

(19)



(11)

**EP 3 147 794 A1**

(12)

**DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(43) Date de publication:  
**29.03.2017 Bulletin 2017/13**

(51) Int Cl.:  
**G06F 13/38 (2006.01)**

(21) Numéro de dépôt: **16188277.4**

(22) Date de dépôt: **12.09.2016**

(84) Etats contractants désignés:  
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR**

Etats d'extension désignés:

**BA ME**

Etats de validation désignés:

**MA MD**

(30) Priorité: **28.09.2015 FR 1559102**

(71) Demandeur: **Orange**  
**75015 Paris (FR)**

(72) Inventeurs:  
• **BENDIABDALLAH, Halim**  
**92420 VAUCRESSON (FR)**  
• **DIJOUX, Geneviève**  
**75018 PARIS (FR)**

(74) Mandataire: **Fontenelle, Sandrine et al**  
**Cabinet Beau de Loménie**  
**158, rue de l'Université**  
**75340 Paris Cedex 07 (FR)**

(54) **PROCÉDÉ DE TRANSFERT D'INFORMATIONS DE CONFIGURATION D'UN OBJET CONNECTÉ**

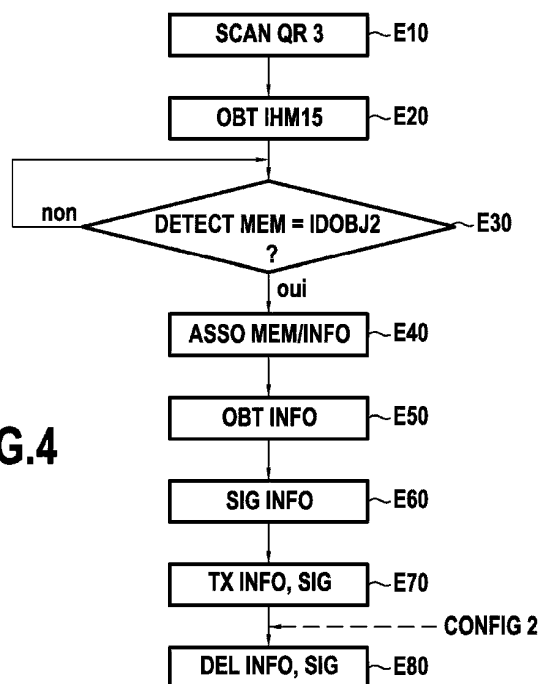
(57) Le procédé de transfert d'informations de configuration d'un objet connecté est destiné à être mis en oeuvre par un terminal et comprend :  
- une étape (E30) de détection d'une connexion d'une mémoire de masse sur un connecteur de périphérique du terminal ;  
- une étape (E40) d'association de ladite mémoire de

masse détectée à au moins une information de configuration de l'objet connecté ;

- une étape (E50) d'obtention de ladite au moins une information de configuration ; et

- une étape (E70) de transfert de ladite au moins une information de configuration sur la mémoire de masse.

**FIG.4**



**EP 3 147 794 A1**