



Standby Kontrollbox

Sehr geehrte Kunden,

vielen Dank für den Kauf dieses praktischen Gerätes. Von nun an können Sie Energie sparen und brauchen dennoch nicht auf die Verwendung Ihrer Fernbedienung verzichten. Zur Inbetriebnahme stecken Sie den Stecker des Anschlusskabels Ihres TV-Gerätes in die Anschlussbuchse der Kontrollbox. Die Kontrollbox wird in eine normale Steckdose eingesteckt.

Funktionsweise

Das Gerät erkennt, dass Ihr TV-Gerät sich im Standby-Modus befindet. Daraufhin unterbricht es die Stromzufuhr zum TV-Gerät automatisch nach ca. 1 Minute.

Beim erneuten Einschalten des TV-Gerätes mit der Fernbedienung, empfängt die Kontrollbox das Signal und schaltet den Strom wieder ein – das TV-Gerät schaltet sich ein.

Hierfür ist es wichtig, dass Sie das Infrarot-Empfangsmodul der Kontrollbox so positionieren, dass das Signal der TV-Fernbedienung empfangen wird.

HINWEIS: Wird eine andere Fernbedienung in der Nähe für einen anderen Zweck verwendet und die Kontrollbox empfängt das Signal, schaltet sie die Stromversorgung zunächst ein, erkennt dann aber dass das TV-Gerät nicht eingeschaltet ist und unterbricht automatisch die Stromversorgung nach einer Minute.

Technische Daten

- Spannung: 240V / 50Hz
- Max. Belastung: 15A / 3600W
- Stromverbrauch: 0,25 W

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit.
Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig und 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.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

ACHTUNG

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch an den Hersteller. Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwaig anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.





Contrôleur d'alimentation

Chère cliente, Cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de cet appareil pratique. A partir de maintenant vous économiserez de l'énergie sans perdre le confort d'utilisation de votre télécommande. Pour faire fonctionner l'appareil, il suffit d'y brancher la prise électrique de votre TV. Branchez ensuite le contrôleur dans une prise du réseau électrique.

Fonctionnement

L'appareil détecte automatiquement quand votre TV se trouve en mode veille. Il interrompt alors automatiquement l'alimentation de la TV après environ 1 minute.

Quand vous rallumez la TV avec la télécommande, l'appareil capte le signal et réactive le courant – la TV s'allume. C'est pourquoi il est important de positionner le récepteur infrarouge du contrôleur de sorte que le signal de la télécommande TV soit détecté.

NOTE: Si une autre télécommande est utilisée pour un autre appareil à proximité et que le contrôleur capte le signal, l'alimentation s'active mais reconnaît ensuite que la TV n'est pas en marche et recoupe automatiquement l'alimentation après une minute.

Données techniques

- Tension: 240V / 50Hz
- Courant max.: 15A / 3600W
- Consommation: 0,25 W

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'ouvrez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous même.
- Ne modifiez pas l'appareil.
- Faites attention lorsque vous manipulez votre produit. Une chute ou un coup peuvent l'abimer.
- Ne l'exposez pas à l'humidité et à la chaleur.

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 responsables des conséquences inhérentes à un dommage.

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques entraînant ainsi des erreurs.

Indications importantes concernant l'élimination des déchets

Cet appareil ne doit pas être jeté à la poubelle.

Pour l'élimination, veuillez vous renseigner auprès de votre mairie.

Veuillez retirer les informations nécessaires (quantité de déchets par jour, par mois et par année ainsi que coût) auprès de votre commune.

