

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser LED-Akku-Teelichter. Sie sind überall gefahrlos einsetzbar. Auch auf der Fensterbank, im geschnitzten Kürbis, im Adventsgesteck, im Schaufenster sowie im Kinderzimmer.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neuen LED-Akku-Teelichter optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 12x LED-Akku-Teelicht
- 12x Kunststoff-Dekoglas
- 1x Ladestation
- 1x Netzteil
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

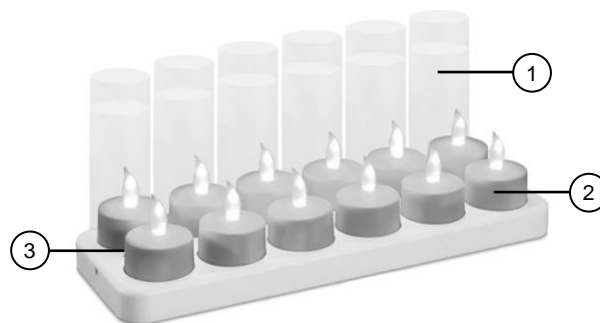
LED-Akku-Teelicht:

Akku-Typ	12x Ni-Mh-Akku, je 80 mAh, 2,4 V
Ladezeit	Ca. 8 Stunden
Leuchtdauer	Bis zu 12 Stunden
Lichtfarbe	Warmweiß
Maße Teelicht	Ø 39 mm, Höhe: 47 mm
Maße Kunststoff-Dekoglas	Ø 45 mm, Höhe: 10 cm
Maße Ladestation	29 x 10 x 2 cm
Gewicht Teelicht (je Stück)	18 g
Gewicht Dekoglas (je Stück)	21 g
Gewicht Ladestation	165 g

Netzteil:

Modellkennung	HX-S6LV0750200
Eingangsspannung	100 – 240 Volt AC
Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	7,5 Volt
Ausgangsstrom	0,2 A
Ausgangsleistung	1,5 Watt
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	70,27 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,07 Watt
Gewicht	65 g

Produktdetails



1. Kunststoff-Dekoglas
2. LED-Akku-Teelicht
3. Ladestation

Inbetriebnahme



ACHTUNG!
Jedes Teelicht ist mit einem eigenen Schalter an der Unterseite ausgestattet. Bitte achten Sie darauf, dass der Schalter auf OFF gestellt ist, bevor Sie das Teelicht aufladen.

Stecken Sie die Teelichter zum Aufladen in die Ladestation und schließen Sie das Netzteil an eine Steckdose an. Sobald Sie das Netzteil mit dem Strom verbunden haben, zeigt eine rote LED den Ladevorgang an. Die Ladezeit bis zur vollständigen Aufladung beträgt ca. 8 Stunden.

Verwendung

Stellen Sie die Schalter der Teelichter auf ON. Platzieren Sie die Teelichter in den Dekogläsern. Wenn die LED-Flammen der Teelichter dunkler werden, müssen die Teelichter in der Ladestation aufgeladen werden.

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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.

- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Produkt oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass die Ladestation 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. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Verwenden Sie nur das im Lieferumfang enthaltene Netzteil.
- Halten Sie das Verpackungsmaterial fern von Kindern und Tieren. Erstickungsgefahr!
- Das Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern und Tieren betrieben, aufbewahrt oder gelagert werden.
- Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden. Brandgefahr!
- Schauen Sie nicht direkt bzw. ungeschützt auf das LED-Licht. Die Helligkeit kann Sie stark blenden und Sie riskieren Verletzungen und dauerhafte Schädigungen der Augen bzw. der Netzhaut.
- Richten Sie das Licht niemals direkt auf Menschen und Tiere.
- 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 zum integrierten Akku und dessen Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören nicht in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.

- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Geräts in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur. Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladesteckeranschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll das Gerät längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität des Akkus von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.

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 ZX-1115-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG 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 ZX-1115 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 ces bougies chauffe-plat à LED. Elles peuvent être utilisées partout sans danger, et ce même sur le rebord d'une fenêtre, dans une citrouille sculptée, dans une couronne de l'Avent, dans une vitrine ou dans une chambre d'enfant.

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

Contenu

- 12 bougies chauffe-plats à LED
- 12 photophores en plastique
- Station de chargement
- Adaptateurs secteur
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Bougies chauffe-plats à LED :

Type de batterie	12 batteries NiMH, 80 mAh, 2,4 V chacune
Durée du chargement	Env. jusqu'à 8 h
Durée d'éclairage	Jusqu'à 12 h
Couleur de la lumière	Blanc chaud
Dimensions bougies	Ø 39 mm, hauteur : 47 mm
Dimensions photophores	Ø 45 mm, hauteur : 10 cm
Dimensions station de chargement	29 x 10 x 2 cm
Poids bougie (par pièce)	18 g
Poids photophore (par pièce)	21 g
Poids station de chargement	165 g

Adaptateur secteur :

Modèle	HX-S6LV0750200
Tension d'entrée	100 – 240 V AC
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension de sortie	7,5 V
Courant de sortie	0,2 A
Puissance de sortie	1,5 W
Efficacité moyenne en fonctionnement	70,27 %
Puissance absorbée en cas de charge nulle	0,07 W
Poids	65 g

Description du produit

1. Photophores
2. Bougies chauffe-plats à LED
3. Station de chargement

Mise en marche**ATTENTION !**

Chaque bougie est équipée de son propre interrupteur situé sur sa face intérieure. Veuillez à ce que l'interrupteur soit placé sur OFF avant de recharger la bougie chauffe-plat.

Pour les recharger, placez les bougies à LED dans la station de chargement, puis branchez l'adaptateur secteur à une prise de courant. Dès que l'adaptateur secteur est branché à l'alimentation, le voyant rouge s'allume et vous indique que le processus de chargement commence. La durée du chargement est d'environ 8 heures.

Utilisation

Placez l'interrupteur ON/OFF en position ON. Placez le photophore sur la bougie. Lorsque les LED des bougies chauffe-plats faiblissent, vous devez recharger les bougies chauffe-plat dans la station de chargement.

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. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. 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.
- Branchez la station de chargement à une prise de courant facilement accessible, afin de pouvoir la débrancher rapidement de l'alimentation en cas de besoin.
- N'ouvrez pas le produit. 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'utilisez que le transformateur d'alimentation fourni avec l'appareil.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- 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.
- N'utilisez pas le produit s'il est couvert. Risque d'incendie !
- Ne regardez pas directement ou sans protection la lumière LED. La luminosité peut vous éblouir fortement et vous risquez des blessures et des lésions permanentes des yeux ou de la rétine.

- Ne dirigez pas les bougies directement sur une personne ou un animal !
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un 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 concernant les batteries intégrées

Les batteries usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos batteries dans les lieux de collecte de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas la batterie chauffer à plus de 60°C et ne la jetez pas dans le feu : risque d'explosion et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie.
- N'essayez jamais d'ouvrir les batteries.
- Restez à proximité de l'appareil lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température. Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- N'exposez pas la batterie à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur pour le chargement des accumulateurs. Un mauvais branchement de la fiche de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser l'appareil pendant une période prolongée, nous vous recommandons de le laisser chargé à environ 30 % de sa capacité.
- Ne les stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20°C.

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 ce produit, ZX-1115, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives 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, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

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.