



# EU declaration of conformity

Manufacturer: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Declares, under its sole responsibility, that the following product:

**NAO® +**

Reference:

**E36AHR 2B**

Meets the following European regulations:

- Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.
- Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment.
- Directive 2014/30/EU on electromagnetic compatibility.
- Directive 2014/53/EU on radio equipment.
- Directive 2014/35/EU on electrical equipment designed for use within certain voltage limits.

Applicable standards:

ETSI EN 300 328 v1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Testing report number(s) :

140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Provided by:

**LCIE**

ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**

33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Is manufactured as part of the ISO 9001 certification framework, under the control of the TÜV CERT notified body.

Date: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Quality Director



# Déclaration UE de conformité

Le fabricant: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Déclare sous sa seule responsabilité que le produit suivant: **NAO® +**

Référence: **E36AHR 2B**

Est conforme aux réglementations européennes suivantes:

- Directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.
- Directive 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques.
- Directive 2014/30/UE relative à la compatibilité électromagnétique.
- Directive 2014/53/UE relative aux équipements radioélectriques.
- Directive 2014/35/UE relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Normes appliquées:

ETSI EN 300 328 V1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Rapport(s) d'essais numéro : 140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Délivré par:

**LCIE**

ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**

33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Est fabriqué dans le cadre d'une certification ISO 9001, sous le contrôle de l'organisme notifié TÜV CERT.

Date: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Directeur Qualité



# EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Erklärt in alleiniger Verantwortung, dass folgendes Produkt: **NAO® +**

Referenz: **E36AHR 2B**

Folgende europäische Vorschriften erfüllt:

- Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.
- Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.
- Richtlinie 2014/30/EU über die elektromagnetische Verträglichkeit.
- Richtlinie 2014/53/EU über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt.
- Richtlinie 2014/35/EU über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt.

Angewandte Normen:

ETSI EN 300 328 v1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Prüfberichte Nummer : 140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Ausgestellt von:

**LCIE**  
ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**  
33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Im Rahmen einer ISO 9001 Zertifizierung unter der Kontrolle der Zertifizierungsstelle TÜV CERT hergestellt wurde.

Datum: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Leiter Qualität



# Dichiarazione di conformità UE

Il fabbricante: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che il seguente prodotto: **NAO® +**

Codice: **E36AHR 2B**

È conforme alle seguenti normative europee:

- Direttiva 2011/65/UE relativa alla limitazione dell'utilizzo di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Direttiva 2012/19/UE relativa ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Direttiva 2014/30/UE relativa alla compatibilità elettromagnetica.
- Direttiva 2014/53/UE relativa alle apparecchiature radioelettriche.
- Direttiva 2014/35/UE relativa al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione.

Norme applicate:

ETSI EN 300 328 V1.9.1	EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)	EN 62133 :2012
ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)	IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013	EN 62471:2006
ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)	IEC 60950-1 :2005 (2 <sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013	

Rapporto(i) di prova numero : 140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Rilasciato da:

**LCIE**  
ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**  
33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

È prodotto nell'ambito di una certificazione ISO 9001, sotto il controllo dell'organismo notificato TÜV CERT.

Data: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Direttore Qualità



# Declaración de conformidad UE

El fabricante: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Declara bajo su única responsabilidad que el producto siguiente:

**NAO® +**

Referencia:

**E36AHR 2B**

Es conforme con la siguiente legislación europea:

- Directiva 2011/65/UE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.
- Directiva 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).
- Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética.
- Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos.
- Directiva 2014/35/UE sobre el material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión.

Normas aplicadas:

ETSI EN 300 328 V1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Informe(s) de ensayos número :

140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Emitido por:

**LCIE**

ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**

33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Ha sido fabricado dentro del marco de una certificación ISO 9001, bajo el control del organismo notificado TÜV CERT.

Fecha: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Director de calidad



# Declaração UE de conformidade

O Fabricante: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Declara sob sua exclusiva responsabilidade que o seguinte produto: **NAO® +**

Referência: **E36AHR 2B**

Está em conformidade com a legislação europeia seguinte:

- Directiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos ou electrónicos.
- Directiva 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos.
- Directiva 2014/30/UE respeitante à compatibilidade electromagnética.
- Directiva 2014/53/UE relativa aos equipamentos de rádio.
- Directiva 2014/35/UE relativa ao material eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão.

Normas aplicadas:

ETSI EN 300 328 V1.9.1	EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)	EN 62133 :2012
ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)	IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013	EN 62471:2006
ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)	IEC 60950-1 :2005 (2 <sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013	

Relatório(s) de ensaios número : 140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Fornecido por:

**LCIE**  
ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**  
33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

É fabricado no enquadramento numa certificação ISO 9001, sob o controle do organismo notificado TÜV CERT.

Data: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Director da Qualidade



# EU-conformiteitsverklaring

Fabrikant: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Verklaart op eigen verantwoording dat het volgende product: **NAO® +**

Referentie: **E36AHR 2B**

Voldoet aan de volgende Europese bepalingen:

- Richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.
- Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.
- Richtlijn 2014/30/EU betreffende elektromagnetische compatibiliteit.
- Richtlijn 2014/53/EU betreffende radioapparatuur.
- Richtlijn 2014/35/EU betreffende elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen.

Toegepaste normen:

ETSI EN 300 328 v1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Nummer testrapport(en) : 140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Afgeleverd door:

**LCIE**  
ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**  
33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Wordt geproduceerd in het kader van een ISO 9001 certificering, onder toezicht van de aangemelde instantie TÜV CERT.

Datum: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Kwaliteitsdirecteur



# EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkare: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Under eget ansvar, tillkännager att följande produkt:

**NAO® +**

Produkt referens:

**E36AHR 2B**

Motsvarar följande Europeisk lagstiftning:

- Direktiv 2011/65/EU om begränsningar för användning av vissa explosiva substanser i elektrisk och elektronisk utrustning.
- Direktiv 2012/19/EU om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning.
- Direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet.
- Direktiv 2014/53/EU om radio utrustning.
- Direktiv 2014/35/EU om elektrisk utrustning framtagen för användning inom vissa spänningsgränser.

Standarder som används:

ETSI EN 300 328 v1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Test rapport nummer :

140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Utfärdat av:

**LCIE**

ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**

33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Tillverkad i enlighet med ISO 9001 certifieringens ramverk, under kontroll av TÜV CERT testorgan.

Datum: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Direktör för Kvalitet





# EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



vakuuttaa yksinomaan omalla vastuullaan, että seuraava tuote:

**NAO® +**

Tuotekoodi:

**E36AHR 2B**

Täyttää seuraavien direktiivien vaatimukset:

- Direktiivi 2011/65/EU tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa.
- Direktiivi 2012/19/EU sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta.
- Direktiivi 2014/30/EU sähkömagneettisesta yhteensopivuudesta.
- Direktiivi 2014/53/EU radiolaitteista.
- Direktiivi 2014/35/EU tietyllä jännitealueella toimivista sähkölaitteista.

On seuraavien standardien mukainen:

ETSI EN 300 328 V1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Testiraporttinumero(t) :

140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Laatija:

**LCIE**

ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**

33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

sekä on valmistettu ISO 9001 -standardien puitteissa TÜV CERT -tarkastuslaitoksen valvonnan alaisena.

Päivämäärä: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Laatujohtaja



## EU samsvarserklæring

Produsent: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Erklærer med fullt ansvar at det følgende produktet:

**NAO® +**

Referanse:

**E36AHR 2B**

Møter følgende europeiske reguleringer:

- Direktiv 2011/65/EU vedrørende restriksjoner på bruk av visse miljøskadelige forbindelser i elektrisk og elektronisk utstyr.
- Direktiv 2012/19/EU vedrørende avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr.
- Direktiv 2014/30/EU vedrørende elektromagnetisk kompatibilitet.
- Direktiv 2014/53/EU vedrørende radioutstyr.
- Direktiv 2014/35/EU vedrørende elektrisk utstyr utviklet for bruk innen visse grenser for spenning.

Gjeldende standarder:

ETSI EN 300 328 V1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Nummer for testrapporter :

140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Levert av:

**LCIE**

ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**

33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Er produsert som en del av sertifiseringsrammetverket for ISO 9001, under kontrollorganet TÜV CERT.

Dato: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Direktør for kvalitetssikring



## EU prohlášení o shodě

Výrobce: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Prohlašuje, na svoji plnou odpovědnost, že následující produkt:

**NAO® +**

Kódové označení:

**E36AHR 2B**

Splňuje následující Evropské směrnice:

- Směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.
- Směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních.
- Směrnice 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě.
- Směrnice 2014/53/EU o rádiových zařízeních.
- Směrnice 2014/35/EU o elektrických zařízeních určených pro použití v určitých mezích napětí.

Aplikované normy:

ETSI EN 300 328 v1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Zkušební protokol číslo(la) :

140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Vydáný:

**LCIE**

ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**

33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Je vyroben v procesu certifikovaném a řízeném směrnici ISO 9001, kontrolovaném registrovanou zkušebnou TÜV CERT.

Datum: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Ředitel kvality



# Deklaracja zgodności UE

Producent: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Deklaruje na swoją wyłączną odpowiedzialność, że następujący produkt: **NAO® +**

Kod: **E36AHR 2B**

Jest zgodny z następującym prawodawstwem europejskim:

- Dyrektywa 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
- Dyrektywa 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.
- Dyrektywa 2014/30/UE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej.
- Dyrektywa 2014/53/UE w sprawie urządzeń radiowych.
- Dyrektywa 2014/35/UE w sprawie sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.

Zastosowane normy:

ETSI EN 300 328 v1.9.1	EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)	EN 62133 :2012
ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)	IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013	EN 62471:2006
ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)	IEC 60950-1 :2005 (2 <sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013	

Raporty z badania numer : 140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Wydane przez:

**LCIE**  
ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**  
33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Jest produkowany zgodnie z certyfikacją ISO 9001, pod kontrolą jednostki notyfikowanej TÜV CERT.

Data: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Dyrektor ds. Jakości



## EU izjava o skladnosti

Proizvajalec: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



S polno odgovornostjo izjavlja, da izdelek:

**NAO® +**

Oznaka izdelka:

**E36AHR 2B**

Ustreza naslednjim evropskim predpisom:

- Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.
- Direktiva 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi.
- Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetni združljivosti.
- Direktiva 2014/53/EU o radijski opremi.
- Direktiva 2014/35/EU o električni opremi, ki je načrtovana za uporabo znotraj določenih napetostnih mej.

Veljavni standardi:

ETSI EN 300 328 V1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Številka/e poročila o preskušanju : 140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Izdajatelj:

**LCIE**

ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**

33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Izdelan v okviru ISO 9001 certifikacije, pod kontrolo TÜV CERT priglšenega organa.

Datum: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Direktor kakovosti



# EU megfeleléségi nyilatkozat

A gyártó: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Ezúton nyilatkozik, hogy a következő termék: **NAO® +**

Cikkszám: **E36AHR 2B**

Megfelel a következő európai szabványoknak:

- 2011/65/EU az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló szabvány.
- 2012/19/EU elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló szabvány.
- 2014/30/EU elektromágneses kompatibilitásról szóló szabvány.
- 2014/53/EU rádióberendezésekről szóló szabvány.
- 2014/35/EU meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett villamossági berendezésekre vonatkozó szabvány.

Alakalmazandó előírások:

ETSI EN 300 328 v1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Vizsgálati jegyzőkönyv száma : 140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Kibocsátó:

**LCIE**  
ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**  
33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

Gyártva az ISO 9001 keretén belül, TÜV CERT minősítő szervezet ellenőrzése alatt.

Dátum: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Minőségbiztosítási igazgató



# Декларация ЕС за съответствие

Производителят: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Декларира под своя лична отговорност, че продуктът:

**NAO® +**

Референтен номер:

**E36AHR 2B**

Е в съответствие със следните европейски нормативни документи:

- ° Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване.
- ° Директива 2012/19/ЕС относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване.
- ° Директива 2014/30/ЕС относно електромагнитната съвместимост.
- ° Директива 2014/53/ЕС относно радиосъоръжения.
- ° Директива 2014/35/ЕС относно електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението.

Приложими стандарти:

ETSI EN 300 328 v1.9.1

ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 (2012-09)

ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09)

EN55022 (2010) + AC (2011) + EN55024 (2010)+ EN 62311 (2008)

IEC 60950-1:2006+A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 60950-1 :2005 (2<sup>nd</sup> edition) + A1 :2009 + A2 :2013

EN 62133 :2012

EN 62471:2006

Доклад(и) от изпитания № :

140986-683673-A/ 140986-683674-A/ 857556-R3-E/ 140609-682899/  
142649-687348

Издаден от:

**LCIE**  
ZI centr'alp  
170 rue de Chatagnon  
38430 MOIRANS

**LCIE**  
33 Avenue du General Leclerc  
92260 FONTENAY-AUX-ROSES  
FRANCE

И е произведен в рамките на сертификация ISO 9001 под контрола на нотифициран орган TÜV CERT.

Дата: 18/10/2016

Bernard BRESSOUX  
Директор Качество