

Mode d'emploi du bloc d'alimentation rechargeable (batterie)

Veillez lire et suivre attentivement les instructions et les avis avant la première utilisation du bloc d'alimentation. Le bloc d'alimentation a généralement un état de charge d'environ 70 % à la fabrication. E2, E4 et E6- Avant la première utilisation, appuyez sur le bouton de l'afficheur à DEL (ne maintenez pas le bouton enfoncé*) pour activer le bloc d'alimentation AVANT qu'il ne soit complètement chargé en suivant les étapes ci-dessous:

*L'afficheur à DEL n'est pas un interrupteur marche / arrêt. Si le bouton est maintenu enfoncé pendant 4 à 6 secondes, le bloc émettra un seul BIP et UN voyant VERT s'allumera, pour indiquer que le bloc est en mode DÉMONSTRATION. Si le bloc d'alimentation est connecté à un meuble alors qu'il est en mode DÉMONSTRATION, le bloc émettra un bip chaque fois que le meuble est ouvert ou fermé. Pour sortir du mode DÉMONSTRATION, connectez le bloc au chargeur alimenté. Si le bloc est complètement chargé, vous verrez 4 voyants verts fixes. Si la charge est inférieure à 100 %, vous aurez une ou plusieurs voyants fixes et un voyant clignotant.

Bloc d'alimentation Entelligent™- Veillez lire et suivre attentivement les instructions et les avis avant la première utilisation. Avant la première utilisation, mettez l'interrupteur d'alimentation manuel en position marche (ON). Les voyants DEL s'allument de droite à gauche accompagnés d'un seul bip. Chargez complètement l'appareil en suivant les étapes ci-dessous:

*L'afficheur à DEL n'est pas un interrupteur marche / arrêt. Si le bouton est maintenu enfoncé pendant 4 à 6 secondes, le bloc émettra un BIP unique et UN voyant VERT s'allumera, pour indiquer que le bloc est en mode DÉMONSTRATION. Si le bloc d'alimentation est connecté à un meuble alors qu'il est en mode DÉMONSTRATION, le bloc émettra un bip chaque fois que le meuble est ouvert ou fermé. Pour sortir du mode DÉMONSTRATION, connectez le pack au chargeur alimenté.

Meilleures pratiques en matière de sécurité :

Débranchez le bloc d'alimentation du meuble, inspectez le bloc d'alimentation et le câblage pour vous assurer qu'ils ne sont pas endommagés avant CHAQUE CHARGE.

UTILISEZ EXCLUSIVEMENT LE CHARGEUR ENOUVATION PRÉVU À CET EFFET ET FOURNI AVEC VOTRE BLOC D'ALIMENTATION.

La sortie du bloc d'alimentation est désactivée pendant la charge. Assurez-vous de maintenir le bloc d'alimentation et le câblage à l'écart des pièces en mouvement. NE PAS ÉCRASER LE BLOC D'ALIMENTATION. **CESSEZ IMMÉDIATEMENT L'UTILISATION DE L'APPAREIL SI LE BOÎTIER OU LE CÂBLAGE SONT COMPROMIS DE QUELQUE FAÇON QUE CE SOIT.**

L'UTILISATION CONTINUE D'UN PRODUIT ENDOMMAGÉ PRÉSENTE UN RISQUE MAJEUR POUR LA SÉCURITÉ. Contactez customercare@enouvation.com si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire.

Le transformateur du meuble doit être déconnecté et retiré.

Le meuble ne doit jamais être branché dans une prise d'alimentation si le bloc d'alimentation est connecté au meuble.

Le bloc d'alimentation Power Pack n'est pas une batterie de secours. Le bloc d'alimentation constitue la seule source d'alimentation du meuble.

- 1) Connectez le bloc d'alimentation au chargeur en vous assurant d'utiliser le port de connexion correct. La fiche doit être bien ancrée dans la prise.
- 2) Branchez le chargeur sur une prise murale. Lorsque le bloc d'alimentation est en cours de charge, l'afficheur DEL clignotera pour indiquer le niveau de charge actuel.
- 3) Une fois que le bloc d'alimentation est complètement chargé, TOUS les voyants DEL seront fixes, sans clignoter. La première charge après l'achat peut durer de 2 à 5 heures selon le modèle de bloc d'alimentation acheté.
- 4) Une fois que le bloc est complètement chargé, débranchez le chargeur du mur et déconnectez le câble de recharge du bloc d'alimentation.
- 5) Connectez le bloc d'alimentation au moteur du meuble (plus de détails au verso). Le bloc d'alimentation ne doit jamais être connecté au chargeur et au meuble en même temps.

Pendant l'utilisation: L'alarme interactive de faible puissance (ILPA) est activée juste avant que le bloc n'arrive à l'arrêt brutal (HSD). Le bloc émettra des bips UNIQUEMENT lorsque LE FONCTIONNEMENT du meuble EST ACTIVÉ. Le meuble fonctionnera normalement lorsque l'ILPA est activée et émettra une alerte (bip) continue pendant que le bouton est enfoncé pour faire fonctionner le meuble. Si le bloc d'alimentation est utilisé avec un meuble qui consomme de l'énergie de manière constante, le meuble risque d'épuiser complètement le bloc d'alimentation ce qui entraîne un arrêt brutal et l'ILPA (bip) ne se déclenchera pas lorsque le meuble sera utilisé.

Technologie d'arrêt brutal (HSD) : le bloc éteindra TOUTE sortie d'énergie. Cette fonction empêche un système à utilisation constante d'énergie de tirer de l'énergie du bloc. Le bloc devra être rechargé dans les 30 jours une fois qu'il aura atteint un arrêt brutal (HSD) pour éviter de l'épuiser complètement (charge à 0 %). Lorsque le pack entre en mode HSD, le pack émet un son (bip) pendant 15 secondes sans aucune interaction avec le meuble, afin d'alerter l'utilisateur de l'arrêt du pack. Un bloc d'alimentation ne doit JAMAIS être déchargé complètement. Si c'est le cas, le bloc d'alimentation ne se rechargera plus et deviendra inutilisable.

Recharge: Déconnectez le bloc d'alimentation du meuble, inspectez le bloc et le câblage pour vous assurer qu'ils ne sont pas endommagés (s'ils sont endommagés, cessez définitivement son utilisation, NE LE CONNECTEZ PAS AU CHARGEUR) et suivez les étapes 1 à 5 ci-dessus pour recharger un pack non endommagé. La charge complète peut prendre entre 4 et 6 heures. La durée de recharge varie en fonction du bloc et de son niveau de charge au moment de la recharge, ainsi que du modèle de bloc d'alimentation Power Pack acheté. Le bloc d'alimentation dispose d'une technologie de priorité de chargement et ne permet aucune sortie lorsqu'il est connecté au chargeur. Pour éviter tout dommage et prolonger la durée de vie du bloc d'alimentation, débranchez le chargeur une fois le chargement terminé. Les meilleures pratiques de sécurité recommandent de ne pas laisser un bloc d'alimentation connecté au chargeur pendant plus de 24 heures.

Les blocs d'alimentation sont équipés d'un système de protection contre les courts-circuits et la surcharge. En cas de court-circuit ou de surcharge affectant le système, l'alimentation est coupée automatiquement. Un bloc d'alimentation endommagé ne doit JAMAIS ÊTRE UTILISÉ, en particulier si le boîtier ou les câbles sont affectés ou endommagés de quelque manière que ce soit. Selon les conditions de fonctionnement et d'utilisation, les blocs d'alimentation peuvent être rechargés 300 fois approximativement. Si le bloc d'alimentation est utilisé dans le cadre d'un système composé d'un microprocesseur ou de tout autre type de circuit intégré tel que des capteurs tactiles, des ports USB, un porte-gobelet avec éclairage ou un ou plusieurs boutons de commande, le bloc d'alimentation devra être rechargé plus fréquemment que la normale et le décompte des fonctions motorisées sera RADICALEMENT inférieur à ce qui est publié. Ces systèmes sont constamment actifs et consomment continuellement l'énergie du bloc d'alimentation. Veuillez nous contacter à l'adresse customercare@enouvation.com ou au (213) 320-3265 si vous avez des questions ou si l'un des points ci-dessus correspond à votre situation. Notre équipe de service à la clientèle aura peut-être des options à sa disposition pour atténuer l'effet de certaines fonctions à utilisation constante d'énergie de votre meuble. REMARQUE : le bloc d'alimentation n'est pas conçu pour être utilisé comme chargeur ou amplificateur d'appareils sans fil, tels que les téléphones ou les tablettes. LES PORTS USB NE DOIVENT PAS ÊTRE UTILISÉS SI LE MEUBLE EST ALIMENTÉ PAR UN BLOC D'ALIMENTATION POWER PACK. L'utilisation du bloc d'alimentation à cette fin entraînera une consommation d'énergie accélérée et augmentera rapidement la dégradation des cellules, ce qui diminuera de façon notable la durée de vie du bloc d'alimentation. La sortie du bloc d'alimentation est fixe et conçue pour répondre aux besoins du meuble pour alimenter les actionneurs (moteurs). La charge d'un appareil par l'intermédiaire d'un port USB ou d'un chargeur sans fil peut consommer l'équivalent énergétique de 100 à 150 fonctions motorisées par heure de charge de l'appareil.

Si le produit est utilisé dans un logement de vacances ou secondaire, il faut toujours déconnecter le bloc d'alimentation du meuble lorsqu'il est inactif (pour le bloc d'alimentation Entelligent : soit en commutant manuellement l'interrupteur d'alimentation en position d'arrêt (OFF) ou par le biais de l'application) et suivre les instructions ci-dessous. Ceci s'applique également aux meubles utilisés peu fréquemment, par exemple, ceux situés au sous-sol, dans une salle de jeux ou un cinéma maison. Si le système doit rester inactif pendant plus de 30 jours, il est recommandé de déconnecter le bloc d'alimentation du système afin d'éviter l'épuisement complet de sa charge (pour le bloc d'alimentation Entelligent : éteindre l'unité manuellement avec l'interrupteur ou avec l'application). Chargez le bloc d'alimentation avant de le remiser (voir les points 1 à 5 ci-dessus) et entreposez-le toujours dans son emballage d'origine. Il est possible qu'après de longues périodes d'entreposage plusieurs cycles de charge et de recharge soient nécessaires pour rétablir les performances maximales du bloc d'alimentation. Un bloc d'alimentation pleinement chargé et non connecté peut être remis jusqu'à 6 mois lorsqu'il est entreposé dans un environnement frais et sec à des températures comprises entre 0 et 45 °C (32-113 °F). Un bloc d'alimentation sortant de l'entreposage doit être pleinement rechargé avant d'être connecté à un moteur ou à un système de commande (voir les points 1 à 5 ci-dessus). Pour des performances optimales, un bloc d'alimentation devrait être utilisé dans un lieu où la plage de température va de 20 à 25 °C (68-77 °F). La température de fonctionnement ne devrait jamais dépasser 40 °C (104 °F).

CESSEZ IMMÉDIATEMENT L'UTILISATION DE L'APPAREIL SI LE BOÎTIER OU LE CÂBLAGE SONT COMPROMIS DE QUELQUE FAÇON QUE CE SOIT.

L'UTILISATION CONTINUE D'UN PRODUIT ENDOMMAGÉ PRÉSENTE UN RISQUE MAJEUR POUR LA SÉCURITÉ. Contactez customercare@enouvation.com si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire.

La garantie limitée d'un an sera annulée au cas où l'unité serait altérée ou modifiée de quelque façon que ce soit. La garantie ne couvre pas les défaillances du bloc d'alimentation causées par des fonctions à utilisation constante d'énergie.

AVEZ-VOUS SAUTÉ LA LECTURE DU MODE D'EMPLOI?

CETTE PAGE NE REMPLACE PAS LE MODE D'EMPLOI!

Nous avons mis en évidence certaines informations importantes ci-dessous, mais veillez à lire l'ensemble des instructions!

Meilleures pratiques en matière de sécurité:

Débranchez le bloc d'alimentation du meuble, inspectez le bloc d'alimentation et le câblage pour vous assurer qu'ils ne sont pas endommagés avant CHAQUE CHARGE.

UTILISEZ EXCLUSIVEMENT LE CHARGEUR ENOUVATION PRÉVU À CET EFFET ET FOURNI AVEC VOTRE BLOC D'ALIMENTATION.

La sortie du bloc d'alimentation est désactivée pendant la charge. Assurez-vous de maintenir le bloc d'alimentation et le câblage à l'écart des pièces en mouvement. NE PAS ÉCRASER LE BLOC D'ALIMENTATION.

CESSEZ IMMÉDIATEMENT L'UTILISATION DE L'APPAREIL SI LE BOÎTIER OU LE CÂBLAGE SONT COMPROMIS DE QUELQUE FAÇON QUE CE SOIT.

L'UTILISATION CONTINUE D'UN PRODUIT ENDOMMAGÉ PRÉSENTE UN RISQUE MAJEUR POUR LA SÉCURITÉ. Contactez customercare@enouvation.com si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire.

Le transformateur du meuble doit être déconnecté et retiré. Le meuble ne doit jamais être branché dans une prise d'alimentation si le bloc d'alimentation est connecté au meuble.

Le bloc d'alimentation Power Pack n'est pas une batterie de secours. Le bloc d'alimentation constitue la seule source d'alimentation du meuble.

S'il est nécessaire de recharger le bloc d'alimentation une fois par semaine, veuillez contacter customercare@enouvation.com ou (213) 320-3265.

Pour une analyse gratuite de votre système afin d'optimiser les performances du bloc d'alimentation avec votre meuble, veuillez nous contacter à customercare@enouvation.com ou au (213) 320-3265. Informations requises : 1) Facture originale, indiquant la date d'achat. 2) Photo nette de l'arrière du bloc d'alimentation. 3) Meuble auquel le bloc d'alimentation est connecté. 4) Boutons de commande pour les fonctions de mouvement du meuble.

Fonctions entraînant des recharges fréquentes:

Les ports USB ou les ports de charge sans fil, MÊME S'ILS NE SONT JAMAIS UTILISÉS, peuvent consommer en continu. Contactez customercare@enouvation.com pour plus d'informations. L'utilisation de ports USB ou de chargeurs sans fil pour charger un dispositif quelconque réduira radicalement le décompte des fonctions motorisées. Les dispositifs de charge entraînent une consommation d'énergie accrue et accélèrent la dégradation des cellules, ce qui réduit considérablement la durée de vie du bloc d'alimentation. Les baguettes et les télécommandes portatives nécessitent généralement une alimentation constante. Ces appareils peuvent épuiser très rapidement un bloc d'alimentation, même si le meuble n'est pas utilisé. Les télécommandes sans fil nécessitent une alimentation constante et vident très rapidement le bloc d'alimentation, même lorsque le meuble n'est pas utilisé. En cas d'utilisation dans une résidence secondaire ou d'utilisation inférieure à une fois par mois, il est recommandé de déconnecter le bloc d'alimentation du mobilier. Chargez le bloc d'alimentation et entreposez-le dans sa boîte d'origine (pour le bloc d'alimentation Entelligent : après le chargement, placez l'interrupteur manuel en position arrêt (OFF)). Au retour ou lorsque vous êtes prêt à réutiliser le meuble, rechargez pleinement le bloc avant de le reconnecter au meuble.



CESSEZ IMMÉDIATEMENT L'UTILISATION DE L'APPAREIL SI LE BOÎTIER OU LE CÂBLAGE SONT COMPROMIS DE QUELQUE FAÇON QUE CE SOIT.

L'UTILISATION CONTINUE D'UN PRODUIT ENDOMMAGÉ PRÉSENTE UN RISQUE MAJEUR POUR LA SÉCURITÉ. Contactez customercare@enouvation.com si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire.

Ne pas ouvrir ou détruire le bloc d'alimentation Power Pack par quelque moyen que ce soit. Ne pas exposer le bloc d'alimentation à la chaleur ou à une flamme nue.

Ne pas souder ou braser à proximité du bloc d'alimentation.



LE BLOC D'ALIMENTATION POWER PACK N'EST PAS UNE BATTERIE DE SECOURS. LE BLOC D'ALIMENTATION CONSTITUE LA SEULE SOURCE D'ALIMENTATION DU MEUBLE.

MISE EN GARDE : Veillez à ne pas court-circuiter le bloc d'alimentation.



MISE EN GARDE : Un bloc d'alimentation qui fuit présente un risque pour la santé et peut causer des brûlures de la peau et des yeux.

Le liquide de batterie est nocif en cas de contact ou d'ingestion. Si vous entrez en contact avec le liquide de batterie, lavez la zone touchée à l'eau et prenez contact avec un médecin.



MISE EN GARDE : Ne pas immerger le bloc d'alimentation dans l'eau. Le bloc ne doit pas être exposé à des vibrations mécaniques. Un entreposage inapproprié peut réduire les performances ou endommager définitivement le bloc d'alimentation. Le bloc d'alimentation Power Pack doit être chargé dans les six mois suivant la date de production et / ou chargé immédiatement à la livraison, ainsi qu'après six mois d'entreposage. Pour certains systèmes d'entraînement, un faible niveau de courant peut s'écouler même lorsque le moteur n'est pas utilisé. Après une période prolongée, cela peut causer une charge très faible du bloc d'alimentation, ce qui peut conduire à une réduction des performances ou à l'endommagement définitif du bloc d'alimentation, le rendant inutilisable et non rechargeable.

Gardez le bloc d'alimentation hors de la portée des enfants. LE BLOC D'ALIMENTATION N'EST PAS UN JOUET !



MISE EN GARDE : Le bloc d'alimentation doit être déconnecté de l'unité de commande ou du moteur si le système ne sera pas utilisé pendant plus de 30 jours. La déconnexion contribue à réduire le taux de décharge du bloc d'alimentation.



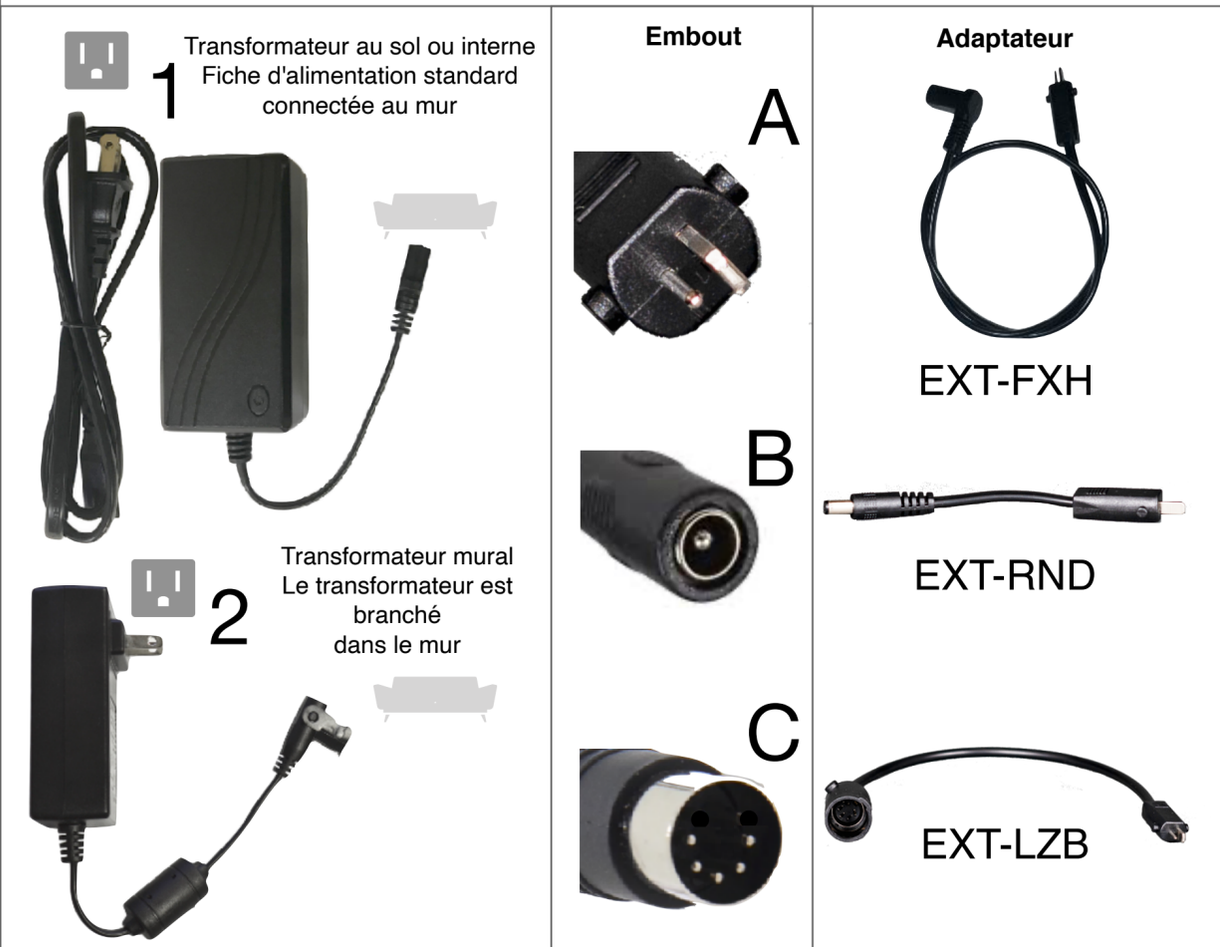
Le bloc d'alimentation doit être mis au rebut de manière appropriée. Ne le jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires !

Retrait du transformateur et connexion du bloc d'alimentation **IMPORTANT : Lire le mode d'emploi du bloc d'alimentation rechargeable (batterie).**

Le bloc d'alimentation Enovation REMPLACE le transformateur comme seule source d'alimentation. Commencez au mur. Est-ce qu'une fiche standard est connectée au mur ? Si oui, vous avez un transformateur au sol ou interne (1).

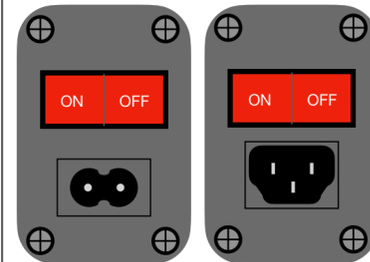
Un boîtier est-il connecté au mur ? Vous avez un transformateur mural (2). Le bloc d'alimentation doit être connecté au niveau de la connexion EN AVAL du transformateur.

REMARQUE : Le transformateur est raccordé à un embout de type A, B ou C. La majorité des meubles utilisent l'embout A. Déconnectez le transformateur du meuble et remisez-le dans un endroit sûr pour utilisation ultérieure, le cas échéant.



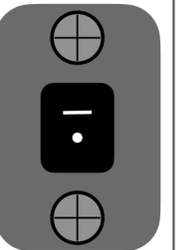
La connexion au meuble ressemblera à un embout de type A, B ou C.

Si le meuble est équipé de l'embout "A", connectez le bloc d'alimentation. Aucun adaptateur n'est nécessaire.
 Si le meuble est équipé de l'embout "B", vous aurez besoin d'un adaptateur EXT-RND.
 Si le meuble est équipé de l'embout "C", vous aurez besoin d'un adaptateur EXT- LZB.



Si le socle externe est muni d'un interrupteur marche/arrêt (ON/OFF)
VOUS N'AVEZ PAS BESOIN D'UN ADAPTATEUR.
 Pour assistance avec votre raccordement, veuillez prendre contact avec customercare@enovation.com.

Si le socle externe est équipé d'une prise à broches ronde et plate comme l'embout "A", il y a un embout à l'intérieur du meuble permettant la connexion au bloc d'alimentation Power Pack. Pour une installation simple sur un socle externe, vous pouvez utiliser un adaptateur EXT-FXH.



Entrée
 Connecter **UNIQUEMENT** au chargeur Enovation



Sortie
 Connecter au meuble

Meilleures pratiques en matière de sécurité:

Débranchez le bloc d'alimentation du meuble, inspectez le bloc d'alimentation et le câblage pour vous assurer qu'ils ne sont pas endommagés avant CHAQUE CHARGE.

N'UTILISEZ QUE LE CHARGEUR ENOVATION PRÉVU À CET EFFET ET FOURNI AVEC VOTRE CHARGEUR.

La sortie du bloc d'alimentation est désactivée pendant la charge. Gardez le bloc d'alimentation et le câblage à l'écart des pièces mobiles.

NE PAS ÉCRASER LE BLOC D'ALIMENTATION.

CESSEZ IMMÉDIATEMENT L'UTILISATION DE L'APPAREIL SI LE BOÎTIER OU LE CÂBLAGE SONT COMPROMIS DE QUELQUE FAÇON QUE CE SOIT.

L'UTILISATION CONTINUE D'UN PRODUIT ENDOMMAGÉ PRÉSENTE UN RISQUE MAJEUR POUR LA SÉCURITÉ.

Contactez customercare@enovation.com si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire.

Le transformateur du meuble doit être déconnecté et retiré.

Le meuble ne doit jamais être branché dans une prise d'alimentation si le bloc d'alimentation est connecté au meuble.

Le bloc d'alimentation Power Pack n'est pas une batterie de secours. Le bloc d'alimentation constitue la seule source d'alimentation du meuble.

enovation
 simplifying life through technology and comfort