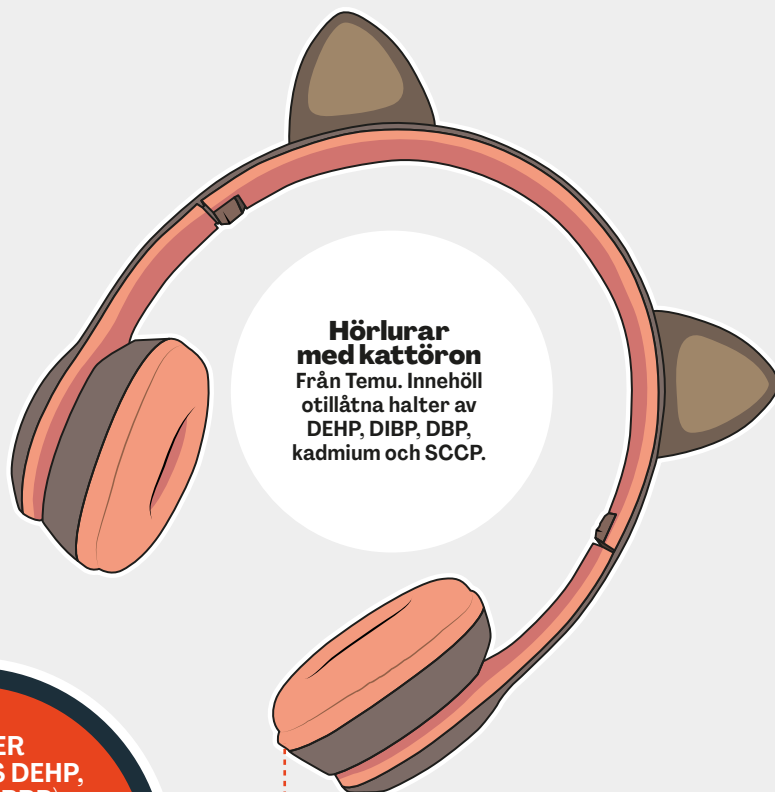


Otillåtna ämnen som hittats i analyserna

Billiga hörlurar som vänder sig till barn, med exempelvis kattöron, är återkommande i Kemikalieinspektionens granskningar. Produkterna bryter ofta mot kemikalielagstiftningen.

AV JOHAN JARNESTAD OCH ANNA LILJEMALM



Hörlurar med kattöron
Från Temu. Innehöll otillåtna halter av DEHP, DIBP, DBP, kadmium och SCCP.

KORTKEDJIGA KLORPARAFFINER (SCCP)

Skadliga för vattenlevande organismer. De är också mycket långlivade, bryts inte ner i naturen och är misstänkt cancerframkallande.

FTALATER (EXEMPELVIS DEHP, DIBP, DBP, BBP)

Vissa ftalater kan påverka testiklarna och göra det svårare att få barn. Vissa är misstänkt hormonstörande. Några ftalater har också förbjudits i möbler, skor och accessoarer.

BLY

Mycket giftigt ämne som inte får användas i vissa varor. Det kan skada nervsystemet och påverka förmågan till inlärning. Foster och barn är särskilt känsliga.

KADIUM

Giftigt för miljön och kan ge benskörhet, njurskador och cancer.

Snårigt med märkningar

Leksaker och hemelektronik ska vara CE-märkta. Märket ska fungera som en garant för att varan uppfyller europeiska säkerhetskrav, men det är företagen själva som märker produkterna. Kemikalieinspektionen hittar allt oftare otillåtna halter av kemikalier även i CE-märkta produkter.

En annan försvårande faktor är att CE-märkningen är förvirrande lik märkningen för China export, som endast visar att produkten är tillverkad i Kina. Skillnaden är att avståndet mellan bokstäverna C och E är mycket längre i den europeiska CE-märkningen.



CE-MÄRKNING



CHINA EXPORT

