Fascicolo di conformità tecnica detenuto da:

**Intertek Testing & Certification Ltd.**

---

Technical Compliance File Held by:

**Intertek Testing & Certification Ltd.**

---

Signed for and on behalf of *Bandai Co.,Ltd.*


Name and Title:	<i>Yasutsugu Tanaka / Assistant Manager</i>
Address:	1-4-8, Komagata, Taito-ku, Tokyo 0111-8081 Japan.

JAPAN

Place of issue

2023/3/16

Date of issue

  
Signature of Authorized Person