



# SUPPORT

## DECLARATION DE CONFORMITE EMC / LVD / ERP / RoHS

Version :  
**19/04/19**

T'nB  
PA de la Crau – Rue Nicolas Joseph Cugnot  
13300 SALON DE PROVENCE  
FRANCE

Téléphone : +33 (0)4 90 42 38 38  
Télécopie : +33 (0)4 90 53 42 20  
Site Internet : [www.t-nb.com](http://www.t-nb.com)

### Identification du produit :

- Nature : **Multimédia**
- Type : **CLAVIER BLUETOOTH MULTI-DEVICE**
- Référence commerciale : **KBMULTID**
- Code article : **3303170094471**
- Autres informations :

Nous T'nB déclarons sous notre entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles et autres obligations fondamentales qui relèvent des directives **2014/53/UE (RED)** et **2011/65/UE (RoHS)** :

#### **EN 60950-1 : 2006 + A11 : 2009 + A1 : 2010 + A12 : 2011 + A2 : 2013 – Art. 3.1(a) : Safety**

Matériels de traitement de l'information - Sécurité - Partie 1 : exigences générales

#### **EN 62479 : 2010 – Art. 3.1(a) : Health**

Evaluation de la conformité des appareils électriques et électroniques de faible puissance aux restrictions de base concernant l'exposition des personnes aux champs électromagnétiques

#### **EN 300 328 V.2.1.1: 2016 – Art. 3.2 : Radio**

Systèmes de transmission à large bande - Matériel de transmission de données fonctionnant dans la bande ISM 2,4 GHz et utilisant des techniques de modulation à large bande

#### **EN 301 489-1 V.2.1.1/-17 V.3.1.1: 2017 – Art. 3.1(b) : EMC**

Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique - Norme de compatibilité électromagnétique concernant les équipements hertziens et services radioélectriques – Partie 1 : exigences technique communes – Partie 17 : conditions spécifiques pour les systèmes de transmission de données à large bande

### Informations complémentaires :

- Organisme notifié consulté : -
- Numéro d'identification : -
- Procédures suivies (annexes) : -

Le 19 avril 2019 à Salon de Provence,  
Par **Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité**