



Erklæring om overholdelse

| Produktnavn | Produkttype | Modelnummer |
|---------------------------------|---------------|--------------------|
| Indoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5000C, VMA5001C |
| Outdoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5600C, VMA5601C |

Producent: Arlo Technologies, Inc.
2200 Faraday Ave., Suite 150, Carlsbad, CA 92008, USA

Bemyndiget Repræsentant: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12 EF21, Ireland

erklærer, at vi har eneansvaret for, at ovennævnte produkt er i overensstemmelse med følgende relevante EU-harmonisering af lovgivningen, og at vi har ansvaret for -mærket i overensstemmelse hermed:

| | | |
|---|--|------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> EMC-direktiv | 2014/30/EU | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Lavspændingsdirektiv | 2014/35/EU | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Direktiv om miljøvenligt design | 2009/125/EF | Rorordning (EF) nr. 278/2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> RoHS-direktiv | 2011/65/EU valideret i henhold til EN 50581:2012 | |

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

| | |
|---|--|
| Sundhed og sikkerhed (Direktiv 2014/53/EU Art. 3(1)(a)) | IEC 62368-1:2014 |
| EMC (Direktiv 2014/53/EU Art. 3(1)(b)) | EN 55032:2012+AC:2013 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 |

Ovennævnte produkt bør kun anvendes med godkendt tilbehør for at fungere som tilsigtet og være omfattet af EU Declaration of Conformity (Erklæring om overholdelse). Besøg www.arlo.com/eu/products for at se en komplet liste over godkendt tilbehør.

| Navn på tilbehør/komponent | Regulatorisk modelnummer |
|----------------------------|--------------------------|
| Strømforsyning (indendørs) | AD2037M20 / 2ADB010BC |
| Strømforsyning (udendørs) | AD2151020 / AD2151220 |

| | | |
|---|---------------------------------|---|
| Underskrevet for og på vegne af: | Arlo Technologies, Inc. | Arlo Technologies International Limited |
| Udstedelsessted: | San Jose, California, USA | Cork, Ireland |
| Udstedelsesdato: | Jun 29, 2021 | Jun 29, 2021 |
| Underskrift: | | |
| Navn: | Doug Leong | Glenn Creighton |
| Stillingsbetegnelse: | VP of Quality Arlo Technologies | Director International Finance |

Dokument-id: 204-50080-02



EU-conformiteitsverklaring

| Productnaam | Producttype | Modelnummer |
|---------------------------------|---------------|--------------------|
| Indoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5000C, VMA5001C |
| Outdoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5600C, VMA5601C |

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

Gemachtigde: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12 EF21, Ireland

Verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat de bovengenoemde producten in overeenstemming zijn met de volgende relevante Unie harmonisatiewetgeving en de markering dienovereenkomstig dragen:

| | | | |
|-------------------------------------|------------------------|-------------|-------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EMC-richtlijn | 2014/30/EU | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Laagspanningsrichtlijn | 2014/35/EU | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ecodesign-richtlijn | 2009/125/EC | Verordening (EC) nr. 278/2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | RoHS-richtlijn | 2011/65/EU | gevalideerd per EN 50581:2012 |

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

| | |
|---|--|
| Gezondheid en veiligheid <i>(Richtlijn 2014/53/EG art. 3(1)(a))</i> | IEC 62368-1:2014 |
| EMC <i>(Richtlijn 2014/53/EG art. 3(1)(b))</i> | EN 55032:2012+AC:2013 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 |

Bovengenoemd product mag alleen worden gebruikt met goedgekeurde accessoires om zoals bedoeld en onder de EU-conformiteitsverklaring te kunnen functioneren: Ga naar www.arlo.com/eu/products voor een complete lijst met goedgekeurde accessoires.

| Accessoire-/componentnaam | Regelgevend modelnummer |
|------------------------------|-------------------------|
| Netvoedingsadapter (indoor) | AD2037M20 / 2ADB010BC |
| Netvoedingsadapter (outdoor) | AD2151020 / AD2151220 |

| | | |
|------------------------------------|---------------------------|---|
| Ondertekend voor en namens: | Arlo Technologies, Inc. | Arlo Technologies International Limited |
| Plaats van afgifte: | San Jose, California, USA | Cork, Ireland |
| Datum van afgifte: | Jun 29, 2021 | Jun 29, 2021 |

| | | |
|----------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| Handtekening: | | |
| Naam: | Doug Leong | Glenn Creighton |
| Functie: | VP of Quality Arlo Technologies | Director International Finance |

Document ID: 204-50080-02




Déclaration de conformité UE

| Nom du produit | Type de produit | Numéro de modèle |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|
| Indoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5000C, VMA5001C |
| Outdoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5600C, VMA5601C |

Fabricant : Arlo Technologies, Inc.
2200 Faraday Ave., Suite 150, Carlsbad, CA 92008, USA

Mandataire: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12 EF21, Ireland

déclare sous notre seule responsabilité que le produit référencé ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable ci-après et qu'il porte le marquage  en conséquence:


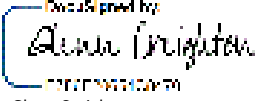
| | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Directive EMC | 2014/30/UE |
| <input checked="" type="checkbox"/> Directive basse tension | 2014/35/UE |
| <input checked="" type="checkbox"/> Directive en matière d'écoconception | 2009/125/CE Règlement (CE) n ° 278/2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Directive RoHS | 2011/65/UE validée selon EN 50581:2012 |

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

| | |
|--|--|
| Santé et sécurité <i>(Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(a))</i> | IEC 62368-1:2014 |
| EMC <i>(Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))</i> | EN 55032:2012+AC:2013 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 |

Le produit référencé ci-dessus ne doit être utilisé qu'avec des accessoires approuvés afin de fonctionner comme prévu et être couvert par la déclaration de conformité UE. Visitez www.arlo.com/eu/products pour voir une liste complète des accessoires approuvés.

| Nom des composants / accessoires | Numéro de modèle réglementaire |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Adaptateur secteur (en salle) | AD2037M20 / 2ADB010BC |
| Adaptateur secteur (de plein air) | AD2151020 / AD2151220 |

| | | |
|---------------------------------|---|--|
| 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: | Jun 29, 2021 | Jun 29, 2021 |
| Signature: |  |  |
| Nom: | Doug Leong | Glenn Creighton |
| Fonction: | VP of Quality Arlo Technologies | Director International Finance |

ID du document: 204-50080-02




EU-Konformitätserklärung

| Produktname | Produkttyp | Modellnummer |
|---------------------------------|---------------|--------------------|
| Indoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5000C, VMA5001C |
| Outdoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5600C, VMA5601C |

Hersteller: Arlo Technologies, Inc.
2200 Faraday Ave., Suite 150, Carlsbad, CA 92008, USA

Bevollmächtigter: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12 EF21, Ireland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das oben genannte Produkt den folgenden harmonisierten EU-Normen entspricht und die entsprechende Kennzeichnung  aufweist:

| | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|---|------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EMV-Richtlinie | 2014/30/EU | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Niederspannungsrichtlinie | 2014/35/EU | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ökodesign-Richtlinie | 2009/125/EC | Verordnung (EC) Nr. 278/2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | RoHS-Richtlinie | 2011/65/EU, validiert gemäß EN 50581:2012 | |

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


| | |
|--|--|
| Gesundheit und Sicherheit <i>(Richtlinie 2014/53/EU Artikel 3(1)(a))</i> | IEC 62368-1:2014 |
| EMV <i>(Richtlinie 2014/53/EU Artikel 3(1)(b))</i> | EN 55032:2012+AC:2013 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 |

Das oben genannte Produkt darf nur mit zugelassenem Zubehör verwendet werden; andernfalls kann ein bestimmungsgemäßes Funktionieren des Produktes nicht gewährleistet werden und die Abdeckung durch die EU-Konformitätserklärung erlischt: Eine vollständige Liste des zugelassenen Zubehörs finden Sie unter www.arlo.com/eu/products.

| Zubehör-/Komponentenname | Zulassungsmodellnummer |
|--------------------------|------------------------|
| Netzteil (drinnen) | AD2037M20 / 2ADB010BC |
| Netzteil (im Freien) | AD2151020 / AD2151220 |

| | | |
|--|---------------------------|---|
| Unterzeichnet für und im Namen von: | Arlo Technologies, Inc. | Arlo Technologies International Limited |
| Ausstellungsort: | San Jose, California, USA | Cork, Ireland |
| Ausstellungsdatum: | Jun 29, 2021 | Jun 29, 2021 |

Unterschrift:

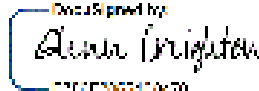

DocuSigned by:
Doug Leong

Name:

Doug Leong

Funktion:

VP of Quality Arlo Technologies


DocuSigned by:
Glenn Creighton

Glenn Creighton

Director International Finance

Dokumenten-ID: 204-50080-02



Dichiarazione di conformità UE

| Nome prodotto | Tipo prodotto | Numero modello |
|---------------------------------|---------------|--------------------|
| Indoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5000C, VMA5001C |
| Outdoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5600C, VMA5601C |

Produttore: Arlo Technologies, Inc.
2200 Faraday Ave., Suite 150, Carlsbad, CA 92008, USA

Rappresentante Autorizzato: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12 EF21, Ireland

Dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto a cui si fa riferimento sopra è conforme alle normative dell'Unione sull'armonizzazione indicate di seguito ed è contrassegnato dal marchio :

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Direttiva EMC | 2014/30/UE |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Direttiva Bassa Tensione | 2014/35/UE |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Direttiva sulla progettazione ecocompatibile | 2009/125/CE Regolamento (CE) n. 278/2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Direttiva RoHS | 2011/65/UE convalidata per EN 50581:2012 |

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

| | |
|--|--|
| Salute e sicurezza (Direttiva 2014/53/UE Art. 3(1)(a)) | IEC 62368-1:2014 |
| EMC (Direttiva 2014/53/UE Art. 3(1)(b)) | EN 55032:2012+AC:2013 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 |

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

| Nome accessorio/componente | Numero modello di regolamentazione |
|--|------------------------------------|
| Adattatore di alimentazione (interno) | AD2037M20 / 2ADB010BC |
| Adattatore di alimentazione (all'aperto) | AD2151020 / AD2151220 |

Firmato a nome e per conto di: Arlo Technologies, Inc. Arlo Technologies International Limited

Luogo di rilascio: San Jose, California, USA Cork, Ireland

Data di rilascio: Jun 29, 2021 Jun 29, 2021

Firma:

Nome: Doug Leong Glenn Creighton

Funzione: VP of Quality Arlo Technologies Director International Finance

ID documento: 204-50080-02




Declaração de conformidade da UE

| Nome do produto | Tipo do produto | Número do modelo |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|
| Indoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5000C, VMA5001C |
| Outdoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5600C, VMA5601C |

O fabricante: Arlo Technologies, Inc.
2200 Faraday Ave., Suite 150, Carlsbad, CA 92008, USA

Mandatário: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12 EF21, Ireland

declara, sob nossa única responsabilidade, que o produto acima mencionado está em conformidade com a seguinte legislação de harmonização aplicável da União e que apresenta a marcação  em conformidade com:

| | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Diretiva CEM | 2014/30/UE |
| <input checked="" type="checkbox"/> Diretiva de Baixa Tensão | 2014/35/UE |
| <input checked="" type="checkbox"/> Diretiva Ecodesign | 2009/125/CE Regulamento (CE) n. ° 278/2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Diretiva RoHS | 2011/65/UE validada pela EN 50581:2012 |

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

| | |
|--|--|
| Saúde e Segurança (Diretiva 2014/53/UE Art. 3(1)(a)) | IEC 62368-1:2014 |
| CEM (Diretiva 2014/53/UE Art. 3(1)(b)) | EN 55032:2012+AC:2013 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 |

O produto acima referido deve ser utilizado apenas com os seguintes acessórios aprovados para poder funcionar conforme previsto e abrangido pela declaração de conformidade da UE. Visite www.arlo.com/eu/products para obter a lista completa de acessórios aprovados.

| Nome do acessório/componente | Número regulamentar do modelo |
|------------------------------|-------------------------------|
| Transformador (interior) | AD2037M20 / 2ADB010BC |
| Transformador (ao ar livre) | AD2151020 / AD2151220 |

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Assinado por e em nome de: | Arlo Technologies, Inc. | Arlo Technologies International Limited |
| Local de emissão: | San Jose, California, USA | Cork, Ireland |
| Data de emissão: | Jun 29, 2021 | Jun 29, 2021 |
| Assinatura: |  |  |
| Nome: | Doug Leong | Glenn Creighton |
| Função: | VP of Quality Arlo Technologies | Director International Finance |

ID do documento: 204-50080-02




Declaración de conformidad de la UE

| Nombre del producto | Tipo de producto | Número de modelo |
|---------------------------------|------------------|--------------------|
| Indoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5000C, VMA5001C |
| Outdoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5600C, VMA5601C |

Fabricante: Arlo Technologies, Inc.
2200 Faraday Ave., Suite 150, Carlsbad, CA 92008, USA

Representante Autorizado: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12 EF21, Ireland

declara y asume toda la responsabilidad de que el producto anteriormente mencionado está en conformidad con la siguiente legislación relevante de armonización de la Unión y lleva la correspondiente marca  :

| | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Directiva de EMC | 2014/30/UE | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Directiva de baja tensión | 2014/35/UE | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Directiva sobre diseño ecológico | 2009/125/EC | Reglamento (EC) n ° 278/2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Directiva RoHS | 2011/65/UE | validada por la norma EN 50581:2012 |

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

| | |
|---|--|
| Salud y seguridad <i>(directiva 2014/53/UE, artículo 3[1][a])</i> | IEC 62368-1:2014 |
| EMC <i>(directiva 2014/53/UE, artículo 3[1][b])</i> | EN 55032:2012+AC:2013 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 |

El producto anteriormente mencionado solo se debe utilizar con accesorios aprobados para que funcione correctamente y esté en cumplimiento con la declaración de conformidad de la UE. Visite www.arlo.com/eu/products para obtener una lista completa de accesorios aprobados.

| Nombre del accesorio/componente | Número de modelo de cumplimiento |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Adaptador de alimentación (interior) | AD2037M20 / 2ADB010BC |
| Adaptador de alimentación (exterior) | AD2151020 / AD2151220 |

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: Jun 29, 2021 Jun 29, 2021

Firma:  

Nombre: Doug Leong Glenn Creighton

Función: VP of Quality Arlo Technologies Director International Finance

ID de documento: 204-50080-02




EG-försäkran om överensstämmelse

| Produktnamn | Produkttyp | Modellnummer |
|---------------------------------|---------------|--------------------|
| Indoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5000C, VMA5001C |
| Outdoor Magnetic Charging Cable | Power Adapter | VMA5600C, VMA5601C |

Tillverkare: Arlo Technologies, Inc.
2200 Faraday Ave., Suite 150, Carlsbad, CA 92008, USA

Tillverkarens representant: Arlo Technologies International Limited
Ground Floor, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12 EF21, Ireland

försäkrar på vårt eget ansvar att ovan nämnda produkt är i överensstämmelse med följande relevanta harmoniserande lagstiftningar för medlemsstater och att den är märkt i enlighet  med dessa:

| | | |
|--|-------------|--------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> EMC-direktivet | 2014/30/EU | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Lågspänningsdirektivet | 2014/35/EU | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ekodesigndirektivet | 2009/125/EG | förordning (EG) nr 278/2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> RoHS-direktivet | 2011/65/EU | validerad enligt EN 50581:2012 |

Ovan nämnda produkt är i överensstämmelse med följande harmoniserade standarder och/eller andra normativa dokument eller tekniska specifikationer:

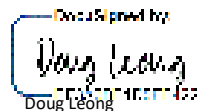
| | |
|--|--|
| Hälsa och Säkerhet <i>(Direktiv 2014/53/EG art. 3(1)(a))</i> | IEC 62368-1:2014 |
| EMC <i>(Direktiv 2014/53/EG art. 3(1)(b))</i> | EN 55032:2012+AC:2013 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 |

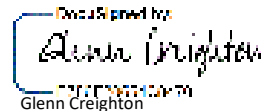
Ovan nämnda produkt bör endast användas med godkända tillbehör för att fungera som avsett och omfattas av EG-försäkran om överensstämmelse. En fullständig lista över godkända tillbehör finns på www.arlo.com/eu/products.

| Tillbehörs-/komponentnamn | Regleringsmodellnummer |
|---------------------------|------------------------|
| Strömadapter (inomhus) | AD2037M20 / 2ADB010BC |
| Strömadapter (outdoor) | AD2151020 / AD2151220 |

Undertecknad för och på uppdrag av: Arlo Technologies, Inc. Arlo Technologies International Limited
Plats för utfärdande: San Jose, California, USA Cork, Ireland
Utfärdandedatum: Jun 29, 2021 Jun 29, 2021

Underskrift:


Doug Leong


Glenn Creighton

Namn:

Funktion:

VP of Quality Arlo Technologies

Director International Finance

Dokument-ID: 204-50080-02