

**Sehr geehrte Kundin,
sehr geehrter Kunde,**

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

Lieferumfang

- Glasbaustein
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- Ni-MH-Akku Typ AAA

Technische Daten

Akku	100 mAh, 1,2 V
Lampe	F5
Schutzklasse	IP44
Maße (BxHxT)	7 x 5,4 x 7 cm
Gewicht	295 g

Akku einlegen

1. Achten Sie darauf, dass der Glasbaustein ausgeschaltet ist.
2. Schrauben Sie dann die 4 Schrauben am Boden des Geräts heraus und entnehmen Sie vorsichtig die Bodenplatte. Achten Sie unbedingt darauf, die Drähte nicht abzureißen!
3. Ziehen Sie den Kontakt des roten Drahts aus der Halterung am Gehäuse.
4. Setzen Sie den Akku ein. Der Minus-Pol zeigt zum schwarzen Draht, der Plus-Pol zeigt zum roten Draht.
5. Schieben Sie den Kontakt wieder in seine Halterung. Schieben Sie dabei den Akku ein wenig Richtung Minus-Pol, um den Kontakt leichter einzusetzen.
6. Schrauben Sie den Boden wieder fest. Achten Sie dabei darauf, dass die LED durch die entsprechende Öffnung im Gerät geführt wird.

Aufstellungsort wählen

Wählen Sie einen Aufstellungsort im Freien, an dem der Glasbaustein mindestens 6 Stunden direkter Sonneneinstrahlung pro Tag ausgesetzt ist. Eine schattige Umgebung verkürzt die Akkuladezeit und damit die Betriebszeit. Achten Sie auch darauf,

den Glasbaustein nicht in der Nähe von anderen Lichtquellen wie Straßenlaternen aufzustellen, da er sich in hellen Umgebungen nicht einschaltet. Sie können den Glasbaustein tagsüber im Freien laden und abends zur Beleuchtung von Innenräumen verwenden.

Verwendung

Schalten Sie das Gerät mit der Taste am Boden ein und aus. Der Lichtsensor steuert das Einschalten des Glasbausteins automatisch. Bei dunkler Umgebung schaltet er sich ein. Falls er sich abends nach 6 Stunden Ladezeit nicht automatisch einschaltet, prüfen Sie seinen Aufstellungsort (siehe Kapitel **Aufstellungsort wählen**).

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- 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.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- 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 das Produkt NX-5917-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-5917 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 pour le choix de ce pavé lumineux en verre. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Pavé lumineux
- Mode d'emploi

Accessoire requis

Accumulateur NiMH de type AAA
(non fourni, disponible séparément sur <https://www.pearl.fr>)

Caractéristiques techniques

Accumulateur	100 mAh, 1,2 V
Borne lumineuse	F5
Indice de protection	IP44
Dimensions (largeur x H x P)	7 x 5,4 x 7 cm
Poids	295 g

Insérer l'accumulateur

1. Vérifiez que le pavé est éteint.
2. Dévissez les 4 vis qui se trouvent sur le fond de l'appareil, et retirez la plaque de fond. Procédez avec beaucoup de précaution, afin de ne surtout pas arracher les fils électriques.
3. Sortez le contact du fil rouge hors du support placé sur le boîtier.
4. Insérez l'accumulateur. La borne négative doit être orientée vers le fil noir, et la borne positive vers le fil rouge.
5. Poussez le contact à nouveau dans son support. Ce faisant, poussez légèrement l'accumulateur en direction de la borne négative, afin de pouvoir mettre en place le contact plus facilement.
6. Revissez le fond fermement sur l'appareil, en veillant à ce que la LED glisse dans l'ouverture correspondante de l'appareil.

Choisir le lieu d'installation

Pour l'installation, choisissez un lieu situé en extérieur, exposé au rayonnement direct du soleil pendant 6 heures par jour au moins.

Un endroit ombragé réduit la durée de chargement de l'accumulateur et donc la

durée de fonctionnement. Veillez à ne pas installer le pavé à proximité d'autres sources de lumière (par exemple l'éclairage de rue) car il ne s'allume pas dans un environnement éclairé. Vous pouvez également recharger le pavé pendant la journée et l'allumer le soir, à l'intérieur de votre habitation.

Utilisation

Vous pouvez activer et désactiver l'appareil en utilisant le bouton situé sur le fond. Le capteur de luminosité déclenche automatiquement l'allumage du pavé. Dans un environnement sombre, il s'allume. S'il ne s'allume pas automatiquement le soir, même après avoir été rechargé pendant au moins 6 heures, vérifiez que le lieu d'installation est bien choisi (voir chapitre Choisir le lieu d'installation).

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.
- 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.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !

- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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 ce produit, NX-5917, conforme 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, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Kurtasz, A.

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.