

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cet adaptateur universel 3 en 1.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

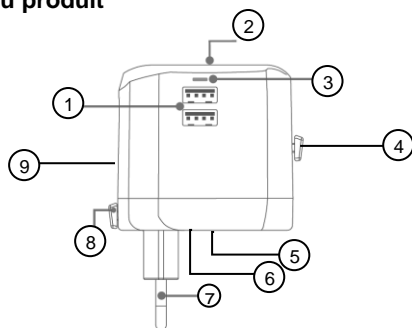
### Contenu

- Adaptateur de voyage
- Mode d'emploi

### Caractéristiques techniques

Entrée	100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 2,5 A max.	
Puissance max.	110 V	660 W
	230 V	1380 W
Sortie	5 V DC 2,4 A max., 12,5 W	
Port USB	2	
Fiche secteur par pays	EU, RU, AUS, UE	
Prise secteur par pays		
Fusible	T 2,5 A	
Dimensions	73 x 63 x 58 mm	
Poids	124 g	

### Description du produit

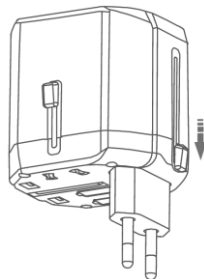


- |                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Ports USB                     | 6. Fusible de recharge               |
| 2. Entrée multiple               | 7. Connecteur par pays               |
| 3. Lumière LED                   | 8. Régulateur pour connecteur UE     |
| 4. Régulateur pour connecteur RU | 9. Régulateur pour connecteur AUS/EU |
| 5. Fusible                       |                                      |

### Utilisation

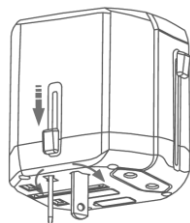
#### Utilisation en Europe

Appuyez sur le régulateur pour connecteur UE et faites-le glisser vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Branchez ensuite le connecteur EU/AUS, RU ou UE dans l'ouverture correspondante située sur le dessus de l'adaptateur. Votre appareil est alors prêt à l'emploi.



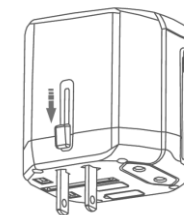
#### Utilisation en Australie

Appuyez sur le régulateur pour connecteur AUS/EU et faites-le glisser vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Vous pouvez voir la direction de la flèche correspondant au pays sur le dessous de l'adaptateur. Faites pivoter les broches pour les placer de travers, comme il convient. Branchez ensuite le connecteur EU/AUS, RU ou UE dans l'ouverture correspondante située sur le dessus de l'adaptateur. Votre appareil est alors prêt à l'emploi.



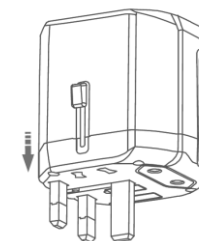
#### Utilisation aux États-Unis

Appuyez sur le régulateur pour connecteur AUS/EU et faites-le glisser vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Vous pouvez voir la direction de la flèche correspondant au pays sur le dessous de l'adaptateur. Faites pivoter les broches pour les mettre droites, comme il convient. Branchez ensuite le connecteur EU/AUS, RU ou UE dans l'ouverture correspondante située sur le dessus de l'adaptateur. Votre appareil est alors prêt à l'emploi.



#### Utilisation aux Royaume-Uni

Appuyez sur le régulateur pour connecteur RU et faites-le glisser vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Dépliez les broches de plastique sur le dessous de l'appareil jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent en position droite. Branchez ensuite le connecteur EU/AUS, RU ou UE dans l'ouverture correspondante située sur le dessus de l'adaptateur. Votre appareil est alors prêt à l'emploi.

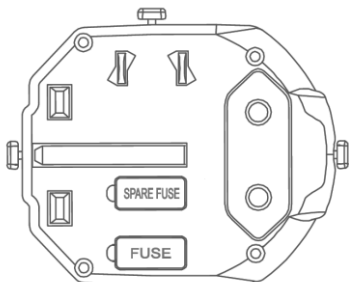


NOTE :

Ne connectez pas plus d'un appareil à la fois !

### Changement du fusible

1. Sortez le fusible (compartiment **FUSE**). Si besoin, aidez-vous d'un tournevis plat.
2. Sortez le fusible de rechange (**SPARE FUSE**). Si besoin, aidez-vous d'un tournevis plat.
3. Glissez le fusible de rechange (**SPARE FUSE**) dans l'ouverture du fusible original.
4. Prenez un fusible de rechange T 2,5 A, dont les dimensions sont de 3,6 x 10 mm.



### Consignes de sécurité générales

 Utilisez uniquement des fusibles T 2,5 A.

- 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.
- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il contient des informations essentielles concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien du produit. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes.

- Débranchez l'appareil après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. 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 pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- 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.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue 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.
- Cet adaptateur ne convertit pas la tension.
- Utilisez-le uniquement avec les fiches à 2 pôles.
- 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-1753 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative 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, relative au 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](mailto:qualite@pearl.fr).