




EU Declaration of Conformity

Product Name	Product Type	Model Number
Arlo Video Doorbell	Doorbell	AVL1001

Manufacturer: Arlo Technologies, Inc.
 7700 Lawrence Ave., Suite 150, Castroville, CA 92009, USA

Authorized Representative: Arlo Technologies International Limited
 Ground Floor, Building 2, University Technology Centre, Colchester Road, Cork, T12 EP21, Ireland

declares, under our sole responsibility that the above referenced product is in conformity with the following relevant Union harmonization legislation and carries the  marking accordingly.

P Radio Equipment Directive	2014/53/EU	
R RoHS Directive	2002/95/EC	Regulation (EU) 2019/1021 amending regulation (EC) No 1275/2008
W REACH Directive	2011/676/EU (repealed per EN 2023) 2012	

Above referenced product is in conformity with the following harmonized standards and/or other normative documents or technical specifications.

Health & Safety EN 60950-1:2012/A11:2015	EN 60950-1:2012 EN 60950-22:2017 EN 60950:2017
EMC EN 55032:2015/A1:2016	EN 55032:2015/AC:2013 EN 55034:2010 EN 61488-1:2012 EN 61488-17:2013
Radio Spectrum EN 301 490:2017	EN 301 490 v2.1.1 EN 301 490 v2.1.2

Above referenced product should only be used with approved accessories in order to operate as intended and covered by the CE declaration of conformity. Visit www.arlo.com/eu/products for complete list of approved accessories.

Accessory / Component Name	Regulatory Model Number
Power Adapter	AVL3T13

Signed for and on behalf of:	Arlo Technologies, Inc.	Arlo Technologies International Limited
Place of Issue:	San Jose, California, USA	Cork, Ireland
Date of Issue:	Jan 20, 2023	Jan 20, 2023
Signature:		
Name:	Ashish Jain	Gen Creighton
Function:	Senior Compliance Manager	Director

Document ID: 204-50068-01



Erklæring om overholdelse

Produktnavn	Produkttype	Modelnummer
Arlo Video Doorbell	Doorbell	VND1001

Producer: Arlo Technologies, Inc.
2100 University Ave., Suite 1100, Berkeley, CA 94708, USA

Samfundet Røkkebestemmer: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre 4, Carrickmanus Road, Cork, T12 1127, Ireland

Arlo Technologies, Inc. har erklæret sig ansvarlig for den ovenstående produkttype i henhold til de relevante europæiske direktiver og bestemmelser om CE-mærkning af elektrisk udstyr til det indre marked.  Overensstemmelse med:

EMC	2014/53/EU	2014/53/EU
RoHS	2002/95/EF	2002/95/EF (direktiv) og 2002/95/EF (forordning) og forordning (EF) nr. 1275/2008
REACH	2002/61/EF	2002/61/EF (direktiv) og 2002/61/EF (forordning)

Ovenstående produkt er i overensstemmelse med følgende harmoniserede standarder og/eller andre tekniske dokumenter eller tekniske specifikationer:

Sundhed og sikkerhed (2011/65/EU og 2012/19/EU)	EN 60950-1:2014 EN 60950-2:2017 EN 60950-3:2017
EMC (2014/53/EU og 2012/19/EU)	EN 60601-1-2:2015/AC:2015 EN 55024:2010 EN 60489-1:2012 EN 60489-2:2012
Radiofrekvens (2014/53/EU og 2012/19/EU)	EN 301 489-1:2017 EN 301 489-2:2017

Ovenstående produkt opfylder de relevante europæiske tekniske bestemmelser for at kunne sælges og bruges i EU. Erklæring af Conformity (CE-mærkning om overholdelse). Besøg www.arlo.com/eu/products for at se en komplet liste over godkendte tilbehør.

Yêu cầu thành phần/komponent	Regulatorisk modelnummer
Træffemærke	NUR1.1

Underskrevet for og på vegne af: Arlo Technologies, Inc. Arlo Technologies International Limited
Underskriftssted: San Jose, California, USA Cork, Ireland
Udstedelsesdato: Jan 20, 2018 Jan 20, 2018

Underskrift:

Navn: Arlo Technologies Glen Creegler
Stilling/betegnelse: Senior Compliance Manager Director

Dokument-ID: 204-50068-01

Productnaam	Producttype	Modelnummer
Arlo Video Doorbel	Doorbel	AV 1100P

Fabrikant: Arlo Technologies, Inc.
2200 Paradise Ave., Suite 150, Carlsbad, CA 92008, USA

Gemachtigde: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 1, University Technology Centre, Carrisheen Road, Cork, T12 EP22, Ireland

Verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat de bovengenoemde producten in overeenstemming zijn met de volgende technische specificaties en normen, inclusief de CE-keuring:

CE-keuring voor radioapparatuur	2014/53/EU	
RoHS-keuring (Chloor)	2002/95/EC	Verordening (EU) nr. 609/2013 wijziging van verordening (CE) nr. 1275/2008
RoHS-keuring (Lood)	2002/95/EC	Verordening (EU) nr. 609/2013

De bovengenoemde producten zijn in overeenstemming met de geharmoniseerde normen en/of andere normatieve documenten of technische specificaties:

Gezondheid en veiligheid EN 60950-1:2006 en A1:2009	EN 62568-1:2014 en 60950-1:2006 en 60950-1:2009
EMC EN 60950-1:2006 en A1:2009	EN 55032:2012/A1:2013 EN 55024:2010 EN 61198-1:2014 EN 61198-2:2011
Radiopectrum EN 60950-1:2006 en A1:2009	EN 300 328 v2.1.1 EN 300 328:2017

Om de genoemde producten te gebruiken, moet u de goedgekeurde accessoires gebruiken. Het gebruik van andere accessoires kan de EU-conformiteit van de apparaten kunnen aantasten. Ga naar www.arlo.com/eu/products voor een complete lijst met goedgekeurde accessoires.

Accessoire- of componentnaam	Begeleidend modelnummer
Transformator	AUB11-1

Ondertekend voor en namens:	Arlo Technologies, Inc.	Arlo Technologies International Limited
Plaats van afgifte:	San Jose, California, USA	Cork, Ireland
Datum van afgifte:	Jan 20, 2020	Jan 20, 2020
Handtekening:		
Naam:	Ashish Jain	Glenn Ferguson
Functie:	Senior Compliance Manager	General

Document ID: 004-30286-01

Nom de produit	Type de produit	Numéro de modèle
Arlo Video Doorbell	Doorbell	AVR1001

Fabricant : Arlo Technologies, Inc.
2700 Lawrence Ave., Suite 150, Colton, CA 92626, USA

Vendeur : Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Clarendon Road, Cork, T12 H121, Ireland

déclare sous notre seule responsabilité que le produit référencé ci-dessus est conforme à la réglementation de l'Union applicable et, après avoir effectué le marquage conformément :

CE Directives sur l'équipement radio	2014/53/UE	
CE Directive sur la sécurité électromagnétique	2009/125/CE	Exigences (Union) 2017/2015 modifiant la Directive (CE) 2004/108
CE Directive sur la sécurité	2011/65/UE relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses	

Le produit référencé ci-dessus est en conformité avec les normes harmonisées et/ou d'autres documents normatifs suivants techniques :

Sécurité et sécurité (Directive 2004/108/CE Art. 3(1)(c))	EN 60950-1:2014 EN 60950-2:2014 EN 50525:2017
EMC (Directive 2014/53/UE Art. 3(1)(c))	EN 55032:2012/AC:2013 EN 55024:2010 EN 301 489-1 v2.1.1 EN 301 489-3 v2.1.1
Spécificité radio (Directive 2011/65/UE Art. 4(1)(2))	EN 301 574 v2.1.1 EN 301 895:2017

Le produit référencé ci-dessus est conforme à la réglementation de l'Union applicable et, après avoir effectué le marquage de conformité UE. Visitez www.arlo.com/na/products pour voir une liste complète des accessoires compatibles.

Nom des composants / accessoires	Numéro de modèle réglementaire
Transformateur	ArBT-5

Signé pour et au nom de :	Arlo Technologies, Inc.	Arlo Technologies International Limited
Lieu de publication :	San Jose, California, USA	Cork, Ireland
Date de publication :	16/11/2017	16/11/2017
Signature :		
Nom :	Ashish Jain	Glenn O'Leary
Fonction :	Senior Compliance Manager	Director

ID du document: 204-50068-01



EU-Konformitätserklärung

Produktname	Produkttyp	Modellnummer
Arlo Vibe Cam Solo	Cam Solo	AV11701

Hersteller: Arlo Technologies, Inc.
2000 Linden Ave., Suite 150, Fremont, CA 94538, USA

Vertretungsbefugigter: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, Ulivestras Technology Centre, Culham Road, Curry, T24 6LJ, Ireland

Ich, der unten signierte Verantwortliche, bestätige die Übereinstimmung des Produkts mit den Normen, die in der Tabelle unten aufgeführt sind, und die entsprechende Zertifizierung (CE) anzuweisen:

EMV (Funkstör-Richtlinie)	2014/53/EU	
EMV (Störfestigkeits-Richtlinie)	2014/53/EU	Verordnung (EU) Nr. 609/2013 Änderung der Verordnung (EE) Nr. 1275/2008
EMC (SEL-Richtlinie)	2011/65/EU, vollständig gemäß EN 50381:2012	

Das oben genannte Produkt entspricht den folgenden harmonisierten Normen und/oder anderen Normen, die technischen Spezifikationen:

Lärmemission und Sicherheit (Stärke 2014/53/EU/mw 4/1,10)	EN 50566-20:2014
	EN 50566-20:2014/AM:2017
	EN 50566-20:2017
EMV (Stärke 2014/53/EU/mw 4/1,10)	EN 55032:2012/AM:2017
	EN 55034:2010
	EN 301 489-3 v1.5.2 EN 301 489-17 v1.1.1
Funkfrequenzen (Stärke 2014/53/EU/mw 3/3)	EN 300 328 v2.1.1
	EN 301 885:2017

Die oben genannten Produkte sind für den normalen Gebrauch vorgesehen. Wenn sie für andere Zwecke verwendet werden, kann eine Bestimmungsgemäße Konformität mit den Normen nicht gewährleistet werden und die Gefährdung durch die EMV-Konformitätsbewertung erhöht. Eine vollständige Liste des zugelassenen Zubehörs finden Sie unter www.arlo.com/eu/products.

Zubehör-/Komponentenname	Zulassungsmodellnummer
Transformator	AUST1-E

Unterschiedet für und im Namen von: Arlo Technologies, Inc. **Arlo Technologies International Limited**

Ausstellungsart: San Jose, California, USA **Curry, Ireland**

Ausstellungsdatum: 01.01.2018 **01.01.2018**

Unterschrift:

Name: Arlo
Funktion: Senior Compliance Manager

Name: Glenn Wright
Funktion: Director

Dokument-ID: 204-50068-01



Dichiarazione di conformità UE

Nome prodotto	Tipo prodotto	Numero modello
Arlo Video Doorbell	Doorbell	AV 11001

Produttore: Arlo Technologies, Inc.
 2200 University Ave., Suite 100, San Jose, CA 95009, USA
Rappresentante Autorizzato: Arlo Technologies International Limited
 Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Colvaheen Road, Cork, T12 EP21, Ireland

Si dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto a cui si fa riferimento sopra è conforme alle normative dell'Unione sull'armonizzazione e designazione ed è contrassegnato da marchio  .

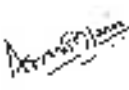

ad	Direttiva sulle apparecchiature radio	2014/53/UE	
90	Direttiva sulla progettazione ecocompatibile	2009/125/CE	Regolamento (UE) n. 803/2010, il presente modulo del regolamento (UE) n. 1131/2010
ad	Direttiva RoHS	2011/65/UE con modifiche per il MERCATO UE	

Il prodotto a cui si fa riferimento sopra è conforme alle norme di armonizzazione indicate di seguito e/o ad altri documenti normativi o specifiche tecniche

Salute e sicurezza (Direttiva 2014/53/UE Art. 3(1)(b))	EN 62358 1:2014
	EN 60950 22:2017
	EN 62358:2017
EMC (Direttiva 2014/53/UE Art. 3(1)(b))	EN 55022:2012/AC:2013
	EN 55024:2010
	EN 301 450 1 v1.3.2
	EN 301 460-1 v1.3.1
Spettro radio (Direttiva 2014/53/UE Art. 3(1)(b))	ETSI ETS 310 99-1
	EN 30350:2017

Il prodotto a cui si fa riferimento sopra deve essere utilizzato solo con gli accessori approvati affinché funzioni come previsto e sia coperto da la garanzia di conformità UE. Per un elenco completo degli accessori approvati, visitate il sito web www.arlo.com/eu/products.

Nome accessori/complementi	Numero modello di regolamentazione
Trasformatore	ALB115

Firma e nome a per conto di:	Arlo Technologies, Inc.	Arlo Technologies International Limited
Lugogo di rilascio:	San Jose, California, USA	Cork, Ireland
Data di rilascio:	Jan 20, 2020	Jan 20, 2020
Firma:		
Nome:	Andrew Chen	Glenn Creighton
Funzione:	Senior Compliance Manager	Director

ID documento: 700-90008-01

Nome do produto	Tipo do produto	Número do modelo
Arlo Video Camera	Webcam	AV110G1

O fabricante: Arlo Technologies, Inc.
2017 Emery Ave., Suite 150, San Jose, CA 95128, USA

Mandatário: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Carraluan Road, Cork, T12 H2T, Ireland

Este produto possui a sua conformidade, como produto sem fios, com a seguinte aplicação de harmonização aplicável da União Europeia apresentada em anexo: **CE** em conformidade com:

☑ Diretiva relativa à compatibilidade eletromagnética	2014/53/EU
☑ Diretiva de baixa tensão	2006/95/CE (UE) + Reg. Anexo II (UE) + 2011/65/EU que altera o Regulamento (CE) n.º 1275/2008
☑ Diretiva R&TTE	2017/245/UE, validada pela UE 2018/1213

O produto acima mencionado está em conformidade com as seguintes normas harmonizadas e/ou outros documentos normativos cujas especificações técnicas:

Saúde e Segurança (Diretiva 2006/32/CE Art. 2(1)(a))	EN 62568 1.20.14
	EN 60950 22.2017
	EN 60950-2 22.2017
CEM (Diretiva 2004/108/CE Art. 2(1)(b))	EN 55022 20.2/AC 2014
	EN 55024 2010
	EN 61000-3-2 2014-2 EN 61000-3-3 2013
Capacidade de rádio (Diretiva 2002/95/CE Art. 2(1)(a))	EN 300 328 v2.1.1
	EN 50565 20.7

O produto acima referido deve ser utilizado apenas com os seguintes acessórios aprovados para poder funcionar com o mesmo desempenho declarado pela declaração de conformidade da UE. Visite www.arlo.com/au/products para obter a lista completa de acessórios aprovados.

Nome do acessório/componente	Número regulamentar do modelo
Transformador	AV 111-1

Assinado por e em nome de: Arlo Technologies, Inc. Arlo Technologies International Limited
Local de emissão: San Jose, Califórnia, USA Cork, Ireland
Data de emissão: Jan 20, 2020 11/24/2020

Assinatura:

Nome: Ashish Jain
Função: Senior Compliance Manager

Nome: Glenn Davidson
Função: Director

ID do documento: 204-50068-01




Declaración de conformidad de la UE

Nombre del producto	Tipo de producto	Número de modelo
Arlo Video Doorbell	Doorbell	VND1201

Fabricante: Arlo Technologies, Inc.
 2200 Bradley Ave., Suite 150, San Jose, CA 95008, USA

Representante Autorizado: Arlo Technologies International Limited
 Second Floor, Building 2, Lakeside Technology Centre, Carraldown Road, Cork, T12 7J1, Ireland

Este producto cumple la responsabilidad de cumplir con los requisitos de conformidad de conformidad con la siguiente legislación relevante de armonización de la UE y tiene un correspondiente marcado 

Directiva sobre emisiones de radio	2014/53/EU	
Directiva sobre el uso de radio	2002/95/EC	Reglamento UE, n.º 661/2013 modificado el Reglamento (CE) n.º 1275/2008
Directiva RoHS	2011/65/UE revalidada por la norma EN 50581:2012	

El producto anteriormente mencionado está en conformidad con los siguientes estándares armonizados y/o con otros documentos normativos a especificaciones técnicas:

Salud y seguridad (Directiva 2014/53/EU, artículo 4(2)(b))	EN 30368-1:2014 EN 30320-22:2017 EN 50585:2017
EMC (Directiva 2014/53/EU, artículo 4(2)(b))	EN 55022:2012/AC:2013 EN 55024:2010 EN 301 489-1 v2.1.0 EN 301 489-17 v2.1.0
Espectro de radiofrecuencia (Directiva 2014/53/EU, artículo 4(2)(b))	EN 300 320 v2.1.0 EN 300 321 v2.1.0

El usuario únicamente puede utilizar el producto con accesorios aprobados para que funcione correctamente y esté en cumplimiento con la declaración de conformidad de la UE. Visite www.arlo.com/ie/products para obtener una lista completa de accesorios aprobados.

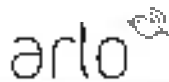
Nombre del accesorio/componente	Número de modelo de cumplimiento
Transformador	AUBT1.5

Firmado por y en nombre de: Arlo Technologies, Inc. Arlo Technologies International Limited
Lugar de publicación: San Jose, California, USA Cork, Ireland
Fecha de publicación: Jan 20, 2020 Jan 20, 2020

Firma:  

Nombre: Arlo Tech. Gian Coughlan
Función: Senior Compliance Manager Director

ID de documento: 204-50063-01



EG-försäkran om överensstämmelse

Produktnamn	Produkttyp	Modellnummer
Arlo Video Doorbell	Doorbell	AV9403

Tillverkare: Arlo Technologies, Inc.
 2200 Foothill Ave., Suite 150, San Jose, CA 95128, USA

Tillverkarens representant: Arlo Technologies International Limited
 Ground Floor, Building 1, University Technology Centre, Carranreen Road, Cork, T12 E52L, Ireland

Försäkra på allt eget ansvar att ovan nämnda produkt är överensstämmande med tillämpliga relevanta harmoniserade arlo tekniska föreskrifter för medlemsstater och i den utsträckning som är tillämpligt med dessa

EMC Direktiv (2014/53/EU)	2014/53/EU	
Radiofrekvensföreskrifter	2009/125/EG	EU-föreskrift (2016/801/EC) om ändring av föreskrift (2002/95/EG)
RoHS direktivet	2011/65/EU (av ändrad lydelse) (2015/863/EU)	

Övrig tillämplig produkt är överensstämmande med tillämpliga harmoniserade standarder och/eller andra tekniska dokument eller tekniska specifikationer.

EMC-nivå-klassificering (EMC 2014/53/EU art. 3(1)(b))	EN 50365-1:2014 EN 50365-2:2017 EN 50385:2017
EMC (EMC 2014/53/EU art. 3(1)(b))	EN 55022:2012/AC:2013 EN 55024:2010 EN 301 489-1 v2.1.1 EN 301 489-3 v2.1.1
Radiofrekvens (EMC 2014/53/EU art. 3(2))	EN 300 378 v2.1.1 EN 30285:2017

Den nämnda produkt bör endast användas med godkända tillbehör för tillämpliga standarder och tillförlitliga EG-försäkran om överensstämmelse. En fullständig lista över godkända tillbehör finns på www.arlo.com/eu/products.

Tillbehörskomponentnamn	Regleringsmodellnummer
Transformator	AUBT_5

Undertecknad för och på uppdrag av: Arlo Technologies, Inc. Arlo Technologies International Limited
 Platser för uttalande: San Jose, California, USA Cork, Ireland
 Undertecknandatum: Jan 20, 2020 Jan 20, 2020

Underskrift:  
 Namn: Ashli Sultan Glenn Creighton
 Funktion: Senior Compliance Manager Director

Önsknings-ID: 204-50068-01