

**Veilleuse LED automatique
Automatisch LED-Nachtlampje
Automatisches LED-Nachtlicht**

940603

GUIDE D'UTILISATION	02
HANDLEIDING	08
GEBRAUCHSANLEITUNG	14



**ELECTRO
DEPOT**

Merci !

Merci d'avoir choisi ce produit ELECTRO DEPOT. Choisis, testés et recommandés par ELECTRO DEPOT, les produits de la marque ELECTRO DEPOT sont synonymes d'utilisation simple, de performances fiables et de qualité irréprochable.

Grâce à ce produit, vous savez que chaque utilisation vous apportera satisfaction.

Bienvenue chez ELECTRO DEPOT.

Visitez notre site Internet : www.electrodepot.fr



A

Avant d'utiliser le produit

- | | |
|---|-----------------------|
| 4 | Consignes générales |
| 4 | Consignes de sécurité |

B

Informations pratiques

- | | |
|---|--|
| 6 | Utilisation |
| 6 | Spécifications techniques |
| 6 | DEEE |
| 6 | Nettoyage |
| 7 | Mise au rebut de votre ancien appareil |

Veilleuse à LED avec capteur de luminosité

Le présent produit est une veilleuse à LED à économie d'énergie, avec capteur crépusculaire intégré.

Consignes générales

Veuillez lire attentivement le présent mode d'emploi avant la mise en service de cette veilleuse et examiner le produit afin de détecter tout endommagement éventuel. Vous éviterez ainsi des erreurs susceptibles d'engendrer des anomalies de fonctionnement.

Conservez soigneusement le présent mode d'emploi et remettez-le avec le produit si vous le donnez à un tiers.

Consignes de sécurité

- Ce produit est exclusivement réservé à un usage intérieur.
- Ce produit a été développé pour son utilisation dans des endroits secs. Il ne doit pas être exposé à l'humidité, à la pluie ou aux projections d'eau.
- Cette veilleuse est exclusivement prévue pour fonctionner à une tension nominale de 230V. La veilleuse est prête à fonctionner dès le branchement de la fiche dans une prise murale.
- Le produit ne doit pas être connecté au réseau électrique s'il est endommagé.
- Veillez à ce que ce produit reste hors de portée des enfants ou des personnes non autorisées.

- Branchez cette veilleuse directement dans la prise murale, sans utiliser de multiprises ni de rallonges.
- Veillez à ce que la veilleuse soit exactement branchée en position verticale.
- Veuillez débrancher la veilleuse lorsqu'elle n'est pas utilisée durant une longue période.
- La veilleuse ne doit pas être utilisée lorsqu'elle est couverte. Ceci pourrait provoquer des chocs thermiques. De même, son utilisation dans des endroits exigus et insuffisamment aérés n'est pas autorisée. Ne pas utiliser de flammes nues, telles que des bougies, etc. sur ou à proximité de la veilleuse.

Utilisation

Prenez la veilleuse à LED en main et branchez-la dans la prise murale prévue à cet effet. Lorsque la luminosité ambiante est inférieure à 10 lux, la veilleuse s'allume. Elle s'éteint automatiquement dès que la luminosité ambiante est à nouveau supérieure à 10 lux.

Spécifications techniques

Alimentation 230 V, 50 Hz

Puissance en veille < 0,59 W

**Puissance max.
consommée** 0,70 W

**Température de
fonctionnement** -10 ° + 40 °C

Ampoule LED

Luminosité < 10 lux

Nettoyage

- Débranchez la veilleuse de la prise murale et essuyez-la avec un chiffon sec.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs ou corrosifs. Ceux-ci pourraient endommager la veilleuse.

DEEE

La directive de l'UE 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) prescrit que les produits électriques et électroniques usagés ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. Les produits électriques et électroniques usagés doivent être éliminés séparément, afin d'améliorer le taux de réutilisation et de recyclage des matériaux dont ils sont composés et de prévenir les éventuels impacts préjudiciables pour la santé humaine et l'environnement. Le symbole de la « poubelle » sur le produit indique que ce produit doit être impérativement éliminé séparément.

Le consommateur est tenu de contacter les services administratifs locaux ou les détaillants pour prendre connaissance du processus d'élimination de cet appareil.

Mise au rebut de votre ancien appareil

COLLECTE SÉLECTIVE DES DÉCHETS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES



Cet appareil porte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT - DIRECTIVE 2012/19/UE

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur.

C'est pour cette raison que votre appareil, comme le signale le symbole , apposé sur sa plaque signalétique ou sur son emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères. L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans un lieu public de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être recyclé ou réutilisé pour d'autres applications, conformément à la directive.



Nos emballages peuvent faire l'objet
d'une consigne de tri.
Pour en savoir plus : www.consignesdetri.fr

Bedankt!

Bedankt om voor dit product van ELECTRO DEPOT gekozen te hebben.

ELECTRO DEPOT kiest, test en beveelt de producten van het merk ELECTRO DEPOT aan, die garant staan voor eenvoud in gebruik, betrouwbare prestaties en een onberispelijke kwaliteit.

Dankzij dit toestel weet u dat elk gebruik tevredenstellend zal zijn.

Welkom bij ELECTRO DEPOT.

Bezoek onze website www.electrodepot.be



A

Alvorens het product te gebruiken

- 10 Algemene instructies
- 10 Veiligheidsinstructies

B

Praktische informatie

- 12 Gebruik
- 12 Technische specificaties
- 12 AEEA
- 12 Reiniging
- 13 Afdanken van uw oude toestel

LED-nachtlampje met lichtsterktesensor

Dit product is een energiezuinig LED-nachtlampje met geïntegreerde lichtgevoelige sensor.

Algemene instructies

Gelieve onderhavige handleiding aandachtig te lezen vooraleer uw nachtlampje te gebruiken en controleer het product op eventuele schade. Zo vermindert u fouten die de werking zouden kunnen storen.

Bewaar onderhavige handleiding zorgvuldig en bezorg ze samen met het product indien u het aan een derde geeft.

Veiligheidsinstructies

- Dit product mag enkel binnen gebruikt worden.
- Dit product werd ontwikkeld om in droge ruimtes gebruikt te worden. Het mag niet blootgesteld worden aan vochtigheid, regen of andere waterspatten.
- Dit nachtlampje mag enkel gebruikt worden met een nominale spanning van 230 V. Het nachtlampje werkt van zodra de stekker in het stopcontact gestopt wordt.
- Het product mag niet aangesloten worden op het elektriciteitsnet wanneer het beschadigd is.
- Let erop dat dit product buiten het bereik van kinderen en onbevoegde personen gehouden wordt.

- Steek de stekker van dit nachtlampje rechtstreeks in het stopcontact, gebruik geen aftakschakelaars of verlengsnoeren.
- Let erop dat het nachtlampje in perfect verticale positie aangesloten wordt.
- Gelieve het nachtlampje uit te schakelen wanneer het gedurende een lange periode niet gebruikt wordt.
- Het nachtlampje mag niet gebruikt worden wanneer het afgedekt is. Dit zou tot thermische schokken kunnen leiden. Het toestel mag ook niet gebruikt worden in benepen en onvoldoende verluchte ruimtes. Gebruik geen open vlammen, zoals kaarsen, enz. in de buurt van het nachtlampje.

Gebruik

Neem het LED-nachtlampje vast en steek het in het hiervoor voorziene stopcontact. Wanneer de omgevingslichtsterkte kleiner is dan 10 lux gaat het nachtlampje branden. Het dooft automatisch wanneer de omgevingslichtsterkte opnieuw groter is dan 10 lux.

Technische specificaties

Voeding 230 V, 50 Hz

Vermogen in de waakstand < 0,59 W

Maximaal verbruikt vermogen 0,70 W

Bedrijfstemperatuur -10 ° + 40 °C

Lamp LED

Lichtsterkte < 10 lux

Reiniging

- Haal de stekker van het nachtlampje uit het stopcontact en veeg het schoon met een droge doek.
- Gebruik geen schurende of bijtende schoonmaakmiddelen. Deze kunnen het nachtlampje beschadigen.

AEEA

De Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende Afval van Elektrische en elektronische apparatuur (AEEA), schrijft voor dat zij op het einde van hun levensduur niet bij het huishoudelijke afval geplaatst mogen worden. Gebruikte elektronische en elektrische toestellen moeten afzonderlijk ingezameld worden om het recuperatiecijfer te verbeteren en de materialen waaruit ze bestaan te recycleren om eventuele schade voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen. Het symbool van de doorkruiste vuilnisbak op het product toont aan dat dit product afzonderlijk verzameld moet worden.

De verbruiker is gehouden de plaatselijke administratieve diensten of kleinhandelaars te contacteren om kennis te nemen van het afdankingsproces van dit toestel.

Afdanken van uw oude toestel

SELECTIEVE INZAMELING VAN ELEKTRISCHEN ELEKTRONISCH AFVAL



Dit toestel is voorzien van het AEEA-symbool, wat betekent dat het niet bij het huishoudelijke afval gegooid mag worden op het einde van zijn levensduur, maar dat het naar een recyclagecentrum voor elektrische en elektronische huishoudtoestellen gebracht dient te worden. Wanneer u versleten huishoudtoestellen recycleert, levert u een aanzienlijke bijdrage tot de bescherming van ons milieu.

BESCHERMING VAN HET MILIEU - RICHTLIJN 2012/19/EU

Wanneer u versleten elektrische en elektronische apparaten recycleert, levert u een aanzienlijke bijdrage tot de bescherming van ons milieu en onze gezondheid. Dit dient echter wel te gebeuren volgens bepaalde regels en vraagt de betrokkenheid van zowel leverancier als consument.

Daarom mag uw toestel, zoals aangegeven wordt door het symbool , op het kenplaatje of de verpakking, in geen geval in een openbare of private vuilnisbak voor huishoudelijk afval gegooid worden. De gebruiker heeft het recht om het toestel naar openbare inzamelpunten voor selectieve afvalverwerking te brengen zodat het toestel gerecycleerd of opnieuw gebruikt kan worden voor toepassingen conform de richtlijn.

Vielen Dank!

Vielen Dank, dass Sie dieses ELECTRO DEPOT-Produkt gewählt haben.

Ausgewählt, getestet und empfohlen von ELECTRO DEPOT. Die Produkte der Marke ELECTRO DEPOT garantieren Ihnen Benutzerfreundlichkeit, zuverlässige Leistung und tadellose Qualität. Mit diesem Gerät können Sie sicher sein, dass Sie jedesmal zufriedengestellt werden, wenn Sie es benutzen.

Willkommen bei ELECTRO DEPOT.

Besuchen Sie unsere Webseite: www.electrodepot.fr.



A

Vor dem Gebrauch des Produkts

- 16 Allgemeine Hinweise
- 16 Sicherheitsvorschriften

B

Praktische Hinweise

- 18 Gebrauch
- 18 Technische Merkmale
- 18 Elektroschrott
- 18 Reinigung
- 19 Entsorgung Ihres Altgeräts

A u t o m a t i s c h e s L E D - N a c h t l i c h t m i t D ä m m e r u n g s s e n s o r

Dieses Produkt ist ein energiesparendes LED-Nachtlicht mit integriertem Dämmerungssensor.

Sicherheitsvorschriften

- Dieses Produkt ist ausschließlich der Innenverwendung vorbehalten.
- Dieses Produkt wurde zur Verwendung an trockenen Orten entwickelt. Es darf weder Feuchtigkeit, Regen noch Wasserspritzern ausgesetzt werden.
- Dieses Nachtlicht ist ausschließlich dafür vorgesehenen, mit einer Nennspannung von 230 V zu funktionnieren. Das Nachtlicht ist betriebsbereit, sobald der Stecker in eine Wandsteckdose gesteckt wurde.
- Das Produkt darf nicht ans Stromnetz angeschlossen werden, wenn es beschädigt ist.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt ausser

Allgemeine Hinweise

Lesen Sie bitte diese Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme dieses Nachtlichts aufmerksam durch und überprüfen Sie das Produkt, um jeglichen eventuellen Schaden zu entdecken. Damit vermeiden Sie Fehler, die zu Betriebsanomalien führen könnten.

Bewahren Sie bitte diese Gebrauchsanleitung sorgfältig auf und legen Sie sie dem Produkt bei, sollten Sie dieses einem Dritten geben.

Reichweite von Kindern oder unberechtigten Personen ist.

- Stecken Sie dieses Nachtlicht direkt in eine Wandsteckdose, ohne eine Mehrfachsteckdose noch eine Verlängerungsschnur zu verwenden.
- Achten Sie darauf, dass das Nachtlicht genau vertikal eingesteckt ist.
- Bitte stecken Sie das Nachtlicht aus, wenn es über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.
- Das Nachtlicht darf nicht verwendet werden, wenn es abgedeckt ist. Dies könnte zu Temperaturschocks führen. Genauso ist die Verwendung in engen und ungenügend belüfteten Räumen nicht erlaubt. Keine offenen Flammen wie z.B. Kerzen über oder in der Nähe des Nachtlichts verwenden.

Gebrauch

Nehmen Sie das LED-Nachtlicht in die Hand und stecken Sie es in der dafür vorgesehenen Wandsteckdose ein. Sinkt die Umgebungshelligkeit unter 10 Lux, schaltet sich das Nachtlicht ein. Es schaltet sich automatisch aus, sobald die Umgebungshelligkeit neuerlich über 10 Lux ist.

Technische Merkmale

Stromversorgung 230 V, 50 Hz

Leistung im Standby < 0,59 W

max. verbrauchte Leistung 0,70 W

Betriebstemperatur -10 ° + 40 °C

Lampe LED

Helligkeit < 10 Lux

Reinigung

- Das Nachtlicht aus dem Wandstecker ausstecken und mit einem trockenen Tuch abwischen.
- Keine scheuernden oder korrosiven Reinigungsmittel verwenden. Diese könnten das Nachtlicht beschädigen.

Elektroschrott

Die EG-Richtlinie EG 2012/19/UE bezüglich Elektro- und Elektronikschrott schreibt vor, dass Elektronik- und Elektro-Altgeräte nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Elektronik- und Elektro-Altgeräte müssen getrennt entsorgt werden, um den Prozentsatz der Wiederverwendung und des Recyclings von Materialien zu verbessern, aus welchen sie bestehen, und um eventuell schädlichen Auswirkungen für die menschlische Gesundheit und die Umwelt vorzubeugen. Das Symbol der "Mülltonne" auf dem Produkt zeigt an, dass das Produkt unbedingt getrennt zu entsorgen ist.

Der Konsument ist angehalten, die lokalen Dienststellen oder Händler zu kontaktieren, um den Entsorgungsvorgang dieses Geräts zu erfahren.

Entsorgung Ihres Altgeräts

ENTSORGUNG VON ELEKTRISCHEN UND ELEKTRONISCHEM ABFÄLLEN



Dieses Gerät trägt das Symbol DEEE - Elektroschrott (Elektrisches oder elektronisches Altgerät), was bedeutet, dass es nach dem Ende des Lebenszyklus nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf, sondern den örtlichen Sammelstellen zur Abfalltrennung zugeführt werden muss. Abfallverwertung trägt zum Umweltschutz bei.

UMWELTSCHUTZ - RICHTLINIE 2012/19/EG

Zum Schutz unserer Umwelt und Gesundheit müssen elektrische und elektronische Altgeräte nach den klar vorgegebenen Regeln entsorgt werden, die sowohl von Lieferanten als auch von Benutzern zu befolgen sind.

Daher darf Ihr Gerät, welches auf seinem Typenschild oder der Verpackung mit dem entsprechenden Symbol  gekennzeichnet ist, keinesfalls in einer öffentlichen Mülltonne oder im Hausmüll entsorgt werden. Der Benutzer muss das Gerät den örtlichen Abfall- Sortierstellen zum Recycling oder zur Wiederverwendung zu anderen Zwecken im Sinne der Richtlinie übergeben.

CONDITIONS DE GARANTIE

FR

Ce produit est garanti pour une période de 1 an à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

*sur présentation du ticket de caisse.

GARANTIEVOORWAARDEN

NL

Dit product wordt gegarandeerd voor een periode van 1 jaar vanaf de aankoopdatum*, voor elke storing die het gevolg is van een fabricagefout of het materiaal. Gebreken of schade door slechte installatie, onjuist gebruik of abnormale slijtage van het product worden niet gedekt door deze garantie.

*op vertoon van kassabon.

GARANTIEBEDINGUNGEN

DE

Für dieses Produkt wird ab dem Verkaufsdatum* eine Garantie von 1 Jahr für Mängel infolge von Herstellungs- oder Materialfehlern gewährt. Von dieser Garantie ausgeschlossen sind Mängel oder Schäden, die durch falsche Installation, Handhabungsfehler oder unsachgemäßen Gebrauch verursacht werden.

*gegen Vorlage des Kassenbelegs.

Importé par / Geimporteerd door / Importiert durch

ELECTRO DEPOT

1 route de Vendeville

59155 FACHES-THUMESNIL

www.electrodepot.fr



La mise sur le marché de ce produit est effectuée par ELECTRO DEPOT qui veille à la conformité du produit aux exigences applicables.

Het op de markt brengen van dit product wordt behandeld door ELECTRO DEPOT, dat de conformiteit van het product met de geldende regels verzekert.

Dieses Produkt wird von der Firma ELECTRO DEPOT auf den Markt gebracht, welche die Übereinstimmung des Produkts mit den geltenden Anforderungen garantiert.

Made in PRC