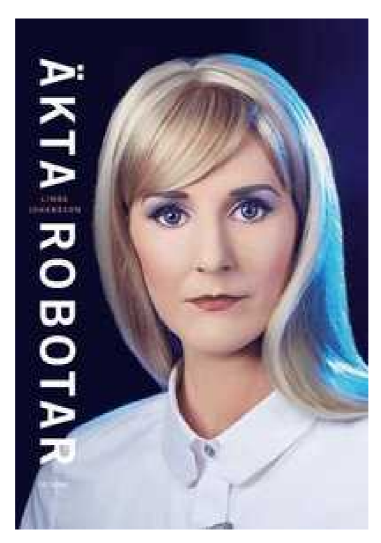
## Äkta robotar PDF E-BOK Marie Hult,Linda Johansson



Författare: Marie Hult,Linda Johansson ISBN-10: 9789187513626 Språk: Svenska Filstorlek: 4079 KB

#### **BESKRIVNING**

I år efter år har robotar varit våra slavarbetare och utfört tunga och monotona arbetsuppgifter inom industrin. Tysta, medgörliga slavar, som arbetar dygnet runt utan att ställa krav. Men är det en bild av oss själva vi ser, när vi tittar på dessa konstgjorda slavar? Väcker synen av den tysta, icke-organiska slaven några känslor inom oss, och påverkas i så fall dessa känslor av robotens utseende? Förändras vår moral i takt med robotarnas utbredning? Vems moraliska ansvar är det när en självständigt tänkade drönare dödar fienden i krig?Robotarna, våra konstgjorda slavar, de drömmer inte om frihet och självständighetde drömmer inte om något alls. Det är därför de är så exemplariska slavar. De kan varken lida eller ha någon egen vilja, och ingen moralisk skugga kan därmed falla över slavägaren eftersom en robot inte kan berövas något i mänsklig mening. När nu mänskligheten går framåt, blir mer moralisk, mer civiliserad, allt fler får det bättre ekonomiskt, och mänskliga rättigheter sprids över världen, så kommer ingen människa mer att förslavas. Vi har ju robotarna, som aldrig kommer att klaga, eller kräva frihet och självständighet i något som helst avseende. Eller?

#### VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

### Linda Johansson | Äkta robotar | Göteborgs-Posten - Kultur

Filosofidoktorn Linda Johansson disputerade med en avhandling om filosofiska och etiska dilemman kring autonoma robotar och krigföring. "Äkta robotar" är en ...

#### Johansson linda - äkta robotar - (inbunden) - böcker - Ginza.se

Forskarna använder robotar för att hjälpa ensamma äldre i vardagen och som terapeuter för barn med autism. Men vad händer med våra känslor när robotar ...

### Äkta robotar | Robotnyheter

Äkta robotar.pdf --- Lars Fr H Svendsen --- 9789187513626 Sheeps. På svenska fick den första översättningen och utgåvan titeln Androidens.

## Äkta robotar

# LÄS MER