



(11)

EP 2 052 764 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
13.05.2009 Bulletin 2009/20

(51) Int Cl.:
A63C 5/00 (2006.01)
A63C 9/00 (2006.01)

A63C 5/03 (2006.01)

(43) Date de publication A2:
29.04.2009 Bulletin 2009/18

(21) Numéro de dépôt: **08017376.8**

(22) Date de dépôt: **02.10.2008**

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

(71) Demandeur: **SALOMON S.A.S.**
74370 Metz-Tessy (FR)

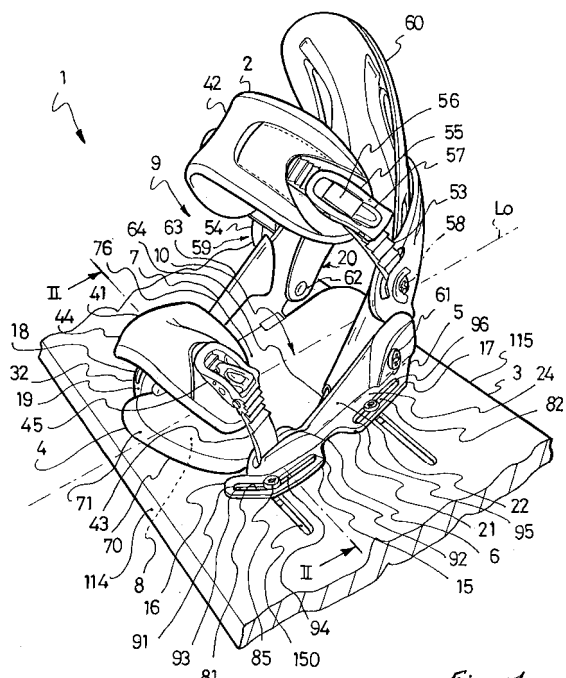
(72) Inventeur: **Rancon, Henri**
74000 Annecy (FR)

(30) Priorité: 25.10.2007 FR 0707490

(54) Ensemble pour la pratique d'un sport de glisse ou de roulage

(57) Ensemble (1) prévu pour la pratique d'un sport de glisse ou de roulage, l'ensemble (1) comprenant un dispositif d'accueil (2) d'un pied ou d'une chaussure ainsi qu'une planche (3), le dispositif d'accueil (2) comprenant une partie longitudinale latérale (15) qui s'étend depuis une première extrémité (16) jusqu'à une deuxième extrémité (17), ainsi qu'une partie longitudinale médiale (18) qui s'étend depuis une première extrémité (19) jusqu'à une deuxième extrémité (20), les parties longitudinales (15, 18) étant prévues pour être fixées à la planche (3).

La partie longitudinale latérale (15) présente une première fente (81) vers la première extrémité (16), ainsi qu'une deuxième fente (82) vers la deuxième extrémité (17), la partie longitudinale médiale (18) présente une première fente (83) vers la première extrémité (19), ainsi qu'une deuxième fente (84) vers la deuxième extrémité (20), les fentes (81, 82, 83, 84) étant prévues pour le passage d'organes de fixation (85) du dispositif d'accueil (2) à la planche (3), chaque organe (85) étant prévu pour coopérer avec la planche.



EP 2052764 A3



RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 08 01 7376

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	
X	US 6 089 581 A (PARTRIDGE DAVID MCNAIR [CA]) 18 juillet 2000 (2000-07-18)	1-3,5,6, 9-12,15, 16,18-21	INV. A63C5/00
Y	* figures 1-9 * -----	13,14,17	A63C5/03 A63C9/00
X	FR 2 791 268 A (ROSSIGNOL SA [FR]) 29 septembre 2000 (2000-09-29)	21	
Y	* figures 4,5 * -----	17	
P,Y	WO 2008/008261 A (BURTON CORP [US]; ZALOOM KHALIL [US]; CUNNINGHAM CHRISTOPHER [US]; LAN) 17 janvier 2008 (2008-01-17) * le document en entier *	13,14	
L	ANONYMOUS: "ISPO 2007 product review" ONBOARD GLOBAL SNOWBOARDING, [Online] 9 février 2007 (2007-02-09), XP002515870 Extrait de l'Internet: URL: http://onboardsnowboarding.com/features/category/season-07-08/ispo-2007-product-preview/ [extrait le 2008-06-23] * le document en entier *		DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
L	BURTON: "BURTON 08 men's and women's hardgoods" 08 DEALERBOOK, 6 février 2007 (2007-02-06), XP002515871 ISPO 2007 * le document en entier *		A63C
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
2	Lieu de la recherche Munich	Date d'achèvement de la recherche 19 février 2009	Examinateur Brunie, Franck
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			
T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant			

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 08 01 7376

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

19-02-2009

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
US 6089581	A	18-07-2000	CA	2164158 A1		09-05-1997
FR 2791268	A	29-09-2000	AUCUN			
WO 2008008261	A	17-01-2008	US	2008030000 A1	07-02-2008	
			US	2008030001 A1	07-02-2008	