

### Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit. Cette batterie de secours pour voiture vous permet de redémarrer la batterie de votre voiture, et peut servir de source d'énergie pour vos accessoires audio et vidéo, votre téléphone portable, vos accessoires de camping, etc. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.



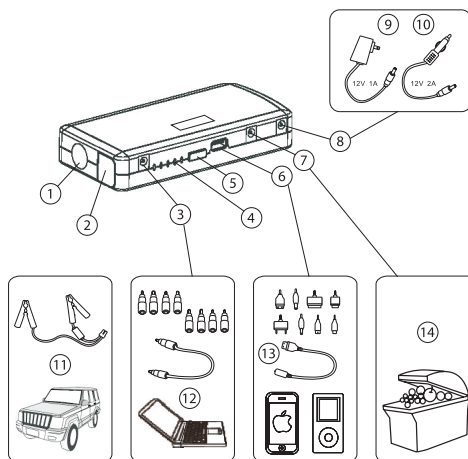
**NOTE :** Veuillez également lire attentivement les modes d'emploi de la batterie de votre voiture et de tous les autres appareils que vous voulez utiliser avec la batterie de secours.

### Contenu

- Boîte de rangement
- Batterie de secours pour voiture
- Câble adaptateur A (ordinateur portable)
- Câble adaptateur B (smartphone)
- 8 adaptateurs pour téléphones portables
- 8 adaptateurs pour ordinateurs portables
- Adaptateur secteur
- Adaptateur allume-cigare
- Câble de démarrage
- Mode d'emploi

### Description du produit

1. Voyant LED
2. Prise pour câble de démarrage
3. Sortie 19V / 3,5 A
4. Indicateur de niveau de batterie
5. Interrupteur Marche/arrêt
6. Port USB (5V / 2 A)
7. Sortie 12V / 2 A



8. Entrée 12V / 1 A
9. Adaptateur secteur
10. Adaptateur allume-cigare
11. Câble de démarrage
12. Câble adaptateur A
13. Câble adaptateur B
14. Pour appareils dotés de prise allume-cigare

### Chargement

1. Branchez l'adaptateur secteur dans l'entrée 12V / 1 A de la batterie de secours et branchez l'adaptateur secteur à une prise. La batterie de secours est alors en charge.
2. Branchez l'adaptateur pour allume-cigare dans l'entrée 12V / 1 A de la batterie de secours et branchez l'adaptateur à l'allume-cigare de votre voiture. La batterie de secours est alors en charge.

### Indicateur de niveau de batterie

- Le nombre de LED allumées indique le niveau de charge de la batterie. Cinq LED allumées indique une batterie de secours complètement chargée.
- Lorsque toutes les LED clignotent, le niveau de charge est très bas et vous devriez recharger la batterie de secours. Les LED s'allument brièvement et alternativement pendant le chargement.

### Recharger une batterie de voiture faible

1. Assurez-vous qu'au moins 3 LED du niveau de charge de la batterie de secours soient allumées.
2. Branchez la pince rouge du câble de démarrage à la borne positive (+) de votre batterie de voiture.
3. Branchez la pince noire du câble de démarrage à la borne négative (-) de votre batterie de voiture.
4. Branchez l'autre extrémité du câble de démarrage à l'entrée prévue à cet effet sur le côté de la batterie de secours.
5. Démarrez la voiture.
6. Si le démarrage a réussi, retirez immédiatement le câble de démarrage de la batterie de secours dans un premier temps puis d'abord la pince noire puis la pince rouge de la batterie de voiture.

### Chargement des téléphones portables

1. Branchez le câble adaptateur B au port USB de la batterie de secours.
2. Sélectionnez l'adaptateur de téléphone portable adéquat puis connectez votre téléphone au câble adaptateur B.
3. Appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt pour démarrer le chargement.

### Chargement d'un ordinateur portable

1. Branchez le câble adaptateur A à la sortie 19V / 3,5 A de la batterie de secours.

2. Sélectionnez l'adaptateur d'ordinateur portable adéquat puis connectez votre ordinateur au câble adaptateur A.
3. Appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt pour démarrer la charge.

### Alimentation des appareils dotés de prise allume-cigare

1. Branchez le câble adaptateur à la sortie 12 V / 2 A de la batterie de secours.
2. Branchez votre appareil au câble adaptateur.
3. Appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt pour alimenter l'appareil.

### Utiliser la batterie de secours comme lampe de poche à LED

Appuyez pendant environ 3 secondes sur l'interrupteur marche/arrêt de la batterie de secours pour allumer la lampe de poche. En appuyant à nouveau sur l'interrupteur marche/arrêt, vous pouvez choisir différents modes de fonctionnement (normal, intermittent, SOS, éteindre).

### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais le produit vous-même. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un

choc, ou une chute, même de faible hauteur, peuvent l'endommager.

- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême. Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- N'utilisez pas la batterie de secours pour une batterie de voiture totalement déchargée.
- La batterie de secours doit toujours être éteinte pendant le stockage. Rechargez toujours la batterie de secours avant de la ranger pour une période prolongée.
- Pour des performances optimales, stockez la batterie de secours à une température ambiante de 0 °C à 43 °C. Pour des températures situées en dessous de 7 °C et au-dessus de 30 °C, la batterie de secours nécessite 5 minutes de chargement supplémentaires avant de pouvoir démarrer le moteur.
- Pendant l'utilisation, l'appareil peut chauffer. Stoppez le processus si l'appareil devient trop chaud.
- N'essayez pas d'inverser la polarité.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas

de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.

- Sous réserve de modification et d'erreur !

### Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

### Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit PX-8349 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directeur Service Qualité

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
27.12.2013

### Caractéristiques techniques

Dimensions	160 × 75 × 28 mm
Poids	430 g
Capacité batterie	14000 mAh
Puissance de la batterie	9000 mAh
Sorties	5 V / 2 A ; 12 V / 2 A ; 19 V / 3,5 A
Entrée	12 V / 1 A
Durée de charge	env. 4 heures