

DECLARATION DE CONFORMITE
EMC / LVD / ERP / RoHS

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

Identification du produit :

- Nature : **Audio - Vidéo**
- Type : **CHARGEUR SECTEUR + CABLE IPOD**
- Référence commerciale : **ACMPKIT1**
- Code article : **3303170049518**
- 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 **2014/30/UE** (CEM), **2014/35/UE** (LVD) et **2011/65/UE** (RoHS) :

EN 60950-1 : 2006 + A11 : 2009 +A1 : 2010 +A12 : 2011

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

EN61000-6-3 : 2007 +A1 : 2011

Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-3 : normes génériques - Norme sur l'émission pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère

EN61000-6-1 : 2007

Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-1 : normes génériques - Immunité pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère

EN 61000-3-2 : 2006 +A1+A2 : 2009

Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2 : limites - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant appelé par les appareils inférieur ou égal à 16 A par phase).

EN 61000-3-3 : 2008

Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3 : limites - Section 3 : limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension pour les matériels ayant un courant assigné inférieur ou égal à 16 A par phase et non soumis à un raccordement conditionne.

EN 62018 : 2004

Consommation d'énergie des matériels de traitement de l'information - Méthodes de mesure

Informations complémentaires :

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

Le 21 avril 2016 à Salon de Provence,
Par Monsieur **CHAMBON Anthony** – Responsable Qualité

