

# Notice d'utilisation

Batterie de recharge - 20 000mAh

PB 20 000D



Réf : 007225

Rév 1.10 - 21-07-2023



### 1. Important

Prenez le temps de lire ce manuel utilisateur avant d'utiliser ce produit.



Recyclage de votre ancien appareil  
Votre appareil est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés.

Si un produit ou son emballage présente ce symbole avec une poubelle sur roues barrée d'une croix, ceci signifie qu'il tombe sous le coup de la Directive CE 2002/96/CE.

Veuillez-vous informer auprès de votre commune sur le système de tri sélectif mis en place pour les appareils électriques et électroniques.

Veuillez respecter les prescriptions en vigueur et ne jetez pas vos appareils hors d'usage à la poubelle. La mise au rebut de votre ancien appareil dans le respect de ces prescriptions contribue à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé.

Les piles ne doivent pas être jetées à la poubelle avec vos déchets ménagers. Remettez-les à un point de collecte de piles usagées.

### 2. Garantie

En cas de problème ou de question technique, vous pouvez contacter notre hotline au numéro indigo ci-contre :

**N°Indigo 0 825 05 62 60**

0,15 € TTC / MN

Avant tout appel, vérifiez d'avoir respecté les instructions fournies et munissez-vous de la référence commerciale du produit, numéro de série ou gencod. Gardez l'emballage d'origine en bon état au cas où vous devriez rendre l'appareil.

En cas de dysfonctionnement, notre SAV vous indiquera la procédure à suivre :

Le matériel neuf est garanti (pièces et main d'oeuvre) par FPE, dans les conditions et selon les modalités ci-après, contre tous les défauts de fabrication pendant une durée de 24 mois à compter de la date d'achat du matériel, la preuve d'achat faisant foi.

### 3. Instructions de sécurité

Avant de raccorder les produits et de les mettre sous tension, merci de lire les consignes de sécurité ci-dessous :  
Lire et suivre attentivement toutes les instructions et avertissements inclus dans ce manuel avant toute installation et mise en marche de ce produit.

### 4. Lieu d'installation :

- ✓ A l'abri de toute source liquide et gazeuse pouvant entraîner la détérioration du produit.
- ✓ Sur une surface non conductrice et non inflammable.
- ✓ Eloigné de toute source de chaleur directe ainsi que du rayonnement solaire.
- ✓ Dans un espace non confiné où la ventilation alentour est normale.
- ✓ Sans obturation des aérations du produit.
- ✓ N'utilisez que les cordons fournis avec le produit pour le raccordement au secteur ou à d'autres équipements informatiques et électroniques.
- ✓ Ne laissez aucun objet reposer sur le câble de connexion et pouvant l'endommager.
- ✓ Positionnez le câble de connexion de manière à ce qu'on ne puisse pas marcher dessus.

## 5. Présentation du produit

Cette batterie de secours (Egalement appelée Power Bank) permet de recharger facilement votre SmartPhone, lecteur MP3 et tablette. Très utile lorsque vous êtes en déplacement et que vous n'avez pas la possibilité de recharger votre équipement avec votre chargeur secteur traditionnel. Elle est équipée de 2 entrées (micro USB et USB-C) ainsi que 2 sorties USB-A avec une puissance de 2,1A. Sa grande capacité de 20 000mAh permet de réaliser plusieurs recharges.

### 5.1) Contenu du pack

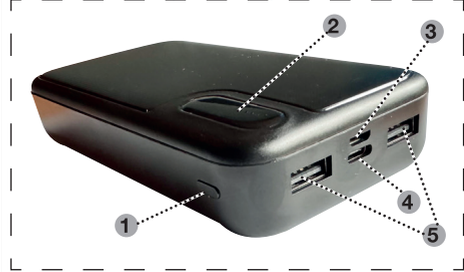
Au déballage du produit, vérifiez que les éléments ci-dessous sont bien présents avant de démarrer son installation :

- Batterie de secours x1
- Cordon micro USB / USB-A x1
- Notice d'utilisation x1

### 5.2) Caractéristiques et fonctions

- Capacité de 20 000mAh
- Temps de charge : ~ 5 heures
- Alimentation : DC 5V / 2A
- Tension de sortie : DC 5V
- Courant de sortie : 2,1A
- Nombre d'entrée : 2 (Micro USB et USB-C)
- Nombre de sortie : 2 USB-A
- Indicateurs lumineux de charge
- Protection contre : Surcharge, surtension, court-circuit, limitation de courant, surintensité..
- Poids : 272g
- Dimensions : 136 x 70 x 26 mm

### 5.3) Description du produit

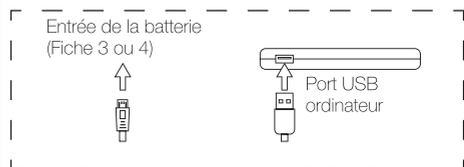


1. **Bouton marche** : Il permet de mettre en fonctionnement la batterie de recharge.
2. **Voyants lumineux** : 4 voyants lumineux de couleur blanc vous indiqueront le niveau de charge de la batterie.
3. **Entrée micro USB** : Elle permet de recharger la batterie au moyen du cordon micro USB / USB-A fourni.
4. **Entrée USB-C** : Elle permet également de recharger la batterie.
5. **Sorties USB-A 5V/2,1A** : Elles permettent de recharger 2 appareils (SmartPhone, tablette, lecteur MP3...)

## 6. Utilisation de la batterie

### 6.1) Charger la batterie

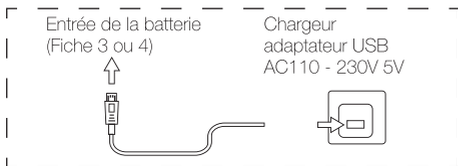
#### Méthode 1 :



1. Connectez celui-ci à un port USB alimenté d'un ordinateur ou téléviseur par exemple.
2. Vous pouvez utiliser les entrées 3 ou 4 ci-dessus soit avec le cordon fourni pour l'entrée «3» (Micro USB), soit avec un cordon de type USB-A / USB-C pour l'entrée «4» (Non fourni).
3. Vous constaterez que les voyants LED vous indiqueront l'état de charge.

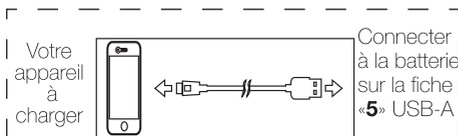
- La batterie sera complètement chargée lorsque les 4 voyants lumineux seront allumés.

## Méthode 2 :



- Connectez celui-ci à un adaptateur secteur équipé d'un port USB. (Non fourni)
- Procédez ensuite comme pour la méthode 1.

## 6.2) Charger votre appareil (Smartphone, tablette..)



- Utilisez les sorties «5» pour connecter la batterie aux appareils que vous désirez charger soit avec le cordon fourni soit avec votre câble de charge original.
- Appuyez sur le bouton «1» pour allumer la batterie.
- Les voyants lumineux s'allumeront et vous pourrez constater que la charge aura commencé sur vos appareils.
- Lorsque ceux-ci sont suffisamment ou entièrement chargés, débranchez les cordons, la batterie s'éteindra automatiquement après quelques instants.

*PS : Sans activité sur la batterie, celle-ci passera en mode veille automatiquement.*

## 7. Déclaration de conformité EU

**SOCIETE** (fabricant, mandataire ou personne responsable de la mise sur le marché de l'équipement)

**France production électronique**  
117 Bld Eugène Thomas  
62110 Hénil-Beaumont

Tél: +33 3 91830070 Fax: +33 391830099

### IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT

Marque :	FPE
Désignation :	Batterie de recharge - 20 000mAh
Référence :	007225
Réf usine :	PB201

Je soussigné,

**NOM et QUALITE DU SIGNATAIRE : M. NORMAND Eric, Président Directeur Général**

déclare sous mon entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles applicables aux directives Européennes:

Compatibilité électromagnétique 2014/30/EU, RoHs 2011/65/EU

Que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :

### CEM

EN 55032 : 2015

EN 55024 : 2010+A1 : 2015

EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61000-4-2:2009, EN

61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010, EN 61000-4-4:2012, EN 61000-4-5:2014, EN 61000-4-6:2014, EN 61000-4-8:2010, EN 61000-4-11:2004

### RoHs

IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013,

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017

**A cet effet, déclare que toutes les séries d'essai radio ont été effectuées.**

Date : 01 Septembre 2023

Signature :

**NORMAND Eric**  
**PDG**

# GR O U P E N O R M A N D



Photos et documents non contractuels

Groupe Normand  
117bd Eugène Thomas  
62110 Hélin-Beaumont  
France



Séparez les éléments avant de trier