



GUIDE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION



**A
C
T
I
T
A
B**

INFORMATION UTILISATEUR – USAGE PREVU

Un utilisateur de fauteuil roulant manuel a besoin de ses deux mains pour se déplacer et se diriger aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur. Il est donc difficile de transporter ou déplacer un objet quel que soit. **Acti'Tab** consiste en une tablette fixée instantanément sur le fauteuil roulant, escamotable et amovible. Elle permet grâce à quelques accessoires complémentaires de disposer toute sorte d'objets, assiettes, livres, casseroles... Outre le déplacement de divers objets elle peut permettre par un réglage de sa position, d'utiliser une tablette numérique, un ordinateur portable ou de lire ou d'écrire.

■ Avertissement : il est interdit de modifier cet appareil sans l'autorisation du fabricant.

CHAMP D'APPLICATION

Acti'Tab est compatible avec la plupart des Fauteuils roulants manuels et électriques, et convient aux personnes dans l'incapacité de marcher ou à mobilité restreinte, suite à :

- Une paralysie
- La perte d'un membre (amputation de la jambe)
- Des contractures/blessures aux articulations
- Accidents vasculaires cérébraux et lésions cérébrales
- Troubles neurologiques (par ex. sclérose en plaques, maladie de Parkinson).

Toute l'équipe BENOIT SYSTEMES souhaite que vous profitiez pleinement de la tablette **Acti'Tab** installée sur votre fauteuil.

Le présent manuel d'installation et d'utilisation vous permettra de vous familiariser avec la tablette **Acti'Tab** et ses caractéristiques. Vous y trouverez des conseils pour une utilisation quotidienne, des consignes d'entretien faciles, ainsi que les conditions de garantie.

Pour toute question relative à l'utilisation, à l'entretien ou à la sécurité de votre tablette, contactez votre revendeur. Si vous avez des questions supplémentaires ou des propositions concernant d'autres accessoires à adapter sur votre **Acti'Tab** n'hésitez pas à nous en faire part en nous écrivant ou en nous téléphonant :

BENOIT SYSTEMES
7 Rue du PONT
21450 BILLY LES CHANCEAUX
Tel+33(0)380 965 125
Fax+33 (0)380 965 357
contact@benoitssystemes.com



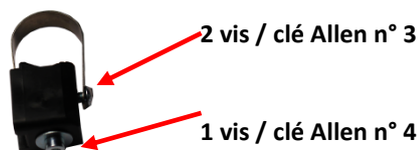
SOMMAIRE

Information utilisateur.....	2
Champ d'application.....	2
Les trois positions à mémoriser.....	4
Acti'Tab en détails / vues des différentes pièces qui la composent et matériaux utilisés.....	5
Comment et où installer la glissière sur le châssis de votre fauteuil.....	6
Installation du support de glissière et glissière sur le châssis du fauteuil.....	7,8 et 9
Mise en place de la tablette et ses réglages.....	10
- Réglage horizontal (distance entre l'abdomen et la tablette) avec la cornière multipositions.....	10
- Réglage de la butée de fin de course (ou d'escamotage)	11
- Réglage de la hauteur de la tablette en position de travail (butée de réglage hauteur)	11
- Réglage de l'inclinaison de la tablette avec la manette indexable	12
Positions d'utilisation de la tablette ACTI'TAB.....	13
Accessoires fournis « Personnalisez votre tablette »	14
- Plateau thermoformé en ABS noir.....	14
- Un lot de 6 pastilles velcro velours et 6 pastilles velcro crochets.....	15
- Un lot de 5 aimants.....	16
- Un tapis de silicone.....	16
- Une ventouse à crochets.....	17
- Une pince presse papier.....	17
- Un porte gobelet.....	18
Quelques idées pour d'autres accessoires à se procurer.....	19
Quelques exemples concrets de l'utilisation de la tablette et de ses accessoires fournis.....	20,21, 22, 23 et 24
BENOIT SYSTEMES à l'export	25
Service après-vente – garantie.....	26
Consignes générales de sécurité, conseils d'utilisation et consignes d'entretien.....	26
ACTI'TAB et son renfort (option).....	27
Conformité aux normes – Vos contacts.....	28

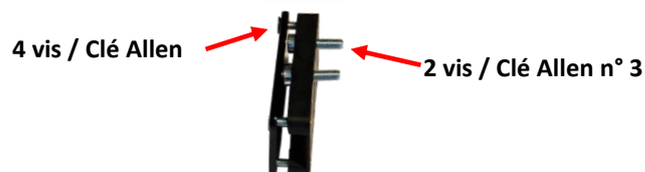
IMPORTANT

Clés Allen ou BTR à vous procurer pour l'installation du support glissière sur le châssis du fauteuil et installation de la glissière sur le support

Support glissière



Glissière



Prévoir aussi : clé plate à cliquet N° 8 pour réglage horizontal et un tournevis plat. (Voir page 10)

➤ LES TROIS POSITIONS À MÉMORISER

1



TABLETTE EN POSITION DE TRAVAIL
(Repose sur les cuisses)

2



TABLETTE REPLIÉE

3



TABLETTE RANGÉE ET FACILE A TRANSPORTER (1Kg100)

➤ **VUE DES DIFFÉRENTES PIÈCES COMPOSANT LA TABLETTE**



Glissière et son support
(montage voir page 6)



Cornière multi positions
(pour réglage distance entre l'abdomen de l'utilisateur et la tablette ; Voir page N°7)



Butée de réglage
hauteur sur la
rallonge



Butée de fin course
(à régler pour l'escamotage)
Voir Page N°11 pour escamotage



Couvercle chromé



Bille de maintien en position
« travail » de la tablette



Manette indexable
(Pour position inclinée de la tablette)



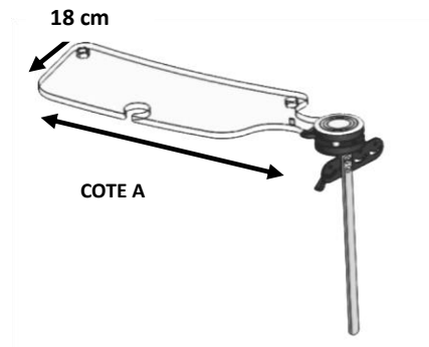
Clé Allen 3

Rallonge avec les 2
butées

➤ **ACTI'TAB est commercialisée**
Avec un choix de plusieurs tailles :

COTE A :

- Standard (40 cm)
- Enfant (31 cm)
- Large (44 cm)
- Possibilité de tablette sur mesure



➤ **Matériaux utilisés pour L'ACTI'TAB :**

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| • Tablette : PMMA (plexiglass) | • Rallonge : acier |
| • Plateau (ou capot) ABS thermoformé | • Couvercle : acier chromé |
| • Disques : Plastique injecté | • Equerre multi-positions : acier |
| • Entretoises : acier | • Visserie : acier |
| • Articulation : acier | |

➤ COMMENT ET OÙ INSTALLER LA GLISSIÈRE SUR LE CHÂSSIS DU FAUTEUIL

Installez-vous dans le fauteuil et positionnez la tablette sur vos cuisses (position travail). Regardez à quel niveau la rallonge se trouve par rapport au châssis de votre fauteuil, le point d'intersection rallonge/ châssis sera l'endroit où installer la glissière. La glissière peut être installée sur un châssis vertical, horizontal et à 45° (voir page 8 et 9).

Figure 1



Point d'intersection
rallonge / châssis du
fauteuil

Figure 2



Glissière sur
châssis
vertical

Figure 3



Glissière
sur châssis
horizontal

En général, la glissière s'installe à l'aplomb du devant de l'assise, ce qui donne une position de la tablette proche de l'idéal, l'ajustement final s'effectue par le choix de l'implantation de la rallonge sur la cornière multipositions (voir page 10).

➤ INSTALLATION DE LA GLISSIÈRE SUR LE CHÂSSIS DU FAUTEUIL

Pièces composant la glissière



Figure 1



Support glissière et son feuillard

Figure 2



Dévisser la vis du feuillard (si nécessaire les deux vis, suivant le diamètre du châssis)

Figure3



Placer le feuillard sur le châssis du fauteuil

Figure4



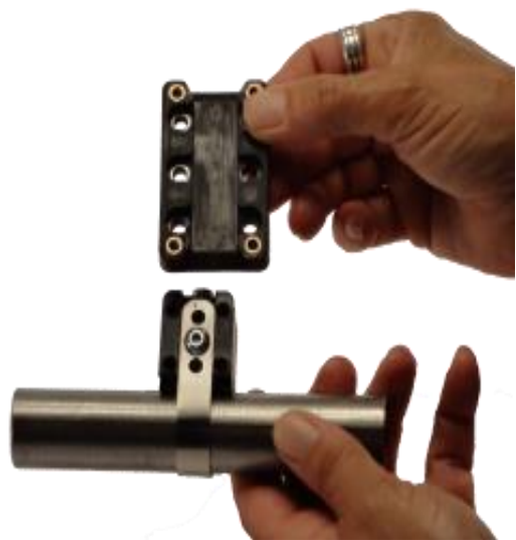
Puis visser le feuillard sur l'embase glissière
2 vis / clé Allen N° 3

Figure 5



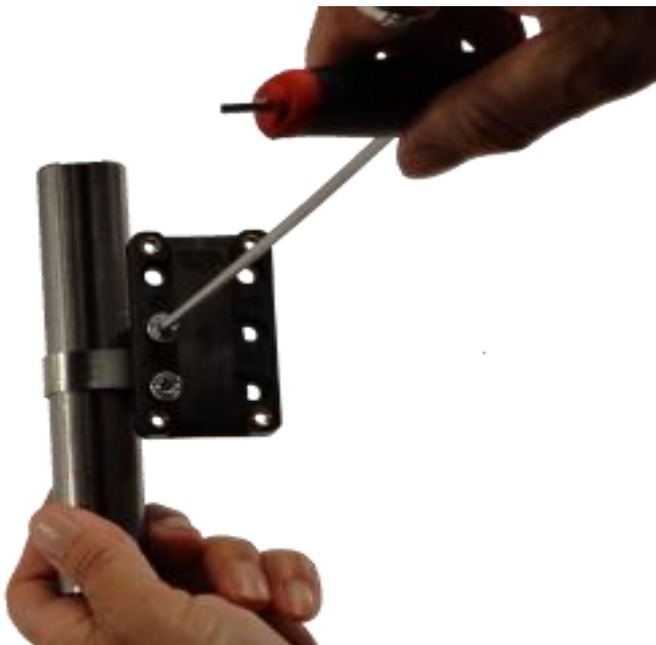
Visser l'embase glissière avec l'axe mobile sur le feuillard pour serrer l'ensemble sur le châssis du fauteuil une vis (clé Allen N° 4)

Figure 6



Puis visser la glissière sur l'embase glissière (fixée sur le châssis du fauteuil) 2 vis X 25 mm – clé Allen N° 3

Figure 7



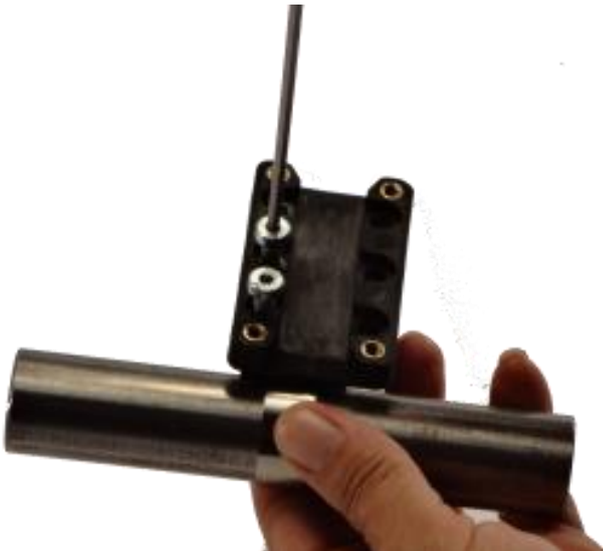
(Option 1) Position parallèle
Glissière parallèle au châssis du fauteuil)
Visser la glissière sur l'embase glissière

Figure 8



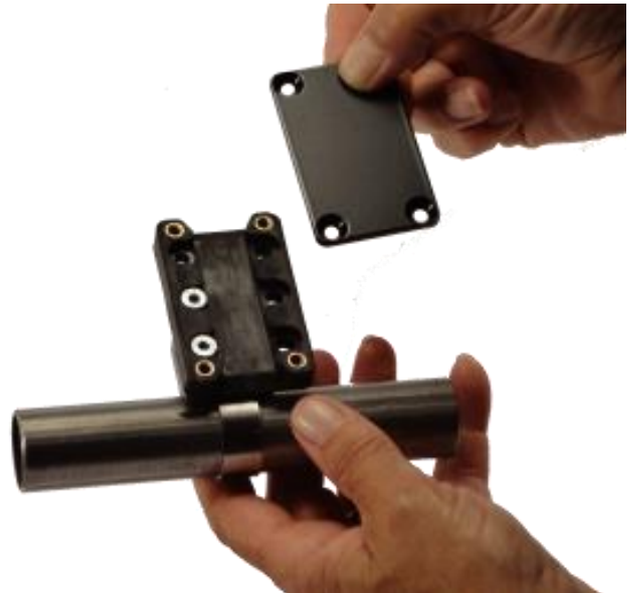
(Option 2) Position 45°
Angle de 45° entre la glissière et le châssis
(2 vis – Allen N° 3)

Figure 9



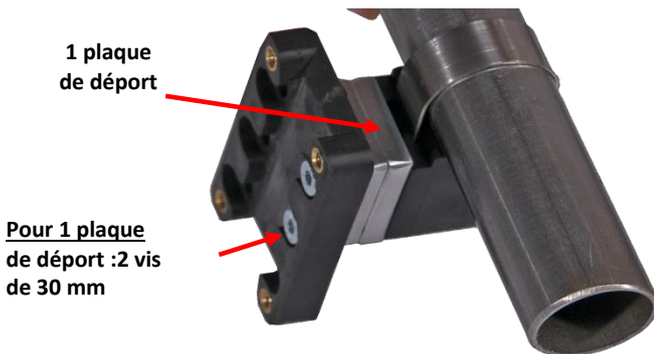
(Option 3) Position perpendiculaire
La glissière est perpendiculaire au châssis

Figure 10 (a)



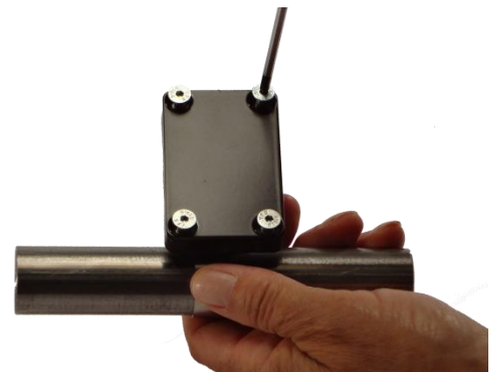
Visser la plaque glissière sur la glissière (4 vis)
Allen N°2.5

Figure 10 (b)



Attention : L'ajout de cette plaque est exceptionnel. La plaque de déport sert uniquement à déporter la glissière pour libérer la rallonge et les butées de tout obstacle lors de la mise en place de la rallonge tablette dans la glissière. **Bien noter**, que le besoin de rajouter 1 plaque de déport est très rare.

Figure 11



4 vis – Allen N° 2.5

✓ **MATÉRIAUX UTILISÉS POUR LA GLISSIÈRE ET SON SUPPORT**

- Feuillard : acier
- Embase glissière : polyamide 30% fibre de verre
- Plaque glissière : acier
- Axe mobile : acier
- Visserie : acier

RÉGLAGE DE LA DISTANCE ENTRE VOTRE ABDOMEN ET LA TABLETTE OU RÉGLAGE HORIZONTAL AVEC LA CORNIÈRE MULTIPOSITION (facultatif)

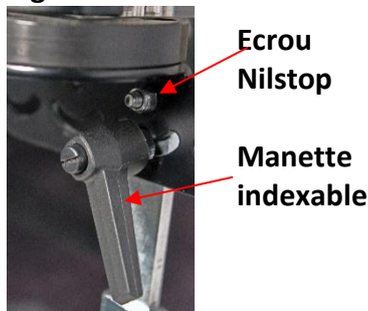
(La tablette est livrée déjà prête à l'emploi, mais si vous souhaitez diminuer ou augmenter la distance entre votre corps et la tablette, ces informations vous seront utiles)

N.B. : Pour plus de facilité et de stabilité lors de ce réglage, il est conseillé d'installer la tablette sur le fauteuil

➤ A/DEMONTAGE DE LA RALLONGE DE LA CORNIÈRE MULTIPOSITION

DESSERRAGE DE LA MANETTE INDEXABLE (Tournevis plat)

Figure 1



1/ Desserrez la manette indexable à la main de manière à ce qu'elle soit libre.

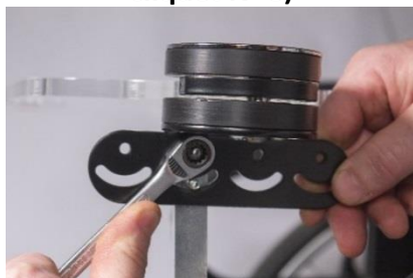
2/ Tirez la manette indexable vers l'arrière tout en la dévissant. (Tournevis plat)

Figure 2



DESSERRAGE DE L'ECROU NILSTOP (clé plate à cliquet N° 8)

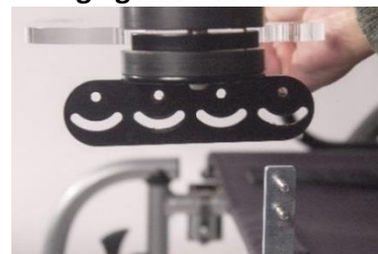
1/Desserrez l'écrou (clé plate à cliquet N° 8)



2/ Retirez l'écrou en maintenant la tablette en plexiglass

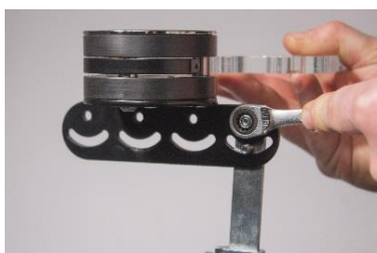


3/Retirez la rallonge de la cornière et replacez-la sur le réglage de votre choix.



B/ REMONTAGE DE LA RALLONGE SUR LA CORNIERE

1/Revissez l'écrou sans le bloquer de manière à ce que l'inclinaison puisse se faire librement.



2/Inclinez la tablette (voir photo). Engagez la manette indexable en la vissant d'un demi-tour à la main



3/Tirez la manette indexable vers l'arrière tout en la vissant. Puis verrouillez la manette indexable pour l'inclinaison.



4/Tablette en position de travail avec un nouveau réglage horizontal



➤ RÉGLAGE DE LA BUTÉE DE FIN DE COURSE (ou d'escamotage)



Avant ce réglage, ne pas oublier de desserrer la butée de réglage hauteur (butée avec une manette indexable, voir photo p. 5)

Cette butée est très importante lorsque l'on replie la tablette sur le côté. En effet, elle permet de régler la hauteur de manière que, lorsque la tablette est escamotée ou repliée sur le côté, celle-ci ne touche pas la roue avant du fauteuil (lorsque cette butée a été réglée, il n'est plus nécessaire d'y toucher sauf évidemment dans le cas où vous changeriez de fauteuil).

1



Mauvais réglage, l'extrémité de la tablette touche la roue avant du fauteuil.

2



Bon réglage, l'extrémité de la tablette ne touche pas la roue avant. Visser la butée de fin de course, votre réglage est définitif. (Clé Allen 3)

➤ RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE LA TABLETTE



Figure 1

La tablette est positionnée sur les cuisses, prête à l'emploi, serrer la butée de réglage hauteur (manette indexable).

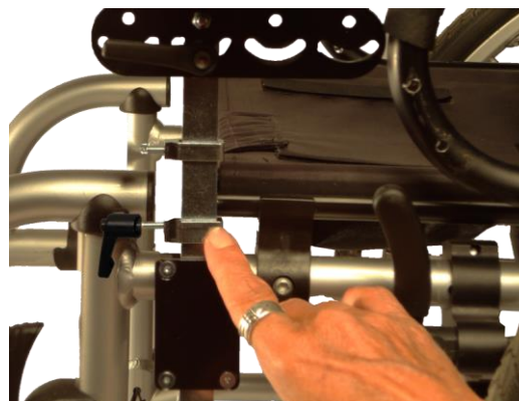


Figure 2

Butée de réglage hauteur avec manette indexable

➤ **RÉGLAGE DE L'INCLINAISON DE LA TABLETTE**
(Avec la manette indexable)

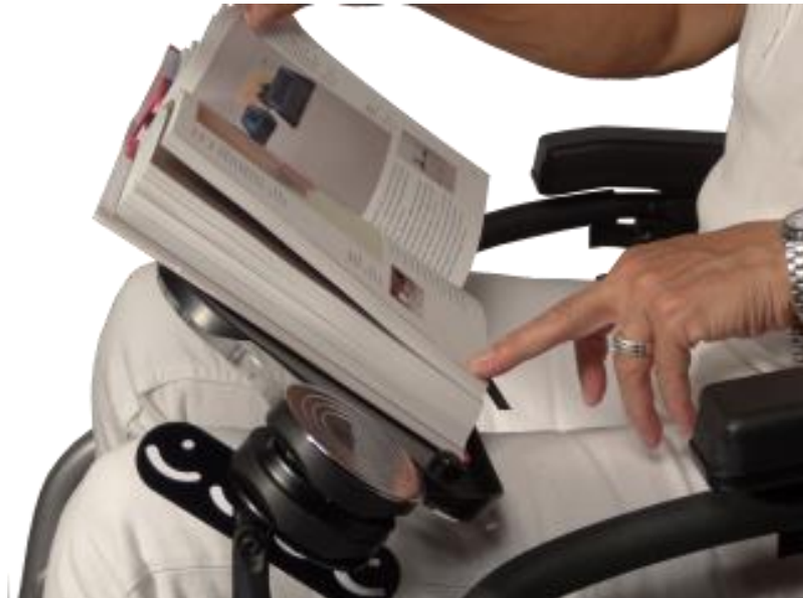


Figure 1
Rehausser légèrement la tablette.



Figure 2
Desserrer la manette indexable et incliner la tablette
suivant le degré d'inclinaison de votre choix.

Figure 3



La détente

➤ POSITIONS D'UTILISATION DE LA TABLETTE ACTI'TAB

1 / Position de travail (posée sur les cuisses)



La tablette est bien positionnée lorsque vous sentirez l'arrêt marqué par la bille de position.

2 / Position inclinée



Desserrez la manette indexable se trouvant en dessous de l'articulation, inclinez la tablette suivant l'inclinaison de votre choix et serrez la manette indexable .

3 /Tablette repliée sur le coté (voir position escamotage ci-dessous)



Avant de replier la tablette sur le côté, vérifiez que la butée de réglage de la hauteur soit réglée de manière à ce que l'extrémité de la tablette ne touche pas la roue avant de votre fauteuil.

➤ POSITION ESCAMOTAGE DE LA TABLETTE

Après utilisation de la tablette celle-ci peut être repliée (ou escamotée) sur le côté, ce qui permet de l'avoir toujours à disposition)

Figure 1



Faire pivoter la tablette d'un demi-tour autour de son articulation.

Figure 2



Figure 3

Replier la tablette sur le coté



« PERSONNALISEZ VOTRE TABLETTE »

- ✓ LE PLATEAU EN ABS THERMOFORME NOIR (Garanti 1 an)

Côté multi rebords



Exemple d'utilisation du plateau
Côté multi rebords



Positionnez le plateau (ou capot) sur le côté multi-rebords pour le transport d'objets divers. Ainsi les objets ne tomberont pas durant votre déplacement.

Côté rebord unique

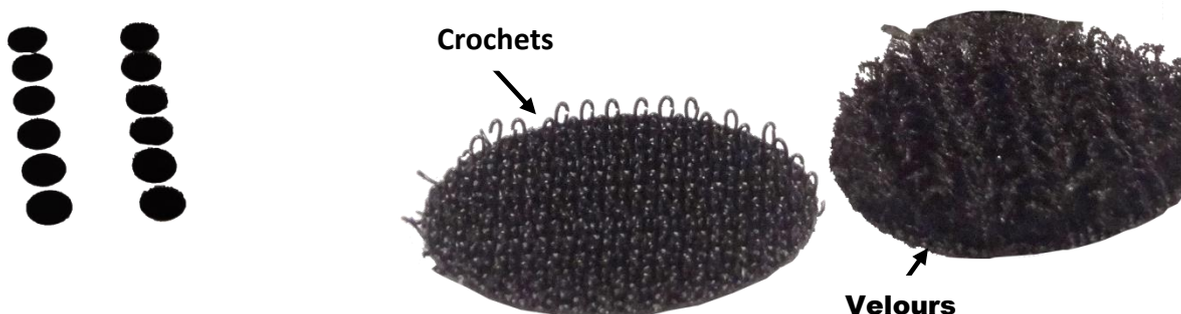


Exemple d'utilisation du plateau côté rebord unique



Positionnez le plateau (ou capot) sur côté rebord unique pour poser un livre, ou un ordinateur portable, etc. Le rebord permet le maintien du livre sans qu'il ne glisse (Position inclinée de la tablette).

✓ **UN LOT DE 6 PASTILLES VELCRO VELOURS ET 6 PASTILLES VELCRO CROCHETS
POUR FIXER SUR LA TABLETTE TOUT OBJET COURANT ET UTILE DE VOTRE CHOIX
(Ex. tél. Portable, étui à lunettes, etc.)**



Il est préférable : de coller sur vos objets usuels la pastille velcro crochets et de coller sur la tablette le velcro velours. En effet, le velcro velours a une épaisseur moindre que le velcro crochets et lorsque vous mettez le plateau thermoformé noir sur la tablette, aucune épaisseur ne viendra empêcher la bonne adhérence du plateau sur la tablette. Enfin si vous souhaitez garder la sobriété et l'élégance de votre tablette (plexiglas), vous pouvez coller les pastilles velcro sur le plateau thermoformé noir.

Figure 1



Figure 2



Figure 3



Figure 4



Comme le montre l'exemple ci-dessus, vos objets usuels et utiles sont à portée de main, tout en vous déplaçant avec votre fauteuil, sans que ceux-ci ne tombent.

✓ UN LOT DE 4 AIMANTS AUTOCOLLANTS

Pour vous permettre de positionner tout accessoire utile de votre choix sur le couvercle chromé

Figure 1



Figure 2



Figure 3



Figure 4

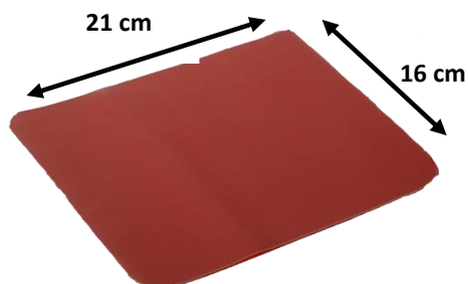


Ne jamais mettre l'objet personnalisé avec les aimants dans les micro-ondes ou dans le lave-vaisselle !

✓ UN TAPIS EN SILICONE

Pour vous permettre de poser des objets chauds $\leq 230^{\circ}$ sur la tablette, mais aussi grâce à sa texture anti dérapante, de poser des objets et de vous déplacer sans qu'ils ne glissent (ex. une pile d'assiettes pour dresser la table). **Pour nettoyer le tapis en silicone, le passer simplement sous le robinet à l'eau tiède.**

Tapis en silicone



✓ UNE VENTOUSE AVEC CROCHET

Pour permettre d'accrocher un sac de courses ou autre



Cette ventouse peut s'appliquer aussi bien sur la tablette (plexiglas) que sur le plateau thermoformé noir



✓ UNE PINCE PRESSE PAPIER

Pince munie d'un aimant pour son positionnement sur le couvercle chromé ou possibilité de coller un velcro crochets pour la positionner n'importe où sur la tablette.

1/Pince avec son aimant incorporé



3/Pince avec un velcro crochets



2/Pince positionnée sur le couvercle chromé



4/Pince positionnée sur la tablette avec velcro



✓ UN PORTE GOBELET

Le porte gobelet, de par sa conception, peut supporter, tasse, mug, cannette, petite bouteille, verre, etc.



Un élastique permet de plaquer l'objet contre la paroi du porte gobelet afin d'éviter que l'objet ne bouge à l'intérieur du support.

Avec son encoche, le porte gobelet permet d'y placer, tasse, mug, etc. tout contenant ayant une poignée.



Deux aimants rectangulaires collés sur le fond extérieur du PORTE GOBELET permettent de le fixer sur le couvercle chromé.

EXEMPLES



L'élastique permet le bon maintien de la tasse lors de vos déplacements.



Chope à bière

NOTA BENE : Benoit Systèmes décline toute responsabilité en cas d'incident de toute nature suite à l'utilisation des accessoires



IDÉES D'ACCESSOIRES POUR LA PERSONNALISATION DE VOTRE TABLETTE

(LES ACCESSOIRES MONTRÉS CI-DESSOUS NE SONT, NI FOURNIS, NI VENDUS PAR BENOIT SYSTEMES)

- **Une lampe torche multi positions avec aimants**

Pour vous permettre de lire le soir ou de vous éclairer lors de vos déplacements à l'extérieur ou même à l'intérieur de la maison (d'une salle à une autre sans devoir allumer la lumière).

1/ Pour la lecture



2/ lors du déplacement



- **Un porte crayon**

Collez deux aimants sur le fond extérieur du porte crayon et fixez-le sur le couvercle chromé.
Pour le stockage de crayon, stylos, pinceaux, etc.



✓ QUELQUES EXEMPLES CONCRETS DE L'UTILISATION DE LA TABLETTE ET DE SES ACCESSOIRES FOURNIS PAR BENOIT SYSTEMES

ACTI'TAB à votre service pour :

Dresser la table et se mettre à table



Pour aller au marché (ventouse à crochet pour le sac de courses)



Pour éplucher les légumes
(Plateau thermoformé noir)



ACTI'TAB vous accompagne dans les cocktails



Verre placé dans l'encoche de la tablette, prévue spécialement à cet effet



Pour lire



Pour écrire



Pour se maquiller





Exemple : appliquez 2 aimants autocollants sous votre boîte à vers et fixez là sur le couvercle chromé

Exemples pittoresques parmi tant d'autres que vous imaginerez vous-même !





Le plateau thermoformé noir permet d'accomplir toutes sortes de tâches domestiques tout en protégeant votre tablette.



Les produits BENOIT SYSTEMES à l'export



La tablette **ACTI'TAB** a fait l'objet d'une présentation au 115^{ème} Concours Lépine à Paris



1^{ère} commercialisation d'**ACTI'TAB** au salon Autonomic Paris, les 8,9 et 10 juin 2016



BENOIT SYSTEMES
7 rue du pont – 21450 Billy les Chanceaux
Tél. : +33 (0) 3 80 96 51 25
Fax : +33 (0) 3 80 96 53 57
www.benoitsystemes.com
contact@benoitsystemes.com



Guide d'installation et d'utilisation

SERVICE APRES VENTE **GARANTIE**

DUREE :

La durée de garantie de la tablette et du plateau (ou capot) ABS thermoformé noir est de 1 an ;
(Les accessoires fournis avec la tablette ne sont pas garantis)

CONDITIONS :

La garantie n'est valable que si le produit est utilisé dans les conditions spécifiées et pour l'usage pour lequel il est prévu.

Le coupon de pré-garantie de votre produit devra être renvoyé dûment signé aux Ets BENOIT SYSTEMES dans les 15 jours qui suivent la date de livraison.

RÉSERVES

La garantie ne pourra pas s'appliquer dans les cas suivants :

- Détériorations dues à des chocs suite à une utilisation anormale (voir le guide d'utilisation)
- Pour les pièces d'usure normale
- Non renvoi du coupon de pré-garantie dans les délais impartis
- Mauvais stockage de la tablette



CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITE, CONSEILS D'UTILISATION ET CONSIGNES D'ENTRETIEN

- Le poids maximum que peut supporter la tablette **LORSQUE CELLE-CI N'EST PAS EN APPUI SUR LES CUISSES** est de 1kg.
- Ne jamais poser un objet chaud sur la tablette sans le tapis de silicone.

Pour le nettoyage de la tablette :

- Utiliser du produit à vitre, liquide vaisselle ou savon.
- Utiliser une éponge (jamais coté abrasif) ou chiffon, l'idéal serait **un chiffon en microfibres**

Attention : ne jamais frotter avec le coté abrasif de l'éponge ou avec une éponge métallique ; ne jamais utiliser de produits abrasifs (décapant, diluant, etc.)

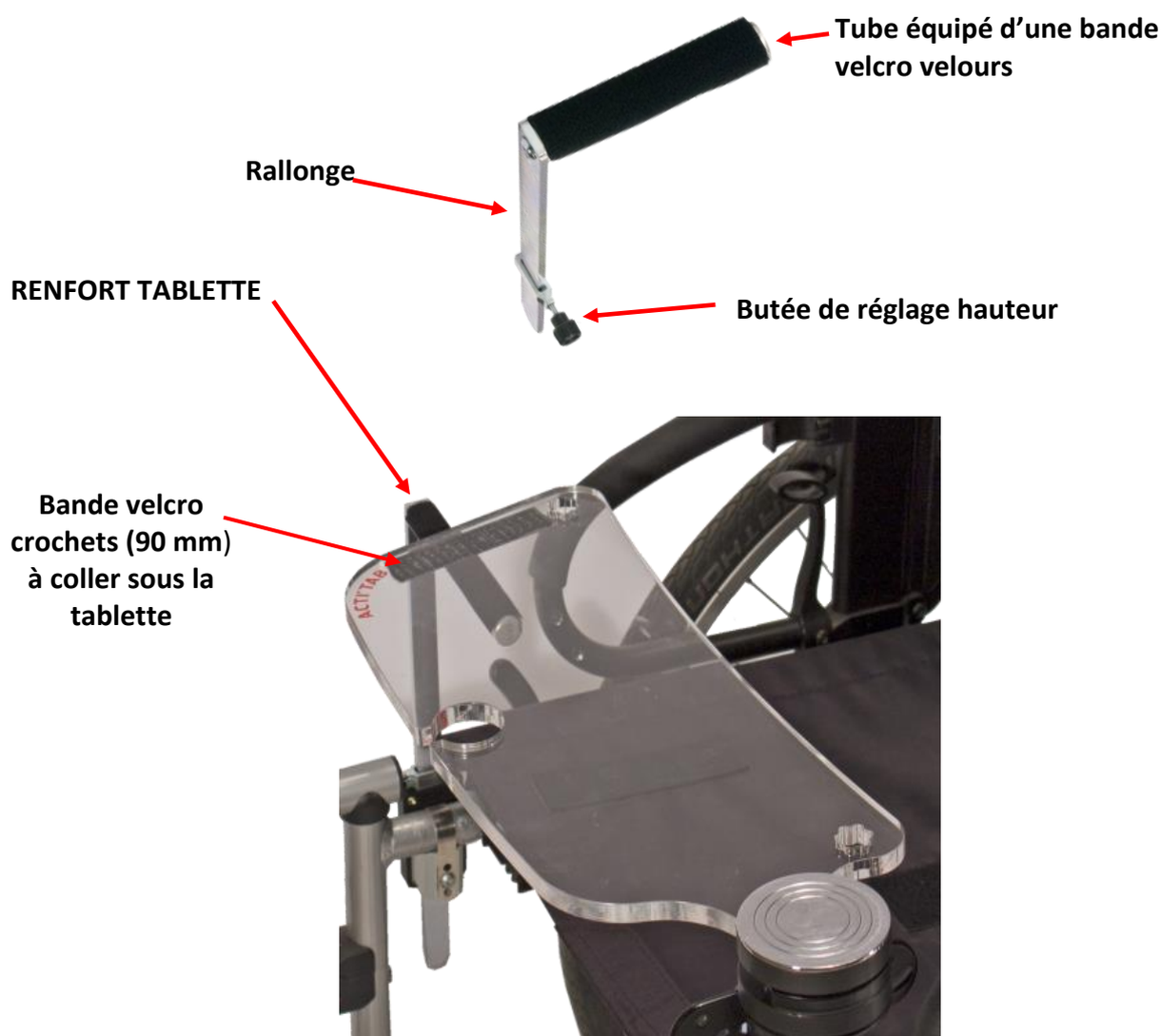
NOUVEAU : ACTI'TAB ET SON RENFORT

➤ RENFORT TABLETTE (option)

Pour les personnes qui ont besoin d'un appui stable, réglable en hauteur, BENOIT SYSTEMES propose un renfort tablette (positionné à l'opposé de l'articulation, voir photo ci-dessous).

Ce renfort permet de se servir de la tablette au même titre qu'une table et donc d'y prendre ses repas. Ce renfort optionnel fera l'objet d'une demande spécifique lors de la commande de votre tablette.

Ce renfort optionnel sera accompagné d'une glissière à fixer sur le châssis du fauteuil.



CONFORMITE AUX NORMES



7 rue du Pont
21450 BILLY LES CHANCEAUX – France

N°SIRET 803 066 489 00011 – APE 3092Z
RCS DIJON – Capital de 206 000 €
N°TVA Intracommunautaire FR03 803 066 489
Tel +33 (0) 380 9651 25
Fax +33 (0)380 96 53 57
Courriel : contact@benoitsystemes.com
www.benoitsystemes.com

Rejoignez-nous sur
Facebook : Benoit systèmes
YouTube : Benoit Systèmes

VOS CONTACTS

TAMPON ET SIGNATURE DU DISTRIBUTEUR

