



# EU declaration of conformity

Manufacturer: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



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

**e+LITE®**

**E**

Reference: **E02 P4**

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 2009/125/EC on ecodesign for energy related products

Applicable standards:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Testing report number(s) : R1609318C-E

Provided by: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Date: 02/02/2017

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:

**e+LITE®**

**E**

Référence: **E02 P4**

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 2009/125/CE relative à l'écoconception des produits liés à l'énergie

Normes appliquées:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Rapport(s) d'essais numéro : R1609318C-E

Délivré par: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Date: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Directeur Qualité



# EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Erklärt in alleiniger Verantwortung, dass folgendes Produkt:

**e+LITE®**

**E**

Referenz: **E02 P4**

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 2009/125/EG über Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevanter Produkte

Angewandte Normen:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Prüfberichte Nummer : R1609318C-E

Ausgestellt von: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Datum: 02/02/2017

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: **e+LITE®**

**E**

Codice: **E02 P4**

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 2009/125/CE per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia

Norme applicate:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Rapporto(i) di prova numero : R1609318C-E

Rilasciato da: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Data: 02/02/2017

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:

**e+LITE®**

**E**

Referencia: **E02 P4**

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 2009/125/CE sobre el diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía

Normas aplicadas:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Informe(s) de ensayos número : R1609318C-E

Emitido por: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Fecha: 02/02/2017

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:

**e+LITE®**

**E**

Referência: **E02 P4**

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 2009/125/CE relativa à concepção ecológica dos produtos relacionados com o consumo de energia

Normas aplicadas:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Relatório(s) de ensaios número : R1609318C-E

Fornecido por: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Data: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Director da Qualidade



## EU-conformiteitsverklaring

Fabrikant: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Verklaart op eigen verantwoording dat het volgende product:

**e+LITE®**

**E**

Referentie: **E02 P4**

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 2009/125/EG betreffende inzake ecologisch ontwerp voor energiegerelateerde producten

Toegepaste normen:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Nummer testrapport(en) : R1609318C-E

Afgeleverd door: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Datum: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Kwaliteitsdirecteur



# EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkare: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Under eget ansvar, tillkännager att följande produkt:

**e+LITE®**

**E**

Produkt referens:

**E02 P4**

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 2009/125/EG om ekodesign för energirelaterade produkter

Standarder som används:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Test rapport nummer :R1609318C-E

Utfärdat av:

**AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Datum: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Direktör för Kvalitet





## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



vakuuttaa yksinomaan omalla vastuullaan, että seuraava tuote:

**e+LITE®**

**E**

Tuotekoodi: **E02 P4**

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 2009/125/EY energiaan liittyvien tuotteiden ekologiselle

On seuraavien standardien mukainen:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Testiraporttinumero(t) : R1609318C-E

Laatija: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Päivämäärä: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Laatujohtaja



## EU samsvarserklæring

Produsent: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Erklærer med fullt ansvar at det følgende produktet:

**e+LITE®**

**E**

Referanse: **E02 P4**

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 2009/125/EY vedrørende miljøvennlig utforming krav til energirelaterte produktermiljøvennlig utforming krav til energirelaterte produkter

Gjeldende standarder:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Nummer for testrapporter : R1609318C-E

Levert av: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Dato: 02/02/2017

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:

**e+LITE®**

**E**

Kódové označení:

**E02 P4**

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 2009/125/ES o ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie produkt

Aplikované normy:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Zkušební protokol číslo(la) : R1609318C-E

Vydaný: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

Je vyroben v procesu certifikovaném a řízeném směrnici ISO 9001, kontrolovaném registrovanou zkušební TUV CERT.

Datum: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Ředitel kvality



## Deklaracja zgodności UE

Producent: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



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

**E**

Kod: **E02 P4**

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 2009/125/WE ekoprojektu dla produktów związanych z energią

Zastosowane normy:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Raporty z badania numer : R1609318C-E

Wydane przez: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Data: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Dyrektor ds. Jakości



## EU izjava o skladnosti

Proizvajalec: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



S polno odgovornostjo izjavlja, da izdelek: **e+LITE®**

**E**

Oznaka izdelka: **E02 P4**

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 2009/125/ES za okoljsko primerno zasnovano izdelke povezanih z energijo

Veljavni standardi:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Številka/e poročila o preskušanju : R1609318C-E

Izdajatelj: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Datum: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Direktor kakovosti



## EU megfeleléségi nyilatkozat

A gyártó: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Ezúton nyilatkozik, hogy a következő termék: **e+LITE®**

**E**

Cikkszám: **E02 P4**

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.
- Irányelv 2009/125/EK az öko-design az energiával kapcsolatos termékek

Alakalmazandó előírások:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Vizsgálati jegyzőkönyv száma : R1609318C-E

Kibocsátó: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Dátum: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Minőségbiztosítási igazgató



## Декларация ЕС за съответствие

Производителят: ZEDEL  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Декларира под своя лична отговорност, че продуктът:

**e+LITE®**

**E**

Референтен номер: **E02 P4**

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 2009/125/ЕО за създаване на рамка за определяне на изискванията за екодизайн към продукти, свързани с енергопотреблението

Приложими стандарти:

EN 55015 : 2013

EN 61547 : 2009

Доклад(и) от изпитания № : R1609318C-E

Издаден от: **AEMC Lab**  
19, rue François Blumet  
38360 SASSENAGE  
FRANCE

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

Дата: 02/02/2017

Bernard BRESSOUX  
Директор Качество

