

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser LED-Tisch- und Stehleuchte.

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

Lieferumfang

- Lampe
- 6 Verbindungstangen
- Bodenplatte
- Erdspieß
- Fernbedienung inkl. CR2025 Batterie
- USB-C-Kabel
- Bedienungsanleitung

Optionales Zubehör

- USB-Netzteil

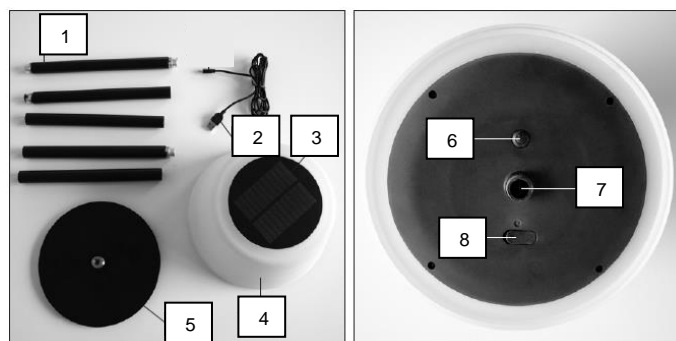
Produktvarianten

- ZX-7512: LED-Tisch- und Stehleuchte, CCT
- ZX-7513: LED-Tisch- und Stehleuchte, RGB-CCT

Technische Daten

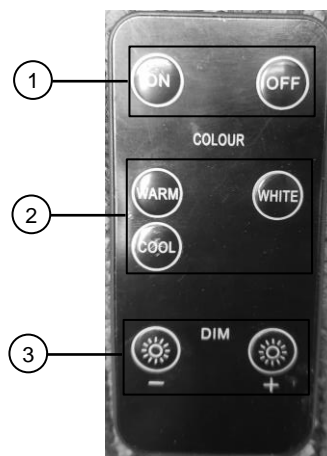
Input	5V DC
Li-Ion-Akku	3,7 V DC 4.000 mAh
CCT	3000K, 4000K, 6000K
Dimmbar	400 Lumen max.
Schutzart	IP44
Fernbedienung Stromversorgung	1x CR2025 3V DC
Maße	149 x 27,5 x 27,5 cm
Gewicht	3,1 kg

Produktdetails



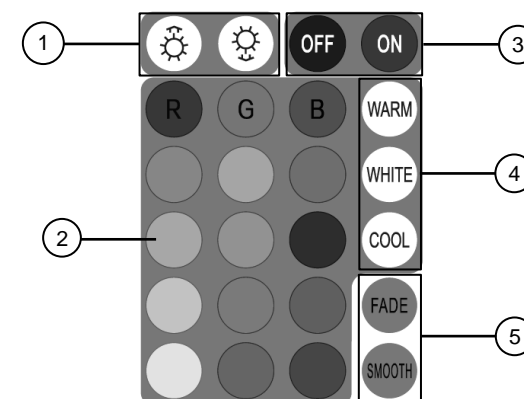
- | | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| 1. Verbindungsstangen | 5. Bodenplatte |
| 2. USB-C-Kabel | 6. Power-Taste |
| 3. Solarpanel | 7. Verbindungsanschluss |
| 4. Lampe | 8. USB-C-Buchse (unter der Abdeckung) |

Fernbedienung ZX-7512



1. ON-Taste / OFF-Taste
2. Farbtemperatur-Tasten
3. Helligkeits-Tasten

Fernbedienung ZX-7513



- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| 1. Helligkeits-Tasten | 4. Farbtemperatur-Tasten |
| 2. Farb-Tasten | 5. Leuchtmodus-Tasten |
| 3. ON-Taste / OFF-Taste | |

Inbetriebnahme

Montage

1. Drehen Sie die Bodenplatte oder den Erdspieß und die Verbindungstangen ineinander, bis die gewünschte Höhe erreicht ist.
2. Drehen Sie die Lampe auf die Verbindungsstange.

Akku aufladen

Laden Sie Ihre LED-Tisch- und Stehleuchte vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

- Verbinden Sie das mitgelieferte USB-C-Kabel mit der USB-C-Buchse Ihrer LED-Tisch- und Stehleuchte und einem geeigneten USB-Netzteil. Der Ladevorgang dauert ca. 4 bis 6 Stunden.
- Oder laden Sie Ihre LED-Tisch- und Stehleuchte per Sonnenenergie über das Solarpanel. Bitte beachten Sie hierzu die Hinweise im Abschnitt „Allgemeine Hinweise für Produkte mit Solarpanel“.

Fernbedienung

1. Öffnen Sie das Batteriefach der Fernbedienung. Drücken Sie dazu die Rille des Batteriefachs seitlich in Richtung Mitte der Fernbedienung und ziehen Sie gleichzeitig das Batteriefach heraus.

- Entfernen Sie den Isolierstreifen.
- Schließen Sie das Batteriefach wieder.

Verwendung

- Ihre LED-Tisch- und Stehleuchte ist mit einem Lichtsensor ausgestattet. Dadurch schaltet sie sich bei Sonnenuntergang automatisch ein und bei Sonnenaufgang automatisch aus.
- Um die Funktion Ihrer LED-Tisch- und Stehleuchte bei Tag zu testen, decken Sie das Solarpanel ab.



HINWEIS:

Platzieren Sie Ihre LED-Tisch- und Stehleuchte nicht in der Nähe einer Lichtquelle, wie z. B. einer Straßenlaterne, da diese Lichter das automatische Einschalten beeinträchtigen könnten.

Helligkeit anpassen

- Drücken Sie die Helligkeits (+/^) Taste oder die Helligkeits (-/∨) Taste auf der Fernbedienung, um die gewünschte Helligkeit einzustellen.

Farbtemperatur anpassen

- Drücken Sie eine der Farbtemperatur-Tasten auf der Fernbedienung, um die gewünschte Farbtemperatur einzustellen.

Farbe anpassen (ZX-7513)

- Drücken Sie eine der Farb-Tasten auf der Fernbedienung, um die gewünschte Farbe einzustellen.

Leuchtmodus anpassen (ZX-7513)

- Drücken Sie eine der Leuchtmodus-Tasten auf der Fernbedienung, um den gewünschten Leuchtmodus einzustellen.

Wartung und Pflege

Eine unsachgemäße Reinigung kann zu Schäden am Produkt führen. Reinigen Sie Ihre LED-Tisch- und Stehleuchte mit einem feinen, nebelfeuchten Tuch. Verwenden Sie keine scharfen, ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Produkt gelangt, und trocknen Sie alle Teile vor Inbetriebnahme gründlich ab.

Allgemeine Hinweise für Produkte mit Solarpanel

- Witterung und Jahreszeit können bei Produkten, die mit Solarenergie betrieben werden, zu einer verminderten Leuchtkraft und/oder Leuchtdauer führen. Für eine optimale Ladung halten Sie das Solarpanel staub- und schneefrei.
- Überprüfen Sie in regelmäßigen Abständen, ob das Solarpanel noch optimal zur Sonne ausgerichtet ist.
- Um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern und eine Tiefenentladung zu verhindern, empfiehlt es sich das Produkt über die Wintersaison mit möglichst vollgeladenem Akku und im ausgeschalteten Zustand frostsicher einzulagern.



HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass es nach längerem Nichtgebrauch dennoch möglich sein kann, dass Sie Ihr Produkt vor Inbetriebnahme erneut aufladen müssen.

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 extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- 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.
- 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-7512-675 und ZX-7513-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-7512 oder ZX-7513 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe sur pied LED.

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

Contenu

- Lampe
- 6 barres de raccord
- Plaque de fond
- Piquet
- Télécommande avec pile CR2025
- Câble USB-C
- Mode d'emploi

Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr)

- Chargeur secteur USB

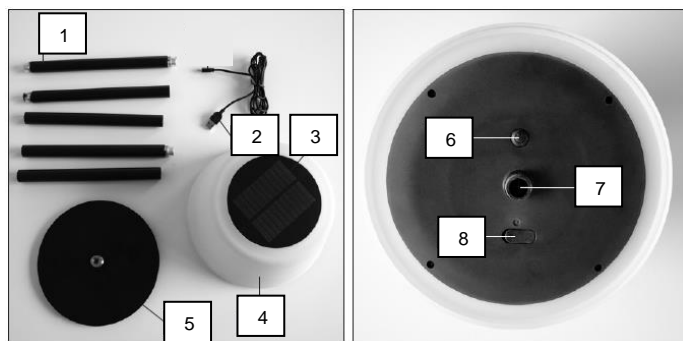
Variantes du produit

- ZX7512 : Lampe sur pied solaire télécommandée LED CCT
- ZX7513 : Lampe sur pied solaire télécommandée LED RVB CCT

Caractéristiques techniques

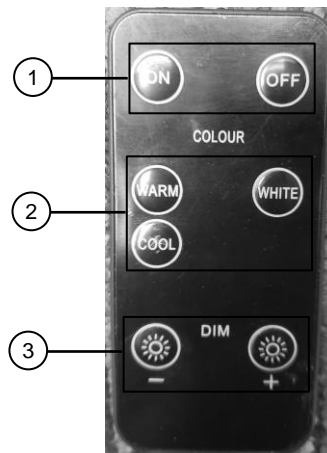
Entrée	5 V DC
Accumulateur lithium-ion	3,7 V DC / 4000 mAh
CCT	3000 K, 4000 K, 6000 K
Luminosité variable	400 lm max.
Indice de protection	IP44
Alimentation télécommande	1 x CR2025 3 V DC
Dimensions	149 x 27,5 x 27,5 cm
Poids	3,1 kg

Description du produit



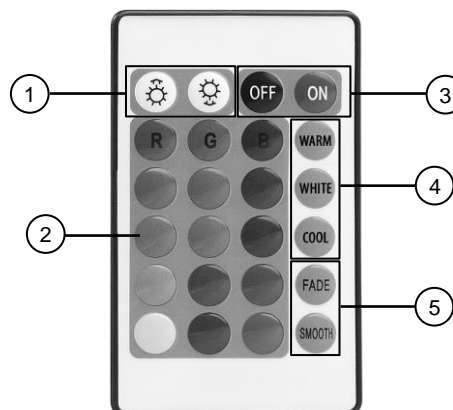
1. Barres de raccord
2. Câble USB-C
3. Panneau solaire
4. Lampe
5. Plaque de fond
6. Bouton Power
7. Raccord
8. Port USB-C (sous le cache)

Télécommande ZX7512



1. Bouton ON / Bouton OFF
2. Boutons de température de couleur
3. Boutons de luminosité

Télécommande ZX7513



1. Boutons de luminosité
2. Boutons de couleur
3. Touche ON/OFF
4. Boutons de température de couleur
5. Boutons de modes

Mise en marche

Montage

1. Vissez la plaque de montage ou le piquet et les barres de raccord les uns sur les autres, jusqu'à atteindre la hauteur souhaitée.
2. Vissez la lampe sur la barre de raccord.

Recharger l'accumulateur

Avant la première utilisation, rechargez complètement votre lampe sur pied LED.

- Branchez le câble USB-C fourni au port USB-C de votre lampe sur pied LED et à un chargeur secteur USB approprié. Le processus de chargement dure environ 4 à 6 heures.
- Vous pouvez également recharger votre lampe sur pied LED par énergie solaire via le panneau solaire. Pour cela, veuillez respecter les consignes indiquées dans le paragraphe "Consignes générales concernant les produits avec panneau solaire".

Télécommande

1. Ouvrez le compartiment à pile de la télécommande. Pour ce faire, poussez la rainure du compartiment à pile sur le côté en direction du centre de la télécommande, puis retirez simultanément le compartiment à pile.
2. Retirez la bande isolante.
3. Réfermez le compartiment à pile.

Utilisation

- Votre lampe sur pied LED est équipée d'un capteur de luminosité. Grâce à lui, elle s'allume automatiquement au coucher du soleil et s'éteint automatiquement au lever du soleil.
- Pour tester le fonctionnement de votre lampe sur pied LED de jour, couvrez le panneau solaire.



NOTE :

Ne placez pas votre lampe sur pied LED à proximité d'une source lumineuse (par ex. un lampadaire) car cette lumière pourrait interférer avec la mise en marche automatique de l'appareil.

Régler la luminosité

- Appuyez sur le bouton de luminosité (+/^) ou sur le bouton de luminosité (-/∨) de la télécommande pour régler la luminosité.

Régler la température de couleur

- Appuyez sur l'un des boutons de température de couleur de la télécommande pour régler la température de couleur souhaitée.

Régler la couleur (ZX7513)

- Appuyez sur l'un des boutons de couleur de la télécommande pour régler la couleur souhaitée.

Régler le mode lumineux (ZX7513)

- Appuyez sur l'un des boutons de mode lumineux de la télécommande pour régler le mode lumineux souhaité.

Maintenance et entretien

Un nettoyage non approprié peut endommager le produit. Nettoyez votre lampe sur pied LED à l'aide d'un chiffon fin et humide. N'utilisez pas de produits nettoyants agressifs, corrosifs ou abrasifs. Assurez-vous qu'aucun liquide ne pénètre dans le produit, puis séchez soigneusement tous les éléments avant la mise en marche.

Consignes générales concernant les produits avec panneau solaire

- Les conditions météorologiques et les différentes saisons peuvent entraîner une diminution de l'éclairage et/ou de la durée d'éclairage des produits fonctionnant à l'énergie solaire. Pour une charge optimale, maintenez toujours le panneau solaire à l'abri de la poussière et de la neige.
- Vérifiez à intervalles réguliers que le panneau solaire est toujours orienté de manière optimale par rapport au soleil.
- Afin de prolonger la durée de vie de l'accumulateur et d'éviter une décharge profonde, il est recommandé de stocker le produit éteint avec l'accumulateur le plus chargé possible et à l'abri du gel pendant la saison hivernale.



NOTE :

Veillez noter qu'après une longue période de non-utilisation, il se peut néanmoins que vous deviez recharger votre produit avant de pouvoir l'utiliser.

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. Transmettez-le le cas échéant 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 blessure !

- Le produit, ses accessoires et son emballage ne sont pas des jouets. Tenir hors de la portée des enfants. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Toute modification ou réparation du produit ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- 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 pas le produit à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Avant la mise en marche, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- 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.
- 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.
- 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 concernant les piles et leur recyclage

Les piles ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les lieux de collecte de déchets de votre municipalité 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 la pile de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Veillez à respecter la polarité lors de l'insertion des piles. Un mauvais sens d'insertion des piles peut endommager l'appareil – Risque d'incendie !
- La température idéale de stockage des piles se situe entre 10 et 20°C. Évitez un lieu de stockage sujet au rayonnement direct du soleil.

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, ZX-7512 et ZX-7513, conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Kurtas A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtas

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



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

