

Sécurité

- N'utilisez pas le parasurtenseur dans des environnements explosifs, par exemple en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables. L'appareil électrique est en effet susceptible de créer des étincelles qui risquent d'enflammer le liquide, les poussières ou le gaz.
- Maintenez les cordons d'alimentation éloignés des sources de chaleur, de l'huile ou de la graisse, des arêtes tranchantes et des pièces en mouvement. Cessez immédiatement toute utilisation si le cordon d'alimentation est endommagé. Les cordons endommagés augmentent les risques de choc électrique.
- Pour une utilisation en intérieur uniquement. N'utilisez pas ce parasurtenseur à l'extérieur ou dans des endroits chauds ou humides. Ne nettoyez pas le parasurtenseur à l'aide de solvants ou de liquides. Utilisez uniquement un chiffon propre et sec pour éliminer la saleté, la poussière de carbone et les autres résidus. N'utilisez pas avec un aquarium.
- N'installez pas cet appareil pendant un orage.

ATTENTION : n'installez pas cet appareil si la prise électrique et le tableau électrique ne sont pas séparés d'au moins 10 m (30 ft).

Témoins et boutons

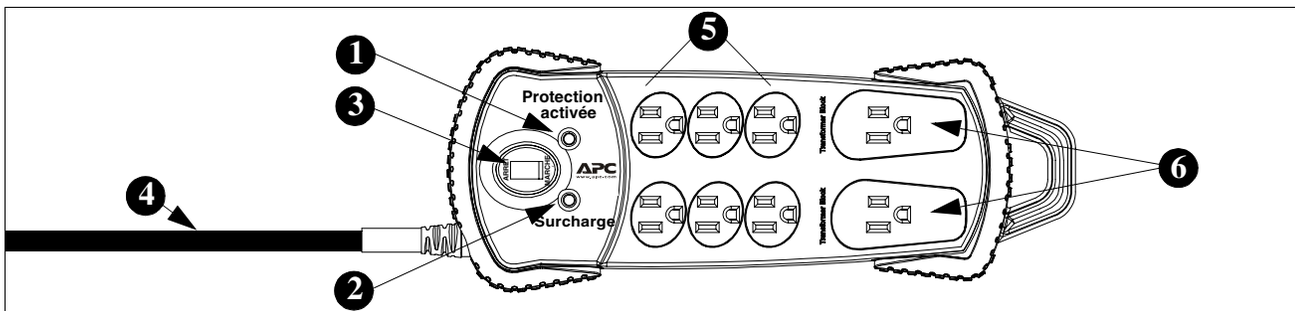
Protection activée : lorsque le bouton d'alimentation est en position marche, le témoin vert indiquant que la protection est activée **1** s'allume. Le parasurtenseur protège alors votre équipement des surtensions dangereuses. L'équipement reste protégé lorsque le bouton d'alimentation du parasurtenseur est sur arrêt. Si le témoin ne s'allume pas lorsque le bouton d'alimentation est sur marche, cela signifie que l'appareil est endommagé et ne protège plus votre équipement. Renvoyez-le à APC en suivant les instructions figurant au dos de cette page.

Témoin de surcharge : ce témoin jaune **2** s'allume pour indiquer que le parasurtenseur est en surcharge de 12 A. Veuillez débrancher les équipements jusqu'à ce que le témoin s'éteigne.

Bouton d'alimentation / disjoncteur : le bouton d'alimentation / disjoncteur **3** permet d'alimenter les prises du parasurtenseur et fait office de disjoncteur en cas de surcharge (>15 A). Si le disjoncteur se déclenche suite à une surcharge, débranchez un ou plusieurs équipements et réinitialisez le disjoncteur en plaçant le bouton sur **ARRÊT**, puis à nouveau sur **MARCHE**.

Installation

1. Veillez à ce que le bouton d'alimentation du parasurtenseur **3** soit sur **ARRÊT**.
2. Branchez le cordon d'alimentation du parasurtenseur **4** dans une prise correctement reliée.
La plupart des outils électriques sont dotés d'une double isolation et d'une fiche polarisée (l'une des lames est plus longue que l'autre). Les fiches polarisées ne peuvent être insérées que dans un sens dans les prises polarisées. Si la fiche ne s'insère pas bien, retournez-la. Si elle ne s'insère toujours pas, ne la forcez pas dans le parasurtenseur. N'utilisez pas cet outil. Ne modifiez en aucune manière la prise.
3. Branchez le cordon d'alimentation de votre ordinateur et/ou autre appareil électrique dans les prises du parasurtenseur **5**. Les deux prises les plus à droite **6** permettent de relier une prise de type bloc transformateur.
Remarque : vérifiez que votre ordinateur ou appareil électrique fonctionne correctement avant de le brancher sur le parasurtenseur.
4. Placez le bouton d'alimentation du parasurtenseur en position **MARCHE** pour alimenter l'appareil qui y est branché.
Remarque : le parasurtenseur est équipé d'une protection interne qui déconnecte le composant de protection contre les surtensions une fois sa durée de vie utile terminée, mais qui maintient alors l'alimentation de la charge, sans protection. Si cette situation n'est pas recommandée pour l'application, suivez les instructions du fabricant pour procéder au remplacement de l'appareil.



Caractéristiques

Tension nominale de fonctionnement	120 V CA, 50-60 Hz
Température de fonctionnement	0 à 40 °C (32 à 104 °F)
Humidité relative de fonctionnement	0 à 95 % sans condensation
Homologations	UL1449, UL1363

Coordonnées

Assistance technique	http://www.apc.com/support
Site Web	http://www.apc.com
International	1+401-789-5735

Garantie limitée

APC garantit ses parasurtenseurs grand public pendant toute leur durée de vie, à compter de la date d'achat. APC procédera à la réparation ou au remplacement, à votre convenance, pendant toute la durée de la garantie, de toutes parties du produit ou des accessoires couverts par cette garantie qui, après examen, se seront révélées présenter un défaut de main d'œuvre ou matériel. Cette garantie ne s'applique pas à la réparation ou au remplacement suite à une mauvaise utilisation, à une utilisation abusive, à l'usure normale ou aux tentatives de réparations et réparations réalisées par quelqu'un d'autre que le personnel d'APC chargé de l'entretien. Cette garantie ne s'applique pas aux parasurtenseurs utilisés dans la construction commerciale. Pour obtenir un entretien dans le cadre de la garantie, vous devez demander un numéro RMA (retour de produits défectueux) auprès d'APC ou du service après-vente d'APC. Les frais de transport sont à votre charge et vous devez accompagner le produit d'une brève description du problème et d'une preuve d'achat avec date et lieu. Cette garantie ne s'applique qu'à l'acheteur d'origine.