

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette multiprise. Protégez vos appareils électroniques des surtensions et des perturbations électromagnétiques, et rechargez deux appareils USB simultanément.

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

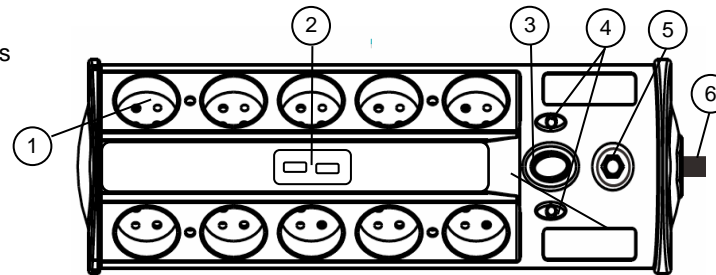
Contenu

- Bloc multiprise
- Autocollant
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V AC, 16 A
10 prises	Inclinaison : 45°
2 ports USB	5 V / 2,1 A chacun total max. 2,1 A / 10,5 W
Courant supporté	Jusqu'à 3680 W / 16 A
Pics de tension	Jusqu'à 6000 V
Protection contre la surtension	Jusqu'à 1800 V
Courant de fuite	1860 A
Filtre antiparasite EMI/RFI	✓
Disjoncteur	✓
2 LED de contrôle	Tension et mise à la terre
Câble de raccordement	1,8 m
Dimensions	39 x 7,5 x 12 cm
Poids	1015 g

Description du produit



1. Prises
2. Ports USB
3. Interrupteur Marche/Arrêt
4. LED de contrôle
5. Bouton de réinitialisation
6. Câble de raccordement

Mise en marche



NOTE :

Le boîtier de la multiprise est ignifugé, ce qui évite de possibles causes d'incendie.

1. Branchez la multiprise au réseau électrique.
2. Actionnez l'interrupteur marche/arrêt.
3. Les LED de contrôle s'allument. Lorsque la LED de contrôle rouge est allumée, cela signifie que la multiprise est protégée contre la surtension. Lorsque la LED de contrôle verte est allumée, cela signifie que la multiprise est mise à la terre.

Utilisation

1. Branchez l'appareil de votre choix à la prise correspondante de la multiprise.
2. Si besoin, utilisez l'autocollant fourni pour savoir quel appareil est branché sur quelle prise. Cela évite de débrancher un appareil par erreur.



NOTE :

Si le courant de charge dépasse 16 A, la multiprise s'éteint automatiquement. Pour la rallumer, appuyez sur la touche de réinitialisation située sur le dessus de la multiprise.

Connectique

1. Sur chaque côté de la multiprise se trouve 5 prises, inclinées à 45° (donc au total 10 prises). Les prises situées sur les bords disposent d'un plus grand espace autour d'elles que les prises situées au milieu. Elles sont donc particulièrement adaptées pour les connecteurs plus larges comme ceux des blocs d'alimentation par exemple.
2. Les 2 ports USB vous permettent de recharger vos appareils mobiles USB.



NOTE :

Le filtre antiparasite EMI/RFI protège des perturbations dues aux ondes électromagnétiques, afin que les différents appareils branchés ne se perturbent pas les uns les autres. Vos appareils sont également protégés d'autres sources de perturbations comme les ondes wifi ou de téléphonie mobile.

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.
- 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.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue pas un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- 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 saisissez jamais la fiche avec les mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou dans des pièces avec une humidité élevée.
- 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.
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- 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.
- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation et avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Lorsque vous débranchez la fiche de la prise murale, tirez toujours directement sur le connecteur. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou le connecteur présente des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement. Le fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Il ne doit pas devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Si possible, n'utilisez pas de câble de rallonge. Si cela s'avère inévitable, veillez à n'utiliser que des câbles de rallonge simples (pas de multiprise), correspondant aux normes de sécurité en vigueur, protégés contre les projections d'eau et conçus avec des caractéristiques appropriées à l'appareil.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide, et maintenez-le à l'écart de la pluie et de l'humidité.
- Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle délivrée par votre prise murale. Utilisez uniquement des prises murales reliées à la terre.
- 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.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec 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 Diffusion déclare ce produit, KT8548, 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, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



Responsable Qualité / Conformité

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.