

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

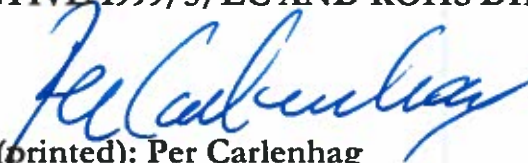
Model: Doro Secure 580

Description: Mobile phone

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

Authorised by:

Signed



Name (printed): Per Carlenhag

Position in company: Quality Manager

Date of issue: 2014-07-08

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

Safety	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011, EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003
EMC	EN 301 489-1 (v1.9.2), EN 301 489-3 (v1.6.1), EN 301 489-7 (v1.3.1), EN 301 489-17 (v2.2.1), EN 301 489-24 (v1.5.1)
Radio	EN 301 511 (v9.0.2), EN 301 908-1 (v6.2.1), EN 301 908-2 (v5.4.1), EN 300 328 (v1.8.1), EN 300 440-1 (v1.6.1), EN 300 440-2 (v1.4.1)
SAR	EN 50360:2001/A1:2012, EN 50566:2013, EN 62311:2008, EN 62209-1:2006, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010

CE 0700

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) 2012/19/EC

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 Secure 580

Description : Téléphone mobile

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

Autorisé par :

Signature



Nom : Per Carlenhag

Fonction : Directeur Qualité

Date : 2014-07-08

Le produit est conforme aux exigences essentielles des normes suivantes:

Pour la sécurité Electrique: EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011, EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003

Pour la Compatibilité Electromagnétique: EN 301 489-1 (v1.9.2), EN 301 489-3 (v1.6.1), EN 301 489-7 (v1.3.1), EN 301 489-17 (v2.2.1),
EN 301 489-24 (v1.5.1)

Pour la Radio EN 301 511 (v9.0.2), EN 301 908-1 (v6.2.1), EN 301 908-2 (v5.4.1), EN 300 328 (v1.8.1),
EN 300 440-1 (v1.6.1), EN 300 440-2 (v1.4.1)

Pour la SAR EN 50360:2001/A1:2012, EN 50566:2013, EN 62311:2008, EN 62209-1:2006,
EN 62209-2:2010, EN 62479:2010

CE 0700

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 2012/19/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

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 Secure 580

Beschreibung: Mobiltelefon

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: 2014-07-08

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

Sicherheit

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011, EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003

EMV

EN 301 489-1 (v1.9.2), EN 301 489-3 (v1.6.1), EN 301 489-7 (v1.3.1), EN 301 489-17 (v2.2.1),
EN 301 489-24 (v1.5.1)

Funk

EN 301 511 (v9.0.2), EN 301 908-1 (v6.2.1), EN 301 908-2 (v5.4.1), EN 300 328 (v1.8.1),
EN 300 440-1 (v1.6.1), EN 300 440-2 (v1.4.1)

SAR

EN 50360:2001/A1:2012, EN 50566:2013, EN 62311:2008, EN 62209-1:2006,
EN 62209-2:2010, EN 62479:2010

CE 0700

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) 2012/19/EG

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 Secure 580

Descripción: Teléfono móvil

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: 2014-07-08

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

Seguridad	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011, EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003
Compatibilidad electromagnética (EMC)	EN 301 489-1 (v1.9.2), EN 301 489-3 (v1.6.1), EN 301 489-7 (v1.3.1), EN 301 489-17 (v2.2.1), EN 301 489-24 (v1.5.1)
Radio	EN 301 511 (v9.0.2), EN 301 908-1 (v6.2.1), EN 301 908-2 (v5.4.1), EN 300 328 (v1.8.1), EN 300 440-1 (v1.6.1), EN 300 440-2 (v1.4.1)
SAR	EN 50360:2001/A1:2012, EN 50566:2013, EN 62311:2008, EN 62209-1:2006, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010

CE 0700

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



Este producto es conforme a:

- La directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE/WEEE) 2012/19/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 Secure 580

Descrição: Telefone móvel

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: 2014-07-08

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

Segurança

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011, EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003

CEM

EN 301 489-1 (v1.9.2), EN 301 489-3 (v1.6.1), EN 301 489-7 (v1.3.1), EN 301 489-17 (v2.2.1),
EN 301 489-24 (v1.5.1)

Radio

EN 301 511 (v9.0.2), EN 301 908-1 (v6.2.1), EN 301 908-2 (v5.4.1), EN 300 328 (v1.8.1),
EN 300 440-1 (v1.6.1), EN 300 440-2 (v1.4.1)

SAR

EN 50360:2001/A1:2012, EN 50566:2013, EN 62311:2008, EN 62209-1:2006,
EN 62209-2:2010, EN 62479:2010

CE 0700

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) 2012/19/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 Secure 580

Beschrijving: Mobiele 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: 2014-07-08

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

Veiligheid	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011, EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003
EMC	EN 301 489-1 (v1.9.2), EN 301 489-3 (v1.6.1), EN 301 489-7 (v1.3.1), EN 301 489-17 (v2.2.1), EN 301 489-24 (v1.5.1)
Radio	EN 301 511 (v9.0.2), EN 301 908-1 (v6.2.1), EN 301 908-2 (v5.4.1), EN 300 328 (v1.8.1), EN 300 440-1 (v1.6.1), EN 300 440-2 (v1.4.1)
SAR	EN 50360:2001/A1:2012, EN 50566:2013, EN 62311:2008, EN 62209-1:2006, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010

CE 0700

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) 2012/19/EG

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Noi DORO AB

Di Magistratsvägen 10, SE-226 43 LUND
Svezia

Poiché l'UE/SEO/CE/SEE mandatario dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto

Modello: Doro Secure 580

Descrizione: Telefono portatile

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: 2014-07-08

Questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali delle seguenti specifiche:

Sicurezza

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011, EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003

EMC

EN 301 489-1 (v1.9.2), EN 301 489-3 (v1.6.1), EN 301 489-7 (v1.3.1), EN 301 489-17 (v2.2.1),
EN 301 489-24 (v1.5.1)

Radio

EN 301 511 (v9.0.2), EN 301 908-1 (v6.2.1), EN 301 908-2 (v5.4.1), EN 300 328 (v1.8.1),
EN 300 440-1 (v1.6.1), EN 300 440-2 (v1.4.1)

SAR

EN 50360:2001/A1:2012, EN 50566:2013, EN 62311:2008, EN 62209-1:2006,
EN 62209-2:2010, EN 62479:2010

CE 0700

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) 2012/19/CE

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 Secure 580

Opis: Telefonu komórkowego

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: 2014-07-08

Ten produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami określonymi w:

Bezpieczeństwo

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011, EN 50332-1:2000, EN 50332-2:2003

Kompatybilność elektromagnetyczna

EN 301 489-1 (v1.9.2), EN 301 489-3 (v1.6.1), EN 301 489-7 (v1.3.1), EN 301 489-17 (v2.2.1),
EN 301 489-24 (v1.5.1)

Radio

EN 301 511 (v9.0.2), EN 301 908-1 (v6.2.1), EN 301 908-2 (v5.4.1), EN 300 328 (v1.8.1),
EN 300 440-1 (v1.6.1), EN 300 440-2 (v1.4.1)

SAR

EN 50360:2001/A1:2012, EN 50566:2013, EN 62311:2008, EN 62209-1:2006,
EN 62209-2:2010, EN 62479:2010

CE 0700

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



Ten produkt jest zgodny z:

- Dyrektywa 2012/19/WE w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego (WEEE).