

CASTELLANO

MANUAL DE INSTRUCCIONES

LTE-FM400

Linterna multifunción con imán



CE


sofamel

www.sofamel.com - info@sofamel.es

1. Especificaciones técnicas

400LM

Soporte magnético

Material: ABS

Impermeable, grado de protección IP64

Carga por USB

Indicador de carga de la batería

Tamaño del producto: 12,6 x 5,5 x 3,8cm

Peso neto: 203g

El paquete incluye:

1 Linterna

1 Cable de carga USB

2. Uso del producto

1. Al usar el producto por primera vez, asegúrese de que la batería esté completamente cargada.

2. Durante el uso, cuando la luminosidad de la linterna cambie significativamente, apáguela para evitar la descarga excesiva de la batería y recárguela a tiempo. Preste atención a la impermeabilidad, resistencia a la humedad y a los golpes de la batería. Siga la velocidad de carga del cargador cuando esté cargando. Después de que cambie la luz indicadora, retírela a tiempo, no la sobrecargue.

3. Para las baterías que no se usan durante mucho tiempo, la batería debe estar completamente cargada y almacenada, y luego cargarse y descargarse una vez cada tres meses para evitar la corrosión química.

4. La linterna debe mantenerse limpia y seca. Elimine las huellas dactilares de la lente y límpiela suavemente con un trapo suave de algodón limpiador de lentes.

5. No exponga la linterna a la luz solar durante mucho tiempo, al agua, a productos químicos o a gases corrosivos para evitar daños a la linterna.

6. Para evitar daños a la placa de circuito, no desmonte la linterna.



Nota

Para ahorrar energía, se recomienda usar la iluminación de baja intensidad, que generalmente es suficiente para la iluminación exterior. Si es verano y el clima es caluroso, el problema de calentamiento del producto será más evidente que en invierno. Si la linterna se calienta mucho, puede usarla en una intensidad baja o apagarla, y luego continuar usando el producto después de que se haya enfriado.

1. No ilumine directamente a los ojos para evitar lesiones.
2. No use voltaje excesivo, el voltaje no debe exceder los 4.2V, por favor tenga en cuenta que la batería de este modelo no es desmontable. Cuando la batería llegue al final de su vida útil, será necesario reemplazar la linterna completa.
3. La linterna debe mantenerse alejada de la luz solar o de altas temperaturas. Después de usarla, por favor retire la batería y guárdela en un lugar fresco y seco.



Nota sobre la carga

Cuando la potencia de la pantalla sea insuficiente, debe cargarse a tiempo para no afectar la vida útil de la batería, y también debe cargarse durante el almacenamiento a largo plazo.



Atención



1. No ilumine directamente los ojos para evitar lesiones.



IP64

2. El grado de impermeabilidad del producto es de IP64. No lo sumerja en agua.

OFF

3. Cuando la luminosidad de la luz sea notablemente más baja o más alta de lo normal, debe apagarse para evitar la descarga excesiva de la batería, y luego cargarla a tiempo.



4. Si no va a usar el producto durante mucho tiempo, debe cargarlo completamente y recargarlo una vez en tres meses.



5. No exponga el producto al sol durante mucho tiempo.



6. No use ningún agente químico al limpiarlo para evitar daños.



7. Por favor, no desmonte el producto para evitar daños a la placa de circuito.

Soporte magnético
y giratorio de 180°



Carga USB




Nivel de carga



Linterna



4. Control de irradiación

El botón  permite cambiar el modo de iluminación y con las teclas  o  se puede graduar la intensidad en cada posición.

4.1. Linterna



1 CLICK

ENCENDER LINTERNA

Luz blanca - fuerte

Graduar la intensidad



CLICK

Menos
intensidad



CLICK

Más
intensidad

4.2. Foco frontal



2 CLICK

ENCENDER FOCO

Luz blanca - fuerte

Graduar la intensidad



CLICK

Menos
intensidad



CLICK

Más
intensidad



3 CLICK

FOCO

Luz roja fija



4 CLICK

FOCO

Luz roja parpadeando



5 CLICK

APAGAR FOCO

5. Instrucciones de carga



Carga por micro USB.



Duración de la batería:
8h Max.



Tiempo de carga de la
batería: 4-5h



Para verla en acción,
consulta el Qr.

ENGLISH

USERS MANUAL

LTE-FM400

Multifunction torch with magnet



CE



sofamel

www.sofamel.com - info@sofamel.es

1. Technical specifications

400LM

Magnetic support

Material: ABS

Waterproof, IP64 rating

USB charging

Battery charge indicator

Product dimensions: 12.6 x 5.5 x 3.8 cm

Net weight: 203g

The package includes:

1 Flashlight

1 USB charging cable

2. Product use

1. When using the product for the first time, ensure that the battery is fully charged.
2. During use, if the brightness of the headlamp changes significantly, turn it off to prevent excessive battery discharge and recharge it promptly. Pay attention to the waterproofing, moisture resistance, and shock resistance of the battery. Follow the charger's charging speed when charging. After the indicator light changes, remove it promptly to avoid overcharging.
3. For batteries not used for an extended period, the battery should be fully charged and stored, then charged and discharged once every three months to prevent chemical corrosion.
4. The headlamp should be kept clean and dry. Remove fingerprints from the lens and gently clean it with a soft cotton lens cleaning cloth.

5. Do not expose the headlamp to sunlight for long periods, water, chemicals, or corrosive gases to avoid damage to the headlamp.

6. To prevent damage to the circuit board, do not disassemble the headlamp.



Note

To save energy, it is recommended to use low-intensity lighting, which is generally sufficient for outdoor illumination. If it is summer and the weather is hot, the product's heating issue will be more noticeable than in winter. If the headlamp becomes very hot, you can use it at a low intensity or turn it off, and then continue using the product after it has cooled down.

1. Do not shine directly into the eyes to avoid injury.
2. Do not use excessive voltage; the voltage should not exceed 4.2V. Please note that the battery in this model is not removable. When the battery reaches the end of its lifespan, the entire headlamp will need to be replaced.
3. The headlamp should be kept away from sunlight and high temperatures. After use, please remove the battery and store it in a cool, dry place.



Charging note

When the display power is insufficient, it should be charged promptly to avoid affecting the battery's lifespan. It should also be charged during long-term storage.



Attention



1. Do not shine directly into the eyes to avoid injury.



IP64

2. The product's waterproof rating is IP64. Do not immerse it in water.

OFF

3. When the brightness of the light is noticeably lower or higher than normal, it should be turned off to prevent excessive battery discharge, and then charged promptly.



4. If you are not going to use the product for a long time, you should fully charge it and recharge it once every three months.



5. Do not expose the product to the sun for a long time.



6. Do not use any chemical agents when cleaning it to avoid damage.



7. Please do not disassemble the product to prevent damage to the circuit board.

Magnetic and rotatable support of 180°



Irradiation control




USB charging

Charge level



Flashlight

4. Irradiation control

The button  allows you to change the lighting mode, and with the buttons  or  you can adjust the intensity at each position.

4.1. Flashlight



1 CLIC

TURN ON FLASHLIGHT

White light - strong

Adjust the intensity



CLICK

Decrease
Intensity



CLICK

Increase
Intensity

4.2. Frontal spotlight



2 CLICK

TURN ON SPOTLIGHT

White light - strong

Adjust the intensity



CLICK

Decrease
Intensity



CLICK

Increase
Intensity



3 CLICK

SPOTLIGHT

Fixed red light



4 CLICK

SPOTLIGHT

Flashing red light



5 CLICK

TURN OFF SPOTLIGHT

5. Charging instructions



Charging via micro USB.



Battery life: Up to 8 hours.



Battery charging time:
4-5 hours



To see it in action,
scan the QR code.

FRANÇAIS

MANUEL D'INSTRUCTIONS

LTE-FM400

Lampe multifonctions à aimant



sofamel

CE

www.sofamel.com - info@sofamel.es

1. Spécifications techniques

400LM

Support magnétique

Matériau : ABS

Étanche, indice de protection IP64

Charge par USB

Indicateur de charge de la batterie

Dimensions du produit : 12,6 x 5,5 x 3,8 cm

Poids net : 203g

Le paquet comprend :

1 Lampe de poche

1 Câble de charge USB

2. Utilisation du produit

1. Lors de l'utilisation du produit pour la première fois, assurez-vous que la batterie est complètement chargée.

2. Pendant l'utilisation, si la luminosité de la lampe de poche change significativement, éteignez-la pour éviter une décharge excessive de la batterie et rechargez-la à temps. Faites attention à l'imperméabilité, à la résistance à l'humidité et aux chocs de la batterie. Suivez la vitesse de charge du chargeur lorsqu'il est en charge. Après que le voyant lumineux ait changé, retirez-le à temps, ne le surchargez pas.

3. Pour les batteries qui ne sont pas utilisées pendant longtemps, la batterie doit être complètement chargée et stockée, puis chargée et déchargée une fois tous les trois mois pour éviter la corrosion chimique.

4. La lampe de poche doit être maintenue propre et sèche. Essuyez doucement les empreintes digitales sur la lentille avec un chiffon doux en coton pour lentilles.

5. Ne pas exposer la lampe de poche au soleil pendant de longues périodes, à l'eau, aux produits chimiques ou aux gaz corrosifs pour éviter d'endommager la lampe de poche.

6. Pour éviter d'endommager le circuit imprimé, ne pas démonter la lampe de poche.



Remarque

Pour économiser de l'énergie, il est recommandé d'utiliser l'éclairage à basse intensité, qui est généralement suffisant pour l'éclairage extérieur. Si c'est l'été et que le temps est chaud, le problème de surchauffe du produit sera plus évident qu'en hiver. Si la lampe de poche devient très chaude, vous pouvez l'utiliser à faible intensité ou l'éteindre, puis continuer à utiliser le produit après qu'il ait refroidi.

1. Ne pas éclairer directement les yeux pour éviter les blessures.
2. Ne pas utiliser de tension excessive, la tension ne doit pas dépasser 4,2V. Veuillez noter que la batterie de ce modèle n'est pas amovible. Lorsque la batterie atteint la fin de sa durée de vie, il sera nécessaire de remplacer la lampe de poche complète.
3. Garder la lampe de poche loin de la lumière directe du soleil ou des températures élevées. Après utilisation, veuillez retirer la batterie et la conserver dans un endroit frais et sec.



Remarque sur la recharge

Lorsque la puissance de l'affichage est insuffisante, elle doit être chargée à temps pour ne pas affecter la durée de vie de la batterie, et elle doit également être chargée pendant le stockage à long terme.



Attention



1. Ne pas éclairer directement les yeux pour éviter les blessures.



IP64

2. Le degré d'étanchéité du produit est IP64. Ne pas l'immerger dans l'eau.

OFF

3. Lorsque la luminosité de la lumière est remarquablement plus basse ou plus haute que la normale, elle doit être éteinte pour éviter une décharge excessive de la batterie, puis rechargée à temps.



4. Si vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période, vous devez le charger complètement et le recharger une fois tous les trois mois.



5. Ne pas exposer le produit au soleil pendant une longue période.



6. N'utilisez aucun agent chimique pour le nettoyer afin d'éviter les dommages.



7. S'il vous plaît, ne démontez pas le produit pour éviter les dommages à la carte de circuit.

Support magnétique
et rotatif à 180°



Contrôle de
l'irradiation

Charge USB




Niveau de
charge



Lampe de poche



4. Contrôle de l'irradiation

Le bouton  permet de changer le mode d'éclairage, et avec les touches  ou  vous pouvez ajuster l'intensité à chaque position.

4.1. Lampe de poche



1 CLIC

ALLUMER LA LAMPE
DE POCHE

Lumière blanche - forte

Graduer l'intensité



CLIC

Moins
intensité



CLIC

Plus
intensité

4.2. Projecteur frontal



1 CLIC

ALLUMER LA LAMPE
DE POCHE

Lumière blanche - forte

Graduer l'intensité



CLIC

Moins
intensité



CLIC

Plus
intensité



3 CLICS

PROJECTEUR

Lumière rouge fixe



4 CLICS

PROJECTEUR

Lumière rouge clignotante



5 CLICS

ÉTEINDRE LE PROJECTEUR

5. Instructions de charge



Charge via micro USB.



Durée de la batterie : 8h maximum.



Temps de charge de la batterie : 4-5 heures.



Para verla en acción,
consulta el Qr.



C/ Thomas Alva Edison, 16-17
Pol. Ind. Plans d'Arau
08787 La Pobla de Claramunt (Barcelona) - Spain
Tel. +34 938 087 980
info@sofamel.es
www.sofamel.com