

## EU Battery Directive

The EU Battery Directive prohibits the placing on the market of certain batteries and accumulators with mercury or cadmium content above specified thresholds. The Battery Directive also establishes labeling requirements for batteries and accumulators to enhance collection and recycling activities of waste batteries and accumulators to minimize the release of hazardous substances into the environment.



Pb/Cd/Hg

The separate collection symbol is affixed to a battery, or its packaging, to advise you that the battery must be recycled or disposed of in accordance with local or country laws. The letters below the separate collection symbol indicate whether certain elements (Pb=Lead, Cd=Cadmium, Hg=Mercury) are contained in the battery. To minimize potential effects on the environment and human health, it is important that all marked batteries that you remove from the product are properly recycled or disposed. For information on how the battery may be safely removed from the device, please consult the service manual or equipment instructions. Information on the potential effects on the environment and human health of the substances used in batteries is available at the urls below:

- <http://www.epa.gov/mercury/about.htm>
- <http://www.cdc.gov/niosh/npg/npgd0383.html>
- <http://www.epa.gov/lead/>
- <http://www.cdc.gov/niosh/npg/npgd0368.html>
- <http://www.cdc.gov/niosh/npg/npgd0087.html>
- <http://www.epa.gov/epaoswer/hazwaste/minimize/factsheets/cadmium.pdf>

## Директива на ЕС за батериите и акумулаторите

Директивата на ЕС за батериите и акумулаторите забранява поставянето на пазара на някои батерии и акумулатори, в които се съдържат живак или кадмий над определено ниво. Другото, което се въвежда, са новите изисквания за надписване на етикетите им, за да се подпомогне дейността по прибирането и рециклирането на изхабените батерии и акумулатори, чрез което ще се намали изхвърлянето на вредни вещества в околната среда.



Pb/Cd/Hg

Знакът за разделно изхвърляне е залепен или на батерията, или на нейната опаковка, за да ви уведоми, че батерията трябва да бъде рециклирана или изхвърлена според местните или държавни наредби. Буквите под знака показват дали в батерията се съдържат конкретни елементи (Pb=олово, Cd=кадмий, Hg=живак). От голямо значение е правилното рециклиране или отстраняване на всички маркирани батерии, извадени от продуктите, за да се намалят нежелателните въздействия върху околната среда или човешкото здраве.

За информация относно безопасното отстраняване на батерията от устройството се консултирайте с неговото сервизно ръководство или технически инструкции. За евентуалните въздействия върху околната среда и човешкото здраве, причинени от веществата, използвани в батериите, посетете следните интернет страници:

- <http://www.epa.gov/mercury/about.htm>
- <http://www.cdc.gov/niosh/npg/npgd0383.html>
- <http://www.epa.gov/lead/>
- <http://www.cdc.gov/niosh/npg/npgd0368.html>
- <http://www.cdc.gov/niosh/npg/npgd0087.html>
- <http://www.epa.gov/epaoswer/hazwaste/minimize/factshts/cadmium.pdf>