

SECTION A — NÉCESSITÉS COURANTES DE LA VIE

A43 CHAUSSURES

A43B ÉLÉMENTS CARACTÉRISTIQUES DES CHAUSSURES; PARTIES CONSTITUTIVES DES CHAUSSURES

Schéma général

CARACTÉRISTIQUES DES CHAUSSURES.....	1/00-9/00, 11/00
PARTIES CONSTITUTIVES DES CHAUSSURES.....	13/00-23/00

Caractéristiques des chaussures

1/00 Chaussures caractérisées par les matériaux (produits stratifiés B32B) [1, 2006.01]	3/28 • Chaussures spécialement adaptées pour les poupées [1, 2006.01]
1/02 • Chaussures en fibres animales ou végétales ou en tissus faits de celles-ci [1, 2006.01]	3/30 • Chaussures spécialement adaptées pour les bébés ou les petits enfants [1, 2006.01]
1/04 • • Chaussures tressées, nouées, tricotées ou au crochet [1, 2006.01]	5/00 Chaussures de sport (dispositifs antidérapants, p.ex. éperons à glace, crampons pour chaussures de football, A43C 15/00) [1, 2006.01]
1/06 • Chaussures en bois, liège, carton, papier ou matières fibreuses similaires (semelles A43B 13/00; fabrication de chaussures en bois B27M 3/20) [1, 2006.01]	5/02 • Chaussures de football [1, 2006.01]
1/08 • Chaussures en métal (semelles A43B 13/10) [1, 2006.01]	5/04 • Chaussures de ski; Chaussures similaires [1, 2006.01]
1/10 • Chaussures en caoutchouc [1, 2006.01]	5/06 • Chaussures de course [1, 2006.01]
1/12 • • Chaussures faites de déchets de caoutchouc [1, 2006.01]	5/08 • Chaussures de bain [1, 2006.01]
1/14 • Chaussures en gutta-percha, celluloid ou matière plastique [1, 2006.01]	5/10 • Chaussures de tennis [1, 2006.01]
3/00 Chaussures caractérisées par la forme ou l'utilisation [1, 2006.01]	5/12 • Chaussures de danse [1, 2006.01]
3/02 • Bottes; Brodequins; Chaussures à rabats en aile de chauve-souris [1, 2006.01]	5/14 • Chaussures pour cyclistes [1, 2006.01]
3/04 • • avec pièces d'insertion ou tirants de caoutchouc ou élastiques [1, 2006.01]	5/16 • Chaussures de patinage [1, 2006.01]
3/06 • Chaussures à oreilles; Chaussures à tiges divisées [1, 2006.01]	5/18 • Coudre-chaussures à fixer aux chaussures en vue du sport [1, 2006.01]
3/08 • • avec pièces d'insertion ou tirants de caoutchouc ou élastiques [1, 2006.01]	7/00 Chaussures avec dispositifs médicaux ou hygiéniques [1, 2006.01]
3/10 • Chaussures basses; Pantoufles (sandales A43B 3/12) [1, 2006.01]	7/02 • Chaussures avec dispositifs de chauffage (chaufferettes A61F 7/08; éléments de chauffage électrique H05B) [1, 2006.01]
3/12 • Sandales; Guides de lanières sur les sandales [1, 2006.01]	7/04 • • Chaussures avec batteries, générateurs électriques ou similaires [1, 2006.01]
3/14 • Mocassins, opankens ou chaussures similaires [1, 2006.01]	7/06 • Chaussures ventilées [1, 2006.01]
3/16 • Coudre-chaussures [1, 2006.01]	7/08 • • Chaussures à trous d'aération, avec ou sans fermetures [1, 2006.01]
3/18 • • Dispositifs pour maintenir les couvre-chaussures [1, 2006.01]	7/10 • • • avec fentes d'aération obturables placées près de la cheville [1, 2006.01]
3/20 • • Coudre-chaussures sans talons [1, 2006.01]	7/12 • Chaussures imperméables particulières (couvre-chaussures A43B 3/16) [1, 2006.01]
3/22 • • Gains protectrices portées entre la chaussure et le couvre-chaussure [1, 2006.01]	7/14 • Chaussures avec éléments pour soutenir le pied [1, 2006.01]
3/24 • Chaussures pliables ou transformables [1, 2006.01]	7/16 • • Chaussures à talonnettes intérieures [1, 2006.01]
3/26 • Chaussures ajustables en longueur ou en taille [1, 2006.01]	7/18 • • Supports de jointures, p.ex. supports de cou-de-pied [1, 2006.01]
	7/19 • • • prenant directement appui sur le sol [1, 2006.01]
	7/20 • • • Eléments pour supporter ou tenir la cheville [1, 2006.01]

- 7/22 • • Chaussures avec pièces d'insertion pour pieds-plats, supports métatarsiens, rabats pour chevilles ou similaires (pièces d'insertion orthopédiques A61F 5/14) [1, 2006.01]
- 7/24 • • Pièces d'insertion ou coiffes de soutien pour empêcher la torsion latérale du pied [1, 2006.01]
- 7/26 • • Chaussures avec dispositifs pour espacer ou étendre les orteils [1, 2006.01]
- 7/28 • • Adaptation de la semelle intérieure des chaussures à la plante du pied [1, 2006.01]
- 7/30 • • Protection de l'articulation des orteils contre la pression en position debout [1, 2006.01]
- 7/32 • Chaussures avec dispositifs amortisseurs de chocs (semelles élastiques A43B 13/18) [1, 2006.01]
- 7/34 • Chaussures avec dispositifs de protection contre la chaleur ou le froid [1, 2006.01]
- 7/36 • avec des moyens de mise à la masse [1, 2006.01]
- 7/38 • Chaussures grandissant la taille (avec talonnettes intérieures A43B 7/16; pièces pour allonger les jambes naturelles A61F 3/00; pièces d'insertion orthopédiques pour chaussures conventionnelles A61F 5/14) [2, 2006.01]
- 9/00 Chaussures caractérisées par le mode d'assemblage des différentes parties [1, 2006.01]**
- 9/02 • Chaussures cousues ou clouées de part en part [1, 2006.01]
- 9/04 • Chaussures à trépointe (trépointes A43B 15/00) [1, 2006.01]
- 9/06 • • cousues ou clouées de part en part [1, 2006.01]
- 9/08 • Chaussures retournées [1, 2006.01]
- 9/10 • Chaussures à bord d'empeigne tourné vers l'extérieur [1, 2006.01]
- 9/12 • Chaussures collées ou soudées [1, 2006.01]
- 9/14 • Chaussures à semelles compensées [1, 2006.01]
- 9/16 • Chaussures à semelles surmoulées sur les tiges ou soudées aux tiges sans collage [1, 2006.01]
- 9/18 • • surmoulées [1, 6, 2006.01]
- 9/20 • • soudées [1, 2006.01]
- 11/00 Chaussures avec des dispositifs facilitant leur pose ou leur enlèvement, p.ex. à tirants [1, 2006.01]**
- 11/02 • avec chausse-pieds montés sur la chaussure [1, 2006.01]

Parties de chaussures

- 13/00 Semelles (premières de propreté A43B 17/00); Semelle et talon d'un seul tenant [1, 2006.01]**
- 13/02 • caractérisées par les matériaux [1, 2006.01]
- 13/04 • • Matières plastiques, caoutchouc, ou fibre vulcanisée [1, 2006.01]
- 13/08 • • Bois [1, 2006.01]
- 13/10 • • Métal [1, 2006.01]
- 13/12 • • Semelles à plusieurs couches de matériaux différents [1, 2006.01]
- 13/14 • caractérisées par leur structure [1, 2006.01]
- 13/16 • • Semelles divisées (à plusieurs couches de matériaux différents A43B 13/12) [1, 2006.01]
- 13/18 • • Semelles élastiques [1, 2006.01]
- 13/20 • • • Semelles pneumatiques [1, 2006.01]
- 13/22 • • Semelles traitées pour résister au glissement ou à l'usure, p.ex. imprégnées ou enduites d'une couche protectrice [1, 2006.01]
- 13/24 • • • par l'emploi d'insertions [1, 2006.01]
- 13/26 • • • • pénétrant dans la surface du sol [1, 2006.01]

- 13/28 • caractérisées par leur mode de fixation, y compris la fixation des semelles et talons combinés (fixation des talons A43B 21/36; fixation d'éléments de talons A43B 21/52) [1, 2006.01]
- 13/30 • • par vis [1, 2006.01]
- 13/32 • • par collage [1, 2006.01]
- 13/34 • • Semelles fixées également à la face intérieure du talon [1, 2006.01]
- 13/36 • • Semelles amovibles (en métal A43B 13/10; semelles de protection A43C 13/12) [1, 2006.01]
- 13/37 • Semelle et talon d'un seul tenant [1, 2006.01]
- 13/38 • Semelles intérieures intégrées jointes aux tiges lors du procédé de fabrication, p.ex. premières de montage; Premières intérieures collées aux chaussures lors du procédé de fabrication [1, 2006.01]
- 13/39 • • avec nervures de couture vers le haut [1, 2006.01]
- 13/40 • • à coussins [1, 2006.01]
- 13/41 • • combinées avec un renfort de talon, un bout dur, ou un renfort de tige [1, 2006.01]
- 13/42 • Matériaux de remplissage placés entre les semelles intérieure et extérieure; Matériaux raidisseurs [1, 2006.01]
- 15/00 Trépointes pour chaussures [1, 2006.01]**
- 17/00 Premières de propreté, p.ex. semelles à insérer ou insertions, pour fixation à la chaussure après fixation de la tige (pièces médicales particulières insérées dans les chaussures A61F 5/14) [1, 2006.01]**
- 17/02 • en forme de coin ou élastiques [1, 2006.01]
- 17/03 • • remplies de gaz, p.ex. d'air [1, 2006.01]
- 17/04 • avec pièces rapportées ou revêtements métalliques [1, 2006.01]
- 17/06 • avec ressorts métalliques [1, 2006.01]
- 17/08 • aérées [1, 2006.01]
- 17/10 • spécialement adaptées aux pieds sujets à la transpiration; étanches à l'eau [1, 2006.01]
- 17/12 • en bois [1, 2006.01]
- 17/14 • en éponge, en caoutchouc ou en matières plastiques [1, 2006.01]
- 17/16 • avec coiffes pour orteils ou talon [1, 2006.01]
- 17/18 • Dispositions pour fixer les premières intérieures amovibles aux chaussures [1, 2006.01]
- 19/00 Garnitures intérieures en forme; Garnitures intérieures couvrant le cou-de-pied [1, 2006.01]**

- 21/00 Talons; Bouts de talon [1, 2006.01]**
- 21/02 • caractérisés par les matériaux [1, 2006.01]
- 21/03 • • bois [1, 2006.01]
- 21/04 • • cuir [1, 2006.01]
- 21/06 • • caoutchouc [1, 2006.01]
- 21/08 • • • caoutchouc durci et caoutchouc souple combinés [1, 2006.01]
- 21/10 • • • Bouts de talon extensibles [1, 2006.01]
- 21/12 • • • Surface de marche avec ventouses [1, 2006.01]
- 21/14 • • • Talons ou bouts de talon faits de déchets de caoutchouc [1, 2006.01]
- 21/16 • • • avec pièces d'insertion non en caoutchouc sur la surface de marche [1, 2006.01]
- 21/18 • • cuir et caoutchouc combinés [1, 2006.01]
- 21/20 • • matières plastiques [1, 2006.01]
- 21/22 • Talons ou modes de fixation du talon spécialement conçus pour éviter les éclaboussures [1, 2006.01]
- 21/24 • caractérisés par la forme ou la structure [1, 2006.01]
- 21/26 • • Talons élastiques [1, 2006.01]

- 21/28 • • • Talons pneumatiques [1, 2006.01]
- 21/30 • • Talons avec ressorts métalliques [1, 2006.01]
- 21/32 • • Supports élastiques pour le talon du pied [1, 2006.01]
- 21/34 • • Talons métalliques creux à bouts de talon interchangeables [1, 2006.01]
- 21/36 • caractérisés par leur mode de fixation; Dispositifs pour assujettir les éléments de fixation (combinés avec des semelles A43B 13/28) [1, 2006.01]
- 21/37 • • par des moyens de fixation en forme de crochet ou courbes [1, 2006.01]
- 21/38 • • par vis uniquement [1, 2006.01]
- 21/39 • • par nervure et rainure [1, 2006.01]
- 21/40 • • • par queue d'aronde [1, 2006.01]
- 21/42 • • Talons à éléments interchangeables ou ajustables [1, 2006.01]
- 21/433 • • • rotatifs [1, 2006.01]
- 21/437 • • • avec bouts de talon en forme de tige ajustables axialement [1, 2006.01]
- 21/44 • • par griffes ou moyens similaires [1, 2006.01]
- 21/45 • • • avec des moyens de tension particuliers [1, 2006.01]
- 21/46 • • par chevilles [1, 2006.01]
- 21/47 • • par des moyens élastiques [1, 2006.01]
- 21/48 • • • par boutons à pression [1, 2006.01]
- 21/50 • • par prise à baïonnette ou similaires [1, 2006.01]
- 21/51 • • avec une ouverture en forme de trou de serrure et une goupille [1, 2006.01]
- 21/52 • • Eléments de talon interchangeables sans fixation particulière [1, 2006.01]
- 21/54 • • par adhérence ou moyen analogue [1, 2006.01]
- 23/00 **Empeignes, tiges, contreforts ou autres parties de chaussures [1, 2006.01]**
- 23/02 • Empeignes; Tiges [1, 2006.01]
- 23/04 • • Empeignes d'une seule pièce; Tiges à soufflets [1, 2006.01]
- 23/06 • • Tiges imperméables [1, 2006.01]
- 23/07 • Doublures pour celles-ci [1, 2006.01]
- 23/08 • Contreforts de talon; Bouts durs (chaussures avec dispositifs amortisseurs de choc A43B 7/32) [1, 2006.01]
- 23/10 • • en métal [1, 2006.01]
- 23/14 • • en cuir [1, 2006.01]
- 23/16 • • en tissus imprégnés, matières plastiques ou similaires [1, 2006.01]
- 23/17 • • • en matières plastiques [1, 2006.01]
- 23/20 • Clous, chevilles, pointes, agrafes, crochets pour chaussures [1, 2006.01]
- 23/22 • Supports pour la cambrure de la tige (à des fins médicales ou hygiéniques A43B 7/14) [1, 2006.01]
- 23/24 • Boucles décoratives; Autres éléments décoratifs sans fonction de fixation [1, 2006.01]
- 23/25 • • Disposition des rubans sur la chaussure [1, 2006.01]
- 23/26 • Languettes [1, 2006.01]
- 23/28 • Dispositifs à placer dans les chaussures pour empêcher le glissement du talon ou l'usure des chaussettes ou des bas [1, 2006.01]
- 23/30 • Protège-talons pour automobilistes [1, 2006.01]