



\*Item 2 inserts into item 1 • La pièce 2 doit être insérée dans la pièce 1 • Inserte la pieza 2 dentro de la pieza 1  
\*\*Do not disassemble. \*\*No pas desassembler. \*\*No desarmar.

Function Sets Chart • Tableau des ensembles de fonctions  
Tabla de conjuntos de funciones

Function Set	1 GENERAL (Default)	2 OUTDOOR	3 LAW ENFORCEMENT	4 TACTICAL
<b>1 CLICK</b>	Full Power Éclairage maximal Plena potencia	Full Power Éclairage maximal Plena potencia	Momentary Interrupteur Momentáneo	Momentary Interrupteur Momentáneo
<b>2 CLICKS</b>	Low Power Économie d'énergie Ahorro de energía	Low Power Économie d'énergie Ahorro de energía	Full Power Éclairage maximal Plena potencia	Full Power Éclairage maximal Plena potencia
<b>3 CLICKS</b>	Eco Eco Eco	Strobe Stroboscope Luz estroboscópica	Eco Eco Eco	Strobe Stroboscope Luz estroboscópica

Thank you for purchasing a Mag-Lite® flashlight. If you have questions, comments, or need assistance, call toll free (800) 283-5562. To register your new Mag® flashlight visit our website at [www.maglite.com](http://www.maglite.com). From our home page just go to "Register Your Flashlight". Please review all the information contained in this pamphlet.

**OPERATION:** Large end of battery spring must be snapped into tailcap. Always install batteries with the "+" end facing the head end of the flashlight and the "-" end facing the tailcap end of the flashlight. Switch - Push button switch. Flood to Spot - Rotate head of flashlight to adjust from a wide flood beam to an intense spotlight.

Clicks, as the chart shows. For example, if you are in **Function Set #2** and you want to select the Strobe function, begin with the flashlight off, apply three Quick Clicks, and your flashlight will strobe.

#### How To Go From One Function Set To Another

Your MAGLITE® LED 3rd GEN flashlight's "standard" setting is **Function Set #1**. If you want to keep that setting you don't have to do anything. **Function Set #1** will always be in effect unless it is changed. If you want to choose a different function set, follow these steps:



1. Unscrew the tail cap (you may not have to remove it all the way; you only need to back it out of the barrel enough that the flashlight will not turn on).
2. Pause for 2 seconds.
3. Press the switch button and **keep holding it down**.
4. **While still holding down the switch button**, screw the tail cap back in until it is tight.
5. **Keep holding down the switch button**. Within about 4 seconds the flashlight will start to blink.
6. The number of blinks indicates the new selected Function Set.
7. To choose a new Function Set, release the switch button after the corresponding number of blinks (releasing after 1 blink chooses **Function Set #1**; releasing after 2 blinks chooses **Function Set #2**; release after 3 blinks for **Function Set #3**, and release after 4 blinks to choose **Function Set #4**.) Your choice of a Function Set remains in effect until you change it by repeating the above process. (See our Demo video at [www.maglite.com](http://www.maglite.com))

#### Your Flashlight's Function Sets and the Functions Within Each Set

As the chart below shows, your MAGLITE® LED 3rd GEN flashlight is capable of five different functions – Full Power, Low Power, Strobe (flashes 12 times per second), Eco and Momentary On/Off (stays on only while the switch button is held down). Not all of these functions are equally important to every user. That is why these functions are organized into four different function sets – so that you can personalize your flashlight to suit your needs, configuring it for quickest access to the functions that best match your preference.

#### How To Choose A Function Within a Set

The available function sets, and the functions within each one, are shown in the following table:

As it comes out of the package, your MAGLITE® LED 3rd GEN flashlight is set to the "Standard" function set (**Function Set #1** in the chart). If you require only those three functions (Full Power, Low Power and Eco), then you never have to change it. You can select a function within that set by the "Quick Click" method: Turn the flashlight on with one Quick Click and it is on at Full Power. Turn it off, then turn it on with two Quick Clicks (about as fast as you would say "Click Click") and it turns on at – the Low Power function. Turn it off, then turn it on with three Quick Clicks (about as fast as you would say "Click Click Click") and you have the Eco function.

Selecting a function within any of the other function sets works the same way –with one, two or three Quick

Clicks, as the chart shows. For example, if you are in **Function Set #2** and you want to select the Strobe function, begin with the flashlight off, apply three Quick Clicks, and your flashlight will strobe.

cap and spring assembly should be shiny metal without obstruction between them. Any corrosion formed by a foreign substance should be carefully removed. 3. If all of the above steps have been followed and the flashlight still does not perform properly, follow the steps in the How and When to Make a Warranty Claim section, or see the Customer Service Section at [www.maglite.com](http://www.maglite.com) or contact our Warranty/Repair facility: Tel: Outside CA (800) 283-5562, Inside CA (909) 947-1006, Fax: (909) 947-5041.

**INSPECTION AND MAINTENANCE:** For prolonged life and efficiency, it is necessary periodically to inspect and perform preventative maintenance on your flashlight as follows: 1. Inspection - Any battery may leak caustic solutions or gases which can corrode the inside of your flashlight. You should remove the batteries at least once a month and visually inspect the inside of the flashlight for signs of corrosion. If corrosion is seen, follow the instructions in the How and When to Make a Warranty Claim section. 2. Separate Storage of Batteries - If your flashlight is used infrequently, e.g., once a month or less, it is recommended to remove the batteries and store them separately. This helps guard against corrosion and may also prolong battery life. 3. Maintenance - Place a small amount of petroleum jelly on all threads and rubber lip seals every six months.

**WARNINGS: AVOID EYE INJURY - Do not stare directly into beam or shine it directly into anyone's face. Doing so for more than a few seconds could cause retinal damage.** Any battery may leak harmful chemicals which may damage skin, clothing or the inside of the flashlight. TO AVOID RISK OF INJURY, DO NOT LET ANY MATERIAL LEAKED FROM A BATTERY COME IN CONTACT WITH EYES OR SKIN. Any battery may rupture or explode if put in a fire or otherwise exposed to excessive heat. TO AVOID RISK OF INJURY, DO NOT EXPOSE BATTERIES TO EXCESSIVE HEAT. To reduce the risk of personal injury or harm to your flashlight, take the following precautions: • Use only alkaline batteries from a reputable manufacturer. • Do not use different brands of batteries in the same flashlight. • When replacing batteries, always replace the whole set. • Do not use rechargeable or reuseable alkaline batteries. • Do not try to recharge batteries that are not specifically designed to be recharged. • Warning: batteries must be inserted correctly. Failure to do so could cause permanent damage to the LED module. • Follow battery manufacturer's instructions as to proper handling,

storage and disposal of batteries. • Carefully follow the steps listed under INSPECTION AND MAINTENANCE. • Not recommended for use by children under fourteen years of age.

**LIMITED LIFETIME WARRANTY** Mag Instrument, Inc. (Mag) warrants to the original owner that this flashlight is free from defects in parts and workmanship for the life of that owner. Mag or an authorized Mag Warranty Service Center, for a handling fee of \$15.00 (which includes the cost of packing and shipping the product back to the owner), will repair the flashlight or, at its option, replace a defective flashlight or component. (Mag does not warrant the future availability of any particular colors, markings or decorations, and reserves the option to replace a custom flashlight with a standard flashlight.) Registration is not required for warranty coverage. This warranty is in lieu of all other warranties and conditions, express or implied.

**EXCLUSIONS:** This warranty does not cover any of the following: 1. Battery exhaustion; 2. Battery leakage; 3. LED burnout and/or LED module failure; or 4. Damage to or failure of the flashlight or any component thereof due to alteration, misuse, battery leakage or lack of maintenance.

Mag disclaims any responsibility for incidental or consequential damages. Some jurisdictions (countries, provinces, and states) do not allow exclusion or limitation of implied warranties, incidental or consequential damages and/or limitations on transferability, so the above limitations and exclusions may not apply to you.

How and when to make a warranty claim: 1. In case of battery exhaustion, do not return the flashlight to Mag, but replace the batteries. 2. If the flashlight has been damaged by leakage of batteries, do not return the flashlight to Mag, but determine what brand of battery caused the damage and follow the battery manufacturer's instructions about how to make a damage claim. 3. For warranty returns: Send the flashlight (postage or shipping prepaid) to Mag Instrument, 2001 South Hellman Avenue - 50600, Ontario, California, USA 91761-8019, Attention: Warranty/Repair Department, or to an authorized Mag Warranty Service Center. Include a check or money order for \$15.00 (which includes the cost of packing and shipping the product back to you). For the location of an authorized Mag Warranty Service Center in your area, consult the

retailer where you purchased the flashlight or see the customer service section at [www.maglite.com](http://www.maglite.com). For your protection and to expedite handling and/or postal claims, we recommend that all returns be insured and sent Certified and/or Return Receipt Requested. Do not send batteries with flashlights.

This warranty gives you specific legal rights, and you may have other rights which vary from country to country, province to province, and state to state. Where any term of this warranty is prohibited by the law of any jurisdiction, such term shall there be null and void, but the remainder of this warranty shall remain in full force and effect. THESE STATEMENTS DO NOT AFFECT THE STATUTORY RIGHTS OF A CONSUMER.

Merci d'avoir acheté une lampe torche Mag-Lite®. Pour toute question ou commentaire, ou si vous avez besoin d'aide, appelez le numéro gratuit (800) 283-5562. Pour enregistrer votre nouvelle lampe Mag®, rendez-vous sur notre site Internet [www.maglite.com](http://www.maglite.com). Sur la page d'accueil, cliquez sur "Register Your Flashlight" (Enregistrer votre lampe torche). Merci de lire toutes les informations contenues dans ce dépliant.

**MODE D'EMPLOI:** Insérez l'extrémité large du ressort de la pile dans le capuchon. Installez toujours les piles de façon que le "+" soit vers la tête de la lampe, et le "-" vers le capuchon de la lampe. Pour l'allumer – poussez l'interrupteur. Largeur du faisceau – Tournez la tête de la lampe pour passer d'un faisceau d'éclairage large à un spot concentré.

#### Les groupes de fonctions de votre lampe, et les fonctions de chacun des groupes.

Comme le montre le schéma ci-dessous, votre lampe MAGLITE® LED 3rd GEN dispose de cinq fonctions différentes – Pleine Puissance, Economie d'Energie, Stroboscope (12 flashes par seconde), Eco et l'Allumage Momentané On/Off (ne reste allumé que si vous maintenez l'interrupteur enfoncé). L'importance de ces fonctions varie selon l'utilisateur. C'est pourquoi ces fonctions sont regroupées en quatre groupes différents – vous pouvez personnaliser votre lampe et l'adapter parfaitement à vos besoins en configurant un accès rapide aux fonctions qui vous sont les plus utiles.

#### Comment choisir une fonction dans un groupe

Le tableau suivant récapitule les groupes de fonctions disponibles et les fonctions de chaque groupe :

Lorsque vous la sortez de son emballage, votre lampe MAGLITE® LED 3rd GEN est réglée sur le groupe de fonctions "Standard" (Groupe de fonctions n°1 du schéma). Si vous n'avez besoin que de ces trois fonctions (pleine puissance, économie d'énergie et Eco), vous n'avez pas besoin de modifier le réglage. Vous pouvez sélectionner une des fonctions du groupe par un clic rapide : Allumez la lampe en cliquant rapidement une fois, et elle est en mode Pleine Puissance. Eteignez-la puis rallumez-la avec deux clics rapides (aussi rapides que si vous disiez « clic clic ») et elle éclaire à - en mode Economie d'Energie. Eteignez-la à nouveau et rallumez-la avec trois clics rapides (aussi rapides que si vous disiez « clic clic clic ») et elle est en mode Eco.

Pour sélectionner une fonction dans un autre groupe de fonctions, procédez de la même manière, avec un, deux ou trois clics rapides, comme le montre le schéma. Par exemple, si vous êtes dans le groupe de fonctions n°2 et que vous souhaitez sélectionner la fonction Stroboscope, éteignez la lampe, cliquez trois fois rapidement, et votre lampe enverra le Stroboscope.

#### Comment passer d'un groupe de fonctions à un autre

Le réglage « standard » de votre lampe MAGLITE® LED 3rd GEN est le groupe de **fonctions n°1**. Si vous souhaitez garder ce réglage, vous n'avez rien à faire. Le groupe de **fonctions n°1** sera toujours actif si vous ne changez par les réglages. Pour choisir un autre groupe de fonctions, procédez comme suit :



1. Dévissez le capuchon (il n'est pas nécessaire de le retirer complètement ; il suffit de le dévisser juste assez pour que la lampe ne s'allume pas).
2. Attendez 2 secondes.
3. Appuyez sur l'interrupteur et **maintenez-le enfoncé**.
4. **Tout en maintenant l'interrupteur**, revissez le capuchon en place, jusqu'à ce qu'il soit bien serré.

5. **Maintenez toujours l'interrupteur enfoncé**. Au bout de 4 secondes environ, la lampe va commencer à clignoter.

6. Le nombre de clignotements indique le nouveau groupe de fonctions sélectionné.

7. Pour choisir un autre groupe de fonctions, relâchez l'interrupteur après le nombre de clignotements correspondant au n° du groupe de fonctions choisi (relâchez après un clignotement pour le groupe de **fonctions n°1** ; après 2 clignotements pour le groupe de **fonctions n°2** ; après 3 clignotements pour le groupe de **fonctions n°3** et après 4 clignotements pour le groupe de **fonctions n°4**). Le groupe de fonctions choisi reste le groupe de fonctions par défaut jusqu'à ce que vous décidiez de le changer en répétant le procédé ci-dessus. (Voir notre vidéo de démonstration sur [www.maglite.com](http://www.maglite.com)).

**DÉPANNAGE:** Si la torche ne s'allume pas ou si elle ne reste pas allumée - 1. Vérifiez les piles. Si elles sont usées, remplacez-les. 2. Vérifier le capuchon d'assemblage. Assurez-vous que le serrage soit correctement appliqué. Les surfaces métalliques du tube, du capuchon d'assemblage et du ressort doivent être propres et libres d'obstruction entre elles. Toute corrosion créée par un corps étranger doit être soigneusement nettoyée. 3. Si, après ces vérifications, la torche ne fonctionne toujours pas correctement, suivre les instructions données dans la section Comment et Quand Effectuer Une Réclamation de Garantie, ou consultez la section « Service après-vente » à l'adresse suivante : [www.maglite.com](http://www.maglite.com) ou contacter le service Garantie/Réparation: Tél. (800) 283-5562, FAX (909) 947-5041

**EXAMEN ET ENTRETIEN:** Afin d'augmenter l'efficacité et la durée de vie de la torche, celle-ci doit être régulièrement examinée et les opérations d'entretien préventif suivantes doivent être effectuées: 1. **Examen** - En cas de fuite des piles, les solutions ou gaz caustiques risquent de corroder l'intérieur de votre torche. Enlever les piles de la torche au moins une fois par mois et chercher le moindre signe de corrosion à l'intérieur du tube. En cas de corrosion, suivre les instructions données dans la section COMMENT ET QUAND EFFECTUER UNE RÉCLAMATION DE GARANTIE. 2. **Rangement des piles à part** - En cas d'utilisation peu fréquente de la torche (une fois par mois ou moins), il est recommandé d'enlever les piles et de les ranger séparément. Cela permet d'éviter tout risque de

