

## 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

<b>1/00 Chaussures caractérisées par les matériaux</b> (produits stratifiés B32B)	5/08 • Chaussures de bain
1/02 • Chaussures en fibres animales ou végétales ou en tissus faits de celles-ci	5/10 • Chaussures de tennis
1/04 • • Chaussures tressées, nouées, tricotées ou au crochet	5/12 • Chaussures de danse
1/06 • Chaussures en bois, liège, carton, papier ou matières fibreuses similaires (semelles A43B 13/00; fabrication de chaussures en bois B27M 3/20)	5/14 • Chaussures pour cyclistes
1/08 • Chaussures en métal (semelles A43B 13/10)	5/16 • Chaussures de patinage
1/10 • Chaussures en caoutchouc	5/18 • Coudre-chaussures à fixer aux chaussures en vue du sport
1/12 • • Chaussures faites de déchets de caoutchouc	<b>7/00 Chaussures avec dispositifs médicaux ou hygiéniques</b>
1/14 • Chaussures en gutta-percha, celluloïd ou matière plastique	7/02 • Chaussures avec dispositifs de chauffage (chaufferettes A61F 7/08; éléments de chauffage électrique H05B)
<b>3/00 Chaussures caractérisées par la forme ou l'utilisation</b>	7/04 • • Chaussures avec batteries, générateurs électriques ou similaires
3/02 • Bottes; Brodequins; Chaussures à rabats en aile de chauve-souris	7/06 • Chaussures ventilées
3/04 • • avec pièces d'insertion ou tirants de caoutchouc ou élastiques	7/08 • • Chaussures à trous d'aération, avec ou sans fermetures
3/06 • Chaussures à oreilles; Chaussures à tiges divisées	7/10 • • • avec fentes d'aération obturables placées près de la cheville
3/08 • • avec pièces d'insertion ou tirants de caoutchouc ou élastiques	7/12 • Chaussures imperméables particulières (coudre-chaussures A43B 3/16)
3/10 • Chaussures basses; Pantoufles (sandales A43B 3/12)	7/14 • Chaussures avec éléments pour soutenir le pied
3/12 • Sandales; Guides de lanières sur les sandales	7/16 • • Chaussures à talonnettes intérieures
3/14 • Mocassins, opankens ou chaussures similaires	7/18 • • Supports de jointures, p.ex. supports de cou-de-pied
3/16 • Coudre-chaussures	7/19 • • • prenant directement appui sur le sol
3/18 • • Dispositifs pour maintenir les coudre-chaussures	7/20 • • • Éléments pour supporter ou tenir la cheville
3/20 • • Coudre-chaussures sans talons	7/22 • • Chaussures avec pièces d'insertion pour pieds-plats, supports métatarsiens, rabats pour chevilles ou similaires (pièces d'insertion orthopédiques A61F 5/14)
3/22 • • Gaines protectrices portées entre la chaussure et le coudre-chaussure	7/24 • • Pièces d'insertion ou coiffes de soutien pour empêcher la torsion latérale du pied
3/24 • Chaussures pliables ou transformables	7/26 • • Chaussures avec dispositifs pour espacer ou étendre les orteils
3/26 • Chaussures ajustables en longueur ou en taille	7/28 • • Adaptation de la semelle intérieure des chaussures à la plante du pied
3/28 • Chaussures spécialement adaptées pour les poupées	7/30 • • Protection de l'articulation des orteils contre la pression en position debout
3/30 • Chaussures spécialement adaptées pour les bébés ou les petits enfants	7/32 • Chaussures avec dispositifs amortisseurs de chocs (semelles élastiques A43B 13/18)
<b>5/00 Chaussures de sport</b> (dispositifs antidérapants, p.ex. éperons à glace, crampons pour chaussures de football, A43C 15/00)	7/34 • Chaussures avec dispositifs de protection contre la chaleur ou le froid
5/02 • Chaussures de football	7/36 • avec des moyens de mise à la masse
5/04 • Chaussures de ski; Chaussures similaires	
5/06 • Chaussures de course	

- 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]

**9/00 Chaussures caractérisées par le mode d'assemblage des différentes parties**

- 9/02 • Chaussures cousues ou clouées de part en part  
 9/04 • Chaussures à trépointe (trépointes A43B 15/00)  
 9/06 • • cousues ou clouées de part en part  
 9/08 • Chaussures retournées  
 9/10 • Chaussures à bord d'empeigne tourné vers l'extérieur  
 9/12 • Chaussures collées ou soudées  
 9/14 • Chaussures à semelles compensées  
 9/16 • Chaussures à semelles surmoulées sur les tiges ou soudées aux tiges sans collage  
 9/18 • • surmoulées [6]  
 9/20 • • soudées

**11/00 Chaussures avec des dispositifs facilitant leur pose ou leur enlèvement, p.ex. à tirants**

- 11/02 • avec chausse-pieds montés sur la chaussure

**Parties de chaussures**

**13/00 Semelles (premières de propreté A43B 17/00); Semelle et talon d'un seul tenant**

- 13/02 • caractérisées par les matériaux  
 13/04 • • Matières plastiques, caoutchouc, ou fibre vulcanisée  
 13/08 • • Bois  
 13/10 • • Métal  
 13/12 • • Semelles à plusieurs couches de matériaux différents  
 13/14 • caractérisées par leur structure  
 13/16 • • Semelles divisées (à plusieurs couches de matériaux différents A43B 13/12)  
 13/18 • • Semelles élastiques  
 13/20 • • • Semelles pneumatiques  
 13/22 • • Semelles traitées pour résister au glissement ou à l'usure, p.ex. imprégnées ou enduites d'une couche protectrice  
 13/24 • • • par l'emploi d'insertions  
 13/26 • • • pénétrant dans la surface du sol  
 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)  
 13/30 • • par vis  
 13/32 • • par collage  
 13/34 • • Semelles fixées également à la face intérieure du talon  
 13/36 • • Semelles amovibles (en métal A43B 13/10; semelles de protection A43C 13/12)  
 13/37 • Semelle et talon d'un seul tenant  
 13/38 • Premières de montage  
 13/39 • • avec nervures de couture vers le haut  
 13/40 • • à coussins  
 13/41 • • combinées avec un renfort de talon, un bout dur, ou un renfort de tige  
 13/42 • Matériaux de remplissage placés entre les semelles intérieure et extérieure; Matériaux raidisseurs

**15/00 Trépointes pour chaussures**

**17/00 Premières intérieures ou de propreté (bas A41B 11/00; pièces médicales particulières insérées dans les chaussures A61F 5/14)**

- 17/02 • Premières intérieures en forme de coin ou élastiques ou éléments de premières intérieures  
 17/03 • • pneumatiques  
 17/04 • avec pièces rapportées ou revêtements métalliques  
 17/06 • avec ressorts métalliques  
 17/08 • Premières intérieures aérées  
 17/10 • pour la transpiration; Premières intérieures étanches à l'eau  
 17/12 • Premières intérieures en bois  
 17/14 • en éponge, en caoutchouc ou en matières plastiques  
 17/16 • avec coiffes pour orteils ou talon  
 17/18 • Dispositions pour fixer les premières intérieures aux chaussures

**19/00 Garnitures intérieures en forme; Garnitures intérieures couvrant le cou-de-pied**

**21/00 Talons; Bouts de talon**

- 21/02 • caractérisés par les matériaux  
 21/03 • • bois  
 21/04 • • cuir  
 21/06 • • caoutchouc  
 21/08 • • • caoutchouc durci et caoutchouc souple combinés  
 21/10 • • • Bouts de talon extensibles  
 21/12 • • • Surface de marche avec ventouses  
 21/14 • • • Talons ou bouts de talon faits de déchets de caoutchouc  
 21/16 • • • avec pièces d'insertion non en caoutchouc sur la surface de marche  
 21/18 • • cuir et caoutchouc combinés  
 21/20 • • matières plastiques  
 21/22 • Talons ou modes de fixation du talon spécialement conçus pour éviter les éclaboussures  
 21/24 • caractérisés par la forme ou la structure  
 21/26 • • Talons élastiques  
 21/28 • • • Talons pneumatiques  
 21/30 • • Talons avec ressorts métalliques  
 21/32 • • Supports élastiques pour le talon du pied  
 21/34 • • Talons métalliques creux à bouts de talon interchangeables  
 21/36 • caractérisés par leur mode de fixation; Dispositifs pour assujettir les éléments de fixation (combinés avec des semelles A43B 13/28)  
 21/37 • • par des moyens de fixation en forme de crochet ou courbes  
 21/38 • • par vis uniquement  
 21/39 • • par nervure et rainure  
 21/40 • • • par queue d'aronde  
 21/42 • • Talons à éléments interchangeables ou ajustables  
 21/433 • • • rotatifs  
 21/437 • • • avec bouts de talon en forme de tige ajustables axialement  
 21/44 • • par griffes ou moyens similaires  
 21/45 • • • avec des moyens de tension particuliers  
 21/46 • • par chevilles  
 21/47 • • par des moyens élastiques  
 21/48 • • • par boutons à pression  
 21/50 • • par prise à baïonnette ou similaires  
 21/51 • • avec une ouverture en forme de trou de serrure et une goupille

- 21/52 • • Eléments de talon interchangeables sans fixation particulière
- 21/54 • • par adhérence ou moyen analogue
- 23/00 Empeignes, tiges, contreforts ou autres parties de chaussures**
- 23/02 • Empeignes; Tiges
- 23/04 • • Empeignes d'une seule pièce; Tiges à soufflets
- 23/06 • • Tiges imperméables
- 23/07 • Doublures pour celles-ci
- 23/08 • Contreforts de talon; Bouts durs (chaussures avec dispositifs amortisseurs de choc A43B 7/32)
- 23/10 • • en métal
- 23/14 • • en cuir
- 23/16 • • en tissus imprégnés, matières plastiques ou similaires
- 23/17 • • • en matières plastiques
- 23/20 • Clous, chevilles, pointes, agrafes, crochets pour chaussures
- 23/22 • Supports pour la cambrure de la tige (à des fins médicales ou hygiéniques A43B 7/14)
- 23/24 • Boucles décoratives; Autres éléments décoratifs sans fonction de fixation
- 23/25 • • Disposition des rubans sur la chaussure
- 23/26 • Languettes
- 23/28 • Dispositifs à placer dans les chaussures pour empêcher le glissement du talon ou l'usure des chaussettes ou des bas
- 23/30 • Protège-talons pour automobilistes