

## Kullanım Kılavuzu

### XPP-5422BA / XPP-5422GA



#### UYARILAR - KENDİNDEN GÜVENLİKLİ

- Uyarı: Yalnızca aşağıda listelenen onaylı şarj edilemez pilleri kullanın.
- Uyarı: Bu lambayla birlikte şarj edilebilir AA pilleri kullanmaya ÇALIŞMAYIN.
- Uyarı: Tehlikeli bir atmosferin tutuşmasını önlemek amacıyla, lens çerçevesini tehlikeli ortamda açmayın. Bu işlem YALNIZCA tehlikeli olmadığı bilinen bir alanda gerçekleştirilmelidir.
- Uyarı: Pilleri değiştirirken yalnızca Duracell PC1500, Energizer EN91 veya Energizer L91 pilleri kullanın.
- Uyarı: Tehlikeli bir atmosferin tutuşmasını önlemek için AA piller yalnızca tehlikeli olmadığı bilinen bir alanda değiştirilmelidir.
- Uyarı: Patlama riskini azaltmak için, şarj edilemez yeni pilleri kullanılmış şarj edilemez pillerle karıştırmayın veya farklı üreticilerin şarj edilemez pillerini karıştırmayın.
- Uyarı: Bileşenlerin değiştirilmesi kendinden güvenli olmaya özelliğini bozabilir.

#### KENDİNDEN GÜVENLİK İÇİN ÖZEL TALİMATLAR

Kişisel güvenliğinizi için, lambanın kullanılacağı bilinen herhangi bir tehlikeli veya olası tehlikeli yerin derecelendirmesini her zaman teyit edin.

#### PİLLERİN TAKILMASI

**UYARI: Kendinden Güvenlikli derecelendirmesini korumak amacıyla, bu lambayla birlikte kullanılmı için onaylanmış AA piller yalnızca Duracell PC1500, Energizer EN91 veya Energizer L91 pilleridir.**

- Bu lambayla birlikte başka bir marka veya model AA pil kullanmaya çalışmayın.
- Bu lambayla birlikte herhangi bir türde şarj edilebilir AA pil kullanmaya çalışmayın.

**Uyarı: Tehlikeli bir atmosferin tutuşmasını önlemek için tehlikeli ortamda lens çerçevesini veya reflektör/pil taşıyıcısını çıkarmayın. Bu işlem YALNIZCA tehlikeli olmadığı bilinen bir alanda yapılmalıdır.**

- Lens kapağının yan tarafında bulunan kilitleme vidasını gevşetin. NOT: Kilitleme vidasını tamamen çıkarmaya ÇALIŞMAYIN. Bunu yapmak gerekli değildir ve dışlara zarar verebilir. Lens çerçevesinin açılmasını sağlamak için vidanın yeterince gevşetilmesi gerekir.
- Lens çerçevesini saat yönünün tersine çevirerek mahfazadan çıkarın.
- Lambayı ters çevirin ve reflektör/pil taşıyıcısını çıkarmak için lambayı dikkatlice sallayın. Reflektörün/pil taşıyıcısının avucunuzun içine kaymasını sağlayın. UYARI: Reflektör yüzeyine parmağınızla DOKUNMAYIN. Aksi takdirde reflektör yüzeyi zarar görebilir.
- 3 adet AA Duracell PC1500, Energizer EN91 veya Energizer L91 pil kullanarak (3 pilin de aynı model olduğundan emin olun) pilleri taşıyıcıya takın ve bunu yaparken pil terminalini kutuplarının doğru hizalanması için pil taşıyıcısındaki işaretlere dikkat edin.
- Reflektör/pil taşıyıcısını, taşıyıcı üzerindeki düğmeler mahfaza üzerindeki düğmelerle hizalı olacak şekilde hizalayın. Reflektör/pil taşıyıcısını, tamamen yerine oturana kadar dikkatlice el feneri mahfazasına geri takın. UYARI: Parmağınızın reflektör yüzeyine değmemesine dikkat edin. Aksi takdirde reflektör yüzeyi zarar görebilir.
- Lens çerçevesini mahfazaya saat yönünde vidalayarak yerine takın.
- Kilitleme vidasını sıkın. DİKKAT: Aşırı sıkmayın. Bunu yapmak dışlara zarar verebilir ve lambanın Kendinden Güvenlikli olma özelliğini etkileyebilir.

#### ÇALIŞTIRMA

**EL FENERİNİN DÖRT AYRI AYDINLATMA MODU VARDIR:**

##### ANLIK EL FENERİ MODU

Anlık çalışma için üst gövdedeki düğmeye hafifçe basın. Lambayı kapatmak için düğmeye basın.

##### SÜREKLİ AÇIK EL FENERİ MODU

Sürekli açık modu için üst gövdedeki düğmeye tık sesi gelene kadar basın ve ardından bırakın. Lambayı kapatmak için üst gövdedeki düğmeye tekrar basın ve bırakın.

##### PROJEKTÖR MODU

Projektör modu için alt gövdedeki düğmeye tık sesi gelene kadar basın ve ardından bırakın. Lambayı kapatmak için alt gövdedeki düğmeye tekrar basın ve bırakın.

##### ÇİFT İŞİK MODU

Çift ışık, kullanıcının hem El Feneri hem de Projektör ışığını aynı anda açmasına olanak tanır. Sürekli açık mod olan El Feneri Modu için üst gövdedeki düğmeye tık sesi gelene kadar basın ve ardından bırakın. Daha sonra Projektör modunu etkinleştirmek için alt düğmeye basıp bırakın. Artık hem El Feneri hem de Projektör çalışır. Işıkları kapatmak için hem üst hem de alt gövdedeki düğmelere basıp bırakın.

#### GARANTİ

##### SINIRLI ÖMÜR BOYU GARANTİ

Bayco Products, Inc. bu ürünün ilk alıcının ömrü boyunca işçilik ve malzeme kusurlarından arı olacağını garanti eder. Sınırlı Ömür Boyu Garanti LED'leri, mahfazayı ve lensleri kapsar. Şarj edilebilir piller, şarj cihazları, düğmeler, elektronik ürünler ve birlikte verilen aksesuarlar, satın alma belgesi ile birlikte iki yıllık bir süre boyunca garantilidir. Kaza, yanlış kullanım, suistimal, hatalı montaj ve yıldırım düşmesi sonucu oluşan normal aşınma ve arızalar hariçtir.

Kusurlu olduğunu tespit etmemiz hâlinde bu ürünü onaracak veya değiştireceğiz. Bu, herhangi bir ticarete elverişlilik veya belirli bir amaca uygunluk garantisini de dâhil olmak üzere, açık veya zımni tek garantidir.

Garantinin tam bir kopyası için [www.baycoproducts.com/bayco-product-support/warranties](http://www.baycoproducts.com/bayco-product-support/warranties) adresine gidin. Satın aldığınızı kanıtlamak için makbuzunuzu saklayın.

#### XPP-5422 KULLANIM İÇİN ONAYLANMIŞTIR

**Bayco Products, Inc.** XPP-5422BA  
640 S. Sanden Blvd.  
Wylie, TX 75098



ID 4003544  
INTRINSICALLY SAFE  
SECURITE INTRINSEQUE



CLASS I DIV 1 GRPS A-D T3  
CLASS II & III DIV 1 GRPS E-G T135C  
CLASS I ZONE 0 AEx ia IIC T3 Ga  
CLASS I ZONE 0 Ex ia IIC T3 Ga  
Ⓜ I M 1 Ex ia op is I Ma  
Ⓜ II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga



Ex ia op is I Ma  
Ex ia op is IIC T3 Ga  
Intertek ITS 13 ATEX 27837X  
ITS21UKEX0264X  
IECEX ITS 16.0067X  
-20°C ≤ Tamb ≤ +40°C  
1.5V/Cell AA Alkaline

**Conforms to:**  
ANSI/UL STD 913, ANSI/UL 60079-0,  
ANSI/UL 60079-11 ANSI/ISA 60079-26

**Certified to:**  
CAN/CSA STD C22.2 No 157  
CAN/CSA STD C22.2 No 60079-0  
CAN/CSA STD C22.2 No 60079-11  
CSA STD C22.2 No 25

**Bayco Products, Inc.** XPP-5422GA  
640 S. Sanden Blvd.  
Wylie, TX 75098



ID 4003544  
INTRINSICALLY SAFE  
SECURITE INTRINSEQUE



CLASS I DIV 1 GRPS A-D T3  
CLASS II & III DIV 1 GRPS E-G T135C  
CLASS I ZONE 0 AEx ia IIC T3 Ga  
CLASS I ZONE 0 Ex ia IIC T3 Ga  
Ⓜ I M 1 Ex ia op is I Ma  
Ⓜ II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga



Ex ia op is I Ma  
Ex ia op is IIC T3 Ga  
Intertek ITS 13 ATEX 27837X  
ITS21UKEX0264X  
IECEX ITS 16.0067X  
-20°C ≤ Tamb ≤ +40°C  
1.5V/Cell AA Alkaline

**Conforms to:**  
ANSI/UL STD 913, ANSI/UL 60079-0,  
ANSI/UL 60079-11 ANSI/ISA 60079-26

**Certified to:**  
CAN/CSA STD C22.2 No 157  
CAN/CSA STD C22.2 No 60079-0  
CAN/CSA STD C22.2 No 60079-11  
CSA STD C22.2 No 25