

## POWERMAX™ 6

### INSTRUCTIONS

- For indoor use in dry locations only.
- Use only with 110/120 grounded VAC power.
- The total wattage of all devices plugged in must not exceed 15 amp, 1875 watts.
- If the circuit breaker "trips" due to power overload, unplug and remove the appliance that caused the excess power drain and reset the circuit breaker button.
- To avoid overheating, make sure the power cord is uncoiled and knot free.
- Do not use this power strip as a switch for a refrigerator, air conditioner, etc.
- Always grip the plug to pull the plug out of a receptacle. Never pull the plug out by the power cord.
- Do not use this power strip if a switch or cord is damaged.

### ⚠ WARNING

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRICAL SHOCK USE ONLY INDOORS AND IN DRY LOCATION. DO NOT OVERLOAD THE OUTLETS. 15 AMP, 1875 WATTS MAXIMUM. MAKE SURE TO PLUG THIS UNIT INTO A 110/120 VOLT RATED RECEPTACLE.

## PLUGMAX™ 2 USB

### ⚠ WARNING

DISREGARDING CAUTIONS COULD CAUSE DAMAGE, FIRE, OR FATAL SHOCK. FOR INDOOR USE ONLY. TO REDUCE THE RISK OF ELECTRICAL SHOCK USE ONLY INDOORS AND IN DRY LOCATION. THIS IS NOT A SURGE PROTECTOR. DO NOT PLUG MORE THAN A TOTAL OF 1875 WATTS INTO THIS TAP IF WATTS ARE NOT MARKED ON APPLIANCE. MULTIPLY AMPERE RATING (ON NAMEPLATE) BY 125 TO DETERMINE EQUIVALENT WATTS. ADD DETERMINED WATTS FOR EACH PLUGGED-IN APPLIANCE OR LAMP (SUM OF WATTS ON BULBS) TO FIND TOTAL WATTS BEING USED. MAKE SURE TO PLUG THIS UNIT INTO A 110/120 VOLT RATED RECEPTACLE.

**THREE YEAR LIMITED WARRANTY:** IF WITHIN THE FIRST YEAR FROM DATE OF PURCHASE, THIS UNIT FAILS DUE TO A DEFECT, EXCHANGE WHEN PURCHASED, OR SHIP IT PREPAID WITH PROOF OF PURCHASE TO THE NCC, 1840 MCDONALD AVENUE, BROOKLYN, NEW YORK 11223. UNITS THAT FAIL TO OPERATE DURING THE SECOND OR THIRD YEAR FROM DATE OF PURCHASE MUST BE SHIPPED PREPAID WITH PROOF OF PURCHASE TO THE NCC. WE WILL REPLACE UNIT. THIS GUARANTEE EXCLUDES NORMAL WEAR AND TEAR AND DAMAGE RESULTING FROM ACCIDENT, ALTERATION, OR MISUSE. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE.

## POWERMAX™ 6

### INSTRUCCIONES

- Para uso en interiores en lugares secos.
- Use sólo con 110/120 VAC de energía.
- La potencia total de todos los dispositivos conectados no debe exceder 15 amperios, 1875 vatios.
- Si el interruptor de circuito salta debido a una sobrecarga de energía, desconecte y retire el aparato que causó el exceso de poder vaciar y restablecer el botón del interruptor automático.
- Siempre sujetar el tapón para sacar el enchufe de una toma de corriente. Nunca tire del enchufe del cable de alimentación.
- Para evitar el sobrecalentamiento, asegúrese de que que el cable de alimentación no este enredado.
- No use esta regleta de alimentación si un interruptor o el cable está dañado
- No use esta regleta de enchufes como un interruptor para un refrigerador, aire acondicionado, etc.

### ⚠ ADVERTENCIA

CON EL FIN DE REDUCIR LOS RIESGOS DE CHOQUE ELÉCTRICO, UTILIZAR ÚNICAMENTE EN EL INTERIOR Y EN EL SECO. NO SOBRECARGAR LA SALIDA 15 AMPS 1875 VATIOS MAXIMUM. ASEGÚRESE DE CONECTAR ESTE DISPOSITIVO EN UNA SALIDA 110/120 CALIBRADA VOLTIO.

## PLUGMAX™ 2 USB

### ⚠ ADVERTENCIA

SINO TOMA EN CUENTA LAS ADVERTENCIAS PUEDE PROVOCAR DAÑOS, INCENDIO O CHOQUE FATAL. SOLO PARA USO EN INTERIORES. PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA UTILIZA ÚNICAMENTE EN EL INTERIOR Y EN LUGAR SECO. ESTO NO ES UN PROTECTOR CONTRA SOBRETENSIONES. NO CONECTE MÁS DE UN TOTAL DE 1875 VATIOS EN ESTE ADAPTADOR. SI LOS VATIOS NO ESTÁN MARCADOS EN EL APARATO, MULTIPLIQUE AMPERAJE (EN LA PLACA) POR 125 PARA DETERMINAR LOS VATIOS EQUIVALENTES. AÑADIR VATIOS DETERMINADOS PARA CADA APARATO O LÁMPARA CONECTADO (SUME LOS VATIOS DE LAS LÁMPARAS) PARA ENCONTRAR VATIOS TOTALES QUE SE HAN DE UTILIZAR. ASEGÚRESE DE CONECTAR ESTA UNIDAD A UN TOMACORRIENTE 110/120 VOLTIOS NOMINALES.

## CORDMAX™ 5

### ⚠ WARNING

DISREGARDING CAUTIONS COULD CAUSE DAMAGE, FIRE, OR FATAL SHOCK. THIS CORD SET IS SPECIFICALLY DESIGNED FOR 2-WIRE APPLIANCES. TO MINIMIZE THE LIKELIHOOD OF ELECTRICAL SHOCK, DO NOT USE ANY APPLIANCE OR TOOL WITH A 3-WIRE GROUNDING TYPE PLUG

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS:** THIS APPLIANCE HAS A POLARIZED PLUG (ONE BLADE IS WIDER THAN THE OTHER). THE POLARIZED PLUG IS NOT INTENDED TO BE MATED WITH NON-POLARIZED OUTLETS (HAVING BOTH SLOTS THE SAME SIZE). IF THE PLUG DOES NOT FIT FULLY IN THE OUTLET, REVERSE THE PLUG. IF IT STILL DOES NOT FIT, CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN. DO NOT ATTEMPT TO DEFEAT THIS SAFETY FEATURE.

**INSTRUCTIONS FOR PROPER USE:** DO NOT SPLICE, REPAIR OR MODIFY. DO NOT USE IN WET CONDITIONS. DO NOT USE AS A PERMANENT POWER SOURCE. COVER UNUSED OUTLETS. KEEP CHILDREN AWAY UNPLUG WHEN NOT IN USE. FULLY INSERT PLUG. FULLY EXTEND BEFORE USING. USE INDOORS ONLY. DO NOT USE DAMAGED CORD SETS. INSPECT PERIODICALLY. USE WITHIN THE ELECTRICAL RATING MARKED ON THE CORD SET. DO NOT PLUG MORE THAN A TOTAL OF 1625 WATTS IN THIS CORD SET. IF WATTS ARE NOT MARKED ON APPLIANCE, MULTIPLY AMPERE RATING (ON NAMEPLATE) BY 125 TO DETERMINE EQUIVALENT WATTS. ADD DETERMINED WATTS FOR EACH PLUGGED-IN APPLIANCE OR LAMP (SUM OF WATTS ON BULBS) TO FIND TOTAL WATTS BEING USED.

## CORDMAX™ 5

### ⚠ ADVERTENCIA

NO SEGUIR LAS PRECAUCIONES PUEDE CAUSAR DAÑO, FUEGO O CHOQUE ELÉCTRICO QUE PUEDE SER FATAL. ESTE CABLE ESTÁ DISEÑADO ESPECÍFICAMENTE PARA APARATOS DE 2 ALAMBRES. PARA DISMINUIR AL MÍNIMO EL RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO SE UTILICE CON NINGÚN APARATO O HERRAMIENTA QUE TENGA UNA CONEXIÓN DEL TIPO DE PUESTA A TIERRA TRIFILAR.

**INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD:** ESTE APARATO TIENE UN ENCHUFE POLARIZADO (UNA PATA MÁS ANCHA QUE LA OTRA). EL ENCHUFE POLARIZADO NO ESTÁ DESTINADO A SER ACOPLADO CON ENCHUFES NO POLARIZADOS (CON LAS DOS RANURAS DEL MISMO TAMAÑO). SI EL ENCHUFE NO ENCAJA COMPLETAMENTE EN EL TOMACORRIENTE, INVIERTA EL ENCHUFE. SI AÚN ASÍ NO ENCAJA, PÓNGASE EN CONTACTO CON UN ELECTRICISTA CALIFICADO. NO TRATE DE ALTERAR ESTA MEDIDA DE SEGURIDAD.

**INSTRUCCIONES PARA UN USO ADECUADO:** NO UNA, REPARE O MODIFIQUE. NO USE EN CONDICIONES HÚMEDAS. NO LO USE COMO UNA FUENTE PERMANENTE DE PODER. CUBRA LOS CONTACTOS QUE NO LOS ESTÁ UTILIZANDO. MANTENGA A LOS NIÑOS ALEJADOS. DESCONECTE CUANDO NO SE ESTÉ UTILIZANDO. INSERTE LA CLAVIJA COMPLETAMENTE. EXTIENDA EL CABLE COMPLETAMENTE ANTES DE USARLO. USELO SOLO EN INTERIORES. NO USE CABLES DAÑADOS. REVÍSELOS PERIÓDICAMENTE. USELOS DENTRO DEL RANGO ELÉCTRICO MARCADO EN EL CABLE. NO CONECTE MÁS DE 1625 WATTS EN TODA LA EXTENSIÓN. SI LOS WATTS NO ESTÁN MARCADOS EN EL CABLE, MULTIPLIQUE LOS AMPERES POR 125 PARA DETERMINAR LOS WATTS EQUIVALENTES. AÑADA LOS WATTS DETERMINADOS POR CADA APARATO CONECTADO PARA DETERMINAR EL NÚMERO TOTAL DE WATTS UTILIZADOS.

**TRES AÑO GARANTÍA LIMITADA:** SI DENTRO DEL PRIMER AÑO DE LA FECHA DE LA COMPRA, ESTA UNIDAD FALLA DEBIDO A UN DEFECTO, CAMBIO DONDE COMPRADO, O BARCO ESTO PAGÓ POR ADELANTADO CON LA PRUEBA DE LA COMPRA A THE NCC, 1840 MCDONALD AVENUE, BROOKLYN, NEW YORK 11223. LAS UNIDADES QUE DEJAN DE FUNCIONAR DURANTE EL SEGUNDO O TERCER AÑO DE LA FECHA DE LA COMPRA DEBEN SER TRANSPORTADAS PAGADAS POR ADELANTADO CON LA PRUEBA DE LA COMPRA A THE NCC. SUSTITUIREMOS LA UNIDAD. ESTA GARANTÍA EXCLUYE EL DESGASTE NORMAL Y EL DAÑO QUE RESULTA DE ACCIDENTE, MODIFICACIÓN, O MAL USO. ESTA GARANTÍA LE DA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS, Y USTED TAMBIÉN PUEDE TENER OTROS DERECHOS QUE VARIAN DE ESTADO AL ESTADO.

Français

## POWERMAX™ 6

### INSTRUCTIONS

- Pour usage à l'intérieur dans des endroits secs.
- N'utiliser que sur tension de 110/120 VAC.
- La puissance totale de tous les appareils branché ne doit pas dépasser 15 ampères, 1875 watts.
- Si le disjoncteur se déclenche à cause d'une surcharge, débranchez et enlevez l'appareil cause de la surcharge et réarmer le bouton du disjoncteur.
- Pour éviter une surchauffe assurez-vous que le cordon est déroulé et sans noeud.
- Ne pas utiliser cette barre comme interrupteur pour un réfrigérateur ou refroidisseur.
- Toujours tirer sur la fiche pour débrancher du réceptacle. Ne jamais tirer sur le fil pour débrancher. Ne pas utiliser cette barre de puissance si l'interrupteur ou le cordon est endommagé.
- N'utilisez pas cette multiprise si un interrupteur ou un cordon est endommagé.‡

### ⚠ AVERTISSEMENT

**AFIN DE RÉDUIRE LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, UTILISER UNIQUEMENT À L'INTÉRIEUR ET AU SEC. NE PAS SURCHARGER LA SORTIE 15 AMPS 1875 WATTS MAXIMUM. ASSUREZ-VOUS DE BRANCHER CE DISPOSITIF DANS UNE SORTIE CALIBRÉE 110/120 VOLT.**

## PLUGMAX™ 2 USB

### ⚠ AVERTISSEMENT

**ABSTRACTION FAITE DE MISES EN GARDE POURRAIT CAUSER DES DOMMAGES, UN INCENDIE OU UN CHOC FATAL. POUR USAGE INTÉRIEUR SEULEMENT. POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE UTILISER À L'INTÉRIEUR SEULEMENT ET DANS UN ENDROIT SEC. CE N'EST PAS UN PROTECTEUR DE SURTENSION. NE NE PAS BRANCHER PLUS D'UN TOTAL DE 1875 WATTS À CET ADAPTATEUR. SI LE TOTAL DES WATTS N'EST PAS INDICÉ SUR L'APPAREIL, MULTIPLIEZ LES AMPERES (SUR LA PLAQUE SIGNALÉTIQUE) PAR 125 POUR DÉTERMINER L'ÉQUIVALENT EN WATTS. ADDITIONNEZ LES WATTS DE CHAQUE APPAREIL RACCORDÉ OU LAMPES (LE TOTAL DES WATTS SUR LES LAMPES) POUR TROUVER LE NOMBRE TOTAL DES WATTS UTILISÉS. ASSUREZ-VOUS DE BRANCHER CET APPAREIL DANS UN RÉCIPENT 110/120 VOLTS NOMINALE.**

**GARANTIE LIMITÉE DE TROIS ANS:** SI AU COURS DE LA PREMIÈRE ANNÉE À COMPTER DE LA DATE D'ACHAT CET APPAREIL TOMBE EN PANNIE EN RAISON D'UN DÉFAUT, ÉCHANGEZ-LE LÀ OÙ IL A ÉTÉ ACHETÉ OU EXPÉDIEZ-LE EN PORT PAYÉ CCOMPAGNÉ D'UNE PREUVE D'ACHAT À THE NCC, 1840 MCDONALD AVENUE, BROOKLYN, NEW YORK 11223. LES APPAREILS QUI TOMBENT EN PANNIE AU COURS DE LA SECONDE OU DE LA TROISIÈME ANNÉE À COMPTER DE LA DATE D'ACHAT DOIVENT ÊTRE EXPÉDIÉS EN PORT PAYÉ ACCOMPAGNÉS D'UNE PREUVE D'ACHAT À THE NCC. NOUS REMPLACERONS L'APPAREIL. CETTE GARANTIE EXCLUT L'USURE NORMALE ET LES DOMMAGES RÉSULTANT D'ACCIDENTS, DE MODIFICATIONS OU D'UN USAGE INAPPROPRIÉ. CETTE GARANTIE VOUS ACCORDE DES DROITS LÉGAUX SPÉCIFIQUES, VOUS POUVEZ AUSSI AVOIR D'AUTRES DROITS LESQUELS PEUVENT VARIER D'UN ÉTAT À L'AUTRE.

## CORDMAX™ 5

### ⚠ AVERTISSEMENT

**PAS INSTRUCTIONS SUIVANTES PEUT PROVOQUER DES BLESSURES, UN INCENDIE OU UN CHOC ÉLECTRIQUE PEUT ÊTRE MORTEL. CE CORDON EST SPÉCIALEMENT CONÇU POUR LE 2-FILS APPAREILS. AFIN DE MINIMISER LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS UTILISER N'IMPORTE QUEL APPAREIL OU UN OUTIL AVEC UN CONNECTEUR À 3 BROCHES MISE À LA TERRE DE TYPE.**

**CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES: CET APPAREIL POSSÈDE UNE FICHE POLARISÉE (UNE LAME EST PLUS LARGE QUE L'AUTRE). LA FICHE POLARISÉE N'EST PAS DESTINÉE À ÊTRE ACCOUPÉ À LA NON-POLARISÉS POINTS DE VENTE (DONT LES DEUX FENTES DE LA MÊME TAILLE). SI LA FICHE N'ENTRE PAS COMPLÈTEMENT DANS LA PRISE, INVERSER LA FICHE. SI ELLE NE RENTRE TOUJOURS PAS, CONTACTEZ UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ. NE PAS ESSAYER DE CONTOURNER CE DISPOSITIF DE SECURITÉ.**

**INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION: PERSONNE, RÉPARER OU MODIFIER. NE PAS UTILISER DANS DES CONDITIONS HUMIDES. NE PAS UTILISER COMME UNE SOURCE PERMANENTE DE LA PUISSANCE. COUVRIR LES CONTACTS NE SONT PAS LES UTILISER. TENEZ LES ENFANTS ÉLOIGNÉS. DÉBRANCHEZ LORSQU'IL N'EST PAS UTILISÉ. INSÉREZ LA FICHE COMPLÈTEMENT. ÉTENDRE COMPLÈTEMENT LE CORDON AVANT DE L'UTILISER. UTILISEZ-LE UNIQUEMENT À L'INTÉRIEUR. NE PAS UTILISER DES CÂBLES ENDOMMAGÉS, CONTRÔLER PÉRIODIQUEMENT. UTILISER DANS LA PLAGE MARQUÉE CÂBLE ÉLECTRIQUE. NE PAS CONNECTER PLUS DE 1625 WATTS DANS TOUTE LA MESURE. SI LES WATTS NE SONT PAS MARQUÉS SUR LE CÂBLE, IL FAUT MULTIPLIER LES AMPLIS DE 125 WATTS AFIN DE DÉTERMINER L'ÉQUIVALENT. AJOUTER LES WATTS DÉTERMINÉS POUR CHAQUE PÉRIPHÉRIQUE CONNECTÉ À DÉTERMINER LE NOMBRE TOTAL DE WATTS UTILISÉS.**