



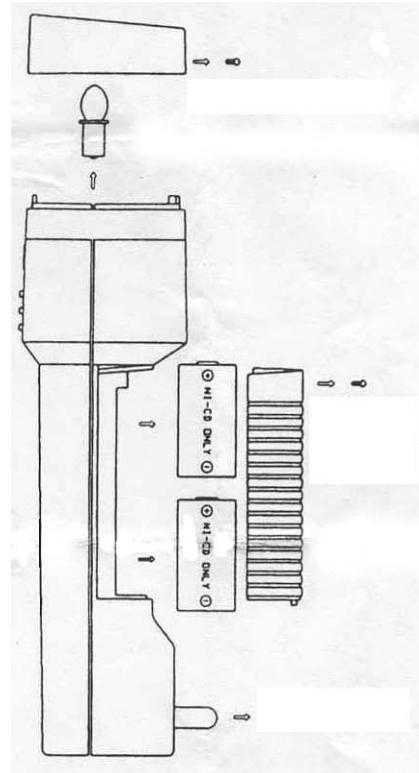
41-1044 INSTRUCTIONS:

1. TURN OFF THE FLASHLIGHT.
2. FLIP OUT THE WALL PLUG (THE RED LED GUIDING LIGHT WILL COME ON) AND PLUG THE FLASHLIGHT INTO A HOUSEHOLD 120V SOCKET.
3. TO ENSURE MAXIMUM BATTERY PERFORMANCE- A NEW RECHARGEABLE FLASHLIGHT OR A RECHARGEABLE FLASHLIGHT THAT HAS NOT BEEN USED FOR SEVERAL MONTHS SHOULD BE CHARGED FOR AT LEAST 36 HOURS BEFORE USE.
4. AFTER CHARGING, SIMPLY REMOVE FLASHLIGHT FROM THE WALL SOCKET; FLIP THE PLUG BACK INTO THE HOUSING. THE RED LED GUIDING LIGHT WILL GO OFF AT THE SAME TIME. USE THE SMOOTH SLIDING ON-OFF SWITCH TO OPERATE THE FLASHLIGHT
5. FULLY CHARGED FLASHLIGHT MAY BE STORED FOR 12 MONTHS BEFORE RECHARGING.
6. A CONSERVATIVE CHARGING SYSTEM IS BEING USED TO PROTECT THIS FLASHLIGHT LEFT ON CONTINUOUS CHARGING.

REPLACEMENT BULB: DORCY 41-0042

REPLACEMENT BATTERY FOR 41-1042:
Dorcy 41-0790 Ni Cd AA 1.2V 600 mAh
You need 2 batteries

REPLACEMENT BATTERY FOR 41-1044:
Dorcy 41-0791 Ni Cd Sub C 1.2V 1300mAh
You need 2 batteries



Directives :

1. Eteindre la lampe de poche
2. Ouvrir la prise murale (le témoin DEL rouge s'allumera) et brancher la lampe de poche dans la douille domestique 120 V.
3. Pour optimiser le rendement des piles, les nouvelles lampes de poche rechargeables et les lampes de poche rechargeables qui n'ont pas été utilisées depuis plusieurs mois doivent être chargées pendant au moins 36 heures avant l'utilisation
=
4. Lorsque la lampe de poche est chargée, il suffit de la retirer de la prise murale et de remettre la prise dans le boîtier, le témoin DEL rouge s'éteindra en même temps. Utiliser interrupteur coulissant marche/arrêt pour allumer et éteindre facilement
5. Une lampe de poche complètement chargée peut être rangée pendant 12 mois avant d'être rechargée.
6. Un dispositif conservateur de charge est utilisé afin d'éviter que cette lampe de poche ne soit maintenue en état de charge continu