



MANUEL DE L'UTILISATEUR

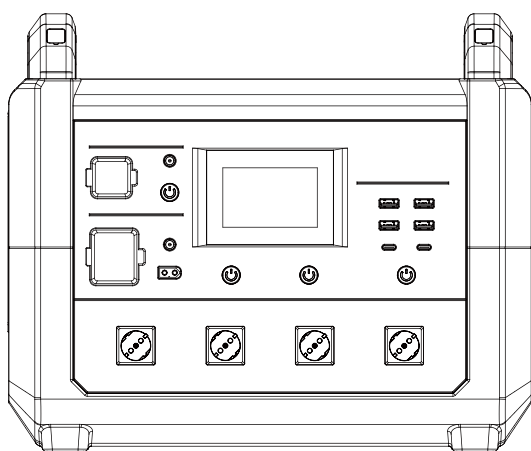


POWERCUBE ULT-1500

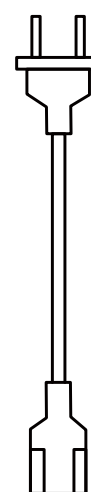
PRÉCAUTION

Merci d'avoir choisi nos produits de la série de stockage d'énergie. Veuillez lire attentivement le manuel de l'utilisateur avant d'utiliser le produit et conservez-le soigneusement. Ce manuel vous aide à faire fonctionner cet équipement correctement. Les images de ce manuel sont pour référence uniquement, merci.

CONTENU DU COLIS



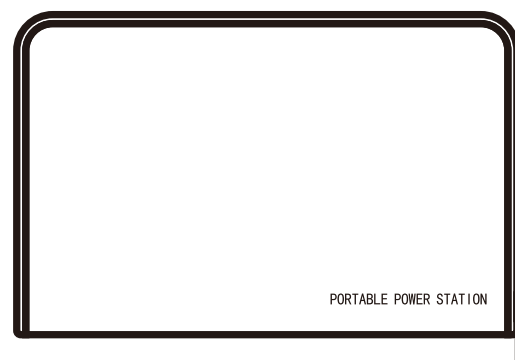
1. ULT-1500



2. CÂBLE DE CHARGE AC

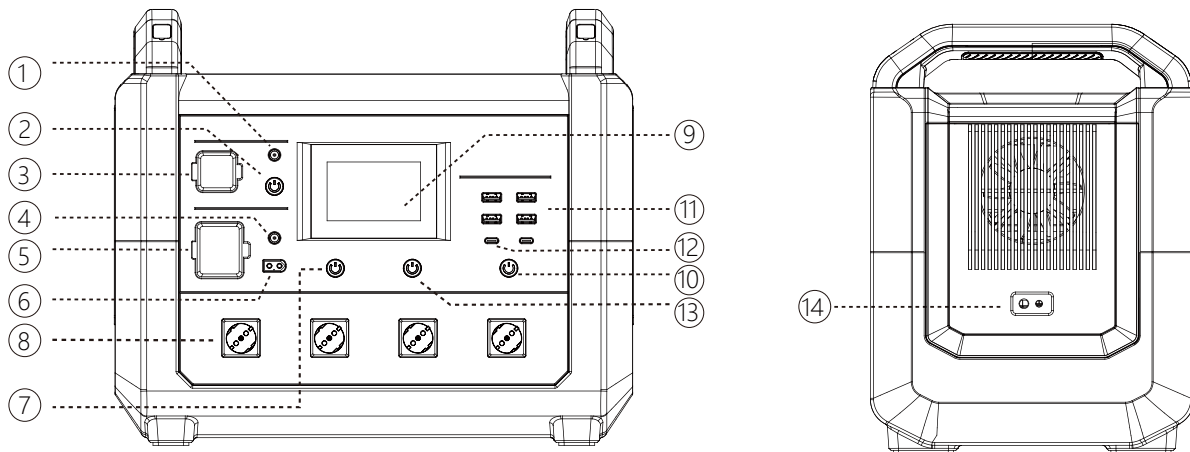


3. MANUEL DE L'UTILISATEUR



4. SAC

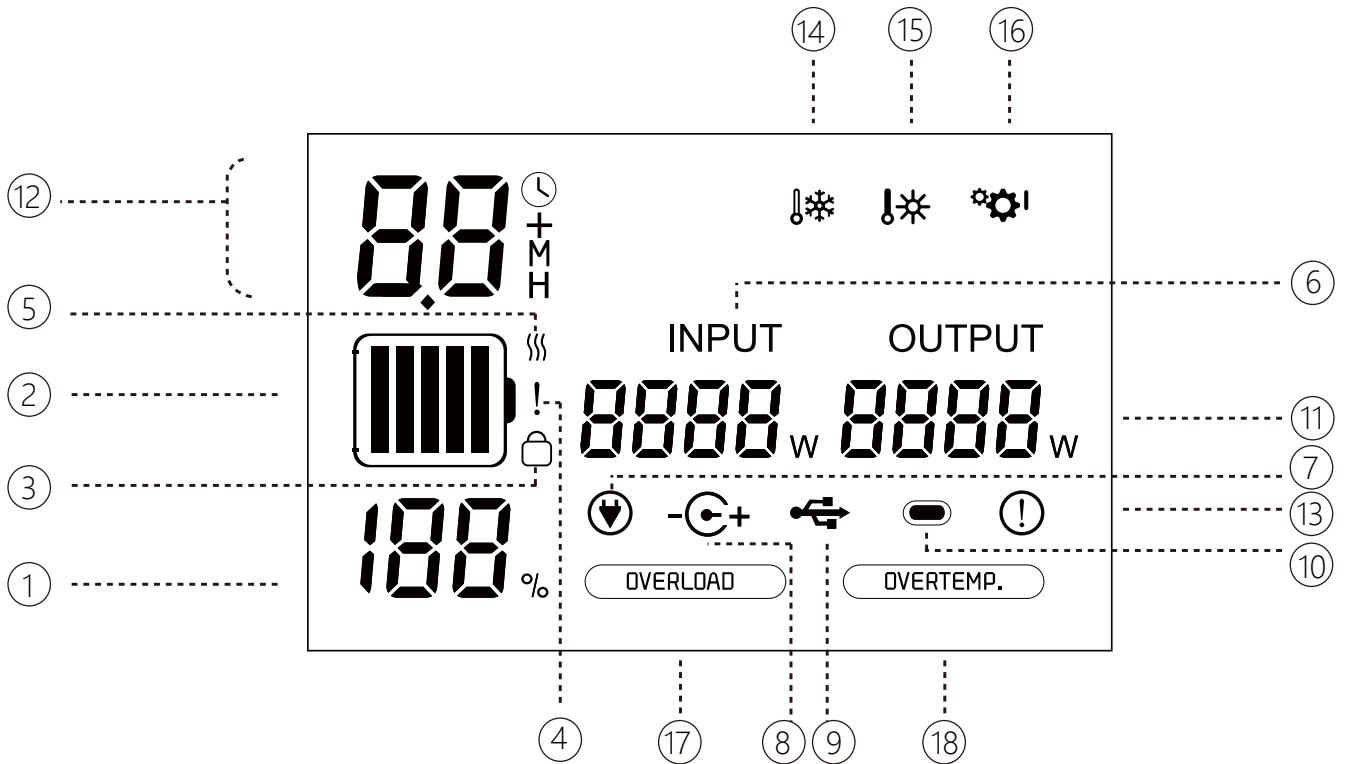
INTRODUCTION





















- | | | | |
|--------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| ① Sortie DC | ⑤ Entrée AC | ⑨ Affichage LCD | ⑬ Bouton d'Alimentation Principal |
| ② ON/OFF Interrupteur DC | ⑥ Entrée Solaire | ⑩ ON/OFF Interrupteur USB | ⑭ Connexion au Sol |
| ③ Allume-Cigare | ⑦ ON/OFF Interrupteur AC | ⑪ QC3.0 USB-A x4 | |
| ④ Entrée DC | ⑧ Sortie AC | ⑫ D100W USB-C x2 | |

SPÉCIFICATION

Poids Net		16kg	
Dimension		370x311.5x235mm	
Capacité		1485Wh (25.6V/58Ah)	
Type de Batterie		LiFePO4	
Entrée	AC	700W Max. (90~120V/60Hz) 1000W Max. (200~240V/50Hz)	
	XT60 / Solaire	12-30V/Max 10A (Max 300W)	
	DC 5521	12-28.5V/Max 7A (Max 200W)	
Forme d'Onde d'Inverseur		Onde Sinusoïdale Pure	
Sortie AC	US/JP 4 * Sortie AC	AC 100-120V~ 50/60Hz Puissance Nominale: 1500W	Puissance de Crête : 1600W/1 minute 2000W/1 seconde
	EU/AU 4 * Sortie AC	AC 200-240V~ 50Hz Puissance Nominale: 1500W	
Sortie DC	2x USB-C	PD 100W (5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A)	
	4x USB-A	QC3.0 (5V/3A, 9V/2A,12V/1.5A) per port Max.18W	
	1x Allume-Cigare	13.6V/8A, Max 108.8W	Total Partagé 8A Max
	2x DC5521	13.6V/8A, Max 108.8W	



Informations sur la batterie	①		Niveau de Puissance de Batterie %	④		Indicateur de Défaillance de Batterie / Faible voltage
	②		Niveau de Puissance de Batterie	⑤		Indicateur de Température élevée / basse de la Batterie
	③		Protection de verrouillage de batterie			
Indication d'Entrée	⑥		Puissance d'Entrée			
Indication de Sortie	⑦		Affichage de Sortie AC	⑩		Affichage de Sortie USB-C
	⑧		Sortie DC / Voiture Outlet	⑪		Puissance de Sortie
	⑨		Affichage de Sortie USB-A			
Indication du temps restant	⑫		Temps restant de décharge / charge		M	Minutes
					H	Heures
Indication de Protection	⑬		Défaillance de la fonction	⑯		Indicateur de défaillance du système
	⑭		Indicateur de basse température	⑰		Indicateur de Protection de Surcharge
	⑮		Indicateur de Surchauffe	⑱		Indicateur de Protection de Surchauffe

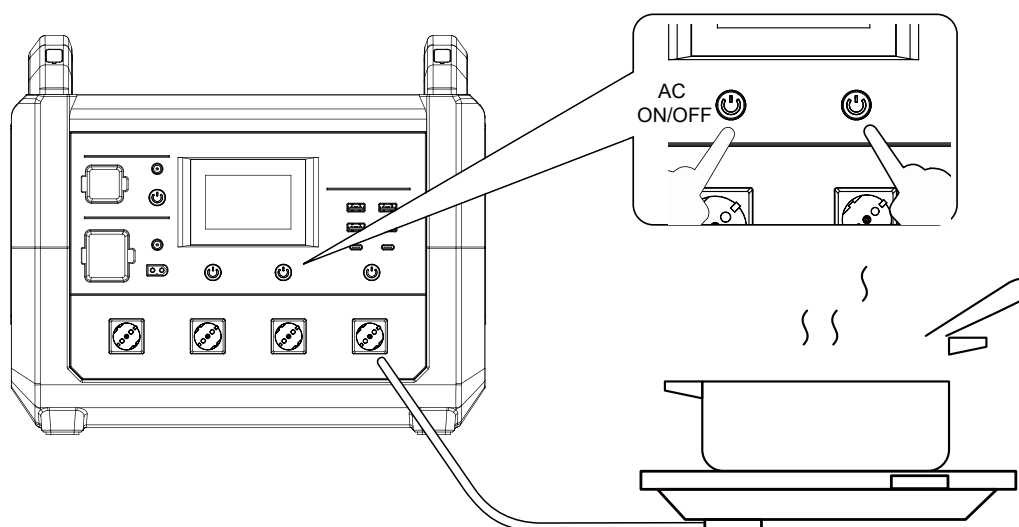
PRÉCAUTION

- S'il n'y a pas d'opération pendant 3 minutes lorsque le produit fonctionne, l'écran s'éteint automatiquement et l'indicateur d'alimentation passe en mode "lumière respiratoire". Cliquez sur l'interrupteur ON/OFF pour allumer l'écran, l'indicateur d'alimentation passe en mode « ON ». Lorsque vous allumez le powercube avec toutes les sorties éteintes et sans charge. La station portable s'éteindra automatiquement s'il n'y a aucune autre opération dans 10 minutes.
- Pendant l'opération, vous pouvez appuyer sur l'interrupteur ON/OFF pour allumer/éteindre l'affichage de l'écran à tout moment.
- L'écran ne s'éteindra pas automatiquement en cas d'alerte de démarrage de la protection ou d'alerte anormale. L'écran éteint automatiquement la fonction, il ne sera activé qu'après avoir résolu le défaut.

COMMENT UTILISER LA SORTIE AC

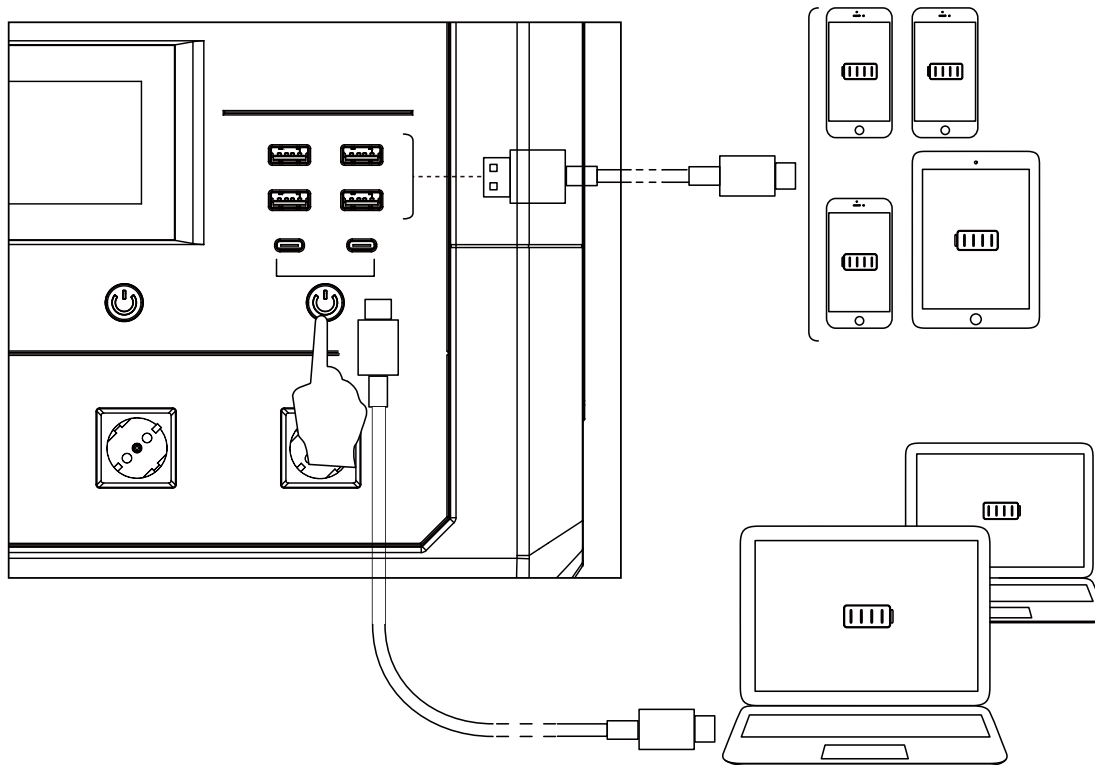
À condition que la puissance totale ne dépasse pas 1500W, tous les AC outlets peuvent fonctionner ensemble en même temps.

1. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation principal 3S pour l'activer. L'indicateur d'alimentation principal et l'écran s'allument, ils entrent dans l'état de veille.
2. Branchez les appareils AC.
3. Appuyez sur l'interrupteur on/off AC pour activer la sortie AC. Le produit commence à alimenter les appareils AC externes.
4. Appuyez longuement sur l'interrupteur on/off de l'alimentation AC pour désactiver la sortie AC.
5. Lorsque vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période, veuillez appuyer sur l'interrupteur d'alimentation principal pour 3 secondes afin de le s'éteindre et d'économiser de l'énergie.



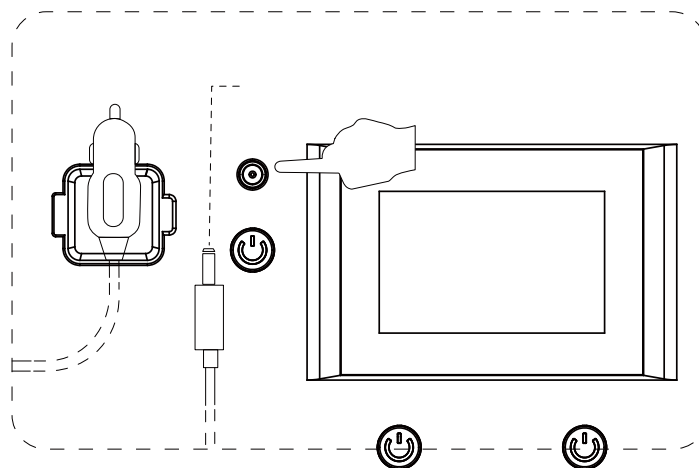
COMMENT UTILISER LA SORTIE USB

1. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation principal pour l'activer. L'indicateur d'alimentation principal et l'écran s'allument, ils entrent dans l'état de veille.
2. Appuyez sur l'interrupteur on/off USB pour activer la fonction USB
3. Branchez les appareils USB et commencez à les utiliser.



COMMENT UTILISER LA SORTIE DC

1. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation principal pour l'activer. L'indicateur d'alimentation principal et l'écran s'allument, il passe au mode de veille.
2. Branchez les appareils DC.
3. Appuyez sur l'interrupteur on/off DC pour activer la fonction DC.
4. Après l'utilisation, appuyez sur l'interrupteur on/off DC pour désactiver la sortie DC.
5. Lorsque vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période, veuillez appuyer sur l'interrupteur d'alimentation principal pour 3 secondes afin de le s'éteindre et d'économiser de l'énergie.



COMMENT CHARGER

> Veuillez charger l'ULT-1500 avant de l'utiliser.

> Veuillez charger complètement la batterie avant un stockage de long temps.

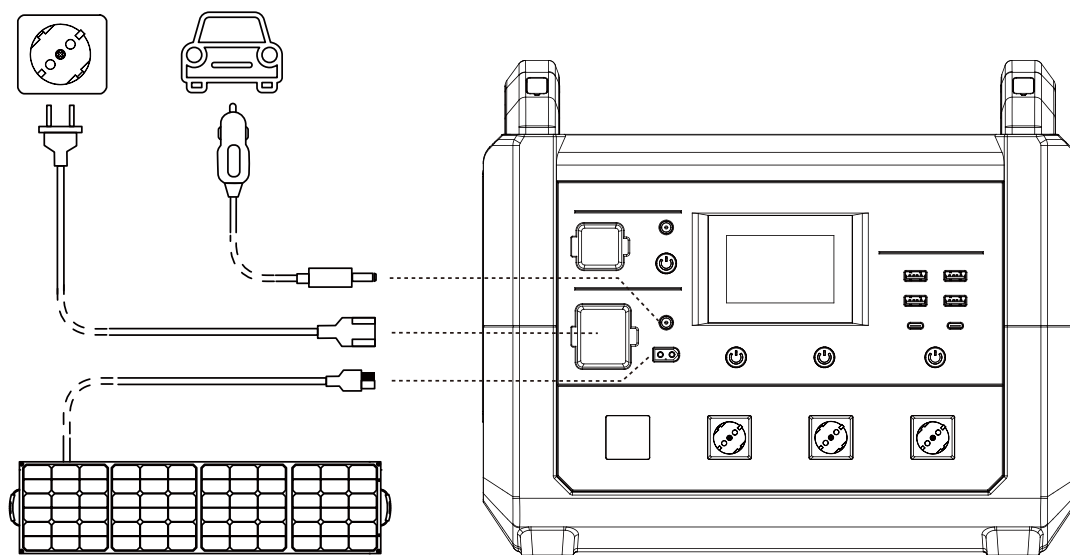
Veuillez vérifier la puissance restante de l'ULT-1500 tous les 3 mois et rechargez le powercube complètement à nouveau.

> Il y a 3 entrées sur le Powercube Portable : 1 Entrée AC, 1 entrée de panneau solaire et 1 DC5521.

1. Charge super rapide : Entrée AC (l'alimentation de puissance AC peut être utilisée pour charger le Powercube Portable avec une puissance maximale de 600W via le charge AC.)

2. Charge solaire.

3. Recharge de voiture.



PANNEAU SOLAIRE SÉRIE /

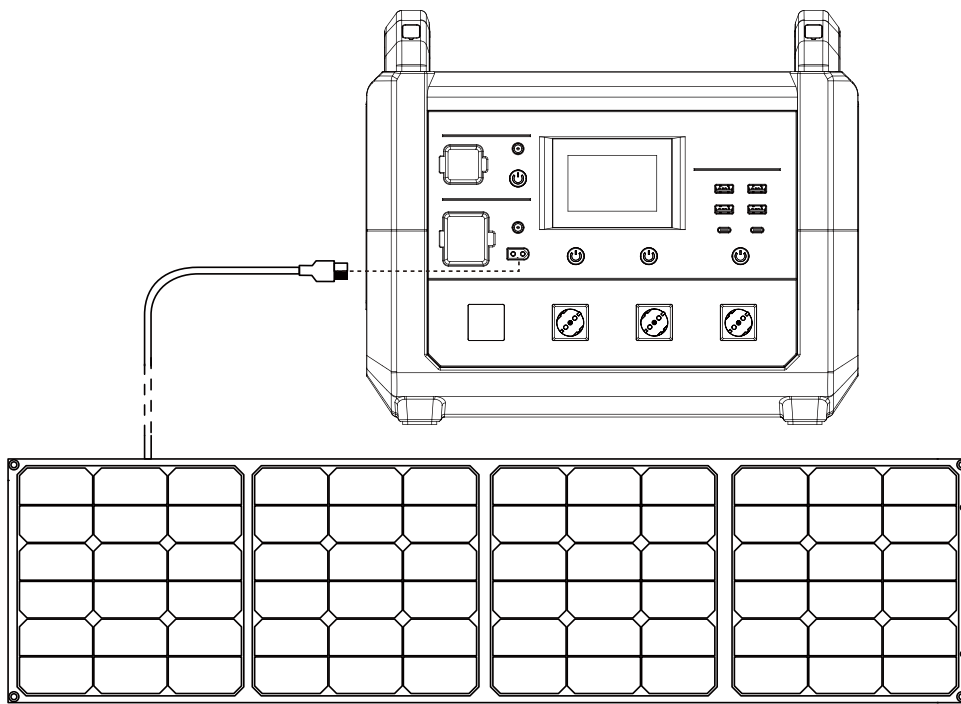
PARALLÈLE MISE EN CHARGE

Le Powercube Portable fournit une charge du panneau solaire Max 300W.

Vous pouvez acheter des panneaux solaires et des accessoires de câble dédiés qui correspondent au Powercube Portable pour obtenir une expérience de charge solaire rapide à haute puissance.

PRÉCAUTION

La tension maximale des panneaux solaires que Powercube Portable peut prendre en charge est de 30V et le courant maximal est de 10A.



ATTENTION:

- **Il doit être chargé par des panneaux solaires avec une tension inférieure à 30V.**
- **La tension d'entrée dépassant 30V risque d'un endommagement du produit.**

1. Le produit peut-il être emporté dans l'avion ?

Non, car ce produit est avec batterie, conformément aux normes internationales de transport aérien et réglementations, les produits de capacité de batterie ne peuvent pas dépasser 100Wh.

2. La puissance de l'appareil se situe la plage de puissance de sortie nominale de la centrale électrique portable, mais ne peut pas être utilisée ?

Étant donné que le produit a une faible puissance, il doit être entièrement rechargé et réutilisé.

3. Pourquoi y a-t-il parfois du bruit ?

Parce que ce produit utilise un système refroidi par air, le ventilateur intégré peut mieux aider le produit à dissiper la chaleur, il est donc normal qu'un léger bruit se produise.

4. Comment stocker le produit lorsqu'il n'est pas utilisé ?

Le powercube portable doit être stocké dans un environnement sec, et la méthode de stockage correcte peut prolonger la durée de vie de ce produit.

5. Comment nettoyer le produit s'il est sale ?

Veuillez utiliser un chiffon sec et non abrasif pour essuyer. Ne pas essuyer directement avec un chiffon humide ou un solvant chimique. Si vous souhaitez l'essuyer plus proprement, nous vous recommandons d'utiliser un coton-tige avec une petite quantité d'alcool absolu. Ne pas exposer le produit à de grandes quantités d'eau.

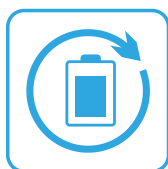
CONSEILS D'UTILISATION QUOTIDIENNE

1. Ce produit utilise des batteries lithium-ion d'origine de haute qualité, sans effet mémoire, grand capacité et durabilité. Recommandez-vous de l'utiliser dans la plage de 10°C~ 30°C pour obtenir les meilleures performances de charge.
2. Veuillez rester à l'écart de la télévision, de la radio et de tout autre équipement pour éviter les interférences lors de la mise en charge.
3. Veuillez débrancher le cordon d'alimentation et le conserver si vous n'utilisez pas cet appareil pendant une longue période.

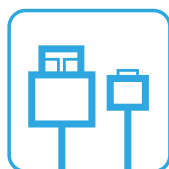
GARANTIE

Le Ultimatron PowerCube ULT-1500 est garantie 24 mois constructeur.

1. Ne rangez pas cet appareil avec des pièces de monnaie, des bijoux, des clés et d'autres objets métalliques pour éviter les courts-circuits.
2. Tenir à l'écart de la chaleur, ne pas le jeter dans de l'eau d'incendie ou d'autres liquides, à haute température, y compris la lumière directe du soleil.
3. Cet équipement ne convient pas aux personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances (y compris les enfants), à moins que la personne responsable de leur sécurité supervise ou guide leur utilisation de l'équipement.
4. Les enfants doivent être surveillés et guidés s'ils utilisent cet appareil, pour éviter tous les problèmes de sécurité.
5. L'appareil peut devenir chaud pendant le chargement, ce qui est normal. Ne couvrez pas l'appareil avec des serviettes, des vêtements ou d'autres objets.
6. Veuillez éliminer les déchets conformément à la réglementation et ne jetez pas la batterie intégrée comme ordures ménagères pour éviter les explosions.
7. Ce produit est uniquement utilisé pour les alimentations de stockage d'énergie d'urgence, et ne peut pas remplacer les alimentations DC ou AC standard pour les appareils ménagers ou produits numériques.
8. Il y a une batterie rechargeable non amovible à l'intérieur de votre appareil. N'essayez pas de retirer la batterie, sinon l'appareil pourrait être endommagé.



Rechargez l'appareil tous les 3 mois



Utilisez un câble certifié d'origine



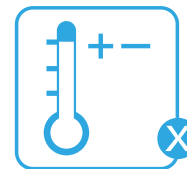
Pas de contact avec des liquides



Ne pas désassembler



Empêcher de tomber



Eviter de haute température



Ultimatron France

286 Rue Charles Gide, 34670 Baillargues, France

E-mail: info@ultimatron-france.fr

Website: www.ultimatron-france.fr

Tel: +33(0)9 50 42 76 17