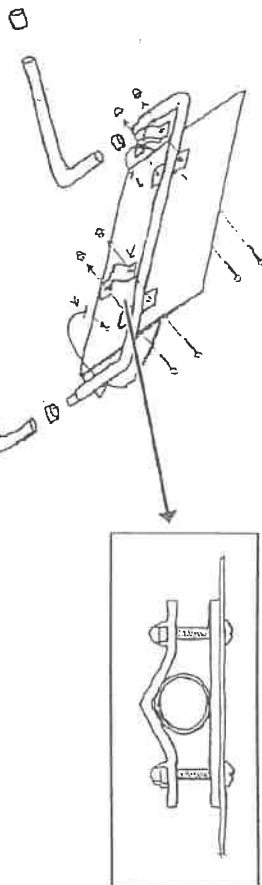
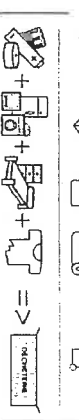




Imported by - Importé par:  
GD Import (Genius Ideas & Wellys)  
190 chemin de la Frayère - 06530 Peymeinade - France  
[www.genius-ideas.com](http://www.genius-ideas.com)  
[www.wellys-care.com](http://www.wellys-care.com)



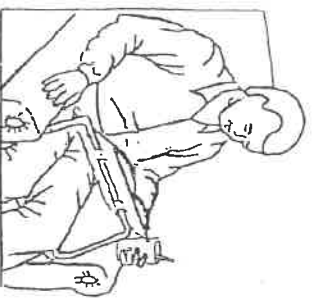
In former d'assemblage pour une meilleure utilisation sous forme de plateau et de support.  
Sistema de ensamblado para una mejor utilización como bandeja y soporte.



**fig 1**



**fig 2**



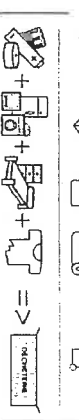
**fig 3**



Imported by - Importé par:  
GD Import (Genius Ideas & Wellys)  
190 chemin de la Frayère - 06530 Peymeinade - France  
[www.genius-ideas.com](http://www.genius-ideas.com)  
[www.wellys-care.com](http://www.wellys-care.com)



In former d'assemblage pour une meilleure utilisation sous forme de plateau et de support.  
Sistema de ensamblado para una mejor utilización como bandeja y soporte.



**GB - FOLDABLE BOOK TRAY- Art. 191270**  
Read comfortably your book or magazine with this large adjustable white tray.  
It is practical due to its elastic that keeps your book open.  
Made of light weight tubular steel, it allows you to read without lifting your hands, shoulders and arms.  
You may use it on a chair, an armchair or a bed. Very convenient, you can also put it on your kitchen work plan to read a recipe while cooking. It is easy to fold and to store.  
**ASSEMBLY:**  
Attach the plastic tray on the "U" shaped tube by using screws nuts, the screws and the four metallic plates (see drawing number 1).  
The height and the angle of the tray are adjustable by selecting different holes. Do not tighten the screws nuts until the entire unit is mounted.  
Insert the perforated plastic caps on the smaller end of the "L" shaped tube. Then insert the plastic plugs into the larger end of the "L" shaped tube.  
Now insert the elastic band through the holes of the tray. Finish the assembly by connecting the two "L" shaped tubes on each end of the "U" shaped tube.  
According to the use you request just recline the feet (see drawing 2 and 3).

#### DE - EINSTELLBARER LESETISCH; ART. 191270

Lesen Sie Ihr Buch oder Ihre Zeitschrift ganz bequem und komfortabel. Die große, weiße Ablagefläche ist einstellbar und bietet viel Platz für Ihr Buch. Das integrierte elastische Band hält Ihr Buch dabei jederzeit geöffnet.  
Der aus leichtem Stahlrohr gefertigte Lesetisch ermöglicht Ihnen entspanntes Lesen, ohne Hände, Schultern und Arme zu ermüden.  
Er lässt sich auf einem Stuhl, Sessel oder Bett benutzen. Der Lesetisch lässt sich auch als Kochbuchständer auf die Küchenarbeitsfläche stellen. Er ist zudem klappbar für eine einfache Lagerung.

**Montage:**  
Bringen Sie das Kunststoff-Tablett mit Muttern, Schrauben und 4 Metallplatten an dem U-förmigen Rohrschnitt an (s. Abb. „fig 1“). Durch das Einstellen auf die verschiedenen Löcher ist der Lesetisch in Höhe und Neigungswinkel verstellbar.

Ziehen Sie die Muttern erst dann fest, wenn Sie den Tisch komplett montiert haben.  
Stecken Sie die Kunststoffaufsätze auf das kleinere Ende der zwei L-förmigen Röhre.

Stecken Sie dann die Kunststoff-Schutzkappen auf die zwei langen Enden der L-förmigen Röhre.  
Ziehen Sie das Gummiband durch die dafür vorgesehenen Öffnungen an der Tischfläche ein.  
Stecken Sie anschließend die zwei L-förmigen Röhre an die Enden des U-förmigen Rohres.

Stellen Sie den Lesetisch je nach Bedarf auf (s. Abb. „fig 2“ oder „fig 3“).

#### NL - VERSTELBARE LEESTAFEL - 191270

Confortabel lees uw tijdschrift of boek. De grote witte lade biedt uw boek en bogen. Practice, haal elastische houdt je boek te openen.

Gemaakt van lichtgewicht staal buis, staat het u te lezen zonder vermoeiende uw handen, schouders of armen.

Voor gebruik op uw stoel, zetel of bed. Practice, kan het zelfs stellen over een werkplan om een recept koken volgen. Opvouwbaar voor eenvoudig opbergen.

#### Vergadering.

Bevestig het plastic bakje op de buis-vormige "U" met behulp van moeren, schroeven en 4 metalen platen (zie kader op tekening nr. 1).

De hoede en de hoek van de plank is instelbaar met behulp van de verschillende gaten. Draai de moeren niet volledig tot alle gemonteerd.

Plaats de kunststof eindkappen geboord op de kleinere uiteinde van de buis-vormige "L".

Maak de montage door de gaten in de lade.

Draai de voeten door het gebruik (zie tekening nr. 2 of 3).

#### ES - MESA DE LECTURA AJUSTABLE - 191270

Lea cómodamente su revista o libro. La gran bandeja blanca sostiene su libro y se inclina. Practice, su elástico permite mantener el libro abierto.

Hecto de tubo de acero ligero, le permite leer sin cansar a sus manos, hombros o brazos.

Para el uso en su sillón, silla o en la cama. Practice, incluso se puede poner en un piano de trabajo para seguir una receta de cocina. Se pliega para un fácil almacenamiento.

**Montaje:**  
Coloque la bandeja de plástico en el tubo en forma de "U" mediante tuercas, tornillos y 4 placas de metal (véase el recuadro en el dibujo N° 1).

La altura y el ancho de la plataforma son ajustables, usando los diferentes agujeros. No apretar las tuercas

plena mente hasta que todo ...

...mo inferior del tubo en forma de "L".

191270 : tubo en forma de "L".

**FR - TABLE DE LECTURE réf. : 191270 VERSION 2016-05-03**  
Lisez confortablement votre magazine ou livre. Le grand plateau blanc accueille votre livre et s'incline. Pratique, son élastique maintient votre livre ouvert.  
Fabriqué en acier tubulaire léger il vous permet de lire sans fatiguer vos mains, épaules ou bras.  
S'utilise sur votre chaise, fauteuil ou lit. Pratique, il peut même se poser sur un plan de travail de cuisine pour suivre une recette. Se plie pour faciliter le rangement.  
**Assemblage:**  
Fixer le plateau en plastique sur le tube en forme de « U » en utilisant les écrous, les vis et les 4 lamelles en métal (voir encadré sur le dessin N°1).  
La hauteur et l'inclinaison du plateau est réglable en utilisant les différents trous. Ne serrer les écrous à fond qu'une fois l'ensemble monté.  
Insérer les embouts en plastique sur la plus petite extrémité des tubes en forme de « L ».  
Insérer l'élastique à travers les trous du plateau.  
Finir l'assemblage en connectant les 2 tubes en forme de « L » sur les 2 extrémités du tube en forme de « U ». Tourner vers les pieds selon usage (voir dessin N°2 ou 3).