

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette batterie d'appoint 2 en 1. Celle-ci vous aide à démarrer votre véhicule, regonfle vos pneus à plat, vous éclaire et alimente même les périphériques USB ou 12 V. Vous êtes ainsi protégé dans toutes les situations. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

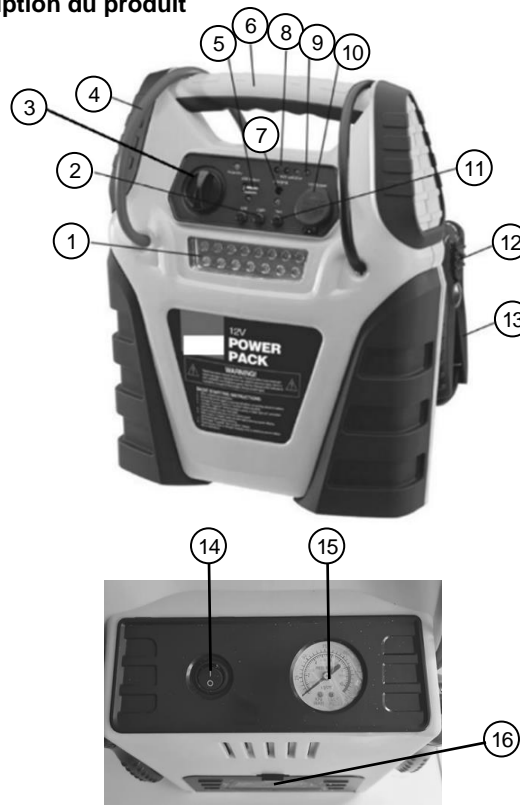
- Batterie d'appoint
- Adaptateur secteur 230 V
- Adaptateur allume-cigare 12 V
- 3 adaptateurs de valve
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Entrée	Adaptateur secteur : 15 V DC, 3 A Panneau solaire MPPT, 14 – 22 V DC, max. 3 A	
Sortie USB	5 V DC, 1 A	
Sortie allume-cigare	12 V DC, 500 mA	
Aide au démarrage	400 A (pointe : 1000 A)	
Batterie au plomb	20000 mAh, 12 V	
Polarité		
Adaptateur secteur 230 V	Entrée	100–240 V AC, 50/60 Hz, 24 A
	Sortie	15 V DC, 0,5 A / 7,5 W
	Classe de protection	Protection par double isolation ou isolation renforcée
	Indice de protection	Pour usage intérieur
Polarité		
Chargeur allume-cigare	Alimentation	12 V DC
	Classe de protection	Protection par basse tension
	Polarité	
Température de stockage	10 – 20 °C	

Véhicules compatibles	Véhicules essence, cylindrée max. de 4 L
	Véhicules diesel, cylindrée max. de 3 L
Lampe de travail	15 LED
	100 lm
Classe de protection	Protection par basse tension
Indice de protection	Pour usage intérieur
Compresseur	max. 150 psi / 10 bar
Dimensions	34,5 x 29 x 16 cm
Poids	7,5 kg

Description du produit



- | | |
|--|---|
| 1. Lampe de travail | 9. LED de chargement |
| 2. Touche Marche/Arrêt (lampe) | 10. Port allume-cigare |
| 3. Interrupteur principal de démarrage | 11. Touche Test |
| 4. Câble d'aide au démarrage | 12. Support pour pinces |
| 5. Sortie USB | 13. Pinces |
| 6. Poignée de transport | 14. Interrupteur Marche/Arrêt (compresseur) |
| 7. Entrée de chargement | 15. Manomètre |
| 8. LED batterie | 16. Compartiment pour câble |

Mise en marche

Recharger la batterie d'appoint



NOTE :

Avant la toute première utilisation, rechargez complètement la batterie pendant 24 h. Chargez la batterie après chaque utilisation. Rechargez-la une fois tous les deux mois au moins.

1. Assurez-vous que l'interrupteur Marche/Arrêt (14) du compresseur se trouve sur la position [0].
2. Branchez l'adaptateur secteur 230 V ou l'adaptateur allume-cigare au port CHARGE (7) de votre batterie d'appoint ainsi qu'à une source d'alimentation adéquate.
3. Les LED batterie indiquent l'état de la batterie. Les LED clignotantes indiquent le niveau de chargement que la batterie doit encore atteindre. Lorsque la quatrième LED (9) s'allume, la batterie est complètement chargée.

LED de batterie	Action	Capacité
1	brille	env. 25 %
1 & 2	brillent	env. 50 %
1 & 2 & 3	brillent	env. 75 %
1 & 2 & 3 & 4	brillent	100 %

4. Débranchez la batterie de secours de l'adaptateur secteur dès que toutes les LED de batterie brillent en continu.

Utilisation

1. Vérifier le niveau de chargement

Appuyez sur le bouton Test (11) pour vérifier le niveau de charge actuel de la batterie. Celui-ci est affiché par les LED de batterie (voir tableau de la section **Recharger la batterie**).

2. Recharger un appareil mobile USB

1. Connectez votre appareil mobile à la sortie USB de votre batterie de secours.
2. Appuyez sur la touche USB pour allumer la batterie.
3. Votre appareil mobile est en cours de chargement.
4. Débranchez l'appareil mobile de votre batterie de secours dès qu'il est rechargé.

3. Alimenter des appareils 12 V

1. Branchez l'adaptateur allume-cigare 12 V au port OUTPUT DC 12 V de la batterie.
2. L'appareil branché est alimenté en électricité.
3. Débranchez l'appareil de la batterie dès qu'il est chargé ou lorsque vous n'en avez plus besoin.

4. Allumer / Éteindre la lampe de travail

Appuyez sur la touche Light (2) pour allumer la lampe de travail de la batterie d'appoint. Appuyez une nouvelle fois sur la touche Light (2) pour éteindre la lampe de travail de la batterie d'appoint.

5. Aide au démarrage

La batterie de démarrage convient aux véhicules suivants :

- Véhicules essence, cylindrée max. de 4 L
- Véhicules diesel, cylindrée max. de 3 L

1. Assurez-vous que l'Interrupteur principal de démarrage (3) de la batterie est désactivé (position 0).
2. Coupez le contact de votre véhicule.
3. Appuyez sur les poignées de la pince rouge et débranchez-la de la batterie.
4. Connectez la pince rouge à la borne positive de la batterie du véhicule.



ATTENTION !

Les pinces rouges et noires ne doivent jamais être mises en contact l'une avec l'autre !

5. Débranchez les pinces noires de la batterie d'appoint.
6. Connectez la pince noire à la borne négative de la batterie du véhicule.
7. Placez l'interrupteur principal de démarrage sur la position I.
8. Mettez le contact du véhicule.
9. Patientez quelques secondes.
10. Démarrez le moteur du véhicule pendant 5 à 6 secondes.



NOTE :

Si le moteur ne se lance pas, attendez 3 minutes avant de remettre le contact.

11. Dès que le moteur du véhicule est en marche, placez l'interrupteur principal sur 0, débranchez la borne noire de la batterie du véhicule dans les 30 secondes qui suivent et rangez-la dans la batterie d'appoint.
12. Débranchez ensuite la pince rouge de la batterie du véhicule et rangez-la dans la batterie d'appoint.



ATTENTION !

Les pinces rouges et noires ne doivent jamais être mises en contact l'une avec l'autre !

13. Rechargez la batterie complètement.

6. Compresseur



ATTENTION !

Le compresseur d'air peut fonctionner sans interruption pendant 10 minutes maximum. Laissez-le refroidir totalement avant de l'utiliser à nouveau.



NOTE :

Le compresseur d'air dispose d'une connexion pour les vannes automatiques. Si nécessaire, utilisez un adaptateur adapté à l'objet de remplissage.

1. Ouvrez le compartiment pour câble (16) situé à l'arrière de la batterie de secours.
2. Sortez le tuyau, doucement et complètement.
3. Fixez le tuyau du compresseur sur la valve de l'objet à dégonfler.
4. Fixez le raccord en appuyant sur le levier situé sur sa tête, de manière à ce qu'il s'adapte parfaitement au tuyau.
5. Vérifiez que la buse est bien fixée.
6. Allumez le compresseur en plaçant l'interrupteur du compresseur (14) sur la position [I].
7. Gardez un œil sur l'affiche de la pression (15). Placez le commutateur du compresseur sur la position [0] lorsque le niveau de pression d'air souhaité est atteint.
8. Débranchez le compresseur d'air de l'objet gonflable.
9. Remplacez le tuyau dans son compartiment. Fermez ce dernier.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez jamais l'appareil, sauf pour sortir le compresseur. 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, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- N'utilisez l'appareil qu'avec une prise secteur domestique. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Ne tordez pas le câble d'alimentation, ne le tirez pas sur des arêtes tranchantes ou des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble d'alimentation pour tirer l'appareil. Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.

- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble. Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- 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.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- Ne laissez pas les batteries chauffer à plus de 60 °C et ne les jetez pas dans le feu : Risque d'explosion et d'incendie !
- Ne posez aucun objet sur la batterie.
- Ne court-circuitez pas la batterie. Maintenez-la à distance des objets en métal.
- N'essayez pas d'ouvrir la batterie.
- Restez à proximité de l'appareil lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température.
- Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- Lors du chargement de la batterie, assurez-vous de respecter la polarité du connecteur. Un mauvais branchement du connecteur de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser chargée à environ 30 % de sa capacité.
- Ne couvrez pas l'appareil pendant l'utilisation.
- Évitez tout contact cutané avec les connecteurs de la batterie.
- Assurez-vous que les connecteurs de la batterie sont propres et exempts de poussière.
- Ne les stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C.
- Ne stockez pas l'appareil en un lieu chaud ou humide.
- Ne jetez pas l'appareil au feu.
- Une utilisation inappropriée, une chute ou une force excessive peuvent endommager l'appareil.
- 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 ZX-3052 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse

<https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.