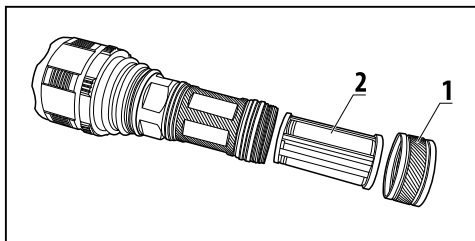


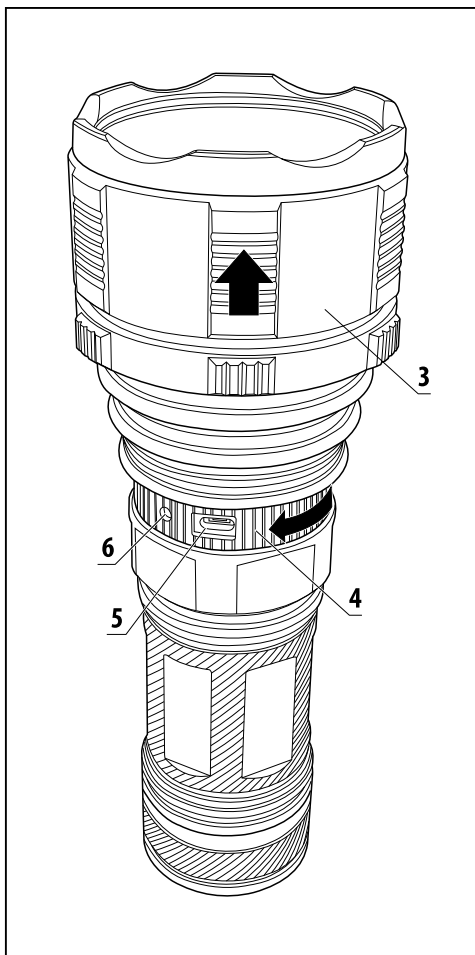
# PROLINE®

1. Latarka posiada wymienne akumulatory. Aby dokonać wymiany akumulatora należy wyłączyć latarkę a następnie odkręcić nakrętkę **1** znajdującą się na dole rękojeści. Po dokonaniu wymiany akumulatora **2** należy upewnić się, że nakrętka została prawidłowo i szczelnie dokręcona.



2. Latarka posiada wbudowane gniazdo USB do ładowania akumulatora oraz diodę sygnalizującą, które znajdują się pod osłoną po stronie przeciwnej do włącznika.

3. Przed rozpoczęciem ładowania latarki należy przesunąć głowicę latarki **3** „w górę”, tak aby odsłonić gumową osłonę **4** portu USB **5**, przekręcić gumową osłonę by odsłonić port USB, następnie podłączyć kabel USB i rozpocząć ładowanie. Akumulator należy ładować aż do momentu zmiany koloru diody **6** z czerwonego na zielony. Po naładowaniu akumulatora należy odłączyć kabel USB, zasłonić port USB przekręcając gumową osłonę a następnie przesunąć głowicę latarki „w dół”, tak aby głowica znalazła się w pozycji wyjściowej.

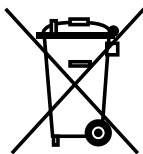


4. **Uwaga! LATARKA NIE POSIADA FUNKCJI ZOOM. NIE WOLNO OBRACAĆ NA SIĘ GŁOWICY LATARKI – MOŻE TO SPOWODOWAĆ TRWAŁE, MECHANICZNE USZKODZENIE PRODUKTU, KTÓRE NIE PODLEGA REKLAMACJI.**

5. Nie wolno ingerować w mechanizm przesuwu latarki i dokonywać w nim samodzielnych napraw – może to spowodować trwałe uszkodzenie produktu.

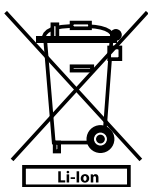
PL

## OCHRONA ŚRODOWISKA:



Przedstawiony symbol oznacza zakaz umieszczania zużytego sprzętu łącznie z innymi odpadami (z zagrożeniem karą grzywny). Składniki niebezpieczne znajdujące się w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym wpływają negatywnie na środowisko naturalne i zdrowie ludzi.

Gospodarstwo domowe powinno przyczyniać się do odzysku i ponownego użycia (recyklingu) zużytego sprzętu. W Polsce i w Europie tworzony jest, lub już istnieje, system zbierania zużytego sprzętu, w ramach którego wszystkie punkty sprzedaży ww. sprzętu mają obowiązek przyjmować zużyty sprzęt. Ponadto istnieją punkty zbiórki ww. sprzętu.



*Akumulatory są przeznaczone do wielokrotnego ładowania, zawierają szkodliwy dla środowiska lit. Po zakończeniu okresu żywotności należy je zutylizować zgodnie z przepisami o ochronie środowiska naturalnego.*

*W tym celu całkowicie wyczerpać akumulator, wyjąć z elektronarzędzia, zdać do punktu utylizacji akumulatorów lub zdać do sklepu, w którym dokonano zakupu.*