

**W celu zapewnienia maksymalnej sprawności,
ładować akumulator przez 24 godziny przed użyciem.**

OBSŁUGA

1. Obrócić przełącznik w prawo w celu włączenia.
2. Obrócić przełącznik w lewo w celu wyłączenia.

ŁADOWANIE AKUMULATORA

1. Włożyć wtyczkę transformatora zasilania AC/DC w podstawę ładowarki
2. Podłączyć transformator do gniazda zasilania. Dioda LED zapali się na zielono.
3. Wsunąć i zablokować latarkę we właściwym miejscu na podstawie ładowarki. LED zacznie pulsować na czerwono.
4. Gdy dioda LED zmieni kolor na zielony, akumulator będzie naładowany.

PELI PRODUCTS, S.A. Deklaracja zgodności Dyrektywa UE 94/9/WE

My, **Peli Products, S.A.** c/ Casp, 33-B Pral. • 08010 • Barcelona, Hiszpania

oświadczamy, iż w zakresie naszej wyłącznej odpowiedzialności za dostawę/wyrób produktu:

Typ modelu: #3660 Little ED™ ZONE 1
Nr pliku technicznego EPSILON 07 ATEX 2168X
Normy EN600079-0 2006, EN60079-11 2007

którego dotyczy niniejsza Deklaracja, jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w Dyrektywie ATEX 94/9/WE; urządzenie zostało zaprojektowane w celu spełnienia wymagań klauzuli 1, 2, 7 oraz 1.0.6 ANEKSU II Dyrektywy ATEX 94/9/WE, przy czym pod warunkiem, iż ww. model będzie używany, serwisowany i konserwowany zgodnie z załączoną instrukcją.

Osoba odpowiedzialna: Chris Marino, Peli Products, S.A.
 c/ Casp. 33-B Pral. • 08010 • Barcelona, Hiszpania

Data: 20 marca 2007

Kodowanie  1725  II 2G Ex Ib IIC T4

SCHEDULE

- (a)** Niniejszy produkt został wykonany z tworzywa ABS i poliwęglanu, w związku z czym nie może być używany w atmosferze, co do której wiadomo, iż wywrze niekorzystny wpływ na ten materiał.
- (b)** Urządzenie może być zasilane wyłącznie z 4 akumulatorów NiMH typu AA (kat. #2479).
 Akumulatory należy ładować lub wymieniać wyłącznie w środowisku nie stwarzającym zagrożenia.
- (c)** Lampkę należy wymienić wyłącznie na moduł lampki Peli o numerze katalogowym 2464Z1.