

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Doppelkopf-Monitorlampe.

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

Lieferumfang

- Doppelkopf-Monitorlampe
- Netzteil mit 1,5 m Kabel
- Montagematerial
- Fernbedienung inkl. Batterie CR2025
- Bedienungsanleitung

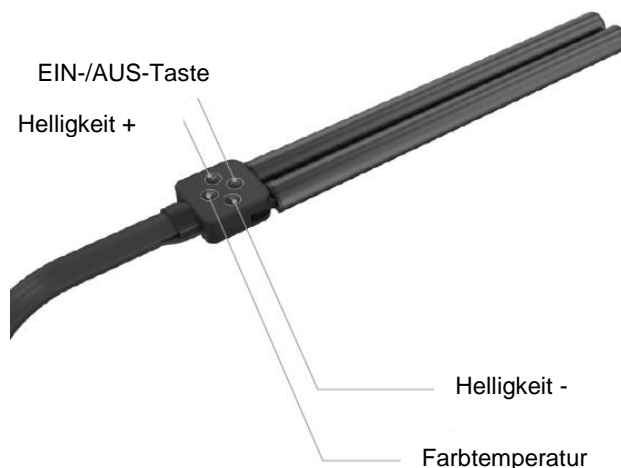
Produktvarianten

- ZX-3638: Doppelkopf-Monitorlampe, schwarz
- ZX-3639: Doppelkopf-Monitorlampe, weiß

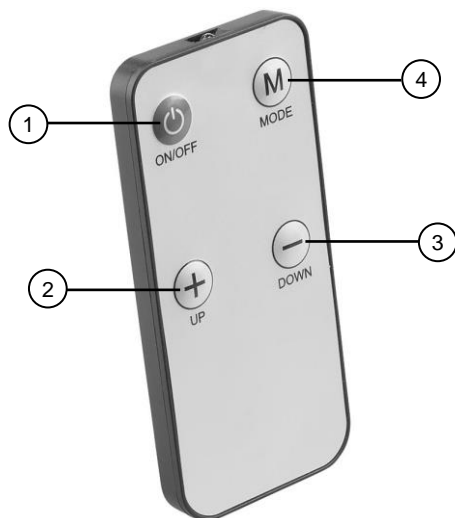
Technische Daten

Stromversorgung	24V DC 1A	
Leistungsaufnahme	24W	
Helligkeit	1000 lm	
Farbtemperatur	2700-6500K	
Netzteil	Modellkennung	GA-2401000V
	Eingangsspannung	100-240 V AC
	Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
	Ausgangsspannung	24,0 V DC
	Ausgangsstrom	1,0 A
	Ausgangsleistung	24,0 W
	Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	86,51 %
	Effizienz bei geringer Last (10%) [wenn mehr als 10W Netzteil]	74,62 %
	Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,09 W
Schutzklasse		
Polarität		
Schutzart	IP20	
Maße	80x75,5x4,8 cm	
Gewicht	1,1 kg	

Produktdetails



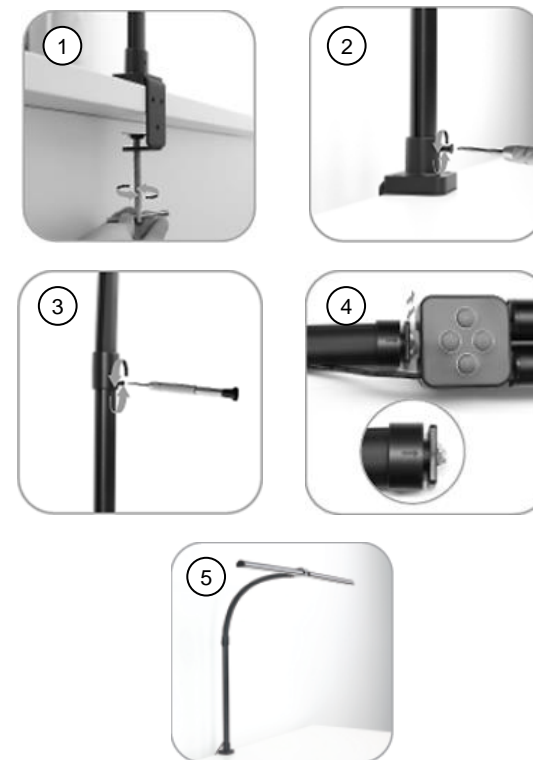
Fernbedienung



- 1. EIN-/AUS-Taste
- 2. Helligkeit +
- 3. Helligkeit -
- 4. MODE-Taste

Montage

Montieren Sie Ihre Doppelkopf-Monitorlampe wie in der Abbildung dargestellt.



HINWEIS:
Richten Sie den Lampenkopf nach Bedarf aus.



Inbetriebnahme

Verbinden Sie das Netzteil mit Ihrer Doppelkopf-Monitorlampe und einer geeigneten 230-V-Steckdose.

Verwendung

Steuerung an der Schreibtisch-Monitorlampe

- Drücken Sie die EIN-/AUS-Taste, um Ihre Doppelkopf-Monitorlampe einzuschalten.
- Drücken Sie die EIN-/AUS-Taste erneut, um Ihre Doppelkopf-Monitorlampe auszuschalten.
- Drücken Sie wiederholt die Farbtemperatur-Taste, um die Farbtemperatur in 5-Stufen anzupassen.
- Drücken Sie die Helligkeit+ Taste oder die Helligkeit- Taste, um die Helligkeit je in 5-Stufen anzupassen.

Steuerung per Fernbedienung



HINWEIS:

Die Fernbedienung muss auf den Infrarot-Sensor der Schreibtisch-Monitorlampe ausgerichtet sein.

- Drücken Sie die EIN-/AUS-Taste, um Ihre Doppelkopf-Monitorlampe einzuschalten.
- Drücken Sie die EIN-/AUS-Taste erneut, um Ihre Doppelkopf-Monitorlampe auszuschalten.
- Drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, um die Farbtemperatur in 5-Stufen anzupassen.
- Drücken Sie die Helligkeit+ Taste oder die Helligkeit- Taste, um die Helligkeit je in 5-Stufen anzupassen.

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.
- Das Produkt, sein Zubehör und die Verpackung stellen kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt oder seinem Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn

ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.

- 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.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Berühren Sie das Produkt nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Benutzen Sie das Produkt niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn es ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Achten Sie beim Betrieb an einer Steckdose darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Produkt im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Produktes nie mit nassen Händen aus der Steckdose.
- 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.
- Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- 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.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch oder bei Störungen während des Betriebs den Netzstecker des Geräts.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

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

- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie die Batterie aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterie unbedingt auf die richtige Polarität. Eine falsch eingesetzte Batterie kann zur Zerstörung des Geräts führen – Brandgefahr!
- Die ideale Lagertemperatur von Batterien beträgt 10 – 20 °C. Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung.

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-3638-675 und ZX-3639-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG befindet.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Kurtasz, A.

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-3638 oder ZX-3639 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe.
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 deux têtes
- Adaptateur secteur (câble 1,5 m)
- Matériel de montage
- Télécommande avec Pile CR2025
- Mode d'emploi

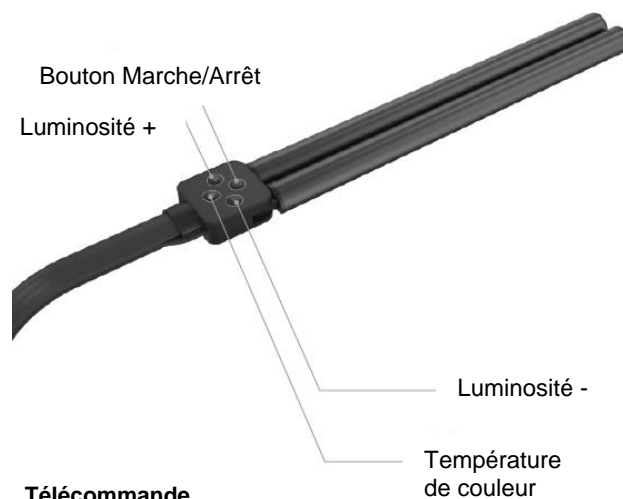
Variantes du produit

- ZX3638 : Double lampe de bureau LED à pince 1000 lm, coloris noir
- ZX3639 : Double lampe de bureau LED à pince 1000 lm, coloris blanc

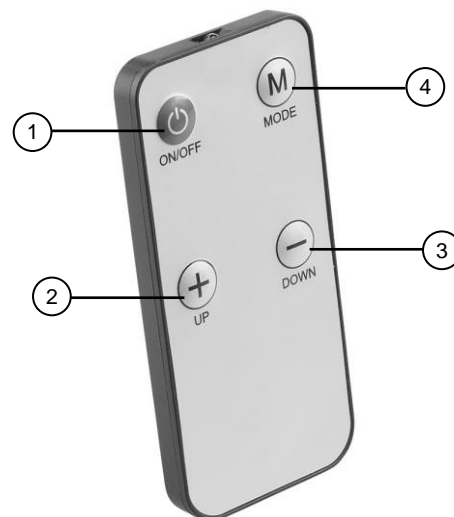
Caractéristiques techniques

Alimentation	24 V DC 1 A	
Puissance absorbée	24 W	
Luminosité	1000 lm	
Température de couleur	2700 à 6500 K	
Chargeur secteur	Modèle	GA-2401000V
	Tension d'entrée	100 à 240 V AC
	Fréquence du courant alternatif d'entrée	50/60 Hz
	Tension de sortie	24,0 V DC
	Courant de sortie	1,0 A
	Puissance de sortie	24,0 W
	Efficacité moyenne en fonctionnement	86,51 %
	Efficacité à faible charge (10 %, pour un chargeur de plus de 10 W)	74,62 %
	Puissance absorbée pour une charge nulle	0,09 W
Classe de protection		
Polarité		
Indice de protection	IP20	
Dimensions	80 x 75,5 x 4,8 cm	
Poids	1,1 kg	

Description du produit



Télécommande



1. Bouton Marche/Arrêt
2. Luminosité +
3. Luminosité -
4. Bouton Mode

Montage

Montez votre lampe comme indiqué sur le schéma.



NOTE :

Orientez la tête de la lampe si besoin.



Mise en marche

Branchez le chargeur secteur à votre lampe et à une prise secteur 230 V adéquate.

Utilisation

Commandes à même la lampe

- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour allumer la lampe.

- Appuyez à nouveau sur le bouton Marche/Arrêt pour éteindre votre lampe.
- Appuyez plusieurs fois sur le bouton Température de couleur pour ajuster la température de couleur sur 5 niveaux.
- Appuyez sur le bouton Luminosité+ ou sur le bouton Luminosité- pour régler la luminosité sur 5 niveaux.

Contrôle par télécommande



NOTE :

La télécommande doit être orientée vers le capteur infrarouge de la lampe.

- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour allumer la lampe.
- Appuyez à nouveau sur le bouton Marche/Arrêt pour éteindre votre lampe.
- Appuyez plusieurs fois sur le bouton Mode pour ajuster la température de couleur sur 5 niveaux.
- Appuyez sur le bouton Luminosité+ ou sur le bouton Luminosité- pour régler la luminosité sur 5 niveaux.

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 !
- Veuillez 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.
- Tenir hors de portée des enfants.
- 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.
- 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'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.
- Ne touchez jamais le produit avec des mains mouillées ou humides.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- N'utilisez pas le produit après un dysfonctionnement, par exemple s'il est tombé dans l'eau ou s'il a été endommagé.

- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- Ne débranchez jamais la fiche du produit avec des mains mouillées.
- 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 que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- 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 ne pas plier, écraser ou pincer le câble d'alimentation. Ne l'exposez ni à des sources de chaleur, ni à des objets tranchants. Il ne doit pas devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant le fonctionnement et avant chaque nettoyage.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- 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 sur les piles et leur recyclage

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

- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.

- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.
- Veillez à respecter la polarité lors de l'insertion de la pile. Un mauvais sens d'insertion peut endommager l'appareil – Risque d'incendie.
- La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C. Ne les stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil.

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 ZX-3638 et ZX-3639 conformes 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, 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, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtas, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtas

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.

