

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser dekorativen Lavalampe. Lassen Sie sich vom faszinierenden Farbspiel der Lava in den Bann ziehen

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Lavalampe optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Lavalampe (Sockel, Deckel)
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

NX-7603: Lavalampe mit blauer Flüssigkeit & grünem Wachs

NX-7604: Lavalampe mit klarer Flüssigkeit & schwarzem Wachs

NX-7605: Lavalampe mit blauer Flüssigkeit & rotem Wachs

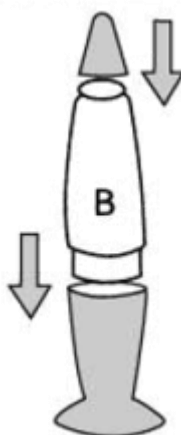
Technische Daten

Stromversorgung	230 V AC / 50 Hz
Leistungsaufnahme	30 W
Leuchtmittel	E14/R39/30 W
Stromkabel	1,70 m
Material	Aluminium, Glas
Betriebstemperatur	bis zu 60°C
Maße (Ø x H)	12 x 37 cm
Gewicht	1,4 kg

Inbetriebnahme**ACHTUNG!**

Die enthaltene Lampe ist zur Wärmeerzeugung. Die enthaltene Lampe ist nur für die Verwendung mit der Lunartec Lavalampe NX-7603, NX-7604 oder NX-7605. Nicht für Raumbeleuchtung im Haushalt.

1. Stellen Sie den Sockel auf einen ebenen, festen Untergrund, der das Gewicht Ihrer Lavalampe tragen kann.
2. Setzen Sie das Lava-Glas auf den Sockel.
3. Setzen Sie den Deckel auf das Lava-Glas.
4. Verbinden Sie das Stromkabel Ihrer Lavalampe mit einer geeigneten Steckdose.

**ACHTUNG!**

Spezialprodukt – Nicht zu Beleuchtungszwecken geeignet.

Verwendung**ACHTUNG!**

Lavalampen und die Zuleitung sind aufgrund der Verletzungsgefahr durch hohe Temperaturen stets außerhalb der Reichweite von Kindern unter 14 Jahren aufzubewahren.

Schalten Sie Ihre Lavalampe ein oder aus, indem Sie den Ein/Aus-Schalter am Stromkabel umlegen.

**HINWEIS:**

Lassen Sie Ihre Lavalampe während der ersten Inbetriebnahme mindestens 5 Stunden eingeschaltet. Der optimale Fluss der Lavaflüssigkeit wird erst nach drei- bis viermaliger Inbetriebnahme erreicht. Schütteln Sie niemals Ihre Lavalampe!

Leuchtmittel wechseln

1. Schalten Sie Ihre Lavalampe aus und trennen Sie sie von der Stromversorgung.
2. Warten Sie, bis Ihre Lavalampe vollständig abgekühlt ist.
3. Siehe Sie Handschuhe an.
4. Nehmen Sie Deckel und Lava-Glas ab. Legen Sie sie vorsichtig zur Seite.
5. Drehen Sie das alte Leuchtmittel heraus.
6. Drehen Sie ein geeignetes, neue Leuchtmittel (R39, 30 W) in die Fassung hinein.



7. Setzen Sie Lavaglas und Deckel wieder passend auf.

**ACHTUNG!**

Lavalampen sind wegen der Verletzungsgefahr durch hohe Temperaturen nicht für Kinder geeignet. Bitte stellen Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern unter 14 Jahren auf.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Den Netzstecker des Gerätes ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Achten sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.

- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig, außer zum Wechsel des Leuchtmittels. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder 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.
- Stellen Sie sicher, dass die Lavalampe Zimmertemperatur hat, bevor Sie sie einschalten.
- Geben Sie keine Flüssigkeiten oder Gegenstände in ihre Lavalampe.
- Stellen Sie die Lavalampe nicht in die Nähe von Hitzequellen oder Klimaanlage.
- Setzen Sie die Lavalampe nicht direkter Sonneneinstrahlung aus, dies lässt die Farbe der Lava verblassen.
- Das Gerät wird während des Betriebs warm. Vermeiden Sie jeden Körperkontakt mit den warmen Teilen. Halten Sie Kinder und Haustiere während des Betriebs fern.
- Nach etwa 10-20 Stunden Dauerbetrieb wird die Farbe der Lavalampe sanfter.
- Verwenden Sie nur geeignete Leuchtmittel (R39, 30 W).
- Bewegen Sie die Lavalampe während des Betriebs nicht.
- Kühlen Sie die Lavalampe nicht künstlich ab.
- Verwenden Sie die Lavalampe nicht, wenn das Glas eingerissen oder beschädigt ist.
- Lassen Sie die Lavalampe während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.

- Benutzen Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel. Falls dies unumgänglich ist, benutzen Sie nur GS-geprüfte, spritzwassergeschützte, einfache Verlängerungskabel (keine Mehrfachsteckdosen), die für die Leistungsaufnahme des Geräts ausgelegt sind.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt. Benutzen Sie nur Steckdosen mit Schutzkontakt.
- Die Lavalampe darf nicht geschüttelt werden.
- Trennen Sie die Lavalampe bei Gewitter vom Stromnetz.
- 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 entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich die Produkte NX-7603-675, NX-7604-675 und NX-7605-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befinden.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.lunartec.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe à lave décorative. Laissez-vous envoûter par le fascinant jeu de couleurs de sa lave.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Lampe à lave (socle, chapeau)
- Mode d'emploi

Variantes du produit

NX7603 : Lampe à lave en verre et aluminium coloris bleu & vert

NX7604 : Lampe à lave en verre et aluminium coloris noir

NX7605 : Lampe à lave en verre et aluminium bleu & rouge

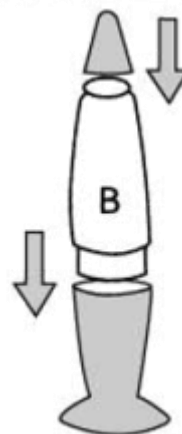
Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V AC / 50 Hz
Puissance absorbée	30 W
Ampoule	E14/R39/30 W
Câble d'alimentation	1,70 m
Matériaux	Aluminium, verre
Température de fonctionnement	Jusqu'à 60 °C
Dimensions (Ø x H)	12 x 37 cm
Poids	1,4 kg

Mise en marche**ATTENTION !**

La lampe fournie est destinée à la production de chaleur. L'ampoule fournie ne peut être utilisée qu'avec les lampes à lave Lunartec NX7603, NX7604 ou NX7605. Elle ne convient pas à l'éclairage domestique de ménages.

1. Posez le socle sur un support plat et solide capable de supporter le poids de votre lampe à lave.
2. Placez le verre à lave sur le socle.
3. Posez le chapeau sur le verre à lave.
4. Branchez le câble d'alimentation de votre lampe à lave à une prise murale appropriée.

**ATTENTION !**

Produit spécial : ne convient pas à des fins d'éclairage.

Utilisation**ATTENTION !**

En raison du risque de blessures dues à des températures élevées, les lampes à lave et leur câble d'alimentation doivent toujours être tenus hors de portée des enfants.

Éteignez votre lampe à lave en appuyant sur l'interrupteur Marche/Arrêt situé sur le câble d'alimentation.

**NOTE :**

Lors de la première mise en marche, laissez votre lampe à lave allumée pendant 5 heures au moins. Le flux optimal du liquide à lave n'est atteint qu'au terme de trois à quatre mises en marche. Ne secouez jamais votre lampe à lave !

Remplacement de l'ampoule

1. Éteignez votre lampe à lave et débranchez-la de l'alimentation électrique.
2. Attendez que la lampe à lave ait complètement refroidi.
3. Enfilez des gants.
4. Retirez le chapeau du verre à lave. Posez-le précautionneusement sur le côté.

5. Dévissez la vieille ampoule.
6. Vissez une ampoule neuve R39, 30 W dans la douille.



7. Remplacez le chapeau comme il convient.

**ATTENTION !**

En raison du risque de blessures à cause des hautes températures, les lampes à lave ne sont pas destinées aux enfants. Conservez le produit hors de portée des enfants.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il contient des informations essentielles concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien du produit. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.

- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sûreté. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit vous-même sauf pour changer l'ampoule. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Assurez-vous que la lampe est bien à température ambiante avant de l'allumer.
- Ne versez aucun liquide ou aucune substance sur la lampe à lave.
- Ne placez pas le produit à proximité d'une source de chaleur ou d'une climatisation.
- N'exposez pas la lampe aux rayons directs du soleil, cela estompe la couleur de la lave.
- En fonctionnement, l'appareil devient très chaud. Évitez tout contact entre votre corps et les parties chaudes.
- Maintenez les enfants et les animaux domestiques à distance de la lampe.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- La teinte de la lave s'adoucit après environ 10 à 20 heures de fonctionnement en continu.
- N'utilisez que des ampoules adaptées (R39, 30 W).
- Ne déplacez pas la lampe pendant l'utilisation.

- Ne refroidissez pas la lampe artificiellement.
- N'utilisez pas la lampe si le verre est fissuré.
- Ne laissez pas la lampe fonctionner sans surveillance.
- Ne saisissez jamais la fiche avec des mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou dans des pièces avec une humidité élevée.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Lorsque vous débranchez la fiche de la prise murale, tirez toujours directement sur le connecteur. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou l'adaptateur secteur présentent des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.
- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Évitez de laisser l'appareil devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Si possible, n'utilisez pas de câble de rallonge. Si cela s'avère inévitable, veillez à n'utiliser que des câbles de rallonge simples (pas de multiprise), correspondant aux normes de sécurité en vigueur, protégés contre les projections d'eau et conçus avec des caractéristiques appropriées à l'appareil.
- Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle délivrée par votre prise murale. Utilisez uniquement des prises murales reliées à la terre.
- Ne secouez jamais la lampe.
- En cas d'orage, débranchez la lampe de l'alimentation secteur.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.

- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits NX-7603, NX-7604 et NX-7605 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.