

## UCP LIBERTY II

**FABRICANT :** UCP Wheels for Humanity

**DESCRIPTION GÉNÉRALE :** UCP Wheels for Humanity a récemment mis à jour son populaire fauteuil roulant Liberty. Le nouveau design du Liberty II inclut des systèmes d'inclinaison sur place et d'assise améliorés qui donnent encore plus de confort et soutien. Le Liberty II est réglable, extensible, résistant et réparable afin que les enfants soient indépendants et joyeux pour plusieurs années.

**UTILISATEUR ENVISAGÉ :** Enfants avec besoin de soutien postural et de mobilité



CODE DU PRODUIT	LBT2-02-001A	LBT2-02-002A	LBT2-02-003A
 LARGEUR D'ASSISE	11" (28 cm)	12" (30.5 cm)	14" (36 cm)
 PROFONDEUR D'ASSISE	6,3" – 11,8" (16 – 30 cm), réglable	9,5" – 14,8" (24 – 38 cm), réglable	10,6" – 16,1" (27 – 41 cm), réglable
 HAUTEUR DU DOSSIER	11 $\frac{3}{8}$ " – 15 $\frac{3}{8}$ " (29 – 39 cm), réglable	13 $\frac{3}{4}$ " – 17 $\frac{3}{4}$ " (35 – 45 cm), réglable	15 $\frac{3}{4}$ " – 19 $\frac{5}{8}$ " (40 – 50 cm), réglable
 HAUTEUR DU REPOSE-PIEDS	5 $\frac{1}{4}$ " – 13 $\frac{5}{8}$ " (13 – 33,3 cm) or 14 $\frac{7}{8}$ " (37,8 cm) avec extension, considérant dès la surface du coussin siège au palette		
ANGLE DU DOSSIER	85 – 120°		
DIMENSIONS DU ROUE ARRIÈRE/ROUE PIVOTANTE	Roues pneumatiques de 24" (61 cm) / roues pivotantes de 7 $\frac{7}{8}$ " x 2" (20 x 5 cm) 4 positions en roues arrière et largeur de 1" entre chacune		
POIDS DU PRODUIT	48,5 lb – 59,5 lb (22 kg – 27 kg) avec accessoires rattachés / capacité de 165,3 lb (75 kg)		
D'AUTRES CARACTÉRISTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Housse de toile résistant à l'eau</li> <li>• Appui-tête en mousse à côtés pliables</li> <li>• Appui-tête réglable</li> <li>• Châssis rigide en acier</li> <li>• Axes de libération rapide et verrous de roues</li> <li>• Palette réglable avec bord de talon</li> <li>• Accoudoirs de hauteur réglable</li> <li>• Sangle-appui mollet et pelvien, et harnais de sécurité de poitrine</li> <li>• Tablette en plastic avec verrou (pas montrée dans l'image)</li> <li>• ISO 9001-2008, ISO 7176-8, ISO 13485</li> </ul>		
ACCESSOIRES	Plot d'abduction, sangles de pieds, extensions de repos-pieds, protège-rayons et roues anti-bascule vendus séparément dans le Liberty II Modification Kit		
DISPOSITIONS	Ce produit doit être fourni par un clinicien conformément au <a href="#">Module de formation aux services de fauteuils roulants - Niveau intermédiaire</a> de l'Organisation mondiale de la Santé		

**MEILLEUR POUR MILIEU DE L'UTILISATEUR :**

▲ Intérieur

▲ Intérieur/Extérieur

▲ Intérieur/Extérieur accidenté

▲  Extérieur



9509 Vassar Avenue, Los Angeles, CA 91311, USA  
TEL: +1 818.255.0100

[WWW.CLASPHUB.ORG](http://WWW.CLASPHUB.ORG)

*Ces renseignements sur les produits ont été créés par UCP Wheels for Humanity (UCP Roues pour l'humanité) à travers Consolidating Logistics for Assistive Technology Supply and Provision II (CLASP II – Logistique consolidée pour l'approvisionnement des technologies d'assistance), un accord de coopération de quatre ans financé par U.S. Agency for International Development (Agence américaine pour le développement international) avec l'accord numéro AID-OAA-A-17-00021 commençant le 30 août 2017.*

*CLASP II est un projet, financé par USAID et mis en œuvre par UCP Wheels for Humanity, qui accroît l'accès à une variété de produits d'assistance d'haute qualité à prix abordable et promeut un approvisionnement adéquat mondialement.*