

# IKEA NAJČEŠĆA PITANJA

## OLOVO

### Što je olovo?

Olovo je kemijski element i veoma otrovan teški metal koji se u malim količinama može pronaći u Zemljinoj kori.

### Može li olovo utjecati na zdravlje?

Da. Olovo se može akumulirati u tijelu. Različiti spojevi s olovom pokazuju različite negativne učinke na zdravlje ljudi.

### Izbjegava li IKEA upotrebu olova?

Naš je cilj prekinuti upotrebu kemikalija i opasnih tvari, kao što je olovo, koje mogu biti štetne za ljude i okoliš. Upravo je zbog toga IKEA 2009. godine zabranila upotrebu olova u spojevima, a 2010. godine i u pozadinama za ogledala.

### Sadrže li IKEA spojevi olovo?

IKEA je olovo u spojevima zabranila 2009. godine i postupno ga u potpunosti iz upotrebe izbacila 2010. godine. Stari spojevi nikada nisu bili otrovni na dodir jer olovo koje se u njima nalazi nije moguće upiti putem kože.

### Što mogu učiniti zabrinuti kupci?

Nema razloga za brigu. Kupci mogu uvijek računati na to da su proizvodi koje kupe u robnim kućama IKEA sigurni te da nisu štetni za zdravlje. IKEA proizvodi ne smiju sadržavati štetne kemijske tvari. Oni moraju biti u skladu sa svim pravnim propisima, no i ispunjavati, pa čak i premašiti očekivanja kupaca. Kada god je to moguće, IKEA prati najstrože postojeće pravne propise i primjenjuje ih na globalnoj razini na sve proizvode na svim tržištima.

IKEA stavlja naglasak na predostrožnost i već je iz upotrebe izbacila nekoliko kemikalija koje bi mogle biti štetne, često čak i prije no što je to bilo propisano zakonom.



Olovo smo još davno izbacili.

Nijedna čaša koja se prodaje u robnoj kući IKEA ne sadrži olovo. 1994. godine odlučili smo se zabraniti korištenje stakla koje sadrži olovo jer je riječ o iznimno otrovnom materijalu.

IKEA 365+ vrč + čep

