

EUROPEAN DECLARATION OF CONFORMITY

We, TP VISION EUROPE B.V.
(Company name)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(address)

declare under our responsibility that the product(s):

PHILIPS
(brand name)
Clock radio
(product description)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(Type version or model)

to which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 55032:2015/AC2016
- EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
- EN 61000-3-3:2013/AC2020
- EN 55035:2017/AC2020
- EN 303 345-1 V1.1.1
- Draft EN 303 345-3 V1.1.0
- Draft EN 303 345-4 V1.1.0
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.2
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 50564
- EN 50563

following the provisions of:

- 2014/53/EU (Radio Equipment)
- 2011/65/EU (Rohs)
- 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
- 2019/1782/EC (Ecodesign)

And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC Permanent Documents

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

The Notified Body:	<u>LGAI/0370</u> (Name and number)	performed:	<u>EU TYPE EXAMINATION</u>
and issued the certificate:	<u>0370-RED-4008</u> (certificate number)		

Amsterdam, 14.07.2020
(place, date)

Piotr Olechowski, Quality Manager
(signature, name and function)

EUROPEAN DECLARATION OF CONFORMITY

(DECLARATION DE CONFORMITE CE)

We, TP VISION EUROPE B.V.

(Company name / Nom de l'entreprise)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(address / adresse)

declare under our responsibility that the product(s):

(déclarons sous notre propre responsabilité que le(s) produit(s))

PHILIPS

(brand name, nom de la marque)

Clock radio

(product description, description du produit)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can
be letter 00 to 99)

(Type version or model, référence ou modèle)

to which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

(auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes harmonisées suivantes)

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 55032:2015/AC2016
- EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
- EN 61000-3-3:2013/AC2020
- EN 55035:2017/AC2020
- EN 303 345-1 V1.1.1
- Draft EN 303 345-3 V1.1.0
- Draft EN 303 345-4 V1.1.0
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.2
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 50564

following the provisions of:

(conformément aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de:)

- 2014/53/EU (Radio Equipment)
- 2011/65/EU (Rohs)
- 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
- 2019/1782/EC (Ecodesign)


And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC Permanent Documents
(Et sont fabriqués conformément à une qualité au moins conforme à la norme ISO 9001 ou aux Documents Permanents CENELEC)

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

The Notified Body: <u>LGAI/0370</u> (L'Organisme Notifié) (Name and number/ nom et numéro)	performed: <u>EU TYPE EXAMINATION</u> (a effectué)
---	---

and issued the certificate: (et a délivré le certificat)	<u>0370-RED-4008</u> (certificate number / numéro du certificat)
---	---

Amsterdam, 14.07.2020
(place, date / lieu, date)


Piotr Olechowski, Quality Manager
(signature, name and function / signature, nom et fonction)

EG - Konformitätserklärung

Wir, TP Vision Europe B.V.
(Firmenname)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(Anschrift)

erklären als Verantwortliche, dass folgende(s) elektronische(s) Produkt(e):

PHILIPS
(Markenname)
Clock radio
(Produktbezeichnung)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(Typenbezeichnung oder Modell)

auf die sich diese Konformitätserklärung bezieht, allen nachstehenden harmonisierten Normen entspricht:

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 55032:2015/AC2016
- EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
- EN 61000-3-3:2013/AC2020
- EN 55035:2017/AC2020
- EN 303 345-1 V1.1.1
- Draft EN 303 345-3 V1.1.0
- Draft EN 303 345-4 V1.1.0
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.2
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 50564


entsprechend der Bestimmungen der:

- 2014/53/EU (Radio Equipment)
- 2011/65/EU (Rohs)
- 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
- 2019/1782/EC (Ecodesign)

und die gemäß eines Qualitätssystems produziert werden, dass mindestens der ISO 9001 oder CENELEC Permanent Documents entspricht

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity
Die benannte Stelle: LGA/0370 ausgeführt: EU TYPE EXAMINATION
(Name und Kennnummer)
und stellen das Zertifikat: 0370-RED-4008
(Zertifikatnummer)

Amsterdam, 14.07.2020
(Ort, Datum)


Piotr Olechowski, Quality Manager
(Unterschrift, Name und Funktion des Unterzeichners)

Europese Conformiteitsverklaring

Wij, TP VISION EUROPE B.V.
(Bedrijfsnaam)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(adres)

verklaren dat onder onze verantwoordelijkheid de product(en):

PHILIPS
(merknaam)
Clock radio
(productbeschrijving)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(typenummer of model)

waar deze verklaring betrekking op heeft voldoen aan de volgende geharmoniseerde standaarden:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

volgens de voorwaarden van:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)


En worden geproduceerd volgens een kwaliteitsprogramma wat minimaal overeenkomt met ISO9001 of de GENELEC permanente documenten

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Notified Body: LGA/0370 heeft uitgevoerd: EU TYPE EXAMINATION
(Naam en nummer)

en heeft een certificaat uitgegeven: 0370-RED-4008
(nummer van het certificaat)

Amsterdam, 14.07.2020
(plaats, datum)


Piotr Olechowski, Quality Manager
(handtekening, naam en functie)

CE deklarationserklæring

Vi, TP VISION EUROPE B.V.
(virksomhedens navn)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(adresse)

erklærer i henhold til vores ansvar, at de(t) elektriske produkt(er):

PHILIPS
(navn på varemærke)
Clock radio
(produktbeskrivelse)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(type eller model)

denne erklæring relaterer sig til er i overensstemmelse med de harmoniserede standarder:

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 55032:2015/AC2016
- EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
- EN 61000-3-3:2013/AC2020
- EN 55035:2017/AC2020
- EN 303 345-1 V1.1.1
- Draft EN 303 345-3 V1.1.0
- Draft EN 303 345-4 V1.1.0
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.2
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 50564

opfylder krav og forskrifter af:

- 2014/53/EU (Radio Equipment)
- 2011/65/EU (Rohs)
- 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
- 2019/1782/EC (Ecodesign)

Og er produceret i en kvalitet, der, som minimum, opfylder kravene i ISO 9001-standarden eller CENELEC's permanente dokumenter

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity	
udstedt af: <u>LGA/0370</u> (Navn og nummer)	har gennemført: <u>EU TYPE EXAMINATION</u>
og udstedt certifikatet:	<u>0370-RED-4008</u> (certifikat nummer)

Amsterdam, 14.07.2020
(sted, dato)

Piotr Olechowski, Quality Manager
(Signatur, navn og titel)

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Me, TP VISION EUROPE B.V.

(Nimi)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(Osoite)

Ilmoitus seuraavista vastuullamme olevista sähkötuotteista:

PHILIPS

(Brändinimi)

Clock radio

(Tuotekuvaus)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can
be letter 00 to 99)

(Tyypä, versio tai malli)

Tämä vakuutus on yhdenmukainen seuraavien harmonisointistandardien kanssa:

EN 62368-1:2014+A11:2017
 EN 62311:2008
 EN 55032:2015/AC2016
 EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
 EN 61000-3-3:2013/AC2020
 EN 55035:2017/AC2020
 EN 303 345-1 V1.1.1
 Draft EN 303 345-3 V1.1.0
 Draft EN 303 345-4 V1.1.0
 EN 301 489-1 V2.2.3
 EN 301 489-3 V2.1.1
 EN 301 489-17 V3.2.2
 EN 300 328 V2.2.2
 EN 50564

Seuraavien määräysten mukaisesti:

2014/53/EU (Radio Equipment)
 2011/65/EU (Rohs)
 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
 2019/1782/EC (Ecodesign)

Ja on tuotettu seuraavien laatu järjestelmien mukaisesti : ISO 9001 ja CENELEC asiakirjat

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Ilmoitettu laitos:

LGA/0370

(Nimi ja numero)

suoritetaan:

EU TYPE EXAMINATION


Todistuksen antaja:

0370-RED-4008

(Sertifikaatin numero)

Amsterdam, 14.07.2020

(paikka, päiväys)


 Piotr Olechowski, Quality Manager

(Allekirjoitus, nimi ja asema)

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD EUROPEA

Nosotros, TP VISION EUROPE B.V.
(Nombre de la Empresa)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(dirección)

Declaramos bajo nuestra responsabilidad que el/los producto(s):

PHILIPS
(nombre de la marca)
Clock radio
(descripción del producto)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(Referencia o modelo)

Al/a los que esta declaración hace(n) referencia es/son conforme(s) con los siguientes estándares armonizados:

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 55032:2015/AC2016
- EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
- EN 61000-3-3:2013/AC2020
- EN 55035:2017/AC2020
- EN 303 345-1 V1.1.1
- Draft EN 303 345-3 V1.1.0
- Draft EN 303 345-4 V1.1.0
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.2
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 50564

siguiendo las disposiciones pertinentes de:

- 2014/53/EU (Radio Equipment)
- 2011/65/EU (Rohs)
- 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
- 2019/1782/EC (Ecodesign)

Y se fabrican conforme a una calidad como mínimo conforme a la norma ISO 9001 o a los Documentos Permanentes CENELEC

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity	
El organismo notificado: <u>LGA/0370</u> (Nombre y número)	hecho en: <u>EU TYPE EXAMINATION</u>
y ha expedido el certificado:	<u>0370-RED-4008</u> (número de certificado)

Amsterdam, 14.07.2020
(lugar, fecha)

Piotr Olechowski, Quality Manager
(firma, nombre y cargo)

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Nós, TP VISION EUROPE B.V.
(Nome da empresa)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(morada)

Declaramos sob a nossa responsabilidade que o(s) produto(s):

PHILIPS
(nome da marca)
Clock radio
(descrição do produto)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(referência ou modelo)

A(os) quais diz respeito esta declaração é/são conforme(s) com os seguintes standards harmonizados:

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 55032:2015/AC2016
- EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
- EN 61000-3-3:2013/AC2020
- EN 55035:2017/AC2020
- EN 303 345-1 V1.1.1
- Draft EN 303 345-3 V1.1.0
- Draft EN 303 345-4 V1.1.0
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.2
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 50564

Conforme as exigencias essenciais e outras disposições pertinentes de:

- 2014/53/EU (Radio Equipment)
- 2011/65/EU (Rohs)
- 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
- 2019/1782/EC (Ecodesign)

E são fabricadas sob critérios de qualidade no mínimo conformes com a norma ISO 9001 ou documentos Permanentes CENELEC

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity
Organismo Notificado: LGA/0370 efectuado por: EU TYPE EXAMINATION
(Nome e número)
emitiu o certificado: 0370-RED-4008
(numero do certificado)

Amsterdam, 14.07.2020
(local, data)

Piotr Olechowski, Quality Manager
(assinatura, nome e função)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

la sottoscritta TP VISION EUROPE B.V.
(Nome della società)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(indirizzo)

dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il(i) prodotto (i):

PHILIPS
(marchio)
Clock radio
(descrizione del prodotto)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(referenza o modello)

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme alle seguenti norme armonizzate:

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 55032:2015/AC2016
- EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
- EN 61000-3-3:2013/AC2020
- EN 55035:2017/AC2020
- EN 303 345-1 V1.1.1
- Draft EN 303 345-3 V1.1.0
- Draft EN 303 345-4 V1.1.0
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.2
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 50564

a seguito delle disposizioni del:

- 2014/53/EU (Radio Equipment)
- 2011/65/EU (Rohs)
- 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
- 2019/1782/EC (Ecodesign)

e i processi produttivi seguono un sistema qualità conforme almeno alla norma ISO9001 o agli standard CENELEC

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity
L'Organismo Notificato: LGA/0370 ha eseguito: EU TYPE EXAMINATION
(nome e numero)
e rilasciato il certificato: 0370-RED-4008
(numero di certificato)

Amsterdam, 14.07.2020
(luogo, data)

Piotr Olechowski, Quality Manager
(firma, nome e funzione)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ CE

Εμείς, η εταιρεία TP VISION EUROPE B.V.

(Επωνυμία)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(Διεύθυνση)

Δηλώνουμε υπεύθυνα ότι το ηλεκτρολογικό προϊόν/ προϊόντα:

PHILIPS

(ονομασία μάρκας)

Clock radio

(περιγραφή προϊόντος)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)

(Τύπος έκδοσης ή μοντέλο)

στο οποίο/ στα οποία αφορά η παρούσα δήλωση συμμορφούται/ συμμορφούνται με τα εξής εναρμονισμένα πρότυπα:

EN 62368-1:2014+A11:2017
 EN 62311:2008
 EN 55032:2015/AC2016
 EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
 EN 61000-3-3:2013/AC2020
 EN 55035:2017/AC2020
 EN 303 345-1 V1.1.1
 Draft EN 303 345-3 V1.1.0
 Draft EN 303 345-4 V1.1.0
 EN 301 489-1 V2.2.3
 EN 301 489-3 V2.1.1
 EN 301 489-17 V3.2.2
 EN 300 328 V2.2.2
 EN 50564

Σύμφωνα με τις διατάξεις των οδηγιών:

2014/53/EU (Radio Equipment)
 2011/65/EU (Rohs)
 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
 2019/1782/EC (Ecodesign)

Και παράγεται/ παράγονται σύμφωνα με ένα ποιοτικό πρόγραμμα που συμμορφούται, κατ'ελάχιστον, με το πρότυπο ISO 9001 ή με τα Μόνιμα Έγγραφα Τεκμηρίωσης της CENELEC

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Ο ειδοποιηθείς

LGA1/0370

διεξήγαγε:

EU TYPE EXAMINATION

οργανισμός:

(Ονομασία και αριθμός)


Και εξέδωσε το πιστοποιητικό:

0370-RED-4008

(αριθμός πιστοποιητικού)

Amsterdam, 14.07.2020

(τόπος, ημερομηνία)


 Piotr Olechowski, Quality Manager

(υπογραφή, ονοματεπώνυμο και λειτουργία)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

My, TP VISION EUROPE B.V.

(Nazwa)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(adres)

Deklarujemy na naszą odpowiedzialność, że urządzeni(e/a) elektryczne:

PHILIPS

(marka)

Clock radio

(nazwa /opis produktu)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)

(Typ lub model)

Do którego odnosi się niniejsza deklaracja jest zgodny z następującymi normami zharmonizowanymi:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

Zgodnie z dyrektywami:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)

oraz został wyprodukowany zgodnie ze standardami jakościowymi takimi jak ISO9001 lub CENELEC Permanent Documents

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Jednostka certyfikująca: LGAI/0370

(Nazwa i numer)

wykonała: EU TYPE EXAMINATION


i wydała certyfikat:

0370-RED-4008

(numero del certificatonumer certyfikatu)

Amsterdam, 14.07.2020

(miasto, data)


Piotr Olechowski, Quality Manager

(podpis, imię i nazwisko oraz funkcja)

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

Noi, TP VISION EUROPE B.V.

(Nume)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(adresă)

Declarăm pe proprie răspundere că produsul (produsele) electric(e):

PHILIPS

(marca)

Clock radio

(descriere produs)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)

(Tip sau model)

La care se referă această declarație, este în conformitate cu următoarele standarde armonizate:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

În conformitate cu dispozițiile directivelor:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)

Și sunt fabricate după o schemă de calitate conformă cel puțin cu standardul ISO 9001 sau Documentele Permanente CENELEC

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Organismul notificat: LGA/0370

(Nume și număr)

a efectuat: EU TYPE EXAMINATION


Și a emis certificatul:

0370-RED-4008

(Numărul certificatului)

Amsterdam, 14.07.2020

(locul, data)


Piotr Olechowski, Quality Manager

(semnătura, nume și funcție)

EC MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A TP VISION EUROPE B.V.

(Név)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(cím)

Felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy az alábbi elektronikai termék(ek):

PHILIPS

(márkanév)

Clock radio

(termék megnevezése)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can
be letter 00 to 99)

(Típusváltozat vagy modell)

Az ezen nyilatkozatban foglaltak szerint megfelel(nek) a következő harmonizált szabványoknak:

EN 62368-1:2014+A11:2017
 EN 62311:2008
 EN 55032:2015/AC2016
 EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
 EN 61000-3-3:2013/AC2020
 EN 55035:2017/AC2020
 EN 303 345-1 V1.1.1
 Draft EN 303 345-3 V1.1.0
 Draft EN 303 345-4 V1.1.0
 EN 301 489-1 V2.2.3
 EN 301 489-3 V2.1.1
 EN 301 489-17 V3.2.2
 EN 300 328 V2.2.2
 EN 50564

Követve a következő ajánlásokat:

2014/53/EU (Radio Equipment)
 2011/65/EU (Rohs)
 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
 2019/1782/EC (Ecodesign)

legalább az ISO 9001-nek megfelelően vagy

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Bejelentett testület: LGAI/0370

(Név és szám)

teljesítve: EU TYPE EXAMINATION


és a kibocsátott tanúsítvány:

0370-RED-4008

(tanúsítvány száma)

Amsterdam, 14.07.2020

(hely, dátum)


 Piotr Olechowski, Quality Manager

(alíráás, név és beosztás)

СЕ Декларация за съответствие

Ние, TP VISION EUROPE B.V.
(Име)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(адрес)

Декларираме на наша отговорност, че електрическият(те) уред(и):

PHILIPS
(търговска марка)
Clock radio
(описание на продукта(ите))

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(Серия или модел)

Към който(които) се отнася тази декларация е(са) в съответствие със следните установени стандарти:

- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- EN 55032:2015/AC2016
- EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
- EN 61000-3-3:2013/AC2020
- EN 55035:2017/AC2020
- EN 303 345-1 V1.1.1
- Draft EN 303 345-3 V1.1.0
- Draft EN 303 345-4 V1.1.0
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.1.1
- EN 301 489-17 V3.2.2
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 50564

В съответствие с директиви:

- 2014/53/EU (Radio Equipment)
- 2011/65/EU (Rohs)
- 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
- 2019/1782/EC (Ecodesign)

и са произведени под система за качествен контрол най-малко в съответствие с ISO 9001 или

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity	
Известяващата институция: <u>LGA/0370</u> (Име и номер)	извърши: <u>EU TYPE EXAMINATION</u>
И издаде сертификат: _____	<u>0370-RED-4008</u> (номер на сертификата)

Amsterdam, 14.07.2020
(място, дата)

Piotr Olechowski, Quality Manager
(подпис, име и длъжност)

Prohlášení o shodě v EU

My, TP VISION EUROPE B.V.

(Jméno)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(adresa)

Prohlašujeme na svou odpovědnost, že elektrický výrobek:

PHILIPS

(značka)

Clock radio

(popis výrobku)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)

(Typ verze nebo model)

na něž se toto prohlášení vztahuje, je ve shodě s následujícími harmonizovanými normami:

EN 62368-1:2014+A11:2017
 EN 62311:2008
 EN 55032:2015/AC2016
 EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
 EN 61000-3-3:2013/AC2020
 EN 55035:2017/AC2020
 EN 303 345-1 V1.1.1
 Draft EN 303 345-3 V1.1.0
 Draft EN 303 345-4 V1.1.0
 EN 301 489-1 V2.2.3
 EN 301 489-3 V2.1.1
 EN 301 489-17 V3.2.2
 EN 300 328 V2.2.2
 EN 50564

Následovaných ustanoveními Směrnice:

2014/53/EU (Radio Equipment)
 2011/65/EU (Rohs)
 2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
 2019/1782/EC (Ecodesign)

A jsou vyráběny v systému řízení kvality minimálně ve shodě s ISO 9001 nebo

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Kompetentní orgán:

LGA/0370

provedl:

EU TYPE EXAMINATION

(Název a číslo)


a vydal certifikát:

0370-RED-4008

(číslo certifikátu)

Amsterdam, 14.07.2020

(místo, datum)


 Piotr Olechowski, Quality Manager

(podpis, jméno a funkce)

Izjava o sukladnosti

Mi, TP VISION EUROPE B.V.

(Ime)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(Adresa)

Odgovorno izjavljujemo da je elektični uređaj(i):

PHILIPS

(Naziv robne marke)

Clock radio

(opis proizvoda)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)

(Tipaska oznaka ili model)

Na koje se ova izjava odnosi zadovoljava sljedeće usklađene norme:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

Slijedom odredbi:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)

najmanje u skladu sa normom ISO 9001 ili

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Nadležno tijelo: LGAI/0370

(Ime i broj)

Izveden: EU TYPE EXAMINATION


Izdana je potvrda:

0370-RED-4008

(Broj potvrde)

Amsterdam, 14.07.2020

(Mjesto, datum)


Piotr Olechowski, Quality Manager

(Potpis, ime i radno mjesto)

Izjava o skladnosti

Mi, TP VISION EUROPE B.V.

(Ime)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(Naslov)

S polno odgovornostjo izjavljamo:

PHILIPS

(Ime znamke)

Clock radio

(Opis proizvoda)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)

(Tip, verzija ali model)

Na katerega se nanaša ta izjava je skladen z naslednjimi harmoniziranimi standardi:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

V skladu z naslednjimi odločbami:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)

In so proizvedeni v skladu s shemo kakovosti najmanj v skladu z ISO 9001 ali CENELEC stalnimi dokumenti

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Priglašeno organ: LGA/0370

(Ime in številka)

Izvršeno: EU TYPE EXAMINATION


Izdaja certifikat:

0370-RED-4008

(Številka certifikata)

Amsterdam, 14.07.2020

(Kraj, datum)


Piotr Olechowski, Quality Manager

(Podpis, Ime in funkcija)

EC Vyhlásenie o zhode

My, TP VISION EUROPE B.V.
(Názov spoločnosti)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(adresa)

Prehlasujeme v našej zodpovednosti, že elektrický výrobok (výrobky):

PHILIPS
(značka)
Clock radio
(popis produktu)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)
(Typ, verzia alebo model)

Produkty, ktorých sa toto vyhlásenie týka, sú v súlade s nasledovnými harmonizovanými normami:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

V súlade s nasledovnými ustanoveniami:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)


A sú vyrobené podľa osnov kvality a prinajmenšom v súlade s ISO 9001 alebo CENELEC ustanoveniami

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Oboznámený orgán: LGA/0370 vykonané: EU TYPE EXAMINATION
(Názov a číslo)

A vystavený certifikát: 0370-RED-4008
(číslo certifikátu)

Amsterdam, 14.07.2020
(miesto, dátum)


Piotr Olechowski, Quality Manager
(podpis, meno a funkcia)

EC deklarācija atbilstība

Mēs, TP VISION EUROPE B.V.

(vārds)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(adresā)

deklarēt zem vai atbildība ka, elektronisks produkts:

PHILIPS

(fabrikas marka vārds)

Clock radio

(produkta apraksts)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)

(Tips, versija vai modelis)

Kam šī deklarācija atbilst ir apliecināt ar sekojošiem saskaņotiem standartiem:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

Sekojojot noteikumiem:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)

Tiek ražots zem kvalitātes sistēma kas ir apstiprināta ar ISO 9001 vai CENELEC pastāvošiem dokumentiem

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Reģistrēta galvenā daļa: LGAI/0370

(vārds un numurs)

paveikts: EU TYPE EXAMINATION


Un izveido sertifikātu:

0370-RED-4008

(sertifikāta numurs)

Amsterdam, 14.07.2020

(vieta, datums)


Piotr Olechowski, Quality Manager

(parskts, vārds un amatpienākums)

EC ATITIKTIES DEKLARACIJA

Mes, TP VISION EUROPE B.V.

(Pavadinimas)

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands

(adresas)

Deklaruojame, kad elektronikos gaminy (iai):

PHILIPS

(firmos ženklo pavadinimas)

Clock radio

(gaminio aprašymas)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can be letter 00 to 99)

(Tipas arba modelis)

Pagal šią deklaraciją atitinka toliau nurodytus standartus:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

Atitinka tokias nuostatas:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)

Pagaminta atitinkant visus kokybės reikalavimus pagal ISO 9001 ar CENELEC nuolatinius dokumentus

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Informuota įstaiga:

LGA/0370

(Pavadinimas ir numeris)

atlikta:

EU TYPE EXAMINATION


Sertifikatas išleistas:

0370-RED-4008

(sertifikato numeris)

Amsterdam, 14.07.2020

(vieta, data)


Piotr Olechowski, Quality Manager

(parašas, vardas, pavardė ir pareigos)

EU UYGUNLUK BEYANI

Biz, TP VISION EUROPE B.V.
(İmalatçının ismi)
Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, The Netherlands
(İmalatçının adresi)

bizim sorumluluğumuz altında işbu beyanın ilgili bulunduğu aşağıdaki elektrikli ürünün:

PHILIPS

(İsim)

Clock radio

(Ürün Açıklaması)

TAR7705x/yy,R7705x/yy (x can be A to Z or nil, yy can
be letter 00 to 99)

(Tip veya model)

aşağıda belirtilen ilgili standartların gerektirdiği uygunluğa sahip olduğunu beyan ederiz:

EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62311:2008
EN 55032:2015/AC2016
EN IEC 61000-3-2:2015/A11:2020
EN 61000-3-3:2013/AC2020
EN 55035:2017/AC2020
EN 303 345-1 V1.1.1
Draft EN 303 345-3 V1.1.0
Draft EN 303 345-4 V1.1.0
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2
EN 300 328 V2.2.2
EN 50564

Yasal hükümler şu şekildedir:

2014/53/EU (Radio Equipment)
2011/65/EU (Rohs)
2009/125/EC (Ecodesign) 1275/2008/EU EU/801/2013
2019/1782/EC (Ecodesign)

En az ISO 9001 veya CENELEC Daimi Belgelerine uygun kalite şemasına binaen mevcut ürünlerdir

Only for Radio Equipment products produced under an EU type examination and conformity

Yetkili Kurul:

LGAI/0370

(İsin ve numara)

yerine getirmiştir:


EU TYPE EXAMINATION

müdahalenin tanımı:

0370-RED-4008

(sertifika numarası)

Amsterdam, 14.07.2020
(Yer ve tarih)


Piotr Olechowski, Quality Manager
(İmza, isim ve görevi)