

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette multiprise de bureau encastrable.

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

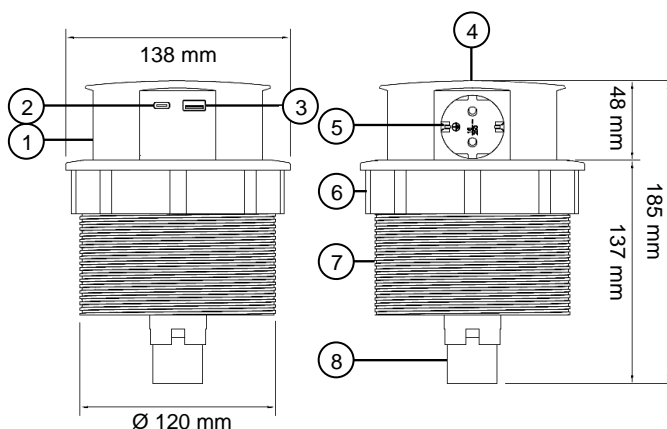
Contenu

- Multiprise de bureau encastrable
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Entrée		230 V AC, 50 Hz, 16 A
Sortie	Prise 230 V	230 V AC, 50 Hz, 3680 W
	Sortie USB A	3,6 – 6 V DC / 3 A
		6 – 9 V DC / 2 A
		9 – 12 V DC / 1,5 A
	3,4 A (total)	
	Sortie USB-C	5 V DC / 3 A
9 V DC / 2 A		
12 V DC / 1,5 A		
Classe de protection I		Conducteur de protection/mise à la terre
Connectique		1 fiche 230 V 3 prises 230 V 1 sortie USB A 1 sortie USB-C
Surface de chargement à induction		Env. 114 mm
Dimensions		110 x 110 x 20 mm
Poids		680 g

Description du produit



1. Boîtier circulaire
2. Sortie USB-C
3. Sortie USB A
4. Surface de chargement à induction
5. Prise 230 V
6. Anneau de serrage
7. Filetage
8. Câble d'alimentation avec fiche 230 V

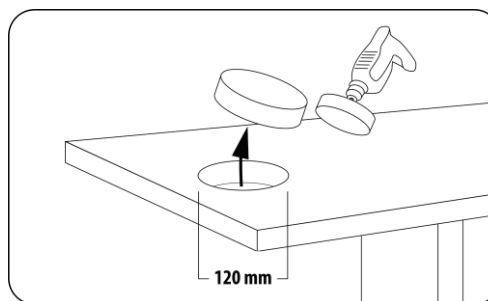
Montage

1. À l'aide d'une scie cloche, sciez un trou de diamètre 120 mm dans votre plan de travail, à l'endroit de votre choix.

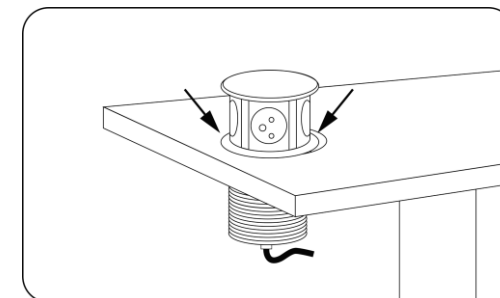


NOTE :
Certains bureaux sont déjà dotés d'un trou de 120 mm de diamètre.

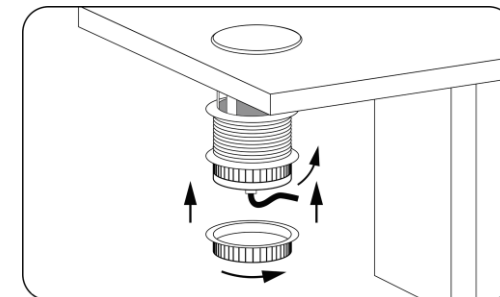
Si vous ne disposez pas d'une scie cloche, vous pouvez reporter le contour de la multiprise sur le plan de travail et scier le long des contours du trou marqué, à l'aide d'une scie sauteuse.



2. Dévissez l'anneau de serrage du filetage, dans le sens des aiguilles d'une montre. Retirez-le complètement.
3. Insérez la multiprise de bureau, par le haut, dans le trou percé, puis orientez-la en la tournant dans la position souhaitée.



4. Vissez l'anneau de serrage par dessous sur le filetage, dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce que la multiprise soit correctement fixée au bureau.



5. Branchez la fiche 230 V de la multiprise à une prise murale appropriée. Votre multiprise est maintenant prête à l'emploi.

Utilisation

1. Faire apparaître le boîtier circulaire

Appuyez sur la surface de chargement à induction afin que le boîtier circulaire glisse hors du bureau par éjection.

2. Rétracter le boîtier circulaire

Appuyez sur la surface de chargement à induction jusqu'à ce que le boîtier circulaire s'enfonce dans le bureau puis s'enclenche.

3. Brancher des appareils

Branchez jusqu'à 3 appareils 230 V, 1 appareil USB A et 1 appareil USB-C à votre multiprise. Respectez bien les caractéristiques techniques.

4. Charger un appareil mobile compatible Qi

1. Rétractez le boîtier circulaire dans le bureau.
2. Retirez tout objet métallique ou magnétique de l'arrière de votre appareil mobile compatible Qi.
3. Placez votre appareil mobile au milieu de la surface de chargement à induction. Votre appareil mobile est en cours de chargement.

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. Transmettez-le le cas échéant 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 blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- 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 pas 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, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne branchez pas la multiprise à une autre multiprise.
- Ne la couvrez pas pendant utilisation !
- L'appareil n'est hors tension que lorsque le connecteur est débranché de l'alimentation.

- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.
- 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.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni son câble d'alimentation ne sont endommagés. 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.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble pour déplacer l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation secteur en cas de dysfonctionnement et avant de le nettoyer.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- 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 et au sec 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.
- 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 le produit ZX-3024 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et (UE)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, 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.



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.