

**WARNING! PLEASE READ BEFORE USING! THIS TEXT MUST BE PROVIDED TO WEARER! USAGE INSTRUCTIONS AND WARNING INFORMATION MUST BE READ BY WEARER.**

- Wearer should consult with their supervisor and safety specialist and/or review the ANSI Z87.1 or CSA Z94.3 standard to determine the appropriate protection required.
- Face protection devices provide limited protection and are not unbreakable.
- Face protection devices will not protect against severe impact hazards. Machine guards, engineered devices, or additional protective equipment must be used for these hazards.
- Do not use this face shield for paintball, other simulated war activities or for sporting activities.
- This face protection device does not protect against infrared radiation (IR) or laser light and should not be used for protection in welding or laser applications.
- Headgear units and face shields do not provide top-of-the-head protection.
- Prior to usage, confirm that this face protection device is properly attached to a Gateway Safety headgear or cap adapter unit.
- ANSI Z87+ safety eyewear must also be worn when wearing this or any other face protection product.
- No modifications should be made to this face protection device.
- Exposure or contact with some chemical vapors or liquids may cause surface cracks or distortion and reduce impact resistance. Examine visor regularly and prior to each use. If there is any sign of damage, such as pit marks, crazing, scratches, or distortion, impact resistance is severely reduced and face protection visor should be replaced immediately.
- This product is not for sale or use in California without Prop 65 warning label.
- This product and its packaging are not for human consumption and should not be placed in your mouth, chewed or ingested.
- Clean regularly by rinsing with warm water or Gateway Safety lens cleaning solution only. Remove excess liquid by patting with soft tissue or cloth. Do not use ammonia, alkaline cleaners, solvents, or abrasive cleaning compounds, which may reduce impact resistance.
- FAILURE TO FOLLOW THESE PRODUCT WARNINGS AND USAGE INSTRUCTIONS COULD RESULT IN SERIOUS INJURY, INCLUDING BLINDNESS, OR DEATH.
- This face protection device meets ANSI Z87.1+ and CSA Z94.3.
- This face protection device blocks 99.9% of UV-A, UV-B, & UV-C light, up to 380nm.

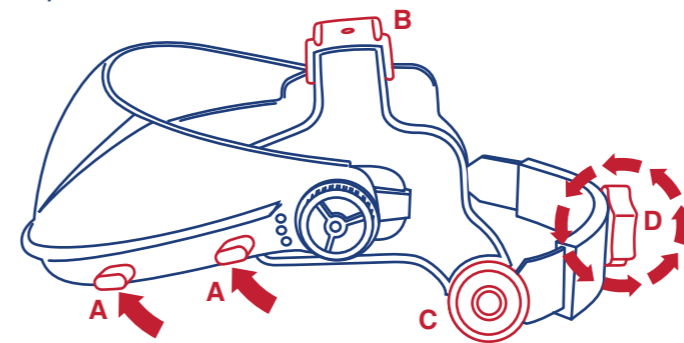
**¡ADVERTENCIA! ¡LEA LO SIGUIENTE ANTES DE USAR EL PRODUCTO! ESTE TEXTO DEBE SER PROPORCIONADO AL USUARIO. EL USUARIO DEBE LEER LAS INSTRUCCIONES DE USO Y LA INFORMACIÓN DE ADVERTENCIA.**

- El usuario debe consultar a su supervisor y especialista en seguridad o revisar la norma ANSI Z87.1 o CSA Z94.3 para determinar cuál es la protección adecuada que se requiere.
- Los dispositivos de protección facial ofrecen protección limitada y no son irrompibles.
- Los dispositivos de protección facial no lo protegerán contra impactos severos. Se deben utilizar las guardas de la máquina, los dispositivos de ingeniería o equipo protector adicional para este tipo de peligros.
- No utilizar este protector facial para jugar paintball u otras actividades de guerra simulada o para actividades deportivas.
- Este dispositivo de protección facial no protege contra radiación infrarroja ni contra luz láser y no se debe utilizar como protección en aplicaciones de soldadura o de láser.
- Antes de su uso, confirme que el dispositivo de protección facial haya sido fijado correctamente a un atalaje o adaptador para casco marca Gateway Safety.
- Las gafas de seguridad ANSI Z87+ también se deben usar cuando se utilice este o cualquier otro producto de protección facial.
- Los atalajes y caretas no proporcionan protección en la parte superior de la cabeza.
- Los dispositivos de protección facial no deben modificarse.
- La exposición o el contacto con algunos líquidos o vapores químicos pueden ocasionar grietas o distorsión en la superficie y reducir la resistencia al impacto. Examine el dispositivo de protección facial antes de cada uso. Si tiene señas de estar dañado, como depresiones, grietas, raspaduras o distorsión, la resistencia al impacto se ve severamente reducida y el dispositivo de protección facial se debe desechar de inmediato.
- Este producto no está para la venta o el uso en California sin la etiqueta de advertencia Prop 65.
- Este producto y su empaque no son para consumo humano y no deben colocarse en su boca, masticarse o ingerirse.
- Limpieza: Enjuagar con agua tibia o con una solución limpiadora de gafas de Gateway Safety únicamente. Eliminar el exceso de líquido con un paño o tela suave. No utilizar amoníaco, limpiadores alcalinos, solventes ni compuestos limpiadores abrasivos, los cuales pueden reducir la resistencia al impacto.
- NO TOMAR EN CUENTA ESTAS ADVERTENCIAS PUEDE RESULTAR EN LESIONES GRAVES, INCLUIDAS LA CEGUERA O LA MUERTE.
- Este dispositivo de protección facial cumple con la norma ANSI Z87.1+ y CSA Z94.3.
- Este dispositivo de protección facial bloquea el 99.9% de la luz ultravioleta A, B y C, hasta 380 nm.

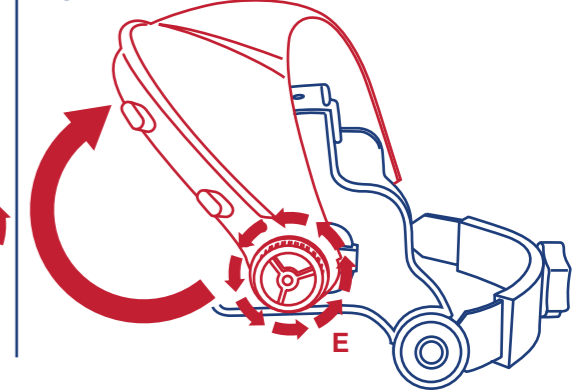
**AVERTISSEMENT ! VEUILLEZ LIRE AVANT L'EMPLOI ! CE TEXTE DOIT ÊTRE FOURNI À L'UTILISATEUR ! LE MODE D'EMPLOI ET CES AVERTISSEMENTS DOIVENT ÊTRE LUS PAR L'UTILISATEUR.**

- L'utilisateur doit consulter son superviseur et un spécialiste de la sécurité et / ou réviser la norme ANSI Z87.1 ou la norme CSA Z94.3 pour déterminer la protection appropriée requise.
- Les dispositifs de protection du visage fournissent une protection limitée et ne sont pas incassables.
- Les dispositifs de protection du visage ne protègent pas contre les risques de chocs importants. Des carters de protection de machines, des dispositifs d'ingénierie et des équipements de protection supplémentaires doivent être utilisés pour ces risques. L'utilisateur doit consulter son superviseur et un spécialiste de la sécurité et / ou la norme ANSI Z87.1 ou la norme CSA Z94.3 pour déterminer la protection adéquate requise.
- Ne pas utiliser ce dispositif de protection du visage pour le paintball, d'autres activités de guerre simulées ou pour des activités sportives.
- Ce dispositif de protection du visage ne protège pas contre les rayons infrarouges (IR) ou la lumière laser et ne doit pas être utilisé comme protection dans les applications de soudage ou au laser.
- Les casques et les dispositifs de protection du visage ne fournissent pas une protection du dessus de la tête.
- Avant l'utilisation, vérifiez si ce dispositif de protection du visage est correctement attaché à un casque ou à un adaptateur Gateway Safety. Ne pas utiliser ce dispositif de protection du visage avec des casques ou des adaptateurs qui ne sont pas fabriqués par Gateway Safety.
- Des lunettes de sécurité ANSI Z87 + doivent également être portées lors du port de ce produit ou de tout autre produit de protection du visage.
- Aucune modification ne doit être apportée à ce dispositif de protection du visage.
- L'exposition ou le contact avec des vapeurs ou des liquides chimiques peuvent provoquer des fissures de surface ou de la distorsion et réduire la résistance à l'impact. Examinez le dispositif de protection du visage avant chaque utilisation. S'il y a un quelconque signe d'endommagement, tel que marques de piquage, craquelures, rayures ou distorsion, la résistance aux chocs est fortement réduite et le dispositif de protection du visage doit être remplacé immédiatement.
- Ce produit n'est pas pour la vente ou l'utilisation en Californie sans étiquette d'avertissement de Prop 65.
- Ce produit et son emballage ne sont pas destinés à la consommation humaine et ne doivent pas être mis dans la bouche, ni mâchés ni ingérés.
- Nettoyage : Rincer à l'eau tiède ou avec une solution de nettoyage pour lentilles de Gateway Safety seulement. Retirer l'excès de liquide en tapotant avec un tissu ou un chiffon doux. Ne pas utiliser de l'ammoniaque, des nettoyants alcalins, des solvants ou des produits abrasifs, qui peuvent réduire la résistance à l'impact.
- LE FAIT DE NE PAS SUIVRE CES AVERTISSEMENTS PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES, DONT LA CÉCITÉ OU LA MORT.
- Ce dispositif de protection du visage est en conformité avec les normes ANSI Z87.1+ et CSA Z94.3.
- Ce dispositif de protection du visage bloque 99,9% des rayons UV-A, UV-B et UV-C, jusqu'à 380nm.

#1, #2



#3



**USAGE INSTRUCTIONS**

1. Place face shield over headgear fasteners (A) and secure directly to the headgear unit.
2. Adjust the pin-lock crown adapter (B), nape pivot (C), and ratchet knob (D) to obtain a snug fit on user's head.
3. Adjust the crown assembly tension knobs (E) to secure the face shield in the down position (when in use) or secure the face shield in the up position (when not in use).
4. To replace brow pad when soiled or worn, contact your local distributor.

**INSTRUCCIONES DE USO**

1. Coloque la careta sobre los afianzadores (A) de la prenda para la cabeza y fjela directamente a la unidad para la cabeza.
2. Ajuste el adaptador de corona con broche (B), pivote de la nuca (C), y de trinquete (D) para lograr que la unidad se ajuste cómodamente al usuario.
3. Ajuste los botones de tensión de la corona (E) para asegurar la careta en posición de abajo (cuando se utilice) o asegurarla en posición de arriba (cuando no se utilice).
4. Para reemplazar la almohadilla de la frente cuando se ensucien o desgasten, comuníquese con su distribuidor local.

**MODE D'EMPLOI**

1. Placer la visière de protection du visage par-dessus les attaches (A) du casque protecteur et attacher directement au casque.
2. Ajuster l'adaptateur de couronne à goupille de verrouillage (B), le pivot de nuque (C), et le bouton de réglage (D) pour obtenir un serrage confortable sur la tête de l'utilisateur.
3. Ajuster les boutons de tension de la couronne (E) pour verrouiller la visière de protection du visage en position abaissée (quand elle est utilisée) ou attacher celle-ci en position levée (quand elle n'est pas utilisée).
4. Pour remplacer le bandeau lorsqu'il est sales ou usés, contacter votre distributeur local.

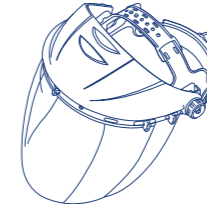
**EYE  
PROTECTION**



**HEAD  
PROTECTION**



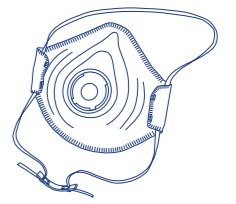
**FACE  
PROTECTION**



**HEARING  
PROTECTION**



**RESPIRATORY  
PROTECTION**



11111 Memphis Avenue  
Cleveland, OH 44144

P: 800-822-5347 F: 216-889-1200

GatewaySafety.com