



Victor® Outdoor Rat Trap Model: M460UC

FCC: this device complies with part 15 of the fcc rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications to this device not expressly approved by Woodstream Corporation could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

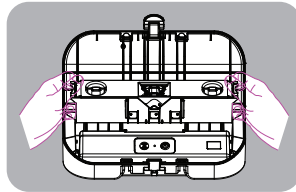
WARNING: Electric Shock and Spark Hazards. **Ignition:** Do not use near unvented flammable vapors, liquids, or combustible solids. Do not use in barns, stables, or similar wet or dusty locations. **High Voltage:** Keep out of reach of children and pets. Use only dry hands or rubber gloves to handle. Power OFF and bait. Do not touch metal plates when device is powered on. **Electromagnetic Waves:** Keep pacemakers and life support devices at least one foot away. Consult your heart doctor if you receive a shock. Failure to read and heed all warnings and directions may cause electric shock, fire, or serious injury. Read and follow all label instructions.

Manufactured for: **Woodstream Corporation**
69 N. Locust Street, Lititz, PA 17543
800-800-1819

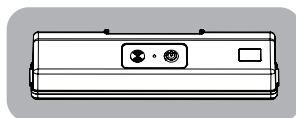
1. BATTERY INSTALLATION

1. Open the outer case to access components.
When outer case lid is open, trap is disengaged.

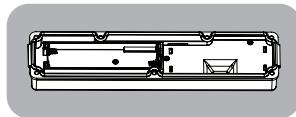
2. Remove the kill chamber.



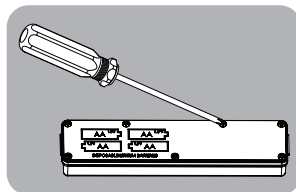
3. Slide out the power pak.



4. Open the battery compartment on the bottom side of the power pak and install 4 "AA" lithium batteries (not included).



5. Using a Philips head screw driver secure the battery compartment lid to the power pak with the 7 screws provided.



6. Reinstall the power pak.
7. Reinstall the kill chamber.

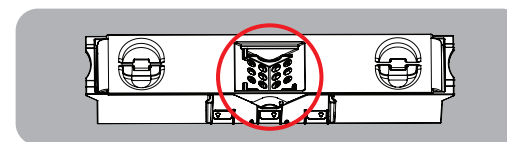
2. BAITING

Option A

1. Remove bait cup.
2. Place your preferred solid bait in the bait trough located on the top side of the kill chamber.
3. Replace bait cup.

Option B

1. Open bait cup and insert sticky or liquid bait into designated bait area.
2. Replace bait cup.



3. PLACE TRAP

1. Turn Trap on, close the lid-trap is set!
2. Place traps indoors or outdoors where signs of rodent activity have been observed.

Operating Instructions: To power **ON**, press power button once. Green light will blink 3 times. To power **OFF**, press and hold power button for 3 seconds. Red light will blink 3 times.

LED Notifications: **Flashing Green light:** A kill is present (every 16 seconds). **Flashing Red light:** Low battery (every 16 seconds). **To test remaining battery life,** press the power button once. 4 green flashes indicates 75% or greater, 3 green flashes indicates 50%-74%, 2 green flashes indicates 25%-49%, 1 red flash indicates less than 25%.

After every 20-25 kills, thoroughly clean the metal plates inside the kill chamber with soapy water and a non-metallic brush, sponge, or scouring pad to maintain trap effectiveness. It is also recommended that the kill chamber be wiped down with a damp cloth after each kill to remove any debris.



Victor® Piège Pour Rat Extérieur Modèle: M460UC

FCC: cet appareil est conforme à la partie 15 des réglementations de la FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Avertissement: Tout changement ou modification apporté à cet appareil non expressément approuvé par Woodstream Corporation peut entraîner la révocation de l'autorisation d'utiliser l'équipement.

Remarque: cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des réglementations de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radio-électrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévisée, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger ces interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise de courant sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Exposition aux Radiofréquences: cet équipement est conforme aux limites de la FCC et de l'IC en matière d'exposition aux rayonnements, établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

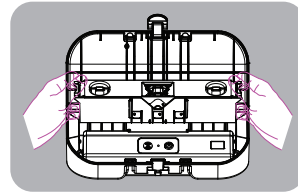
AVERTISSEMENT: Érisques de chocs électriques et d'étincelles lors. **De l'allumage:** ne pas utiliser à proximité de vapeurs, liquides ou solides inflammables non ventilés. Ne pas utiliser dans les granges, les étables ou autres endroits humides ou poussiéreux. **Haute tension :** tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Uniquement utiliser des mains sèches ou des gants en caoutchouc pour la manipulation. Éteindre et appâter. Ne pas toucher les plaques métalliques lorsque l'appareil est sous tension. **Ondes électromagnétiques :** gardez les stimulateurs cardiaques et les appareils de survie à au moins un pied de distance. Consultez votre cardiologue si vous recevez un choc. Le non-respect de tous les avertissements et instructions peut provoquer un choc électrique, un incendie ou des blessures graves. Lisez et suivez toutes les instructions de la notice.

Fabriqué Pour: Woodstream Corporation
69 N. Locust Street, Litzitz, PA 17543
800-800-1819

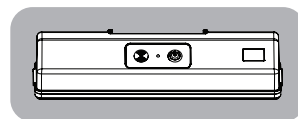
1. INSTALLATION DES PILES

1. Ouvrez le boîtier extérieur pour accéder aux composants.
Lorsque le couvercle extérieur du boîtier est ouvert, le piège est désactivé.

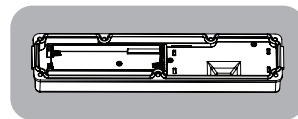
2. Retirez la chambre de mise à mort.



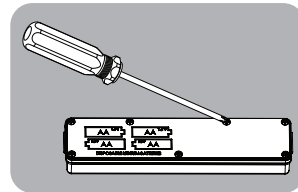
3. Retirez le bloc d'alimentation.



4. Ouvrez le compartiment à piles situé au bas de la batterie et installer 4 piles au lithium "AA" (non incluses).



5. À l'aide d'une tête de tournevis Philips, fixez le couvercle du compartiment à piles au bloc d'alimentation à l'aide des 7 vis fournies.



6. Réinstallez le bloc d'alimentation.

7. Réinstallez la chambre de mise à mort.

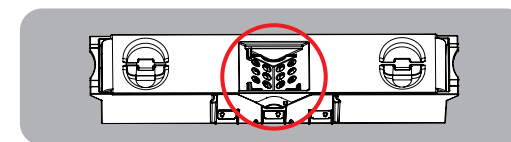
2. APPÂTER

Option A

1. Retirez la coupe à appât.
2. Placez votre appât solide préféré dans l'auge à appât situé sur la partie supérieure de la chambre de mise à mort.
3. Remplacez la coupe à appât.

Option B

1. Ouvrez la coupe à appât et insérer l'appât collant ou liquide dans la zone d'appât désignée.
2. Remplacez la coupe.



3. PLACER LE PIÈGE

1. Allumez le piège, fermez le couvercle - le piège est en place!
2. Placez les pièges à l'intérieur ou à l'extérieur là où des signes d'activité de rongeurs ont été observés.

Mode d'emploi: POUR ALLUMER, appuyez une fois sur le bouton d'alimentation. La lumière verte clignotera 3 fois. Pour **ÉTEINDRE,** maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 3 secondes. La lumière rouge clignotera 3 fois.

Notifications LED: Feu Vert clignotant: Un kill est présent (toutes les 16 secondes). **Feu Rouge clignotant:** Batterie faible (toutes les 16 secondes). **Pour tester la durée de vie restante de la batterie,** appuyez une fois sur le bouton d'alimentation. 4 clignotements verts indiquent 75% ou plus, 3 clignotements verts indiquent 50% à 74%, 2 clignotements verts indiquent 25% à 49%, 1 clignotement rouge indique moins de 25%.

Après 20 à 25 abattages, nettoyez soigneusement les plaques métalliques à l'intérieur de la chambre d'abattage avec de l'eau savonneuse et une brosse non métallique, une éponge ou un tampon à récurer pour maintenir l'efficacité du piège. Il est également recommandé d'essuyer la chambre d'abattage avec un chiffon humide après chaque abattage pour enlever tous les débris.