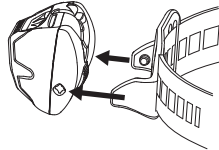


Before first use, INSTALL BRACKET with elastic headstrap:

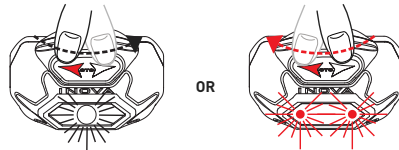
- Align flatter part of bracket with bottom edge of headlamp (lettering on strap should be right side up).
- Orient posts in bracket to small holes on either side of the headlamp.
- Snap bracket posts into holes in headlamp.



INOVA® STS™ Headlamp OPERATION GUIDE:

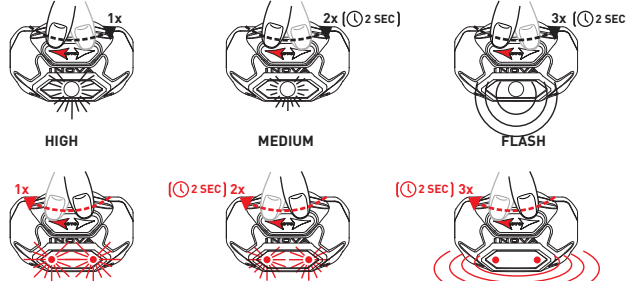
To TURN ON White or Red LED:

- From Off mode, swipe left (in the direction of the white arrow on swipe pad) for White LED.
- From the Off mode, swipe right (in the direction of the red arrow) for Red LED.



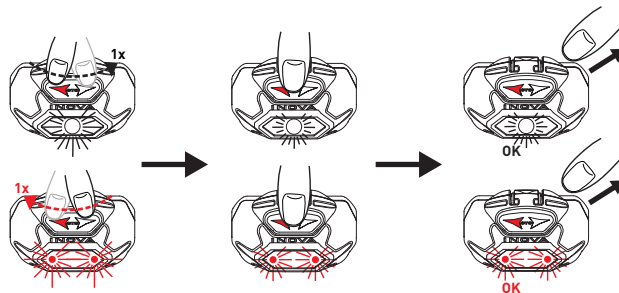
To toggle through MODES (High, Medium, Flash, Off):

- Swipe once to enter High mode (left for White LED or right for Red LED).
- Swipe 2 times to enter Medium mode. Swipes must be repeated within 2 seconds.
- Swipe 3 times to enter Flash mode. Swipes must be repeated within 2 seconds.
- In any mode, after a 3 second delay, swiping once will turn Off the STS™ Headlamp.



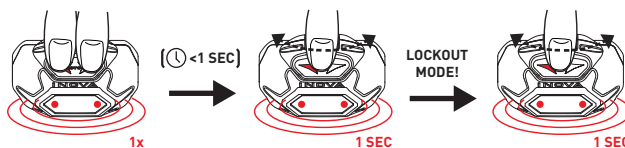
To operate VARIABLE DIM Mode:

- Swipe once to enter High mode (left for White LED or right for Red LED).
- Immediately press and hold anywhere on swipe pad to enter Variable Dim mode.
- Light will dim down and blink once when lowest dim level has been reached; then dim level will increase to highest level.
- Release hold when desired light level is reached.



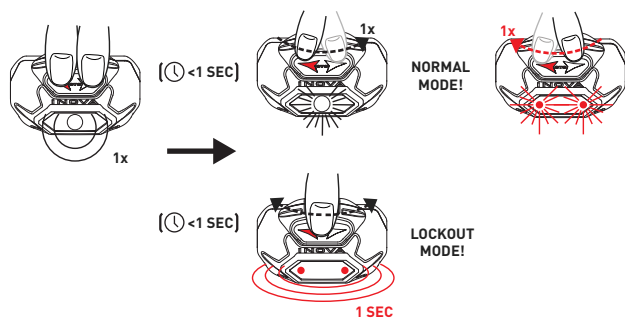
To ENGAGE LOCKOUT MODE:

- STS™ Headlamp can be placed into Lockout mode to avoid accidental operation during storage or transport. Headlamp must be in Off mode to engage Lockout mode.
- From Off mode, use two fingers to press and hold anywhere on swipe pad. Red LED will blink once.
- Within 1 second, swipe in either direction. Red LED will blink rapidly for 1 second and then Headlamp will enter Lockout mode.
- In Lockout mode, swiping in either direction will cause Red LED to blink rapidly for 1 second and then turn Off.



To EXIT LOCKOUT MODE:

- With two fingers, press and hold anywhere on swipe pad. White LED will blink once.
- Within 1 second, swipe left for White LED or swipe right for Red LED. This exits Lockout mode.
- If no swipe is made within 1 second, STS™ Headlamp will remain in Lockout mode.
- If you forget how to exit Lockout mode, remove and re-insert batteries (following instructions below) to return to Standard Operating mode.



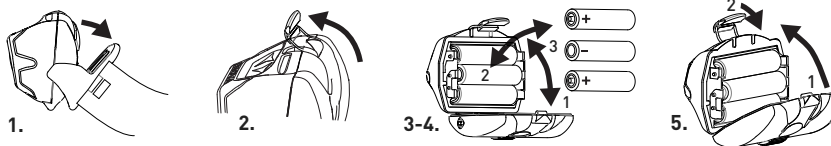
INOVA® STS™ HEADLAMP

LED Headlamp • Product and Warranty Information
Lampe Frontale LED • Informations sur le Produit et la Garantie
Linterna Frontal con luz de diodo LED • Información del producto y garantía
LED - Stirnlampe • Produkt- und Garantie-Informationen
LED Hoofdlamp • Informatie over het Product en de Garantie
Налобного Фонаря LED • Продукт и гарантиний обязаельсь відповідальність за
LED Pannilampa • Produkt och Garantiinformation

NOTE: Interaction with the STS™ Interface surface requires both the interface surface and swiping finger to be dry.


BATTERY REPLACEMENT:

1. Tilt bracket away from STS™ Headlamp.
2. Lift cam and pull cam latch up, opening battery compartment.
3. Remove spent batteries.
4. Place 3 new AAA alkaline batteries into battery compartment one at a time, with positive (+) and negative (-) ends matching orientation indicated on the battery compartment.
5. Close battery compartment and hold shut. Push cam latch down until it snaps into place. Lower cam. Move bracket back into place.



Warning: Do not mix old and new batteries. Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc) or rechargeable (nickel-cadmium) batteries. Batteries should be inserted in the direction indicated on the battery compartment. Do not reverse or mix the direction of the batteries.

INOVA® STS™ HEADLAMP

LED Headlamp • Product and Warranty Information
 Lampe Frontale LED • Informations sur le Produit et la Garantie
 Linterna Frontal con luz diodo LED • Información del producto y garantía
 Lampada da Testa LED • Informazioni sul Prodotto e sulla Garanzia
 LED - Stirnlampe • Produkt- und Garantie-Informationen
 LED Hoofdlamp • Informatie over het Product en de Garantie
 Налобного Фонаря LED • Продукт и гарант ийные обяза ельс ва
 LED Pannilampa • Produkt och Garantiinformation

FRENCH
LAMPE FRONTALE INOVA® STS™ - MODE D'EMPLOI
Avant la première utilisation, installer la bride avec le bandou élastique :

- Aligner la partie plus plate de la bride avec le bord inférieur de la lampe frontale [le lettrage sur la sangle devrait être orienté côté droit vers le haut]
- Orienter les pointes de la bride en direction des petits trous de chaque côté de la lampe frontale
- Emboîter les pointes de la bride dans les trous de la lampe

Pour mettre en marche la DEL blanche ou rouge :

- En mode Off (arrêt), glisser le doigt vers la gauche [en direction de la flèche blanche sur la plaque de glissement] pour la DEL blanche
- En mode Arrêt, glisser le doigt vers la droite [en direction de la flèche rouge] pour la DEL rouge

Pour sortir du mode Verrouillage :

- Avec deux doigts, appuyer sans relâcher la pression n'importe où sur la plaque de glissement. La DEL blanche clignote une fois
- Dans un délai d'une seconde, glisser le doigt vers la gauche pour la DEL blanche ou vers la droite pour la DEL rouge Ceci permet de sortir du mode Verrouillage
- À défaut de glissement dans un délai d'une seconde, la lampe frontale STS™ rentre automatiquement dans le mode Verrouillage
- Si vous avez oublié comment sortir du mode Verrouillage, retirer les piles et les réinsérer [en suivant les instructions ci dessous] pour revenir au mode de fonctionnement standard

REMARQUE : Pour que l'interaction fonctionne avec la surface de l'interface STS™ il faut que la surface et votre doigt soient secs.

Pour basculer d'un mode à l'autre (Puissance élevée, puissance moyenne, clignotement, arrêt) :

- Glisser le doigt une fois pour activer le mode Puissance élevée [vers la gauche pour la DEL blanche ou vers la droite pour la DEL rouge]
- Appuyer immédiatement et sans relâcher la pression sur la plaque de glissement pour activer le mode Intensité variable
- L'intensité de la lumière diminue et clignote une fois lorsque le niveau d'intensité minimum a été atteint; puis le niveau d'intensité augmente jusqu'au niveau maximum
- Relâcher la pression lorsque le niveau d'éclairage désiré est atteint

Pour éteindre :

- Dans n'importe quel mode, après un délai de 3 secondes, un seul glissement éteint la lampe frontale STS™

POUR ACTIVER LE MODE INTENSITÉ VARIABLE :

- Glisser le doigt une fois pour activer le mode Puissance élevée (vers la gauche pour la DEL blanche ou vers la droite pour la DEL rouge)
- Appuyer immédiatement et sans relâcher la pression sur la plaque de glissement pour activer le mode Intensité variable
- L'intensité de la lumière diminue et clignote une fois lorsque le niveau d'intensité minimum a été atteint; puis le niveau d'intensité augmente jusqu'au niveau maximum
- Relâcher la pression lorsque le niveau d'éclairage désiré est atteint

Pour éteindre :

- Dans n'importe quel mode, après un délai de 3 secondes, un seul glissement éteint la lampe frontale STS™

Pour activer le mode Verrouillage :

- La lampe frontale STS™ peut être placée en mode Verrouillage pour éviter un fonctionnement accidentel en période de remise en état ou de transport La lampe doit être éteinte pour que le mode Verrouillage puisse être activé
- En mode Arrêt, utiliser deux doigts pour appuyer sans relâcher la pression n'importe où sur la plaque de glissement La DEL rouge clignote une fois
- Dans un délai d'une seconde, glisser le doigt dans n'importe quelle direction La DEL rouge clignote rapidement pendant 1 seconde puis le mode Verrouillage de la lampe frontale sera activé
- En mode Verrouillage, lorsqu'on fait glisser le doigt dans n'importe quelle direction, la DEL rouge clignote rapidement pendant 1 seconde puis s'éteint

REPLACEMENT DES PILES :

1. Incliner la bride pour l'éloigner de la lampe frontale STS™
2. Soulever la came et tirer le loquet de la came vers le haut, en ouvrant le compartiment des piles
3. Retirer les piles usagées
4. Insérer 3 nouvelles piles alcalines AAA, une par une, dans le compartiment des piles, avec les bornes positive (+) et négative (-) correspondant à l'orientation indiquée sur le compartiment des piles
5. Fermer le compartiment des piles et le maintenir fermé Enfoncer le loquet de la came vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche Abaisser la came Remettre la bride en place

Avertissement : Ne pas mélanger des piles usagées et des piles neuves. Ne pas mélanger des piles alcalines, standard (carbone zinc), ou rechargeables (nickel cadmium)

Insérer les piles dans la direction indiquée sur le compartiment des piles Ne pas inverser l'orientation des piles

GARANTIES DE PRODUIT:

Garantie pour l'Union européenne Nite Ize, Inc. garantit que le présent produit est exempt, de défaut de fabrication imputable aux matériaux ou à la main d'œuvre. Les dommages causés par modification, mauvaise utilisation, usage abusif, fuite des piles et piles épuisées ne sont pas couverts par la présente garantie. Si votre produit présente un défaut de fabrication couvert par la présente garantie, nous le réparerons ou nous le remplacerons (à notre discrétion). Si vous souhaitez faire valoir cette garantie, veuillez nous renvoyer directement à Nite Ize, Inc., Service Center, Attn: Returns Dept., 6455 Spine Road, Boulder, CO 80301, USA Nous recommandons d'envoyer le produit par courrier recommandé. Cette garantie vient s'ajouter aux droits prévus par la loi en cas de marchandises défectueuses et n'affecte en rien les droits en question

SPANISH
GUÍA DE FUNCIONAMIENTO DE LA LINTERNA FRONTAL STS™ DE INOVA®
Antes del primer uso, instale el soporte con cinta elástica para la cabeza:

- Alinee la parte plana del soporte con el borde inferior de la linterna frontal [las letras en la cinta deben estar derechos]
- Oriente las pestanas en el soporte hacia los pequeños orificios a cada lado de la linterna frontal
- Encuje las pestanas del soporte en los orificios de la linterna frontal

Para encender la luz LED de color blanco o roja:

- Desde el modo de apagado (Off), deslice el dedo hacia la izquierda [en la dirección de la flecha blanca en la superficie de deslizamiento] para LED blanco
- Desde el modo de apagado (Off), deslice el dedo hacia la derecha [en la dirección de la flecha roja] para LED roja

Para salir del modo de bloqueo:

- Con dos dedos, presione y mantenga presionado en cualquier lugar de la superficie de deslizamiento La luz LED blanca parpadeará una vez
- En menos de 1 segundo, deslice a la izquierda para LED blanco o a la derecha para LED roja De esta manera se sale del modo de bloqueo
- Si no hace un deslizamiento dentro de 1 segundo, la linterna frontal STS™ permanecerá en el modo de bloqueo
- Si se olvida de cómo salir del modo de bloqueo, quite y vuélvala a insertar las baterías [siguiendo las instrucciones abajo] para volver al modo de funcionamiento normal

NOTA: Para la interacción con la superficie de interfaz de STS™ se requiere que tanto la superficie de interfaz como el dedo a deslizar estén secos.

Para alternar entre los modos (de Alta, Media, Destello, Apagado):

- Deslice una vez para entrar en el modo de luz alta (a la izquierda para LED blanca o a la derecha para LED roja)
- Deslice tres veces para entrar en el modo de luz media Los deslizamientos deben repetirse en menos de 2 segundos
- Deslice tres veces para entrar en el modo de destello Los deslizamientos deben repetirse en menos de 2 segundos
- En cualquier modo, después de un retraso de 3 segundos, al deslizar una vez se apagará la linterna frontal STS™

Para apagar:

- En cualquier modo, después de un retraso de 3 segundos, al deslizar una vez en cualquier dirección se apagará la linterna frontal STS™

Para activar el modo de bloqueo:

- La linterna frontal STS™ se puede colocar en modo de bloqueo para evitar el funcionamiento accidental durante el almacenamiento o la transportación La linterna frontal debe estar en el modo de apagado para activar el modo de bloqueo
- Desde el modo de apagado, use dos dedos para presionar y mantener en cualquier parte de la superficie de deslizamiento La luz LED roja parpadeará una vez
- En menos de 1 segundo, deslice hacia cualquier dirección La luz LED roja parpadeará rápidamente durante 1 segundo y luego la linterna frontal entrará en el modo de bloqueo
- En el modo de bloqueo, el deslizar en cualquier dirección causará que la luz LED roja parpadeará rápidamente durante 1 segundo y luego se apague

SUSTITUCIÓN DE LAS BATERÍAS:

1. Incline el soporte lejos de la linterna frontal STS™
2. Levante la leva y tire del seguro hacia arriba, abriendo el compartimento de la batería
3. Retire las baterías gastadas
4. Inserte 3 baterías alcalinas AAA nuevas en el compartimento de la batería de una a una con las terminales positiva (+) y negativa (-) coincidiendo con la orientación indicada en el paquete de suministro
5. Cierre el compartimento de la batería y manténgalo cerrado Empuje el sujetador de la leva hacia abajo hasta que encaje en su lugar Baje la leva Coloque nuevamente el soporte en su lugar

Advertencia: No mezcle las baterías viejas y las nuevas. No mezcle baterías alcalinas, estándar [carbono zinc] ni recargables [niquel cadmio]

Las baterías deben ser insertadas en la dirección indicada en el compartimento de la batería No invierta el sentido de las baterías

GARANTÍA DEL PRODUCTO:

Garantía para la Unión Europea Nite Ize, Inc., garantiza que este producto estará libre de defectos en los materiales y la mano de obra Los daños causados por alteración, uso indebido, abuso, fugas en las baterías y expiración de las baterías no están cubiertos bajo esta garantía Si su producto tiene un defecto de fabricación cubierto por esta garantía, lo repararemos o reemplazaremos (a nuestra discreción) Simplemente devuélvalo al lugar donde lo compró o directamente a nosotros en Nite Ize, Inc Service Center, Attn: Returns Dept., 6455 Spine Road, Boulder, CO 80301, USA Recomendamos el envío por correo certificado Esta garantía es adicional y no afecta sus derechos legales con respecto a artículos defectuosos