

SIGHT  MARK®

USER MANUAL



GHOST HUNTER
DOS ADAPTER

S I G H T  M A R K[®]

www.sightmark.com

Ghost Hunter **English**
DOS Adapter
1-4

Ghost Hunter **Español**
DOS Adaptador
5-8

Ghost Hunter **Français**
DOS Adaptateur
9-12

ENGLISH



SPECIFICATIONS

Compatible with	Ghost Hunter 1x24 and 2x24
Diameters of the reducing rings, mm	36;38;40;42;44
Weight of the assembled kit (device+adapter) kg/oz	0.3 / 10.6
Dimensions of the assembled kit (device+adapter), mm/inch	200x90x70 / 7.9x3.5x2.7

INCLUDED:

- Reducing rings for the day riflescope (5 pieces)
- Hex-nut wrench
- Pouch



DESCRIPTION:

The Ghost Hunter 1x24 and 2x24 allow you to use the night vision monoculars with optical day riflescopes for nighttime shooting. A wide choice of the included reducing rings enables the adapter to be affixed onto virtually any day rifle scope.

ATTENTION! The adapters are intended for use with rifled or smooth-bore guns with cartridge muzzle velocity not exceeding 2000 Joules (ca .223 Rem or similar). Failure to comply with these requirements may cause serious injury and will void the warranty.

ASSEMBLY OF THE KIT:

- Insert into the front part of the adapter a reducing ring that suits the eyepiece mounting of your day rifle scope.
- Put the adapter onto the eyepiece of your day rifle scope without changing the diopter adjustment of your scope. Tighten the ring with a screw (1).
- Remove the lens cap from the night vision monocular.

- Secure the NV monocular on the adapter: relieve the clamp (2), insert the monocular flush to the base of the lens housing and fix the lens by snapping the clamp (2) as shown in illustration. Achieve a sharp image of the scope's reticle by rotating the eyepiece and objective lens of the monocular.
- To enhance target detection and identification at long distances in lowlight conditions or in complete darkness please use the accessory high power Sightmark 805 IR Flashlight. Affix the Flashlight onto the lateral Weaver 7/8" rail.

USE OF THE ASSEMBLED KIT:

- Make sure that the adapter with the NV monocular is firmly secured to the day rifle scope.
- PLEASE remember that the monocular is designed for use only in twilight or in the nighttime.
- The rifle scope and the adapter are ready for use.

WARRANTY

Please visit www.sightmark.com for more warranty information.

ESPAÑOL



ESPECIFICACIONES

Compatible con	Ghost Hunter 1x24 y 2x24
Diámetro de los anillos de transición, mm	36;38;40;42;44
Peso del juego montado (adaptor+dispositivo), kg	0.3 / 10.6
Dimensiones externas del juego montado (adaptor+dispositivo), mm	200x90x70 / 7.9x3.5x2.7

CONTENIDO DEL EMBALAJE:

- Anillos de transición - 5 piezas
- Llave hexagonal (allen)
- Estuche



DESCRIPCIÓN:

Los Ghost Hunter 1x24 y 2x24 permiten utilizar los dispositivos de la visión nocturna 1x24 y 2x24 con visores ópticos diurnos para disparar en condiciones nocturnas. En el contenido del embalaje hay unos anillos de transición para instalar el adaptador sobre prácticamente cualquier tipo de visores diurnos.

ATENCIÓN! Le rogamos que preste atención a que el presente juego se puede utilizar con un arma de cañón estriado o liso con la energía de la boca del cartucho que no supera 2000 julios. No seguir las normas puede ser peligroso y puede anular la garantía.

PROCEDIMIENTO DE MONTAJE DEL JUEGO:

- Inserte en la parte frontal del adaptador uno de los anillos de transición que le vienen a la montura del ocular de su visor de visión diurna.
- Ponga el adaptador sobre el ocular de su visor de visión diurna sin cambiar los ajustes de dioptrías del visor. Cierre el anillo con el tornillo (1).
- Quite la tapa del objetivo del dispositivo de la visión nocturna

- Instale el dispositivo VN sobre el adaptador: para hacerlo afloje el bloqueo (2), inserte el dispositivo hasta el tope y fíjelo con el bloqueo (2). Gire el objetivo y el ocular del dispositivo hasta que obtenga una imagen clara de la marca del visor.
- Para mejorar la detección y identificación de objetos a distancias largas en condiciones de iluminación baja o en completa oscuridad recomendamos el uso del Iluminador IR-805. Anexe el iluminador sobre el carril Weaver 7/8" (3).

EMPLEO DEL JUEGO:

- Asegúrese que el adaptador con el dispositivo de visión nocturna esté afianzado en forma segura sobre el visor de visión diurna.
- Recuerde por favor que el dispositivo está destinado solamente para el uso en crepúsculo y por la noche.
- El visor con el adaptador están listos para uso.

GARANTÍA

Visite por favor www.sightmark.com para más información.

FRANÇAIS



CARACTÉRISTIQUES:

Compatible avec	Ghost Hunter 1x24, 2x24
Diamètre des anneaux adaptateurs, mm	36;38;40;42;44
Poids du kit assemblé (dispositif+adaptateur) kg	0.3 / 10.6
Dimensions du kit assemblé (dispositif+adaptateur) mm	200x90x70 / 7.9x3.5x2.7

CONTENU DE L'EMBALLAGE:

- Anneaux adaptateurs - 5 pièces
- Clé écrou-hexagonal
- Étui de transport



DESCRIPTION:

Les Ghost Hunter 1x24 et 2x24 sont destinés à l'utilisation des monoculaires de vision nocturne 1x24 et 2x24 avec la lunette de pointage jour pour le tir en conditions nocturnes. Une large gamme d'anneaux adaptateurs permet de fixer l'adaptateur à tout type de lunette de pointage. Attention! Ce kit peut être utilisé aux armes rayées ou à celles à canon intérieurement lisse ayant l'énergie maximale de bouche de la cartouche de 2000 joules (calibre .223 Rem ou analogues). La négligence de ces conditions annule la garantie!

ORDRE DU MONTAGE DU KIT:

- Introduisez dans le avant du adaptateur l'anneau adaptateur don't le diameter correspond à celui de la monture de l'oculaire de votre lunette de pointage.
- Mettez-vous l'adaptateur dans l'oculaire de votre lunette de pointage sans changer le réglage dioptrique de la lunette. Serrez l'anneau avec la vis (1).
- Enlevez le couvercle de l'objectif du monocu

laire e vision nocturne

- Installez le monoculaire de vision nocturne sur l'adaptateur: pour ce faire, desserrez la borne (2), introduisez le monoculaire en butée et verrouillez la borne (2). Faites tourner la lentille objective et l'oculaire de l'appareil jusqu'à ce que l'image de la marque de pointage soit nette.
- Pour la détection et l'identification du but aux distances importantes et en conditions de mauvaise visibilité ou obscurité complète, utilisez la torche IR supplémentaire. La torche doit être installée sur la planchette latérale weaver (3).

UTILISATION DU KIT

- Vérifiez la bonne fixation de l'adaptateur avec le monoculaire de vision nocturne sur la lunette de pointage.
- Retenez bien que le monoculaire est destiné à l'utilisation uniquement en conditions de crépuscule ou nocturnes.
- La lunette et l'adaptateur sont prêts au tir.

WARRANTY

S'il vous plaît visiter www.sightmark.com pour plus d'informations.

S I G H T  M A R K[®]

www.sightmark.com