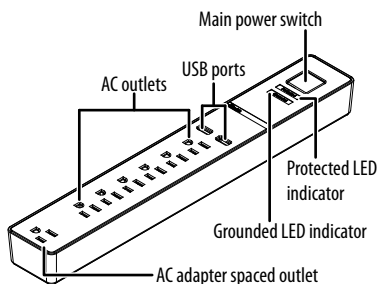


PACKAGE CONTENTS

- 7-outlet surge protector
- *Quick Setup Guide*

FEATURES

- Two USB charging or power ports (2.1A total charge current: Fast charging for two smartphones or one tablet)
- Provides “clean” power to maximize equipment performance
- 5 ft (1.5 m) Soft-Flex™ power cord with right-angle/offset plug
- Connected equipment limited warranty: \$200,000 max



USING YOUR SURGE PROTECTOR

- Press the Main power switch to turn the surge protector on or off or to reset it after a circuit overload.
- If you connect two USB devices, 2.1 A power is shared between the two ports. If your device does not charge fast enough, disconnect the second USB device.
- The *Protected* LED lights when surge protection is working. Replace the surge protector if it turns off.
- The *Grounded* LED lights when a properly grounded AC outlet is detected. If this LED does not light, contact a certified, licensed electrician to inspect your wiring.

SPECIFICATIONS

Dimensions (H×W×L) (not including plug)	1.3 × 2.1 × 14.2 in. (3.4 × 5.4 × 36 cm)
Load rating	15 amps
Line voltage	125V AC @ 60 Hz
Surge protection	3 lines (L-N / L-G / N-G)
Maximum surge current	105,000 amps
Maximum energy dissipation	2,100 joules
EMI/RFI noise filtering	Up to 47 dB
Surge protector certification	UL-1449 certified
Clamping voltage	L-N / L-G / N-G = 400 volts
USB output	2.1 amps total

Before using your new product, please read these instructions to prevent any damage.

SAFETY PRECAUTIONS

- RISK OF ELECTRIC SHOCK - Use only in dry locations and only indoors.
- DO NOT plug into another relocatable power tap.
- DO NOT “daisy chain” surge protectors.
- DO NOT use with any aquarium equipment.
- DO NOT use if correctly grounded outlets are not available.
- DO NOT install this device if there is not at least 30 feet (10 meters) or more of wire between the electrical outlet and electrical service panel.
- This device features internal protection that will disconnect the surge protective component at the end of its useful life, but will continue to power your devices – WHICH WILL BE UNPROTECTED. If you don’t want your equipment at risk, replace the device.

LEGAL NOTICES

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user’s authority to operate the equipment.

ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

Visit www.rocketfishproducts.com for details

CONTACT ROCKETFISH:

For customer service, call 1-800-620-2790 (U.S. and Canada) or 01-800-926-3010 (Mexico)
www.rocketfishproducts.com

ROCKETFISH is a trademark of Best Buy and its affiliated companies. Distributed by Best Buy Purchasing, LLC 7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A. ©2020 Best Buy. All rights reserved.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Parasurtenseur à 7 prises
- Guide d'installation rapide

CARACTÉRISTIQUES

- Deux ports USB de charge ou d'alimentation (2,1 A d'intensité de charge totale : permettent la charge rapide de deux téléphones intelligents ou d'une tablette)
- Fournit une alimentation électrique stabilisée pour optimiser la performance de l'équipement
- Cordon d'alimentation Soft-FlexSM de 1,5 m (5 pi) avec prise à angle droit et décalée
- Garantie limitée de l'équipement connecté : 200 000 USD maximum

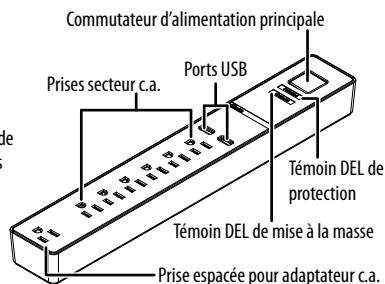
UTILISATION DU PARASURTENSEUR

- Appuyer sur le commutateur d'alimentation principale pour allumer ou éteindre le parasurtenseur ou pour le réinitialiser en cas de surcharge du circuit.
- Si deux périphériques USB sont connectés, l'alimentation de 2,1 A est partagée entre les deux ports. Si le périphérique ne se charge pas assez rapidement, déconnecter le deuxième périphérique USB.
- Le témoin DEL de *protection* s'allume quand la protection contre les surtensions fonctionne. Remplacer le parasurtenseur s'il se met hors tension.
- Le témoin DEL de *mise à la masse* s'allume quand une prise c.a. correctement mise à la masse est détectée. Si ce témoin DEL ne s'allume pas, contacter un électricien certifié pour inspecter le câblage électrique.

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions (H × I × L) (n'inclut pas la prise)	1,3 × 2,1 × 14,2 po (3,4 × 5,4 × 36 cm)
Charge nominale	15 A
Tension	125 V c.a., 60 Hz
Protection contre les surtensions	3 lignes (L-N, L-G, N-G)
Tension de surcharge maximale	105 000 A
Dissipation maximale d'énergie	2 100 joules
Filtration du bruit EMI/RFI	Jusqu'à 47 dB
Homologation du parasurtenseur	Certifié UL-1449
Tension de blocage	L-N/L-G/N-G = 400 V
Sortie USB	Total de 2,1 A

Avant l'utilisation de ce produit neuf, lire ces instructions afin d'éviter tout dommage.



MESURES DE SÉCURITÉ

- **RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE** - N'utiliser qu'à l'intérieur et dans un environnement sec.
- **NE PAS** brancher sur une autre prise d'alimentation mobile.
- **NE PAS** connecter en série plusieurs parasurtenseurs.
- **NE PAS** utiliser pour des équipements d'aquariums.
- **NE PAS** utiliser en cas d'indisponibilité de prise secteur correctement mise à la terre.
- **NE PAS** installer cet appareil si la prise secteur est reliée au panneau d'entrée d'électricité à une distance inférieure à 30 pieds (10 mètres).
- Cet appareil intègre une protection interne qui déconnecte le composant de protection contre les surtensions à la fin de sa durée d'utilisation, toutefois, il continuera d'alimenter les équipements, mais **SANS PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS**. Pour continuer de protéger l'équipement contre le risque de surtension, remplacer l'appareil.

AVIS JURIDIQUES

Déclaration de la FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences préjudiciables, et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles risquant d'engendrer un fonctionnement indésirable.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limitations prévues dans le cadre de la catégorie B des appareils numériques, définies par l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont été établies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences préjudiciables lors d'une installation résidentielle.

Cet équipement produit, utilise et peut rayonner de l'énergie en radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux directives, il peut causer une interférence préjudiciable aux communications radio. Cependant, il n'est pas possible de garantir qu'aucune interférence ne se produira pour une installation particulière. Si cet équipement produit des interférences préjudiciables lors de réceptions radio ou télévisées, qui peuvent être détectées en éteignant puis en rallumant l'appareil, essayer de corriger l'interférence au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur;
- brancher l'équipement sur la prise électrique d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié;
- contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour toute assistance.

Avertissement : Tous changements ou modifications qui ne seraient pas expressément approuvés par les responsables des normes pourraient rendre nul le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Aller sur le site www.rocketfishproducts.com pour toute information complémentaire.

POUR CONTACTER ROCKETFISH:

Pour le service à la clientèle, appeler le 1-800-620-2790 (É.-U. et Canada) ou le 01 800-926-3010 (Mexique) www.rocketfishproducts.com