



**RECFRANCE**  
*Innovier pour Libérer*

# NOTICE D'UTILISATION

## SUPPORT SIÈGE



# BOOMER



---

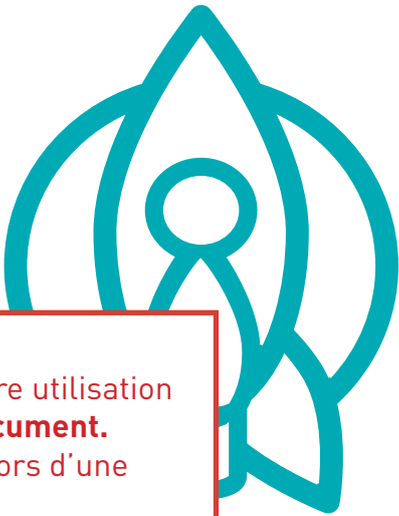
SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# SOMMAIRE

---

Vérifications avant utilisation .....	p.3
Utilisation prévue .....	p.3
Restriction d'utilisation / précautions d'emploi mises en garde spéciales .....	p.3
Description produit .....	p.3-5
Montage/ réglages .....	p.6-7
Adjonctions .....	p.8-9
Entretien / stockage /mise au rebut .....	p.9
Garantie .....	p.10
Identification .....	p.10
Mentions légales .....	p.11



Merci de lire attentivement cette notice avant la première utilisation de votre appareil. **Conservez soigneusement ce document.** La notice d'utilisation est à remettre avec le produit lors d'une éventuelle cession à des tiers.

Si vous avez besoin de plus de renseignements concernant ce support, contactez votre applicateur/prescripteur.

## VÉRIFICATIONS AVANT UTILISATION

Avant le montage de votre châssis, merci de vérifier que le colis contient bien tous les éléments listés en pièces détachées, ainsi que les éléments d'options définies lors de votre commande.

Avant la première utilisation de votre châssis, merci de vérifier que le montage a été effectué conformément à la notice.

## UTILISATION PRÉVUE

Le Boomer a été conçu pour recevoir des coques ou des mousses usinées de gros volume. En effet, son système de fixation de dossier permet une grande ouverture. De plus, il est équipé d'une bascule d'assise aidée par vérin afin d'aider les changements de position au cours de la journée. Ce modèle facilitera les déplacements des familles grâce à ses roues extérieures et sa structure pliable. Le Boomer permet diverses adaptations telles que des accoudoirs orientables, repose-pieds... L'équipement complet est destiné à un patient en particulier pour un handicap particulier. Le Boomer est prévu pour une utilisation en intérieur et en extérieur.

## RESTRICTION D'UTILISATION / PRÉCAUTIONS D'EMPLOI MISES EN GARDE SPÉCIALES

- Le châssis Boomer doit être utilisé dans les limites de poids et de taille conseillées.
- Ce châssis est conçu pour une utilisation en intérieur et en extérieur, sur des terrains non accidentés. Ne pas rouler sur des clous, des pointes ou des objets tranchants.
- Le châssis est muni de freins de parking sur ses roues arrières; penser à les actionner avant un transfert, avant d'actionner le vérin pour incliner le socle, avant tout réglage ou toute manipulation en général, ainsi que pour immobiliser l'appareil en cas de stockage et/ou stationnement.
- La maintenance du produit reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste ayant procédé à son installation.
- L'assemblage et l'ajustage doivent être effectués par un personnel qualifié. Des réglages inadéquats peuvent causer des blessures et / ou dommages à l'utilisateur, à la personne aidante, et à ce support.
- Ne pas installer d'accessoires non autorisés et non approuvés par RECFRANCE.
- En cas de dysfonctionnement / dommage / détérioration constaté(s) sur l'appareil, cesser immédiatement de l'utiliser et contacter le fabricant.

 **Ne pas laisser le patient utiliser son support roulant sans surveillance.**

## DESCRIPTION PRODUIT

Base roulante support de siège disponible en **1** taille et plusieurs coloris.

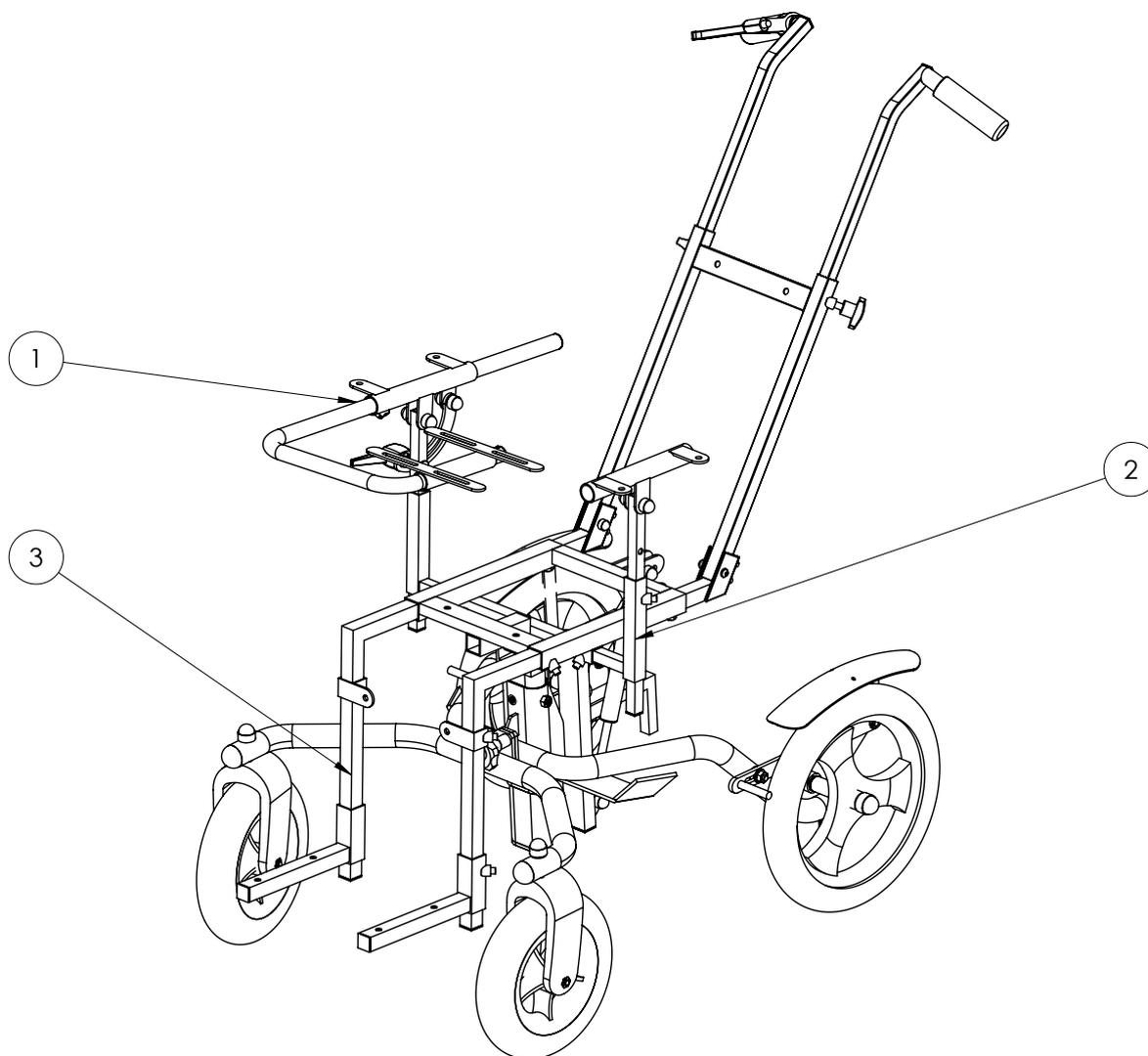
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur	Longueur	Hauteur du plateau	Poids max. utilisateur
600mm	750mm	410 à 510mm	60kg



## MATÉRIAUX UTILISÉS

Le châssis de base et chacun des éléments sont fabriqués en acier, et bénéficient soit d'un traitement de zingage, soit d'un thermolaquage avec peinture à base de mélange de résines synthétiques et pigments.



N° article	Référence	Description	Qté
1	B00M06	Support tablette adaptable sur accoudoirs	1
2	B00M02	Accoudoirs inclinables réglables en hauteur et largeur	1
3	B00M03	Fixation repose-pieds	1

## COMPATIBILITÉ

---

Cette base roulante peut être équipée avec les accessoires suivants :

<b>BOOM02</b>	Accoudoirs inclinables réglables en hauteur et profondeur
<b>BOOM03</b>	Fixation repose-pieds (la paire) réglables en hauteur et profondeur
<b>BOOM03C</b>	Fixation repose-pieds angulaire (la paire)
<b>BOOM05</b>	Repose pied central angulaire
<b>BOOM06</b>	Support tablette adaptable sur accoudoirs
<b>TB001</b>	Tablette largeur 560mm et profondeur 500mm
<b>TB002</b>	Tablette largeur 680mm et profondeur 600mm
<b>ABDU1</b>	Fixation pour plot d'abduction
<b>ABDU2</b>	Fixation aimantée pour plot d'abduction

## CONSOMMABLES

---

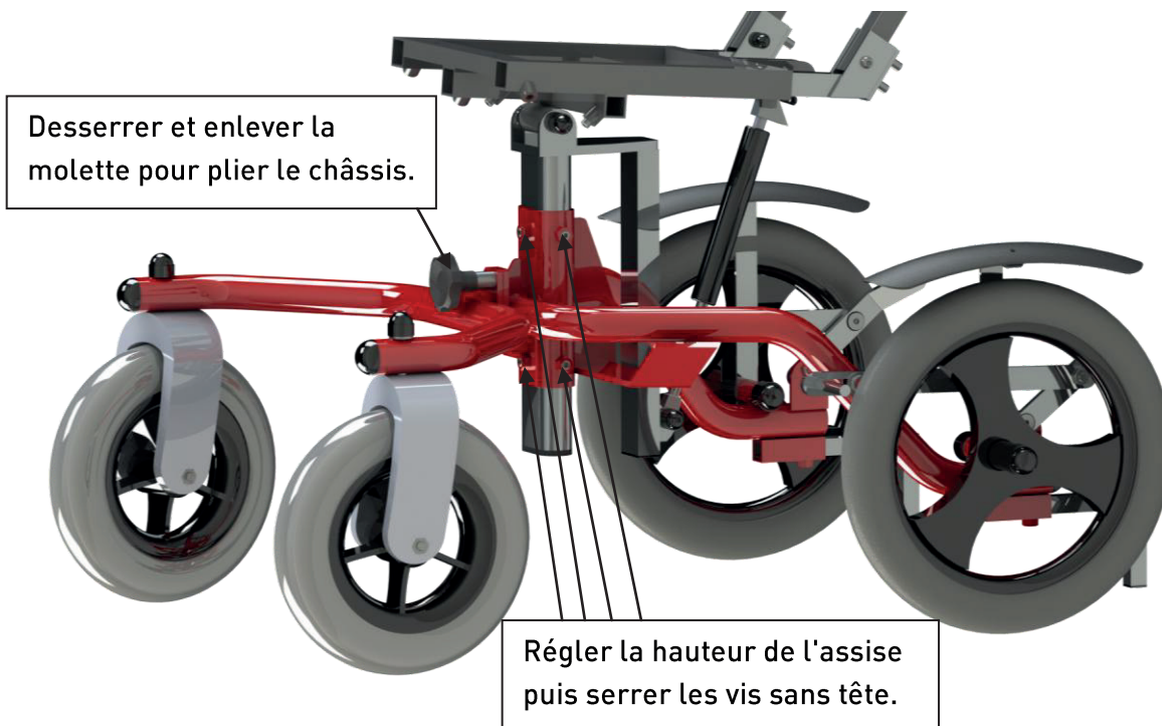
Les **roues** ainsi que les **vérins** sont des composants susceptibles de s'user; au cours du cycle de vie de votre appareil, il est possible d'avoir à changer ces composants. Pour commander de nouvelles pièces et savoir comment les remplacer, contacter le fournisseur.



## MONTAGE/ RÉGLAGES

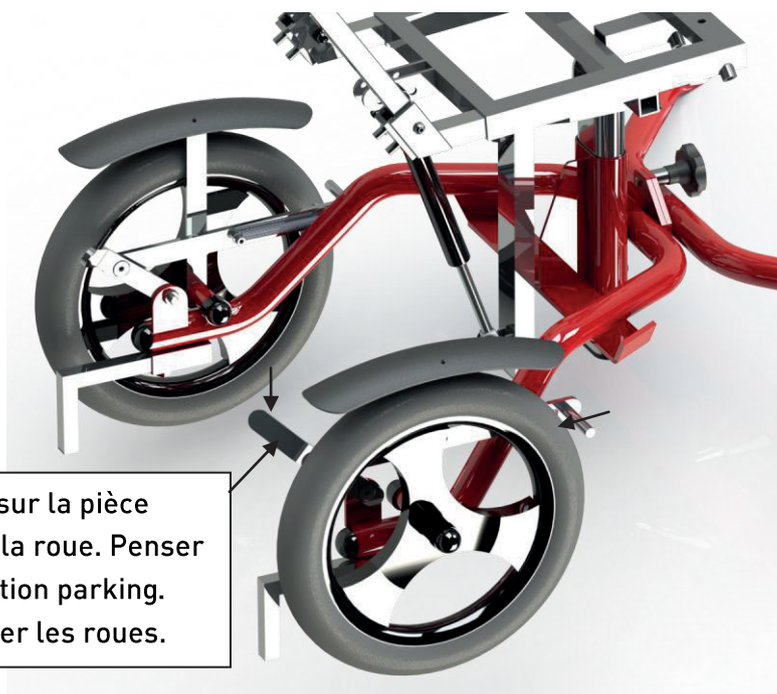
**⚠** Les réglages doivent impérativement être effectués par un personnel qualifié.

### RÉGLAGE DE LA HAUTEUR D'ASSISE ET PLIAGE DE L'APPAREIL



### FREIN DE PARKING

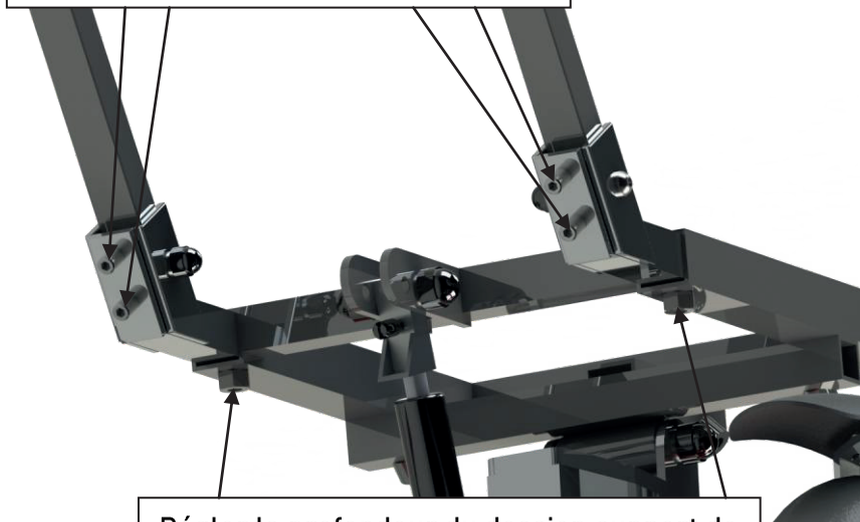
**⚠ Attention :** Penser à verrouiller les freins avant un transfert, avant d'actionner le vérin pour incliner le socle, avant tout réglage ou toute manipulation en général, ainsi que pour immobiliser l'appareil en cas de stockage et/ou stationnement.



## RÉGLAGE DU DOSSIER - SUPPORT DE GUIDON

---

Pour régler l'inclinaison de dossier, serrer plus ou moins les vis sans tête.



Régler la profondeur du dossier-support de guidon puis serrer les 2 vis sans tête.

## RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DU GUIDON

---

Utiliser le levier de la poignée pour actionner le vérin d'inclinaison de l'assise.



Régler la hauteur du guidon et serrer les molettes.

**⚠ Attention :** Le vérin est une aide à l'inclinaison. Sa force de poussée est fixe et les efforts à fournir par la personne manipulant le vérin peuvent varier en fonction du poids du patient.



## ADJONCTIONS

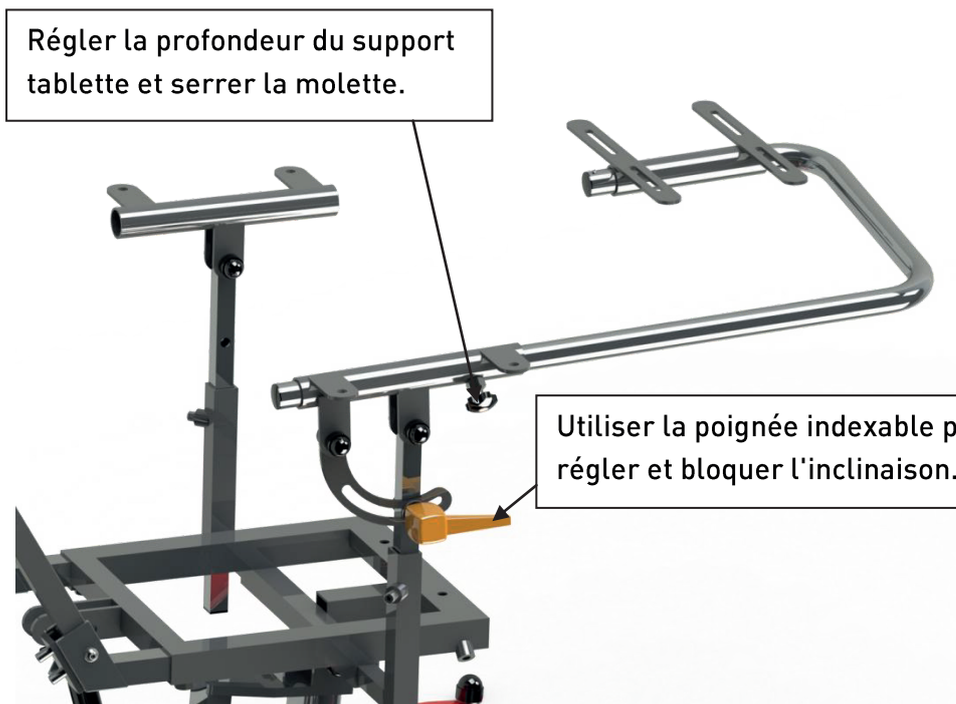
### ACCOUDOIRS



Régler la hauteur des accoudoirs et serrer la vis sans tête de chaque côté.

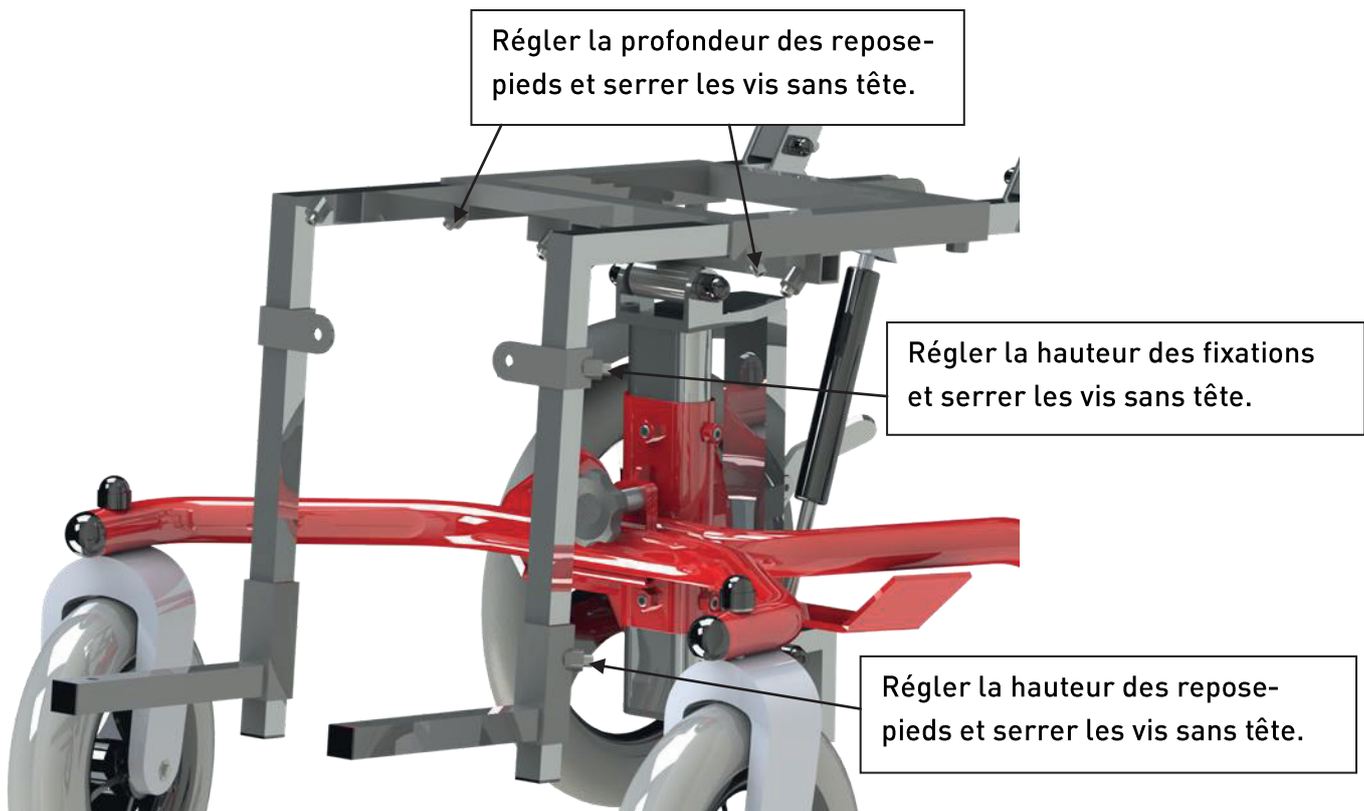
Utiliser les vis sans tête présentes sous l'assise pour régler la largeur des accoudoirs.

### SUPPORT TABLETTE



Régler la profondeur du support tablette et serrer la molette.

Utiliser la poignée indexable pour régler et bloquer l'inclinaison.



## ENTRETIEN / STOCKAGE / MISE AU REBUT

- Stocker le produit à l'abri de l'humidité.
- La maintenance du châssis doit impérativement être effectuée par un personnel qualifié.
- Les visites de contrôle du châssis par un distributeur agréé doivent être annuelles à minima, et suivre toute période de non utilisation prolongée.
- Pour l'entretien du châssis, ne pas utiliser de produits abrasifs, acides, alcalins ou agressifs. Pour le nettoyage, utilisez un chiffon doux imbibé d'eau chaude et de détergent non agressif. Séchez ensuite les surfaces avec un chiffon sec.
- Vérifier régulièrement le bon serrage des vis.
- Vérifier régulièrement le bon fonctionnement des ensembles coulissants et/ou pivotant; utiliser du dégrissant ou de la graisse si besoin et adapter le couple de serrage des boulons.
- À la fin du cycle de vie de votre châssis, procédez à son recyclage de manière appropriée. L'emballage carton est à recycler. La mise au rebut est assujettie aux réglementations nationales et locales. Pour procéder à une mise au rebut correcte, renseignez vous sur les organismes locaux de traitement des déchets auprès de votre mairie.
- Pour toute commande de pièces détachées, veuillez vous adresser à votre revendeur en lui précisant le numéro de lot de votre châssis.

## GARANTIE

---

L'ensemble de nos fabrications est garanti contre tout vice et défaut démontré de fabrication, à partir de la date d'achat, dans le cadre d'une utilisation conforme aux instructions du fabricant et d'une maintenance régulière. La garantie ne couvre pas l'usure normale, les conséquences d'une manipulation incorrecte, la détérioration ou le défaut d'entretien. La garantie ne couvre pas le montage ou la mise en service inappropriés par l'acheteur ou par un tiers.

Lors de toute correspondance pour une éventuelle prise en charge sous garantie, il est impératif de nous communiquer les éléments d'identification du produit (numéro de lot, facture d'achat...).

Pour en savoir plus sur nos modalités de garanties, merci de vous reporter aux conditions générales de vente.

## IDENTIFICATION

---

### Nom et adresse du fabricant :

Recfrance - 136 ancienne route de Clermont – 34600 Bédarieux  
Tél : 04 67 95 04 50 – Fax : 04 67 95 06 94 – Mail : [administration@recfrance.com](mailto:administration@recfrance.com)  
Web : [www.recfrance.com](http://www.recfrance.com)  
SAS au capital de 141 300€ RCS Béziers 401 406 871 00020

**Version document :** *NU\_Boomer\_071022-V4*

**N° de lot :**

Coller l'étiquette numéro de lot à cet emplacement

CE





**REC FRANCE**  
*Innovater pour Libérer*

136 ancienne route de Clermont  
34600 Bédarieux  
Tél. : 04.67.95.04.50  
Fax : 04.67.95.06.94

