



ELECTRONICS

Déclaration de conformité

Produit : LED TV

Modèle(s) : UE32D6000, UE37D6000, UE40D6000, UE46D6000, UE55D6000, UE32D6100, UE37D6100, UE40D6100, UE46D6100, UE55D6100, UE32D6120, UE37D6120, UE40D6120, UE46D6120, UE55D6120, UE32D6200, UE37D6200, UE40D6200, UE46D6200, UE55D6200, UE32D6300, UE37D6300, UE40D6300, UE46D6300, UE55D6300, UE32D6320, UE37D6320, UE40D6320, UE46D6320, UE55D6320, UE32D6380, UE37D6380, UE40D6380, UE46D6380, UE55D6380, UE32D6390, UE37D6390, UE40D6390, UE46D6390, UE55D6390, UE32D6207, UE37D6207, UE40D6207, UE46D6207, UE55D6207, UE32D6307, UE37D6307, UE40D6307, UE46D6307, UE55D6307



Année de la première apposition du marquage CE : 2011

Par la présente, nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit électrique susmentionné est conforme aux exigences de la Directive R&TTE (1999/5/CE), de la Directive Basse tension (2006/95/CE) et de la Directive Compatibilité Electromagnétique (2004/108/CE) par l'application des normes ci-dessous :

EN 60065 : 2002+A1 : 2006+A11 : 2008

EN 55022 : 2006+A1 : 2007

EN 61000-3-2 : 2006

EN 300 328 v.1.7.1

EN 301 489-1 v.1.8.1

EN 62311 : 2008

EN 61000-3-3 : 1995+A1 : 2001+A2 : 2005

EN 55024 : 1998+A1 : 2001+A2 : 2003

EN 55013 : 2001+A1 : 2003+A2 : 2006

EN 55020 : 2007

EN 301 489-17 v.2.1.1

ainsi qu'aux exigences de la Directive Eco-conception (2009/125/CE) mise en œuvre par le Règlement (CE) N° 642/2009 pour les téléviseurs.

La documentation technique est conservée à l'adresse du fabricant figurant ci-dessous.

Représentant en UE :

Samsung Electronics Euro QA Lab.
Blackbushe Business Park
Saxony Way, Yateley, Hampshire
GU46 6GG, RU

06 mars 2011

(Lieu et date de signature)

Joong Hoon Choi/Responsable du Laboratoire

(Nom et signature de la personne autorisée)

Remarque : L'adresse ci-dessus ne correspond pas à l'adresse du Centre de Service Samsung. Pour obtenir l'adresse ou le numéro de téléphone du Centre de Service Samsung dont vous dépendez, veuillez vous reporter à la carte de garantie du produit ou contacter votre revendeur.
Cet équipement peut fonctionner dans tous les pays de l'UE.