

R-CARD M5 – databaser som stöds



Information om äldre versioner hittar du på sidan 2.

R-CARD M5- versioner	Microsoft SQL Server-versioner				
	2012 (v. 11) ¹	2014 (v. 12) ¹	2016 (v. 13) ^{1,2}	2017 (v. 14) ²	2019 (v. 15) ²
5.49.0 och senare	Ja	Ja ³	Ja	Ja	Ja
5.40.0 till 5.48.6	Ja	Ja ⁴	Ja	Ja	Ja
5.38.5 till 5.39.5	Ja	Ja ⁴	Ja	Ja	Ja
5.37.0 till 5.38.3	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

RCO Security rekommenderar normalt att *senaste* versionen av SQL Server används om det inte finns särskilda behov. En äldre version kan t.ex. vara nödvändig om systemet initialt ska sättas upp på en installatörs dator, för att sedan flyttas över till en existerande server. I det fallet bör versionen som installeras på installatörens dator vara samma som den som finns på servern.

Vidare rekommenderar RCO Security att endast versioner som fortfarande underhålls av Microsoft används. I skrivande stund är detta *SQL Server 2017* samt *2019*. Se Microsofts [Lifecycle Policy](#) sida för aktuell information.

Alla utgåvor (editions) av ovanstående versioner Microsoft SQL Server avsedda för användning med Microsoft Windows *fungerar*. Observera dock att vald Windows-version måste ha stöd för vald version av SQL Server och att R-CARD M5 endast fungerar på fysiska Windows-maskiner och inte i molnet.

Är du osäker vilken SQL Server-version du har? [Microsoft Knowledge Base-artikel 321185](#) beskriver hur man tar reda på det.

Se även [R-CARD M5 – Operativsystem](#) samt manualen *R-CARD M5 – Installera*.

! En databas som körts i en nyare version av SQL Server går inte att starta, ansluta eller återställa i en *tidigare* version av SQL Server. Detta gäller även mellan SQL Server 2008 och 2008 R2. Mer information om detta finns hos Microsoft. *Du som är installatör – tänk på detta innan du på din egen dator driftsätter en anläggning som ska flyttas till slutkundens dator som ev. har en äldre SQL Server-version.*

¹ Underhålls inte längre av Microsoft.

² Finns endast i 64-bitarsutförande. Dessa fungerar tillsammans med R-CARD M5 men inte på Windows 7 eller Windows Server 2008 (R2).

³ En fullständig installation av R-CARD M5 v. 5.49.0 och senare skapar en R-CARD M5-databas och anslutar den till R-CARD M5 Server om RCO:s paket för SQL Server Express har installerats på samma dator först.

⁴ En fullinstallation av R-CARD M5 v. 5.38.5 till 5.48.6 sköter även installation av Microsoft SQL Server **2014** Express Edition med en instans kallad RAINSTANCE. Även skapandet av själva databasen och samtliga inställningar sköts automatiskt.

Tidigare versioner av R-CARD M5 och SQL Server

R-CARD M5-versioner	Microsoft SQL Server-versioner			
	2000 ⁵ (v. 8)	2005 (v. 9)	2008 (v. 10)	2008 R2 (v. 10.50)
5.49.0 och senare	Nej	Nej	Nej	Nej
5.40.0 till 5.48.6	Nej	Nej	Nej	Nej
5.38.5 till 5.39.5	Nej	Ja	Ja	Ja
5.37.0 till 5.38.3	Nej	Ja ⁶	Ja	Ja
5.32.002 till 5.36.6	Ja	Ja ⁶	Ja	–
5.31.000 och tidigare	Ja ⁷	–	–	–

RCO Security gör rimliga ansträngningar för att säkerställa uppgifternas riktighet. Dock kan tekniska felaktigheter eller typografiska fel uppstå. Vid tvivel kontakta Support eller dokumentation@rco.se för att bekräfta stödet.

⁵ Du kan inte uppgradera från Microsoft SQL Server 2000 till SQL Server 2008 eller senare. Det krävs att du först uppgraderar till SQL Server 2005 och sedan till den senare versionen. Detta beror på de inbördes kraven i Microsoft-produkterna.

⁶ En fullinstallation av R-CARD M5 sköter även installation av Microsoft SQL Server **2005** Express Edition med en instans kallad RAINSTANCE. Även skapandet av själva databasen och samtliga inställningar sköts automatiskt.

⁷ En fullinstallation av R-CARD M5 sköter även installation av Microsoft SQL Server **2000** Express Edition med en instans kallad RAINSTANCE. Även skapandet av själva databasen och samtliga inställningar sköts automatiskt.