



Imported by - Importé par:  
GD import (Genius Ideas & Welllys)

190 chemin de la Frayère - 06530 Peymeinade - France

www.gdimport.com

www.genius-ideas.com

www.wellys-care.com



En France: Emballages, papier, piles, meubles, textiles et articles électriques se recyclent.  
Mettez ces éléments dans des poubelles adaptées ou en déchèterie spécialisée.



## FR – LAMPE SUR PIED « LED GEL » - 157420 - version 2016-12-19

**Montage :** Assemblez la lampe en visant ensemble les deux montants tubulaires, celui du socle et celui du haut de la lampe, comme indiqué sur le schéma.

### Instructions d'utilisation :

Insérez six piles de type AA dans le compartiment à batteries qui se trouve à l'arrière de l'interrupteur.

**NOTE :** Vérifiez que les piles soient bien connectées entre elles, en les faisant glisser, avec un mouvement de va-et-vient, vers chaque extrémité de leur emplacement.

#### Risques avec les piles

- Remplacez toujours toutes les piles. Ne pas mélanger des piles usagées avec des piles neuves. N'utilisez pas de types, de marques ou de piles différents et ayant différentes capacités. Lors du remplacement des piles, veillez à la polarité (+/-).
- Retirez les piles de l'appareil lorsqu'elles sont usées ou si vous n'utilisez pas l'appareil durant une longue période. Ainsi vous évitez les dommages pouvant être causés lorsqu'elles coulent.
- Les batteries non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées.

## GB - CORDLESS LED GEL FLOOR LAMP - 157420

**User Instructions:** Assemble the lamp by screwing together the two poles, base and lamp head, as shown in the diagram.

Insert six AA batteries into the battery compartment on the rear of the switch unit.

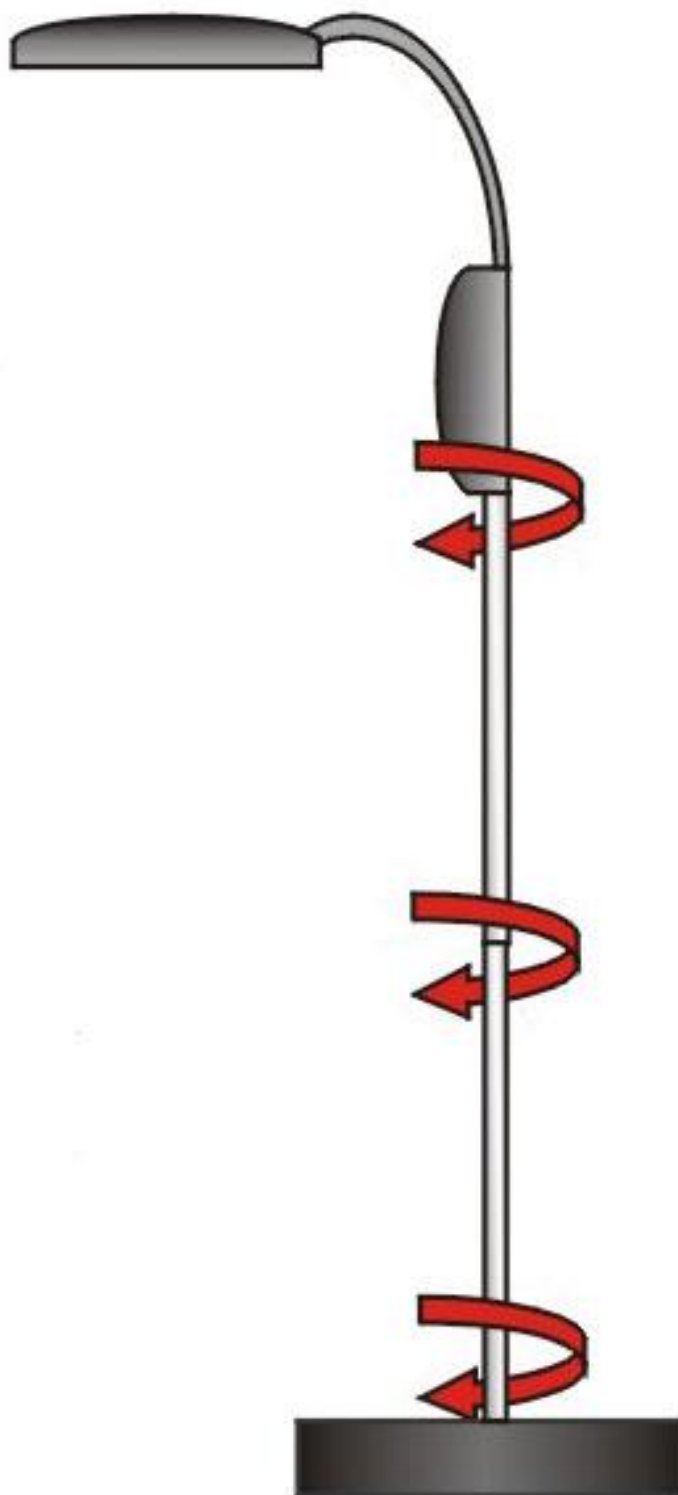
**PLEASE NOTE:** Ensure batteries are properly connected by pushing against the flat battery terminal.

#### Danger Associated with Batteries

- Always replace all batteries. Do not use new and used batteries at the same time. Do not use any different battery types, brands or batteries with different capacitance. When changing the batteries, check the polarity (+/-).
- Take the batteries out of the unit if they are empty or if you do not use the unit for a prolonged period of time. Thus you will prevent damages that could occur if the batteries leak.
- Non-rechargeable batteries must not be recharged.
- The terminals must not be short-circuited.

## DE – KABELLOSE LED-GEL-STEHLAUCHE, ART. 157420

**Montage:** Montieren Sie die Lampe, indem Sie wie im Schema gezeigt die beiden Stangen (die Fußröhre und die Lampenkopfröhre) verschrauben.



## Bedienungsanleitung:

Legen Sie sechs AA-Batterien in Batterien in das Batteriefach, das sich an der Rückseite des Schalters befindet.

**HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass die Batterien Kontakt haben, indem Sie sie mit durch einige Hin- und Her-Bewegungen so ausrichten, dass die Pole fest an den Metallleitern sitzen.**

### Gefahr durch Batterien

- Ersetzen Sie immer alle Batterien, verwenden Sie nicht neue und gebrauchte Batterien zusammen. Benutzen Sie keine verschiedenen Batterie-Typen, Marken oder Batterien mit unterschiedlicher Kapazität. Achten Sie beim Batterietausch auf die korrekte Polarität (+/-).
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät heraus, wenn diese verbraucht sind oder Sie das Gerät länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.
- Die Anschlusskontakte dürfen nicht kurzgeschlossen werden.

## NL – DRAADLOOSE LED GEL STAANDE LAMP - 157420

**Bewerken:** Monteer de lamp zoals weergegeven in het diagram schroef de twee stangen.

### **Instructies voor gebruik:**

Plaats zes AA batterijen in de batterij compartiment is aan de achterkant van de switch.

**OPMERKING: Zorg ervoor dat de batterijen goed zijn aangesloten tussen hen, ze te slepen met een beweging van**

### Gevaar door batterijen

- Vervang steeds alle batterijen. Nieuwe en gebruikte batterijen niet tezamen gebruiken. Gebruik geen verschillende batterijtypes, -merken of batterijen met verschillend vermogen. Let bij de vervanging van de batterijen op de polariteit (+/-).
- Neem de batterijen uit het apparaat, als ze zijn verbruikt of als u het apparaat niet langer gebruikt. Zo vermijdt u schade, die kan ontstaan door het lekken van de batterij.
- Niet-oplaadbare batterijen kunnen niet opgeladen worden.
- De klemmen mag niet kortgesloten worden.

## ES – LUZ A PIE CON LED GEL - 157420

**Montaje:** Ásemele la lámpara atornillando junto los dos tubos, el del pie y el de encima, como indicado en el esquema.

### **Modo de uso:**

Ponga 6 pilas de tipo AA en el compartimiento de pilas que se encuentra detrás del interruptor.

**NOTA: Verifique que las pilas estén bien conectadas entre si , haciéndolas deslizarse con un movimiento de vaivén hacia cada extremidad de su lugar.**

### Riesgos con las pilas

- Remplace siempre todas las pilas. No utilice una batería nueva y una usada al mismo tiempo. No utilice tipos, marcas y pilas diferentes y teniendo diferentes capacidades. Mientras reemplaza las pilas, vigile la polaridad (+/-).
- Retire las pilas del aparato cuando están usadas o si no utiliza el aparato durante un largo periodo. Así evita los daños posibles si chorrean.
- Las pilas no recargables no deben ser recargadas.
- Los terminales no deben ser cortocircuitados.

## IT – LAMPADA A STELO CON LED GEL - 157420

**Montaggio:** Montare la lampada che mira i due importi tubolare la base e la parte superiore della lampada, come mostrato in figura.

### **Istruzioni per l'uso:**

Inserire sei batterie AA in il vano della batteria, che è nella parte posteriore del commutatore.

**NOTA: Assicurarsi che le batterie siano correttamente collegati tra di essi, trascinandoli con un movimento di E via, ad ogni fine della loro posizione.**

### Rischi con batteria

- Sostituire sempre tutte le batterie. Non mischiare batterie usate e nuove o batterie. Non utilizzare diversi tipi di batterie, marche o batterie con capacità diverse. Quando installare le batterie, rispettare le polarità (+ /).
- Togliere le batterie dal dispositivo quando vengono utilizzati o se non si utilizza il prodotto per un lungo periodo. Questo evita potenziali danni se gocciolante.
- Le batterie non ricaricabili non devono essere ricaricate.
- I terminali non devono essere in corto circuito.

## PT- LÂMPADA COM LED GEL - 157420

**Montagem:** Montar a lâmpada objetivando os dois montantes tubulares da base e do topo da lâmpada, conforme mostrado.

### **Instruções de uso:**

Coloque em seis pilhas AA compartimento da bateria que está na parte traseira do interruptor.

**NOTA: Certifique-se que as pilhas estão correctamente ligados entre eles, arrastando-as com um movimento de E diante, a cada final de sua localização.**

### Riscos com baterias

- Substitua sempre todas as pilhas. Não utilizar uma pilha nova e uma usada ao mesmo tempo. Não use tipos, marcas e baterias diferentes e têm diferentes capacidades. Enquanto substituiu as baterias, observe a polaridade (+ /).
- Retire as pilhas do dispositivo quando eles são usados ou não usado o dispositivo por um longo período. Isto evita a possibilidade de danos se gotejando.
- As pilhas não recarregáveis não devem ser recarregadas.
- Os terminais não devem ser curto-circuito.

## PL - LAMPA PODŁOGOWA “LED GEL” - 157420

Montaż: Montaż lampy razem dwa rurowe słupki, że podstawy i na górze lampy, jak pokazano na rysunku.

### Instrukcje:

Włóż sześć baterii AA baterii, które z tyłu przełącznika.

**UWAGA: Upewnij się, że baterie są połączone między nimi, przeciągając je z ruchu tam iz powrotem, w kierunku obu końcach ich lokalizacji.**

### Niebezpieczeństwo z baterii

- Należy wymienić wszystkie baterie. Nowe i zużyte baterie nie użytkować razem. Nie używać różnych typów baterii, marki lub akumulatory o różnych pojemnościach. Przy wymianie baterii na polaryzację (+/-).
- Wyjmij baterie z urządzenia , gdy są zużyte lub nie używać urządzenia dłużej. Aby uniknąć uszkodzenia , które mogą być spowodowane przez nieszczelności.
- Non-akumulatory nie mogą być ładowane.
- Końcówki nie mogą być zwarte.

## CZ - STOJACÍ LAMPA “LED GEL” - 157420

Instalace: Sestavte lampu nastavit dvěma trubkovými sloupky, jeden ze základny a horní části lampy, jak je znázorněno na obrázku.

### Pokyny:

Vložte šest AA baterií v prostoru pro baterie na zadní straně přepínače.

**POZNÁMKA: Ujistěte se, že baterie jsou spojeny dohromady přetažením se pohybovat tam a zpět ke každému konci jejich umístění.**

### Nebezpečí z baterií

- Vždy vyměňte všechny baterie. Nemíchat nové a použité baterie. Nikdy nepoužívejte různé typy baterií, značky nebo baterie s různými kapacitami. Při výměně baterií na polaritu (+/-).
- Vyjměte baterie z přístroje, pokud jsou opotřebované nebo nepoužívejte přístroj déle. Aby nedošlo k poškození, které může být způsobeno vytečením baterií.
- Non-dobíjecí baterie nelze dobíjet.
- Terminály nemusí být zkratovat.

## SK - STOJACÍ LAMPA “LED GEL” - 157420

Inštalácia: Zostavte lampu nastaviť dvoma rúrkovými stĺpiky, jeden zo základne a hornej časti lampy, ako je znázornené na obrázku.

### Pokyny:

Vložte šesť AA batérií v priestore pre batérie na zadnej strane prepínača.

**POZNÁMKA: Uistite sa, že batérie sú spojené dohromady pretiahnutím sa pohybovať tam a späť ku každému koncu ich umiestnenie.**

### Nebezpečnosť z batérií

- Vždy vymieňajte všetky batérie. Nepoužívajte staré a nové batérie dohromady. Nikdy nepoužívajte rôzne typy batérií, značky alebo batérie s rôznymi kapacitami. Pri výmene batérií na polaritu (+/-).
- Vyberte batérie z prístroja, ak sú opotrebované alebo nepoužívajte prístroj dlhšie. Aby nedošlo k poškodeniu, ktoré môže byť spôsobené vytečeniu batérií.
- Non-dobíjacie batérie nemôže dobíjať.
- Terminály nemusí byť skratovať.

## РУС – ТОРШЕР СВЕТОДИОДНЫЙ „ЛЕД ГЕЛЬ“ - 157420

Сборка: Установите лампу вместе две трубчатые стойки, одна из основания и верхней части лампы, Как указано на схеме.

### Инструкция по применению:

Вставьте шесть батареек AA в Батарейный отсек которые расположенный на задней панели коммутатора.

**ПРИМЕЧАНИЕ: Убедитесь, что батареи правильно подсоединены между ними, путем перетаскивания с движением Назад и вперед, к каждому концу их расположения.**

### Опасность от батарей

- Всегда заменяйте все батарейки. Не используйте новые и использованные батарейки вместе. Никогда не используйте различные типы батарей, бренды или батареи различной емкости. При замене батарей на полярность (+/-).
- Удалите элементы питания из устройств, хранившихся неиспользуемыми долгое время. Во избежание повреждений, которые могут быть вызваны протечки.
- Батарейки не может быть пополнен.
- Терминалы не могут быть закорочены.



FR - Mise au rebut de l'appareil : La directive Européenne 2012/19/UE sur les déchets des Equipements électriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

GB - This product is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (WEEE). Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.

DE - Entsorgung des Geräts: Die europäische Richtlinie 2012/19/EU über die mit elektrischen und elektronischen Komponenten ausgestatteten Abfälle (WEEE) bestimmt, dass benutzte Haushaltsgeräte nicht über die kommunale Abfallsammlung entsorgt werden dürfen. Die gebrauchten Geräte müssen über eine separate Sammlung entsorgt werden, um den Wiedergebrauch der verschiedenen Komponenten zu erhöhen und die Gesundheit sowie die Umwelt zu schützen.

NL - Verwijdering van het apparaat: Europese richtlijn 2012/19/EU inzake afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE), vereist dat oude huishoudelijke elektrische apparaten niet worden geworpen in de normale stroom van huishoudelijk afval. Oude apparaten moeten apart worden ingezameld met het oog op de terugwinning en recycling van gebruikte materialen te optimaliseren en de impact op de menselijke gezondheid en het milieu.

ES - Reciclaje: Este producto lleva el símbolo de descarte selectivo de equipamiento eléctrico y electrónico (RAEE). Esto significa que el aparato debe manipularse siguiendo las directivas europeas 2012/19/UE para ser reciclado o desmantelado con el fin de minimizar su impacto en el medio ambiente. Para mayor información, por favor contacte a sus autoridades locales o regionales. Los productos electrónicos no incluidos en el proceso de desecho selectivo son potencialmente peligrosos para el ambiente y para la salud humana debido a la presencia de sustancias peligrosas en ellos.

IT - Smaltimento dell'apparecchio: La direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), prevede che gli elettrodomestici non debbano essere smaltiti nel circuito normale dei rifiuti urbani. Gli apparecchi dismessi devono essere raccolti separatamente per ottimizzare il tasso di recupero e di riciclaggio dei materiali che li compongono e ridurre l'impatto sulla salute umana e l'ambiente.

PT - O caixote com uma cruz indica que o produto (REEE) preenche os requisitos exigidos pela nova directiva introduzida na tutela do ambiente 2012/19/UE e que no fim do seu ciclo de vida deve ser encaminhado para um local apropriado. Pedir informações às autoridades locais competentes sobre os locais indicados para a recolha de desperdícios. Ao não agir de acordo com o indicado neste parágrafo terá que responder segundo as leis em vigor.

CZ - Likvidace zařízení: Evropská směrnice o odpadu z elektrických a elektronických zařízení 2012/19/EU (OEEZ) vyžaduje, aby domácí spotřebiče nebyly vyhazovány do běžného komunálního odpadu. Použitá zařízení musí být odkládána do tříděného odpadu pro zajištění reuperace nebo recyklace materiálů. Snižují se tím dopady na lidské zdraví a životní prostředí.

SK - Ochrana životného prostredia – smernica 2012/19/EU (OEEZ): Pre ochranu našej prírody a zdravia musia byť odslúžené elektrické prístroje odstránené podľa určitých pravidiel. To si vyžaduje nasadenie predajcu aj spotrebiteľa. Z toho dôvodu nemôže byť prístroj odstránený ako netriedený zvyšný odpad, ako naznačuje symbol, ktorý je vyobrazený na typovom štítku. Preto musí byť prístroj poslaný späť predajcovi, alebo prinesený do zberu pre triedený odpad, kde s odslúženými prístrojmi špeciálne nakladajú alebo ich recyklujú.

PL - Utylizacja urządzeń: Dyrektywa Europejska 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), nakazuje, aby zużytych domowych urządzeń elektrycznych nie wprowadzać do normalnego strumienia odpadów komunalnych. Zużyte urządzenia powinny być zbierane oddzielnie, aby zoptymalizować poziom odzysku i recykling zawartych w nich materiałów oraz ograniczyć niekorzystny wpływ na zdrowie człowieka i na środowisko naturalne.

РУС - Маркировка символом перечеркнутого мусорного бака означает, что данное изделие подпадает под действие директивы Европейского Совета 2012/19/EU. Узнайте о правилах местного законодательства по раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий. Действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте отработавшее изделие вместе с бытовым отходами. Правильная утилизация отслужившего поможет предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

RO - Aruncarea aparatului la deșeurile: Directiva Europeană 2012/19/UE referitoare la deșeurile din Echipamentele electrice și Electronice (DEEE), cere ca aparatele de bucătărie folosite să nu fie aruncate în fluxul normal al deșeurilor municipale. Aparatele folosite trebuie colectate separat pentru a optimiza procentul de recuperare și reciclare a materialelor componente și a reduce impactul acestora asupra sănătății oamenilor și a mediului.