

Le Comptoir Technique

HandiConsult 41



Présentation

HandiConsult 41 est un service du Centre Hospitalier de Blois, qui vise à favoriser l'accès aux soins pour les personnes en situation de handicap du Loir-et-Cher.

Pour cela, HandiConsult 41 a constitué un **parc d'aides techniques**, appelé **le Comptoir Technique**. Ces aides techniques peuvent être mises en prêt gratuitement aux patients ou aux services, pour faciliter les consultations.

Le présent livret présente donc les matériels constituant ce Comptoir Technique, ainsi que les conditions de prêt et d'hygiène de ces matériels.

Pour demander un prêt, n'hésitez pas à nous contacter à handiconsult41@ch-blois.fr ou au 62 47.

Pour connaître les conditions d'intervention d'HandiConsult 41, ou pour nous envoyer une demande d'intervention, vous pouvez scanner le QR codes ci-dessous :



Table des matières

Matériel d'aide au transfert :

Planche de transfert Banana	5
Planche de transfert Ergo	6
Planche de transfert Butterfly	7
Disque de transfert Turnplate	8
Disque pivotant souple	9
Poignée de voiture Handybar	10
Guidon de transfert Turner pro	11
Verticalisateur électrique Isa compact	12
Lève-personne électrique Birdie Evo plus	14

Matériel d'aide au déplacement :

Cadre de marche fixe D65	19
Cadre de marche pliant Fortissimo	20
Rollator 2 roues avec siège	21
Rollator 2 roues avec siège Fortissimo	22
Fauteuil de transfert Bobby	23
Fauteuil roulant Action 4NG XL	24
Fauteuil roulant Action 3NG	26

Matériel pour les personnes ayant des troubles visuels ou auditifs :

Casques anti-bruit adultes Peltor X4A	28
--	----

Casque anti-bruit adultes Peltor Optime I	29
Casque anti-bruit adultes Peltor Optime II	30
Casques anti-bruit enfants Alpine Muffy kids	31
Surlunettes polarisées	32
<u>Matériel pour la prise de constantes :</u>	
Tensiomètres manuels	33
Conditions de prêt des matériels du Comptoir Technique	34
Entretien et hygiène des matériels du Comptoir Technique.....	35

Planche de transfert Banana



N° d'identification HC41 : 2025-001

Caractéristiques techniques :

- Courbée pour faciliter les transferts assis-assis
- Poignée ergonomique pour sécuriser la prise en main
- Poids de l'appareil : 1,5kg
- Poids maximum du patient : 130kg

Comment l'utiliser ? <https://www.youtube.com/watch?v=M22g65Q8wu0>



Vidéo consultable ici :

Planche de transfert Ergo



N° d'identification HC41 : 2025-002

Caractéristiques techniques :

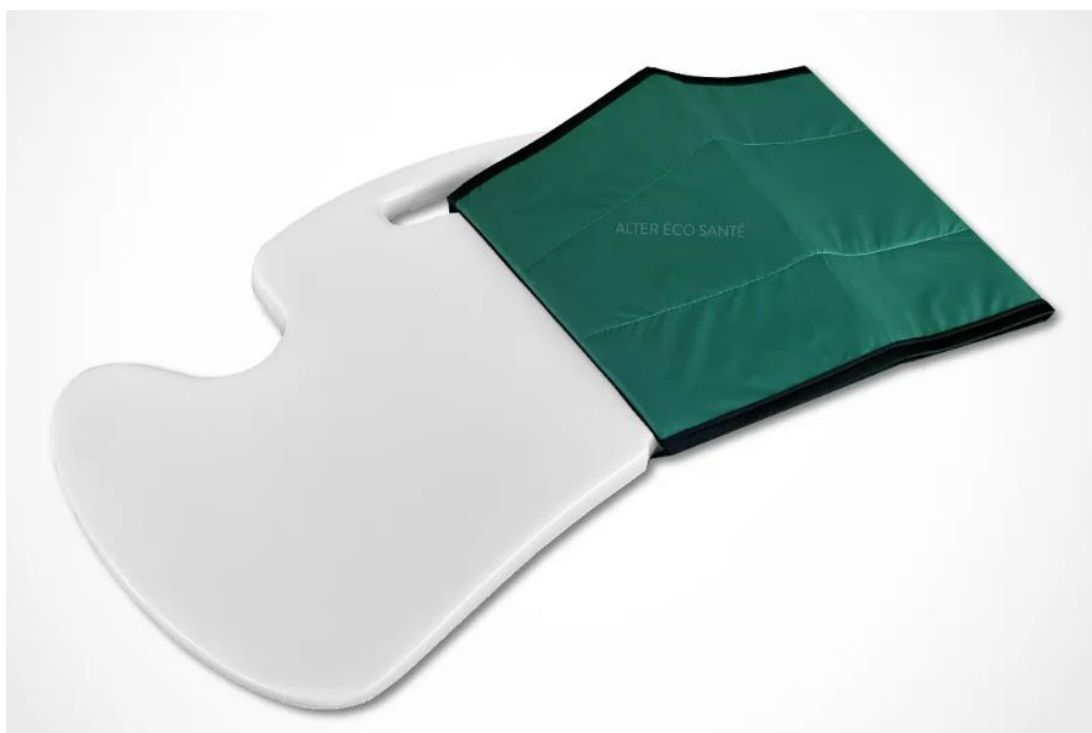
- Courbée pour faciliter les transferts assis-assis
- Poids de l'appareil : 1,9kg
- Poids maximum du patient : 190kg

Comment l'utiliser ? <https://www.youtube.com/watch?v=M22g65Q8wu0>



Vidéo consultable ici :

Planche de transfert Butterfly



N° d'identification HC41 : 2026-034

Caractéristiques techniques :

- Courbée pour faciliter les transferts assis-assis, avec des encoches pour une meilleure stabilité et une « aile » de glissement
- Poids de l'appareil : 1,9kg
- Poids maximum du patient : 250kg

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/bUfAew6jZRU?si=HIWwVR0S62JEqFon>



Vidéo consultable ici :

Disque de transfert Turnplate



N° d'identification HC41 : 2025-003

Caractéristiques techniques :

- Rigide pour être posé au sol pour un transfert debout-debout, y compris sur sol glissant
- Poids maximum du patient : 200kg

Comment l'utiliser ? https://youtu.be/RQn4s1Px7R4?si=8pNyJtpG_NcZNp1P



Vidéo consultable ici :

Disque pivotant souple



N° d'identification HC41 : 2025-004

Caractéristiques techniques :

- Souple pour être utilisé pour un transfert assis (par exemple en voiture)
- Diamètre 39cm
- Pas de poids maximum utilisateur, car dépend de la mobilité du patient

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/tognVUfdxnY?si=ZhzoH1otZ1y8u5WY>



Vidéo consultable ici :

Poignée de voiture Handybar



N° d'identification HC41 : 2025-005

Caractéristiques techniques :

- Barre d'appui portative pour voiture
- Poignée ergonomique et antidérapante
- Avec lame coupe-ceinture et embout brise-vitre
- Poids maximum du patient : 150kg

Comment l'utiliser ? https://youtu.be/XR_yV5wmphw?si=7uX3rEVwLYWVlr4v



Vidéo consultable ici :

Guidon de transfert Turner pro



N° d'identification HC41 : 2025-006

Caractéristiques techniques :

- Poids de l'appareil : 7,5kg
- Poids maximum du patient : 200kg
- Zone pivotante anti-dérapante pour positionner les pieds du patient
- Appui sous-rotulien confortable et réglable en hauteur
- Guidon contrasté pour aider les patients avec déficience visuelle, et multiples possibilités d'appui pour le patient

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/nXCplbKMdtY?si=5Jma5SA7XbkCJEyC>



Vidéo consultable ici :

Verticalisateur électrique Isa compact



N° d'identification HC41 : 2025-007

Caractéristiques techniques :

- Poids de l'appareil : 43kg
- Poids maximum du patient : 140kg
- Zone anti-dérapante pour les pieds
- Appuis sous-rotuliens réglables en profondeur
- Poignées ergonomiques
- 4 roues pour déplacer le patient, dont 2 équipées de freins
- **Mis en prêt avec une sangle sous-axillaire (2 points d'attache)**

Sangle sous-axillaire pour verticalisateur Isa compact :



N° d'identification HC41 : 2025-008

Caractéristiques techniques :

- Taille L
- Sans sangle sous-cuisse

Particularité du prêt : sangle à envoyer à la blanchisserie du CHB après usage

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/T75rCpw-JBM?si=1HdL31azdSGfXBZH>



Vidéo consultable ici :

Lève-personne électrique Birdie Evo plus



N° d'identification HC41 : 2025-009

Caractéristiques techniques :

- Poids de l'appareil : 41kg
- Poids maximum du patient : 210kg
- 4 roulettes avec freins
- **Mis en prêt avec une sangle (voir p.13 et 14)**
- **Peut être mis en prêt avec un système de pesée (voir p.15)**

Sangles pour lève-personne électrique



N° d'identification HC41 :

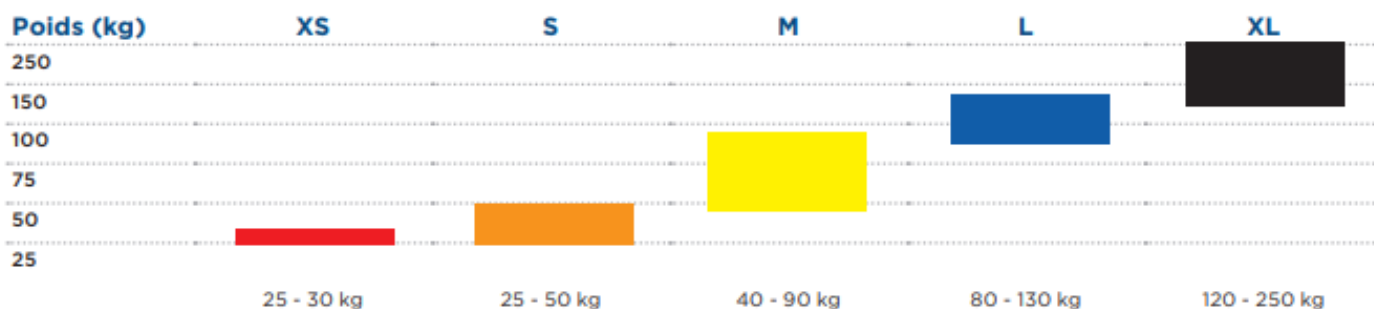
- Sangle taille S : 2025-010
- Sangle taille L : 2025-011
- Sangle taille XL : 2025-012

Caractéristiques techniques :

- Taille à choisir en fonction de la corpulence du patient (guide de choix ci-dessous)
- Conçue pour un maintien global du corps, y compris les épaules, convient aux personnes ayant un bon contrôle de la tête. Idéale pour des transferts depuis une position allongée, assis/assis ou ramassage au sol

Particularité du prêt : sangles à envoyer à la blanchisserie du CHB après usage

Guide pour le choix de la sangle de lève-personne :



Si le patient est entre 2 tailles, privilégier la plus petite, qui sera plus sécurisante.

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/BDRfkA8WfNI?feature=shared>



Vidéo consultable ici :

Systeme de pesée pour lève-personne électrique



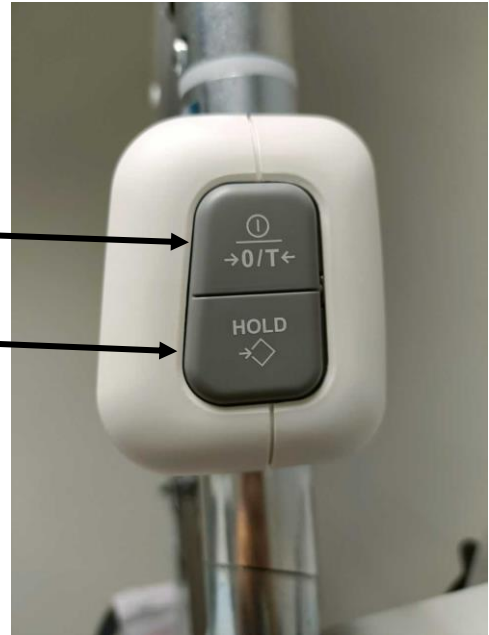
N° d'identification HC41 : 2025-013

Caractéristiques techniques :

- Se fixe sur le bras du lève-personne
- Précision : 100g
- Poids maximum du patient : 300kg

Bouton on/off

Bouton pour « geler » la valeur affichée



Comment l'utiliser ?

1. Positionner la sangle sous la personne
2. Allumer le système de pesée **à vide**, et attendre que le système indique 0.0 kg
3. Soulever la personne à l'aide du lève-personne jusqu'à ce qu'elle n'ait plus d'autre appui que le lève-personne
4. Le système s'éteint tout seul au bout d'un moment

Cadre de marche fixe D65



N° d'identification HC41 : 2025-014

Caractéristiques techniques :

- Poids de l'appareil : 1,8kg
- Réglable en hauteur sans outil de 80 à 90cm de hauteur des poignées par rapport au sol
- Poignées antidérapantes
- Poids maximum du patient : 100kg

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/gPMzRIs0B7M?si=8UenoI9ltaFFDn3>



Vidéo consultable ici :

Cadre de marche pliant Fortissimo



N° d'identification HC41 : 2025-015

Caractéristiques techniques :

- Poids de l'appareil : 3,4kg
- Réglable en hauteur sans outil de 82 à 99,5cm de hauteur des poignées par rapport au sol
- Poignées antidérapantes
- Poids maximum du patient : 227kg

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/gPMzRIs0B7M?si=8UenoI9ItaFFDn3>



Vidéo consultable ici :

Rollator 2 roues avec siège



N° d'identification HC41 : 2025-016

Caractéristiques techniques :

- Poids de l'appareil : 4,9kg
- Réglable en hauteur sans outil de 68 à 95cm de hauteur des poignées par rapport au sol
- Poignées antidérapantes
- Poids maximum du patient : 100kg

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/2SDpEcQfp9w?si=aMERcEBp4zD784-h>



Vidéo consultable ici :

Rollator 2 roues avec siège Fortissimo



N° d'identification HC41 : 2025-017

Caractéristiques techniques :

- Poids de l'appareil : 5,6kg
- Réglable en hauteur sans outil de 76 à 94cm de hauteur des poignées par rapport au sol
- Poignées antidérapantes
- Poids maximum du patient : 180kg

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/2SDpEcQfp9w?si=aMERcEBp4zD784-h>



Vidéo consultable ici :

Fauteuil de transfert Bobby



N° d'identification HC41 : 2025-018

Caractéristiques techniques :

- Largeur d'assise : 48cm / Profondeur d'assise : 42cm
- Poids de l'appareil : 9,4kg
- Châssis pliant par croisillon, dossier pliant à mi-hauteur pour favoriser l'installation, poignées de poussée équipées de freins pour la tierce personne
- Pièces amovibles : repose-pieds amovibles avec palettes escamotables
- Poids maximum du patient : 115kg

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/Nb8Hsrqn1q4?si=jGkXvcND23TBwJBX>



Vidéo consultable ici :

Fauteuil roulant Action 4NG XL



N° d'identification HC41 : 2025-019

Caractéristiques techniques :

- Largeur d'assise : 62cm / Profondeur d'assise : 47,5cm
- Poids de l'appareil : 20,2kg
- Châssis pliant par double croisillon, dossier inclinable, roues pleines, porte-canne
- Pièces amovibles :
 - 2 repose-pieds amovibles avec palettes escamotables
 - Appui-tête multiposition fixé sur une barre de tension
 - Coussin d'assise en mousse (60cm x 46cm)
- Poids maximum du patient : 160kg

Comment l'utiliser ? https://youtu.be/or53v8UG0SM?si=C9_L2TyuUJ3jTR1c



Vidéo consultable ici :

Fauteuil roulant Action 3NG



N° d'identification HC41 : 2025-020

Caractéristiques techniques :

- Largeur d'assise : 42cm / Profondeur d'assise : 43cm
- Poids de l'appareil : 14,2kg
- Châssis pliant par croisillon, dossier inclinable, roues pleines, accoudoirs amovibles, porte-canne, 2 roulettes anti-bascule
- Pièces amovibles :
 - 2 repose-pieds amovibles avec palettes escamotables
 - Appui-tête multiposition
 - Coussin d'assise en mousse (41cm x 47cm)
- Poids maximum du patient : 125kg

Comment l'utiliser ?

<https://youtube.com/shorts/ICFKGMAFWBA?si=8xrGGbk3u2yKOMrC>



Vidéo consultable ici :

Casques anti-bruit adultes Peltor X4A



2 casques disponibles

N° d'identification HC41 : 2025-021 et 2025-022

Caractéristiques techniques :

- Réduction de bruit : 32dB

Particularité du prêt : matériel mis en prêt avec une paire de bonnettes hygiéniques à usage unique

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/statCCPKpKA?si=ACPnER4gNKoVsp2X>



Vidéo consultable ici :

Casque anti-bruit adultes Peltor Optime I



N° d'identification HC41 : 2025-023

Caractéristiques techniques :

- Réduction de bruit : 27dB

Particularité du prêt : matériel mis en prêt avec une paire de bonnettes hygiéniques à usage unique

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/statCCPKpKA?si=ACPnER4gNKoVsp2X>



Vidéo consultable ici :

Casque anti-bruit adultes Peltor Optime II



N° d'identification HC41 : 2025-024

Caractéristiques techniques :

- Réduction de bruit : 31dB

Particularité du prêt : matériel mis en prêt avec une paire de bonnettes hygiéniques à usage unique

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/statCCPKpKA?si=ACPnER4gNKoVsp2X>



Vidéo consultable ici :

Casques anti-bruit enfants Alpine Muffy kids



2 casques disponibles

N° d'identification HC41 : 2025-025 et 2025-026

Caractéristiques techniques :

- Spécifiquement conçu pour les enfants de 5 à 16 ans
- Réduction de bruit : 25dB

Particularité du prêt : matériel mis en prêt avec une paire de bonnettes hygiéniques à usage unique

Comment l'utiliser ? <https://youtu.be/statCCPKpKA?si=ACPnER4gNkoVsp2X>



Vidéo consultable ici :

Surlunettes polarisées



2 jeux disponibles (chacun contenant 1 paire claire et 1 paire foncée)

N° d'identification HC41 : 2025-027 et 2025-028

Caractéristiques techniques :

- Surlunettes dédiées aux personnes avec sensibilité importante à la lumière (photophobie)
- Adaptées pour la conduite de jour (paire foncée) ou de nuit (paire claire)
- Compatibles avec le port de lunettes de vue
- Taille adulte

Comment l'utiliser ? https://youtu.be/qkmk6YGa9Hs?si=b_dkqSbRaOXN7GD5



Vidéo consultable ici :

Tensiomètres manuels



Disponibles en taille S (de 20 à 28cm de tour de bras) :

- n° d'identification HC41 : 2025-029 et 2025-030

Disponibles en taille XL (de 42 à 52cm de tour de bras) :

- n° d'identification HC41 : 2025-031 et 2025-032

Caractéristiques techniques :

- Mécanisme d'une précision de +/- 3 mmHg

Comment l'utiliser ? https://youtu.be/SbG23nc_U4?si=RSe6lOzSDh4WUu57



Vidéo consultable ici :

Conditions de prêt des matériels du Comptoir Technique

Ces matériels sont mis en prêt pour des délais courts (de l'ordre de quelques jours/semaines) aux patients ou services qui en aurait besoin pour le déroulé d'une prise en soin. Ce prêt peut être anticipé ou non, selon les besoins qui auront été repérés ou signalés par le patient ou ses aidants lors de la prise de rendez-vous.

Les prêts, quand ils sont anticipés, seront signifiés sur la fiche de liaison émise par HandiConsult 41, qui est envoyée au praticien avant chaque rendez-vous.

En pratique, pour emprunter un matériel, il suffit de compléter avec le service HandiConsult 41 la convention de prêt fournie par HandiConsult 41. Une copie est gardée par le service HandiConsult 41, une par l'emprunteur (qu'il s'agisse d'un patient ou d'une structure).

En cas de matériel dégradé, perdu ou volé, merci de prévenir immédiatement le service HandiConsult 41 au 02 54 55 62 47.

Entretien et hygiène des matériels du Comptoir Technique

Matériels en tissu

Pour les prêts de matériels internes au CHB, les sangles de lève-personne et de verticalisateur sont à envoyer à la blanchisserie du CHB, d'où ils seront retournés au service HandiConsult 41 directement.

En cas de prêt en-dehors du CHB, merci de nous rendre les sangles sans un sac plastique fermé.

Autres matières

Tous les autres matériels sont à nettoyer selon le protocole de bionettoyage classique, grâce à une chiffonnette microfibrés et une solution détergente/désinfectante, de type Surfanios premium ou équivalent.

En cas de souillure, essuyer au préalable avec un papier absorbant à usage unique.