

Bärbar LAN- och USB-hubb från HP

Användarhandbok

© Copyright 2010 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Windows och Windows Vista är USA-
registrerade varumärken som tillhör
Microsoft Corporation.

Informationen i detta dokument kan komma
att bli inaktuell utan föregående
meddelande. De enda garantier som gäller
för HP-produkter och -tjänster beskrivs i de
uttryckliga garantier som medföljer
produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta
dokument skall anses utgöra en ytterligare
garanti. HP ansvarar inte för tekniska eller
redaktionella fel i detta dokument.

Första utgåvan: Juli 2010

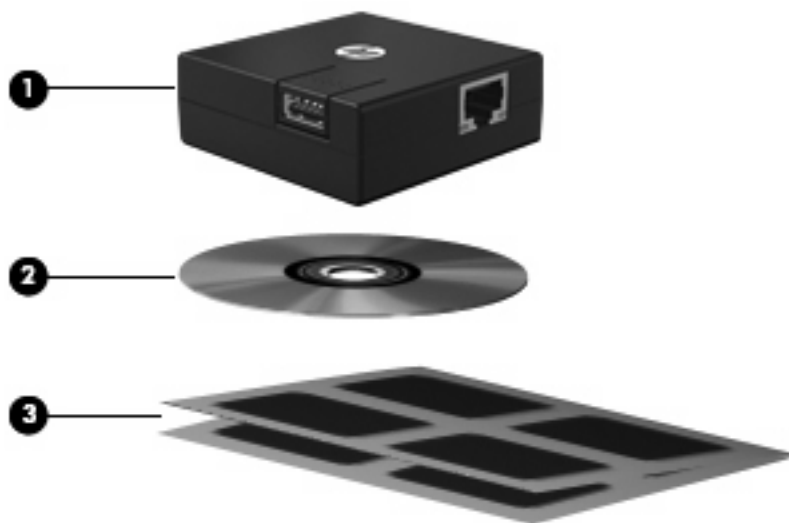
Dokumentartikelnummer: 615860-102

Innehåll

1 Komma igång	1
Identifiera innehållet i lådan	1
Identifiera komponenter	2
Komponent på framsidan	2
Komponenter på vänster sida	2
Komponent på höger sida	3
Komponenter på baksidan	4
Komponent på undersidan	4
2 Använda den bärbara hubben	6
Installera drivrutiner	6
Ansluta den bärbara hubben till en dator	7
Ansluta till ett nätverk	8
Ansluta USB-enheter	9
Leda ström till den bärbara hubben	9
Koppla från den bärbara hubben eller en USB-enhet	10
3 Felsökning	12
Åtgärda vanliga fel	12
Få mer information	13
Teknisk support	13
Index	14

1 Komma igång

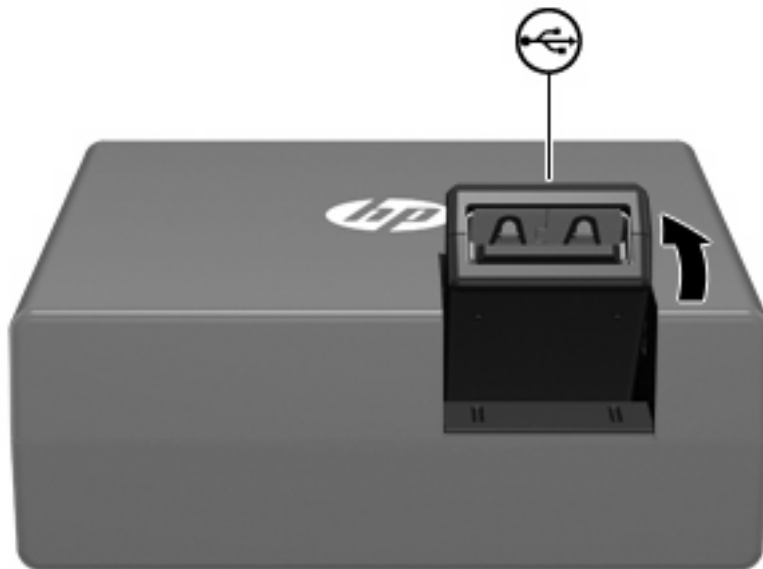
Identifiera innehållet i lådan



Komponent	Beskrivning
(1)	Bärbar hubb
(2)	CD med <i>Accessory User Guides</i> (Användarhandböcker för tillbehör)
(3)	<i>Snabbinstallation</i>

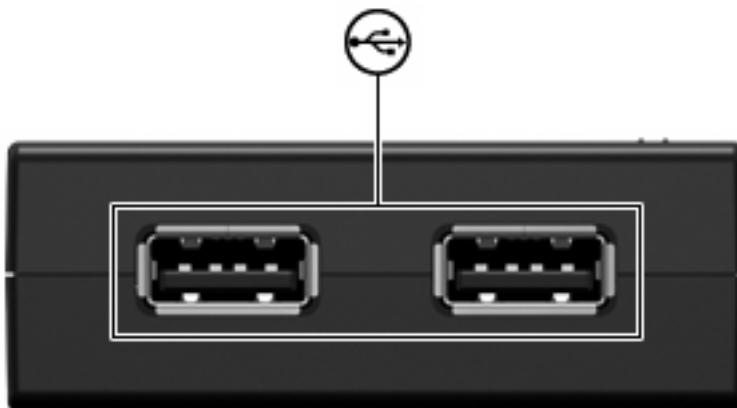
Identifiera komponenter

Komponent på framsidan



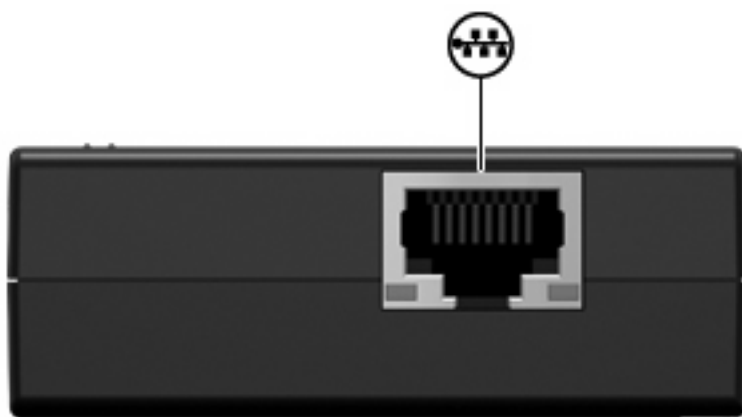
Komponent	Beskrivning
Anpassningsbar USB-port	Ansluter extra USB-enheter och svänger upp till 90 grader.

Komponenter på vänster sida



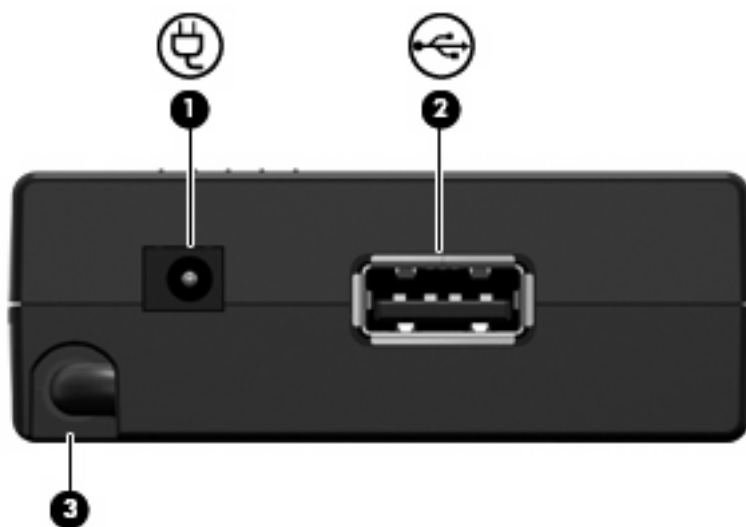
Komponent	Beskrivning
USB-portar (2)	Ansluter extra USB-enheter.

Komponent på höger sida



Komponent	Beskrivning
RJ-45-jack (nätverk)	Ansluter en nätverkskabel.

Komponenter på baksidan



Komponent	Beskrivning
(1) Jack för DC-kabel	Kräver användning av en vanlig 5 V 3,5 mm nätadapter som du köper separat från en butik som säljer elektronisk utrustning. Den ger ström till hubben när enheterna som är anslutna till hubben (var och en för sig eller alla tillsammans) kräver ström utöver 500 mA.
(2) USB-port	Ansluter extra USB-enheter.
(3) USB-kabelränna	Gör det möjligt att ansluta kabeln till USB-kontakten så att den bärbara hubben står rakt när den är ansluten till en dator.

Komponent på undersidan



Komponent	Beskrivning
USB-kontakt	Ansluter hubben till USB-porten på datorn.

2 Använda den bärbara hubben


Du får bäst resultat om du använder den bärbara hubben tillsammans med en HP- eller Compaq-dator på vilken något av operativsystemen Windows® 7, Windows Vista® eller Windows XP körs.

Det krävs ingen ström för att använda funktionerna på den bärbara hubben. Om du vill ansluta en extern enhet som kräver ström utöver 500 mA kan det dock hända att du måste använda en vanlig 5 V 3,5 mm nätadapter (som du köper separat från en butik som säljer elektronisk utrustning). Även den externa enheten kan ge ytterligare ström via en nätadapter. Mer information finns i dokumentationen som medföljer enheten.


Installera drivrutiner

Så här installerar du LAN-drivrutiner på en dator:

1. Sätt i CD-skivan *Accessory User Guides* (Användarhandböcker för tillbehör) i datorns optiska enhet.
2. Om fönstret Spela upp automatiskt öppnas väljer du **Run userguide.html**.
3. Välj ett språk och klicka på länken för att installera drivrutinerna. Slutför installationen genom att följa instruktionerna på skärmen.

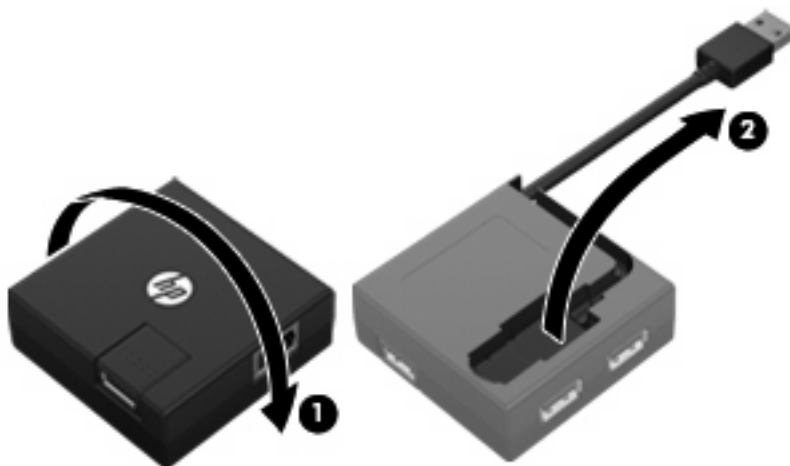
 **OBS!** Gå till <http://www.hp.com/support> om du vill söka efter uppdateringar och hämta de senaste drivrutinerna.

Ansluta den bärbara hubben till en dator


 **OBS!** Det spelar ingen roll om datorn är påslagen eller avstängd när du ansluter den bärbara hubben till datorn eller kopplar från den.

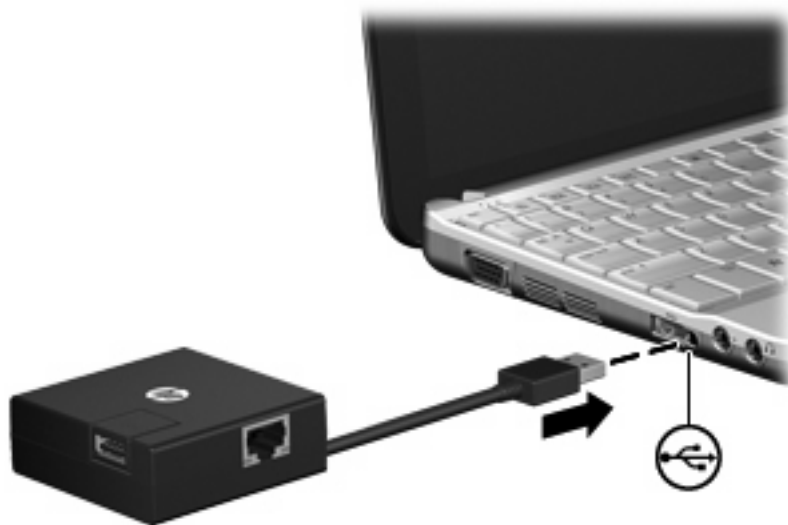
Så här ansluter du den bärbara hubben till en dator:

1. Vänd den bärbara hubben upp och ned **(1)** och dra USB-kontakten bort från hubben **(2)**.



2. Vänd på den bärbara hubben igen och placera kabeln i rännan så att hubben står rakt. Anslut USB-kontakten till datorns USB-port.

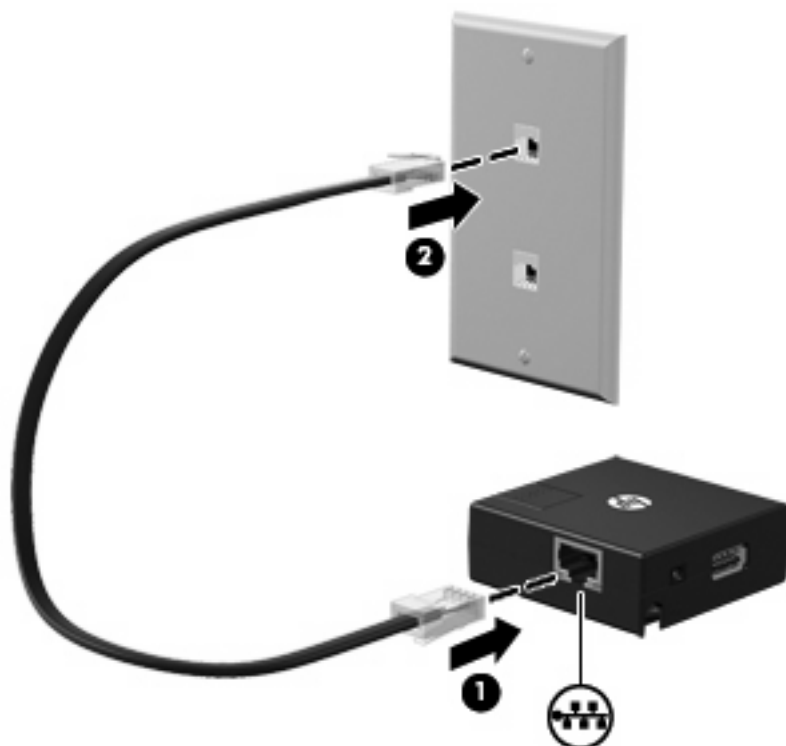
 **OBS!** Din dator kan se annorlunda ut än den som visas på bilden i det här avsnittet.



Ansluta till ett nätverk


Du kan använda den bärbara hubben för att ansluta datorn till ett nätverk. För detta behövs en Ethernet-kabel (köps separat).

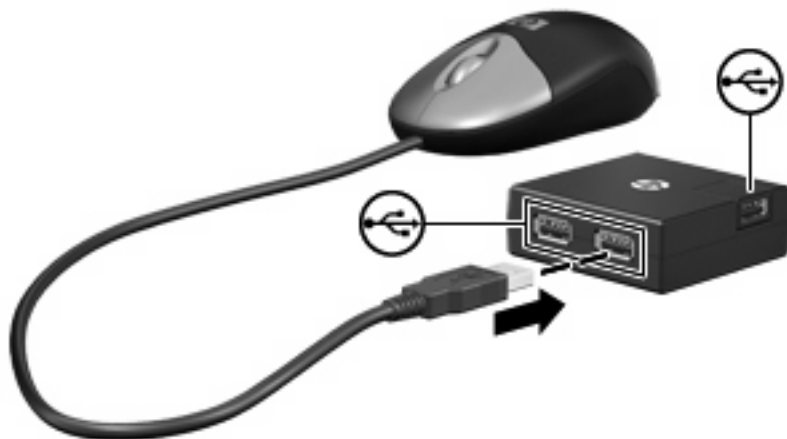
1. Ansluta den bärbara hubben till din dator.
2. Anslut ena änden av Ethernet-kabeln till RJ-45-jacket för nätverk på den bärbara hubben **(1)**. Den andra änden ansluter du till ett RJ-45-väggjack **(2)** eller en router.



Ansluta USB-enheter

Den bärbara hubben har 4 USB-portar. Använd dessa USB-portar när du ansluter externa USB-enheter (tillval).

 **OBS!** Kontrollera att den externa enheten uppfyller den bärbara hubbens nätströmsspecifikationer som beskrivs i nästa avsnitt.




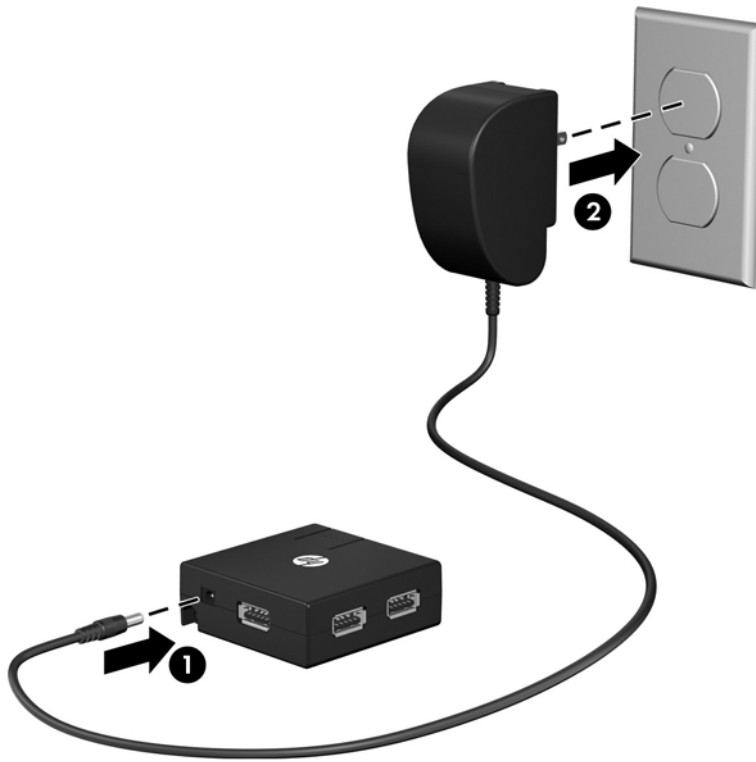
Leda ström till den bärbara hubben

Det krävs ingen ström för att använda funktionerna på hubben. Om du vill ansluta externa enheter som kräver ström utöver 500 mA (var och en för sig eller alla tillsammans) kan det dock hända att du måste använda en vanlig 5 V 3,5 mm nätadapter (som du köper separat från en butik som säljer elektronisk utrustning). Även den externa enheten kan ge ytterligare ström via en nätadapter som medföljer enheten. Mer information finns i dokumentationen som medföljer enheten.

Så här ansluter du en nätadapter till den bärbara hubben:

1. Anslut nätadaptern till jacket för DC-kabel (1) på den bärbara hubben.
2. Sätt i den andra änden av nätadaptern i ett eluttag (2).

 **OBS!** Nätadaptern ingår inte och kan se annorlunda ut än den som visas.



Koppla från den bärbara hubben eller en USB-enhet


Så här kopplar du från en extern enhet från den bärbara hubben eller den bärbara hubben från datorn:

△ **VIKTIGT:** Om du sparar ditt arbete innan du kopplar bort externa enheter från den bärbara hubben eller den bärbara hubben från datorn minskar du risken att förlora information.

VIKTIGT: Undvik att förlora information eller att datorn slutar svara genom att följa nedanstående instruktioner för att ta bort en USB-enhet på ett säkert sätt.

VIKTIGT: Var försiktig så att inte USB-kontakten skadas när du tar bort en USB-enhet eller den bärbara hubben. Dra inte i själva kabeln utan håll i kontakten.

För Windows 7:

1. Klicka på ikonen **Säker borttagning av maskinvara och Mata ut media** i meddelandefältet längst till höger i Aktivitetsfältet.
 **OBS!** Ikonen Säker borttagning av maskinvara och Mata ut media visar du genom att klicka på ikonen **Visa dolda ikoner** (pilen till vänster i meddelandefältet).
2. Klicka på enhetens namn i listan. Du får nu ett meddelande om att du kan ta bort enheten.
3. Ta bort enheten.

För Windows Vista eller Windows XP:

1. Dubbelklicka på ikonen **Säker borttagning av maskinvara** i meddelandefältet längst till höger i Aktivitetsfältet.



OBS! Visa ikonen Säker borttagning av maskinvara i meddelandefältet genom att klicka på ikonen **Visa dolda ikoner** (< eller <<) i meddelandefältet.

2. Klicka på enhetens namn i listan.



OBS! Om USB-enheten inte är med i listan behöver du inte stänga av enheten innan du tar bort den.

3. Klicka på **Stopp** och sedan på **OK**.
4. Ta bort enheten.

3 Felsökning

Åtgärda vanliga fel

I följande tabell visas möjliga fel och de lösningar som rekommenderas.

Fel	Möjlig orsak	Lösning
Portarna eller jacken på den bärbara hubben fungerar inte.	Den bärbara hubben är inte ansluten till datorn på rätt sätt.	Koppla bort USB-kontakten från datorn och anslut den sedan igen.
Enheter som är anslutna till hubben fungerar inte på rätt sätt.	Hubben ger kanske inte tillräckligt med ström för att använda alla anslutna enheter.	Använd en vanlig 5 V 3,5 mm nätadapter som du köper separat från en butik som säljer elektronisk utrustning.
När den bärbara hubben är ansluten till datorn är både WLAN och LAN anslutna.	Det finns inte stöd för växling från WLAN-anslutningen till LAN-anslutningen.	Tryck på knappen för trådlöst eller skjut omkopplaren för trådlöst åt sidan så inaktiveras WLAN-anslutningen. Information om var du hittar knappen, tangenten eller omkopplaren för trådlöst finns i dokumentationen som medföljer datorn.

Få mer information

- För omfattande information om din HP-dator samt myndighets- och säkerhetsinformation om användning av din HP-dator öppnar du Hjälp och support på HP-datorn genom att välja **Start > Hjälp och support**.
- På HP:s webbplats (<http://www.hp.com>) hittar du produktnyheter och programvaruuppdateringar.

Teknisk support

Om du inte kan lösa ett problem med hjälp av felsökningstipsen i det här kapitlet, behöver du kanske kontakta teknisk support.

För snabbast möjliga lösning på ditt problem ska du ha följande information tillgänglig när du ringer eller skickar e-post:

- Datorns och den bärbara hubbens modellnamn och modellnummer
- Datorns och den bärbara hubbens serienummer
- Inköpsdatum för datorn och den bärbara hubben
- Under vilka förhållanden problemet uppstod
- Felmeddelanden som har visats
- Maskinvara och programvara som du använder.
- Tillverkare och modell för de komponenter som är anslutna till datorn och den bärbara hubben

För att kontakta teknisk support, välj **Start > Hjälp och support > Kontakta support**. Du kan också se broschyren *Worldwide Telephone Numbers* som följer med datorn för kontaktinformation.



OBS! När den tekniska supportchatten inte är tillgänglig på ett visst språk finns den på engelska.

Index

D

dator, ansluta 7
DC-kabel, jack 4

H

Hjälp och support 13

J

jack
 DC-ström 4
 RJ-45 (nätverk) 8

N

nätverk (RJ-45)
 ansluta 3
 jack, identifiera 3

O

operativsystem, support 6

P

portar, USB 2, 9

R

RJ-45 (nätverk)
 ansluta 3, 8
 jack, identifiera 3

S

ström
 ansluta 9
 DC-kabel, identifiera jack 9
 riktlinjer 9

T

teknisk support 13

U

USB-enheter, ansluta 9
USB-kontakt, identifiera 5
USB-portar, identifiera 2

