



nexthardware.com

a cura di: Emanuele Chiochio - MAN - 10-07-2012 09:30

Canon EOS 650D, occhio al grip!

Canon

LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/etcetera/reflex/266/canon-eos-650d-occhio-al-grip.htm>)

Il grip in gomma della nuova 650D sarebbe prono a fenomeni di scolorimento ed a liberare una sostanza chimica allergizzante



In un comunicato stampa un po' insolito, **Canon USA** avverte che il grip e tutte le parti del corpo macchina della **videoreflexEOS 650D** ([/videographia/news/reflex/282/canon-eos-650d-18mpixel-af-ibrido-e-touch-screen-a-849euro.htm](https://www.nexthardware.com/videographia/news/reflex/282/canon-eos-650d-18mpixel-af-ibrido-e-touch-screen-a-849euro.htm)) rivestite in gomma sarebbero soggette a perdere il pigmento nero ed a diventare bianche dopo un breve periodo di tempo. Certamente un fenomeno fastidioso questo, soprattutto da osservare su un oggetto appena immesso sul mercato e magari di recente acquistato ma la cosa più importante é che, nel processo di scolorimento,

verrebbe liberata una sostanza chimica (*Zinco Bis* (http://www.chemicalbook.com/ChemicalProductProperty_EN_CB1202261.htm)) il cui effetto, ancor meno piacevole, sarebbe quello di avere un effetto allergizzante.

Canon USA avverte, in particolare, relativamente alla produzione delle **EOS 650D/T4i** (</videography/news/reflex/282/canon-eos-650d-18mpixel-af-ibrido-e-touch-screen-a-849euro.htm>) tra il 31 Maggio ed il 15 Giugno; al link in calce, il comunicato completo.