

## EG-Konformitätserklärung EU-Declaration of conformity

Hiermit erklären wir, dass die Bauart des nachfolgend bezeichneten Gerätes den unten genannten einschlägigen EG-Richtlinien entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird.

*We herewith confirm that the appliance as detailed below do comply with the governing EU-regulations as mentioned in this form and bulk production will be effected accordingly.*

Artikelbezeichnung <i>article description</i> : <b>Wireless PC Gaming Controller</b>
Artikelnummer <i>article number</i> : <b>3499550359060</b>
Type: <b>Gaming controller</b>
Baureihe/Model: <b>BB5108 PCGC-200WL</b>
Technische Daten <i>technical dates</i>
Sonstige Angaben <i>further details</i> :
Einschlägige EG-Richtlinien / Governing EU-regulations: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>RICHTLINIE 2014/35/EU</b> des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt</li><li>• <b>RICHTLINIE 2014/30/EU</b> des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit</li><li>• <b>RICHTLINIE 2014/53/EU</b> des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG</li><li>• <b>RICHTLINIE 2011/65/EU</b> des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011-ROHS</li><li>• <b>REACH 1907/2006</b></li></ul>

Harmonisiert EN-Fach- und Grundnorm / harmonized EN-Standards and general standards:

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderliche Normen:

*The article do comply with the standards below mentioned which basic condition to obtain CE-symbol:*

EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017, EN 62479 : 2010

EN 55032 : 2015, EN 55035 : 2017, EN 61000-4-2 : 2008, EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2007 + A2 : 2010

EN 300440 V2.2.1 (2018-07), EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11), EN 301489-3 V2.1.1 (2019-03),

EN 62479 : 2010

IEC 62321-3-1 : 2013, IEC 62321-5 : 2013, IEC 62321-4 : 2013, 62321 : 2008, IEC 62321-7-2 : 2017,

IEC 62321-7-1 : 2015, IEC 62321-6 : 2015, IEC 62321-8 Ed 1 Annex C

Diese Konformitätserklärung wurde nach Prüfung durch eine zuständige Stelle ausgestellt.

*This letter is subject to entire Inspection of a responsible institute.*

Nacon, 396-466 rue de la Voyette - CRT2, 59273 Fretin, France

Ausstellungsdatum / *Date of issue*                      30. April 2021

Name / *Name*:    Serge SUSINI

Stellung im Betrieb / *Position*:                                      Leiter der Rechtsabteilung des Unternehmens

Unterschrift / *signature*:



## Declaration of CE/EU conformity

We, the company NACON, located at 396-466 rue de la Voyette - CRT2, 59273 Fretin, France, declare that the referenced product BB5108 PCGC-200WL / EAN 3499550359060 conforms to the following standardised directives and norms of the European Union:

- **DIRECTIVE 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits:**  
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017, EN 62479 : 2010
- **DIRECTIVE 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility**  
EN 55032 : 2015, EN 55035 : 2017, EN 61000-4-2 : 2008,  
EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2007 + A2 : 2010
- **DIRECTIVE 2014/53/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC:**  
EN 300440 V2.2.1 (2018-07), EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11),  
EN 301489-3 V2.1.1 (2019-03), EN 62479 : 2010
- **DIRECTIVE 2011/65/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment**  
IEC 62321-3-1 : 2013, IEC 62321-5 : 2013, IEC 62321-4 : 2013, 62321 : 2008,  
IEC 62321-7-2 : 2017, IEC 62321-7-1 : 2015, IEC 62321-6 : 2015, IEC 62321-8 Ed 1 Annex C
- **REGULATION (EC) No 1907/2006 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)**

Lesquin, April 30<sup>th</sup>, 2021



Name: Serge SUSINI

In the capacity of: Head of group legal department



## DECLARATION DE CONFORMITE CE/UE

Nous, la société Nacon située 396-466 rue de la Voyette, 59273 FRETIN, France, attestons que le produit BB5108 PCGC-200WL référencé EAN 3499550359060 est conforme aux directives et aux normes harmonisées de l'Union Européenne suivantes :

- **Directive basse tension 2014/35/EU :**  
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017, EN 62479 : 2010
- **Directive Compatibilité électro-magnétique 2014/30/UE :**  
EN 55032 : 2015, EN 55035 : 2017, EN 61000-4-2 : 2008,  
EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2007 + A2 : 2010
- **Directive RED 2014/53/EU :**  
EN 300440 V2.2.1 (2018-07), EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11),  
EN 301489-3 V2.1.1 (2019-03), EN 62479 : 2010
- **Directive RoHS 2011/65/UE :**  
IEC 62321-3-1 : 2013, IEC 62321-5 : 2013, IEC 62321-4 : 2013, 62321 : 2008,  
IEC 62321-7-2 : 2017, IEC 62321-7-1 : 2015, IEC 62321-6 : 2015,  
IEC 62321-8 Ed 1 Annex C
- **Directive REACH 2006/1907/CE :**



Lesquin, le 30 avril 2021



**Serge SUSINI**

**Responsable Juridique Groupe**

## Declaración de conformidad CE/EU

La compañía Nacon, con sede en el número 396-466 rue del Voyette - CRT2, 59273 Fretin, France, certifica que el product BB5108 PCGC-200WL con número de referencia EAN 3499550359060 cumple con las siguientes normas y directivas estandarizadas de la Unión Europea:

- **DIRECTIVA 2014/35/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 26 de febrero de 2014 sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión**  
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017, EN 62479 : 2010
- **DIRECTIVA 2014/30/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 26 de febrero de 2014 sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de compatibilidad electromagnética**  
EN 55032 : 2015, EN 55035 : 2017, EN 61000-4-2 : 2008,  
EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2007 + A2 : 2010
- **DIRECTIVA 2014/53/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 16 de abril de 2014 relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos, y por la que se deroga la Directiva 1999/5/CE**  
EN 300440 V2.2.1 (2018-07), EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11),  
EN 301489-3 V2.1.1 (2019-03), EN 62479 : 2010
- **DIRECTIVA 2011/65/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 8 de junio de 2011 sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos**  
IEC 62321-3-1 : 2013, IEC 62321-5 : 2013, IEC 62321-4 : 2013, 62321 : 2008,  
IEC 62321-7-2 : 2017, IEC 62321-7-1 : 2015, IEC 62321-6 : 2015, IEC 62321-8 Ed 1 Annex C
- **REGLAMENTO (CE) No 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 18 de diciembre de 2006 relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH)**

Lesquin, 30 de abril de 2021



Nombre: Serge SUSINI

En calidad de: Responsable jurídico del grupo



## Dichiarazione CE di conformità

L'azienda Nacon con sede al num. 396-466 rue de la Voyette - CRT2, 59273 Fretin, France, dichiara che BB5108 PCGC-200WL con il numero di riferimento EAN 3499550359060 è conforme alle seguenti norme e direttive standardizzate dell'Unione Europea:

- **DIRETTIVA 2014/35/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 26 febbraio 2014** concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione  
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017, EN 62479 : 2010
- **DIRETTIVA 2014/30/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 26 febbraio 2014** concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica  
EN 55032 : 2015, EN 55035 : 2017, EN 61000-4-2 : 2008,  
EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2007 + A2 : 2010
- **DIRETTIVA 2014/53/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 16 aprile 2014** concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/5/CE  
EN 300440 V2.2.1 (2018-07), EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11),  
EN 301489-3 V2.1.1 (2019-03), EN 62479 : 2010
- **DIRETTIVA 2011/65/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO dell'8 giugno 2011** sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche  
IEC 62321-3-1 : 2013, IEC 62321-5 : 2013, IEC 62321-4 : 2013, 62321 : 2008,  
IEC 62321-7-2 : 2017, IEC 62321-7-1 : 2015, IEC 62321-6 : 2015, IEC 62321-8 Ed 1 Annex C
- **REGOLAMENTO (CE) N. 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 18 dicembre 2006** concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH)

Lesquin, 30 aprile 2021



Nome: Serge SUSINI

Posizione: Responsabile legale gruppo



## CE/EU Conformiteitsverklaring

Wij, het bedrijf Nacon, gevestigd te 396-466 rue de la Voyette - CRT2, 59273 Fretin, France, verklaren dat BB5108 PCGC-200WL met referentienummer EAN 3499550359060 conform is aan de gestandaardiseerde richtlijnen en normen van de Europese Unie:

- **RICHTLIJN 2014/35/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen**  
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017, EN 62479 : 2010
- **RICHTLIJN 2014/30/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake elektromagnetische compatibiliteit**  
EN 55032 : 2015, EN 55035 : 2017, EN 61000-4-2 : 2008,  
EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2007 + A2 : 2010
- **RICHTLIJN 2014/53/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 16 april 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van radioapparatuur en tot intrekking van Richtlijn 1999/5/EG**  
EN 300440 V2.2.1 (2018-07), EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11),  
EN 301489-3 V2.1.1 (2019-03), EN 62479 : 2010
- **RICHTLIJN 2011/65/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 8 juni 2011 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur**  
IEC 62321-3-1 : 2013, IEC 62321-5 : 2013, IEC 62321-4 : 2013, 62321 : 2008,  
IEC 62321-7-2 : 2017, IEC 62321-7-1 : 2015, IEC 62321-6 : 2015, IEC 62321-8 Ed 1 Annex C
- **VERORDENING (EG) Nr. 1907/2006 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH)**

Lesquin, 30 april 2021



Naam: Serge SUSINI

In de hoedanigheid van: Hoofd groep juridische zaken



## Deklaracja zgodności Unii Europejskiej

My, firma Nacon z siedzibą przy 396-466 rue de la Voyette - CRT2, 59273 Fretin, France, oświadczamy, że BB5108 PCGC-200WL z numerem EAN 3499550359060 referencyjnym jest zgodny z następującymi znormalizowanymi dyrektywami i normami Unii Europejskiej:

- **DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia**  
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017, EN 62479 : 2010
- **DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej**  
EN 55032 : 2015, EN 55035 : 2017, EN 61000-4-2 : 2008,  
EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2007 + A2 : 2010
- **DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE**  
EN 300440 V2.2.1 (2018-07), EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11),  
EN 301489-3 V2.1.1 (2019-03), EN 62479 : 2010
- **DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (wersja przekształcona)**  
IEC 62321-3-1 : 2013, IEC 62321-5 : 2013, IEC 62321-4 : 2013, 62321 : 2008,  
IEC 62321-7-2 : 2017, IEC 62321-7-1 : 2015, IEC 62321-6 : 2015, IEC 62321-8 Ed 1 Annex C
- **ROZPORZĄDZENIE (WE) NR 1907/2006 PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH)**

Lesquin, 30 kwietnia 2021 r



Nazwisko: Serge SUSINI

W charakterze: Kierownik grupy działów prawnych



## Declarație de conformitate CE/UE

Subscrisa, compania Nacon, situată în 396-466 rue de la Voyette - CRT2, 59273 Fretin, France, declară că NOM BB5108 PCGC-200WL, cu numărul de referință EAN 3499550359060, este conformitate cu următoarele norme și directive standardizate ale Uniunii Europene:

- **DIRECTIVA 2014/35/UE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune**  
EN 62368-1 : 2014 + A11 : 2017, EN 62479 : 2010
- **DIRECTIVA 2014/30/UE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică**  
EN 55032 : 2015, EN 55035 : 2017, EN 61000-4-2 : 2008,  
EN 61000-4-3 : 2006 + A1 : 2007 + A2 : 2010
- **DIRECTIVA 2014/53/UE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 16 aprilie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio și de abrogare a Directivei 1999/5/CE**  
EN 300440 V2.2.1 (2018-07), EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11),  
EN 301489-3 V2.1.1 (2019-03), EN 62479 : 2010
- **DIRECTIVA 2011/65/UE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 8 iunie 2011 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice**  
IEC 62321-3-1 : 2013, IEC 62321-5 : 2013, IEC 62321-4 : 2013, 62321 : 2008,  
IEC 62321-7-2 : 2017, IEC 62321-7-1 : 2015, IEC 62321-6 : 2015, IEC 62321-8 Ed 1 Annex C
- **REGULAMENTUL (CE) NR. 1907/2006 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)**

Lesquin, 30 aprilie 2021



Nume: Serge SUSINI

În calitate de: grup responsabil juridic

