



DECLARATION OF CONFORMITY

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPD0C-031919SPTM1

Declares under our sole responsibility that the product:

Product Type:	Camera
Marketing Name:	HERO7 Silver, HERO7 White
SKU Number:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Regulatory Model Number:	SPTM1
Notified Body/ID#/Cert#	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
Country of Origin	Made in China

Conforms to the following Product Specifications:

Health & Safety Article 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (Second Edition), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017; IEC/EN 62209-2: 2010; IEC/EN 62479: 2010
EMC Article 3.1(b)	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Radio Spectrum Article 3.2	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, Draft EN 300 440 V2.2.0

The product specified above complies with the essential requirements and other relevant requirements of the RED 2014/53/EU and the following Directives. The product carries the CE mark accordingly.

RoHS Directive 2011/65/EU

March 19, 2019

Date of Issue

Steven Kim (Principal Engineer - Regulatory and Environmental Compliance)



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID : GPDoC-031919SPTM1

Nous déclarons sous notre entière responsabilité que le produit :

Type de produit :	Caméra
Nom commercial :	HERO7 Silver, HERO7 White
Numéro SKU :	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Numéro de modèle réglementaire :	SPTM1
Organisme notifié / N° ID / N° cert.	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
Pays d'origine	Fabriqué en Chine

Est conforme aux spécifications suivantes :

Santé et sécurité Article 3.1(a)	IEC 60950-1 : 2005 + A2 : 2013, EN 60950-1 : 2006 + A2 : 2013 AMD IEC 62368-1 : 2014 (deuxième édition), EN 62368-1 : 2014/A11 : 2017 EN 50566 : 2017; IEC/EN 62209-2 : 2010; IEC/EN 62479 : 2010
EMC Article 3.1(b)	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 EN 55032 : 2015 EN 55035 : 2017, EN 55024 : 2010 + A1 : 2015 EN 61000-3-2 : 2014 EN 61000-3-3 : 2013
Spectre radioélectrique Article 3.2	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, Draft EN 300 440 V2.2.0

Le produit spécifié ci-dessus est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive RED 2014/53/UE et des directives suivantes. Ce produit porte la marque CE en conséquence.

Directive RoHS 2011/65/UE

19 mars 2019

Date de publication

Steven Kim (Ingénieur principal - Conformité environnementale et réglementaire)



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPD0C-031919SPTM1

Erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

Produkttyp:	Kamera
Handelsbezeichnung:	HERO7 Silver, HERO7 White
SKU-Nummer:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Zulassungsmodellnummer:	SPTM1
Benannte Stelle/ID-Nr./Zert.-Nr.	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
Herkunftsland	Hergestellt in China

Den folgenden Produktspezifikationen entspricht:

Gesundheit und Sicherheit Artikel 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (2. Ausgabe), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017; IEC/EN 62209-2: 2010; IEC/EN 62479: 2010
EMC Artikel 3.1(b)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (Entwurf), ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (Entwurf) ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (Entwurf), ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 (Entwurf) EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Frequenzband Artikel 3.2	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.0 (Entwurf)

Das oben bezeichnete Produkt entspricht den grundlegenden Anforderungen sowie anderen relevanten Vorgaben der RED 2014/53/EU und folgenden Richtlinien. Das Produkt ist dementsprechend mit dem CE-Kennzeichen versehen.

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

19. März 2019

Ausstellungsdatum

Steven Kim (Principal Engineer – Regulatory and Environmental Compliance)



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPD0C-031919SPTM1

Dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che il prodotto:

Tipo di prodotto:	Fotocamera
Nome commerciale:	HERO7 Silver, HERO7 White
Numero SKU:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Numero modello normativo:	SPTM1
Organismo notificato/N. ID/N. cert	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
Paese di origine	Prodotto in Cina

È conforme alle seguenti specifiche:

Salute e Sicurezza Articolo 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (seconda edizione), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017; IEC/EN 62209-2: 2010; IEC/EN 62479: 2010
EMC Articolo 3.1(b)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (bozza), ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (bozza) ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (bozza), ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 (bozza) EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Spettro radio (Articolo 3.2)	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.0 (bozza)

Il prodotto sopra specificato è conforme ai requisiti essenziali e ad altri requisiti pertinenti della Direttiva RED 2014/53/UE e delle seguenti direttive. Il prodotto è pertanto contrassegnato con il marchio CE.

Direttiva RoHS 2011/65/UE

19 marzo 2019

Data di pubblicazione

Steven Kim (Ingegnere capo - Conformità ambientale e normativa)



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPD0C-031919SPTM1

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto:

Tipo de producto:	Cámara
Nombre de comercialización:	HERO7 Silver, HERO7 White
Número SKU:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Número de serie normativo:	SPTM1
Organismo notificado / Número de identificación/certificación	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
País de origen	Fabricado en China

Cumple con las siguientes especificaciones de producto:

Salud y seguridad Artículo 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (segunda edición), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017; IEC/EN 62209-2: 2010; IEC/EN 62479: 2010
EMC Artículo 3.1(b)	Borrador ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, borrador ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 Borrador ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, borrador ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Espectro radioeléctrico Artículo 3.2.	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, borrador EN 300 440 V2.2.0

El producto anteriormente especificado cumple con los requisitos esenciales y otros requisitos relevantes detallados en la directiva RED 2014/53/UE y en las siguientes directivas. Por tanto, el producto ostenta la marca CE.

Directiva RoHS 2011/65/UE

19 de marzo de 2019

Fecha de emisión

Steven Kim (Ingeniero Principal de Regulación y Cumplimiento Medioambiental)



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPD0C-031919SPTM1

Declaramos, sob nossa exclusiva responsabilidade, que o produto:

Tipo de produto:	Câmara
Nome comercial:	HERO7 Silver, HERO7 White
Número de SKU:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Número de modelo regulamentar:	SPTM1
Organismo notificado/N.º ID/ N.º Cert.	Serviço do produto da TÜV SÜD GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
País de origem	Fabricado na China

Está em conformidade com as seguintes especificações de produto:

Saúde e segurança Artigo 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (2.ª edição), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017; IEC/EN 62209-2: 2010; IEC/EN 62479: 2010
EMC Artigo 3.1(b)	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Espectro radioelétrico Artigo 3.2	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, Draft EN 300 440 V2.2.0

O produto acima especificado está em conformidade com os requisitos essenciais e com outros requisitos relevantes da Diretiva 2014/53/UE respeitante à disponibilização de equipamentos de rádio e com as seguintes diretivas. O produto tem a marca CE em conformidade.

Diretiva RoHS 2011/65/UE

19 de março de 2019

Data de emissão

Steven Kim (Engenheiro principal - Conformidade Regulatória e Ambiental)



OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPD0C-031919SPTM1

Erklærer under eneansvar, at produktet:

Produkttype:	Kamera
Markedsført navn:	HERO7 Silver, HERO7 White
SKU-nummer:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Lovgivningsmæssigt modelnummer:	SPTM1
Bemyndigende organ/ID-nr./ Certificeringsnr.	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
Oprindelsesland	Fremstillet i Kina

Overholder følgende produktspecifikationer:

Sundhed og sikkerhed Artikel 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (2. udgave), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017, IEC/EN 62209-2: 2010, IEC/EN 62479: 2010
EMC Artikel 3.1(b)	Udkast ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, udkast ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 Udkast ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, udkast ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Radiospektrum Artikel 3.2	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, udkast EN 300 440 V2.2.0

Det ovenfor angivne produkt opfylder de væsentlige krav og andre relevante krav i RED 2014/53/EU og de følgende direktiver. Produktet bærer CE-mærket i overensstemmelse hermed.

RoHS-direktivet 2011/65/EU

19. marts, 2019

Udstedelsesdato

Steven Kim (Overingeniør - Lovgivningsmæssig og miljømæssig overensstemmelse)



VAATIMUSTENMUKAISUUSILMOITUS

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPDoC-031919SPTM1

Vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että tämä tuote

Tuotteen tyyppi:	Kamera
Myyntinimi:	HERO7 Silver, HERO7 White
SKU-numero:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Mallinumero:	SPTM1
Ilmoitettu laitos / tunnusnumero / sertifiointinumero	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
Alkuperämaa:	Valmistettu Kiinassa

Noudattaa seuraavia tuotemäärittelyjä:

Terveys ja turvallisuus Artikla 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (2. versio), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017; IEC/EN 62209-2: 2010; IEC/EN 62479: 2010
Sähkömagneettinen yhteensopivuus Artikla 3.1(b)	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Radiotaajuusspektri Artikla 3.2	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, Draft EN 300 440 V2.2.0

Edellä määritelty tuote noudattaa direktiivin RED 2014/53/EU ja seuraavien direktiivien olennaisia vaatimuksia ja muita sovellettavia vaatimuksia. Tuotteessa on vastaavasti CE-merkintä.

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

19. maaliskuuta 2019

Myöntämispäivä

Steven Kim (Pääinsinööri – säädösten ja ympäristövaatimusten noudattaminen)



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPDoC-031919SPTM1

Oświadczam na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Typ produktu:	Kamera
Nazwa marketingowa:	HERO7 Silver, HERO7 White
Numer SKU:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Urzędowy numer modelu:	SPTM1
Jednostka notyfikowana / nr identyfikatora / nr certyfikatu	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
Kraj pochodzenia	Chiny

Spełnia wymogi następujących specyfikacji produktu:

BHP Artykuł 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (druga edycja), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017; IEC/EN 62209-2: 2010; IEC/EN 62479: 2010
Kompatybilność elektromagnetyczna Artykuł 3.1(b)	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Spectrum radiowe Artykuł 3.2	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, Draft EN 300 440 V2.2.0

Produkt określony powyżej spełnia podstawowe wymagania i inne stosowne wymagania wynikające z dyrektywy RED 2014/53/UE oraz późniejszych dyrektyw. Produkt jest odpowiednio oznakowany symbolem CE.

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

19 marca 2019 r.

Data wystawienia

Steven Kim — Główny inżynier — zgodność z przepisami i ochrona środowiska



FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

GoPro, Inc.
3000 Clearview Way
San Mateo, CA 94402
USA

ID: GPDoC-031919SPTM1

Försäkrar under eget ansvar att produkten:

Typ av produkt:	Kamera
Försäljningsbeteckning:	HERO7 Silver, HERO7 White
SKU-nummer:	CHDHB-601, CHDHB-601-RW, CHDHB-601-FW, CHDHB-601-LE, CHDHB-601-LA CHDHC-601, CHDHC-601-RW, CHDHC-601-FW, CHDHC-601-LE, CHDHC-601-LA
Regulatoriskt modellnummer:	SPTM1
Anmälda organ/ID/Cert	TÜV SÜD Product Service GmbH/0123/TPS-RED000939 i02
Ursprungsland	Tillverkad i Kina

Överensstämmer med följande produktspecifikationer:

Hälsa och säkerhet Artikel 3.1(a)	IEC 60950-1: 2005 + A2: 2013, EN 60950-1: 2006 + A2: 2013 AMD IEC 62368-1: 2014 (andra utgåvan), EN 62368-1: 2014/A11: 2017 EN 50566: 2017; IEC/EN 62209-2: 2010; IEC/EN 62479: 2010
EMC Artikel 3.1(b)	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0, Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 EN 55032: 2015 EN 55035: 2017, EN 55024: 2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Radiospektrum Artikel 3.2	EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 300 440 V2.1.1, Draft EN 300 440 V2.2.0

Produkten med specifikation ovan överensstämmer genom uppfyllande av obligatoriska krav och andra relevanta krav i RED 2014/53/EU och följande direktiv. Produkten är försedd med CE-märke.

RoHS-direktivet 2011/65/EU

19 mars 2019

Utgivningsdatum

Steven Kim (Principal Engineer, Regulatory and Environmental Compliance)