

## Opgraderingspakke til industrirobotter USB-enhed til erstatning af diskettedrev



Programmer og data er nogle af de mest værdifulde dele i et robotsystem. Ud over at være vigtige for virksomheden kan det koste mange tusinde kroner at udvikle dem. Alligevel opbevares disse data ofte på forældede disketter. ABB's USB-enhed til erstatning af diskettedrev gør det nemt at skifte til USB-nøgler og dermed beskytte virksomhedens vigtige robotdata.

### Hvad er en USB-enhed til erstatning af diskettedrev?

En USB-enhed til erstatning af diskettedrev er en komplet opgraderingspakkeløsning, der erstatter dit eksisterende diskettedrev med et USB-tilslutning. Produktet gør det muligt at overføre alle dine lagrede programmer og data til en almindelig USB-nøgle og har derudover tilslutningspunkt for computer.

### En mere sikker metode til datalagring

Selvom programmer og data er nogle af de mest værdifulde dele i et robotsystem, gemmes de ofte på forældede 3,5"-disketter. Da et diskettedrevs forventede levetid er under en tredjedel af det øvrige robotsystems levetid, kan diskettedrevet være den første del, der svigter – og dermed muligvis

program data. Moderne USB-medier medfører betydeligt sikrere datalagring.

### Understøttede styringsversioner

USB-enheden til erstatning af diskettedrev understøtter ABB's robotstyringsversioner C5.3, S4, S4C, S4P, S4C plus og S4P plus.

### Fordele ved anvendelse af USB enhed

- Erstatter 3,5"-diskettedrev
- Kortere overførselstid og mindre risiko for datatab
- Ideel til bootning og programvalg
- Stor lagringskapacitet, svarende til 100 disketter
- Kompatibel med alle stik

## Primære funktioner

Understøttede styringsversioner	C5.3, S4, S4C, S4P, S4C plus og S4P plus
Mål	24 x 100 x 124 mm
Bruttovægt	0,2 kg
Medfølgende dele:	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB-enhed til erstatning af diskettedrev</li><li>• Pc-software (download)</li><li>• 2 formaterede USB-nøgler</li><li>• Betjenings- og installationsvejledning (engelsk)</li></ul>
Krav til pc-software	Windows Vista, Windows XP og Windows 7 (32bit og 64 bit)
Delnumre:	
USB-enhed til erstatning af diskettedrev	3HAC041840-001
USB-nøgle	3HAC038143-004
	3HAC038751-001

## Større lagringskapacitet

Det bliver mere og mere vanskeligt at købe disketter. De er følsomme over for magnetfelter og snavs, hvilket gør dem uegnede til brug i industrielle miljøer. Deres overførselshastighed og lagringskapacitet er mindre end moderne medier såsom USB-nøgler. Faktisk har en enkelt USB-nøgle en kapacitet svarende til 100 disketter.

## Mere omkostningseffektiv end netværk

USB-enheden til erstatning af diskettedrev er i mange tilfælde en billigere løsning end at forbinde en robot med en hovedserver via et netværk. Ved brug af netværksforbindelse er det kun muligt at overføre data til en robot via en bærbar computer. USB-enheden gør det muligt at bruge en USB-nøgle i stedet.

## Nemt at vælge virtuel disk

USB-enheden til erstatning af diskettedrev understøtter op til 100 virtuelle diske på hver USB-nøgle. Brugeren kan nemt og hurtigt vælge den ønskede virtuelle disk ved at skifte kanal (fra 00 til 99) ved hjælp af op- og nedknapperne på frontpanelet.

## Pakkeløsning

Produktet leveres i en samlet pakke, der indeholder alle de dele, der er nødvendige for at installere og køre USB-enheden, herunder en betjenings- og installationsvejledning (på engelsk). Enheden leveres med to formaterede USB-nøgler, som er klar til brug og kompatible med den valgte systemversion. Yderligere formaterede USB-nøgler kan fås hos ABB.

## ABB's unikke globale serviceorganisation

- Verdens førende producent af industrirobotter siden 1969
- 175.000 robotter installeret over hele verden
- Over 2.000 systemer har mulighed for fjernservice
- 1.150 servicemedarbejdere i 50 lande på 100 forskellige steder
- 40 års erfaring med vedligeholdelse af robotter og robot-systemer



Produktversioner fås til ABB's robotstyringsversion C5.3, S4, S4C, S4P, S4C plus og S4P plus.

## Vores vision

ABB Robotics Service ønsker at være årsagen til, at kunder og partnere forsat køber hos ABB. Vi leverer service i verdensklasse, uanset hvor ABB's robotter og systemer er installeret.

For mere information kontakt:

### ABB A/S

Meterbuen 33  
2740 Skovlunde  
Tlf.: 4450 4450  
E-mail: [abb.dk@dk.abb.com](mailto:abb.dk@dk.abb.com)

[www.abb.dk](http://www.abb.dk)