

Symbol przekreślonego kosza na śmieci, umieszczony na baterii lub opakowaniu, oznacza, że baterie **nie powinny** być traktowane jako zwykłe odpadki z gospodarstwa domowego.

W dniu 12 czerwca 2009 r. weszły w życie przepisy ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach (Dz. U. z 2009 r. Nr 79, poz. 666) ograniczające negatywny wpływ baterii i akumulatorów na środowisko poprzez redukcję ilości substancji niebezpiecznych w bateriach i akumulatorach oraz przez organizowanie systemu selektywnego ich zbierania.

Stosując prawidłową utylizację baterii i akumulatorów użytkownik przyczynia się do zapobiegania potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia, które mogłyby powstać w przypadku nieprawidłowej utylizacji baterii. Recykling materiałów przyczynia się do ochrony zasobów naturalnych.

Symbole chemiczne oznaczające rtęć (Hg), kadm (Cd) lub ołów (Pb) umieszczone na bateriach przenośnych lub akumulatorach przenośnych dodawane są, jeżeli bateria zawiera wagowo Hg >0,0005% , Hg > 2% (ogniwa guzikowe), Cd >0,002% lub Pb >0,004%. Szczegółowe informacje dotyczące recyklingu baterii można uzyskać od organów samorządu lokalnego, w firmie zajmującej się usuwaniem odpadów lub w sklepie, gdzie produkt został zakupiony.

INSTRUKCJA BEZPIECZNEGO USUWANIA BATERII

- 1. wyłączyć zasilanie urządzenia**
- 2. otworzyć pokrywę pojemnika baterii**
- 3. usunąć baterie znajdujące się w urządzeniu**
- 4. usunięte baterie lub akumulatory składować w wyznaczonym miejscu zbiórki**

