


## Mode d'emploi



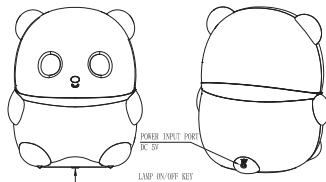
Indications à conserver  
Indications to keep  
Conservar estas indicaciones

**Merci d'avoir choisi notre lampe LED panda.**  
**Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit afin de l'utiliser sans risque et d'en profiter pleinement.**

### A. Caractéristiques principales et paramètres techniques

1. Variateur de lumière sensoriel.
2. Peut être alimenté par la batterie intégrée rechargeable ou par un adaptateur d'alimentation secteur externe (non fourni) 5V  1A max rechargeant également la batterie interne.
3. Puissance maximale : 1.5W.
4. LED ne produisant pas de chaleur, éclairage doux, ne présente pas de danger pour les yeux ; pas de scintillement, pas d'éblouissement, aucun rayonnement thermique.

### B. Illustration du produit



### C. Instructions d'exploitations

1. La lampe LED panda doit être utilisée en intérieur uniquement.
2. ON / OFF et le réglage de l'éclairage : lors de la mise en marche pour la première fois, la lumière LED est éteinte. Appuyer sur la touche inférieure ou mettre la lampe LED panda sur un surface plane, puis appuyer doucement sur l'extrémité supérieure du produit ; ainsi, l'éclairage se déclenchera. Appuyer longuement sur la touche ON/OFF pour régler la luminosité LED du clair au sombre et sombre au clair. Appuyer longuement sur la lampe LED panda et celle-ci changera le sens de variation de la lumière.
3. Connecter le câble d'alimentation DC au port USB externe pour alimenter cette lampe et recharger la batterie intégrée.
4. Uniquement pour le panda multicolor : afin que le panda change de couleur, effectuer une pression sur la partie supérieur de la lampe, au bout de la huitième pression ou d'une pression plus longue, la lampe s'éteindra.

### D. Précaution

1. Le câble de chargement DC ne peut être utilisé ou

- remplacé uniquement par un adaptateur d'alimentation externe à prise DC avec les mêmes spécifications.
2. La durée d'utilisation pour la première utilisation est de huit heures et le temps de charge complète est de six heures.
  3. Lorsque le voyant s'allume, cela signifie que la batterie est chargée, dans ce cas, enlever l'appareil de la recharge.
  4. Ce produit n'est pas imperméable à l'eau. Le tenir à l'écart de l'humidité et de l'eau.
  5. La lampe LED panda n'est pas un jouet, veuillez la tenir loin des enfants.

### E. Contenu de l'emballage

1. Une lampe LED panda
2. Un câble USB de chargement DC
3. Mode d'emploi





Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

Electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle them at the collection points provided for this purpose. Contact the local authorities or your dealer for recycling advice.

Los productos electricos no deben ser arrumbados con los desechos domesticos. Gracias por reciclarlos en los sitios de colecta previstos con este fin. Digirase hacia las autoridades locales o su revendedor para obtener consejos sobre el reciclaje.

**Ref model : 375880 - Lot n° 12-18/01**  
**Importé par BMR GROUP - 122 rue du**  
**commandant Rolland, 13008 Marseille, France**

**CECI N'EST PAS UN JOUET.**

	Matériel de classe III
	Pour utilisation à l'intérieur seulement.
	Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.
	Les piles et accumulateurs sont potentiellement dangereux pour l'environnement et ne doivent pas être éliminés comme des déchets ménagers non triés et doivent faire l'objet d'une collecte séparée de manière à en faciliter le traitement et le recyclage. Des points de collecte sont à disposition chez votre distributeur.
Lorsque le produit est raccordé par prise de courant, le socle de prise de courant doit être installé à proximité du matériel et doit être aisément accessible.	