



EZVIZ PS600

*Station de charge portable*

***Une alimentation  
robuste pour presque  
toutes les situations***



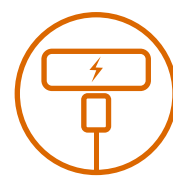


Avec une généreuse capacité de 607 Wh, la station de charge portable PS600 d'EZVIZ vous fournit de l'énergie dans pratiquement toutes les situations : en voyage, en plein air, en cas de panne de courant, ou lorsque vous travaillez sur des projets spéciaux qui nécessitent une source d'alimentation portable. Elle est conçue pour charger vos objets essentiels via cinq ports différents, dont l'option de charge rapide USB-C. La PS600 est légère, facile à transporter et à ranger grâce à son design peu encombrant, et elle est plus que durable pour une utilisation quotidienne.

# PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES



Capacité totale de la batterie de 607 Wh



9 ports pour le chargement de plusieurs appareils (jusqu'à 816 W de sortie)<sup>1</sup>



Chargement rapide USB-C (jusqu'à 60 W)



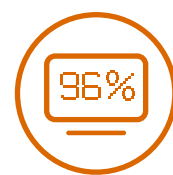
Méthodes de recharge polyvalentes (chargement solaire pris en charge)<sup>2</sup>



Jusqu'à 1 000 cycles de recharge complète<sup>3</sup>



Batterie au lithium durable



Ecran intelligent



Éclairage LED intégré avec 3 modes réglables



Conception compacte et peu encombrante



Technologie silencieuse<sup>4</sup>



# Votre alimentation nomade pour les aventures en plein air

La PS600 est une bête de somme qui vous aidera à explorer la nature plus loin que jamais. En camping, lors d'une sortie en famille, ou tout simplement là où la route vous mène, la PS600 est prête à charger vos appareils électroniques essentiels et vos petits appareils<sup>5</sup> via des ports USB-C à charge rapide et d'autres ports.



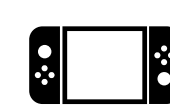
Téléphone (3 119 mAh)  
**36 charges**



Tablette (30 W)  
**16 charges**



Caméra (16 Wh)  
**30 charges**



Commutateur (16 Wh)  
**30 charges**



Ordinateur portable (60 W)  
**8 charges**



Drone (60 Wh)  
**6 charges**



Projecteur (110 W)  
**4 heures**



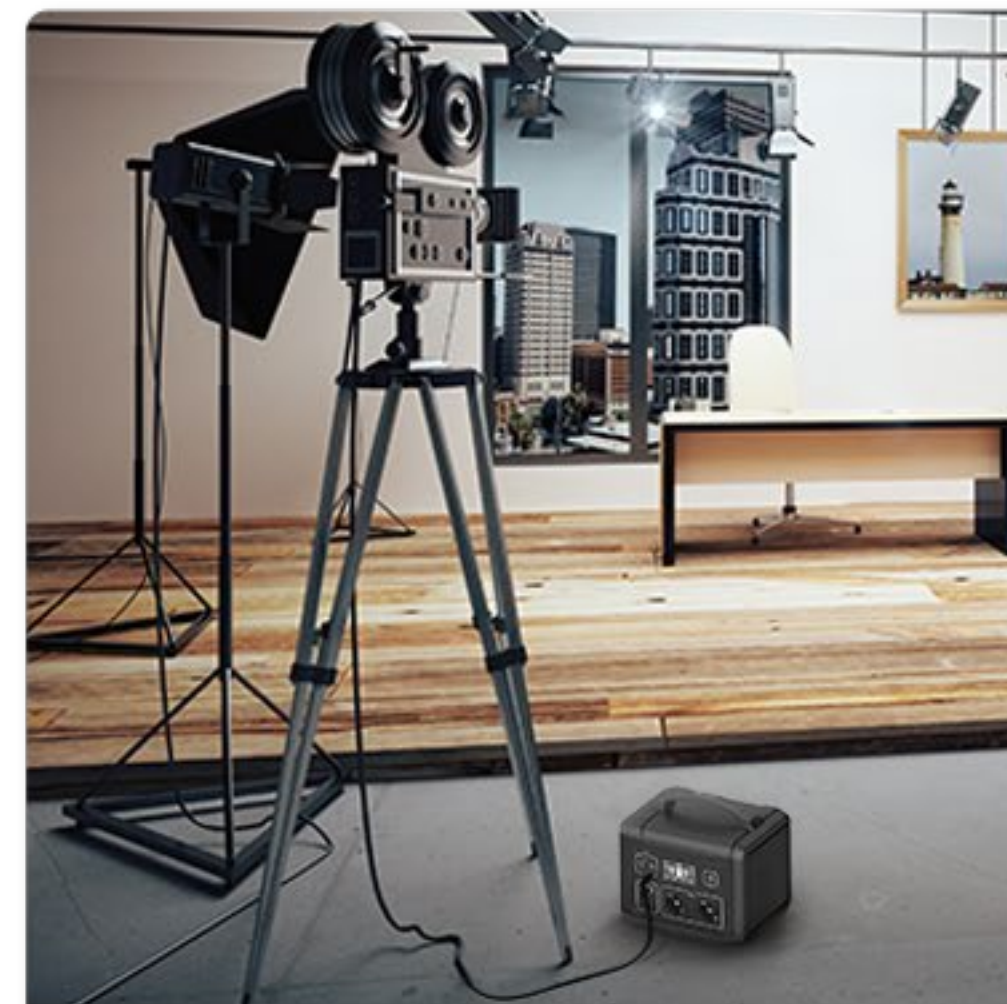
Mini réfrigérateur (50 W)  
**10 heures**



*Profitez du plein air comme à la maison*



*Prévoyez des excursions en voiture avec suffisamment de puissance*



*Donnez un coup de boost à vos projets de tournage créatifs*



# Moins d'inquiétude en cas de panne d'électricité

La PS600 se range facilement dans votre garage ou votre débarras sans prendre beaucoup de place. Si votre maison subit une panne électrique, vous aurez facilement accès à une alimentation de secours.



Routeur Wi-Fi (10 W)  
**44 heures**



Éclairage (10 W)  
**44 heures**



Lampe torche (20 Wh)  
**24 heures**



PC et moniteur (40 W)  
**11 heures**



Ventilateur (30 W)  
**14 heures**



TV de 43 pouces (110 W)  
**4 heures**



## Fonctionne également avec



Appareil CPAP  
(40 W)



Aquarium (500 W)



Radiateur de bureau (500 W)



## Partagez la puissance avec les ports de charge multiples

Que vous ayez besoin de charger plusieurs appareils à la fois, ou que votre famille et vos amis veuillent partager la puissance, la PS600 est prête à satisfaire la demande. Cinq types de ports différents : 9 ports au total qui fournissent les sorties d'alimentation<sup>1</sup> dont chacun a besoin.



## Une batterie sûre et durable en déplacement

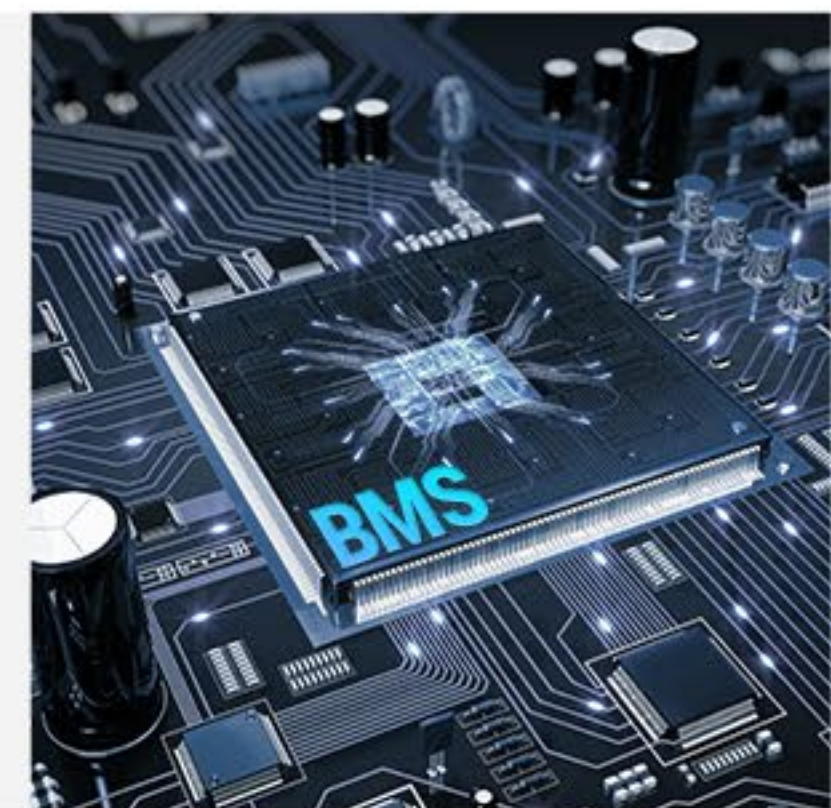
### Batterie au lithium longue durée

Les batteries au lithium assurent jusqu'à 1 000 cycles de charge complets pour une utilisation quotidienne intensive et parviennent à maintenir 80 % de la capacité de la batterie après 1 000 cycles complets.



### Système de gestion de la batterie

Le BMS embarqué contribue à prolonger la durée de vie de la PS600, en surveillant constamment le fonctionnement de la machine, notamment la tension, le courant, la température, etc.





## Légère, silencieuse et facile à transporter

N'oubliez pas d'ajouter la station de charge PS600 à votre check-list de voyage. Grâce à sa conception légère et peu encombrante, elle est taillée pour la route.



La PS600 est conçue pour réduire les niveaux de bruit excessifs tout en chargeant efficacement les appareils<sup>4</sup>. Elle est idéale lorsque vous travaillez ou dormez, car elle alimente vos appareils essentiels.



## Un affichage intelligent en un coup d'œil

Visualisez d'un coup d'œil rapide tous les états de charge et de recharge, les températures et les éventuels avertissements opérationnels de la station de charge PS600.



## Choisissez votre mode de recharge

Choisissez parmi 4 façons polyvalentes de recharger votre station de charge. La PS600 est également compatible avec l'énergie solaire pour fonctionner avec des sources d'énergie verte.



Recharge par panneau solaire<sup>2</sup>



Recharge par entrée CA



Recharge par entrée CC



Recharge à partir du port allume-cigare



# Éclairage LED intégré pour plus de commodité

Lorsque vous ne pouvez pas atteindre une lampe de poche en cas d'urgence ou que vous avez besoin d'une lumière ambiante supplémentaire en plein air, il suffit d'allumer la LED intégrée à la PS600 et d'en profiter ! Trois options d'éclairage vous fournissent la lumière dont vous avez besoin.

**3 modes d'éclairage**

Ambiant | Lumineux | Flash



1 La puissance totale maximale de la PS600 est de 816 W. Si le rendement de l'utilisation réelle de l'appareil dépasse cette valeur, l'indicateur d'erreur s'affiche sur l'écran intelligent

2 Un panneau solaire compatible doit être acheté séparément et sera bientôt disponible auprès d'EZVIZ.

3 Basé sur les résultats des tests du laboratoire EZVIZ. Après 1 000 cycles de charge complète, la capacité de la batterie tombe à environ 80 % de sa capacité initiale.

4 Lorsque vous chargez des dispositifs ou des appareils de forte puissance via la prise CA (conformément aux instructions du manuel de l'utilisateur), la station de charge peut faire plus de bruit en fonctionnement. Cela sera dû au fonctionnement des ventilateurs de refroidissement intégrés.

5 La PS600 ne peut recharger correctement que les appareils de petite et moyenne taille dont la puissance maximale est inférieure à 600 W. Les chiffres relatifs à l'efficacité de charge de chaque appareil sont basés sur les résultats de tests effectués dans des conditions standard et peuvent varier lors d'une utilisation réelle en raison de facteurs environnementaux.



# Spécifications

Modèle CN040 (Version UE)

## Entrée

Méthode	En utilisant le port d'entrée CC : Adaptateur, port allume-cigare, panneau solaire. Utilisation d'un port à deux broches : Câble de charge CA
Temps de recharge complet	Câble de charge CA : 8 à 9 heures Allume-cigare (12/24 V) : 5 à 6 heures Panneau solaire (200 W) : 4 à 6 heures
Port CA	210 à 245 V CA 50 Hz (80 W Max)
Port 7909 CC	10 V-30 V=10 A (200 W Max)

## Sortie

2 Sorties CA	210 V à 245 VCA (50 Hz) Unique : 600 W Total : 600 W Surtension : 1 200 W
3 Sorties USB-A	Unique : 5 V=2,4 A 12 W Max Total : 36 W Max
1 Sortie USB-C	5 V=3 A / 9 V=3 A / 15 V=3 A / 20 V=3 A (60 W Max) Conformité au protocole de DP
1 Sortie allume-cigare	12 à 14 V=10 A Lorsque le DC 5521 et la prise allume-cigare fonctionnent en même temps, la puissance maximale des deux prises est de 120 W.
2 Prises 5521 CC	12 à 14 V=5 A
Sortie max.	600W (ne supporte pas les gros appareils tels que le micro-ondes, le sèche-cheveux et la plaque chauffante).

## Batterie

Capacité	607 Wh (14,6 V)
Type	NCM Lithium-ion
Cycle de vie	1 000 Cycles à 80 % de capacité ou plus
Systèmes de gestion	Protection contre les surtensions, protection contre les surcharges, protection contre les surchauffes, protection contre les courts-circuits, protection contre les basses températures, protection contre les basses tensions, protection contre les surintensités

## Généralités

Poids net	6,5 kg
Taille	20 × 20 × 25 cm
Température de charge	0 °C à 40 °C
Température de décharge	De -10 °C à 40 °C
Couleur	Cyber Black



## Le coffret comprend

- Station de charge PS600
- Câble de charge CA
- Câble de charge pour allume-cigare
- Câble MC4 pour le chargement par panneaux solaires
- Guide de démarrage rapide
- Informations réglementaires

## Certifications

CE / RoHS / REACH / MSDS