



INSTRUCTIONS

ALPHA ELITE™ FLASHLIGHT WITH USB RECHARGEABLE BATTERY

⚠WARNING BURN HAZARD

**RISK OF BURN OR SERIOUS INJURY.
HOT SURFACES (GREATER THAN 150°F / 65°C)
DO NOT LEAVE UNATTENDED.**

Lights may become extremely hot (more than 150°F / 65°C) when left on for more than five minutes, and may become too hot to touch safely. While on do not leave unattended. Do not set the light face (lens) down when turned on. Do not handle the light until it has cooled.

This light is extremely bright. Do not look directly into the light or shine it in someone's eyes.

Do not hold the lens or bezel against any portion of the human body. Do not place flashlight against combustible material or any material that can be damaged by heat. Always use with adequate ventilation.

⚠WARNING BATTERY BURN HAZARD

RISK OF BURN OR SERIOUS INJURY.

A Lithium battery is volatile. It can explode and burn, causing a fire. Never open a battery, place it in a fire, expose it to heat above 100 degrees centigrade, expose its contents to water, put it in backwards, or mix it with other battery types. Any of these actions can result in an explosion and/or leaking, causing personal injury or property damage. Dispose of all batteries properly in accordance with environmental regulations.

Do not carry Lithium batteries in pocket, pack, purse or other container with loose change, keys, or other metal objects that may damage the battery or cause it to short circuit. Lithium batteries should be stored and carried in a small plastic box or other non-conductive container.

⚠WARNING CHOKING HAZARD

SMALL PARTS. NOT FOR CHILDREN UNDER 3 YEARS.

Browning lights are not toys. They are high performance lighting tools that contain batteries and small parts. Use only under adult supervision. Failure to follow this warning could result in serious injury or death to the child.

Keep all batteries out of reach of infants and children. Do not allow infants and children to play with batteries. Do not place batteries in the nose, ears or mouth. If swallowed they may become a choking hazard and/or may cause electrical and/or chemical burns in the mouth or in the digestive tract.

If any battery is swallowed, do not induce vomiting. Immediately contact your physician, The Poison Control Center at 1-800-222-1222, your local health care center or emergency care center, or the National Button Battery Ingestion Hotline at 1-202-625-3333.

OPERATION

Either (1) 14500 3.7V Li-ion battery or (1) AA battery will power the flashlight. Do not use other types of batteries.

Before use, unscrew the tailcap and remove the plastic spacer between the flat edge of the battery and the contact spring. Discard the spacer.

To turn on, push the tailcap switch and release, and the light will turn on the brightest setting (High White). Push and release the tailcap switch several times to cycle through the other settings (Low White and Green).

When the light is not being used, unscrew the tailcap ½ turn, so it will not turn on accidentally.

RECHARGING THE 14500 LI-ION BATTERY

Unscrew the tailcap and remove the 145000 Li-ion battery from the light.

Insert the Micro-USB plug on the charging cable into the small charging slot on the side of the battery. Insert the USB plug on the other end of the charging cable into an AC adaptor or other USB power source.

The charging indicator light on the battery will glow red when the battery is charging. When the battery is fully charged, the light will change from red to green. Disconnect the charging cable from the power source when charging is complete, and remove the charging cable from the battery cap. Do not overcharge the battery.

Charging Time: Approximately 1-2 hours from most AC power sources.

Battery Life: 500 cycles.

BATTERY REPLACEMENT

⚠CAUTION Use only (1) 14500 3.7V mAh Lithium-ion battery or (1) AA battery as a power source for this flashlight. Recycle or dispose of batteries properly. Do not incinerate batteries.

MAINTENANCE

Keep the light dry. Remove batteries when storing for long periods of time.

Periodically rub a light coat of petroleum jelly onto the O-ring seals to preserve their life.

If you have questions, call Browning Customer Service: 800-333-3288.

FL 1 STANDARD	HIGH	LOW	GREEN
14500 RECHARGEABLE BATTERY			
	500 LUMENS	34 LUMENS	5 LUMENS
	1h	8h	18h
	137m	36m	15m
AA BATTERY			
	191 LUMENS	15 LUMENS	5 LUMENS
	4h15min	15h	20h
	91m	24m	5m

BROWNING®

INSTRUCTIONS

ALPHA ELITE^{MC} LAMPE DE POCHE RECHARGEABLE PAR USB



⚠ AVERTISSEMENT RISQUE DE BRÛLURE
RISQUE DE BRÛLURE OU DE BLESSURE GRAVE
SURFACES CHAUDES (PLUS DE 150 °F / 65 °C)
NE PAS LAISSER SANS SURVEILLANCE.

La lampe peut devenir trop chaude pour être manipulée de façon sécuritaire (plus de 150 °F / 65 °C) si elle est allumée plus de cinq minutes. Ne pas laisser la lampe sans surveillance lorsqu'elle est allumée. Ne pas diriger le devant de la lampe (le verre) vers le bas lorsqu'elle est allumée. Ne pas manipuler la lampe avant qu'elle ne soit refroidie.

Cette lampe est extrêmement puissante. Éviter de regarder la lampe directement et de la diriger vers les yeux d'une autre personne.

Éviter de mettre le verre ou le boîtier contre la peau. Éviter de placer la lampe contre des matières combustibles ou toute matière pouvant être endommagée par la chaleur. S'assurer qu'il y a une ventilation adéquate.

⚠ AVERTISSEMENT PILE POSANT UN RISQUE DE BRÛLURE
RISQUE DE BRÛLURE OU DE BLESSURE GRAVE

Le contenu des piles au lithium est volatile. Il peut exploser et s'enflammer et causer un incendie. Ne jamais ouvrir une pile, la jeter au feu, l'exposer à des températures de plus de 100 degrés Celsius, exposer son contenu à l'eau, la placer à l'envers ou la combiner à d'autres types de piles. Autrement, la pile risque d'exploser ou de couler, et vous pourriez vous blesser ou causer des dommages matériels. Se départir de toutes les piles conformément à la réglementation environnementale.

Ne jamais transporter une pile au lithium dans une poche, une pochette, un sac à main ou un autre contenant renfermant des pièces de monnaie, des clés ou d'autres objets de métal. De tels objets risquent d'endommager la pile ou de provoquer un court-circuit. Utiliser un contenant non conducteur.

⚠ AVERTISSEMENT RISQUE DE SUFFOCATION
PETITES PIÈCES. DÉCONSEILLÉ AUX ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS.

Les lampes Browning ne sont pas des jouets. Ce sont des appareils d'éclairage haute performance qui contiennent des piles et des petites pièces. Utiliser seulement sous la supervision d'un adulte. Le défaut d'observer cet avertissement pourrait entraîner des blessures grave ou la mort de l'enfant.

Garder toutes les piles hors d'atteinte des enfants. Empêcher les enfants de jouer avec des piles. Ne pas mettre de piles dans le nez, les oreilles ou la bouche. Si une pile est avalée, elle peut entraîner la suffocation ou causer des brûlures électriques ou chimiques dans la bouche ou dans le tube digestif.

Si une pile est avalée, ne pas provoquer de vomissements. Communiquer immédiatement avec votre médecin, avec votre centre de santé ou centre de soins d'urgence local, avec le centre antipoison au 1 800 222-1222 ou avec le National Button Battery Ingestion Hotline au 1 202 625-3333.

FONCTIONNEMENT

La lampe de poche peut être alimentée par une pile au lithium-ion 14500 de 3,7 V ou par une pile AA. Ne pas utiliser d'autres types de piles.

Avant d'utiliser la lampe, dévisser le capuchon d'assemblage et retirer la cale en plastique entre le bout plat de la pile et le ressort de contact. Jeter la cale.

Pour allumer la lampe, appuyer sur l'interrupteur du capuchon d'assemblage puis le relâcher. La lampe s'allumera à l'intensité la plus forte (blanc haute intensité). Appuyer sur le bouchon d'assemblage, puis le relâcher plusieurs fois pour passer aux autres intensités (blanc faible intensité et vert).

Lorsque la lampe n'est pas utilisée, dévisser d'un demi-tour le capuchon d'assemblage afin qu'elle ne s'allume pas accidentellement.

RECHARGE DE LA PILE LI-ION 14500

Dévisser le couvercle de la pile et retirer la pile au lithium-ion 14500 de la lampe.

Insérer la prise micro-USB du câble de charge dans la petite fente de charge sur le côté de la pile au lithium-ion. Insérer la prise USB à l'autre extrémité du câble de charge dans un adaptateur secteur USB ou une autre source d'alimentation USB.

L'indicateur de charge de la pile est rouge lorsque la pile se charge. Il passe du rouge au vert lorsqu'elle est complètement chargée. Déconnecter le câble de charge de la source d'alimentation lorsque la charge est terminée et retirer le câble de charge du capuchon de la pile. Éviter de surcharger la pile.

Durée de la charge : de 1 à 2 heures à partir de la plupart des sources de courant alternatif.

Durée de vie de la pile : 500 cycles.

REPLACEMENT DE LA PILE

⚠ MISE EN GARDE Utiliser uniquement une pile au lithium-ion 14500 de 3,7 V ou une pile AA pour alimenter cette lampe de poche. Recycler ou jeter toutes les piles de façon appropriée. Ne pas incinérer les piles.

ENTRETIEN

S'assurer que la lampe demeure sèche. Retirer la pile lorsque la lampe est rangée pour une longue période.

Appliquer périodiquement une légère couche de gelée de pétrole sur les joints toriques de la lampe pour préserver leur durée de vie.

En cas de questions, communiquer avec le service à la clientèle de Browning : 1 800 333-3288.

FL 1 STANDARD	HAUT	BAS	VERT
14500 BLOC-PILES RECHARGEABLE			
	500 LUMENS	34 LUMENS	5 LUMENS
	1h	8h	18h
	137m	36m	15m
PILE AA			
	191 LUMENS	15 LUMENS	5 LUMENS
	4h15min	15h	20h
	91m	24m	5m

BROWNING.COM

US: Morgan, Utah 84050-9326

CANADA: Browning Canada Sports Ltd/Ltée, St-Laurent, Quebec H4S 1W6

INTL: Parc Industriel des Hauts-Sarts, B-4040 Herstal, Belgium

Made in China/Fabriqué en Chine

Designed in USA/Conçu aux États-Unis

AO1807/18257

BROWNING®