



EU Declaration of Conformity

Manufacturer:

Name: Nest Labs, Inc.
Address: 3400 Hillview Ave. Palo Alto California, United States 94304

Radio Equipment:

Model: A13, A14
Description: Nest Protect, Smoke + CO Alarm
Marketing Name: Nest
Software version: Kavachi 3.1.2 rc1
Supplied Accessories and Components: Back plate, mounting screws

We, Nest Labs, Inc., declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislations:

RE Directive - 2014/53/EU
RoHS Directive - 2011/65/EU
Ecodesign Requirements for Energy Related Products Directive - 2009/125/EC
Construction Products Regulation (CPR) – EU 305/2011

The following harmonised standards and/or other relevant standards have been applied:

1. RE Directive (2014/53/EU)
 - Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)
 - EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
 - EN 14604:2005 + AC1:2008
 - EN 50291-1:2010 + A1:2012
 - EN 62311:2008, EN 62479:2010
 - Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)
 - EN 55032:2012 +AC:2013, Class B
 - EN 55024:2010
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
 - EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)
 - EN 300 328 V2.1.1
2. RoHS Directive (2011/65/EU)
 - EN 50581:2012
3. Ecodesign Requirements for Energy Related Products Directive, 2009/125/EC
 - Regulation 1275/2008
4. Construction Products Regulation (CPR), EU 305/2011
 - EN 14604:2005 + AC1:2008

The notified body (Name: Telefication B.V., ID: 0560) performed the conformity assessment according to Annex III of the RE Directive and issued the EU-type examination certificate (Ref. No.: 172140148/AA/00).

Signed for and on the behalf of Nest Labs Inc. by the authorised representative located within the European Community:
Place of Issue: Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Ireland

Signature: 

Date: 21 August 2017

Name: Snell Leong,

Function: Certification Programme Manager



EU-Konformitätserklärung

Hersteller:

Name: Nest Labs, Inc.
Adresse: 3400 Hillview Ave. Palo Alto California, 94304 USA

Radioausrüstung:

Modell: A13, A14
Beschreibung: Produkte von Nest, Rauch- und CO-Melder
Handelsbezeichnung: Nest
Softwareversion: Kavachi 3.1.2 rc1
Mitgeliefertes Zubehör und Komponenten: Backplate, Befestigungsschrauben

Wir, Nest Labs, Inc., erklären in alleiniger Verantwortung, dass das oben beschriebene Produkt, den jeweiligen Rechtsvorschriften der Union zur Harmonisierung entspricht:

Funkanlagenrichtlinie – 2014/53/EU

RoHS-Richtlinie – 2011/65/EU

Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte – 2009/125/EG
Bauprodukteverordnung (Construction Products Regulation, CPR) – EU 305/2011

Die nachfolgenden harmonisierten Normen und/oder andere relevante Normen wurden angewandt:

1. Funkanlagenrichtlinie (2014/53/EU)

Gesundheit und Sicherheit (Artikel 3.1 (a) der Funkanlagenrichtlinie)

- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
- EN 14604:2005 + AC1:2008
- EN 50291-1:2010 + A1:2012
- EN 62311:2008, EN 62479:2010

Elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3.1 (b) der Funkanlagenrichtlinie)

- EN 55032:2012+AC:2013, Klasse B
- EN 55024:2010
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.1.1

Nutzungsumfang von Funkfrequenzen (Artikel 3.2 der Funkanlagenrichtlinie)

- EN 300 328 V2.1.1

2. RoHS-Richtlinie (2011/65/EU)

- EN 50581:2012

3. Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte, 2009/125/EG

- Verordnung (EG) Nr. 1275/2008

4. Bauprodukteverordnung (Construction Products Regulation, CPR), EU 305/2011

- EN 14604:2005 + AC1:2008

Die benannte Stelle (Name: Telefication B.V., ID: 0560) hat das Konformitätsbewertungsverfahren gemäß Anhang III der Funkanlagenrichtlinie durchgeführt und die EG-Baumusterprüfbescheinigung (Referenznr.: 172140148/AA/00) ausgestellt.

Vom in der Europäischen Gemeinschaft autorisierten Vertreter für und im Namen von Nest Labs Inc. unterzeichnet:
Ausstellungsort: Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Irland

Unterschrift 

Datum: August 21, 2017

Name: Snell Leong,

Funktion: Certification Program Manager



Dichiarazione UE di conformità

Fabbricante:

Nome: Nest Labs, Inc.
Indirizzo: 3400 Hillview Ave. Palo Alto California, USA 94304

Apparecchiature radio:

Modello: A13, A14
Descrizione: Rivelatore di Fumo e di Monossido di Carbonio - Nest Protect
Nome commerciale: Nest
Versione del software: Kavachi 3.1.2 rc1
Accessori e componenti in dotazione: Piastra posteriore, viti di montaggio

Noi della Nest Labs, Inc., dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto sopra descritto è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

Direttiva sulle apparecchiature radio (RED) - 2014/53/UE

Direttiva RoHS - 2011/65/UE

Specifiche per la progettazione ecocompatibile secondo la Direttiva sui prodotti connessi all'energia - 2009/125/CE
Regolamento dei prodotti da costruzione (Construction Products Regulation, CPR) – UE 305/2011

È stata applicata la seguente normativa armonizzata e/o altra legislazione pertinente:

- Direttiva sulle apparecchiature radio (RED) (2014/53/UE)**
Salute e sicurezza (Articolo 3.1(a) della Direttiva RED)
 - EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
 - EN 14604 :2005 + AC1 :2008
 - EN 50291-1 :2010 + A1 :2012
 - EN 62311:2008, EN 62479:2010**Compatibilità elettromagnetica (Articolo 3.1(b) della Direttiva RED)**
 - EN 55032:2012 +AC:2013, Classe B
 - EN 55024:2010
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
 - EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1**Uso dello spettro di radiofrequenza (Articolo 3.2 della Direttiva RED)**
 - EN 300 328 V2.1.1
- Direttiva RoHS (2011/65/UE)**
 - EN 50581:2012
- Specifiche per la progettazione ecocompatibile secondo la Direttiva sui prodotti connessi all'energia, 2009/125/CE**
 - Regolamento 1275/2008
- Regolamento dei prodotti da costruzione (CPR), UE 305/2011**
 - EN 14604 :2005 + AC1 :2008

L'organismo notificato (Nome: Telefication B.V., ID: 0560) ha effettuato la valutazione di conformità ai sensi dell'Allegato III della Direttiva RED e ha rilasciato il certificato di esame UE (Rif. N.: 172140166/AA/00).

Firmato per conto di Nest Labs Inc. dal suo rappresentante autorizzato situato all'interno della Comunità europea:
Luogo di emissione: Nest Labs (Europa) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Irlanda

Firma:

Data: August 21, 2017

Nome: Snell Leong,

Posizione: Responsabile del Programma di Certificazione



Declaración de conformidad UE

Fabricante:

Nombre: Nest Labs, Inc.
Dirección: 3400 Hillview Ave. Palo Alto California, Estados Unidos 94304

Equipo de radio:

Modelo: A13, A14
Descripción: Nest Protect, detector de humo + monóxido de carbono
Nombre comercial: Nest
Versión de software: Kavachi 3.1.2 rc1
Accesorios y componentes suministrados: Placa trasera, tornillos de montaje

Nosotros, Nest Labs, Inc., declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto descrito arriba es conforme con la correspondiente legislación de armonización de la Unión:

Directiva 2014/53/UE relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos

Directiva 2011/65/UE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos

Directiva 2009/125/CE sobre requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía

Reglamento (UE) 305/2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas u otras normas pertinentes:

1. Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos

Salud y seguridad (artículo 3, apartado 1, letra a), de la Directiva sobre equipos radioeléctricos

- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2 :2013
- EN 14604 :2005 + AC1 :2008
- EN 50291-1 :2010 + A1 :2012
- EN 62311:2008, EN 62479:2010

Compatibilidad electromagnética (artículo 3, apartado 1, letra b) de la Directiva sobre equipos radioeléctricos

- EN 55032:2012 +AC:2013, clase B
- EN 55024:2010
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1

Uso del espectro de radiofrecuencia (artículo 3.2 de la Directiva sobre equipos radioeléctricos)

- EN 300 328 V2.1.1

2. Directiva 2011/65/UE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos

- EN 50581:2012

3. Directiva 2009/125/CE sobre requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía

- Reglamento (CE) n.º 1275/2008

4. Reglamento (UE) 305/2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción

- EN 14604 :2005 + AC1 :2008

El organismo notificado (Nombre: Telefication B.V., ID: 0560) ejecutó la evaluación de conformidad según el Anexo III de la Directiva sobre equipos radioeléctricos y expidió el certificado de examen de la UE de tipo (Ref. núm: 172140148/AA/00).

Firmado por y en nombre de Nest Labs Inc. por el representante autorizado dentro de la Comunidad Europea:

Lugar de expedición: Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublín 4, Irlanda

Firma: 

Fecha: August 21, 2017

Nombre: Snell Leong,

Función: Responsable del programa de certificación



Déclaration de conformité UE

Fabricant :

Nom : Nest Labs, Inc.
Adresse : 3400 Hillview Avenue, Palo Alto, Californie États-Unis 94304

Équipement radioélectrique :

Modèle : A13 , A14
Description : Détecteur Nest Protect fumée + monoxyde de carbone
Nom commercial : Nest
Version du logiciel : Kavachi 3.1.2 rc1
Accessoires et composants fournis : Support noir, vis de montage

Nous, Nest Labs, Inc., déclarons sous notre seule responsabilité que le produit décrit ci-dessous est conforme à l'harmonisation des législations de l'Union pertinente :

Directive RE - 2014/53/UE

Directive LdSD - 2011/65/UE

Directive relative aux exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie - 2009/125/CE

Règlement Produit de Construction (RPC), EU 305/2011

Les normes harmonisées et/ou d'autres normes pertinentes suivantes ont été appliquées :

1. Directive RE (2014/53/UE)

Santé et sécurité (Article 3.1(a) de la directive RE)

- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2 :2013
- EN 14604 :2005 + AC1 :2008
- EN 50291-1 :2010 + A1 :2012
- EN 62311:2008, EN 62479:2010

Compatibilité électromagnétique (Article 3.1 (b) de la directive RE)

- EN 55032:2012 + AC:2013, classe B
- EN 55024:2010
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1

Utilisation du spectre des fréquences radio (Article 3.2 de la directive RE)

- EN 300 328 V2.1.1

2. Directive LdSD (2011/65/UE)

- EN 50581:2012

3. Directive relative aux exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2009/125/CE

- Règlement 1275/2008

4. Règlement Produit de Construction (RPC), EU 305/2011

- EN 14604 :2005 + AC1 :2008

L'organisme notifié (Nom : Telefication B.V., numéro d'immatriculation : 0560) a effectué une évaluation de conformité en accord avec l'Annexe III de la Directive RE et a délivré le certificat d'examen de type UE (Ref. N° : 172140148/AA/00).

Signé pour le compte et au nom de Nest Labs Inc. par son représentant dûment agréé basé dans la Communauté européenne :

Lieu de délivrance : Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Irlande

Signature : 

Date : août 21, 2017

Nom : Snell Leong,

Fonction : Responsable du programme de certification



EU-conformiteitsverklaring

Fabrikant:

Naam: Nest Labs, Inc.
Adres: 3400 Hillview Ave. Palo Alto California, Verenigde Staten 94304

Radioapparatuur:

Model: A13 , A14
Beschrijving: Bescherm, rook- en koolmonoxidemelder van Nest
Marketing naam: Nest
Software versie: Kavachi 3.1.2 rc1
Bijgeleverde accessoires en onderdelen: Achterplaat, bevestigingsschroeven

Wij, Nest Labs, Inc., verklaren onder uitsluitend eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven beschreven product in overeenstemming is met de desbetreffende harmonisatie wetgeving van de Europese Unie:

Richtlijn voor de CE-markering van radioapparatuur - 2014/53/EU
Richtlijn beperking van gevaarlijke stoffen (herziening) RoHS II, 2011/65/EU
Richtlijn kader ecologisch ontwerp voor energieverbruikende producten, 2009/125/EG
Verordening CE-markering van bouwproducten (CPR) – EU 305/2011

De volgende geharmoniseerde normen en/of andere relevante normen zijn toegepast:

1. CE-markering van radioapparatuur (2014/53/EU)
 - Gezondheid en veiligheid (artikel 3.1(a) van richtlijn 2014/53/EU)
 - EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2 :2013
 - EN 14604 :2005 + AC1 :2008
 - EN 50291-1 :2010 + A1 :2012
 - EN 62311:2008, EN 62479:2010
 - Elektromagnetische compatibiliteit (artikel 3.1(b) van richtlijn 2014/53/EU)
 - EN 55032:2012 +AC:2013, Klasse B
 - EN 55024:2010
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
 - EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Gebruik van radiofrequentiespectrum (artikel 3.2 van richtlijn 2014/53/EU)
 - EN 300 328 V2.1.1
2. Richtlijn beperking van gevaarlijke stoffen (herziening) RoHS II (2011/65/EU)
 - EN 50581:2012
3. Richtlijn kader ecologisch ontwerp voor energieverbruikende producten, 2009/125/EG
 - Verordening 1275/2008
4. Verordening CE-markering van bouwproducten (CPR), EU 305/2011
 - EN 14604 :2005 + AC1 :2008

De aangemelde instantie (Naam: Telefication B.V., ID: 0560) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd overeenkomstig bijlage III van richtlijn 2014/53/EU en heeft het EU-type onderzoekscertificaat afgegeven (ref. nr.: 172140148/AA/00).

Ondertekend voor en namens Nest Labs Inc. door de gemachtigde vertegenwoordiger, gevestigd binnen de Europese Gemeenschap:
Plaats van uitgifte: Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Ierland

Handtekening:

Datum: augustus 21, 2017

Naam: Snell Leong,

Functie: Certification Program Manager



EU-overensstemmelseserklæring

Producent:

Navn: Nest Labs, Inc.

Adresse: 3400 Hillview Ave. Palo Alto Californien, USA 94304

Radioudstyr:

Model: A13, A14

Beskrivelse: Nest Protect, røg- og CO-alarm

Markedsføringsnavn: Nest

Softwareversion: Kavachi 3.1.2 rc1

Medfølgende tilbehør og komponenter: Bagplade, monteringskruer

Vi, Nest Labs, Inc., erklærer udelukkende på vores ansvar, at ovennævnte produkt overholder de relevante EU-harmoniseringsforskrifter:

RE-direktiv (direktivet om fremme af vedvarende energi) – 2014/53/EU

RoHS-direktiv (begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer) – 2011/65/EU

Direktivet vedrørende miljøvenligt design af energiforbrugende produkter – 2009/125/EF

Byggevareforordningen (CPR) – EU 305/2011

Følgende harmoniserede standarder og/eller andre relevante standarder er blevet anvendt:

1. RE-direktiv (2014/53/EU)

Sundhed og sikkerhed (paragraf 3.1(a) af RE-direktivet)

- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
- EN 14604:2005 + AC1:2008
- EN 50291-1:2010 + A1:2012
- EN 62311:2008, EN 62479:2010

Elektromagnetisk kompatibilitet (paragraf 3.1 (b) af RE-direktivet)

- EN 55032:2012 +AC:2013, klasse B
- EN 55024:2010
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1

Anvendelse af radiofrekvensspektrummet (paragraf 3.2 af RE-direktivet)

- EN 300 328 V2.1.1

2. RoHS direktiv (2011/65/EU)

- EN 50581:2012

3. Direktivet vedrørende miljøvenligt design af energiforbrugende produkter, 2009/125/EC

- Forordning 1275/2008

4. Byggevareforordningen (CPR), EU 305/2011

- EN 14604:2005 + AC1:2008

Det anmeldte organ (navn: Telefication B.V., ID: 0560) foretog overensstemmelsesvurderingen i overensstemmelse med bilag III af RE-direktivet og udstedte EU-typeafprøvningsattesten (refnr.: 172140148/AA/00).

Underskrevet for og på vegne af Nest Labs Inc af den autoriserede repræsentant beliggende inden for Det Europæiske Fællesskab:

Udstedelsessted: Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Irland

Underskrift 

Dato: 21 august 2017

Navn: Snell Leong,

Funktion: Certificeringsprogramadministrator



EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja:

Nimi: Nest Labs, Inc.

Osoite: 3400 Hillview Ave. Palo Alto California, United States 94304

Radiolaite:

Malli: A13, A14

Kuvaus: Nest Protect, palovaroitin + häkävaroitin

Markkinointinimi: Nest

Ohjelmistoversio: Kavachi 3.1.2 rc1

Mukana toimitettavat lisävarusteet ja komponentit: Takalevy, asennusruuvit

Nest Labs, Inc. vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että edellä kuvattu on seuraavien EU:n yhdenmukaistamissäädösten mukainen:

Radiolaitedirektiivi – 2014/53/EU

RoHS-direktiivi – 2011/65/EU

Ekosuunnitteludirektiivi – 2009/125/EY

Rakennustuoteasetus – EU 305/2011

Sovelletut harmonisoidut standardit ja muut oleelliset standardit:

1. Radiolaitedirektiivi (2014/53/EU)

Terveys ja turvallisuus (Radiolaitedirektiivin 3 artiklan 1 kohdan a alakohta)

- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
- EN 14604:2005 + AC1:2008
- EN 50291-1:2010 + A1:2012
- EN 62311:2008, EN 62479:2010

Sähkömagneettinen yhteensopivuus (Radiolaitedirektiivin 3 artiklan 1 kohdan b alakohta)

- EN 55032:2012 +AC:2013, luokka B
- EN 55024:2010
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1

Taajuuksien käyttö (Radiolaitedirektiivin 3 artiklan 2 kohta)

- EN 300 328 V2.1.1

2. RoHS-direktiivi (2011/65/EU)

- EN 50581:2012

3. Ekosuunnitteludirektiivi, 2009/125/EY

- Asetus 1275/2008

4. Rakennustuoteasetus, EU 305/2011

- EN 14604:2005 + AC1:2008

Ilmoitettu laitos (nimi: Telefication B.V., tunnusno: 0560) suoritti vaatimustenmukaisuustarkastuksen Radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja myönsi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viitenro: 172140148/AA/00).

Allekirjoitettu Nest Labs Inc:in puolesta, Euroopan yhteisössä sijaitsevan valtuutetun edustajan toimesta:

Paikka: Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Irlanti

Allekirjoitu: 

Päivämäärä: 21 August 2017

Nimi: Snell Leong,

Tehtävänimike: Sertifiointiohjelman johtaja



EU-samsvarserklæring

Produsent:

Navn: Nest Labs, Inc.

Adresse: 3400 Hillview Ave. Palo Alto California, USA 94304

Radioutstyr:

Modell: A13, A14

Beskrivelse: Nest Protect, røyk- og karbondioksidvarsler

Navn i markedsføring: Nest

Programvareutgave: Kavachi 3.1.2 rc1

Levert tilbehør og komponenter: Bakplate, monteringskruser

Vi, Nest Labs, Inc., erklærer under ansvar at produktet som beskrevet over i samsvar med relevant harmoniseringslovgivning i EU:

RE-direktiv – 2014/53/EU

RoHS-direktiv – 2011/65/EU

Direktivet for krav til økodesign for energirelaterte produkter – 2009/125/EC

Forskrift for konstruksjonsprodukter (CPR) – EU 305/2011

Følgende harmoniserte standarder og/eller andre relevante standarder er brukt:

1. RE-direktiv (2014/53/EU)

Helse og sikkerhet (artikkel 3.1(a) i RE-direktivet)

- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
- EN 14604:2005 + AC1:2008
- EN 50291-1:2010 + A1:2012
- EN 62311:2008, EN 62479:2010

Elektromagnetisk kompatibilitet (artikkel 3.1 (b) i RE-direktivet)

- EN 55032:2012 +AC:2013, Klasse B
- EN 55024:2010
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1

Bruk av radiofrekvensspektrum (artikkel 3.2 i RE-direktivet)

- EN 300 328 V2.1.1

2. RoHS-direktiv (2011/65/EU)

- EN 50581:2012

3. Direktivet for krav til økodesign for energirelaterte produkter, 2009/125/EC

- Forskrift 1275/2008

4. Forskrift for konstruksjonsprodukter (CPR), EU 305/2011

- EN 14604:2005 + AC1:2008

Det varslede organet (navn: Telefication B.V., ID: 0560) utførte samsvarsvurdering i henhold til vedlegg III i RE-direktivet og har utstedt et kontrollsertifikat godkjent i EU (Ref. nr.: 172140148/AA/00).

Undertegnet og signert på vegne av Nest Labs, Inc. av den autoriserte representanten i Europa:

Sted utstedt: Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Irland

Signatur:

Dato: 21 August 2017

Navn: Snell Leong,

Funksjon: Certification Programme Manager



EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkare:

Namn: Nest Labs, Inc.
Adress: 3400 Hillview Ave., Palo Alto, CA 94304, USA

Radioutrustning:

Modell: A13, A14
Beskrivning: Nest Protect, brand- och koloxidvarnare
Försäljningsnamn: Nest
Programvaruversion: Kavachi 3.1.2 rc1
Medföljande tillbehör och komponenter: Monteringsplatta, skruvar

Vi, Nest Labs, Inc., förklarar på eget ansvar att den produkt som beskrivs ovan överensstämmer med unionens relevanta lagstiftning om harmonisering:

RE-direktivet – 2014/53/EU
RoHS-direktivet – 2011/65/EU
Direktivet med ekodesignkrav för energirelaterade produkter – 2009/125/EC
Construction Products Regulation (CPR) – EU 305/2011

Följande harmoniserade normer och/eller andra relevanta normer har tillämpats:

1. RE-direktivet – 2014/53/EU
Hälsa och säkerhet (artikel 3.1(a) i RE-direktivet)
 - EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
 - EN 14604:2005 + AC1:2008
 - EN 50291-1:2010 + A1:2012
 - EN 62311:2008, EN 62479:2010Elektromagnetisk kompatibilitet (artikel 3.1(b) i RE-direktivet)
 - EN 55032:2012 + AC:2013, klass B
 - EN 55024:2010
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
 - EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1Användning av radiofrekvensspektra (artikel 3.2 i RE-direktivet)
 - EN 300 328 V2.1.1
2. RoHS-direktivet – 2011/65/EU
 - EN 50581:2012
3. Direktivet med ekodesignkrav för energirelaterade produkter – 2009/125/EC
 - Förordning 1275/2008
4. Construction Products Regulation (CPR) – EU 305/2011
 - EN 14604:2005 + AC1:2008

The underrättade organet (namn: Telefication B.V., ID: 0560) utförde bedömningen av överensstämmelse i enlighet med bilaga III till RE-direktivet och utfärdade undersökningsintyget för EU-typ (referensnr: 172140148/AA/00).

Undertecknad för och åt Nest Labs Inc. av den behöriga representanten inom EU:
Utfärdandeplats: Nest Labs (Europe) Limited, Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Irland

Underskrift 

Datum: 21 augusti 2017

Namn: Snell Leong,

Befattning: Certification Programme Manager