

DECLARATION OF CONFORMITY

We DORO AB

Of Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
Sweden

As the EU/EES/EC/EEA Authorised representative declare under our sole responsibility that the product

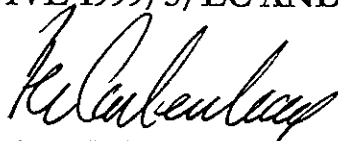
Model: Doro HearPlus 317ci

Description: Telephone

IS IN CONFORMITY WITH R&TTE DIRECTIVE 1999/5/EC AND ROHS DIRECTIVE 2011/65/EC

Authorised by:

Signed



Name (printed): Per Carlehag

Position in company: Quality Manager

Date of issue: 2013-04-03

This product is in conformity with the essential requirements of the following specifications:

Safety EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

EMC EN 55022:2010, EN 55024:2010

Electrical Performance TBR 21 (1998), TBR38 (1998)

This product is intended for connection to analogue PSTN lines within those European countries that have implemented the R&TTE Directive 1999/05. However, due to differences between the individual PSTN's provided in the different countries, the approval does not, of itself, give an unconditional assurance of successful operation on every PSTN network termination point.



Copies of this document will be held on file for a period of 10 years after the last production.



This product complies with:

-the European Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) 2002/96/EC

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My DORO AB

Adres: Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
Szwecja

Jako autoryzowany przedstawiciel EU/EES/EC/EEA deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

Model: Doro HearPlus 317ci

Opis: Aparat telefoniczny

JEST ZGODNY Z POSTANOWIENIAMI DYREKTYWY R&TTE 1999/5/EC i ROHS 2011/65/EC

Z upoważnienia:

Podpis



Nazwisko: Per Carlenhag

Pozycja w firmie: Szef Kontroli Jakości

Data wystawienia: 2013-04-03

Ten produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami określonymi w:

Bezpieczeństwo EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

Kompatybilność elektromagnetyczna EN 55022:2010, EN 55024:2010

Własności elektryczne TBR 21 (1998), TBR38 (1998)

Ten produkt jest przeznaczony do podłączania do analogowych linii telefonicznych Publicznej Sieci Telefonicznej na terenie Polski. Z powodu różnic pomiędzy pojedynczymi punktami zakończeń sieci, ta deklaracja sama z siebie nie daje bezwarunkowej pewności poprawnego działania ze wszystkimi zakończeniami sieciowymi Publicznej Sieci Telefonicznej.



Kopia tego dokumentu będzie przechowywana w archiwum przez okres 10 lat po zakończeniu produkcji.



Ten produkt jest zgodny z:

- Dyrektywa 2002/96/WE w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego (WEEE).

DECLARATION DE CONFORMITE

Nous DORO AB

Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
Suede

En tant que mandataire établi dans la communauté européenne déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:

Modèle : Doro HearPlus 317ci

Description : Téléphone

EST CONFORME A LA DIRECTIVE: 1999/5/CE ET 2011/65/CE

Autorisé par :

Signature



Nom : Per Carlenhag

Fonction : Directeur Qualité

Date : 2013-04-03

Le produit est conforme aux exigences essentielles des normes suivantes:

Pour la sécurité Electrique: EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

Pour la Compatibilité Electromagnétique: EN 55022:2010, EN 55024:2010

Et TBR 21 (1998), TBR38 (1998)

Toutefois, comme il existe des différences d'un pays à l'autre entre les RTPC, l'agrément en soi ne constitue pas une garantie absolue de fonctionnement optimal à chaque point de terminaison de réseau RTPC.



Des copies de ce document seront conservées pendant une période de 10 ans après la dernière production.



Ce produit est conforme à la:

- Directive Européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

La empresa: DORO AB

Con dirección Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
en: Suecia

Como representante autorizado por UE/EEE/CE/AEE, declara bajo su sola responsabilidad que el producto

Modelo: Doro HearPlus 317ci

Descripción: Teléfono

ES CONFORME A: LA DIRECTIVA SOBRE EQUIPOS TERMINALES DE RADIO Y TELECOMUNICACIONES (RADIO AND TELECOMMUNICATIONS TERMINAL EQUIPMENT, R&TTE) 1999/5/CE Y ROHS 2011/65/CE

Autorizado por:

Firmado



Nombre (impreso): Per Carlenhag

Puesto en la empresa: Director de calidad

Fecha de emisión: 2013-04-03

Este producto es conforme a los requisitos esenciales de las siguientes especificaciones:

Seguridad EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

Compatibilidad electromagnética (EMC) EN 55022:2010, EN 55024:2010

Rendimiento eléctrico TBR 21 (1998), TBR38 (1998)

Este producto se ha diseñado para su conexión a líneas analógicas PSTN dentro de aquellos países europeos que han implementado la directiva sobre equipos terminales de radio y telecomunicaciones (R&TTE) 1999/5/CE. Sin embargo, debido a las diferencias entre las PSTN individuales existentes en los distintos países, esta aprobación no constituye en sí misma una garantía incondicional de funcionamiento adecuado en cada punto de terminación de la red PSTN.



Se mantendrán copias archivadas de este documento durante un período de 10 años desde la última producción.



Este producto es conforme a:

- La directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE/WEEE) 2002/96/CE

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Nós DORO AB

De Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
Suécia

Como representante autorizado da UE/SEE/CE/AEE, declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o produto


Modelo: Doro HearPlus 317ci

Descrição: Telefone

ESTÁ EM CONFORMIDADE COM A DIRECTIVA R&TTE 1999/5/CE E ROHS 2011/65/CE

Autorizado por:

Assinado


Nome (impresso): Per Carlenhag
Cargo na empresa: Director da Qualidade
Data de emissão: 2013-04-03

Este produto está em conformidade com os requisitos essenciais das seguintes especificações:

Segurança

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

CEM

EN 55022:2010, EN 55024:2010

Desempenho Eléctrico

TBR 21 (1998), TBR38 (1998)

Este produto destina-se a ligar linhas PSTN analógicas em países da União Europeia que tenham implementado a Directiva R&TTE 1999/5. No entanto, devido a diferenças entre as linhas PSTN disponibilizadas nos diferentes países, a aprovação não dá, por si própria, garantias incondicionais de bom funcionamento em todos os pontos terminais de rede PSTN.



Serão mantidas cópias deste documento em arquivo por um período de 10 anos após a última série de produção.



Este produto está em conformidade com:

- a Directiva Europeia para os Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico (WEEE) 2002/96/CE

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

WIR: DORO AB

IN: Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
Schweden

Wir der EU / EES / EG / EWR-Bevollmächtigte, erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt:

Modell: Doro HearPlus 317ci

Beschreibung: Telefon

KONFORM IST MIT DEN GRUNDLEGENDEN ANFORDERUNGEN DER RICHTLINIE: R&TTE DIRECTIVE 1999/5/EC
UND ROHS DIRECTIVE 2011/65/EC

Bevollmächtigter:

Unterschrift



Name: Per Carlenhag

Position in der Firma: Qualitätsmanager

Datum der Ausstellung: 2013-04-03

Dieses Produkt ist in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der folgenden Spezifikationen:

Sicherheit EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

EMV EN 55022:2010, EN 55024:2010

Elektrisch TBR 21 (1998), TBR38 (1998)

Dieses Produkt ist für den Betrieb an einem analogen Telefonanschluss (PSTN) in den europäischen Ländern, welche die R & TTE-Richtlinie 1999/05 umgesetzt haben, gedacht. Allerdings kann, wegen der Unterschiede zwischen den verschiedenen Telekom-Netzbetreibern, keine Garantie für einwandfreie Funktion an jedem Telekom-Endgeräteanschluss übernommen werden.



Eine Kopie dieser Erklärung wird bis 10 Jahre nach der letzten Produktion aufbewahrt.



Dieses Produkt entspricht:

- der Europäischen Richtlinie über Elektro-und Elektronik-Altgeräte (WEEE) 2002/96/EG

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Noi DORO AB

Di Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
Svezia

Poiché PUE/SEO/CE/SEE mandatario dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto

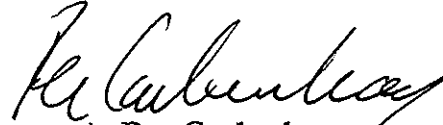
Modello: Doro HearPlus 317ci

Descrizione: Telefono

È CONFORME ALLA DIRETTIVA R&TTE 1999/5/CE E ROHS 2011/65/CE

Autorizzato da:

Firmato



Nome (stampa): Per Carlenhag

Posizione nella società: Quality Manager

Data: 2013-04-03

Questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali delle seguenti specifiche:

Sicurezza

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

EMC

EN 55022:2010, EN 55024:2010

Elettrico

TBR 21 (1998), TBR38 (1998)

Questo prodotto è destinato al collegamento a reti analogiche PSTN linee in quei paesi europei che hanno attuato la direttiva R & TTE 1999-1905. Tuttavia, a causa delle differenze tra le PSTN individuale fornito in vari paesi, l'approvazione non garantisce, di per se stessa una garanzia incondizionata di funzionamento corretto in tutti i punti di terminazione di rete PSTN.



Copie di questo documento si terrà il file per un periodo di 10 anni dopo l'ultima produzione.



Questo prodotto è conforme:

- La direttiva europea sui Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE/WEEE) 2002/96/CE

CONFORMITEITSVERKLARING

Wir DORO AB

Van: Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
Zweden

Aangezien de EU/EER/EG/EER Gemachtigde verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het product

Model: Doro HearPlus 317ci

Beschrijving: Telefoon

IN OVEREENSTEMMING IS MET R&TTE-RICHTLIJN 1999/5/EG EN ROHS-RICHTLIJN 2011/65/EG

Geautoriseerde door:

Handtekening



Naam (gedrukte): Per Carlenhag

Functie in het bedrijf: Quality Manager

Datum: 2013-04-03

Dit product is in overeenstemming met de essentiële eisen van de volgende specificaties:

Veiligheid

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011

EMC

EN 55022:2010, EN 55024:2010

Elektrisch

TBR 21 (1998), TBR38 (1998)

Dit product is geschikt voor aansluiting op analoge PSTN-lijnen in die Europese landen die hebben de R & TTE-richtlijn 1999/05. Echter, als gevolg van verschillen tussen de individuele PSTN's die in de verschillende landen is de erkenning niet op zichzelf geen onvoorwaardelijke garantie voor een succesvolle werking op elke PSTN-netwerkaansluitpunt.



Exemplaren van dit document zal worden gehouden in het dossier voor een periode van 10 jaar na de laatste productie.



Dit product voldoet aan:

- De Europese richtlijn betreffende Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparatuur (AEEA/WEEE) 2002/96/EG