



# Plasma Ball

Thank you for purchasing the 7even Plasma Ball. It has been checked & tested before leaving our factory. Please carefully read the following details for safe & proper operations

## **CAUTION**

- This is NOT a toy! Keep away from children under the age of 12!
- The ball surface heats up during operation. Be careful when touching!
- Do NOT open the Plasma Ball. The ball is made of glass – handle with care! In case of scratches or cracks on the ball, discard the unit. Do NOT operate
- Do NOT open the transformer housing. Only replace with same rating transformer!
- Not suitable for household room illumination
- Indoor use only!

## **OPERATION**

- Carefully unpack the Plasma Ball from the box, and put on a flat & firm surface
- Before every operation, check the unit, transformer housing & power cord for visible damage or cracks. Particularly check the glass ball. In case of any damage, do NOT operate the unit
- Connect the transformer to the Plasma Ball & your power socket
- Switch the unit on via the housing 3-way switch – the Plasma Ball will light up:

**OFF / ON / AUDIO** → unit is off

**OFF / ON / AUDIO** → unit lights up continuously

**OFF / ON / AUDIO** → sound mode: the ball light will follow any external sound source – for example music beats

- It is safe to touch the glass ball. Keep in mind that the surface heats up over time. You also might feel some soft prickling at your fingertips – this is normal
- The Plasma Ball makes a whistling noise while switched on – this is normal
- The glass ball finishing depends on the plasma effect color:
  - red plasma effect -> clear glass
  - blue/purple/green/orange effect -> glass with milky finishing, to make the color effect
- The darker the environment, the more sparkling the light effects

## **TROUBLESHOOTING**

- No light: check that the item & your power socket are switched on, and that the transformer is properly connected to the Plasma Ball & to the power socket
- If the unit is set to audio mode, it will only light up if there are adequate sounds
- If there are continuous problems contact your local customer service for support

## **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Transformer - Ball diameter 9cm: 5.9V DC  
- Ball diameter 20cm: 12V DC 750mA



# Plasma-Kugel

Vielen Dank dass Sie sich für die 7even Plasma-Kugel entschieden haben. Der Artikel wurde vor dem verlassen der Fabrik sorgfältig getestet. Bitte beachten Sie folgende Hinweise für die sichere und korrekte Benutzung:

## **ACHTUNG**

- Der Artikel ist kein Spielzeug! Nicht geeignet für Kinder unter 12 Jahren!
- Die Glaskugel erwärmt sich während des Betriebs – Vorsicht beim Berühren!
- Niemals die Plasma-Kugel öffnen! Glaskugel – Vorsicht Bruchgefahr! Artikel nicht verwenden falls die Glaskugel Kratzer oder einen Sprung aufweist
- Niemals das Netzteil-Gehäuse öffnen. Wenn das Netzteil ausgetauscht wird muss unbedingt ein Modell mit den gleichen technischen Daten verwendet werden!
- Nicht zur Raumbeleuchtung im Haushalt geeignet
- Ausschließlich zur Verwendung in Innenräumen!

## **BETRIEB**

- Packen Sie den Artikel vorsichtig aus
- Vor jeder Benutzung den Artikel, das Netzteil & das Kabel auf Beschädigungen überprüfen. Den Artikel keinesfalls verwenden wenn Sie eine Beschädigung finden!
- Stellen Sie den Artikel auf eine flache & stabile Oberfläche
- Verbinden Sie das Ende des Netzteil-Kabels mit dem Plasma Ball
- Anschließend das Netzteil in die Steckdose einstecken
- Schalten Sie den Plasma Ball ein – die Glaskugel leuchtet auf:  
**OFF / ON / AUDIO** → 'Aus'-Position  
**OFF / ON / AUDIO** → 'Ein'-Position  
**OFF / ON / AUDIO** → Musiksteuerung: der Lichteffekt folgt externen Geräuschen – z.B. dem Musikrhythmus
- Die Glaskugel kann bedenkenlos berührt werden. Die Lichtblitze folgen Ihren Fingern
- Die Plasma-Kugel erzeugt im Betrieb einen leichten Pfeifton – das ist normal
- Bitte beachten Sie dass die Glaskugel bei einigen Plasma-Farben (Effekt in blau/lila/grün/orange) auf der Innenseite eine milchige Beschichtung hat
- Tipp: je dunkler die Umgebung, desto effektvoller die Licht- & Farbspiele

## **FEHLERBEHEBUNG**

- Kein Licht: überprüfen Sie dass sowohl der Artikel als auch Ihre Steckdose eingeschaltet sind. Stellen Sie sicher dass das Netzteil ordnungsgemäß mit dem Gerät und der Steckdose verbunden ist
- Im Audio-Modus leuchtet der Plasma Ball nur bei ausreichend lauten Geräuschen auf
- Bei fortdauernden Problemen kontaktieren Sie bitte Ihren lokalen Händler

## **TECHNISCHE DATEN**

Netzteil    - Kugel-Durchmesser 9cm: 5,9V DC  
              - Kugel-Durchmesser 20cm: 12V DC 750mA



- Gardez-le pour référence future -

# Boule plasma

Merci d'avoir acheté la boule plasma à effets de lumière. Elle a été vérifiée et testée avant de quitter notre usine. Veuillez lire attentivement les informations suivantes pour une utilisation sûre et appropriée.

## PRUDENCE

- Ce n'est pas un jouet, tenir à l'écart des enfants de moins de 12 ans.
- Ne pas démonter ni ouvrir la Boule plasma ni le transformateur sous aucun prétexte.
- Remplacez uniquement le transformateur par un modèle avec les mêmes spécifications.
- Ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce.
- Utilisation à l'intérieur seulement.

## OPÉRATION

- Déballez soigneusement votre boule plasma de la boîte et la placer sur une surface plane et solide.
- Avant toute opération, vérifier l'unité, le boîtier du transformateur et le cordon d'alimentation pour tout bris ou fissures visibles. En cas de dommage, évitez d'utiliser l'appareil.
- Ensuite, connectez le transformateur à la boule de plasma.
- Puis, branchez le transformateur dans la prise de courant.
- Mettre l'appareil sous tension via l'interrupteur à 3 positions à la position « ON », votre boule plasma s'allumera.
- Le contrôle par le son est également possible, il sera activé via le commutateur à 3 voies. Placez l'interrupteur au mode « Audio », la lumière suivra toute source sonore externe, au rythme de votre musique par exemple.

## DÉPANNAGE

- Déballez soigneusement votre boule plasma de la boîte et la placer sur une surface plane et solide.
- Avant toute opération, vérifier l'unité, le boîtier du transformateur et le cordon d'alimentation pour tout bris ou fissures visibles. En cas de dommage, évitez d'utiliser l'appareil.
- Ensuite, connectez le transformateur à la boule de plasma.
- Puis, branchez le transformateur dans la prise de courant.
- Mettre l'appareil sous tension via l'interrupteur à 3 positions à la position « ON », votre boule plasma s'allumera.
- Le contrôle par le son est également possible, il sera activé via le commutateur à 3 voies. Placez l'interrupteur au mode « Audio », la lumière suivra toute source sonore externe, au rythme de votre musique par exemple.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Transformateur - Diamètre 9cm: 5,9V DC  
- Diamètre 20cm: 12V DC 750mA



- Handleiding te bewaren voor toekomstig gebruik -

# Plasma Ball

Dank je voor je aankoop van deze 7even Plasma Ball. Dit product is in onze fabriek gecontroleerd en getest Lees de handleiding door voor een veilig en correct gebruik

## **OPGELET**

- Dit is geen speelgoed. Gelieve uit de buurt te houden van kinderen onder 12 jaar
- De behuizing of bal zelf mag onder geen enkel beding geopend worden
- Gebruik alleen hetzelfde type transformator
- Niet geschikt voor verlichting
- Enkel binnenshuis te gebruiken

## **WERKING**

- Haal je Plasma Ball voorzichtig uit de verpakking en plaats hem op een stevig en vlakke ondergrond
- Voor elk gebruik, de unit controleren op schade. In dat geval mag het toestel NIET meer gebruikt worden
- Verbind eerst de transformator met de Plasma Ball
- Steek dan de stekker in het stopcontact
- Zet hem aan met de knop op de Plasma Ball (3-way switch) en de bal zal oplichten
- Ook het geluid controleer je met deze knop (3-way switch). In de "Audio" modus zal de Plasma Ball het externe geluid volgen (bv muziek beats)
- Het is veilig om het glas aan te raken. Kijk hoe de stralen je vingertoppen volgen
- De Plasma Ball maakt een licht zoemend geluid als hij aan staat, dit is normaal
- Hoe donkerder de omgeving, hoe beter je de lichteffecten kan waarnemen

## **PROBLEEMOPLOSSING**

- Geen licht? Controleer of het item aan staat, en de stekker in het stopcontact steekt. Controleer tevens de verbinding tussen de kabel en de unit
- Als de unit op Audio modus staat, zal hij enkel oplichten als er voldoende geluid te horen is
- Bij aanhoudende problemen, contacteer je de lokale service support

## **TECHNISCHE SPECIFICATIES**

Transformer    - Diameter 9cm: 5,9V DC  
                  - Diameter 20cm: 12V DC 750mA

