



Waterproof Panel Kit

Ensemble de panneau imperméable
Kit de Placa Enmarcadora Impermeable

Thank you for purchasing the NANUK Panel kit. The Lexan panel can easily be modified using a standard drill and keyhole or electric jigsaw to accommodate your equipment. Plasticase can also customize your panel kit based on your requirements so that your equipment can be easily installed right away.

Each bezel kit contains the following components:

Qty 1: 3/16" thick clear Lexan panel (a 1/8" aluminum panel is also available)

Qty 1: 1/16" thick neoprene gasket with adhesive on one side
Stainless steel #6 Phillips head screws

Case model	Number of screws
905	10
915	15
920	21
925	21
930	21
940	21
945	29

Installation Instructions

1. Remove the protective film from both sides of the bezel panel and discard.
2. Remove adhesive backing on gasket. Install gasket on the underside of the bezel panel (The engraved locating arrow should not be felt). Tip: It is easier to position the gasket on the bezel panel if only a portion of the adhesive backer is removed as the gasket is installed.
3. Position the panel in the case with the gasket facing downwards and the arrow facing the top of the case (handle area). See Fig. 1
4. Insert screws through the holes in the panel into the corresponding holes in the case.
5. Tighten the screws with a Phillips head screwdriver. Use caution not to overtighten the screws.

Merci d'avoir acheté l'ensemble de panneau NANUK. Vous pouvez facilement modifier le panneau de plastique Lexan au moyen d'une perceuse standard ou d'une scie sauteuse électrique pour l'adapter à votre équipement. Vous pouvez aussi adapter le coffret de plastique en fonction de vos besoins de façon à installer votre équipement en un rien de temps.

Chaque ensemble de panneau comporte les pièces suivantes :

Qté 1 : Panneau de plastique Lexan clair de 0,5 cm d'épaisseur (panneau d'aluminium de 0,3 cm aussi disponible)

Qté 1 : Joint de néoprène de 0,15 cm d'épaisseur avec une face adhésive
Vis à tête étoile # 6 en acier inoxydable

Modèle de coffret	Nombre de vis
905	10
915	15
920	21
925	21
930	21
940	21
945	29

Installation

1. Retirer la pellicule plastique de chaque face du panneau de lexan et en disposer
2. Retirer la pellicule qui protège la face adhésive du joint au fur et à mesure que vous collez le joint sur la face inférieure du panneau (il ne faut pas sentir la flèche gravée au toucher).
3. Placez le panneau dans la mallette, la face munie du joint vers le bas et la flèche pointant vers le haut (vers la poignée). Voir fig. 1
4. Insérer les vis dans les trous du panneau et dans les trous correspondants de la mallette
5. Serrer les vis à l'aide d'un tournevis « étoile ». Attention : ne pas trop serrer.

Gracias por comprar el kit de Placa Enmarcadora NANUK. La placa Lexan se puede modificar fácilmente usando una perforadora estándar y sierra de calado o de vaivén eléctrica, para acomodar su equipo. Plasticase también puede adaptar el kit de la placa basado en sus requisitos, de modo que su equipo pueda

Cada kit enmarcador contiene lo siguiente:

1 placa Lexan transparente de 3/16" de espesor (también hay disponible una placa de aluminio de 1/8")

1 junta de neopreno de 1/16" de espesor con adhesivo de un lado
Tornillos de acero inoxidable con cabeza Phillips #6

Modelo del estuche	Cantidad de tornillos
905	10
915	15
920	21
925	21
930	21
940	21
945	29

Instrucciones para la instalación

1. Retire la película protectora de ambos lados de la placa enmarcadora y descártela.
2. Retire la capa adhesiva de la junta. Instale la junta en la cara inferior de la placa enmarcadora (No se debe sentir la flecha grabada de localización). Consejo: Es más fácil colocar la junta en la placa enmarcadora si sólo se quita una parte de la capa adhesiva a medida que se instala la junta.
3. Coloque la placa en el estuche con la junta mirando hacia abajo y la flecha hacia la parte superior del estuche (área de la agarradera). Vea la Fig. 1
4. Inserte los tornillos a través de los orificios en la placa y dentro de los orificios correspondientes del estuche.
5. Ajuste los tornillos con un destornillador de cabeza Phillips. Se recomienda no ajustar demasiado.

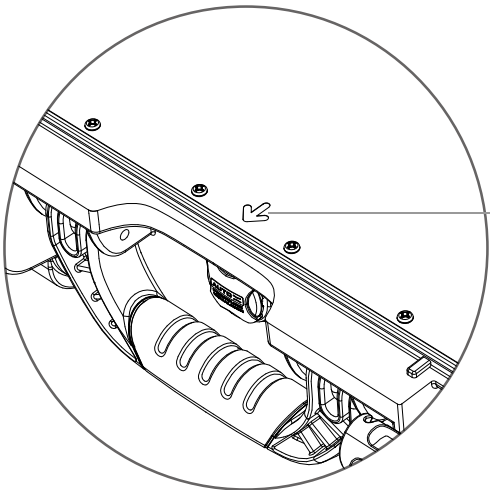


Fig. 1

Waterproof Panel Kit
Ensemble de panneau imperméable
Kit de Placa Enmarcadora Impermeable

