



Überspannungsschutz für TV/HiFi Geräte

Bedienungsanleitung

Sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produktes. Sie haben ein Produkt erworben, das entwickelt wurde, um den höchsten Ansprüchen gerecht zu werden, sowohl technisch als auch im Hinblick auf Zuverlässigkeit, Ausstattung und Bedienkomfort.

Mit diesem Überspannungsschutz können Sie Ihr TV und andere Geräte vor Zerstörung durch Überspannung schützen. Damit Sie lange Freude an Ihrem neuen Überspannungsschutz haben, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die nun folgenden Hinweise und Tipps.

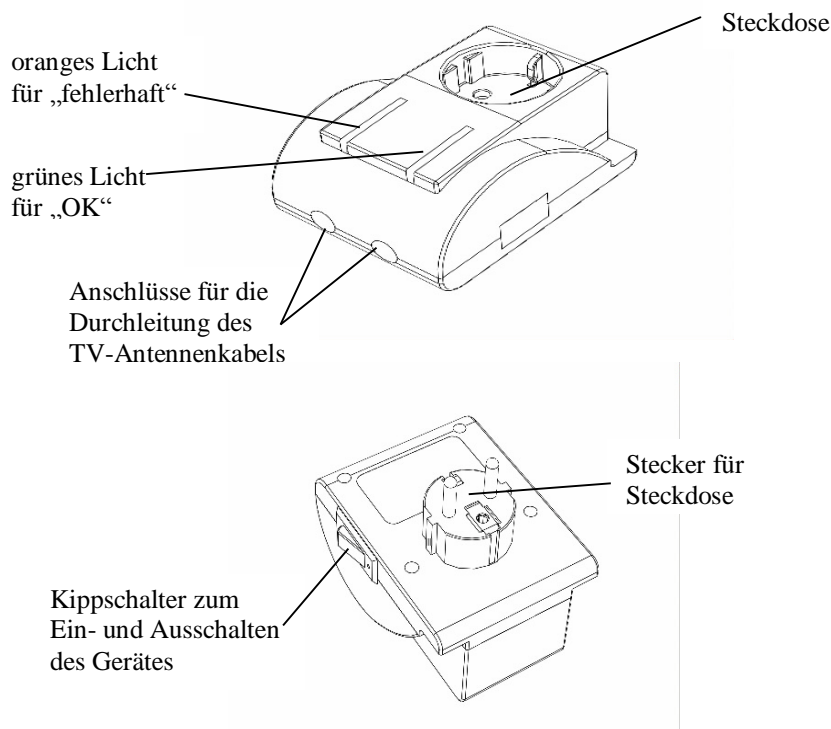
Produkteigenschaften

- Kippschalter und automatischer Stromunterbrecher
- Erkennung falscher Leitungsführung bei Wandsteckdosen (Leuchtanzeige)
- Erkennung von Erdungsproblemen bei Wandsteckdosen (Leuchtanzeige)
- Kindersichere Steckdose
- Arbeitstemperatur: +10 bis +40° C
- Maße: 95 x 85 x 70 mm
- Gewicht: < 0,3 kg
- Geringer Stromverbrauch

Anwendung

- Stecken Sie den Überspannungsschutz in eine herkömmliche 220 - 230 Volt Steckdose
- Verbinden Sie den Netzstecker des Gerätes, das Sie vor Überspannung schützen wollen, mit dem Überspannungsschutz
- Verbinden Sie das Antennenkabel, das von der Antenne kommt, mit dem Überspannungsschutz. Nun verbinden Sie den Überspannungsschutz, über ein Antennenkabel, mit dem Fernseher oder Receiver.
- Schalten Sie den Überspannungsschutz mit dem Kippschalter an der Seite des Gerätes ein. Der Schalter leuchtet, zum Zeichen, dass das Gerät eingeschaltet ist.
- Außerdem sind dann das grüne „OK“ Licht und/oder das orange „WRONG“ Licht oben am Überspannungsschutz eingeschaltet.

Licht-Anzeige	Bedeutung
grünes „OK“ Licht	leuchtet, wenn der Überspannungsschutz eingeschaltet ist
orangenes „WRONG“ Licht	leuchtet, wenn der Überspannungsschutz eingeschaltet ist und eine fehlerhafte Leitungsführung an der Steckdose entdeckt wurde (Spannungsführende Leitung ist mit Neutral verbunden)
beide Lichter leuchten	Überspannungsschutz ist eingeschaltet und eine falsche Erdung der Steckdose wurde entdeckt
beide Lichter sind aus	Überspannungsschutz ist ausgeschaltet



Problembehandlung

- Wenn nach dem Einstecken in Ihre Steckdose beide Lichtanzeigen (“OK” und “WRONG”) leuchten, muss das nicht zwangsläufig eine falsche Erdung der Steckdose bedeuten. Nehmen Sie zur Überprüfung den Überspannungsschutz aus der Steckdose, drehen Sie ihn seitlich um 180° und stecken Sie ihn anders herum wieder in die Steckdose. Erst wenn jetzt auch beide Lichter leuchten, liegt eine falsche Erdung der Steckdose vor.
- Wenn sich der Kippschalter spontan ausschaltet, liegt eine Überbelastung vor. Nehmen Sie das verwendete Gerät aus dem Überspannungsschutz und schalten Sie den Kippschalter wieder ein.

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Gerätes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch.
- Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes ist aus Sicherheitsgründen nicht erlaubt.
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.

ACHTUNG:

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung resultierend aus der Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung oder der Sicherheitshinweise entstehen, erlischt der Garantieanspruch.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!





Protection de surcharge pour appareils TV/HiFi

Mode d'emploi

Cher client,

Vous venez d'acheter un produit qui a été conçu pour répondre à vos attentes en matière de technologie et de fiabilité.

Afin de profiter le plus longtemps possible de votre nouvel appareil, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi.

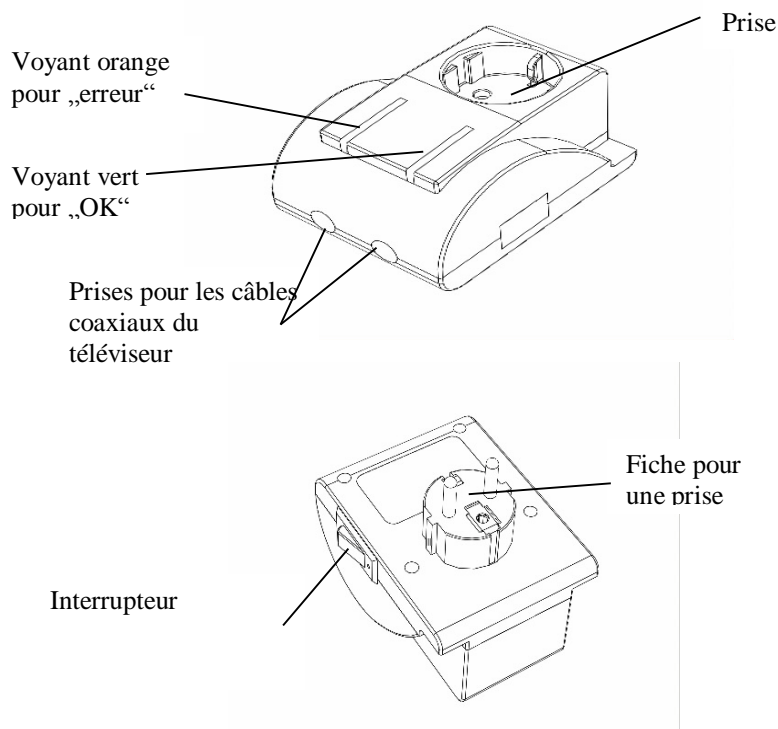
Caractéristiques du produit

- Interrupteur et coupure automatique du courant
- Reconnaissance de mauvais câblages pour des prises murales (Voyants lumineux)
- Reconnaissance de problème de raccord à la terre pour des prises murales (Voyants lumineux)
- Protection enfant sur la prise
- Température d'activité: de +10 à +40° C
- Dimensions: 95 x 85 x 70 mm
- Poids: < 0,3 kg
- Faible consommation d'énergie

Utilisation

- Branchez l'appareil sur une prise 220-230 Volts.
- Branchez le câble d'alimentation de l'appareil à protéger sur la protection de surcharge
- Branchez l'antenne de l'appareil à protéger sur la protection. Reliez maintenant l'appareil de protection, à l'aide d'un câble coaxial, à votre téléviseur ou décodeur.
- Allumez la protection en actionnant l'interrupteur situé sur le côté de l'appareil. L'interrupteur s'allume pour indiquer que l'appareil est sous tension.
- De plus, soit le voyant vert "OK" s'allume et/ou soit le voyant orange "WRONG" s'allume.

Voyants lumineux	Signification
Lumière verte "OK"	S'allume lorsque la protection est en marche
Lumière orange „WRONG"	S'allume lorsque l'appareil est en marche et qu'une mauvaise connexion a été découverte sur la prise (la ligne principale est reliée au neutre)
Les deux voyants sont allumés	S'allume lorsque la protection est en marche et une mauvaise connexion à la terre a été découverte
Les deux voyants restent éteint	L'appareil est éteint



Résolution des problèmes

- Lorsque les 2 voyants s'allument ("OK" et "WRONG") cela ne veut pas forcément dire que le raccord à terre est faux. Branchez la protection à l'envers (retournez-la à 180° pour cela). Si les voyants sont toujours allumés, une erreur de connexion est réellement constaté.
- Si l'interrupteur bascule tout seul vous avez une surcharge. Retirez la prise de l'appareil branché sur la protection puis rallumez la protection.

Conseils de sécurité

- Ce mode d'emploi vous sert à vous servir correctement du produit. Gardez le précieusement afin de pouvoir le consulter à tout moment.
- N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit.
- N'ouvrez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous même.
- Faites attention lorsque vous manipulez votre produit. Une chute ou un coup peuvent l'abîmer.

ATTENTION:

N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit

Nous ne sommes pas responsable des conséquences inhérentes à un dommage.

