



FAUTEUILS ROULANTS MANUELS,
SOLUTIONS DE POSITIONNEMENT
ET PLUS

FRANCE

FAUTEUILS ROULANTS
MANUELS ET
ACCESOIRES

FRANCE

RIGIDES

CARBONE

 PLUS LÉGER DE SA CATÉGORIE



APEX C

ALUMINIUM



APEX A

PLIANTS

CARBONE

 PLUS LÉGER DE SA CATÉGORIE



HELIO C2

ALUMINIUM



HELIO A7

PÉDIATRIQUE

CARBONE



HELIO A6



HELIO kids

Dernière mise à jour 26-11-2025

OPTIONS DISPONIBLES
ET COMPRISES DANS
LE TARIF DE BASE (TARIF HT)

4 choix de roues incluant:
• NEWTON Gravity
• Spinergy LX

10 choix de mains courantes incluant:
• NEWTON Air Grip
• Surge LT
• Nova H

7 choix de repose pieds incluant:
• Palette NEWTON en carbone
• Montage Haut

Options de dossier:
• Dossier rabattable
• Dossier ajustable en angle

5 choix de freins

2 choix d'accoudoirs

Autres options disponibles:

- Anchorage de transport occupé
- Protège-vêtements en carbone
- Garde-boue en carbone
- Tube de carrossage coloré

4 choix de roues incluant:
• NEWTON Gravity
• Spinergy LX

10 choix de mains courantes incluant:
• NEWTON Air Grip
• Surge LT
• Nova H

7 choix de repose pieds incluant:
• Palette NEWTON en carbone
• Montage Haut

Options de dossier:
• Dossier rabattable
• Dossier ajustable en angle

5 choix de freins

2 choix d'accoudoirs

Autres options disponibles:

- Anchorage de transport occupé
- Protège-vêtements en carbone
- Garde-boue en carbone
- Tube de carrossage coloré

Roues NEWTON One
3 choix de mains courantes incluant:
• NEWTON Air Grip noir

4 choix de repose pieds incluant:
• Palette NEWTON réglable
en angle

Options de dossier:

- Dossier ajustable angle fixe
- Dossier ajustable en angle

2 choix de freins

3 choix d'accoudoirs

Autre option disponible:

- Anchorage de transport occupé

2 choix de roues:
• NEWTON One
• NEWTON Gravity

10 choix de mains courantes incluant:
• NEWTON Air Grip
• Surge LT
• Nova H

5 choix de repose pieds incluant:
• Palette NEWTON réglable
en angle

Options de dossier:

- Dossier ajustable angle fixe
- Dossier ajustable en angle

2 choix de freins

3 choix d'accoudoirs

Autre option disponible:

- Anchorage de transport occupé

2 choix de roues:
• NEWTON One
• NEWTON Gravity

10 choix de mains courantes incluant:
• NEWTON Air Grip
• Surge LT
• Nova H

5 choix de repose pieds incluant:
• Palette NEWTON réglable
en angle

Options de dossier:

- Dossier ajustable angle fixe
- Dossier ajustable en angle

2 choix de freins

2 choix d'accoudoirs

Autre option disponible:

- Anchorage de transport occupé

Roues NEWTON One
3 choix de mains courantes incluant:
• NEWTON Air Grip noir

5 choix de repose pieds incluant:
• Palette NEWTON réglable en angle
• Montage Haut

Options de dossier:
• Dossier ajustable angle fixe
• Dossier ajustable en angle
• Dossier ajustable en profondeur

2 choix de freins

2 choix d'accoudoirs

Autres options disponibles:
• Anchorage de transport occupé
• Poignée de poussée réglable en hauteur à attache rapide

TARIF HT

5948,81€

5948,81€

3131,31€

MATÉRIAUX

Fibre de carbone à haute résistance à la traction.

Cadre: Alliage en aluminium AluLite.
Tube de carrossage: Fibre de carbone à haute résistance à la traction.

Fibre de carbone à haute résistance à la traction.

POIDS DE TRANSPORT^{1,3}

4,4 kg (avec appui-pieds)

4,8 kg (avec appui-pieds)

4,3 kg

POIDS DE CONFIGURATION
LA PLUS LÉGÈRE^{2,3}

7,8 kg

8,2 kg

8,8 kg

LIMITE DE POIDS

120 kg

120 kg

120 kg
Ens. HD: 159 kg

LARGEUR DU SIÈGE

30,5 cm à 50,8 cm

30,5 cm à 50,8 cm

35,6 cm à 55,9 cm

PROFONDEUR DU SIÈGE

30,5 cm à 50,8 cm

30,5 cm à 50,8 cm

35,6 cm à 50,8 cm

HAUTEUR SOL-SIÈGE AVANT

35,6 cm à 53,3 cm

35,6 cm à 53,3 cm

33 cm à 54,6 cm

HAUTEUR SOL-SIÈGE ARRIÈRE

35,6 cm à 50,8 cm
Incréments: infini

35,6 cm à 50,8 cm
Incréments: infini

31,8 cm à 51,4 cm
Incréments: 0,25"

CENTRE DE GRAVITÉ

CDG: 0 cm - 15,2 cm
CDG incrément: infini

CDG: 0 cm - 15,2 cm
CDG incrément: infini

CDG: 2,5 cm à 10,2 cm
CDG incrément: 0,25"

¹ Sans roues arrière, freins, accoudoirs, coussin de siège et anti-bascules.

² Avec freins, repose-pieds, palettes, roues arrière Gravity et NEWTON One pour le modèle HELIO A7.

3131,31€

3131,31€

3131,31€

Aluminium ultra léger
7005 T6

Cadre: Aluminium 6061
Croisillon: Aluminium
ultra léger 7005

Fibre de carbone à haute résistance
à la traction.

6,2 kg

5,9 kg

4,3 kg

10,6 kg

10,4 kg

8,8 kg

120 kg
Ens. HD: 159 kg

120 kg
Ens. HD: 159 kg

75 kg

35,6 cm à 55,9 cm

35,6 cm à 55,9 cm

30,5 cm à 40,6 cm

35,6 cm à 50,8 cm

35,6 cm à 50,8 cm

30,5 cm à 48,3 cm

33 cm à 54,6 cm

30,5 cm à 52,1 cm

33 cm à 54,6 cm

31,8 cm à 51,4 cm
Incréments: 0,25"

30,5 cm à 51,4 cm
Incréments: 0,5"

30,5 cm à 48,9 cm
Incréments: 0,25"

CDG: 2,5 cm à 9,5 cm
CDG incrément: 0,25"

CDG: 1,9 cm à 5,1 cm
CDG incrément: 0,5"

CDG: 2,5 cm à 10,2 cm
CDG incrément: 0,25"

Tous les poids de transport sont basés sur des fauteuils roulants de 16"x16", sauf 14"x14" pour le HELIO Kids.

³ Veuillez noter que les poids peuvent varier légèrement.



COUSSINS ET SUPPORTS DORSAUX POUR FAUTEUILS ROULANTS

La gamme de **produits NXT** offre une variété de produits d'assise et de positionnement, fabriqués avec des matériaux de qualité supérieure et des caractéristiques à valeur ajoutée.

Nous avons utilisé notre savoir-faire clinique et notre expertise éprouvée pour développer des solutions d'assise et de positionnement qui offrent un soutien postural très efficace tout en protégeant la peau pour une combinaison qui maximise la mobilité, le confort et la fonctionnalité.

ÊTES-VOUS PRÉTS
POUR NXT?



SUPPORTS DORSAUX



OPTIMA

DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE

MATÉRIAU DE LA COQUE

PROFONDEUR LATÉRALE

POIDS (SUPPORT DORSAL 16"X16")

PLAGE DE LARGEUR**

PLAGE DE LONGUEUR**

OPTIMA DEEP

DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE

MATÉRIAU DE LA COQUE

PROFONDEUR LATÉRALE

POIDS (SUPPORT DORSAL 16"X16")

PLAGE DE LARGEUR**

PLAGE DE LONGUEUR**

OPTIMA CARBON

DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE

MATÉRIAU DE LA COQUE

PROFONDEUR LATÉRALE

POIDS (SUPPORT DORSAL 16"X16")

PLAGE DE LARGEUR**

PLAGE DE LONGUEUR**

OPTIMA CARBON DEEP

DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE

MATÉRIAU DE LA COQUE

PROFONDEUR LATÉRALE

POIDS (SUPPORT DORSAL 16"X16")

PLAGE DE LARGEUR**

PLAGE DE LONGUEUR**

COUSSIN



BIOFIT

MOUSSE

- 3 couches :
- Moulée ferme
- Mousse viscoélastique de densité moyenne
- Gel *smartgel* souple

HOUSSÉ

Extensible dans les 4 sens, smartx3D, housse intérieure anti-fuites incluse

CAPACITÉ DE POIDS

- 136.1 kg
- Largeur 55.9 - 61 cm jusqu'à 181.4 kg

PLAGE DE LARGEUR**

25.4 - 66 cm

PLAGE DE PROFONDEUR**

25.4 - 55.9 cm

MATÉRIAU DE LA COQUE

Aluminium

Aluminium

Aluminium

Aluminium

PROFONDEUR LATÉRALE

7.6 cm

14 - 17.8 cm

7.6 cm

14 - 17.8 cm

POIDS (SUPPORT DORSAL 16"X16")

1.86 kg

1.5 kg

1.7 kg

1.97 kg

PLAGE DE LARGEUR**

40.6 - 61 cm

40.6 - 61 cm

30.5 - 55.9 cm

30.5 - 55.9 cm

PLAGE DE LONGUEUR**

40.6 - 50.8 cm

40.6 - 50.8 cm

33 - 43.2 cm

33 - 43.2 cm



Pour les utilisateurs de fauteuils roulants souhaitant compléter leur fauteuil et améliorer leur vie quotidienne, **NEWTON propose une sélection de pièces et d'accessoires de mobilité augmentée** – chacun offrant une expériences enrichie et une plus grande liberté de mouvement. NEWTON inspire confiance par la simplicité, la qualité, la légèreté et la compatibilité de ses accessoires.

TROUVEZ VOTRE CHEMIN VERS LA MOBILITÉ AUGMENTÉE DE **NEWTON**



MOTORISATION AVANT POUR FAUTEUILS ROULANTS

É P P U R

SYSTÈMES DE FREINAGE



ROUES AVEC SUSPENSION INTÉGRÉE



FAUTEUILS ROULANTS À CHÂSSIS FIXE EN ALUMINIUM