

entelligent

Power Management App Guide

Guide d'utilisation pour l'application de gestion de la consommation

TEF 10



Le E10 REMET LE POUVOIR ENTRE VOS MAINS.



Pour commencer, téléchargez et
installez l'application Entelligent™.





Félicitations, et merci de votre achat chez Enovation!

Avant de commencer, veuillez prendre le temps de lire le mode d'emploi et les mises en garde de sécurité. Votre sécurité est extrêmement importante pour nous.

Les blocs d'alimentation sont devenus des articles ménagers courants. Ce ne sont pas des jouets et ils peuvent être extrêmement dangereux s'ils sont mal utilisés, endommagés ou compromis.



- 1 Port d'entrée de charge
- 2 Port de sortie d'alimentation
- 3 Haut-parleur de faible puissance
- 4 Interrupteur de tension manuel
- 5 Indicateur DEL de niveau de puissance
- 6 Bouton de réveil du niveau de puissance DEL



en*telligent*

Application de gestion de la consommation



Foire aux questions

Comment puis-je télécharger l'application Entelligent?

Téléchargez l'application sur le marché d'applications de votre smartphone ou de votre tablette.

Que fait exactement l'application Entelligent?

L'application vous offre une visibilité sur les statistiques de fonctionnement essentielles de votre bloc d'alimentation, notamment le niveau de charge actuel, la tension active et l'historique de charge. En outre, vous pouvez couper l'alimentation à distance pour préserver l'énergie lorsque vous ne l'utilisez pas et programmer des rappels de recharge. Ceci requiert une connexion active à votre bloc d'alimentation et l'application doit être ouverte.

Est-il nécessaire d'utiliser l'application pour profiter de mon nouveau bloc d'alimentation E10?

Pas du tout. L'application Entelligent a été créée pour ajouter un niveau supplémentaire de contrôle et de commodité. Le E10 possède toutes les caractéristiques standard pour lesquelles les blocs d'alimentation d'Enouvation sont réputés et *ne nécessite pas* l'utilisation de notre application pour en profiter. Ces caractéristiques comprennent des alertes sonores interactives de faible puissance, un affichage à DEL de la puissance, une technologie d'arrêt d'urgence et la connectivité universelle vers la plupart des moteurs de meubles, dès la sortie de l'emballage. De plus, le E10 est désormais le bloc d'alimentation le plus puissant de notre gamme avec sa capacité de 10 000 mAh et il dispose d'un interrupteur manuel qui évite toute perte de puissance indésirable lorsqu'il n'est pas utilisé.

Puis-je contrôler mes meubles avec votre application?

Non. L'application Entelligent vous offre uniquement une visibilité sur les statistiques vitales de votre bloc d'alimentation et ne fera pas fonctionner vos fauteuils.

Je possède d'autres blocs d'alimentation Enouvation, puis-je utiliser l'application avec ceux-ci?

Non. Pour le moment, l'application Entelligent n'est compatible qu'avec le bloc d'alimentation E10 d'Enouvation.

L'application me permet-elle d'accéder à mon bloc d'alimentation de n'importe où?

Non. Notre système de gestion de la consommation Entelligent fonctionne grâce à une connectivité sans fil à portée réduite. Par conséquent, pour accéder à un bloc d'alimentation configuré via l'application, vous devez rester à proximité de celui-ci (les murs, certains objets ou d'autres dispositifs sans fil peuvent affecter la connexion).

Comment savoir si je suis connecté à un bloc d'alimentation?

Lorsque vous utilisez l'application, vous recevrez une notification à l'écran indiquant que la connexion a réussi. Les voyants DEL de votre bloc d'alimentation clignoteront également trois fois en séquence, rouge puis vert, lors de la connexion initiale.

L'interrupteur de mon bloc d'alimentation est en position de marche, pourquoi n'y a-t-il pas de lumière sur l'afficheur à DEL?

L'indicateur de charge à DEL ne s'allume que lorsque le bloc d'alimentation est activé pour la première fois, lorsqu'il est en cours d'utilisation ou lorsque le bouton de niveau de charge DEL a été pressé. Il s'éteint automatiquement après 5 à 7 secondes d'inactivité.

Je vis avec d'autres personnes ; peuvent-elles aussi avoir accès à mon bloc d'alimentation?

Oui. Toute personne se trouvant à portée peut accéder au même bloc d'alimentation activé par Entelligent avec son appareil intelligent. Il leur suffit de télécharger l'application et de configurer le même bloc d'alimentation. Une seule personne peut être activement connectée au bloc d'alimentation à la fois. Le même bloc d'alimentation peut avoir un nom unique pour chaque utilisateur, en fonction de sa configuration personnelle.

Comment savoir si je suis connecté à un bloc d'alimentation?

Nous testons souvent nos produits. Dans le cas d'un tout nouveau bloc d'alimentation, il est probable que vous verrez quelques entrées d'essai dans l'historique. Celles-ci peuvent être supprimées pour vous assurer que vous disposez d'un enregistrement précis du bloc d'alimentation à l'avenir.

Dépannage

L'application ne se connecte pas au bloc d'alimentation (délai d'attente de connexion, connexion en cours d'établissement et gelée, etc.)

- Assurez-vous que l'interrupteur d'arrêt manuel de votre bloc d'alimentation est en position « ON » et que l'afficheur de charge à DEL indique une charge lorsque vous appuyez sur le bouton.
 - Si le bloc est épuisé, rechargez-le selon le mode d'emploi et essayez à nouveau la configuration.
- Assurez-vous que la fonction Bluetooth est toujours activée sur votre appareil intelligent.
- Assurez-vous que les services de localisation sont activés sur votre appareil intelligent.
- Assurez-vous que vous êtes suffisamment proche de votre bloc d'alimentation pour établir une connexion solide (les murs, certains objets ou d'autres dispositifs sans fil peuvent affecter la connexion).
- Fermez complètement l'application, essayez à nouveau de vous connecter pour rafraîchir l'information.
- Tentez une réinitialisation du bloc d'alimentation en fermant complètement l'application, en éteignant le bloc d'alimentation et en attendant au moins une minute, avant de le rallumer en attendant l'alerte sonore, et de le connecter un instant au chargeur fourni jusqu'à ce qu'un voyant à DEL indique le niveau de charge actuel. Puis déconnectez le chargeur et attendez environ 10 secondes avant de tenter de le reconnecter.

Le bloc d'alimentation a émis un bip ou est en train d'émettre des bips

- Le bloc d'alimentation vient d'être activé
 - Lorsque l'interrupteur manuel est mis sous tension, un seul bip retentit et les voyants DEL s'allument.

- Le bloc d'alimentation est fortement déchargé
 - Lorsqu'un bloc d'alimentation entre en arrêt brutal, le bloc d'alimentation émet un bip pendant environ 5 à 7 secondes avant de cesser de fonctionner. Dans cet état, le bloc peut émettre un bip continu pendant la recharge jusqu'à ce que l'alimentation soit rétablie.
- Le bloc d'alimentation a une faible charge, et l'alarme de faible puissance est activée
 - Lorsque la puissance est faible, le bloc d'alimentation émet un bip et un voyant DEL rouge s'allume lorsque vous interagissez avec votre meuble. Il s'agit d'une alerte sonore indiquant que le bloc d'alimentation doit être rechargé et qu'il va bientôt s'éteindre.
- Le bloc d'alimentation est en mode démonstration
 - Si le bouton de niveau de puissance de l'afficheur à DEL est maintenu enfoncé, le bloc d'alimentation passe en mode démonstration. En mode démonstration, le bloc d'alimentation émet un bip et un voyant DEL unique s'allume. Le bloc d'alimentation émet ensuite un bip à chaque fois que vous interagissez avec votre meuble. Pour désactiver le mode démonstration, connectez le bloc d'alimentation à un chargeur jusqu'à ce que le fonctionnement normal de l'afficheur DEL soit rétabli. Vous pouvez alors continuer à utiliser le bloc d'alimentation normalement.

Les voyants DEL clignotent

- Le bloc d'alimentation est mis en position de marche
 - Lorsque l'interrupteur manuel est mis sous tension, un seul bip retentit et les voyants DEL s'allument, de droite à gauche.
- Le bouton de niveau de puissance de l'afficheur à DEL a été pressé
 - Lorsqu'on appuie sur le bouton de niveau de puissance, les voyants DEL du bloc d'alimentation affichent le niveau de charge actuel et s'éteignent automatiquement après 5 à 7 secondes d'inactivité.

- La connexion au bloc d'alimentation s'est faite par l'intermédiaire de l'application Entelligent.
 - Lorsque vous utilisez l'application, vous recevrez une notification à l'écran indiquant que la connexion a réussi. Les voyants DEL du bloc d'alimentation clignoteront aussi trois fois en séquence, rouge puis vert.
- La charge est faible
 - Voir la section « Le bloc d'alimentation a une faible charge, et l'alarme de faible puissance est activée ».
- Le bloc d'alimentation est en mode démonstration
 - Si le bouton de niveau de puissance de l'afficheur à DEL est maintenu enfoncé, le bloc d'alimentation passe en mode démonstration. En mode démonstration, le bloc d'alimentation émet un bip et un voyant DEL unique s'allume. Le bloc d'alimentation émet ensuite un bip à chaque fois que vous interagissez avec votre meuble. Pour désactiver le mode démonstration, connectez le bloc d'alimentation à un chargeur jusqu'à ce que le fonctionnement normal de l'afficheur DEL soit rétabli. Vous pouvez alors continuer à utiliser le bloc d'alimentation normalement.

Si vous avez des questions supplémentaires, veuillez nous contacter à l'adresse suivante:

CustomerCare@Enovation.com