

DÉCOUVREZ ET ADOREZ VOTRE

Producer3.4™ Parasurtenseur avec 12 Prises + 2 USB

360electrical.

360electrical.com | f

TRUCS DE FUTÉ

Merci d'avoir acheté un Producer3.4 parasurtenseur de 360 Electrical.

Nous souhaitons que ce dispositif de protection contre les surtensions pratique vous permette d'ajouter les prises là où vous en avez besoin le plus et vous procure la paix d'esprit, car vous savez que vos appareils électroniques douille sont protégés. Sans oublier la rallonge de 2,6 m (8 pi) qui peut servir à fournir de l'électricité dans les endroits difficilement accessibles ou encore être utilisée en double en tant que corde de remorquage pour la planche nautique.*

Ce petit guide pratique vous donne des renseignements de base sur la façon d'utiliser votre Producer3.4 et sur les éléments liés à la garantie que nous connaissons et aimons tous. C'est également une trousse de démarrage sensationnelle d'origami.

Aidez-nous à vous aider : inscrivez-vous maintenant.

Branchez-vous au bon vieux Weebnet et dirigez-vous vers notre site web pour inscrire votre Producer3.4 parasurtenseur. Cela mettra en œuvre le traitement de grande vedette que vous méritez tant et vous recevrez des avis à l'avance concernant les nouveaux produits 360!

*Du service juridique de génie électrique tous azimuts : il s'agit d'une exagération, ne faites pas cela.

ON VOUS AURA AVERTI!

Veillez prendre connaissance des avertissements suivants. Si vous ne le faites pas, votre Producer3.4 risque de se briser, votre garantie sera annulée... bref, vous ne serez pas très fier de vous.



N'utilisez qu'à l'intérieur, jamais à proximité de l'eau. Bien compris, amateurs de plongée?

Ne branchez aucune rallonge, aucune barre d'alimentation, aucune prise murale multiple ou aucun adaptateur sur votre Producer3.4.

Ne branchez votre Producer3.4 que sur une prise mise à la terre (vous savez, celle qui a trois trous).

Ne branchez sur votre Producer3.4 aucun appareil dépassant la consommation électrique indiquée dans la section « Renseignements pour les pros ».

N'utilisez pas votre Producer3.4 avec un appareil de chauffage, un générateur, une pompe de puisard, tout appareil étant en contact avec l'eau, un appareil de m des fonctions vitales, un appareil médical, ou chargeur de batterie pour véhicule.

Cessez d'utiliser votre Producer3.4 si l'un de ses témoins lumineux ne s'allume pas. (Voir « Anatomie du Director2.4 » pour de plus amples renseignements.

Même si vous croyez être le meilleur bricoleur au monde, et que vous voulez modifier ou réparer votre Producer3.4, ne le faites pas.

Comment votre Producer3.4 parasurtenseur vous protège-t-il?
À l'intérieur de votre Producer3.4 parasurtenseur se trouve un petit machin pratique appelé une varistance à oxyde métallique (MOV). Lorsque la tension sortant du mur excède 120 volts (normale), il agit comme une soupape de décharge et détourne la tension indésirable de vos appareils électroniques fragiles.

ANATOMIE DU PRODUCER3.4

Lisez-le. Apprenez-le. Vous serez testé.

(A) (12) Prises c.a. – Placez vos fiches standard ici et, oui, les voilà insérées. Glissez tout simplement le couvercle de protection pour fermer vos prises lorsqu'elles ne sont pas utilisées.

(B) (4) Adaptateur Espacé Prise c.a. – On peut y brancher des prises gigantesques.

(C) Charge Double USB – d'une puissance de chargement de 3,4 ampères (c'est 17 watts pour tous les utilisateurs Apple) cette petite centrale électrique peut recharger tous vos appareils électroniques facilement. Vous vous sentez super efficace? Branchez deux gadgets à charger en même temps.

(D) Parasurtenseur Perfectionné – Profond à l'intérieur se trouve le défenseur des appareils que vous avez branchés aux prises pivotantes. Il est là et attend d'agir en votre nom lorsque la méchante tension transitoire se montre le bout du nez.

(E) Voyant Lumineux Bleu « Protected » – Ce phare rouge vous avertit que tout va bien. S'il s'éteint, c'est que votre parasurtenseur Producer3.4 a absorbé une surtension et s'est sacrifié pour vos appareils électroniques. Versez quelques larmes et remplacez-le.

(F) Voyant Lumineux Vert « Grounded » – Ce signal vous indique que la prise à laquelle vous avez branché votre parasurtenseur est reliée à la terre. Si le voyant ne s'allume pas, mauvaise nouvelle, utilisez une prise différente.

(G) Protection Ethernet et Câble Coaxial – Les câbles coaxiaux et Ethernet ainsi que les lignes téléphoniques peuvent également être la cause de surtensions. Soyez vigilant et jouez défensif. Acheminez vos câbles à travers ce dispositif avant de les brancher à vos appareils.

(H) Interrupteur Marche-arrêt (ON/OFF) – Cet interrupteur pratique contrôle la puissance des 12 prises c.a. Surchargé? Ce n'est pas idéal, mais il n'y a aucun problème. « Réinitialiser » tout simplement la barre en la mettant hors tension, puis à nouveau sous tension.

(I) Cordon de 2.6 m – De calibre 14 souple, blindé et chemisé sur toute la longueur. Insérez l'extrémité de la fiche dans une prise pour rendre votre Producer3.4 fonctionnelle.

PORTS DE CHARGE USB

Partager les bienfaits.

Saviez-vous que presque tous les chargeurs USB multi-ports partagent l'alimentation à partir d'une seule source? Qu'est-ce que cela signifie? Pensez-y comme à un tuyau avec plusieurs robinets, plus vous tournez de robinets, moins d'eau coule par chacun des robinets.

Les ports USB sur le Producer3.4 partagent un total de 3,4 ampères/17 watts de puissance, ce qui suffit amplement pour charger n'importe quelle combinaison de périphériques. Toutefois, lorsque vous avez besoin d'effectuer un chargement rapide supplémentaire, suivez les directives ci-dessous.

J'ai besoin d'effectuer un chargement sans attendre!

Pour obtenir la charge la plus rapide, branchez soit un smartphone et une tablette en même temps, ou deux smartphones à la fois.

Je charge mes appareils seulement pendant la nuit.

Branchez n'importe quelle combinaison de dispositifs et ils seront tous chargés bien avant que votre réveil ne se mette à sonner.

INSTALLATION ULTRA-RAPIDE

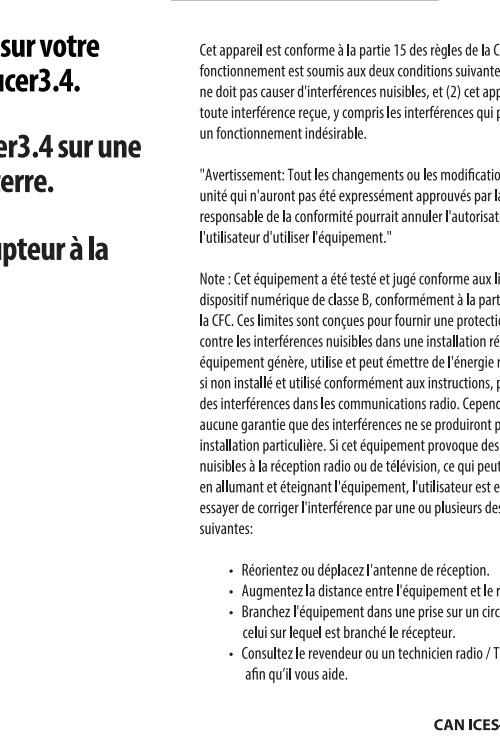
1. Branchez vos appareils sur votre parasurtenseur à Producer3.4.

2. Branchez votre Producer3.4 sur une prise murale mise à la terre.

3. Faites basculer l'interrupteur à la position marche!

4. Criez victoire.

360electrical



CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

DÉCLARATION CFC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la CFC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) ce dispositif ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable.

"Avertissement: Tout les changements ou les modifications dans cette unité qui n'auront pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorisation à de l'utilisateur d'utiliser l'équipement."

Note : Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un dispositif numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la CFC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, si non installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences dans les communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiraient pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté afin qu'il vous aide.

GARANTIE

GARANTIE LIMITÉE À VIE

La garantie à vie limitée de ce produit – limiteur de surtension 360 Electrical Modèle n° 360340 est soumise à toutes les conditions et exclusions contenues dans les articles ci-dessous. La garantie limitée à vie vous donne, à vous l'acheteur d'origine, des droits légaux spécifiques ainsi que des droits supplémentaires applicables dans certains États (Provinces). Cette garantie à vie limitée ne s'applique qu'au limiteur de surtension 360 Electrical, modèle indus. 360 Electrical garantit à l'acheteur d'origine vérifié de ce limiteur de surtension 360 Electrical que, pendant la vie de ce produit, il n'y aura aucun défaut de façon, de matériaux, de montage ou de design. En cas de défaut dans l'une quelconque des catégories listées ci-dessus, 360 Electrical, à son gré, réparera ou remplacera le limiteur de surtension défectueux sans frais pour l'acheteur d'origine. La vue utile de limiteur de surtension définie comme la période de temps pendant laquelle le limiteur de surtension peut protéger contre les surtensions transitoires et les variations brusques. Le témoin lumineux « protégé » ne s'allume plus quand cette capacité est dépassée.

GARANTIE LIMITÉE DU MATÉRIEL CONNECTÉ

La garantie du matériel connecté de 360 Electrical ne couvre que le matériel qui a été endommagé ou détruit par tension transitoire tout en étant correctement branché à une ligne électrique CA correctement câblée avec mise à la terre protectrice. La surtension transitoire ou une « panne de courant » est définie comme une variation brusque de tension et/ou une surtension transitoire de courant CA. 360 Electrical, à son gré, payera la juste valeur marchande actuelle pour le remplacement ou la réparation de l'équipement branché endommagé jusqu'à concurrence du montant indiqué ci-dessous :

ARTICLE 360340 : JUSQU'À UN MAXIMUM DE 400 000,00 \$

Ceci est une garantie limitée qui est soumise aux clauses et conditions contenues dans les articles suivants. La garantie est annulée si l'une des conditions suivantes est présente : (a) le matériel n'est pas branché correctement au limiteur de surtension, (b) les dommages causés à votre matériel par la panne de courant l'ont été par l'intermédiaire du téléphone, du réseau ou des lignes coaxiales, (c) le limiteur de surtension a été ouvert ou installé de façon incorrecte ou a été altéré, (d) les dommages ne sont pas le résultat d'une panne de courant ou il n'y a pas eu

de panne de courant, (e) ou le limiteur de surtension n'a pas été utilisé d'une façon normale en accord avec les instructions pour l'utilisateur ou l'acheteur d'origine ne fait pas de réclamation dans les 15 jours à partir de la date de la panne de courant et le reçu d'achat pour le limiteur de surtension et le matériel sujet de la réclamation. Cette garantie ne protège pas contre les calamités naturelles (inondations, érosion ou tremblements de terre), guerres, vandalisme, vol, usure normale, dépréciation, obsolescence, abus, dommages causés par un creux de tension ou microcoupure ou une modification du matériel. Cette garantie est annulée si une personne ou entité non autorisée par 360 Electrical altère, modifie ou répare le limiteur de surtension. Cette garantie ne protège pas contre, et 360 Electrical, LLC dénie toute responsabilité, les dommages monétaires consécutifs, indirects ou directs survenus pendant la vente ou l'utilisation du limiteur de surtension tels que manque à gagner, perte de vente et/ou de bénéfices. Cette garantie est limitée aux pertes non couvertes par l'assurance des propriétaires occupants de l'acheteur ou son assurance de locataire et l'acheteur d'origine ne peut pas réclamer la couverture en double sous cette garantie. 360 se réserve le droit, à son gré, de revoir et d'examiner toutes les conditions et provisions listées ci-dessus et de déterminer si une ou toutes les conditions existent pour annuler la réclamation.

Envoyer les réclamations à :

360 Electrical, LLC
1935 East Vine Street, Suite 360
Salt Lake City, UT 84121
Attn: Claims Department
Ou appeler le 801 364-4900 pour assistance dans l'envoi des reçus d'achat du matériel, limiteur de surtension 360 Electrical et comment procéder avec la réclamation.

COMMENT FAIRE UNE RÉCLAMATION

Pour faire une réclamation, visitez le site 360electrical.com en indiquant les renseignements requis, suivez les étapes décrites ci-dessous.

- 1) Poster le limiteur de surtension à vos frais à l'adresse indiquée au bas de la page.
- 2) Fournir le numéro de la pièce pour le limiteur de surtension.
- 3) Poster (si applicable) à vos frais le matériel qui était connecté au limiteur
- 4) Expliquer par écrit l'étendue des dommages subis par le matériel branché.
- 5) Indiquer la date à laquelle cela s'est produit.
- 6) Fournir une copie du reçu d'achat original pour le limiteur de surtension et le matériel endommagé.
- 7) Indiquer où et quand les achats ont eu lieu (si ce n'est pas indiqué clairement sur le reçu).
- 8) Fournir preuve des dommages au matériel branché (photos, le matériel lui-même, etc.).

Toutes les réclamations doivent être faites dans les 15 jours de la panne de courant et des dommages au matériel. Si les réclamations ne sont pas faites dans les 15 jours de la panne de courant, la réclamation est nulle et non avenue. Si 360 Electrical détermine que la garantie limitée de matériel branché couvre le matériel endommagé et si le matériel a été endommagé du fait du limiteur de surtension qui est couvert par la garantie à vie limitée, 360 Electrical : 1) soit autorisera la réparation du matériel branché, jusqu'à concurrence du montant maximum indiqué sur l'emballage du limiteur de surtension en question; 2) soit fournira au consommateur un matériel équivalent en remplacement; ou soit; 3) remboursera le consommateur à la valeur marchande actuelle du matériel branché endommagé. La valeur marchande actuelle du matériel sera déterminée suivant la valeur actuelle spécifiée dans l'édition la plus récente du Orion Blue Book par Orion Research Corporation, Roger Rohrs – Éditeur.

360electrical.