



## Verklaring van Conformite

**Wij, ondergetekende, Digital Data Communications GmbH**

Adres Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

**certificeert en verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat het volgende product**

Omschrijving Bluetooth USB Adapter

Merk Conceptronic

Identificatie CBT40NANO

**In overeenstemming is met de essentiële eisen van de EMC richtlijn (EMC 2004/108/EC, R&TTE 1999/5/EC, LVD 2006/95/EC), gebaseerd op de volgende normen:**

EU geharmoniseerde normen

- ETSI EN300 328 v1.7.1(2006-10)
- ETSI EN301 489-1 v1.9.2(2011-09)
- ETSI EN301 489-17 v2.2.1(2012-09)
- EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN62479:2010

en voldoet daarom aan de essentiële eisen en bepalingen van de EMC en laagspanningsrichtlijn.



Het symbool bevestigt dat dit product voldoet aan de bovengenoemde normen en voorschriften..

\_\_\_\_\_  
Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

\_\_\_\_\_  
2014/03/01

Date

\_\_\_\_\_  
Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



## Declaration of Conformit

**We, the undersigned, Digital Data Communications GmbH**  
Address Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

**Certify and declare under our sole responsibility that the following apparatus**

|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| Type      | Bluetooth USB Adapter |
| Brandname | Conceptronic          |
| Product   | CBT40NANO             |

**Conforms with the essential requirements of the EMC Directive (EMC 2004/108/EC, R&TTE 1999/5/EC, LVD 2006/95/EC), based on the following specifications applied:**

EU harmonised standards

- ETSI EN300 328 v1.7.1(2006-10)
- ETSI EN301 489-1 v1.9.2(2011-09)
- ETSI EN301 489-17 v2.2.1(2012-09)
- EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN62479:2010

and therefore complies with the essential requirements and provisions of the EMC Directive.



The symbol confirms that this product conforms to the above named standards and regulations.

\_\_\_\_\_  
Amanda(Shu-Wen) Chen  
Name (Full Name)

\_\_\_\_\_  
2014/03/01  
Date

\_\_\_\_\_  
Geschäftsführerin

\_\_\_\_\_  
Title/ Department

  
\_\_\_\_\_  
Legal Signature



## Declaración de Conformidad

**El fabricante**                      **Digital Data Communications GmbH**  
Dirección:                              Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

### Declara mediante este documento que el producto

Tipo                                      Bluetooth USB Adapter  
Producto                                CBT40NANO  
Marca                                    Conceptronic

### Cumple con las siguientes directivas:

- Directiva (EMC 2004/108/EC, R&TTE 1999/5/EC, LVD 2006/95/EC)

### El producto cumple asimismo con las siguientes normas:

- ETSI EN300 328 v1.7.1(2006-10)
- ETSI EN301 489-1 v1.9.2(2011-09)
- ETSI EN301 489-17 v2.2.1(2012-09)
- EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN62479:2010



Este producto ha sido diseñado para su uso sólo en interiores.  
La marca CE certifica que este producto se adecua a las especificaciones y regulaciones arriba mencionadas.

Este producto es adecuado para todos los países de la UE.

\_\_\_\_\_  
Amanda(Shu-Wen) Chen  
Name (Full Name)

\_\_\_\_\_  
2014/03/01  
Date

\_\_\_\_\_  
Geschäftsführerin  
Title/ Department

  
\_\_\_\_\_  
Legal Signature



## Konformitätserklärung

**Der Hersteller**                      **Digital Data Communications GmbH**  
Adresse                                      Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

**erklärt hiermit, dass das Produkt**

Typ                                      Bluetooth USB Adapter  
Produkt                                  CBT40NANO  
Markenname                              Conceptronic

**den folgenden Richtlinien entspricht:**

- (EMC 2004/108/EC, R&TTE 1999/5/EC, LVD 2006/95/EC)

**Für die Beurteilung der Einhaltung der Konformität angewandte Normen:**

- ETSI EN300 328 v1.7.1(2006-10)
- ETSI EN301 489-1 v1.9.2(2011-09)
- ETSI EN301 489-17 v2.2.1(2012-09)
- EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN62479:2010



Das Zeichen bestätigt, dass dieses Produkt oben aufgeführte Normen und Bestimmungen erfüllt.

\_\_\_\_\_  
Amanda(Shu-Wen) Chen  
Name (Full Name)

\_\_\_\_\_  
2014/03/01  
Date

\_\_\_\_\_  
Geschäftsführerin  
Title/ Department

  
\_\_\_\_\_  
Legal Signature



## Déclaration de Conformité

Nous, les soussignés **Digital Data Communications GmbH**  
Adresse Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

**Certifie et déclare sous sa seule responsabilité que le produit suivant**

Type Bluetooth USB Adapter  
Produit CBT40NANO  
Enseigne Conceptronic

**En conformité avec les exigences essentielles de la directive CEM  
(EMC 2004/108/EC, R&TTE 1999/5/EC, LVD 2006/95/EC), sur la base  
des normes suivantes:**

Les normes harmonisées d' EU

- ETSI EN300 328 v1.7.1(2006-10)
- ETSI EN301 489-1 v1.9.2(2011-09)
- ETSI EN301 489-17 v2.2.1(2012-09)
- EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN62479:2010



Le symbole confirme que ce produit répond aux normes et règlements ci-dessus ..

\_\_\_\_\_  
Amanda(Shu-Wen) Chen  
Name (Full Name)

\_\_\_\_\_  
2014/03/01  
Date

\_\_\_\_\_  
Geschäftsführerin  
Title/ Department

\_\_\_\_\_  
  
Legal Signature



## Dichiarazione di conformità

**In fabbricante**                      **Digital Data Communications GmbH**  
Indirizzo                                Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

**Dichiara qui di seguito che il prodotto**

Tipo                                        Bluetooth USB Adapter  
Prodotto                                 CBT40NANO  
Nome marca                             Conceptronic

**Risulta in conformità a quanto previsto dalle seguenti direttive comunitarie:**

- **(EMC 2004/108/EC, R&TTE 1999/5/EC, LVD 2006/95/EC)**

**Sono stati applicati i seguenti standard per assicurarne la conformità:**

- ETSI EN300 328 v1.7.1(2006-10)
- ETSI EN301 489-1 v1.9.2(2011-09)
- ETSI EN301 489-17 v2.2.1(2012-09)
- EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN62479:2010



Il simbolo CE conferma che questo prodotto è conforme ai suddetti standard e regolamentazioni.

\_\_\_\_\_  
Amanda(Shu-Wen) Chen  
Name (Full Name)

\_\_\_\_\_  
2014/03/01  
Date

\_\_\_\_\_  
Geschäftsführerin  
Title/ Department

\_\_\_\_\_  
  
Legal Signature



## Declaração de Conformidade

**O fabricante**                      **Digital Data Communications GmbH**  
Morada                                Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

### Declara que o produto

Tipo                                    Bluetooth USB Adapter  
Produto                                CBT40NANO  
Nome de marca                      Conceptronic

### Cumpra as seguintes directivas:

- (EMC 2004/108/EC, R&TTE 1999/5/EC, LVD 2006/95/EC)

### Os seguintes standards foram consultados para avaliar a conformidade:

- ETSI EN300 328 v1.7.1(2006-10)
- ETSI EN301 489-1 v1.9.2(2011-09)
- ETSI EN301 489-17 v2.2.1(2012-09)
- EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN62479:2010



O símbolo confirma que este produto está conforme os padrões e regulamentações acima referidos.

\_\_\_\_\_  
Amanda(Shu-Wen) Chen  
Name (Full Name)

\_\_\_\_\_  
2014/03/01  
Date

\_\_\_\_\_  
Geschäftsführerin  
Title/ Department

\_\_\_\_\_  
Legal Signature