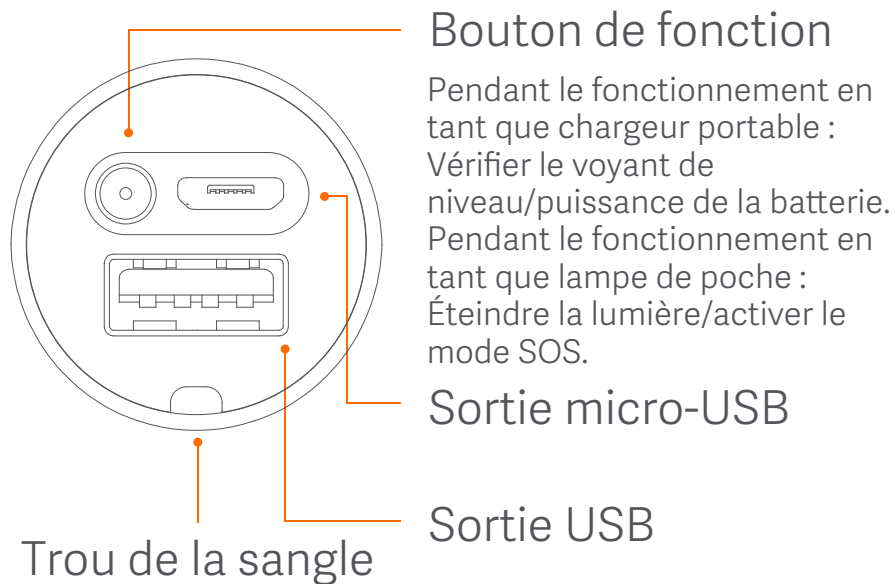


3250mAh Mi Power Bank Flashlight Manuel de l'utilisateur

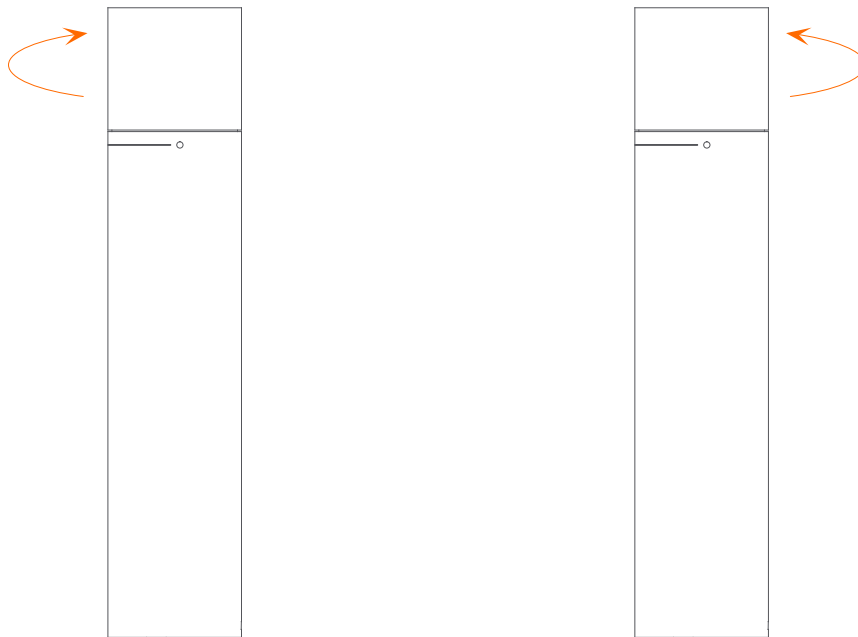


Lire attentivement ce manuel avant utilisation et le conserver pour référence future



Remarque : Le bouton de fonction n'est pas un bouton Marche/Arrêt. Aucune opération à l'aide d'un bouton n'est nécessaire puisque le produit détecte automatiquement la charge et la décharge. Le voyant de niveau de puissance s'éteint 2 minutes après que la batterie est complètement déchargée.

Utilisation de la lampe de poche



Rotation dans le sens des aiguilles d'une montre : Éteindre la lampe de poche/réduire le niveau de luminosité.

Rotation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre : Allumer la lampe de poche/augmenter le niveau de luminosité.

Allumer la lampe de poche : Tournez rapidement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pendant au moins 3 clics.

Éteindre la lampe de poche : Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre, appuyez une fois sur la touche de fonction.

Activer le mode SOS : Appuyez rapidement trois fois sur la touche de fonction.

Quitter le mode SOS : Appuyez une fois sur la touche de fonction.

Remarque : Ce produit ne peut pas fonctionner en tant que lampe de poche et chargeur portable en même temps. Une fois la lampe de poche allumée, ses fonctions de chargeur portable sont suspendues.

Présentation du produit

Merci pour votre achat. Ce produit est un chargeur portable qui fonctionne également comme une lampe de poche à LED avec réglage de la luminosité. À l'intérieur, le produit est équipé d'une batterie lithium-ion de première qualité et d'une puce de chargement/déchargement haute performance.

Sécurité : Le produit possède un certain nombre de caractéristiques de sécurité. Il est capable de faire face à une variété de circonstances anormales pour fournir une protection fiable.

Efficacité : Le produit peut atteindre une efficacité de transmission de la lumière supérieure à 85 % grâce à sa lentille professionnelle. La batterie interne au lithium à haute densité d'énergie peut également fournir un rendement de conversion de carte allant jusqu'à 90 %.

Caractéristiques de la lampe de poche :
Tournez la tête de la lampe de poche pour l'allumer ou l'éteindre. La lampe de poche dispose de 11 niveaux de luminosité différents, ainsi que d'un bouton pour activer le mode SOS.

Qualité : Une batterie lithium-ion de qualité supérieure, une puce de chargement/déchargement haute performance et une puissante source lumineuse LED de 3 W.

CE

Déclare par la présente que cet équipement est conforme à la Directive sur la compatibilité électromagnétique (CEM) 2014/30/UE.

Normes de test :

EN55032:2012/AC:2013 EN55024:2010

EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013



DEEE

Cet équipement a été conforme à la Directive 2012/19/UE relative aux DEEE.



Chargement

Ce produit peut être chargé en se connectant à un adaptateur secteur Mi.

Lorsque le produit est en cours de charge, les différents voyants lumineux et leurs niveaux de puissance correspondants sont décrits ci-dessous :

Niveau d'alimentation	Voyant
0-20 %	Rouge clignotant
20-50 %	Rouge et orange clignotant
50-99 %	Vert et orange clignotant
Entièrement chargé	Vert
Erreur de charge	Orange clignotant rapidement

Décharge

Vous pouvez charger un autre appareil en connectant le produit à l'appareil à l'aide d'un câble de chargement USB.

Lorsque le produit est déchargé, les différents voyants lumineux et leurs niveaux de puissance correspondants sont décrits ci-dessous :

Niveau d'alimentation	Voyant
Sous-tension	Rouge clignotant rapidement
< 20 %	Rouge clignotant
20-50 %	Orange clignotant
50-100 %	Vert clignotant

* Décharge à faible intensité : pendant que le produit n'est pas en cours de charge, appuyez deux fois sur la touche de fonction pour passer en mode de décharge à faible intensité pour charger divers petits appareils, tels que les écouteurs Bluetooth et les bracelets intelligents. Le voyant LED clignote en alternant les couleurs rouge, orange et vert, indiquant que l'appareil fonctionne actuellement en mode de décharge à faible intensité. Pour quitter ce mode, appuyez une seule fois sur la touche de fonction.

Une fois que le mode de décharge à faible intensité a été activé, le produit fonctionnera dans ce mode pendant 2 heures. À la fin de la période de 2 heures, il quitte automatiquement ce mode.

Spécifications

Modèle : LPB01ZM

Type de batterie : Batterie lithium-ion

Capacité : 3 250 mAh 3,63V 11,8 Wh

Tension de charge limitée : 4,2 V

Température de fonctionnement : 0 °C~45 °C

Dimensions : 120,2 × 25,5 × 25,5 mm

Entrée : 5 V $\overline{=}$ 1 A

Sortie : 5 V $\overline{=}$ 1 A

Puissance de la source lumineuse : 3 W MAX

Lumens max. : 190 LM/240 LM (MIN/TYP)

Temps de charge : Environ 3,5 heures (chargeur 5 V/1 A, câble de charge inclus)

Avertissement

Ce produit contient une batterie lithium-ion. Il est strictement interdit d'ouvrir le boîtier pour éviter d'endommager la batterie ou d'autres risques.

Ne démontez pas, n'écrasez pas, ne percez pas et ne court-circuitiez pas le produit, ne l'exposez pas à des liquides, au feu ou à un environnement où la température ambiante est supérieure à 60 °C (140 °F).

Le faisceau de la lampe de poche est très intense. Afin d'éviter d'éventuels dommages à la vue, ne laissez pas les enfants jouer avec la lampe de poche et ne pointez pas la lampe de poche droit sur les yeux de quelqu'un.

Remarque

- Assurez-vous de charger complètement le produit lors de sa première utilisation.
- Afin de vous assurer que le produit fonctionne correctement, veuillez activer l'écran de votre appareil portable pour vérifier que le symbole de charge s'affiche lorsque vous utilisez votre produit.
- Lorsque vous chargez le produit ou utilisez le produit pour charger un autre appareil portable, veuillez sélectionner un câble de charge approprié.
- Lorsque vous utilisez le produit pour charger un autre appareil, si le voyant lumineux rouge du produit clignote rapidement, cela signifie que le niveau de la batterie du produit est faible.
- Veuillez charger le produit dès que possible. Lorsque le produit est connecté à un autre appareil, ce dernier utilise d'abord l'alimentation fournie par la batterie du produit.
- Une fois que votre appareil portable est complètement chargé, veuillez débrancher immédiatement le câble de charge pour éviter toute décharge supplémentaire.
- Si le produit entre en mode protégé (les voyants ne répondent pas après avoir appuyé sur le bouton) à cause d'un court-circuit ou d'autres causes, il suffit de le connecter à un chargeur externe pour reprendre le fonctionnement.

Support en ligne : www.mi.com/service

Fabriqué pour : Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabriqué par : Zimi Corporation

(a Mi Ecosystem company)

Adresse : A913, No. 159 Chengjiang Middle Road,
Jiangyin, Jiangsu, China

Ver 1.0 