

[English](#) • [Deutsch](#) • [Español](#) • [Français](#) • [Italiano](#) • [???](#) • [Polski](#) • [Português](#) • [??????](#) • [Svenska](#) • [???\(????\)?](#) • [???\(??\)?](#) •

För att ladda ner DD-WRT besök <http://www.dd-wrt.com>

Walthero's MediaWiki används för att bygga upp en wiki för **DD-WRT**.

## Nyheter

**30 Mars 2005: DD-WRT Dokumentationsprojektet** startat. --[Master](#)

**> [DD-WRT-manualprojekt \(SE\)](#)**  
**[Huvudsida](#)**

## Några frågor eller problem?

Om du har några problem, var vänlig läs vårt [forum](#).  
Det gamla forumet ligger fortfarande uppe: [engelska WRT54G/GS](#), [DD-WRT engelska](#) och [tyska](#).

Alternativt kan du logga in [IRC](#):

Nätverk: [FreeNode](#)

Kanaler: [#dd-wrt](#), [#dd-wrt.de](#) (Tysk)

Du kan även använda bugtrackern på:

<http://www.dd-wrt.com/bugtracker> (registrering är nödvändig)

## Denna webbplats är en Wiki

Du kan editera dessa sidor genom att klicka på "edit" överst på sidorna. Du kan även skapa nya artiklar genom att gå in på en sida som inte finns.

Vänligen observera att denna sida handlar om **Linksys WRT54G/GL/GS**-routern med **DD-WRT Firmwares och inget annat**.

## Relaterade projekt och utmaningar

För de som är intresserade av att använda WRT54G för att få tillgång till allmänna nätverk, skapa ett dynamisk javabaserad gränssnitt, att skanna efter nätverk med god signal styrka och skapa antennjustering, och välja konfigurationen för att ansluta till ett valt nätverk. Det finns redan ett utmärkt öppen källkodsprojekt under GNU GPL som innehåller dessa saker:

<http://students.washington.edu/natetrue/wiviz/>

### **Forum Post:**

**Lament har konverterat Wiviz till DD-WRT:** Information på [hur man får igång Wiviz](#).

Det behövs fortfarande några repareringar och en "klicka för att ansluta"-funktion.