

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses praktischen und wirksamen Insektenvernichters.
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Insektenvernichters optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 1 x UV-Insektenvernichter
- 1 x Kette
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

- NX-7941: UV-Insektenvernichter, 12 Watt, durchgängiges Metallgitter, 1.600 V.
- NX-7942: UV-Insektenvernichter, 12 Watt, durchgängiges Metallgitter, 4.000 V.
- NX-7943: UV-Insektenvernichter, 20 Watt, durchgängiges Metallgitter, 1.600 V.
- NX-7944: UV-Insektenvernichter, 20 Watt, durchgängiges Metallgitter, 4.000 V.
- NX-7945: UV-Insektenvernichter, 40 Watt, durchgängiges Metallgitter, 2.000 V.
- NX-7946: UV-Insektenvernichter, 40 Watt, durchgängiges Metallgitter, 4.000 V.

Technische Daten

Stromversorgung		220 – 240 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	NX-7941 NX-7942	12 Watt
	NX-7943 NX-7944	20 Watt
	NX-7945 NX-7946	40 Watt
Hochspannung	NX-7941 NX-7943	1.600 V
	NX-7945	2.000 V
	NX-7942 NX-7944 NX-7946	4.000 V
	Schutzart	

Maße	NX-7941 NX-7942	316 x 265 x 100 mm
	NX-7943 NX-7944	437 x 265 x 100 mm
	NX-7945 NX-7946	696 x 265 x 100 mm
Gewicht	NX-7941 NX-7942	1.400 g
	NX-7943 NX-7944	1.850 g
	NX-7945 NX-7946	2.800 g



GEFAHR: HOCHSPANNUNG

Funktionsweise

Mücken, Moskitos und andere Schädlinge werden von den ultravioletten Strahlen des Insektenvernichters angezogen. Die Insekten werden im Gerät durch einen starken Stromschlag getötet. Das Gerät bekämpft Insekten ohne den umweltschädlichen Einsatz chemischer Mittel. Dennoch ist der Insektenvernichter sehr effektiv. Sie können den Insektenvernichter zu Hause, im Büro und in allen anderen geschlossenen Räumen anwenden, um lästige Insekten wirksam zu bekämpfen.

Inbetriebnahme

Stellen Sie den Insektenvernichter auf einen ebenen, sicheren Stellplatz oder hängen Sie ihn mit der beiliegenden Kette an einem geeigneten Platz auf.
Schließen Sie das Gerät an eine herkömmliche Steckdose an. Schalten Sie den Insektenvernichter dann mit dem Betriebsschalter ein (Position I).
Schalten Sie den Betriebsschalter am Gerät auf die Position 0 (aus), um es auszuschalten.
Nehmen Sie regelmäßig den Insektenauffangbehälter aus dem Gerät, um ihn zu leeren. Trennen Sie den Insektenvernichter aber vorher von der Stromversorgung.

Austausch der UV-Leuchtstoffröhren

Wenn eine der Leuchtstoffröhren des Insektenkillers kaputt ist, kann sie problemlos ausgetauscht werden. Achten Sie beim Austausch aber immer darauf, dass die Austauschröhre genau die erforderliche Leistung (Wattzahl) aufweist.



ACHTUNG!

Schalten Sie den Insektenvernichter zuerst aus und trennen Sie ihn von der Stromversorgung, indem Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.



HINWEIS:

Entladen Sie dann das Gitter zunächst, indem Sie es mit einem isolierten Schraubendreher berühren, oder warten Sie mindestens eine Stunde damit die Restspannung Zeit hat sich abzubauen.

Gehen Sie weiter folgendermaßen vor:

1. Lösen Sie die beiden Schrauben, die das seitliche Schutzgitter halten. Achten Sie darauf, dasjenige Schutzgitter zu lösen, welches ungehinderten Zugriff auf die Leuchtstoffröhren ermöglicht.
2. Nachdem die Schrauben gelöst sind, können Sie das Schutzgitter leicht anheben und dann herunterklappen.
3. Drehen Sie nun die Leuchtstoffröhre, die Sie austauschen wollen, vorsichtig und mit beiden Händen so weit, dass sie leicht aus der Fassung genommen werden kann.
4. Nehmen Sie die Röhre heraus und ersetzen Sie sie durch eine neue Leuchtstoffröhre desselben Typs.
5. Schrauben Sie das Schutzgitter wieder an das Gehäuse, überprüfen Sie, ob alles korrekt sitzt und schließen Sie den Insektenvernichter erst dann wieder an die Stromversorgung an.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Gebrauchsanweisung sorgfältig aufbewahren und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergeben.
- 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.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Betreiben Sie das Gerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- 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.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebes und vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Ziehen Sie den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- 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 niemals eigenmächtig. 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.
- 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-7941-675, NX-7942-675, NX-7943-675, NX-7944-675, NX-7945-675 und NX-7946-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

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 NX-7941, NX-7942, NX-7943, NX-7944, NX-7945 oder NX-7946 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 ce piège à insectes, aussi pratique qu'efficace.

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

Contenu

- 1 piège à insectes UV
- 1 chaîne
- Mode d'emploi

Variantes du produit

NX7941 : Piège à insectes à UV avec 2 tubes UV remplaçables, 1600 V, 12 W

NX7942 : Piège à insectes à UV avec 2 tubes UV remplaçables, 4000 V, 12 W

NX7943 : Piège à insectes à UV avec 2 tubes UV remplaçables, 1600 V, 20 W

NX7944 : Piège à insectes à UV avec 2 tubes UV remplaçables, 4000 V, 20 W

NX7945 : Piège à insectes à UV avec 2 tubes UV remplaçables, 2000 V, 40 W

NX7946 : Piège à insectes à UV avec 2 tubes UV remplaçables, 4000 V, 40 W

Caractéristiques techniques

Alimentation		220 – 240 V AC / 50 Hz
Puissance absorbée	NX7941 NX7942	12 W
	NX7943 NX7944	20 W
	NX7945 NX7946	40 W
Haute tension	NX7941 NX7943	1600 V
	NX7945	2000 V
	NX7942 NX7944 NX7946	4000 V
	Type de protection	IP20

Dimensions	NX7941 NX7942	316 x 265 x 100 mm
	NX7943 NX7944	437 x 265 x 100 mm
	NX7945 NX7946	696 x 265 x 100 mm
Poids	NX7941 NX7942	1400 g
	NX7943 NX7944	1850 g
	NX7945 NX7946	2800 g

**DANGER : HAUTE TENSION****Fonctionnement**

Les moustiques, mouches et autres nuisibles sont attirés par les rayons ultraviolets de l'appareil. Au contact de l'appareil, ils sont tués par un choc électrique puissant. Cet appareil permet de lutter contre les insectes sans utiliser de produits chimiques nocifs pour l'environnement. Vous pouvez l'utiliser à la maison, au bureau ou dans toute autre pièce afin de lutter efficacement contre les insectes volants.

Mise en marche

Placez le piège à insectes sur une surface plane et stable ou suspendez-le à un endroit adapté grâce à la chaîne fournie dans le contenu.

Branchez l'appareil à une prise de courant bien aérée. Allumez ensuite le piège à insectes en plaçant l'interrupteur sur la position **I**.

Placez l'interrupteur sur la position **0** (éteint) pour l'éteindre. Retirez régulièrement le bac collecteur de l'appareil pour le vider. Pour ce faire, débranchez d'abord le piège à insectes de l'alimentation électrique.

Remplacer les tubes UV

Si l'un des tubes UV du piège à insectes est cassé, il peut facilement être remplacé. Assurez-vous que le tube de remplacement a exactement la puissance requise en watts.

**ATTENTION !**

Éteignez d'abord le piège à insectes et débranchez-le de l'alimentation électrique en tirant la fiche d'alimentation secteur de la prise.

**NOTE :**

Déchargez d'abord la grille en la touchant avec un tournevis **isolé** ou attendez au moins une heure afin que la tension résiduelle se dissipe.

Procédez de la manière suivante :

1. Desserrez les deux vis qui tiennent la grille de protection des côtés de l'appareil. Veillez à enlever la grille qui permet d'accéder directement aux tubes UV.
2. Une fois les vis desserrées, vous pouvez soulever légèrement la grille de protection et la rabattre vers le bas.
3. Tournez maintenant le tube que vous voulez remplacer avec précaution et avec les deux mains, de sorte que vous puissiez le retirer du support facilement.
4. Enlevez le tube et remplacez-le par un nouveau tube UV du même type.
5. Revissez la grille de protection sur le boîtier et vérifiez que tout est bien en place avant de rebrancher le piège à insectes à l'alimentation.

Consignes de sécurité générales

- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il comporte des informations importantes concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien de l'appareil. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle pour laquelle il est conçu.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation n'est endommagé.
- N'utilisez pas le produit s'il présente des dommages visibles.
- N'utilisez le produit qu'avec une prise secteur domestique. Vérifiez que l'indication de tension figurant sur la plaque signalétique correspond à la tension délivrée par le réseau électrique que vous utilisez.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble pour déplacer l'appareil.
- 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 chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, et 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 similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- 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.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue pas 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 fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- 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 jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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 pour 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-7941, NX-7942, NX-7943, NX-7944, NX-7945 et NX-7946 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.

Andreas Kurtasz

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.