



Conçu pour soutenir  
tous vos mouvements

## üFit II

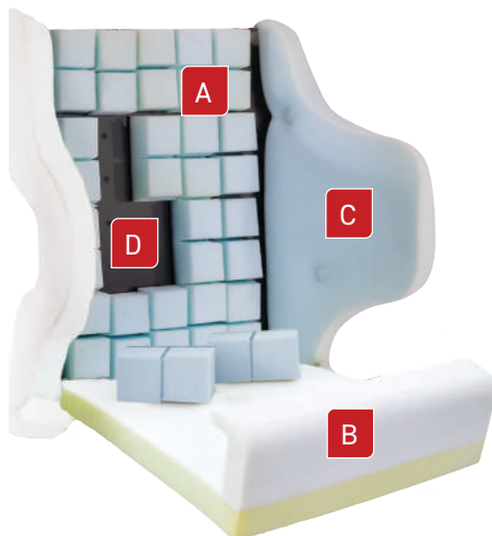
### Dossier à support thoracique personnalisable

Le dossier à support thoracique üFit II de NXT peut être personnalisé pour répondre aux besoins spécifiques d'utilisateurs vivant avec une scoliose, une cyphose ou d'autres types d'irrégularités vertébrales qui demandent soutien thoracique. La couche principale de mousse de soutien est composée de blocs de mousse üCube amovibles et personnalisables. Chaque cube peut être enlevé et/ou taillé afin d'adapter le support aux besoins de l'utilisateur et lui offrir un confort optimal. Une seconde couche de mousse recouvre les blocs pour assurer une surface régulière et confortable.



## VUE D'ENSEMBLE

- A** Blocs de mousse üCube amovibles permettant de personnaliser la forme du profilage selon les besoins de l'utilisateur. (Chaque üCube peut également être taillé sur mesure afin de s'adapter aux besoins de l'utilisateur.)
- B** Recouvrement en mousse doté d'une fermeture à glissière double offrant un accès facile pour ajuster la disposition des üCubes.
- C** Contours latéraux en mousse offrant une meilleure stabilité et un confort accru.
- D** Cadre en aluminium.
- E** Les dossiers üFit II peuvent être munis de contours latéraux standard ou profonds. Le support üFit II DEEP permet d'ajuster la profondeur entre 7,75 et 8,75 po (19,7 à 22,2 cm) pour un soutien et un positionnement médians optimaux.



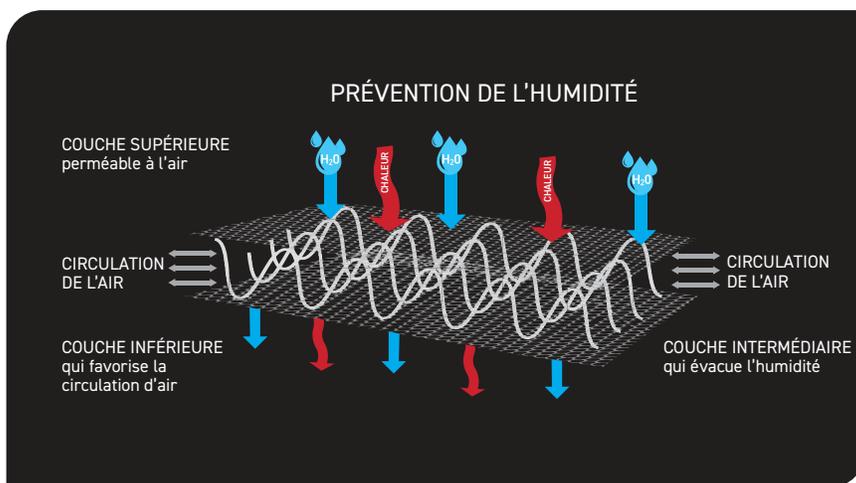
**smartx3D**

## LA TECHNOLOGIE SMARTX3D A RÉVOLUTIONNÉ LA CONCEPTION DES COUSSINS ET DOSSIERS RIGIDES NXT

Notre tissu innovant smartx3D offre un confort et une durabilité sans précédent. Ce tissu sophistiqué comprend une technologie à trois couches avec, entre la couche inférieure et la couche supérieure, un canal rempli d'air qui éloigne la chaleur et l'humidité.

Le smartx3D est un tissu doux, qui respire et chasse l'humidité, ce qui offre à l'utilisateur un confort inégalé.

- Doux et confortable
- Propriétés antimicrobiennes
- Immersion et enveloppement améliorés
- Réduction du cisaillement
- Circulation de l'air 20 fois supérieure à celle offerte par les matériaux traditionnels



## CARACTÉRISTIQUES



### LES ÜCUBES RESTENT EN PLACE, MÊME SANS VELCO!

Les üCubes sont dotés de tiges qui leur permettent de demeurer solidement fixés au cadre d'aluminium tout en étant facilement amovibles. Il y a trois hauteurs de üCubes : la hauteur standard de 2 po (5,08 cm) et des ensembles optionnels de 1 et 3 po (2,54 et 7,62 cm). Ainsi, ce dossier unique en son genre offre un vaste choix d'options de personnalisation.



üCube Coupe sur mesure



### BARRE DE DÉCLENCHEMENT RAPIDE À UNE SEULE MAIN

Permet au dossier d'être retiré du fauteuil roulant facilement.



### DÉCOUPAGE DU DOSSIER AU NIVEAU DU BASSIN

Permet aux fesses de se loger confortablement sous le dossier afin d'assurer un positionnement optimal et naturel en position assise.

### ÛFIT II



### ÛFIT II DEEP



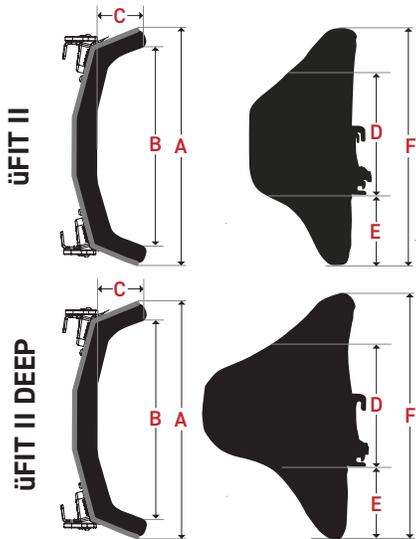
### INCLUSIONS

- Cubes de polyuréthane üCube de 2 po (5,08 cm) de hauteur
- Recouvrement en mousse à densité moyenne
- Housse antimicrobienne smartx3D faite de polyester extensible dans les quatre sens (lavable)
- Quincaillerie : système de fixation QuickFit
- Barre de déclenchement rapide à une seule main

### ACCESSOIRES ET OPTIONS

- Appui-tête
- Housses pour le contrôle de l'incontinence et des infections
- Membrane médiane en visco gel (en option)
- üCubes de 1 et 3 po (1,5 à 7,6 cm) de hauteur (en option)
- Contours standard ou profonds

# Spécifications techniques



## Dimensions des dossiers ÛFIT II et ÛFIT II DEEP

Largeur	Hauteur	Largeur du fauteuil
14 po (35,6 cm)	16 po (40,6 cm), 18 po (45,7 cm) et 20 po (50,8 cm)	14 à 16 po (35,6 cm à 40,6 cm)
16 po (40,6 cm)		16 à 18 po (40,6 cm à 45,7 cm)
18 po (45,7 cm)		18 à 20 po (45,7 cm à 50,8 cm)
20 po (50,8 cm)		20 à 22 po (50,8 cm à 55,9 cm)
22 po (55,9 cm)		22 à 24 po (55,9 cm à 61 cm)

## Spécifications ÛFIT II

Poids*	7,2 lb (3,3 kg)
Hauteur	16 à 20 po (40,6 à 50,8 cm)
Largeur	14 à 22 po (35,6 cm à 55,8 cm)
Épaisseur des contours**	7,75 po (19,7 cm)
Capacité de poids	300 lb (136,08 kg) 400 lb (181,44 kg) pour les supports de 22 po de largeur

\*Poids d'un support avec cadre de 16 po (40,6 cm).

\*\*Déduire jusqu'à 3,25 po (8,3 cm) pour le coussin de mousse.

## Spécifications ÛFIT II DEEP

Poids*	7,9 lb (3,6 kg)
Hauteur	16 à 20 po (40,6 à 50,8 cm)
Largeur	14 à 22 po (35,6 à 55,8 cm)
Épaisseur des contours**	8,5 à 9,5 po (21,6 à 24,1 cm)
Capacité de poids	300 lb (136,08 kg) 400 lb (181,44 kg) pour les supports de 22 po de largeur

\*Poids d'un support avec cadre de 16 po (40,6 cm).

\*\*Déduire jusqu'à 3,25 po (8,3 cm) pour le coussin de mousse.

## ÛFIT II Dossier à support thoracique personnalisable – pouces (centimètres)

	14x16 (35,5x40,6)	14x18 (35,5x45,7)	14x20 (35,5x50,8)	16x16 (40,6x40,6)	16x18 (40,6x45,7)	16x20 (40,6x50,8)	18x16 (45,7x40,6)	18x18 (45,7x45,7)	18x20 (45,7x50,8)	20x16 (50,8x40,6)	20x18 (50,8x45,7)	20x20 (50,8x50,8)	22x16 (55,8x40,6)	22x18 (55,8x45,7)	22x20 (55,8x50,8)
A	13 (33)	13 (33)	13 (33)	15 (38,1)	15 (38,1)	15 (38,1)	17 (43,1)	17 (43,1)	17 (43,1)	19 (48,2)	19 (48,2)	19 (48,2)	21 (53,3)	21 (53,3)	21 (53,3)
B	10,75 (27,3)	10,75 (27,3)	10,75 (27,3)	12,75 (32,3)	12,75 (32,3)	12,75 (32,3)	14,75 (37,4)	14,75 (37,4)	14,75 (37,4)	16,75 (42,5)	16,75 (42,5)	16,75 (42,5)	18,75 (47,6)	18,75 (47,6)	18,75 (47,6)
C*	7,75 (19,7)														
D	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)
E	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)
F	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)

\*Déduire jusqu'à 3,25 po (8,3 cm) pour le coussin de mousse.

## ÛFIT II Dossier à support thoracique personnalisable – pouces (centimètres)

	14x16 (35,5x40,6)	14x18 (35,5x45,7)	14x20 (35,5x50,8)	16x16 (40,6x40,6)	16x18 (40,6x45,7)	16x20 (40,6x50,8)	18x16 (45,7x40,6)	18x18 (45,7x45,7)	18x20 (45,7x50,8)	20x16 (50,8x40,6)	20x18 (50,8x45,7)	20x20 (50,8x50,8)	22x16 (55,8x40,6)	22x18 (55,8x45,7)	22x20 (55,8x50,8)
A	13 (33)	13 (33)	13 (33)	15 (38,1)	15 (38,1)	15 (38,1)	17 (43,1)	17 (43,1)	17 (43,1)	19 (48,2)	19 (48,2)	19 (48,2)	21 (53,3)	21 (53,3)	21 (53,3)
B	10,75 (27,3)	10,75 (27,3)	10,75 (27,3)	12,75 (32,3)	12,75 (32,3)	12,75 (32,3)	14,75 (37,4)	14,75 (37,4)	14,75 (37,4)	16,75 (42,5)	16,75 (42,5)	16,75 (42,5)	18,75 (47,6)	18,75 (47,6)	18,75 (47,6)
C*	8,5 - 9,5 (21,6 - 24,1)														
D	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)	6 (15,2)	7 (17,7)	8 (20,3)
E	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)	5,5 (14)	6,5 (16,5)	7,5 (19)
F	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)	16 (40,6)	18 (45,7)	20 (50,8)

\*Déduire jusqu'à 3,25 po (8,3 cm) pour le coussin de mousse.

## Système de fixation QuickFit™

Permet un ajustement rapide et facile du dossier pendant que le client est assis dans le fauteuil.

- Réversible pour une plus grande amplitude en matière de profondeur.
- Ajustement de la profondeur de 5 po (12,7 cm), soit 2,5 po (6,4 cm) devant et derrière l'armature du dossier.
- Facilement adaptable à des fauteuils plus larges (jusqu'à 2 po – 5,08 cm – plus larges que le dossier).
- Les fixations peuvent être installées et désinstallées sans être désassemblées complètement.
- Quincaillerie discrète assurant la solidité et la rigidité du support lombaire.
- Ajustable pour s'adapter à la rotation du bassin et du tronc.
- Convient aux cannes de dossier de 0,75 à 1 po (1,9 à 2,5 cm).
- Ajustement d'angle de 25 degrés, antérieur et postérieur.

### Système de fixation QuickFit



### Supports fixes alternatifs



Support fixe à 2 points d'ancrage (NIB-1207)

Optionnel : Utiliser seulement sur les dossiers d'une hauteur de 16 po (40,6 cm) ou moins.



Support fixe à 4 points d'ancrage (NIB-1307)

Optionnel : La largeur n'est pas ajustable – ne convient qu'à une seule largeur de dossier/fauteuil.