ROTATABLE TORCH & CAR CHARGER USER'S MANUAL

Chargeur et torche manuelle cet appareil multifonction a une batterie au lithium intégrée qui peut être rechargée via l'allumecigare dans chaque voiture.La torche, qui est déplaçable à 180 °, possède également un port USB comme un aimant, pièces métalliques peuvent pour attacher à la lampe de poche.

Vous pouvez toujours vérifier en appuyant sur le bouton de test de puissance, qui est à la fois l'interrupteur pour la lampe de poche, la pile au lithium. Votre téléphone mobile peut être par exemple la liaison de démarrage via le port USB.





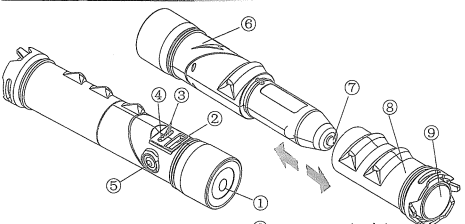




Mobile phone

iPod

PRODUIT DESCRIPTION:



- ① LED lampe
- ② USB input et output port
- ③ tension / charge dimensions voyant (vert)
- 4 5 rouge) puissance test bouton/voyants interrupteur
- 6 mouvement mixte
- 7 raccordement à la prise allume-cigare (DC input) de charge
- ® couverture des accessoires standard aimant puissant susmentionnés port

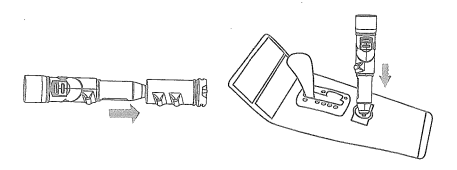
TECHNIQUES DÉTAILS:

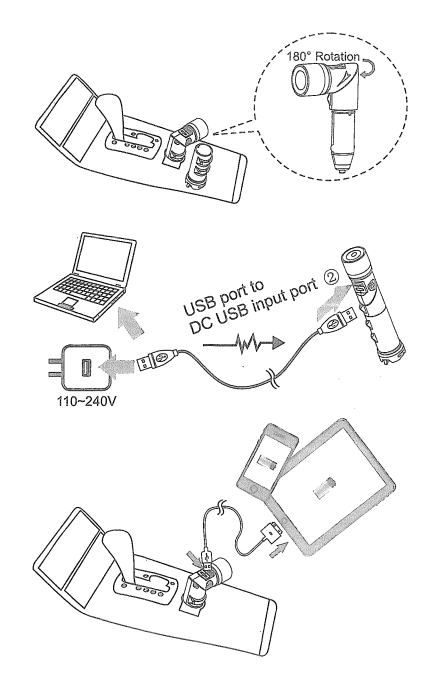
- 1. capacité de 26 x 145 mm
- 2. 0 de batterie au lithium: 1400 mAh
- 3. sortie de DC: 1 A
- 4. DC entrée : 12 V ~ 24 V / 10
- 5. luminosité de la lampe LED: 80 ~ 100 LM
- 6. puissance de la lampe LED: 1 W
- 7. uptime de la lampe de poche à la constante mise en marche:
- 3-4 heures
- 8. temps pour un téléphone mobile de remplissage: 2-3 heures à 60-70 % de la téléphonie mobile
- 9. charger lithium batterie temps de charge: environ 3-4 heures de charge la batterie au lithium intégrée vous retirez le couvercle du connecteur (8) et brancher la lampe de poche dans l'allume-cigare de votre voiture.

OPERATIONS

△ CHARGE THE BUILT-IN BATTERY OF PRODUCT:

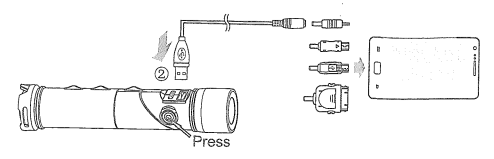
Mais, au moyen de l'adaptateur CA de votre téléphone mobile, vous pouvez recharger la batterie au lithium par le biais de l'alimentation normale. Pour ce faire, veuillez utiliser l'USB fourni cable USB.



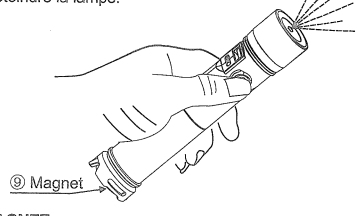


▲ MOBILE POWER TO CHARGE MOBILE PHONE:

Recharger les téléphones portables ou tablettes GSM composer en utilisantune connexion téléphone mobile du câble et connecter la torche via leconnecteur USB avec votre téléphone mobile. evia le port USB. Charge sera montré par l'indicateur de charge.

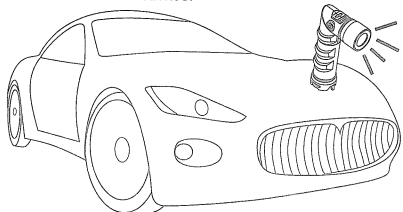


Lampe de poche pour la mise en service de la lampe de poche, appuyez surl'interrupteur (5) pendant environ 3 secondes, faisant de la lampe, noussommes passé s.La lampe dispose de deux options - permanentes d'é clairage ou de feux -clignotants é galement pour sélectionner cette option. Appuyez sur le bouton (5) pour éteindre la lampe.

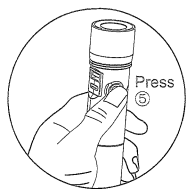


A MAGNET:

Les parties m é talliques de la lampe de poche peuvent ê tre fix é s au moyen del'aimant intégré afin d'avoir les mains libres pour nécessaire autres activités.



▲ Déterminer la charge de la batterie au lithium, en appuyant sur le bouton (5)et le led s'allume. Totale de la batterie est vert avec 2 LEDs en affichant cettemoitié de la batterie pleine et seulement un état de légère 25 % de charge.



Observations générales Veuillez rayer pas la surface avec des objets pointus, nettoyer la lampe depoche, ce qui prolonge la duré e de vie.La lampe n'est pas étanche. Veuillez ne pas utiliser la lampe sur les jours depluie à l'extérieur des locaux fermés.Placez l'appareil dans la boîte à gants de votre voiture, car ici les tempé raturesatteintes supérieures à 70 ° C peuvent être, qui peut entraî ner des lésionsdans la pile au lithium. L'appareil a une protection de surcharge, ce qui augmente la durée de vie de labatterie au lithium.La puce intégrée assure double l'autonomie de la batterie : Smart shop, chargerapide, charge constante, charge é quilibré e sur la protection du chargement, protection contre les décharges, protection contre les inversions de polarité sil'appareil ne Vé rifiez que fonctionne pas encore, veuillez vé rifier: • lesaccessoires utilisé s pour la batterie ou le té lé phone mobile/tablette adapté sont

devrait être plus 1,5 A tension de sortie, la LED verte clignote un total de 19

fois. Après 10 secondes, le bloc d'alimentation s'éteint complè tement.Le redémarrage de la recharge élimine le problème.

Lorsque vous ne l'utilisez plus pendant un certain temps, la batterie de la station de chargement peut-être être consommé. Appuyez sur le bouton detest é lectrique (5). Seule une diode verte indique les performances de labatterie à la fin et les frais de votre téléphone mobile/tablette n'est paspossible. Veuillez recharger la batterie au lithium par les voies ci-dessus pendant 2-3 heures et ensuite le processus de charge peut être effectué à nouveau.